



SCHEMA DIRECTEUR EU ET EP DE LA HAUTE VESUBIE

Communes de Saint-Martin-Vésubie, Roquebillière, Belvédère, la Bollène-Vésubie





PHASE 1 : Pré-diagnostic technique de l'assainissement des eaux pluviales de la commune de Saint-Martin-Vésubie

LE PROJET

Client	Métropole Nice Côte d'Azur
Projet	Schéma directeur EU et EP de la Haute Vésubie
Intitulé du rapport	PHASE 1 : Pré-diagnostic technique de l'assainissement des eaux pluviales de la commune de Saint-Martin-Vésubie

LES AUTEURS

 <p>ÉTUDES - MESURES - MAÎTRISE D'ŒUVRE</p>	<p>Cereg Ingénierie Alpes Côte d'Azur – 1047 route des Dolines, le Business Pôle 06560 SOPHIA ANTIPOLIS Tel : 04.89.86.69.79 - mobile : 06.63.16.74.51 - sophia-antipolis@cereg.com www.cereg.com</p>
 <p>ÉTUDES - MESURES - MAÎTRISE D'ŒUVRE</p>	<p>Cereg Territoires – 260 Avenue du Col de l'Ange - 13420 Gémenos Tel : 04.42.32.32.65- aubagne@cereg.com www.cereg.com</p>

Réf. Cereg - ET17079

Id	Date	Etabli par	Vérifié par	Description des modifications / Evolutions
V1	24/05/2019	Sébastien PARCE	Sébastien PARCE	Version initiale

Certification



SOMMAIRE

A. PLANS DES RESEAUX - ANALYSE STRUCTURELLE	5
A.I. VISITE DES RESEAUX – MISE A JOUR DES PLANS	5
A.II. ANALYSE DES RESEAUX EP	5
A.II.1. Patrimoine réseaux d'eaux pluviales de la commune.....	6
A.II.2. Analyse structurelle et d'exploitation	7
B. POINTS NOIRS IDENTIFIES	13
B.I. SMV – POINT NOIR N°1 – QUARTIER SAINT ANTOINE	14
B.II. SMV – POINT NOIR N°2 – OUEST VILLAGE	14
B.I. SMV – POINT NOIR N°3 – ENTREE CAMPING.....	15
C. AUTRES PROBLEMATIQUES LIEES A LA GESTION DES EAUX PLUVIALES.....	16

Liste des figures

Figure 1 : Implantation des regards dont l'état général est moyen à médiocre - Commune de Saint-Martin-Vésubie.	11
Figure 2 : Implantation des regards présentant une anomalie d'écoulement grave ou très grave - Commune de Saint-Martin-Vésubie.....	12
Figure 3 : implantation des points noirs EP sur la commune de Saint-Martin-Vésubie	13

Liste des illustrations

Illustration 1 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.	6
Illustration 2 : répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.	7
Illustration 3 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "bon"	8
Illustration 4 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "moyen"	9
Illustration 5 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "mauvais"	9
Illustration 6 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "médiocre"	9
Illustration 7 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 1 - SMV	14
Illustration 8 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 2 - SMV	15
Illustration 9 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 3 - SMV	15

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : patrimoine réseaux d'eaux pluviales de la commune de Saint-Martin-Vésubie.	6
Tableau 2 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.	6
Tableau 2 : répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.	7

LISTE DES ANNEXES

Annexe 1 : Plan des réseaux pluviaux – commune de Saint-Martin-Vésubie	18
Annexe 2 : Fiches regards et grilles – commune de Saint-Martin-Vésubie	19

PREAMBULE

L'état des lieux du schéma directeur des eaux pluviales des quatre communes de la Haute Vésubie doit permettre de répondre à plusieurs thématiques liées à la gestion du temps de pluie.

Nous avons identifié deux thématiques principales sur ces communes de montagne :

- la gestion des écoulements pluviaux dits « urbains » et les phénomènes d'inondation liés, qui font l'objet de ce rapport,
- la gestion des écoulements « fluviaux », inhérents à la présence de vallons et thalwegs sur le périmètre des communes, qui font l'objet d'un rapport à part entière.

Le présent rapport a pour vocation de présenter l'état des lieux de la gestion des eaux pluviales sur la commune de Saint-Martin-Vésubie. Il est scindé en 3 parties :

- partie 1 : présentation des réseaux pluviaux existants – Mise à jour des plans et analyse structurelle et exploitation
- partie 2 : identification des points noirs pluviaux,
- partie 3 : autres sous-thématiques liées à la gestion des eaux pluviales.

A. PLANS DES RESEAUX - ANALYSE STRUCTURELLE

A.I. VISITE DES RESEAUX – MISE A JOUR DES PLANS

Dans le cadre du schéma directeur, la Métropole Nice Côte d'Azur, compétente en matière de gestion des eaux pluviales, a inclus dans la mission du prestataire un levé exhaustif des réseaux.

La mission s'est déroulée comme suit :

- visite de l'intégralité des réseaux pluviaux, des points de collecte jusqu'aux exutoires,
- prise de dimensions au niveau des regards, évaluation de l'état structurel, identification de problématiques ponctuelles,
- mise à jour de la base de données SIG de la Métropole,
- création de fiches regards pour chaque ouvrage visité.

L'annexe n°1 présente le plan des réseaux pluviaux ; l'annexe n°2 constitue le catalogue des fiches regards réalisées.

A.II. ANALYSE DES RESEAUX EP

Nous avons réalisé ci-dessous une analyse patrimoniale des réseaux d'eaux pluviales de la commune :

- linéaires de réseaux, nombre de regards de visites, nombre d'ouvrages de collecte et de drainage de surface
- matériaux constitutifs des réseaux,
- diamètres des réseaux.

Nous avons également cherché à mettre en évidence les problématiques structurelles et d'exploitation en précisant pour chaque regard :

- un état « général » des regards visités, tenant compte des éléments structurels (état du tampon ou de la grille, virole, bétons, échelons) et des défauts observés (ensablement, engrèvement, obstruction...). L'état général peut être bon, moyen, médiocre ou mauvais.

- les défauts, dont le principal concerne l'écoulement (ensablement/obstacles/engravement), sont ensuite classés de peu grave, grave à très grave.

Il n'y a pas de bassin de rétention communal des eaux pluviales sur la commune. Le Vésubia Mountain park est équipé d'un ouvrage de rétention ; c'est le seul ouvrage privé de rétention des eaux pluviales à notre connaissance sur la commune.

Nous nous sommes également rapprochés des services de la police de l'eau (DDTM) afin de vérifier l'existence réglementaire des réseaux pluviaux. **Aucun réseau n'a fait l'objet d'une déclaration ou d'une autorisation sur le périmètre de l'étude.**

A.II.1. Patrimoine réseaux d'eaux pluviales de la commune

Le linéaire total de réseaux est de 7 918 m, pour un nombre total de regards de 420..

	Linéaires de réseaux EP	Nombre de regards de visite	Nombre de grilles/chemins de grilles, avaloirs
Belvédère	2 023 ml	51	91
La Bollène-Vésubie	2 652 ml	65	77
Roquebillière	7 540 ml	136	303
Saint-Martin Vésubie	7 918 ml	133	287
TOTAL	20 133 ml	385	758

Tableau 1 : patrimoine réseaux d'eaux pluviales de la commune de Saint-Martin-Vésubie.

Les réseaux pluviaux sont majoritairement constitués de béton armé et de PVC

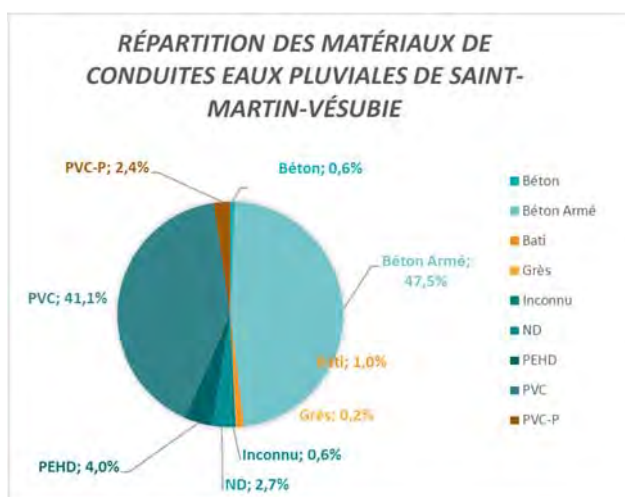


Illustration 1 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.

Type de matériau	Saint-Martin-Vésubie	Répartition des matériaux
Béton	49,18 ml	0,6%
Béton Armé	3757,36 ml	47,5%
Bati - Empierré	79,19 ml	1,0%
Grès	12,86 ml	0,2%
Inconnu	50,03 ml	0,6%
ND	212,6 ml	2,7%
PEHD	318,02 ml	4,0%
PVC	3251,26 ml	41,1%
PVC-Pression	188 ml	2,4%
Total général	7918,5 ml	100%

Tableau 2 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.

Les diamètres les plus répandus sont compris entre \varnothing 300 mm et \varnothing 500 mm, comme le montre le graphique ci-dessous.

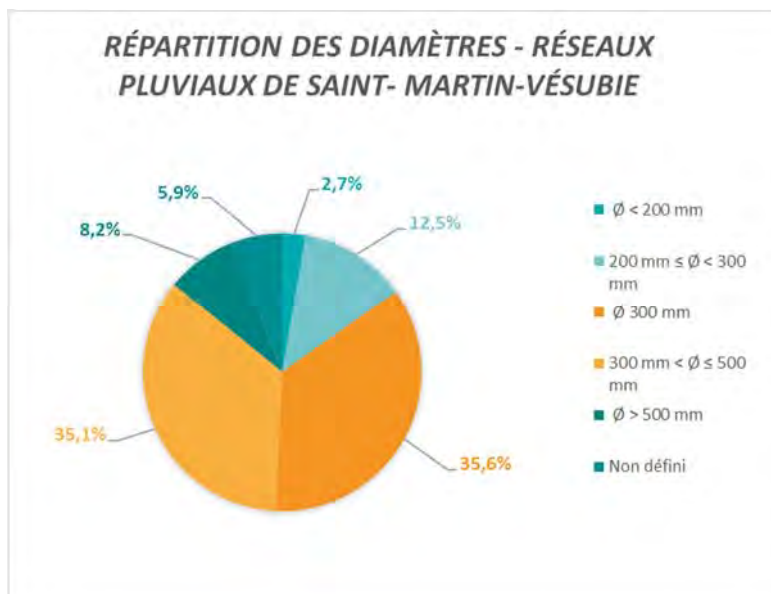


Illustration 2: répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.

Diamètre tronçons	Linéaire de réseaux	Répartition
$\varnothing < 200\text{ mm}$	213 ml	2,7%
$200\text{ mm} \leq \varnothing < 300\text{ mm}$	991 ml	12,5%
$\varnothing 300\text{ mm}$	2817 ml	35,6%
$300\text{ mm} < \varnothing \leq 500\text{ mm}$	2780 ml	35,1%
$\varnothing > 500\text{ mm}$	651 ml	8,2%
Non défini	468 ml	5,9%
Total	7920 ml	100%

Tableau 3 : répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Saint-Martin-Vésubie.

A.II.2. Analyse structurelle et d'exploitation

Nous avons trouvé 420 regards sur la commune. 92 regards sont sous enrobés ou scellés. 328 regards ont été diagnostiqués en intégralité.

Au cours de nos visites, nous avons identifié 53 regards dont l'état général a été jugé moyen, 26 regards dont l'état a été jugé médiocre, et 11 regards dont l'état a été jugé mauvais.

Etat général	Nombre de regards
Bon	235
Moyen	53
Mediocre	26
Mauvais	11
Non defini	3
Total général	328

Tableau 4 : répartition de l'état général des regards visités - commune de Saint-Martin-Vésubie.

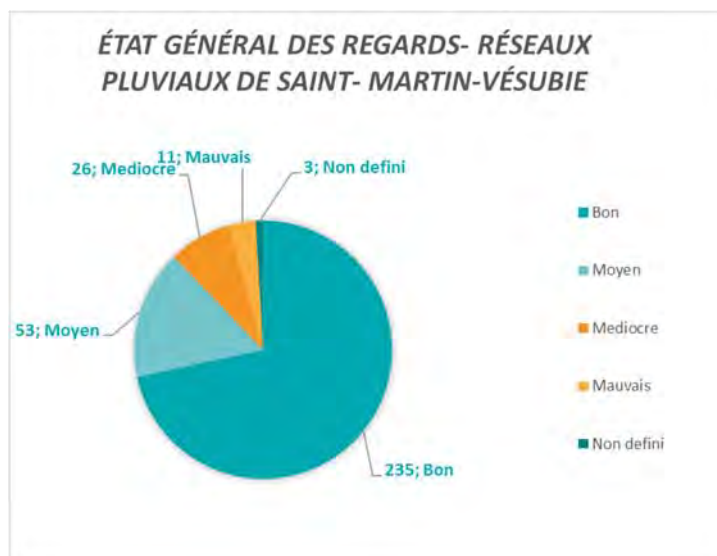


Illustration 3 : répartition de l'état général des regards de la commune - Saint-Martin-Vésubie.

La figure n°1 présente les résultats de cette première analyse thématique : l'implantation des regards dont l'état général a été jugé de moyen à mauvais.

L'état général comprend l'appréciation de l'opérateur des visites sur :

- l'état structurel du regard : état des matériaux, du tampon ou de la grille, anomalies structurelles,
- l'état d'encrassement du regard.

Dès lors qu'une anomalie est détectée, l'état du regard sera considéré comme moyen. Puis, suivant le nombre d'anomalies et/ou l'état d'avancement de l'anomalie, l'état général pourra passer à mauvais ou moyen.

À titre d'exemple, les 4 photographies suivantes illustrent les éléments présentés ci-dessus.

L'état général de ce regard a été jugé « bon »



Illustration 4 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "bon"

Le regard ne présente pas d'anomalie, qu'elle soit structurelle ou d'écoulement.

L'état général de ce regard a été jugé « moyen »



Illustration 5 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "moyen"

L'état structurel de ce regard est bon, mais il est ensablé à 25% > son état général est moyen.

L'état général de ce regard a été jugé « médiocre »



Illustration 6 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "médiocre"

Le regard est totalement obstrué par de la terre et de la matière organique, mais son état structurel est bon.

L'état général de ce regard a été jugé « mauvais »



Illustration 7 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "mauvais"

Ce regard cumulé d'affections structurelles (bétons dégradés, tampon corrodé) et un défaut d'écoulement jugé « grave ». Son état général est jugé comme étant « mauvais »

Les états jugés « médiocre » et « mauvais » doivent alerter le gestionnaire et déclencher une intervention.

La seconde analyse thématique concerne les défauts d'écoulement qui ont pu être observés. Elle est faite sur l'estimation de la gravité du défaut d'obstruction, allant de peu grave à très grave.

Le tableau ci-dessous fait état du nombre de défauts observés et de leur gravité. La figure n°2 présente les regards affectés d'une anomalie d'écoulement jugée grave ou très grave.

Commune de Saint-Martin-Vésubie

Schéma Directeur d'Assainissement des communes de la vallée de Vésubie

Implantation des regards dont l'état général est moyen à mauvais

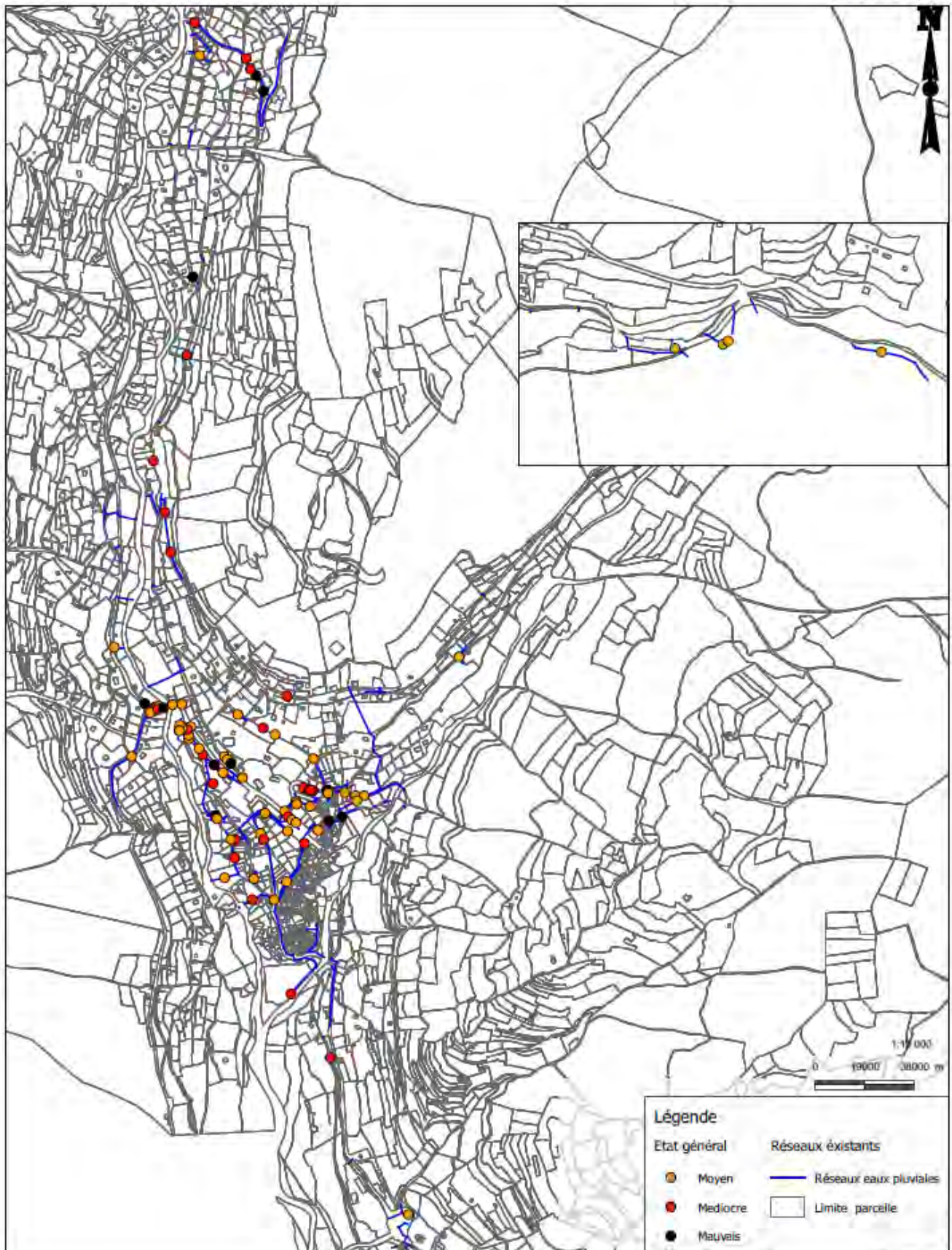


MÉTROPOLE
NICE CÔTE D'AZUR

1

ES18002

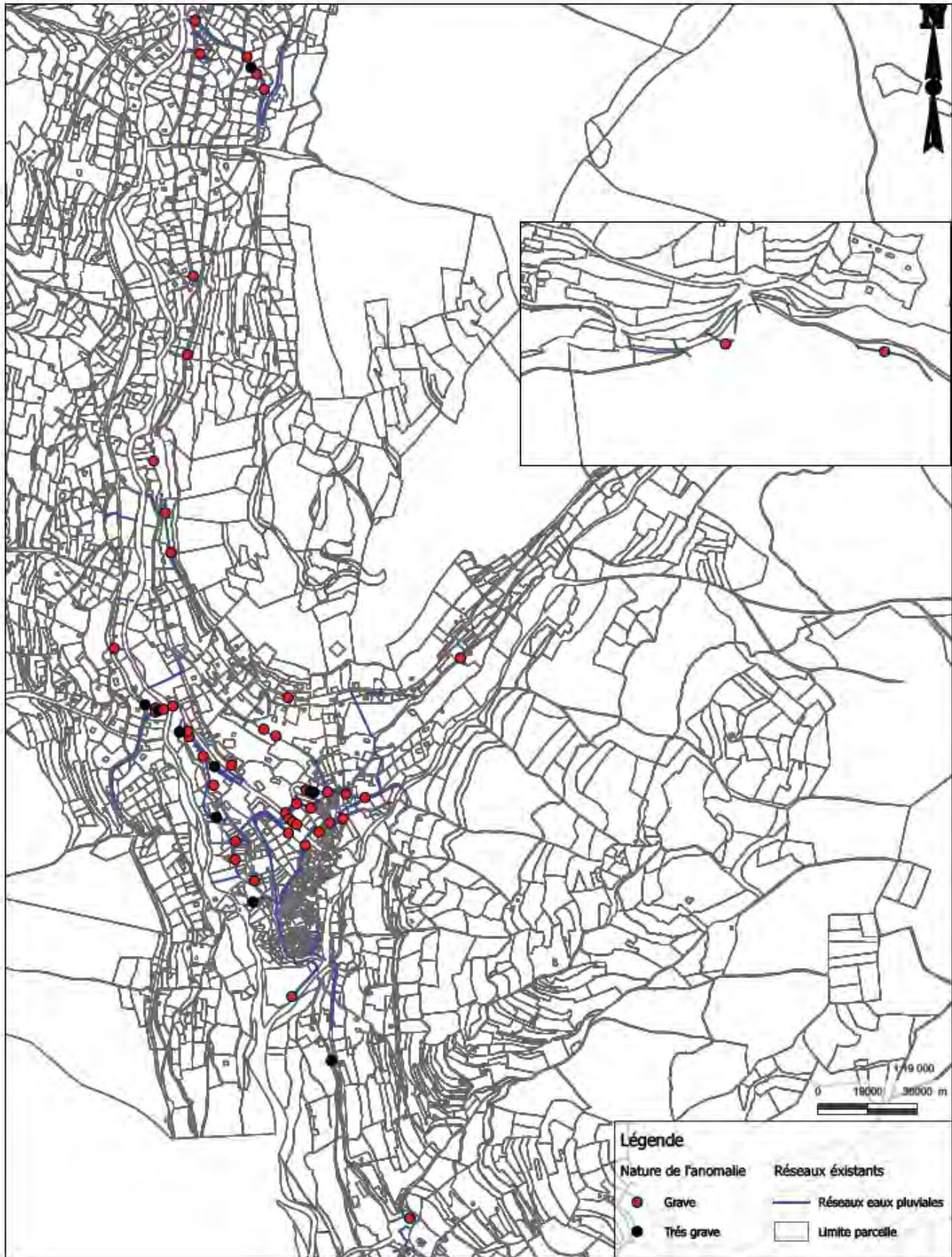
Source : fonds IGN



Commune de Saint-Martin-Vésubie
 Schéma Directeur d'Assainissement des communes de la vallée de Vésubie
Implantation des regards présentant une anomalie grave ou très grave

cereg **MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR** **2**
 ES18002

Source : fonds IGN



Légende

Nature de l'anomalie	Réseaux existants
● Grave	— Réseaux eaux pluviales
● Très grave	□ Limite parcelle

B. POINTS NOIRS IDENTIFIES

Les équipes municipales ont observé lors des épisodes pluvieux des problématiques récurrentes liées à la gestion des eaux pluviales. Elles ont identifié ces secteurs dans le cadre de l'état des lieux et nous ont expliqué les modalités d'inondation des voiries ou des parcelles privées.

Nous avons demandé à la commune de bien distinguer :

- les inondations qui sont liées à des défauts de drainage, à du ruissellement urbain ou des sous-dimensionnements de réseaux > **ce sont les points noirs qui sont identifiés** ci-après,
- des inondations par débordement de vallons ou de thalwegs (dans les cônes de déjection) et à fortiori de cours d'eau en zone de PPRI ou d'AZI). Ces secteurs « sensibles » sont identifiés dans le rapport « vallons »

La figure n°3 ci-dessous présente l'implantation des **3 points noirs identifiés** sur la commune.

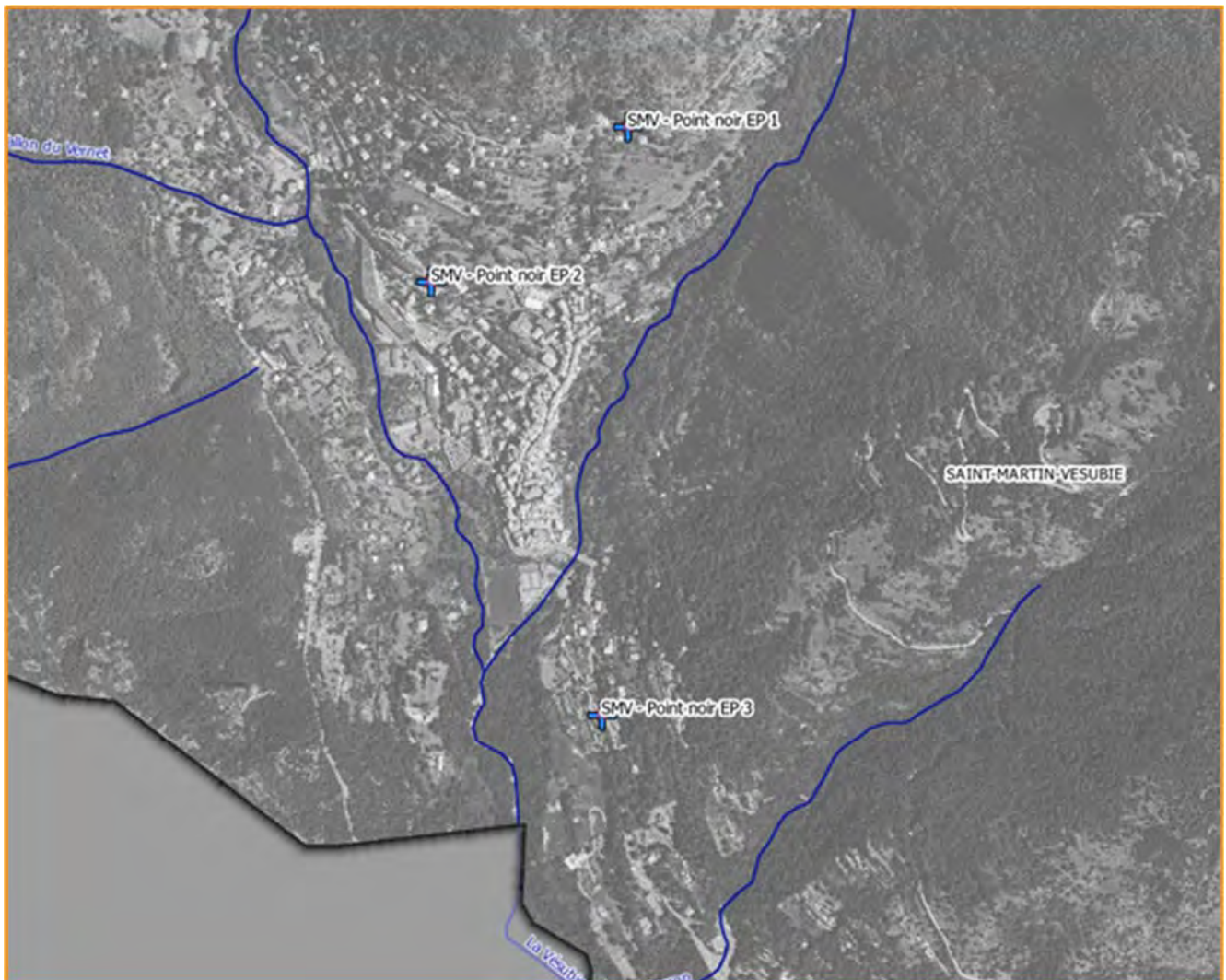


Figure 3 : implantation des points noirs EP sur la commune de Saint-Martin-Vésubie

Les différentes étapes des études qui seront menées en phase 3 du schéma pour ces points noirs pourront être les suivantes :

- découper le(s) bassin versant d'apport pluvial amont,
- définir les débits en jeu pour différentes périodes de retour,
- rechercher un ou plusieurs points de rejet(s) sécurisé(s),
- proposer des adaptations et/ou des travaux : augmentation du drainage de surface en amont ou au droit du secteur impacté, création de réseaux ...

B.I. SMV – POINT NOIR N°1 – QUARTIER SAINT ANTOINE

La route qui mène à la Madone de Fenestre draine les écoulements d'un bassin versant amont constitué :

- de la voirie elle-même,
- du bassin versant naturel à forte pente.

Les écoulements pluviaux s'accumulent en un point bas de la route avant de transiter en contrebas par de parcelles privées. Un réseau pluvial existe ; il semble insuffisant.

La figure ci-dessous illustre, de façon sommaire, le constat fait par l'équipe communale.



Illustration 8 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 1 - SMV

B.II. SMV – POINT NOIR N°2 – OUEST VILLAGE

Au droit du monument aux morts du village, les écoulements concentrés par la route de la Madone de Fenestre et de la route du Boréon se déversent au niveau du carrefour. Ce point d'inondation semble être récurrent et demande une attention particulière.

L'illustration ci-dessous, tracé en réunion avec l'équipe communale, illustre l'emprise sommaire de la zone inondée par le ruissellement urbain.



Illustration 9 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 2 - SMV

Comme les autres points noirs de la commune, ce secteur fera l'objet en phase 3 d'une étude particulière.

B.I. SMV – POINT NOIR N°3 – ENTREE CAMPING

Les eaux de voirie se concentreraient en ce point. Des protections (merlons d'enrobés) ont été faites sur la voie aboutissant au camping. A noter que ces écoulements sont ensuite repris par le canal de Nantelle qui transite en dessous.

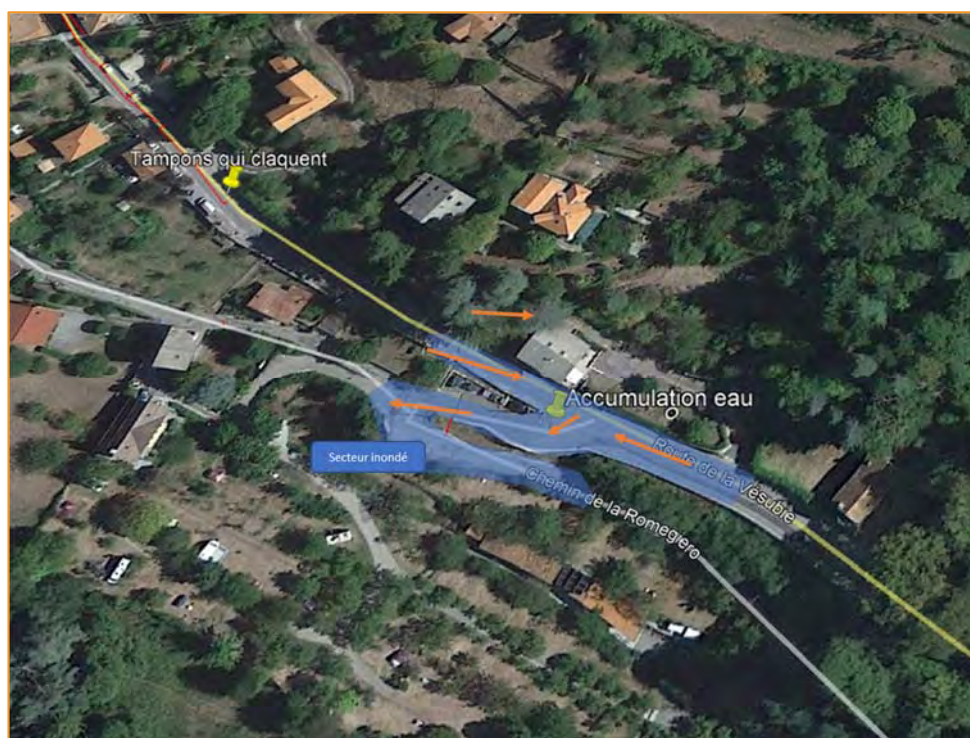


Illustration 10 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 3 - SMV

Une étude complète du canal réalisée par le RTM existe. Il y est fait état de travaux portant sur la prise d'eau notamment.

C. AUTRES PROBLÉMATIQUES LIÉES A LA GESTION DES EAUX PLUVIALES

- Statuts des canaux d'irrigation

Plusieurs canaux d'irrigation, dont le canal de Nantelle par exemple sur Saint-Martin-Vésubie, constituent aujourd'hui des exutoires pour les écoulements pluviaux des communes.

Ils présentent parfois des sous-dimensionnements engendrant des déversements latéraux du fait du détournement de leur utilisation initiale.

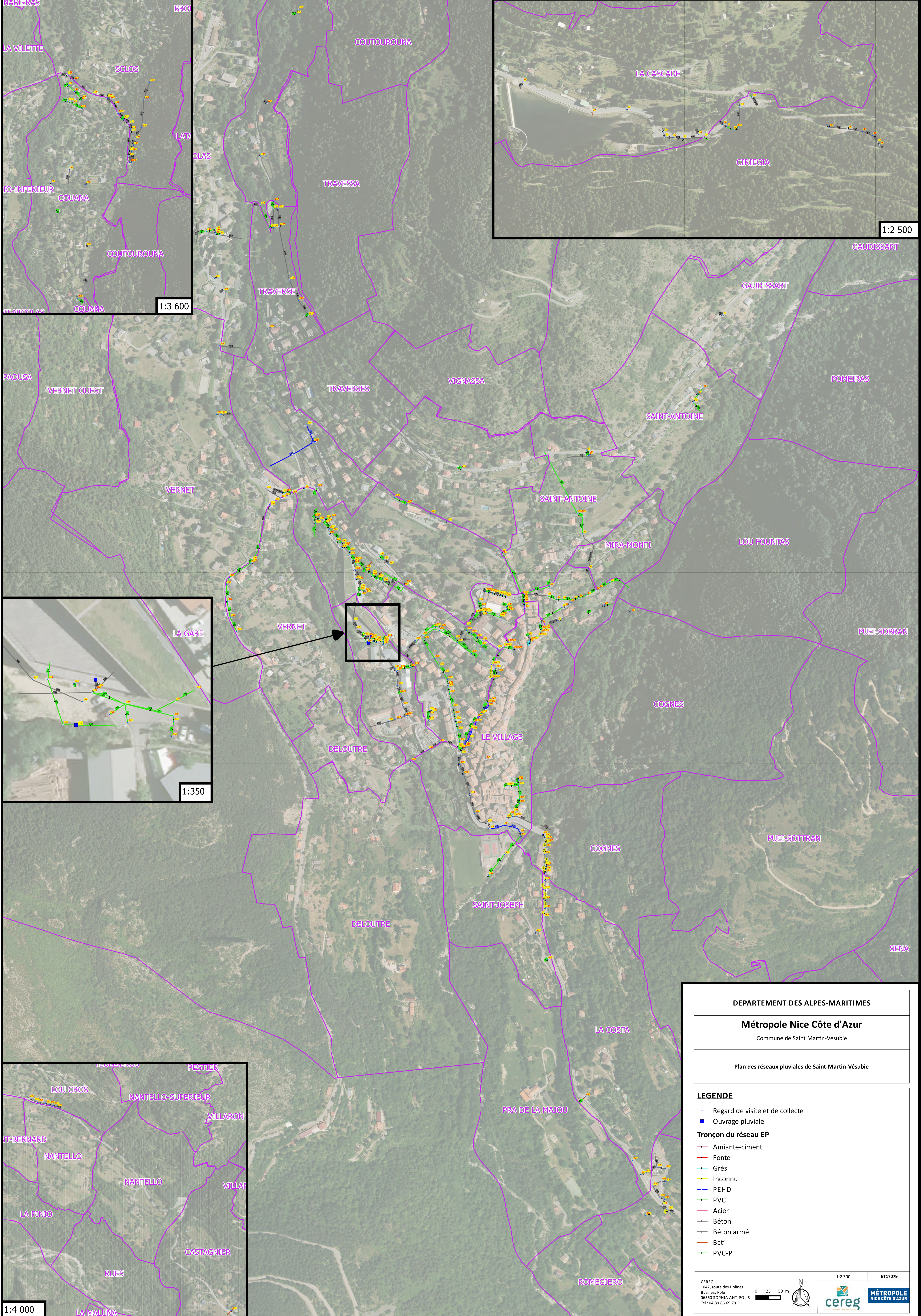
Les communes demandent à ce que la Métropole Nice Côte d'Azur puisse réfléchir aux aspects juridiques de ces canaux et à l'entrée de ces derniers dans la gestion métropolitaine au même titre que les réseaux pluviaux.

- Eaux dans les rues des villages en hiver

Les communes ont fait remonter cette information : les eaux de gouttières, déversées dans les centres village à même le sol, gèlent en hiver. Les risques de chute des piétons sont accentués.

ANNEXES

Annexe 1 : Plan des réseaux pluviaux – commune de Saint-Martin-Vésubie



DEPARTEMENT DES ALPES-MARITIMES

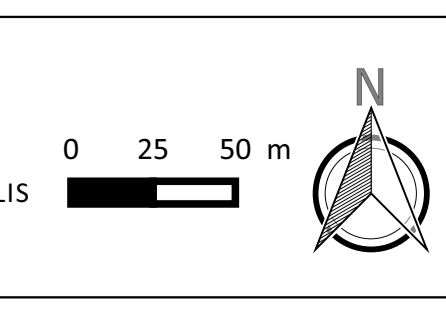
Métropole Nice Côte d'Azur
Commune de Saint Martin-Vésubie

Plan des réseaux pluviaux de Saint-Martin-Vésubie

LEGENDE

- Regard de visite et de collecte
- Ouvrage pluviale
- Tronçon du réseau EP**
- Amiante-ciment
- Fonte
- Grès
- Inconnu
- PEHD
- PVC
- Acier
- Béton
- Béton armé
- Bati
- PVC-P

CEREG
1047, route des Dolines
Business Pôle
06560 SOPHIA ANTIPOLIS
Tél : 04.89.86.69.79



1:2 300 ET17079

Annexe 2 : Fiches regards et grilles – commune de Saint-Martin-Vésubie

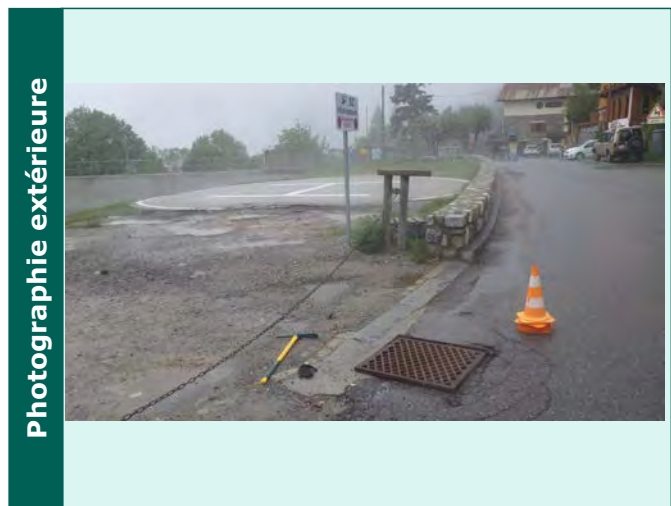
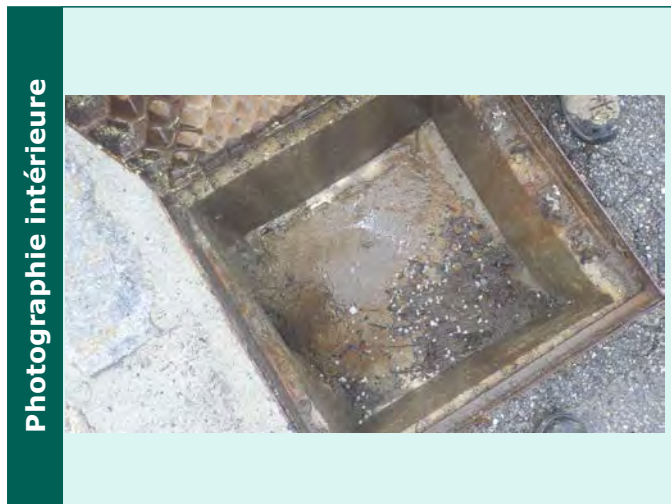
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	19
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

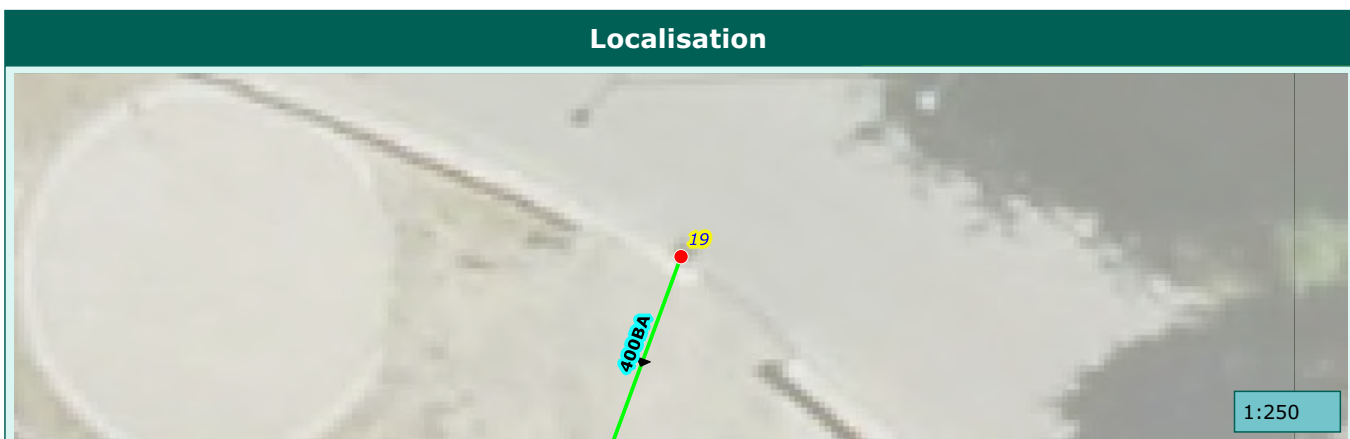
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.58

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	400	Circulaire	0.58



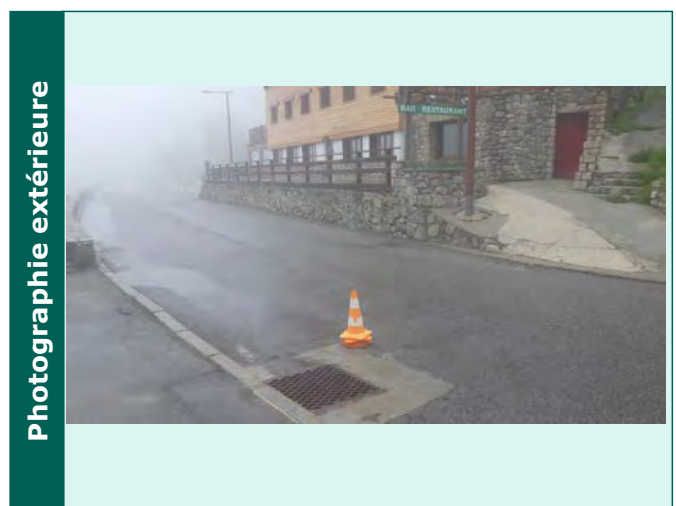
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	20
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M338	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

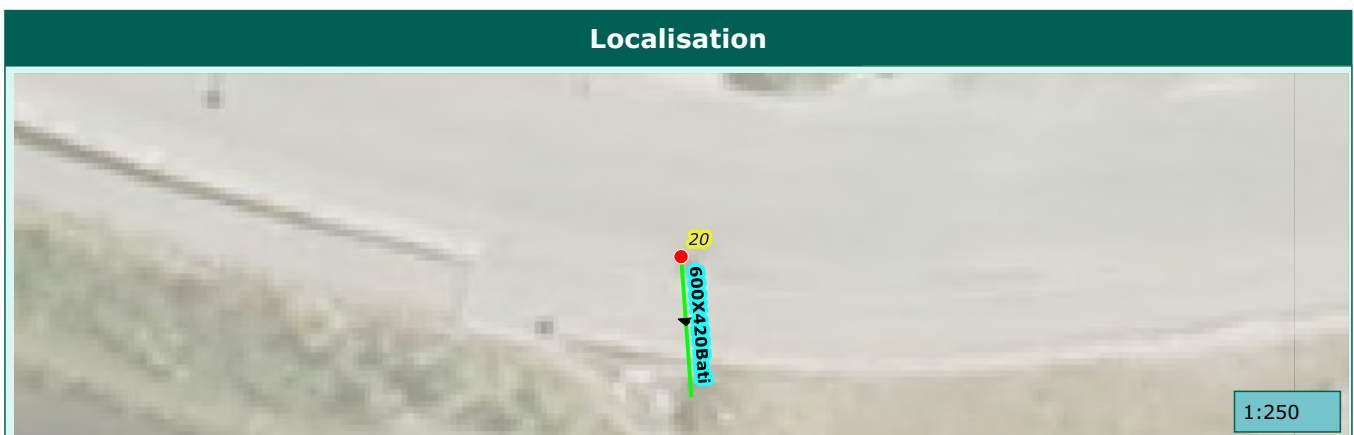
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Bâti	600x420	Cadre	0.75



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	21
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M338	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

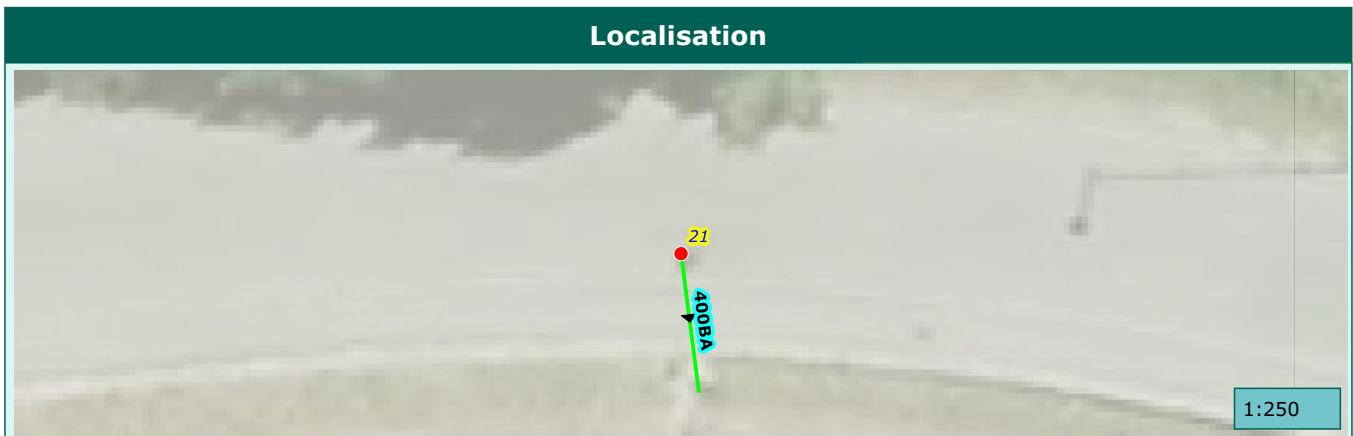
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur aerien	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.82



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	22
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M179	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	Béton armé	600	Circulaire	1.8
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	600	Circulaire	2.35

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	23
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

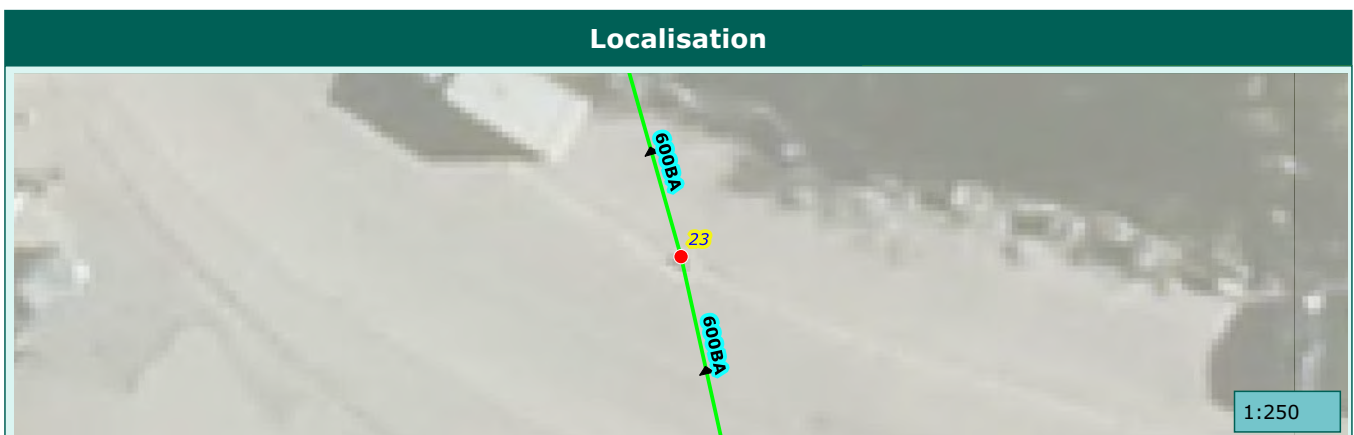
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.18

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	600	Circulaire	2.1
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	600	Caniveau	2.18



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	24
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M178	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



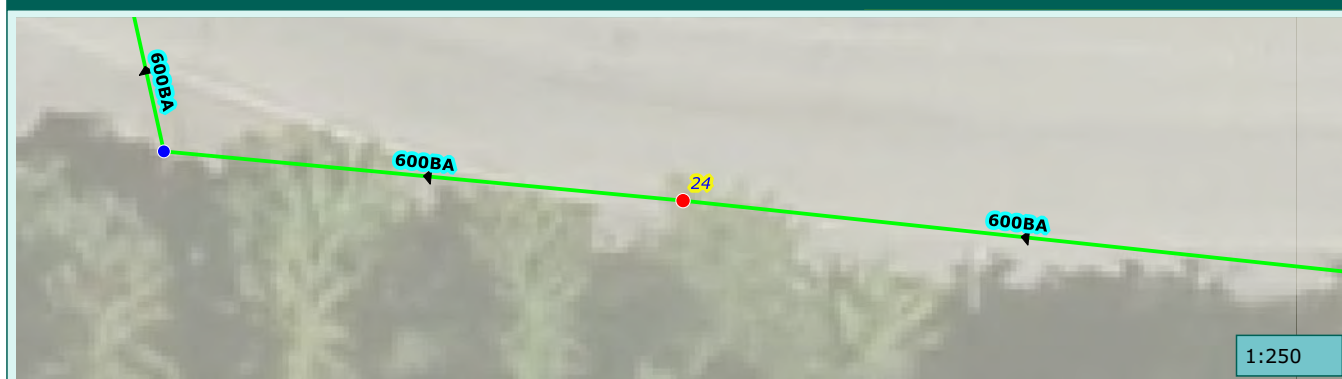
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	Béton armé	600	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	600	Circulaire	1.1

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	25
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M178	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



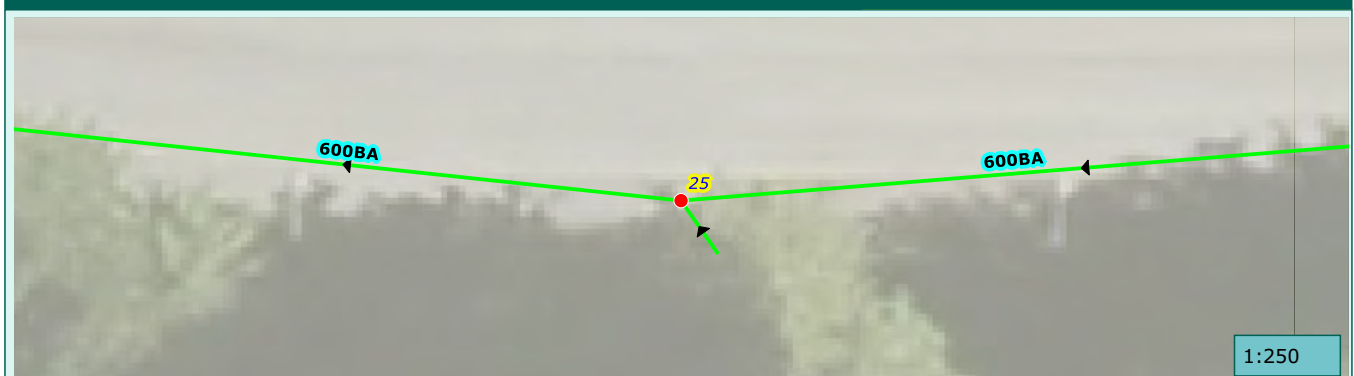
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	Béton armé	600	Circulaire	1.13
Arrivée collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.65
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	600	Circulaire	1.15

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	26
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

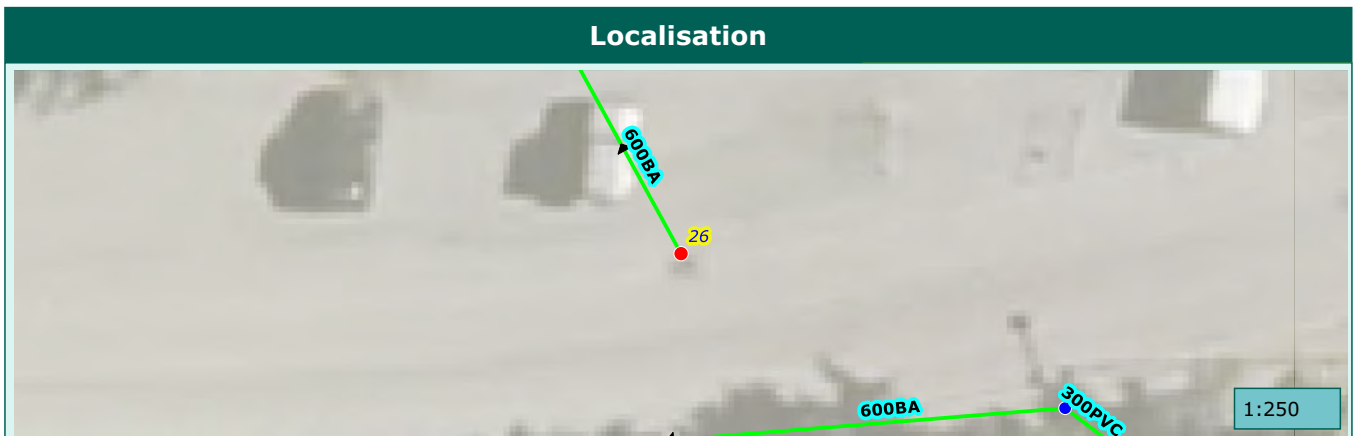
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Virole defectueuse	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	600	Circulaire	1.1



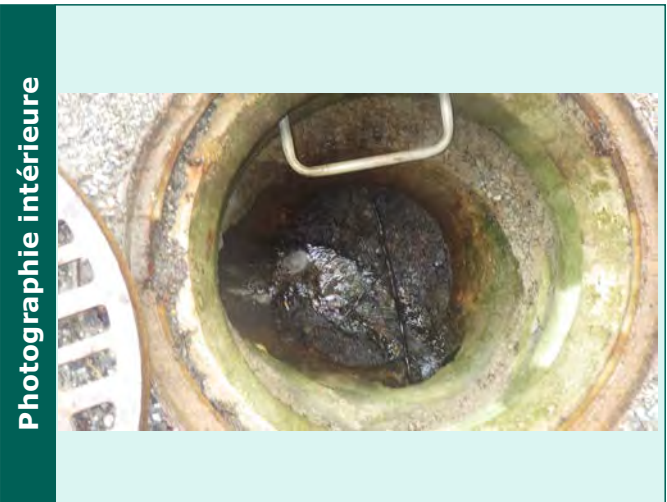
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	27
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

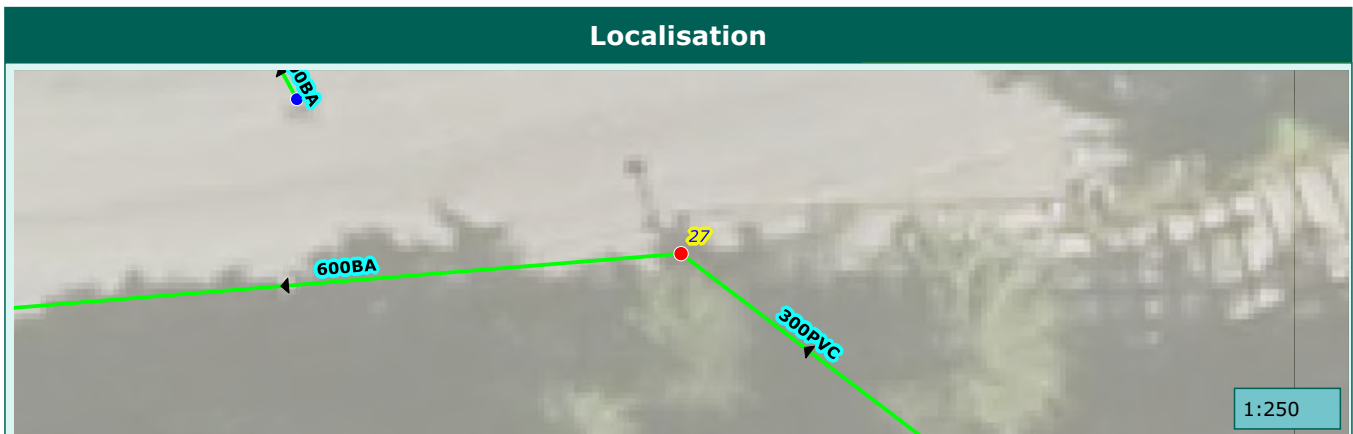
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.35

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
Papier toilette ?	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	1.25
Depart Collecteur	08 h	Béton armé	600	Circulaire	1.35



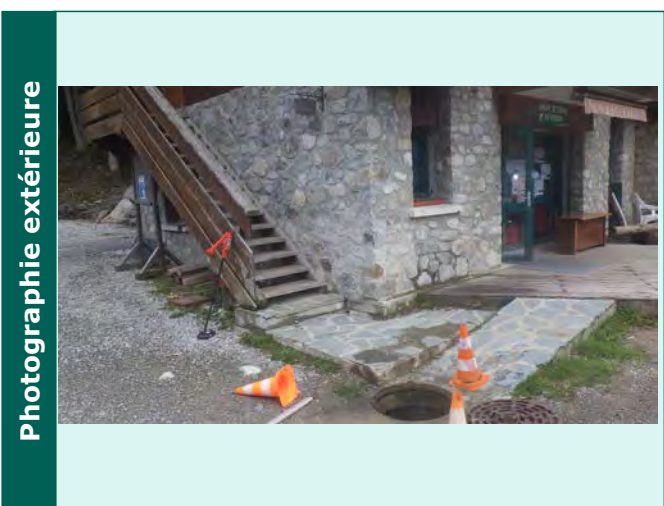
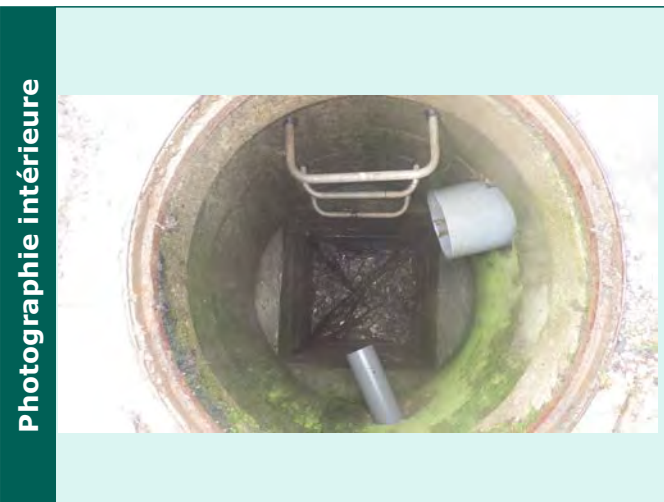
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	28
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

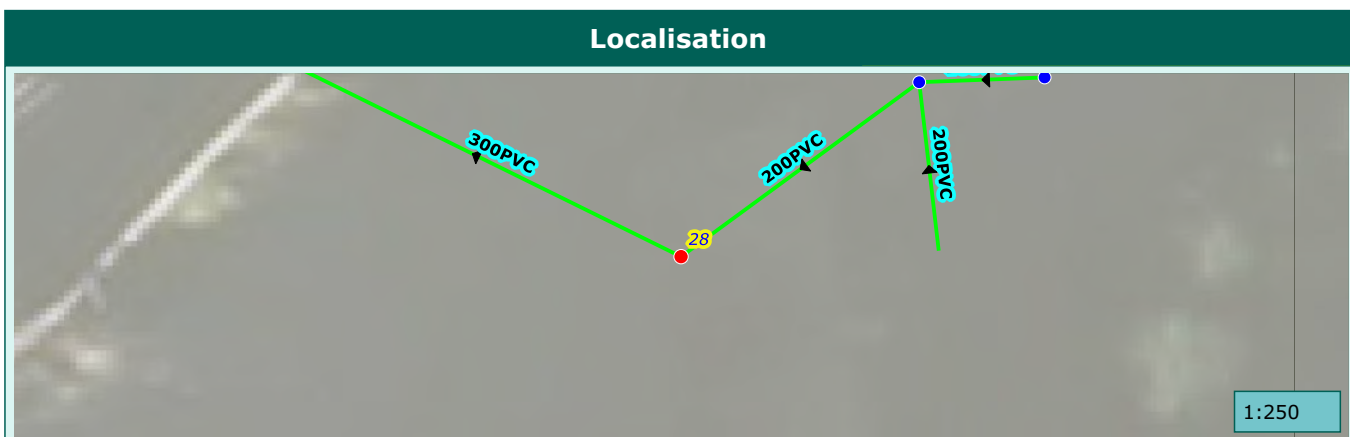
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.4

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires	
2 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	2.4



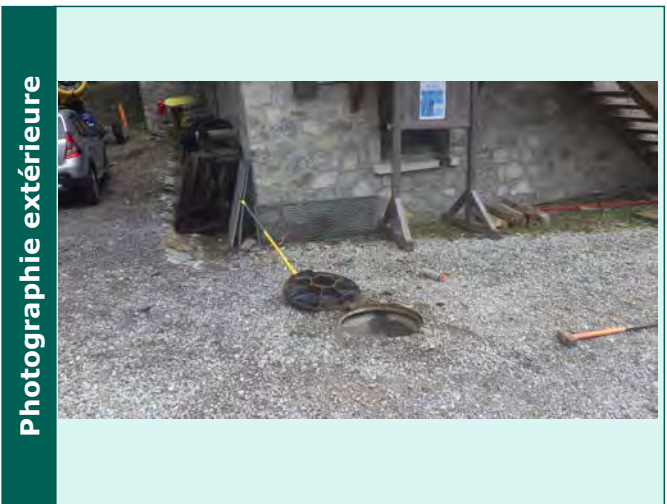
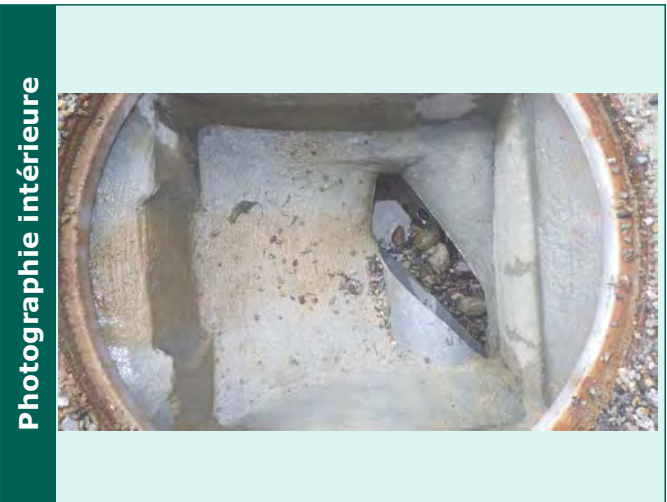
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	29
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

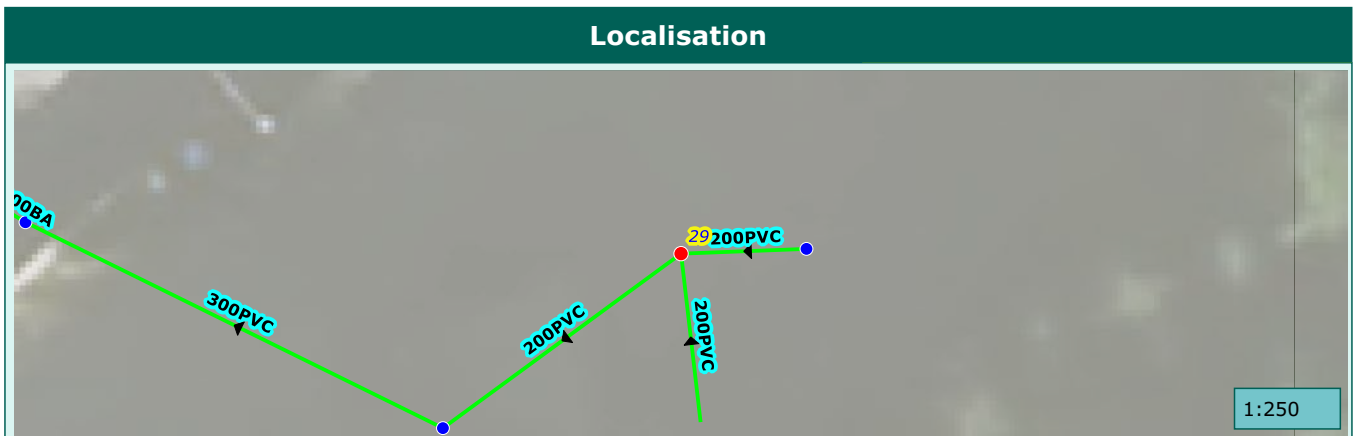
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.65
Arrivée collecteur aerien	06 h	PVC	200	Circulaire	0.6
Depart collecteur aerien	09 h	PVC	200	Circulaire	0.7



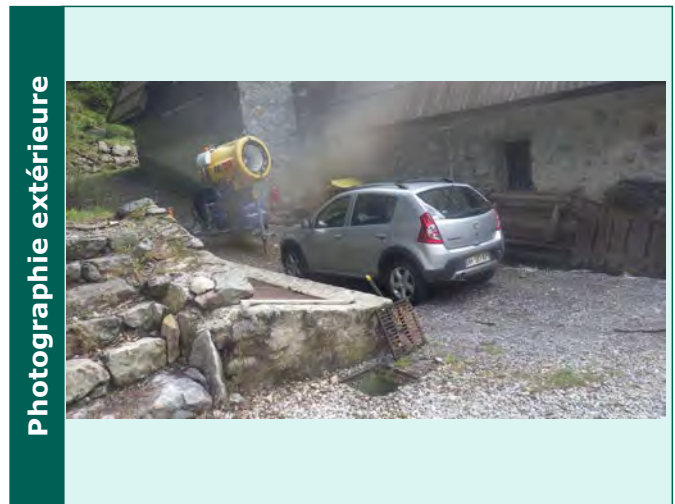
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	30
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

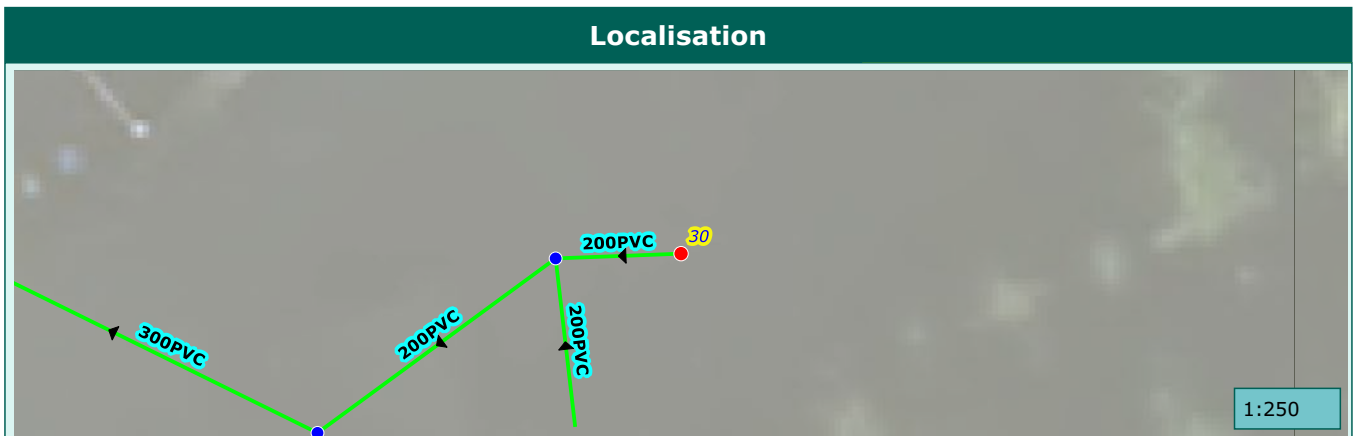
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.6



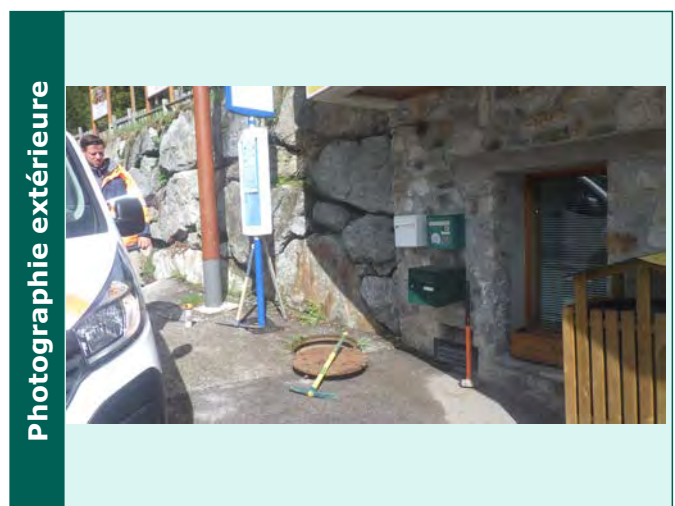
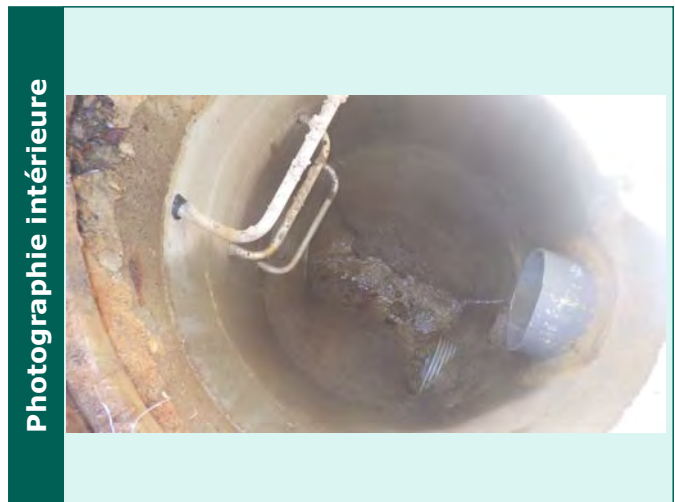
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	31
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

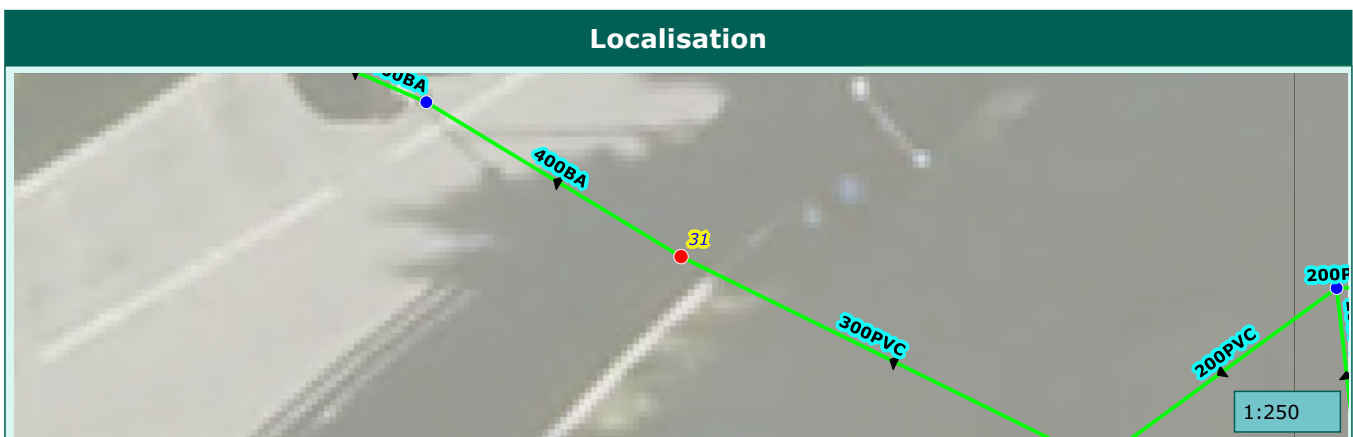
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.8

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
2 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.05
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	400	Circulaire	1.8



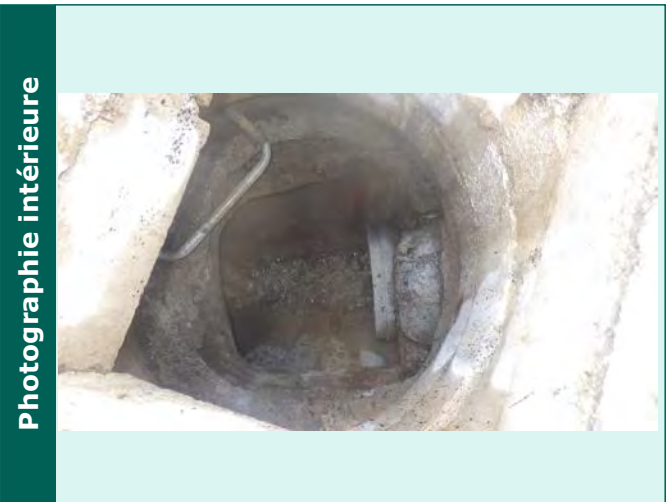
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	32
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

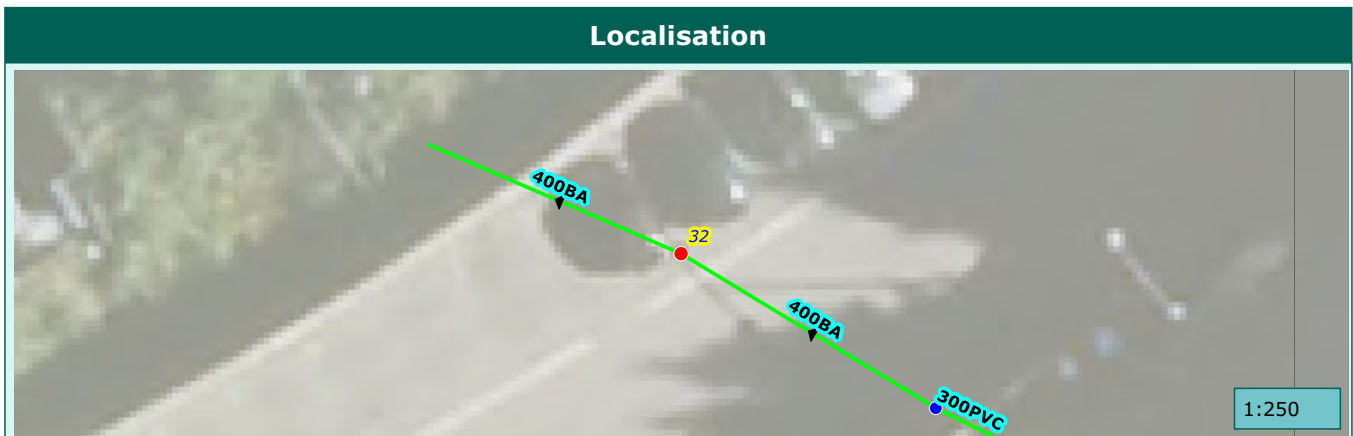
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.8

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1.75
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	600	Circulaire	1.8



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	33
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.25

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	600	Circulaire	1.2
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	600	Circulaire	1.25

Localisation



1:250

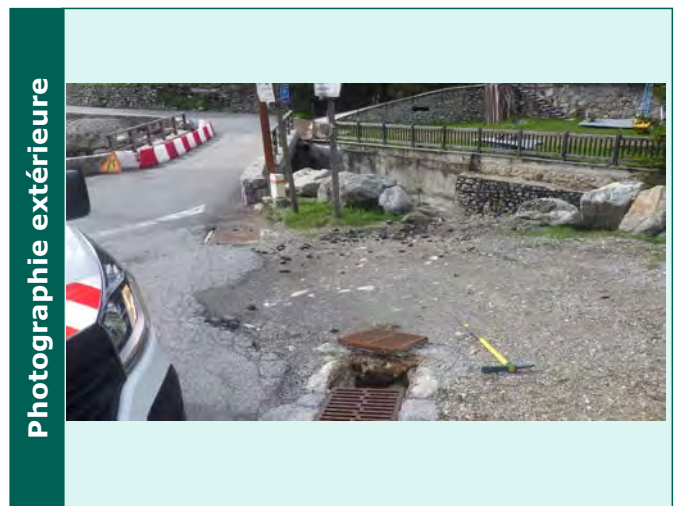
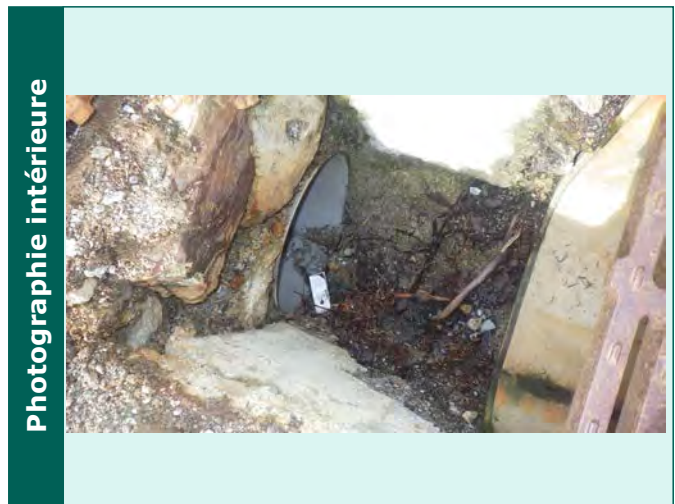
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	34
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

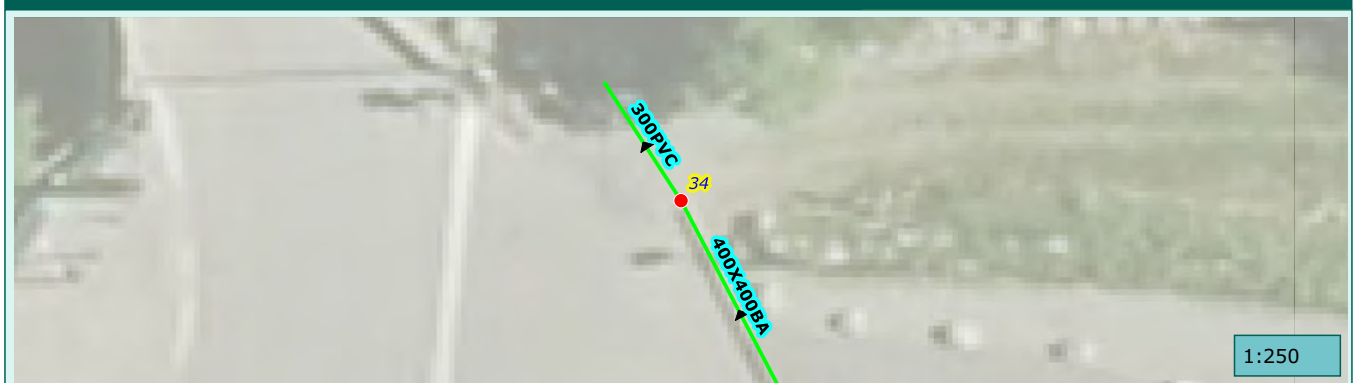
Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	400X400	Cadre	0.6
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.65

Localisation



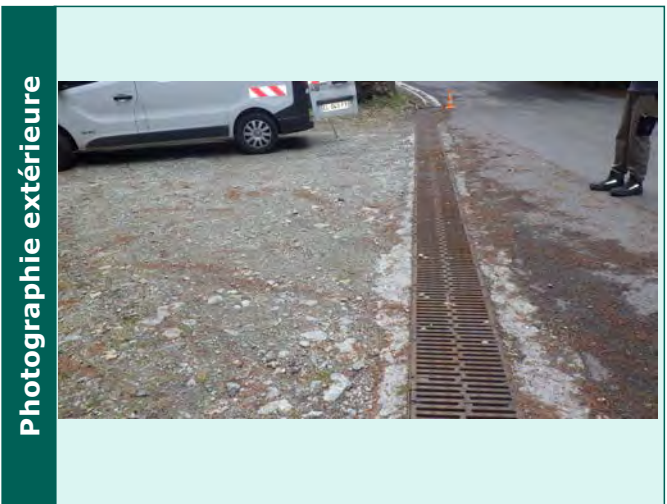
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	35
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

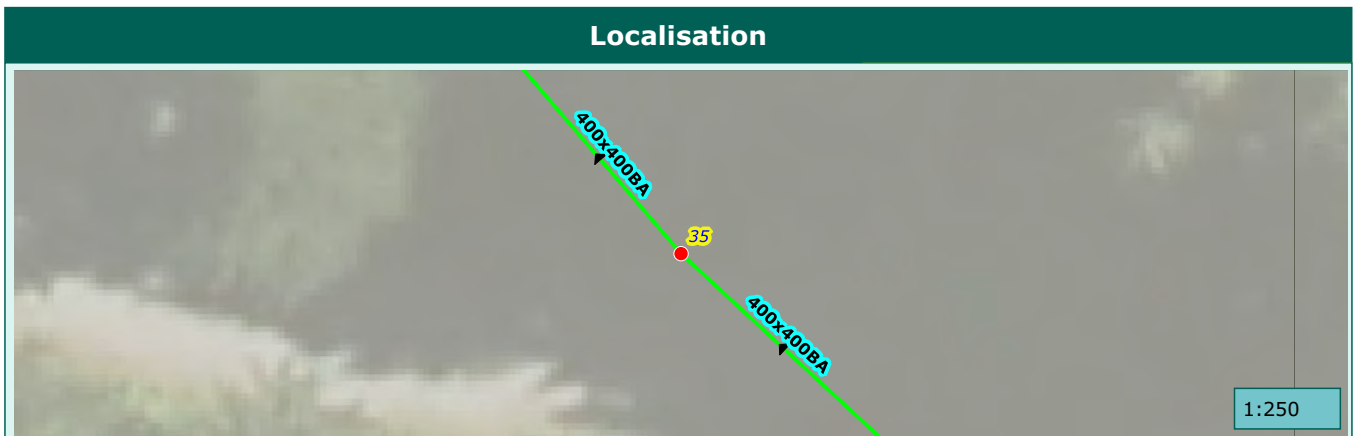
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	05 h	Béton armé	400X400	Cadre	0.45
Depart collecteur aerien	11 h	Bâti	400x400	Cadre	0.45



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	36
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	400x400	Cadre	0.6
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	400	Cadre	1.1

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	37
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1.3
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	38
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	400	Circulaire	1.25
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	600	Circulaire	1.3

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	39
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.4

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Virole defectueuse	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	600		
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.62
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	600	Circulaire	

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	40
Localisation :	PROM DU LAC BOREON	Numéro de parcelle :	M14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.6

Défaut(s)

Etat général :	Bon

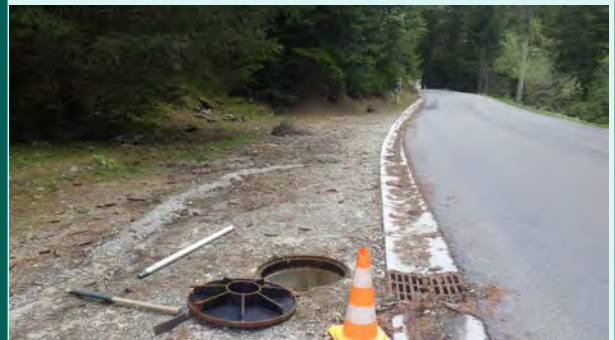
Commentaires

UN BRANCHEMENT SECONDAIRE

Photographie intérieure



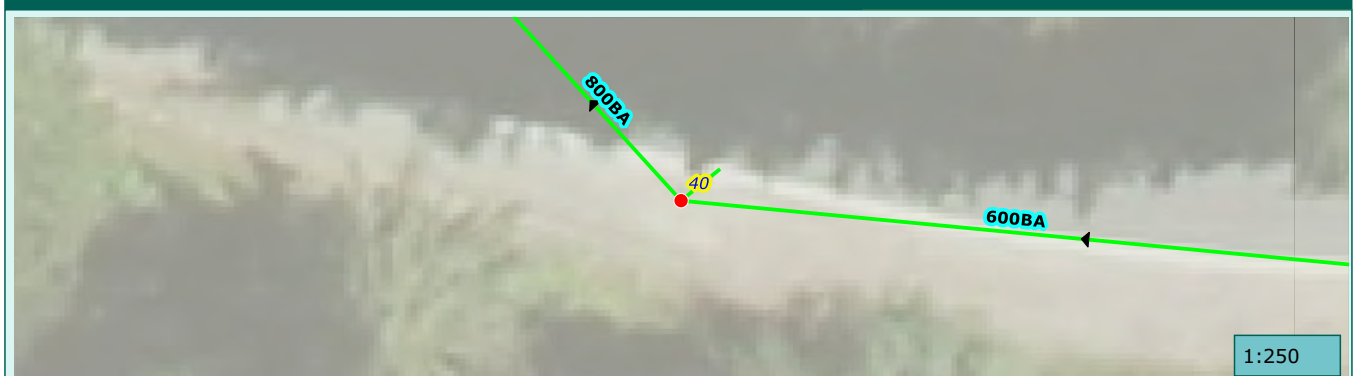
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	600	Circulaire	1.5
Depart collecteur enterre	12 h	Béton armé	800	Circulaire	1.6

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	41
Localisation :	BD CHEVALIER DE CESSOLE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.46

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



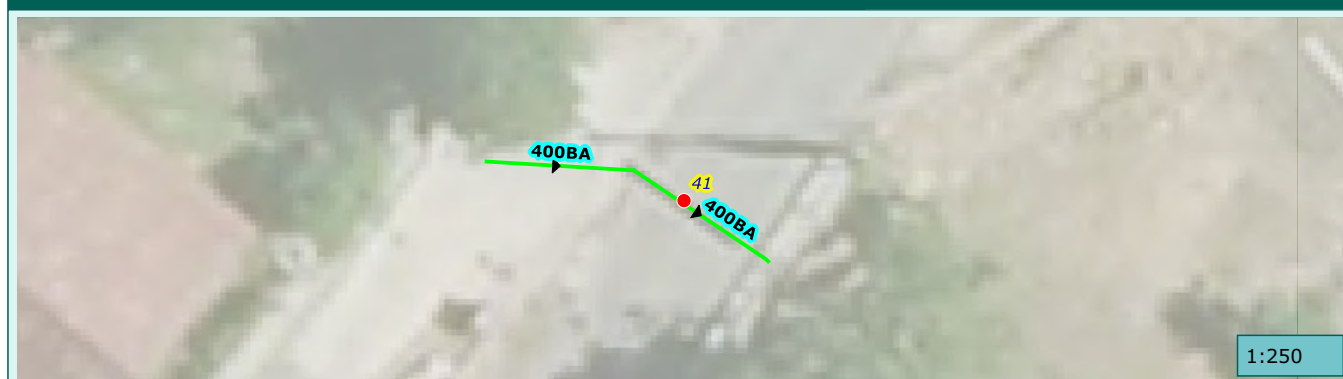
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	Béton armé	400	Circulaire	0.87
Depart collecteur aerien	03 h	Béton armé	400	Circulaire	1.46

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	42
Localisation :	CHE DE LA MADONE DE FENESTRE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.44

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	03 h	Béton armé		Caniveau	0.44
Depart collecteur aerien	06 h	PVC	200	Circulaire	0.44

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	43
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH184	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.9

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



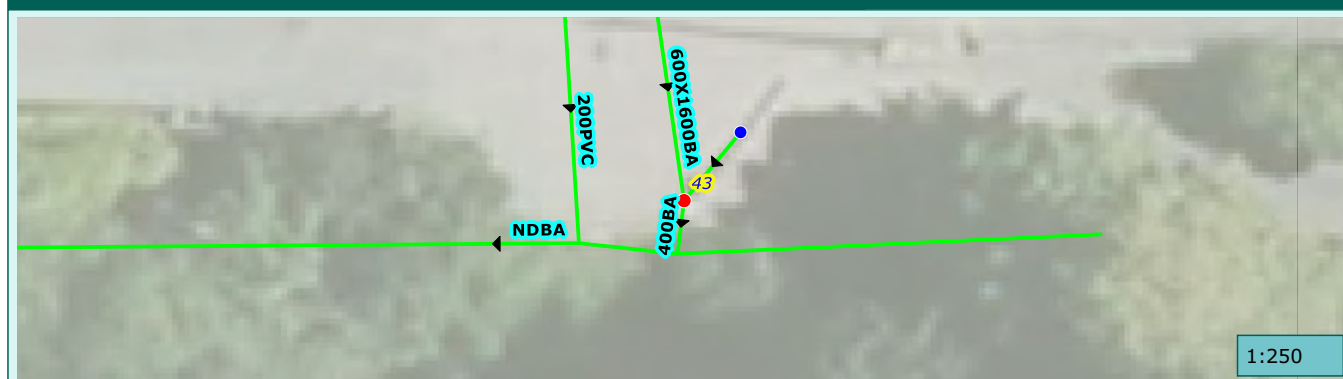
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	600x600	Cadre	1.9
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	0.55
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton non armé	400	Circulaire	1.9

Localisation



1:250

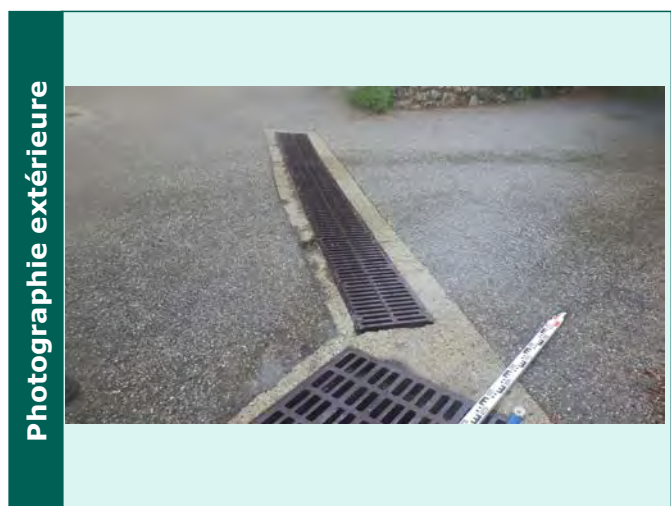
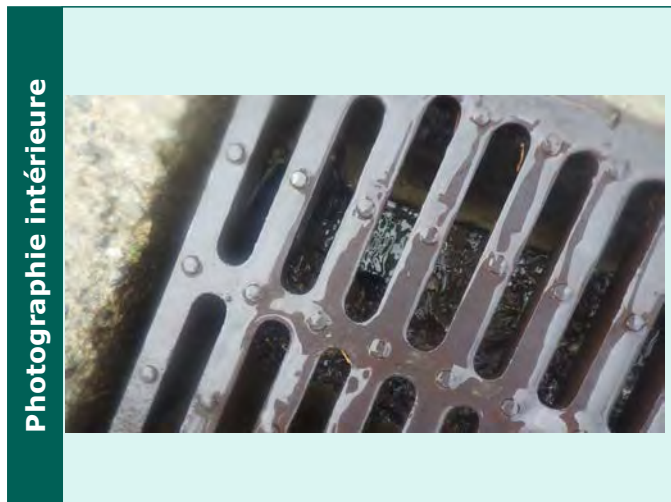
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	44
Localisation :	CHE DE LA MADONE DE FENESTRE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

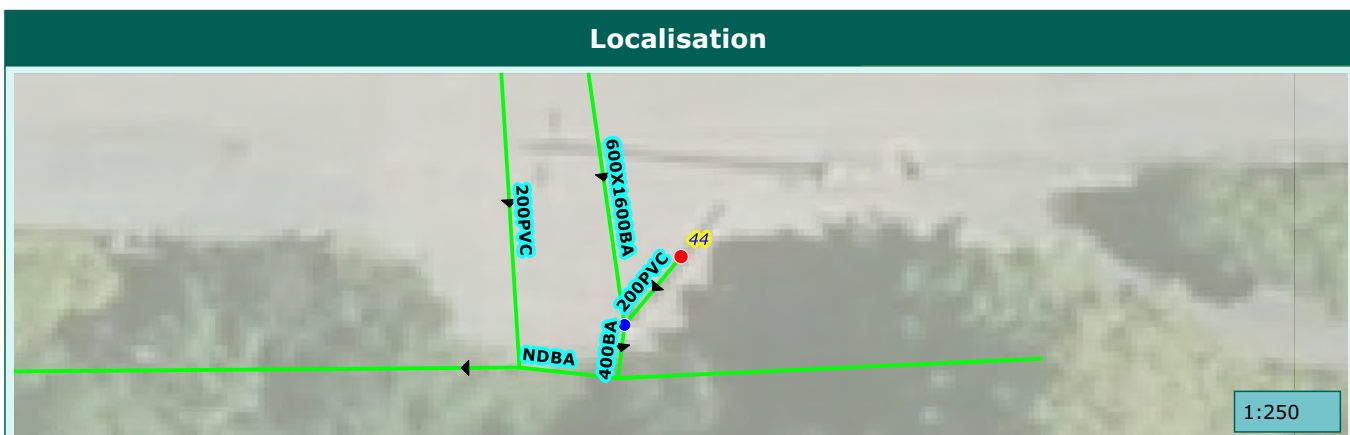
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.4



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	45
Localisation :	ACH DE LA MADONE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	PEHD

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	1.15
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.15

Localisation



1:250

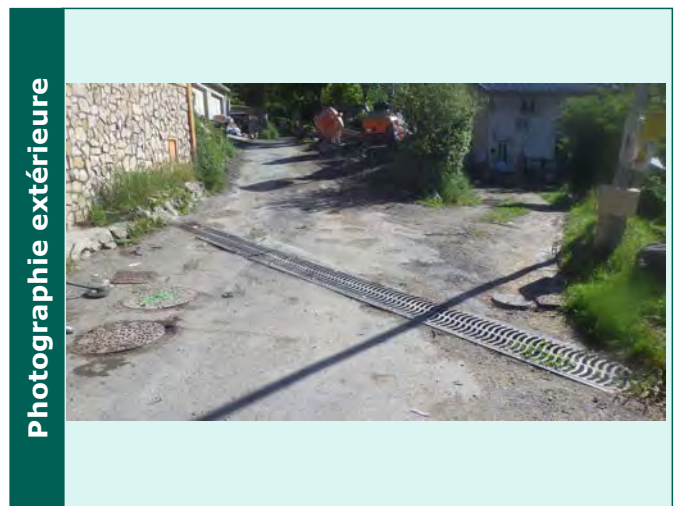
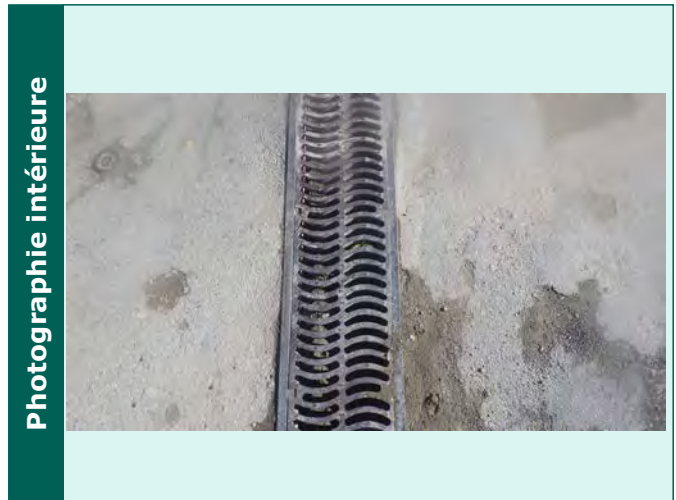
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	46
Localisation :	ACH DE LA MADONE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

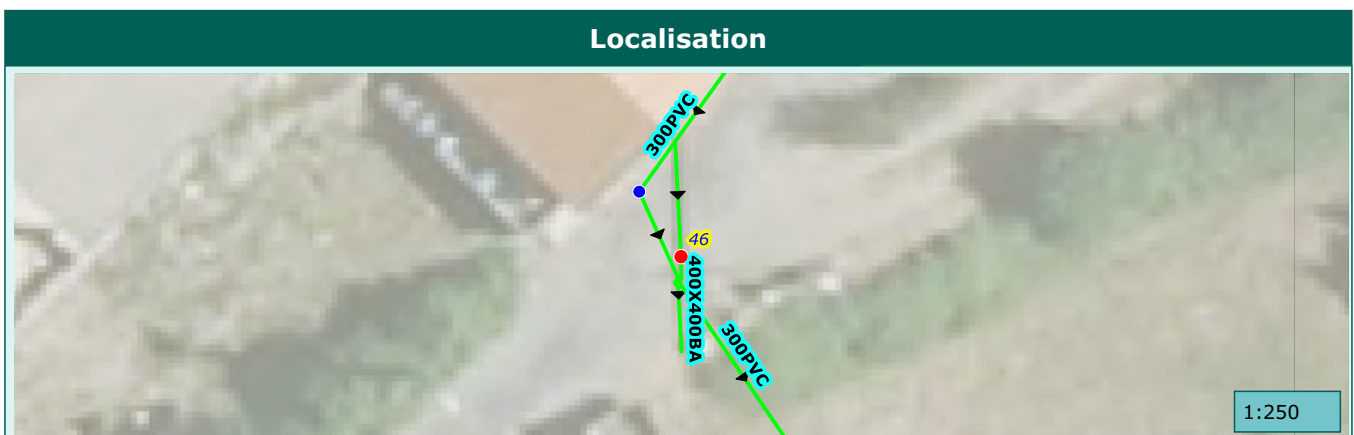
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	400X400	Cadre	0.4
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	400x400	Cadre	0.4



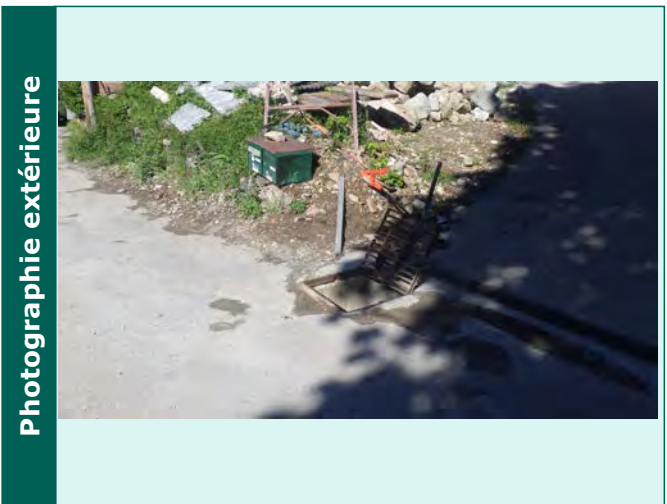
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	47
Localisation :		Numéro de parcelle :	AI118	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	2 BP
Matériau du regard :	Beton

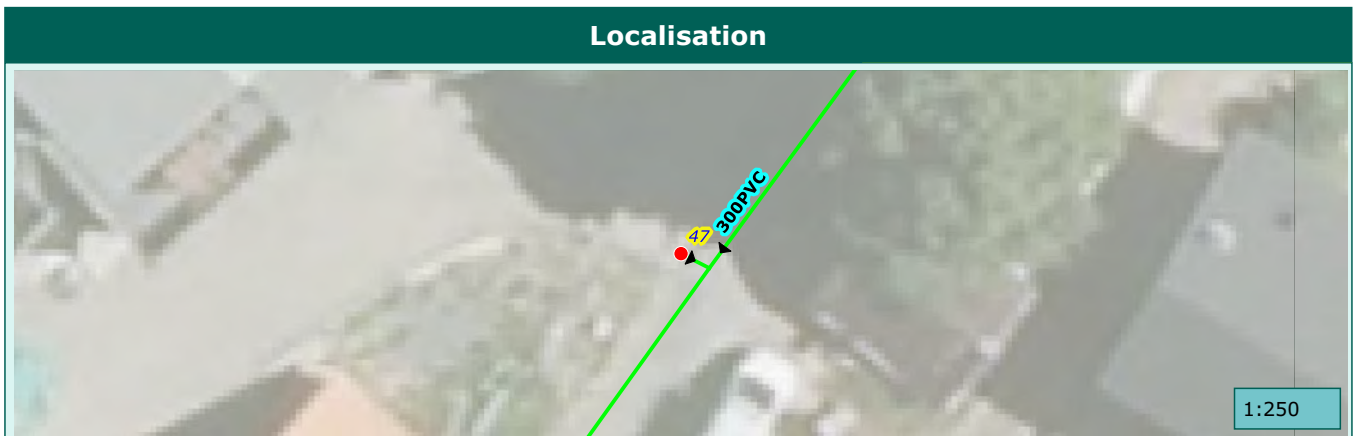
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
2 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.75



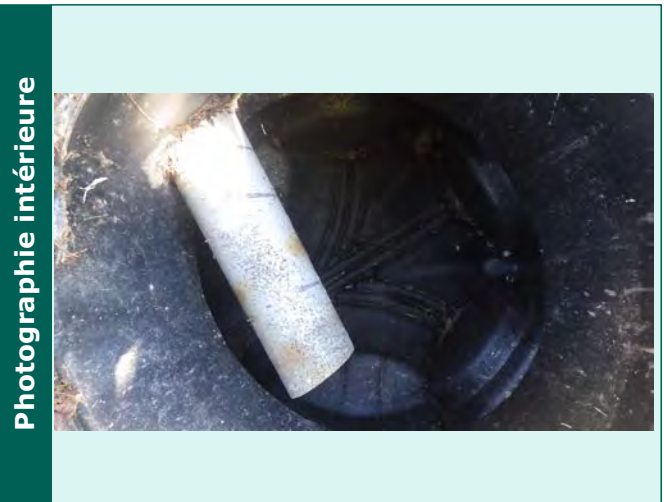
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	48
Localisation :	ACH DE LA MADONE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	PEHD

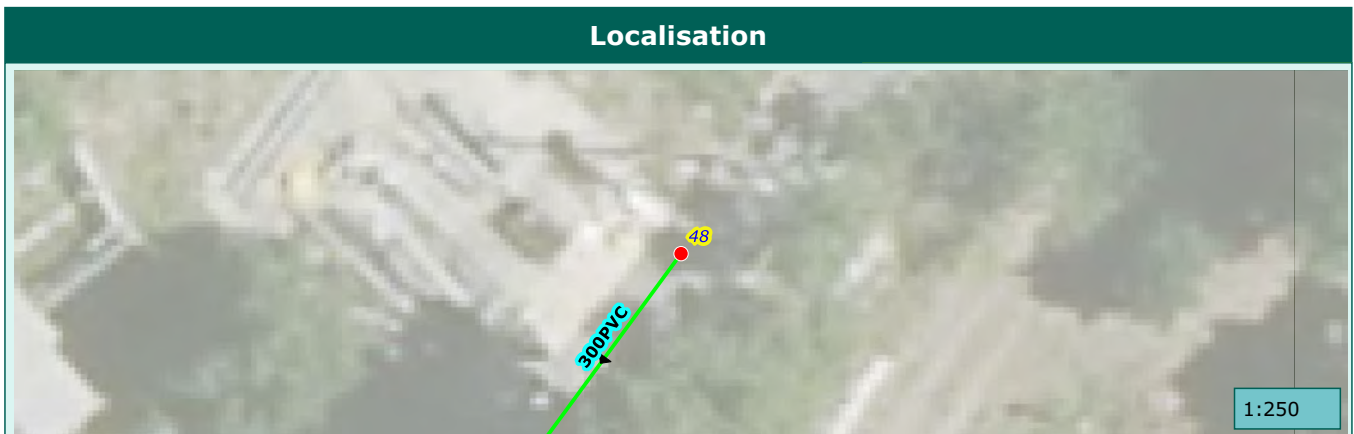
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.21

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	1.21



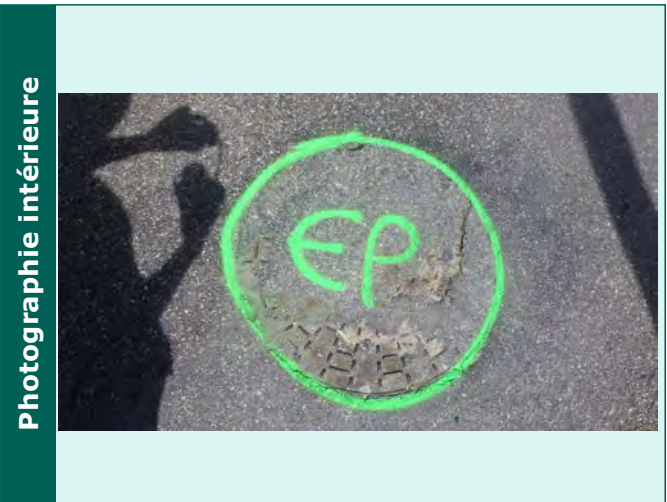
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	49
Localisation :	AV MARQUISE DE SARAVALLE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

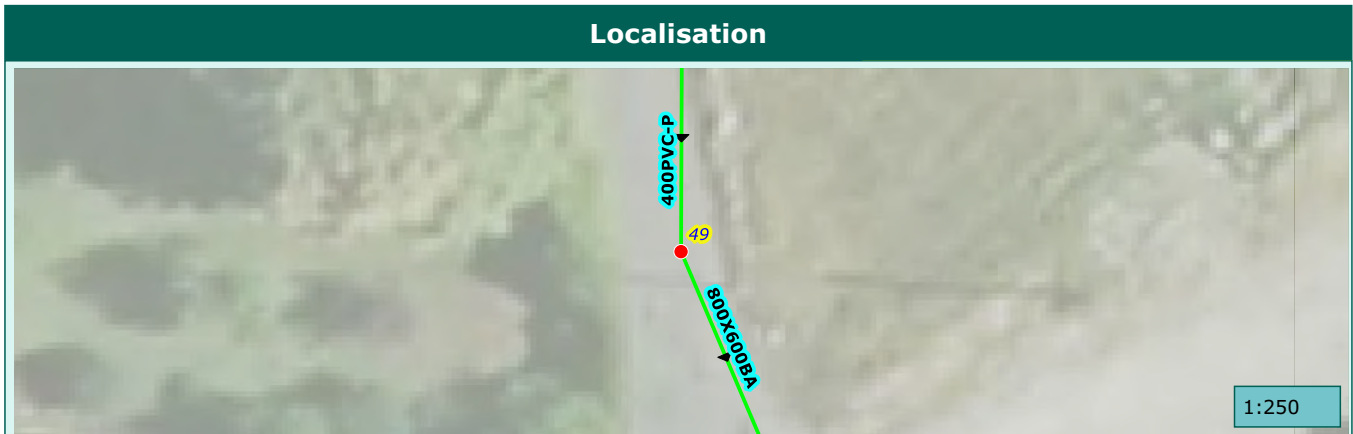
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



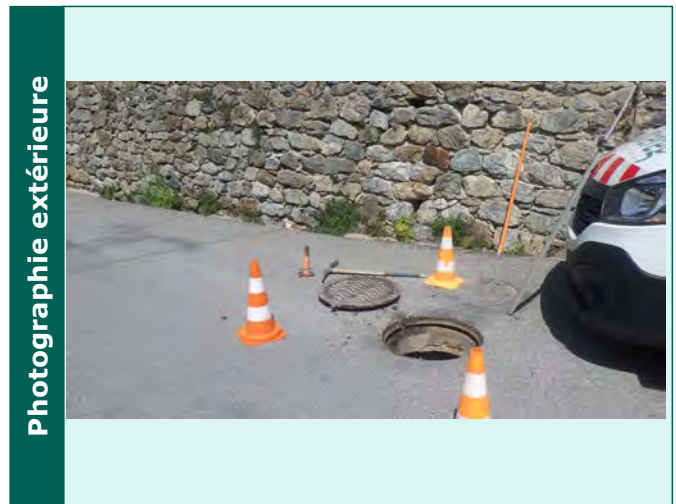
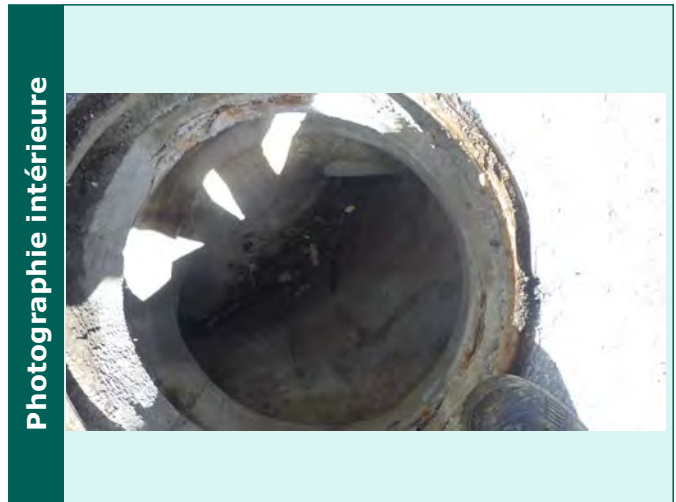
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	50
Localisation :	AV MARQUISE DE SARAVALLE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

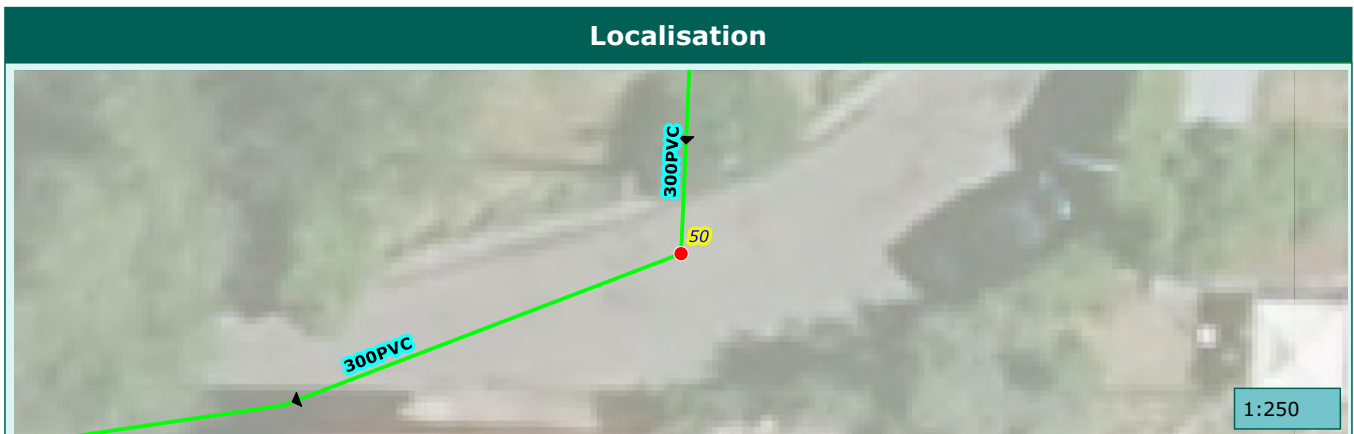
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	300	Circulaire	1.13
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	300	Circulaire	1.15



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	51
Localisation :	CHE DES COLETTES	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.8

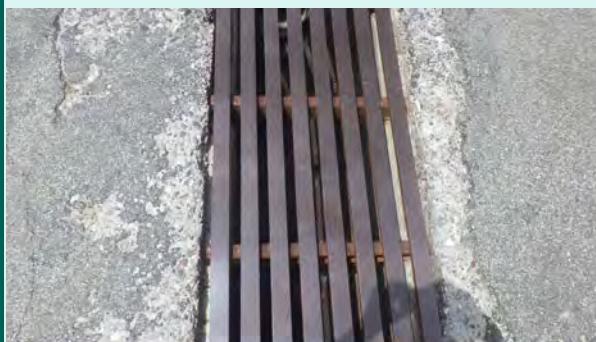
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	200	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.58

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	52
Localisation :	CHE DES COLETTES	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.41

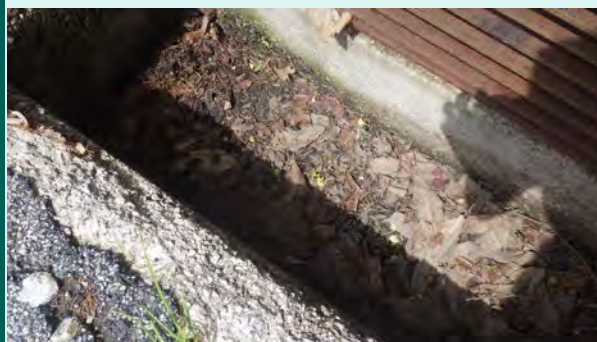
Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



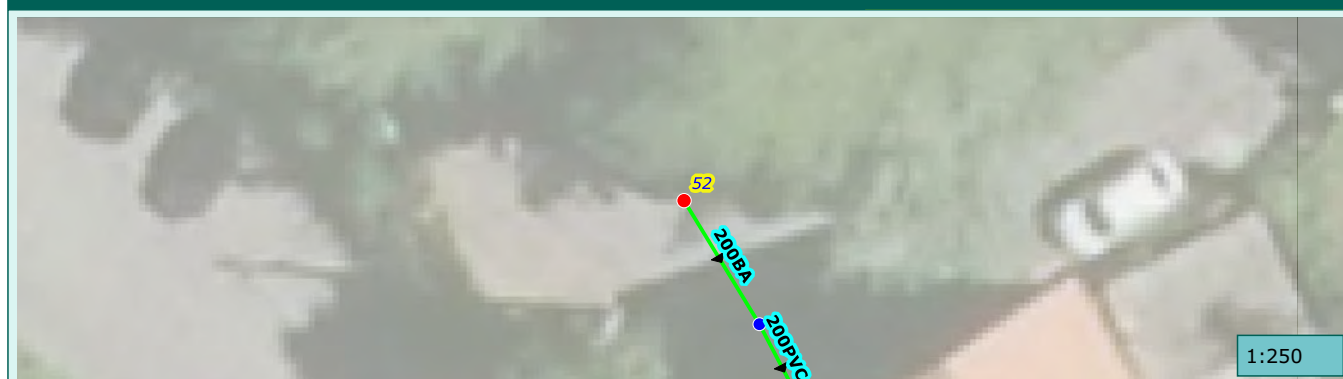
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	200	Circulaire	0.41

Localisation



1:250

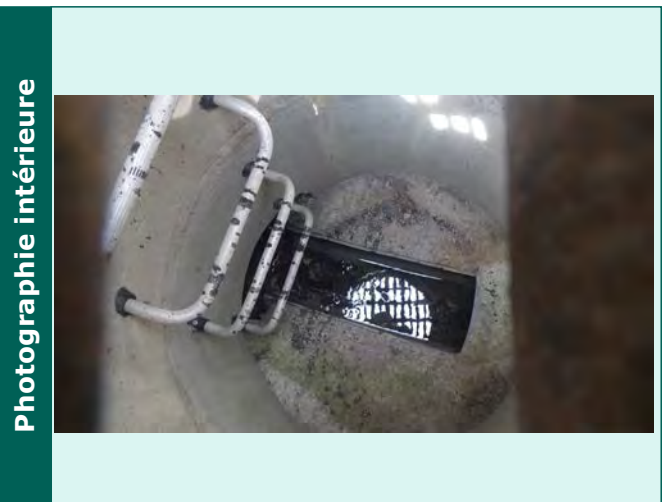
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	53
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

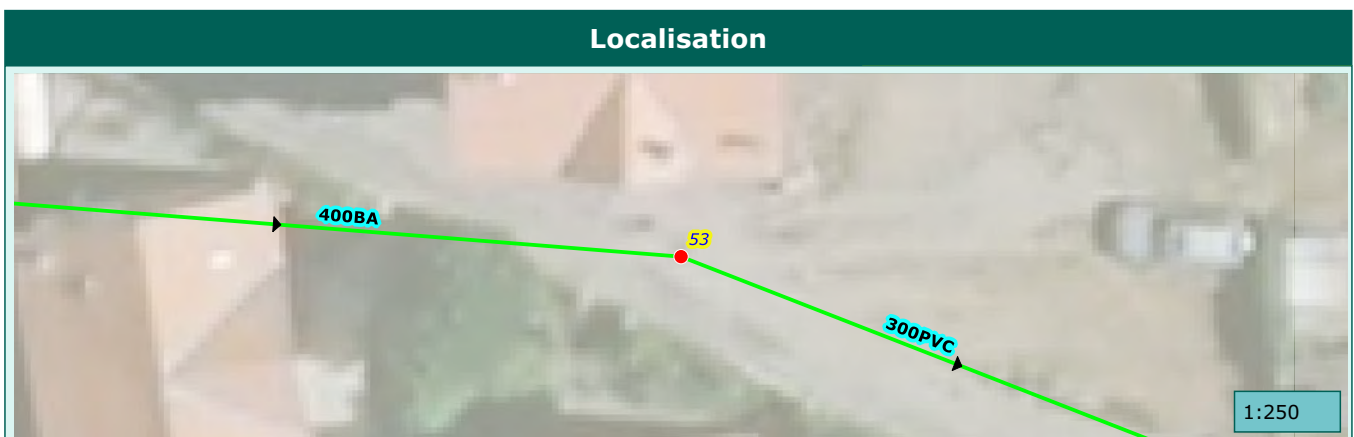
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.72

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.73
Depart collecteur aerien	04 h	PVC	300	Circulaire	1.72



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	54
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



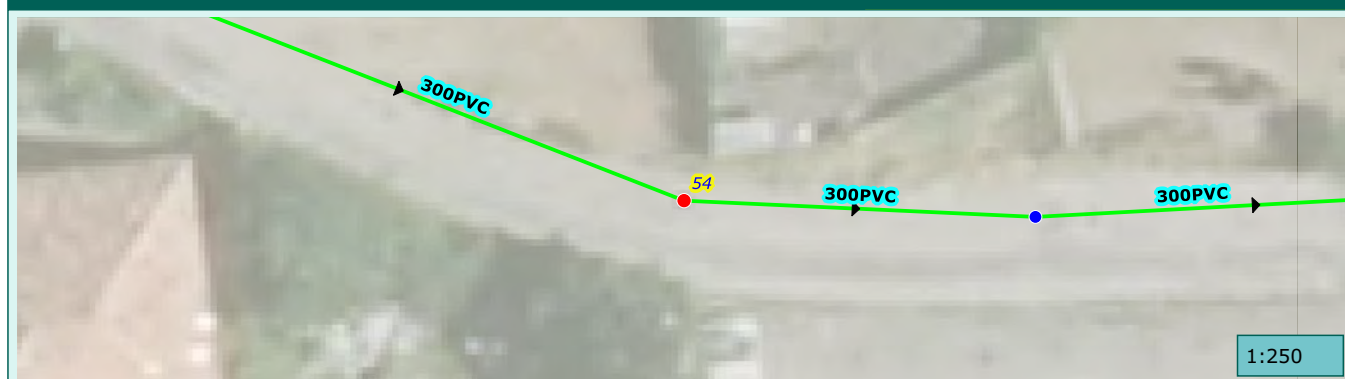
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.82

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	55
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

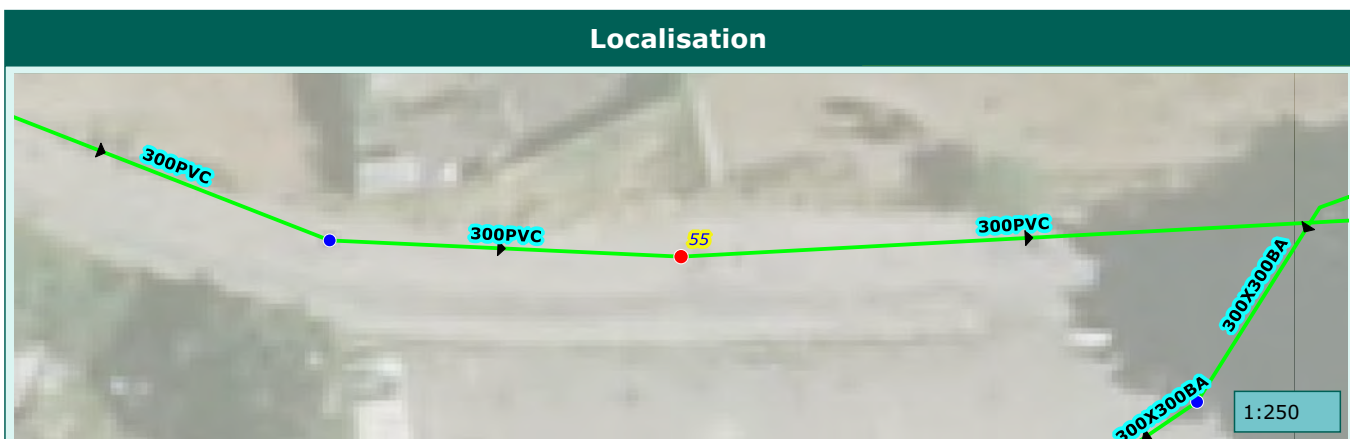
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.92

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Emboitement ou joint en défaut	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.72
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.92



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	56
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH270	
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.95

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.92
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.95

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	57
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



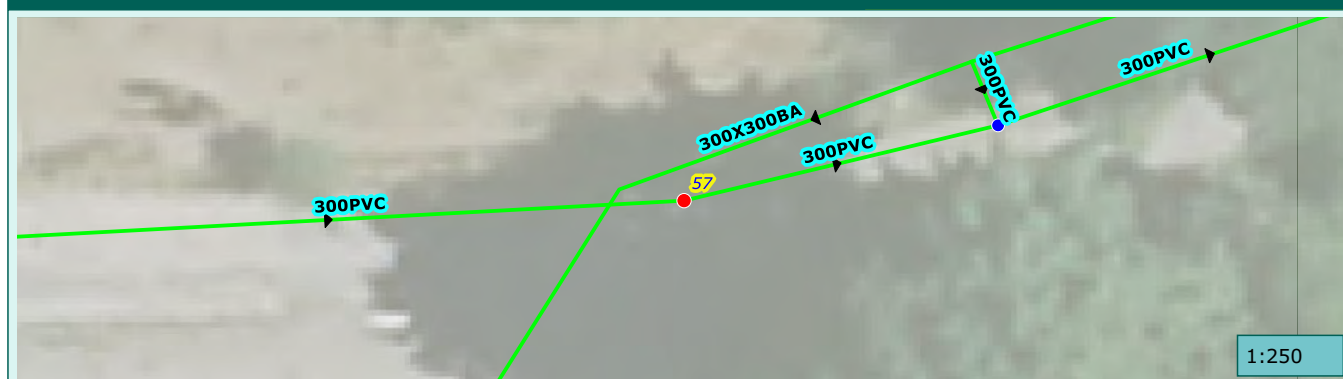
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.81
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.85

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	58
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

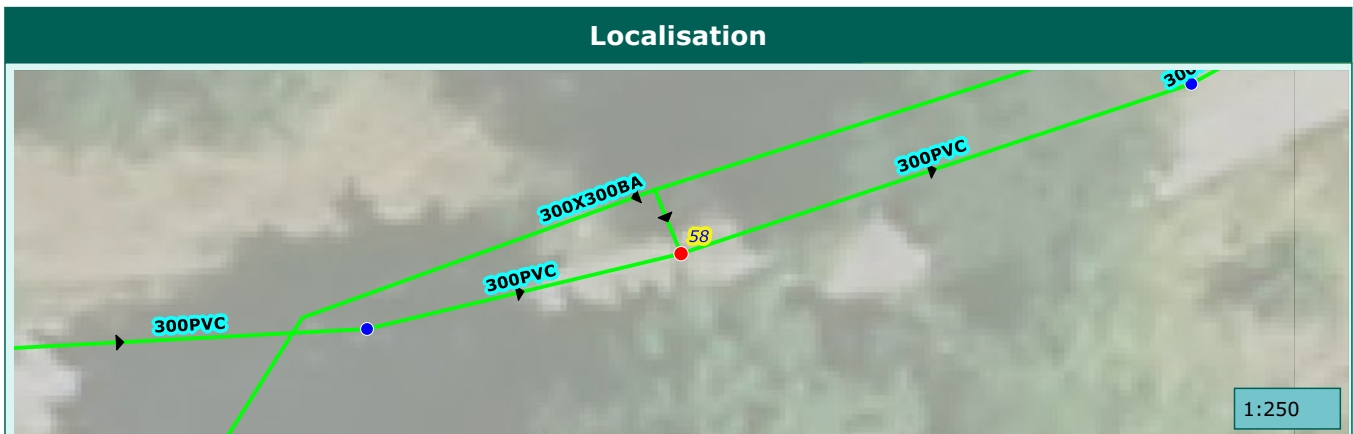
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	300	Circulaire	0.45
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	300	Circulaire	0.4
Depart collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.45



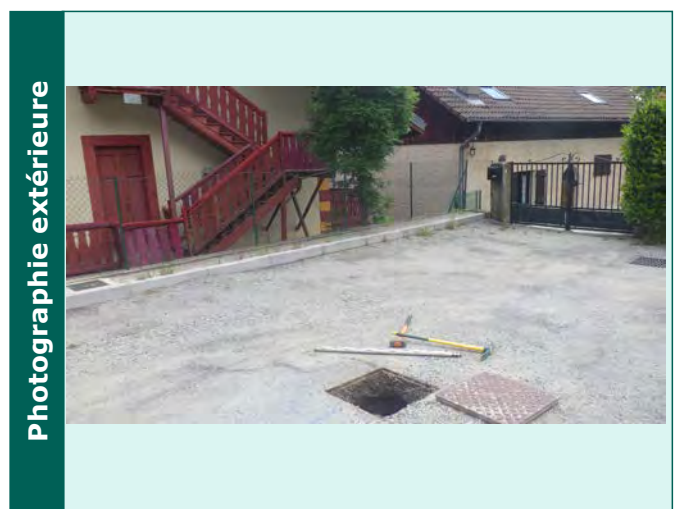
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	59
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH270	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

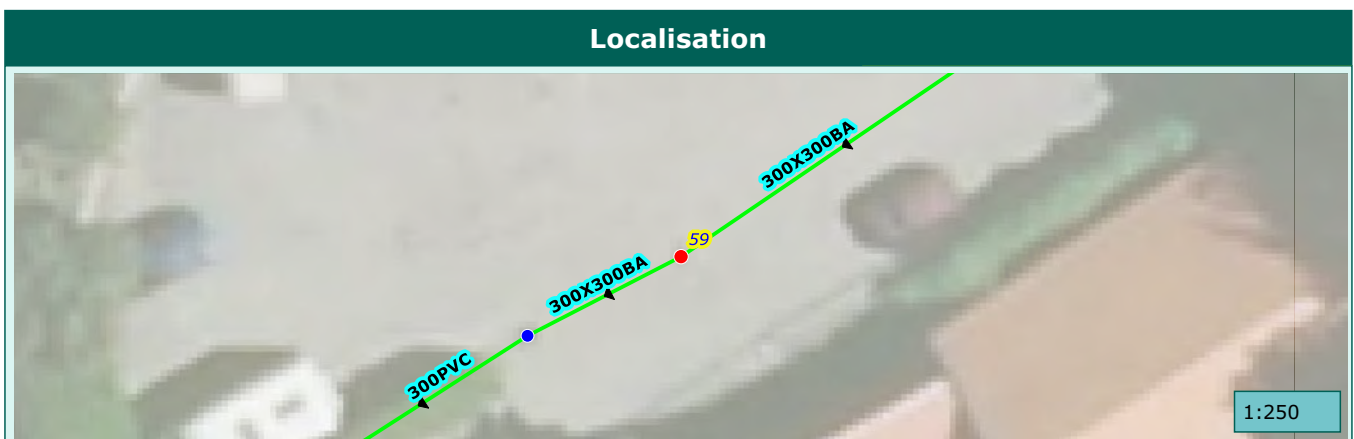
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Virole defectueuse	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.67
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.67



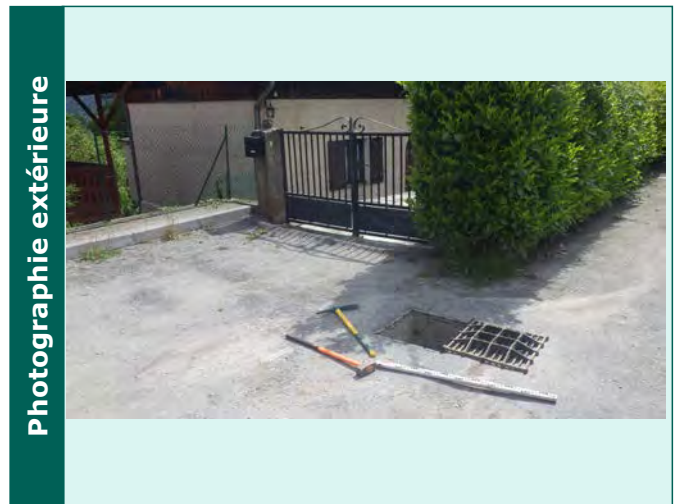
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	60
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH268	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

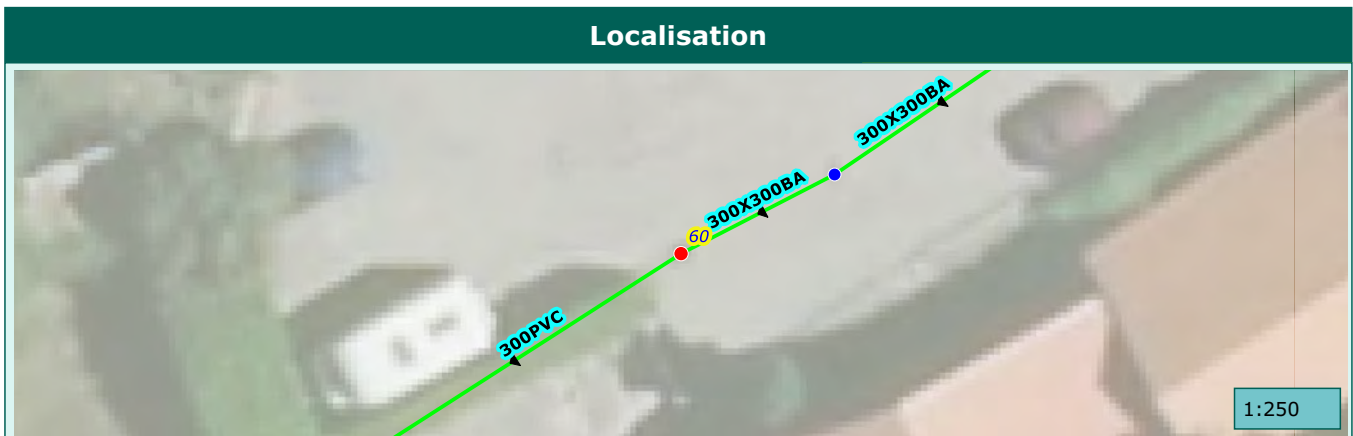
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	Béton armé	300X300	Cadre	
Depart collecteur aerien	08 h	PVC	300	Circulaire	0.64



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	61
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.37

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



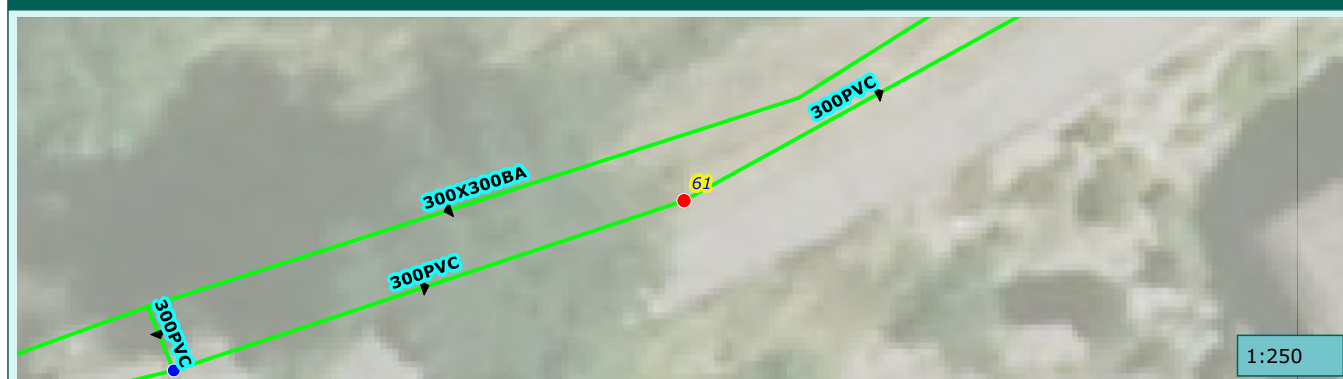
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.37
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.37

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	62
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.34

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



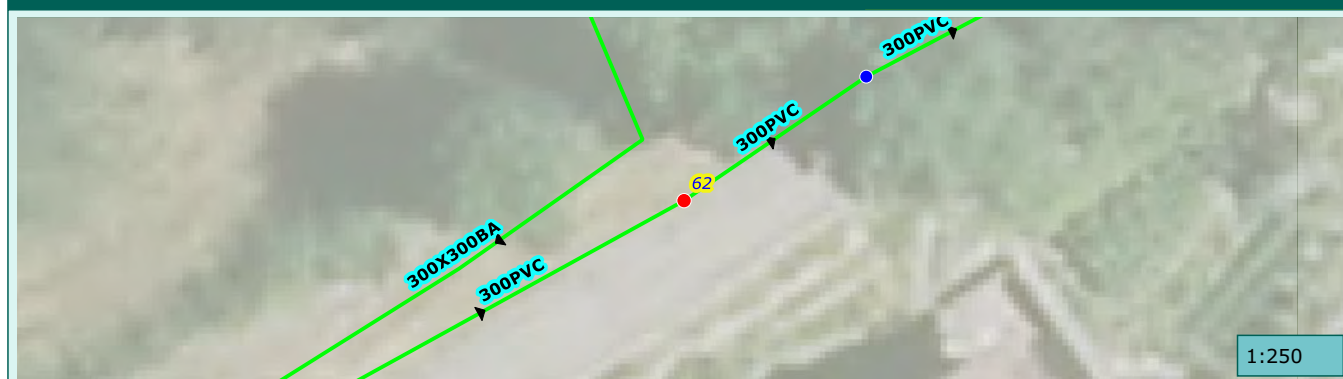
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.34
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.34

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	63
Localisation :	CHE DE BERTHEMONT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

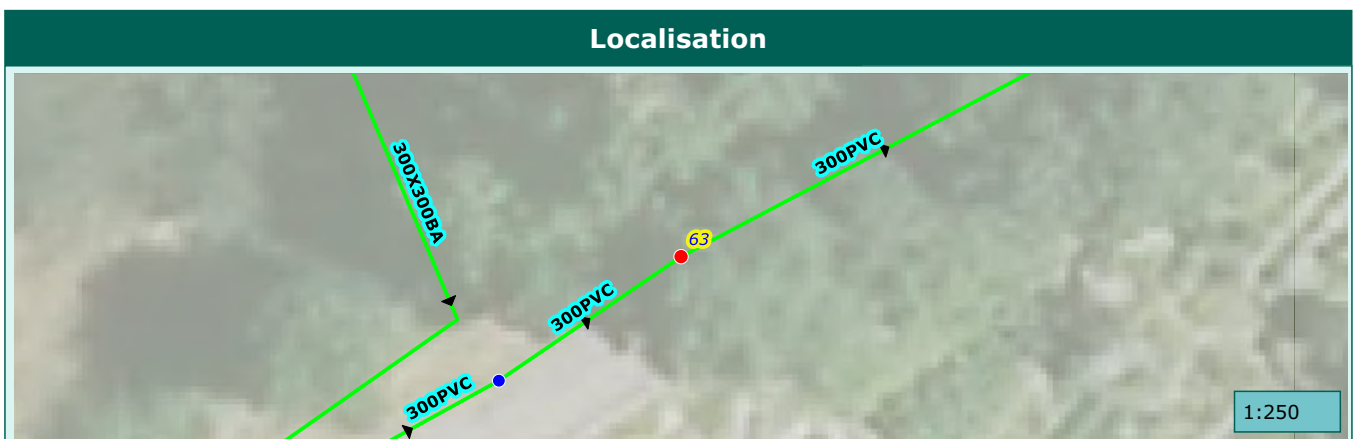
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.48
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.48



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	64
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH637	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

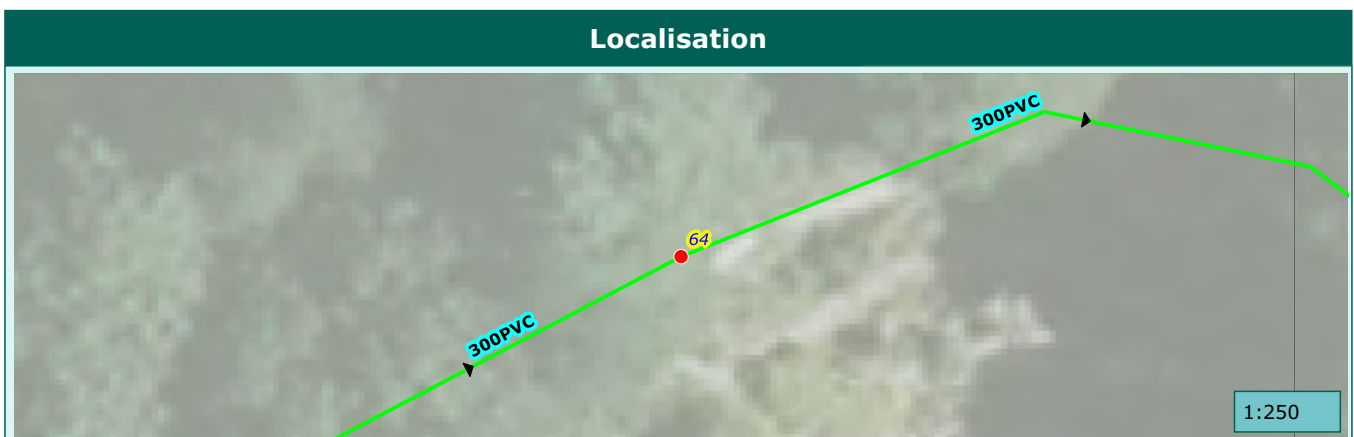
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.62

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.58
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.62



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	65
Localisation :		Numéro de parcelle :	E48	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.27

Défaut(s)

Etat général :	Bon

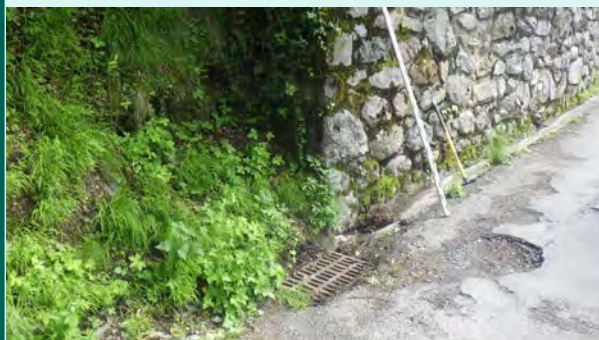
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	400	Circulaire	1.27

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	66
Localisation :	AV MIRA MONTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	800X600	Cadre	1.2
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.2

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	67
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.62

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



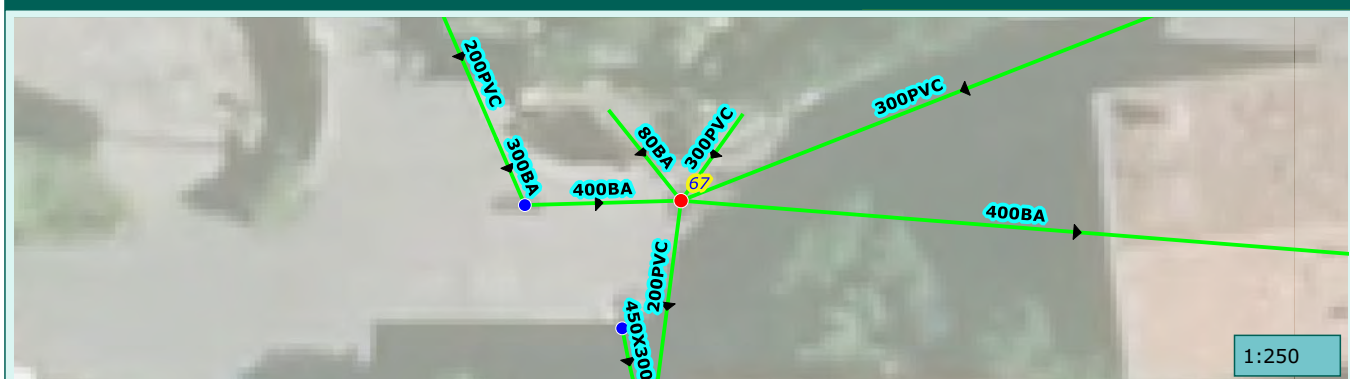
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	400	Circulaire	0.58
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	300	Circulaire	0.56
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	300	Circulaire	0.52
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	80	Circulaire	0.25
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Cadre	0.61
Depart collecteur enterrer	02 h	Béton armé	400	Circulaire	0.62

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	68
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.52

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	300	Circulaire	0.31
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	400	Circulaire	0.52

Localisation



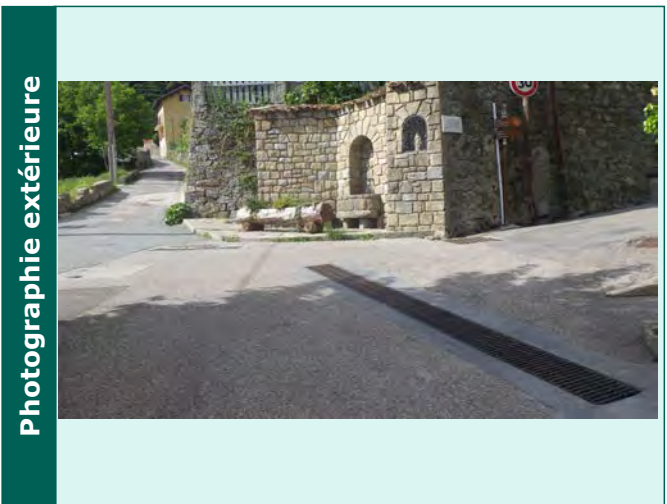
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	69
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	450X5000
Matériau du regard :	Béton

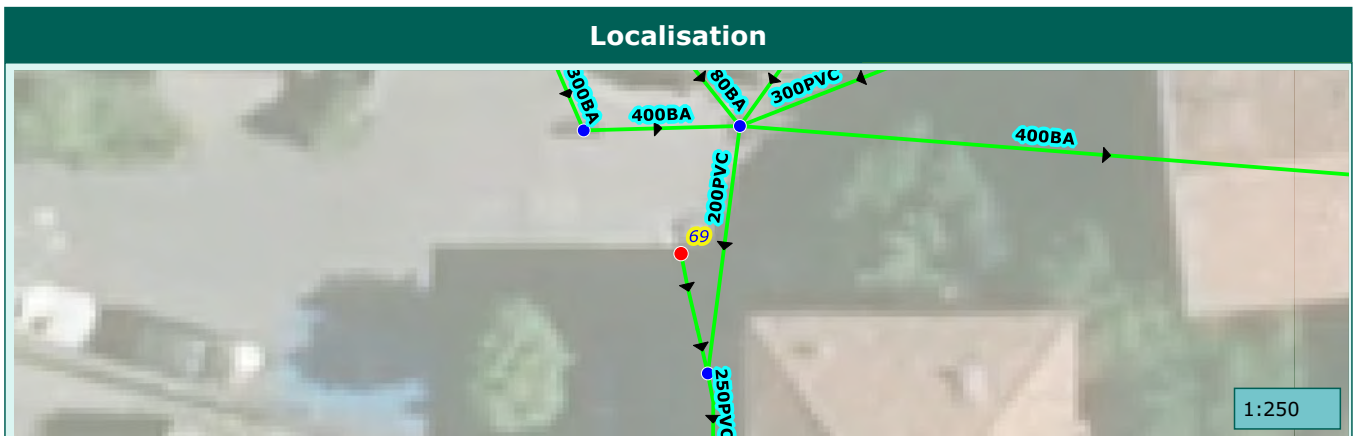
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.36

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	450X300	Circulaire	0.36



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	70
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.46

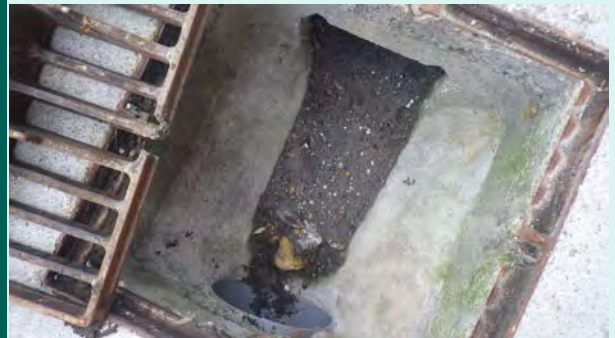
Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.44
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	200	Circulaire	0.44
Depart collecteur enterrer	07 h	PVC	250	Circulaire	0.46

Localisation



1:250

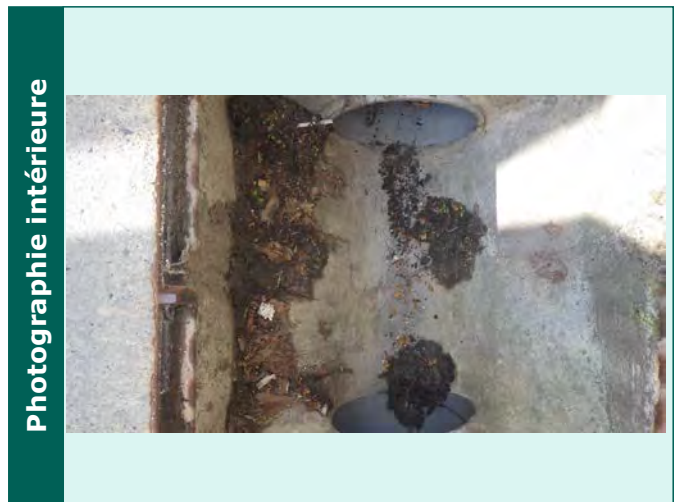
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	71
Localisation :	R DOCTEUR CAGNOLI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	250	Circulaire	0.42
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	250	Circulaire	0.42



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	72
Localisation :	R DOCTEUR CAGNOLI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.44

Défaut(s)

Etat général :	Bon

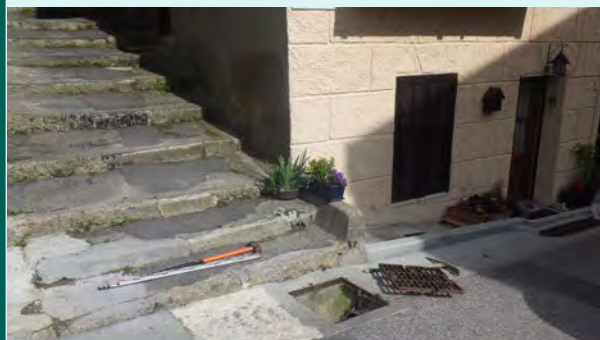
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



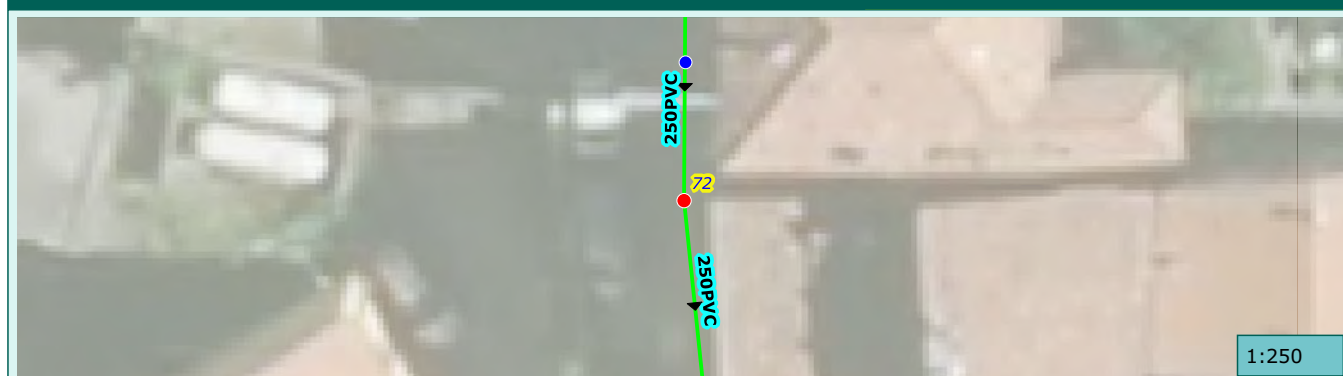
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	250	Circulaire	0.44
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	250	Circulaire	0.44

Localisation



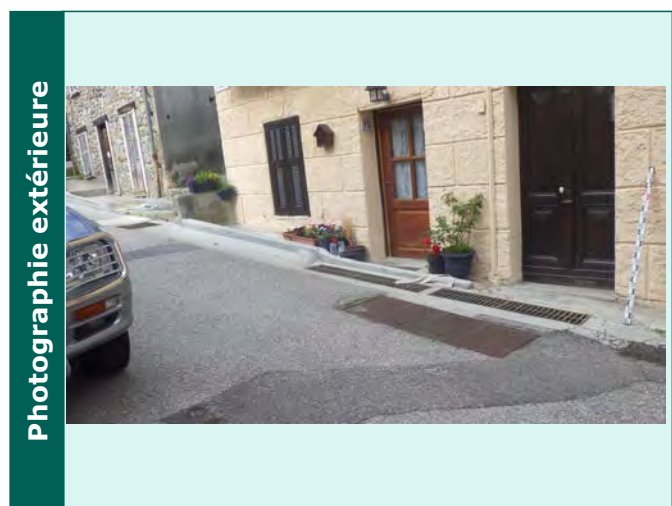
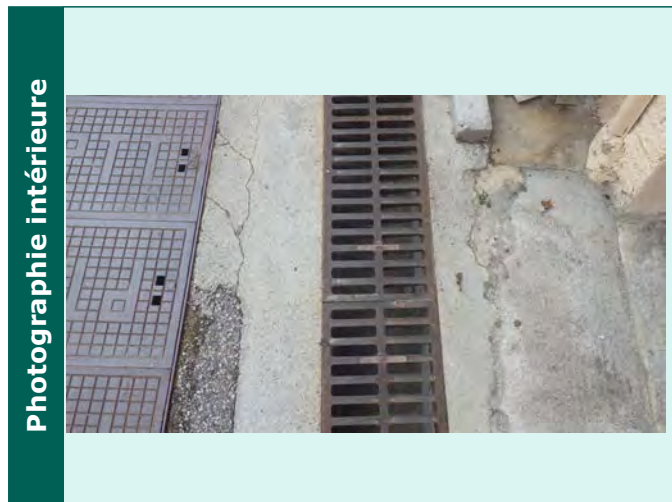
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	73
Localisation :	R DOCTEUR CAGNOLI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3400X300
Matériau du regard :	Beton

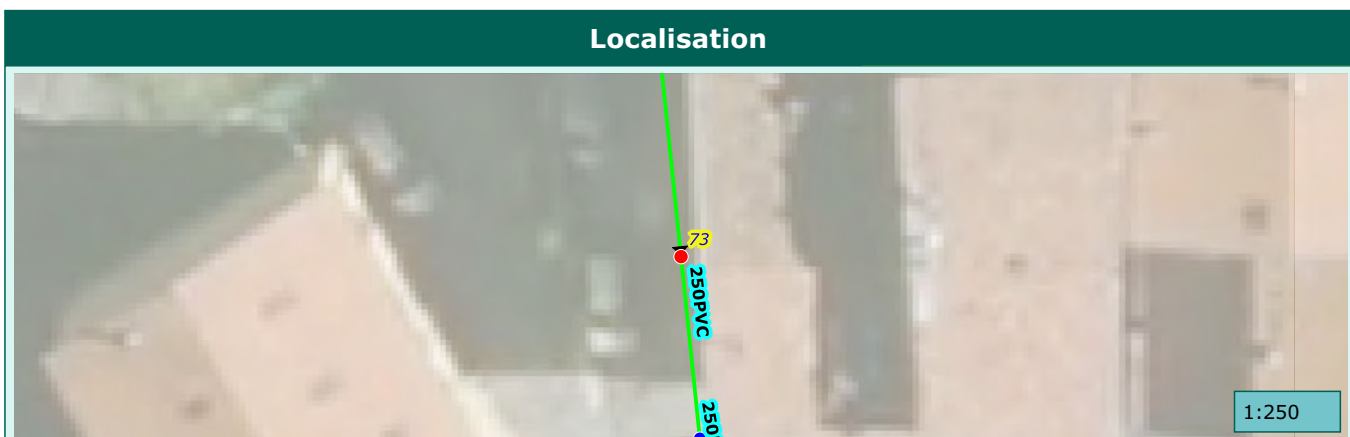
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires
3400X300



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	250	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	250	Circulaire	0.35



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	74
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	550X550
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

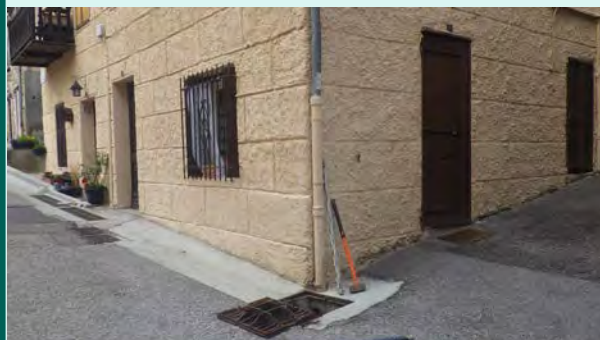
Commentaires

550X550
1 BP

Photographie intérieure



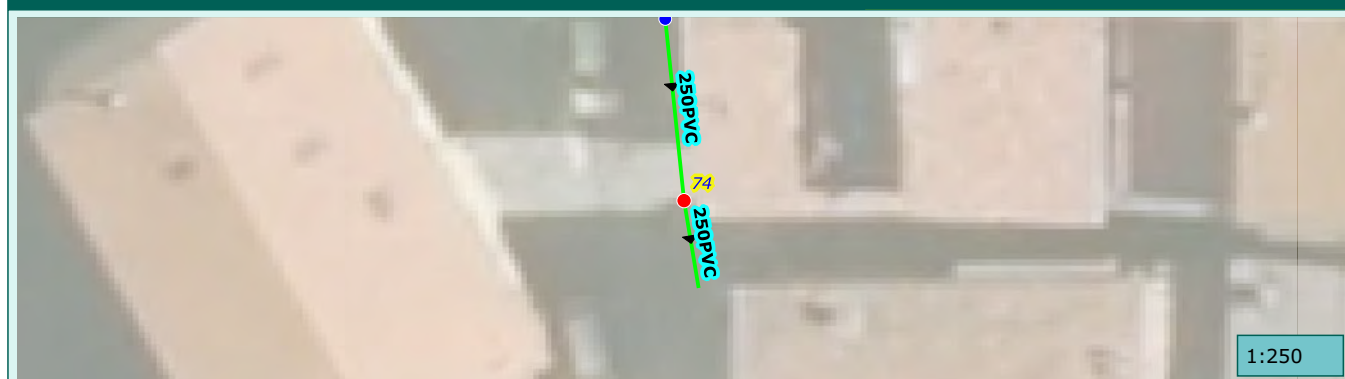
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	250	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	250	Circulaire	0.35

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	75
Localisation :		Numéro de parcelle :	C413	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4000X640
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.68

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

4000X640

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.57
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.68

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	76
Localisation :	R DOCTEUR CAGNOLI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	640X440
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

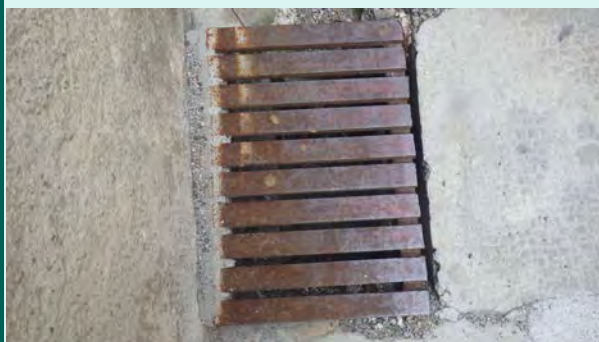
Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

640X440

Photographie intérieure



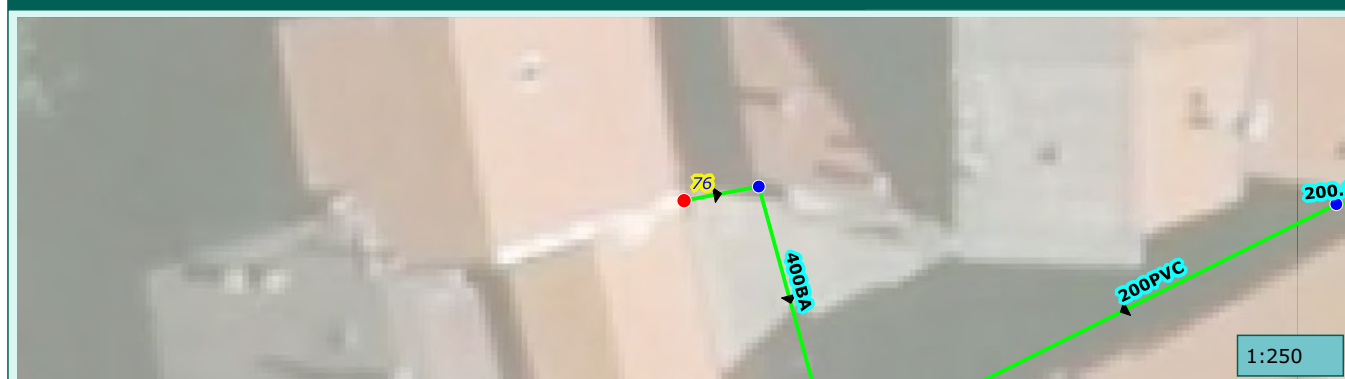
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.3

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	77
Localisation :		Numéro de parcelle :	C405	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

460X2250

Photographie intérieure



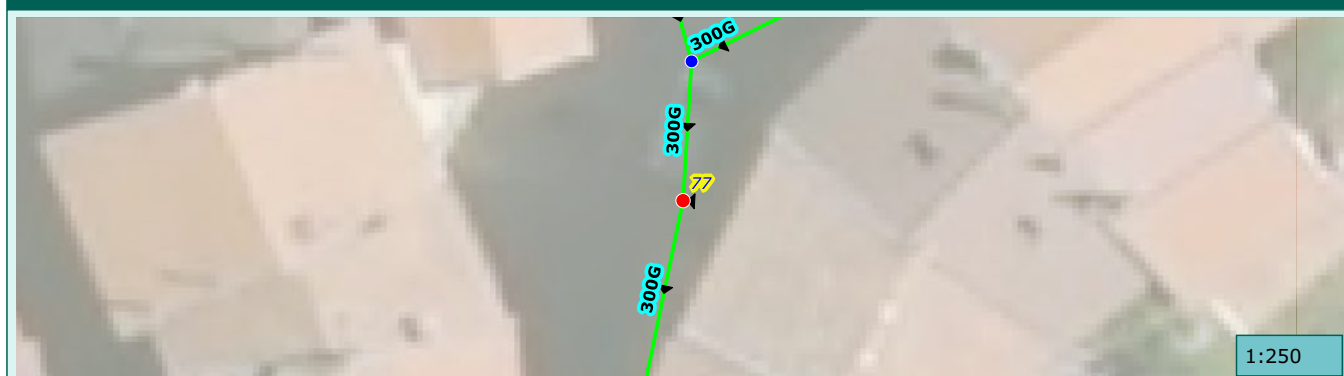
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Grès	300	Circulaire	0.64
Arrivée collecteur aérien	03 h	Béton armé	350X460	Cadre	0.46
Depart collecteur enterrer	07 h		300	Circulaire	0.64

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	78
Localisation :		Numéro de parcelle :	C430	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.61

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	12 h	Béton armé	400X300	Cadre	0.5
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	300	Circulaire	0.61

Localisation



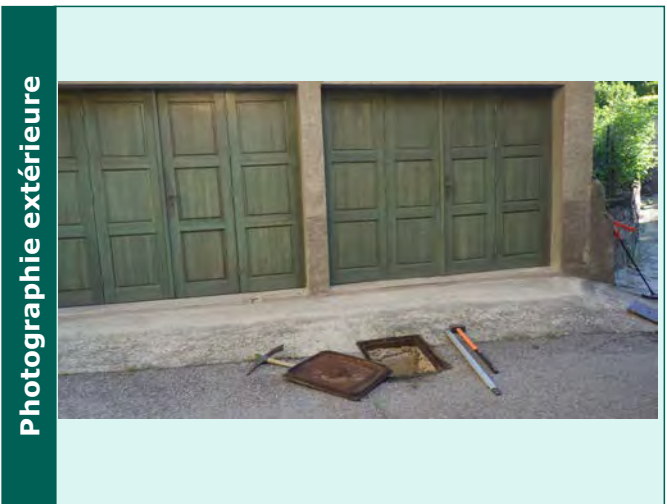
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	79
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

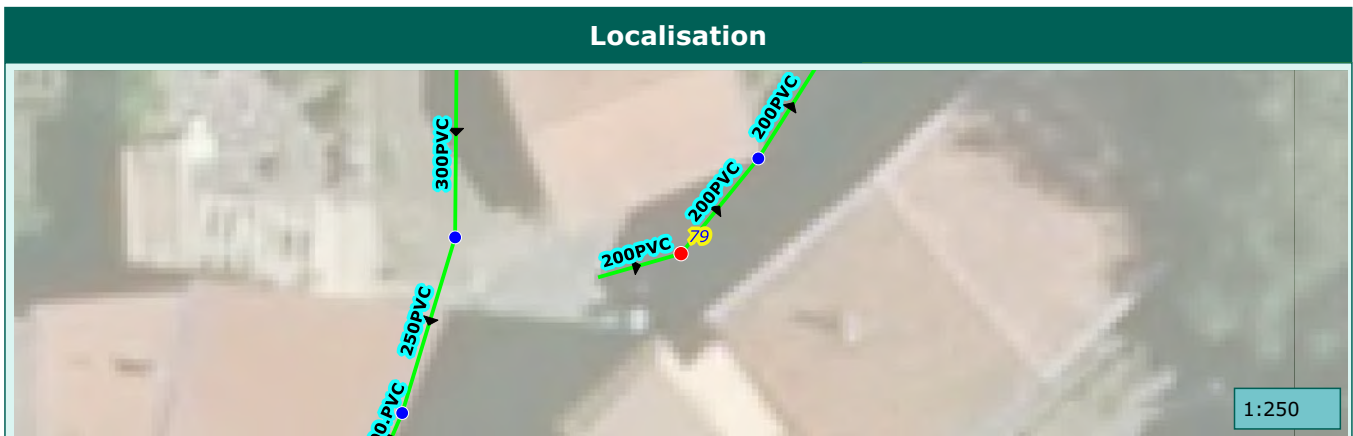
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.36

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 75%	Grave

Commentaires	
550X550 1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	0.36
Depart collecteur aerien	08 h	PVC	200	Circulaire	0.36



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	80
Localisation :	R RUMPELMAYER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

400X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	200		0.25
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.25

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	81
Localisation :	R RUMPELMAYER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.28

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

300X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Béton armé	400X400	Cadre	0.28
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	400X400	Cadre	0.28

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	82
Localisation :	R RUMPELMAYER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Non defini	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	7500X250
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

7500X250

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	09 h		200X200	Cadre	0.35
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.35

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	83
Localisation :	R DE L'EGLISE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

400X400

Photographie intérieure



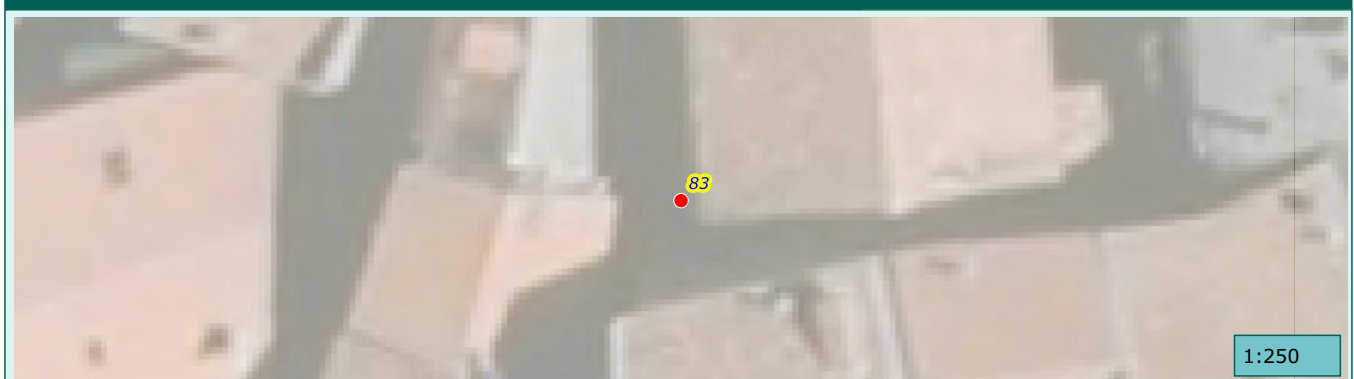
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Inconnu	09 h	PVC	80	Circulaire	0.25

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	84
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3200X700
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.45

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

3200X700

Photographie intérieure



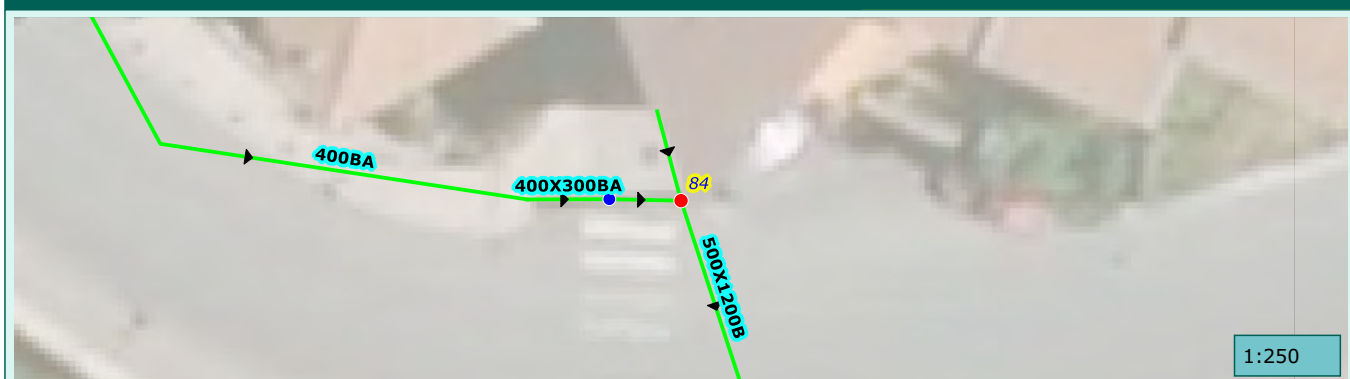
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton non armé	500X1200	Cadre	1.45
Arrivée collecteur enterre	09 h	Béton non armé	400x300	Cadre	0.4
Depart collecteur enterre	05 h	Béton non armé	500X1200	Cadre	1.45

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	85
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	400X6000
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

400X6000

Photographie intérieure



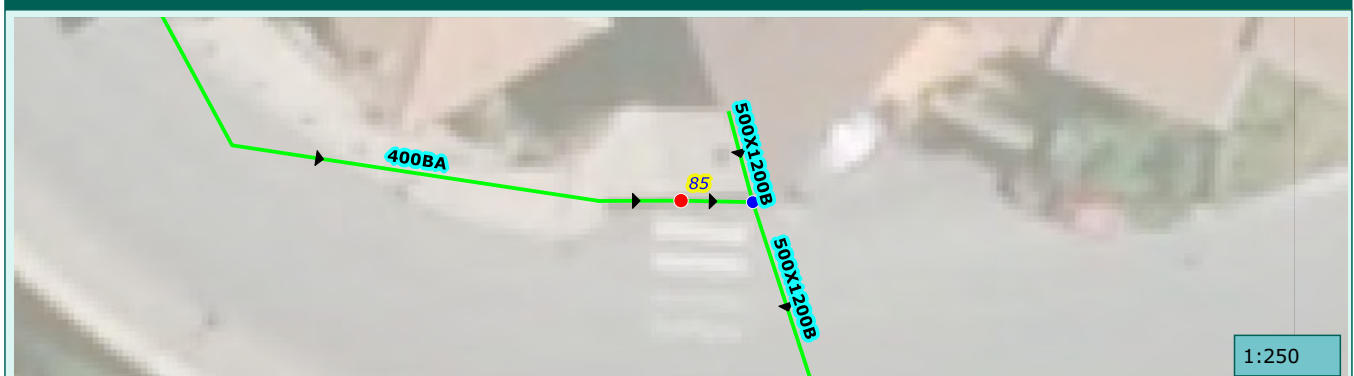
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	Béton armé	400	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	400X300	Cadre	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	86
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Non défini

Commentaires

450X450

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PEHD	300	Circulaire	
Depart collecteur enterre	03 h	PEHD	300	Circulaire	

Localisation



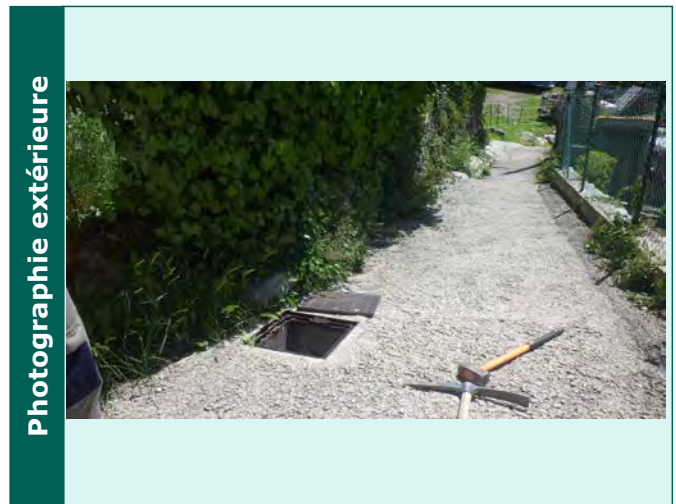
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	87
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Nœud hydraulique
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

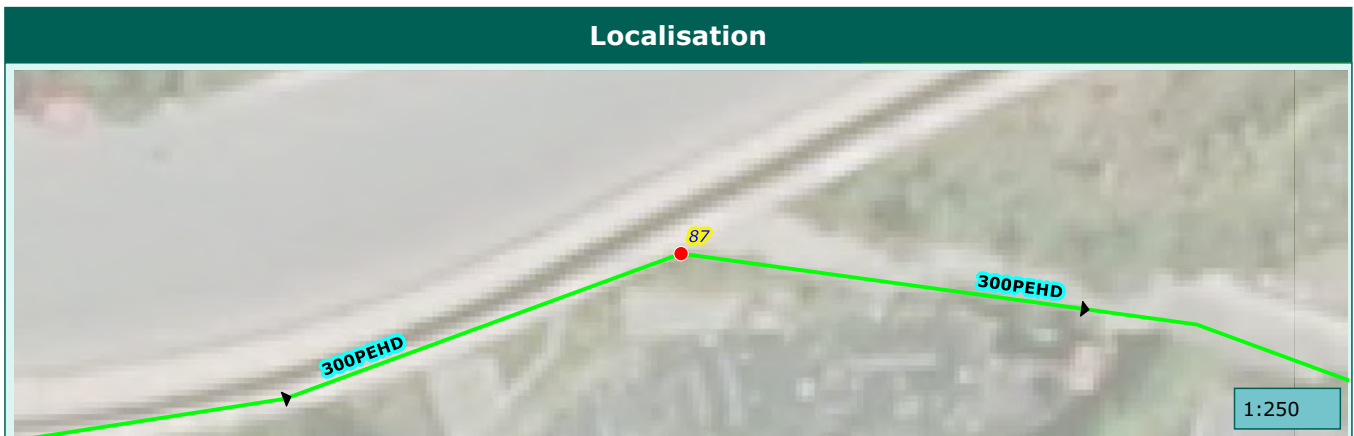
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Non défini

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PEHD	300	Circulaire	
Depart collecteur enterre	03 h	PVC Pression	300	Circulaire	



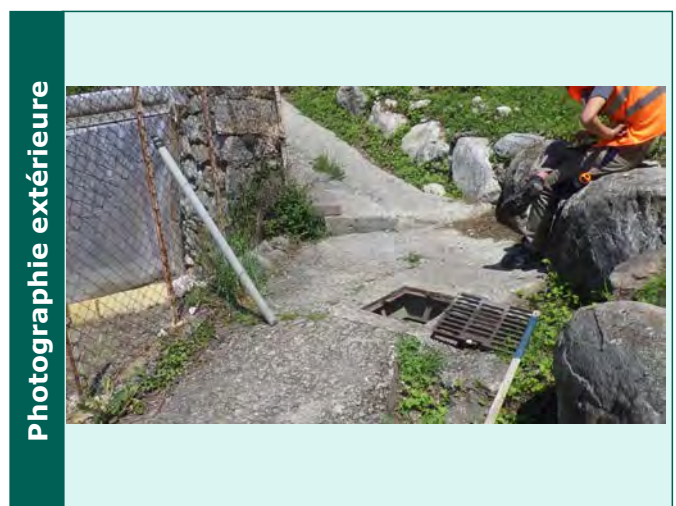
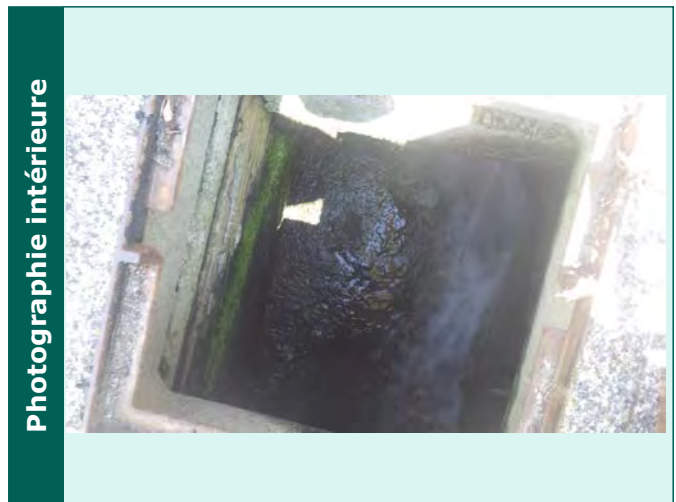
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	88
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

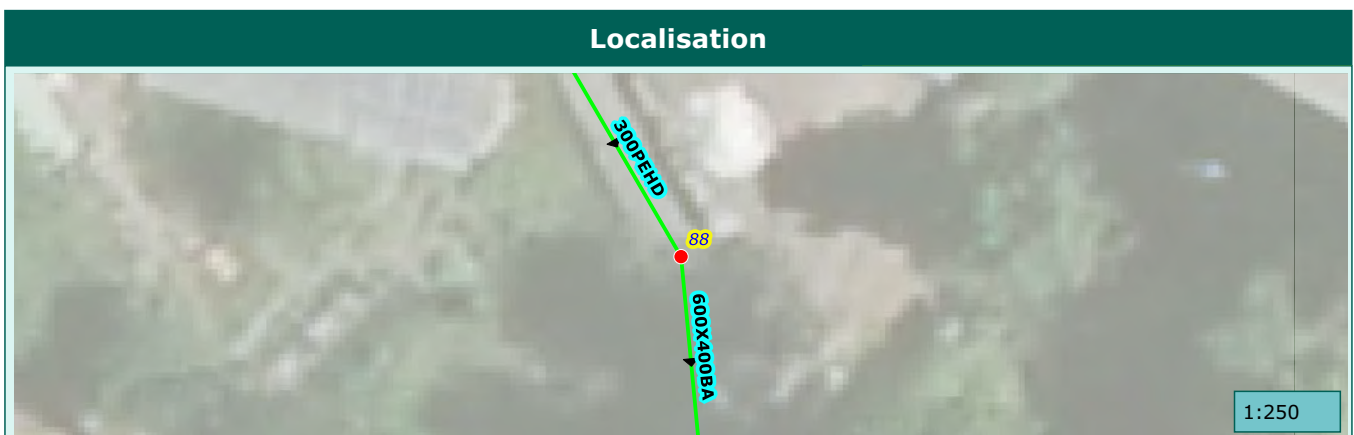
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
450X450	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PEHD	300	Circulaire	0.85
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	600X400	Cadre	0.9



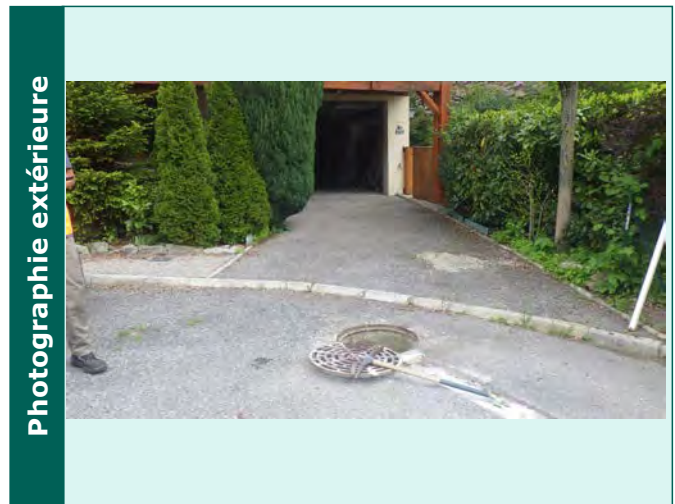
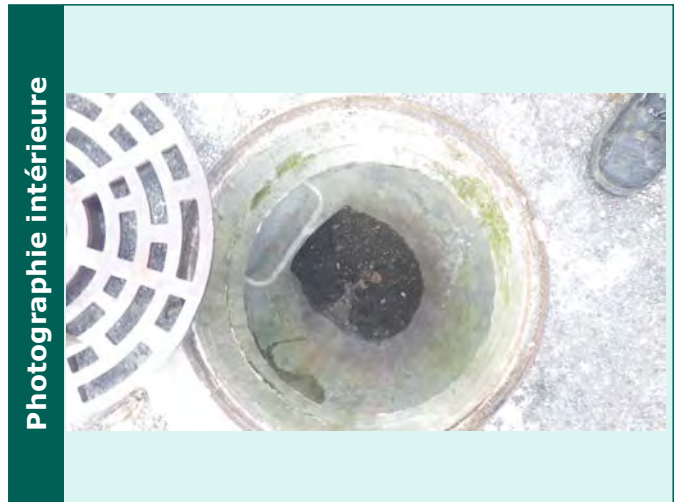
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	89
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC386	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

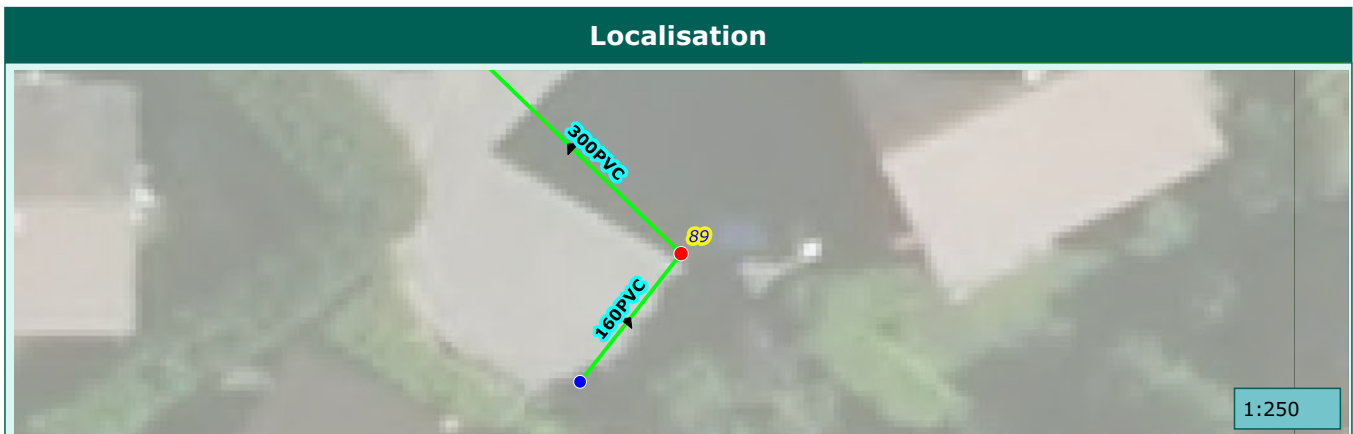
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	160	Circulaire	0.55
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.9



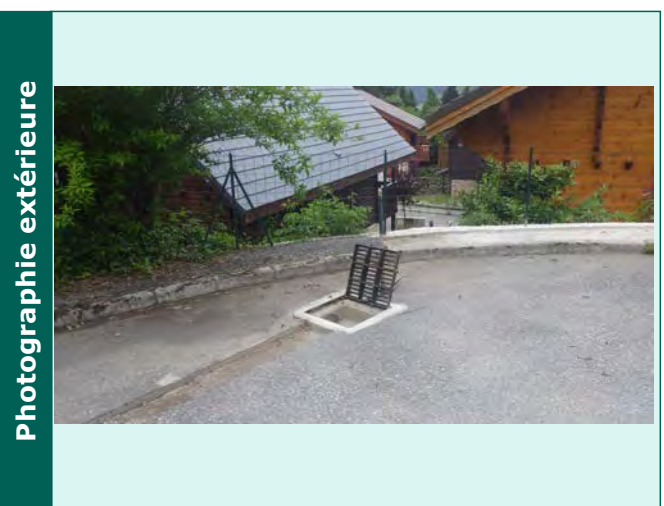
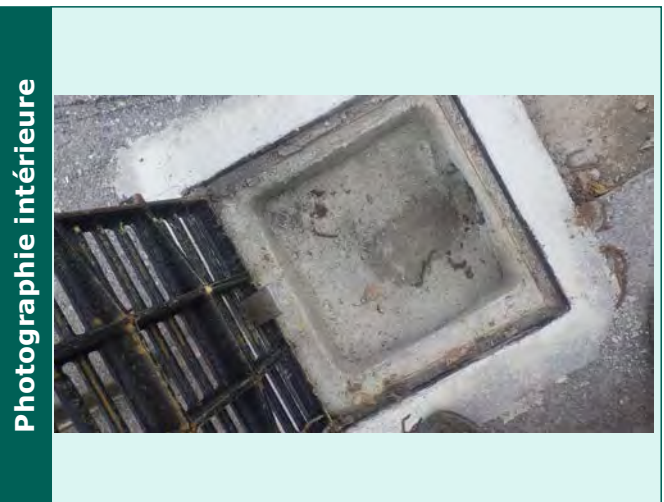
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	90
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC386	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	160	Circulaire	0.25



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	91
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC386	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.3
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	1.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	92
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC386	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.1

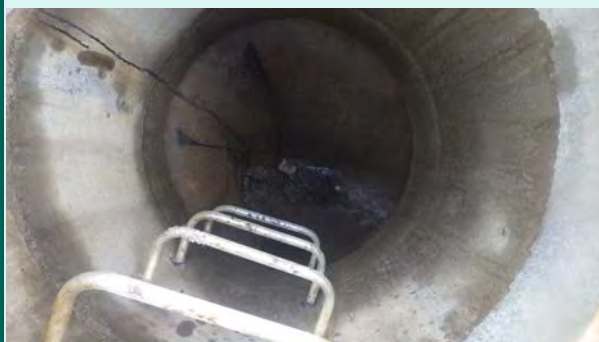
Défaut(s)

Etat général :	Bon

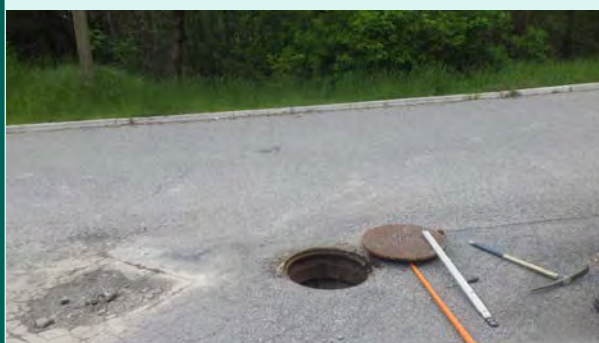
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	1.9
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	400	Circulaire	2.1

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	93
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC387	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

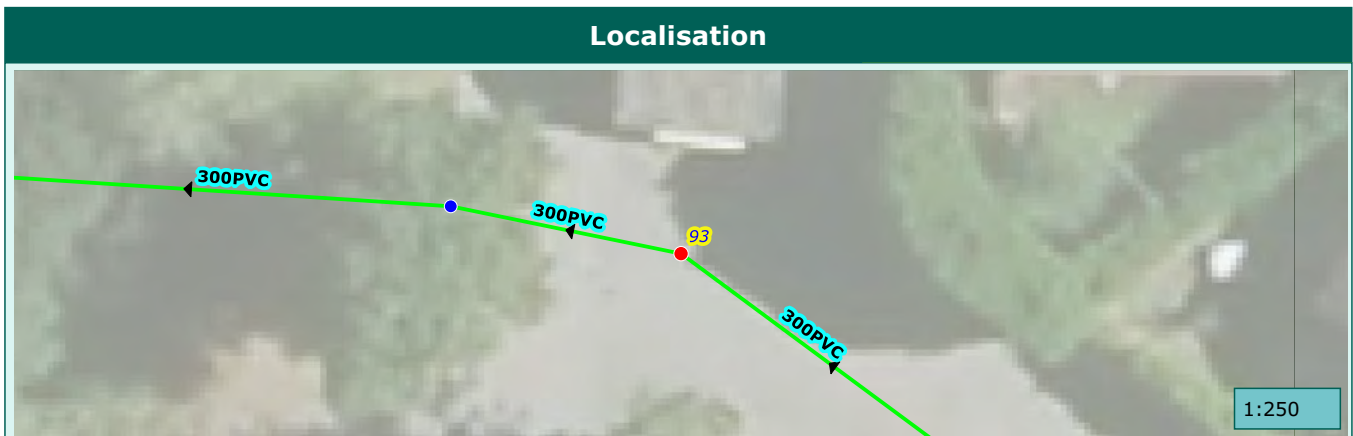
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	94
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC387	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.3

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



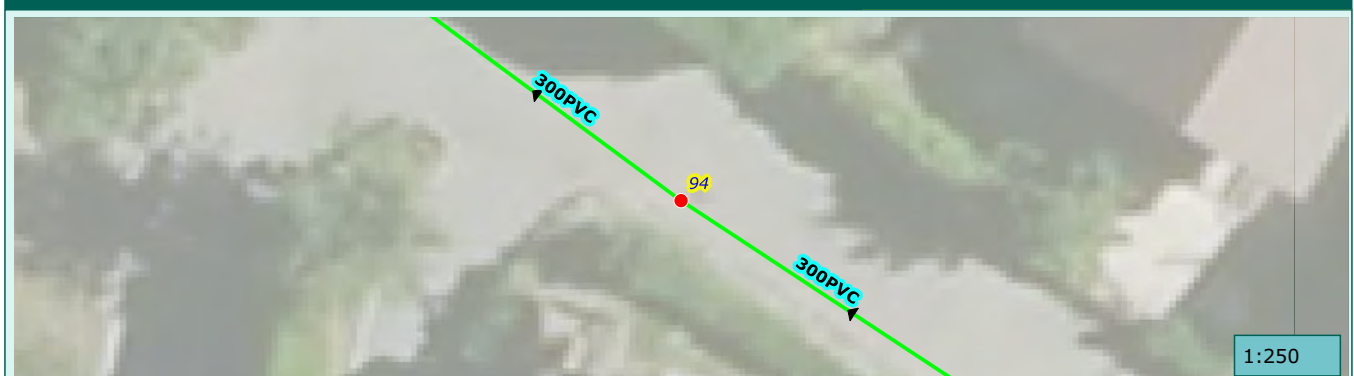
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.3
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	1.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	95
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC387	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.22

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



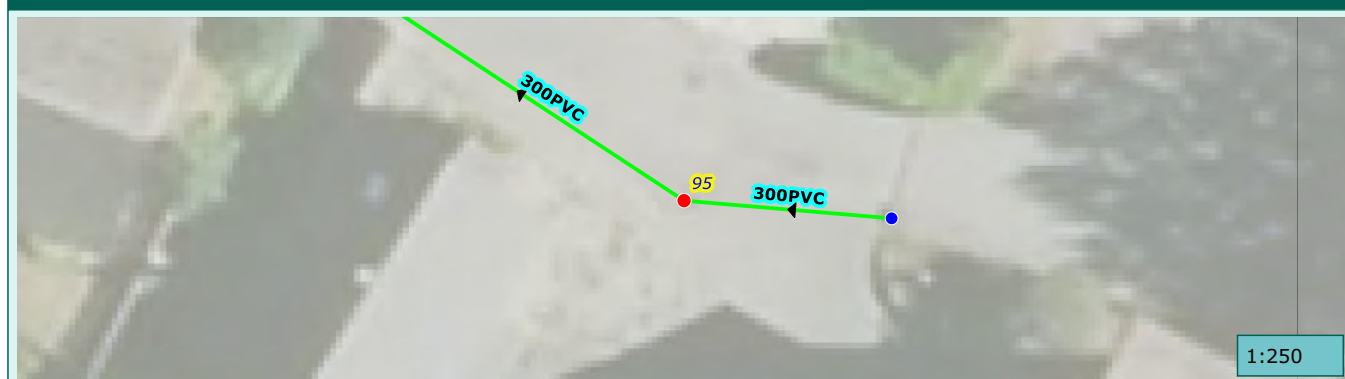
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	1.2
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	1.22

Localisation



1:250

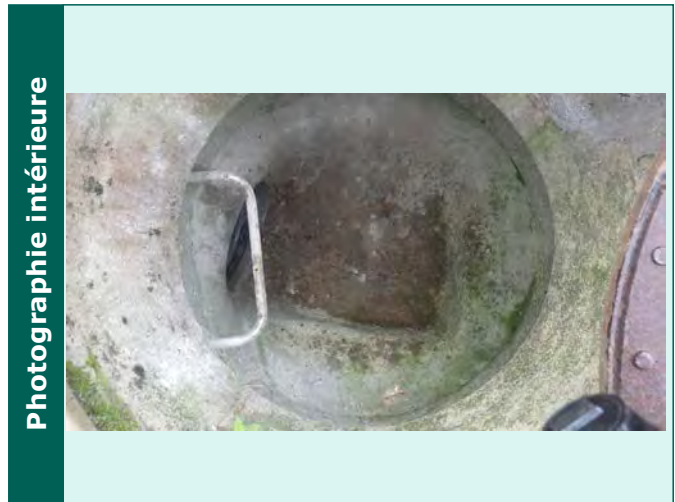
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	96
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC391	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

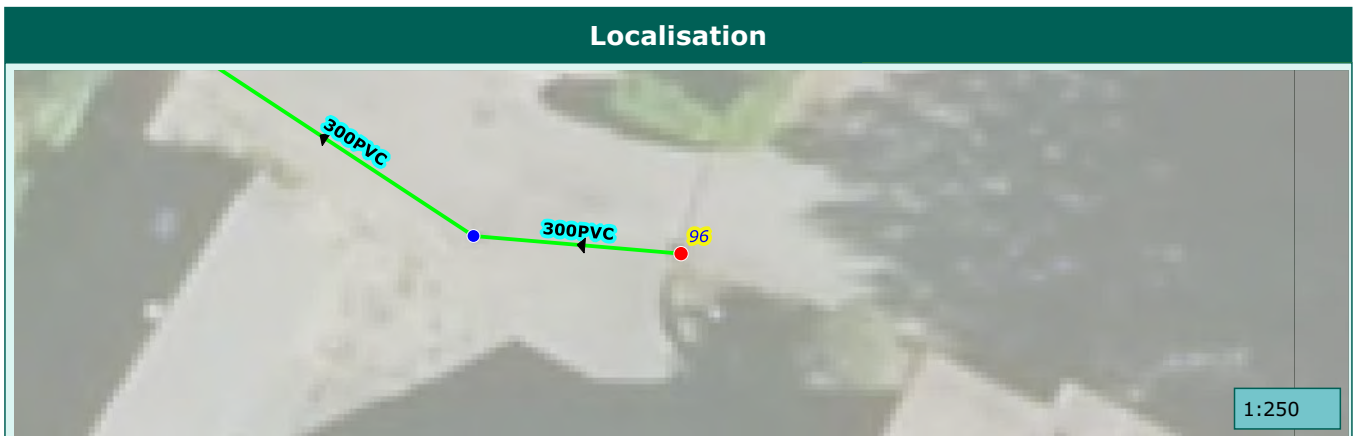
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BS	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	1.15



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	97
Localisation :	AV CHARLES BOISSIER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.61

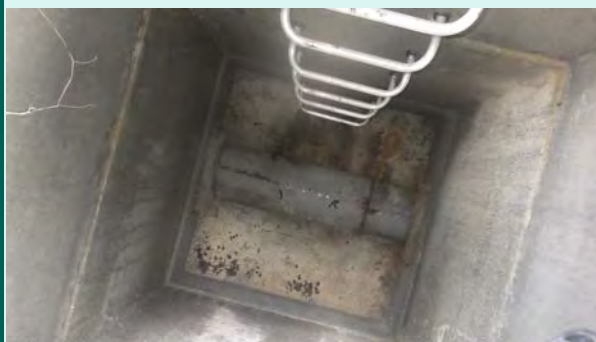
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	2.55
Depart collecteur aerien	10 h	PVC	300	Circulaire	2.61

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	98
Localisation :		Numéro de parcelle :	AC321	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	1500X570
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.44

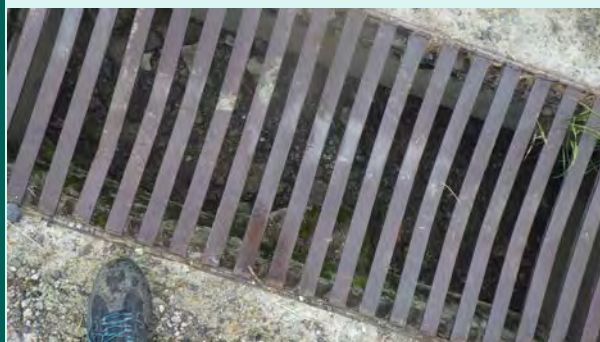
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1500X570

Photographie intérieure



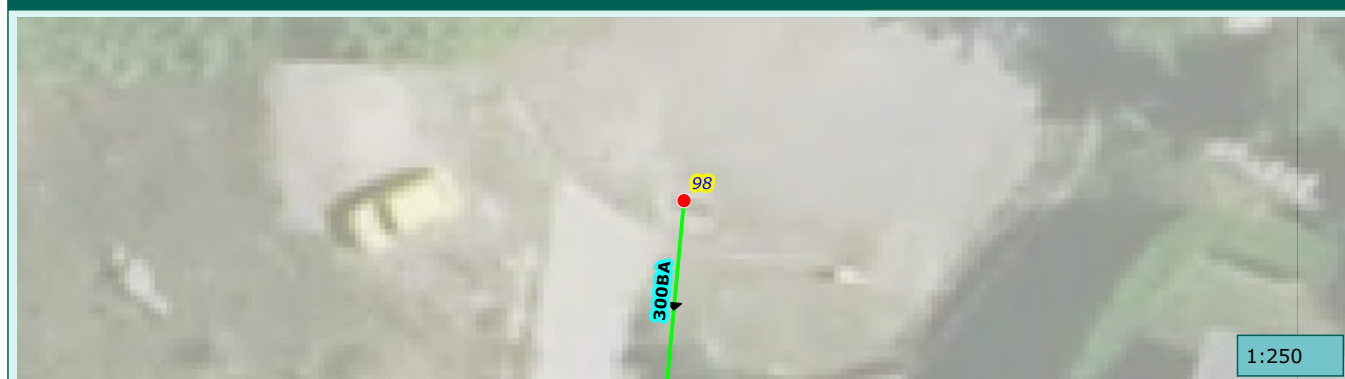
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	300	Circulaire	0.44

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	99
Localisation :	AV CHARLES BOISSIER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6000X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

6000X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	09 h		400X300		0.3
Depart collecteur enterrer	03 h		400X300	Canal rectanquaire	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	100
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.47

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

800X800
1 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	12 h	Béton armé	250x200	Cadre	0.47
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PVC	200	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	400x300	Cadre	0.47

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	101
Localisation :	ACH DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	5400X300
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

5400X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	02 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.3
Depart collecteur aerien	08 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	102
Localisation :	ACH DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6000X350
Matériau du regard :	Beton

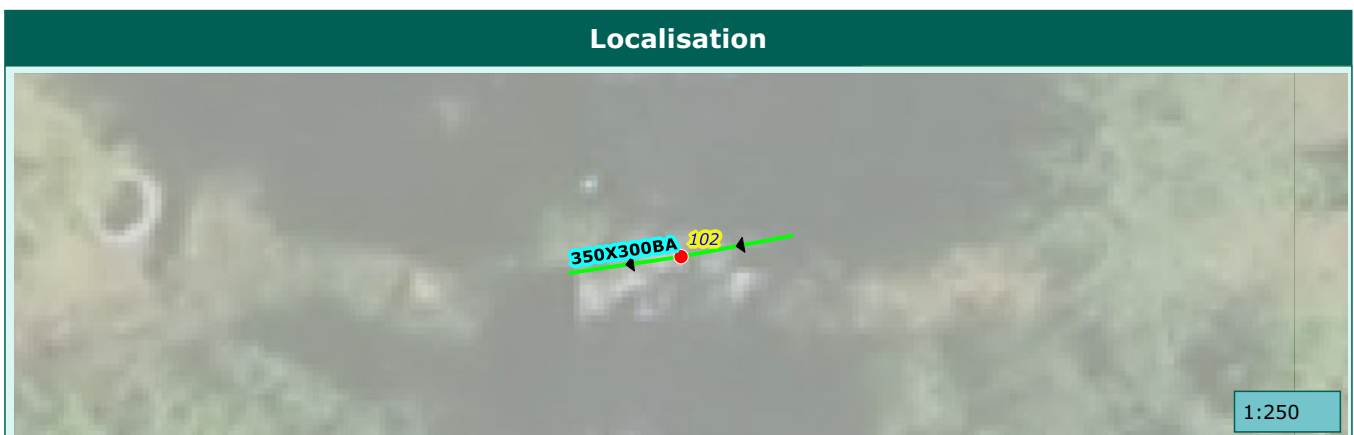
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.2

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires
6000X350



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	03 h	Béton armé	350x300	Cadre	0.3
Depart collecteur aerien	09 h	Béton armé	350X300	Cadre	0.3



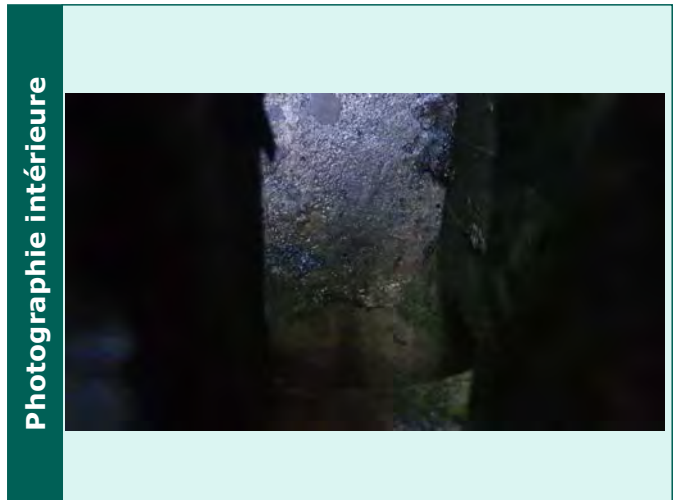
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	103
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

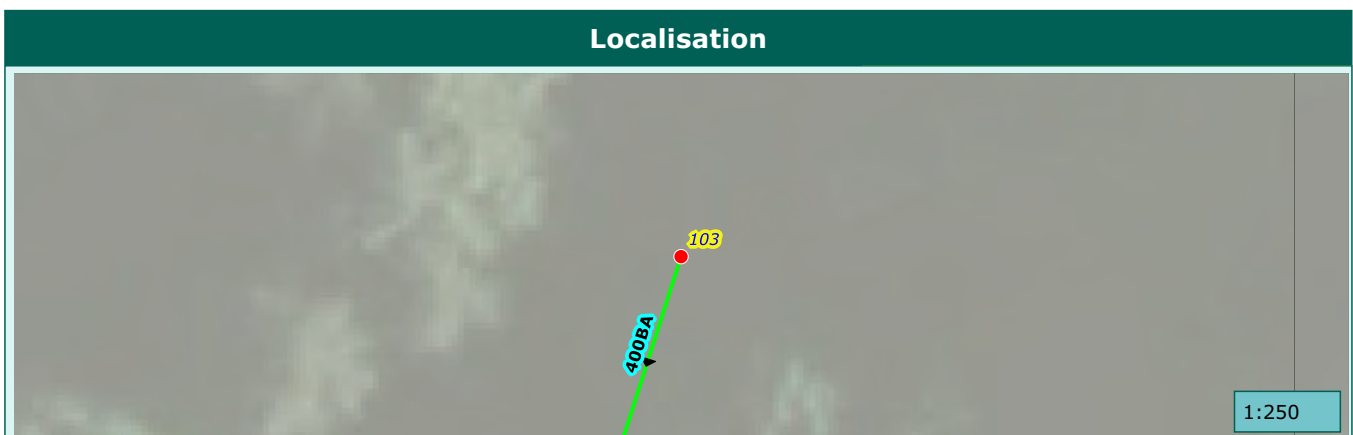
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.92

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
700X700	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	400	Circulaire	0.92



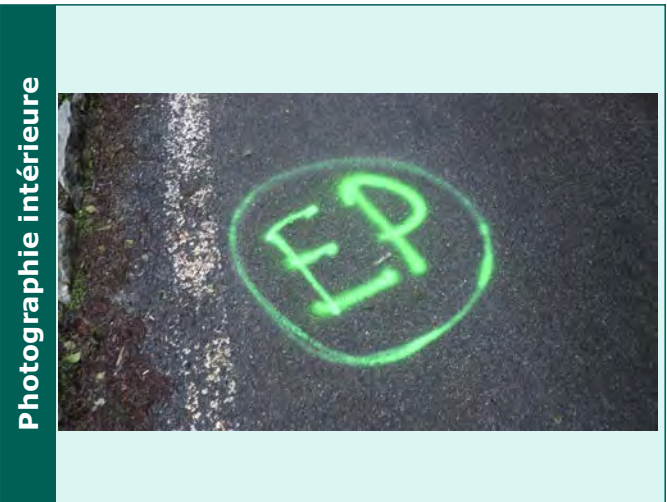
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	104
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

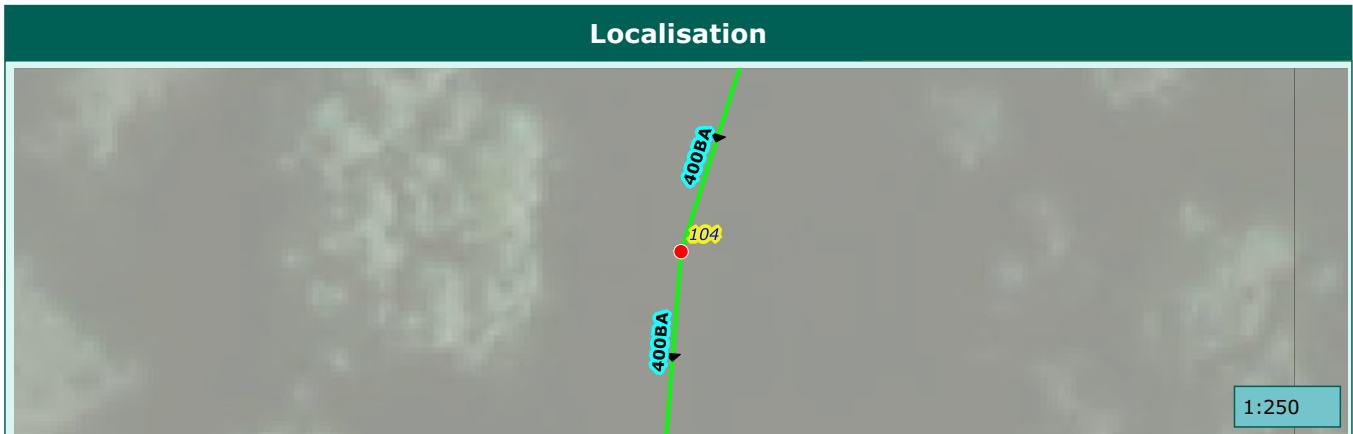
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



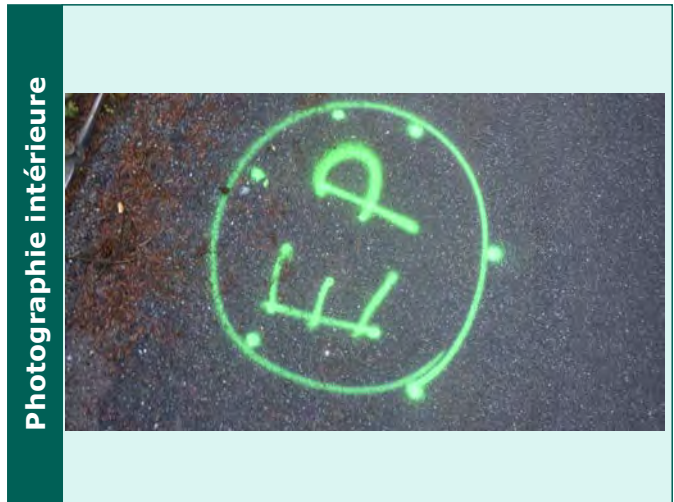
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	105
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

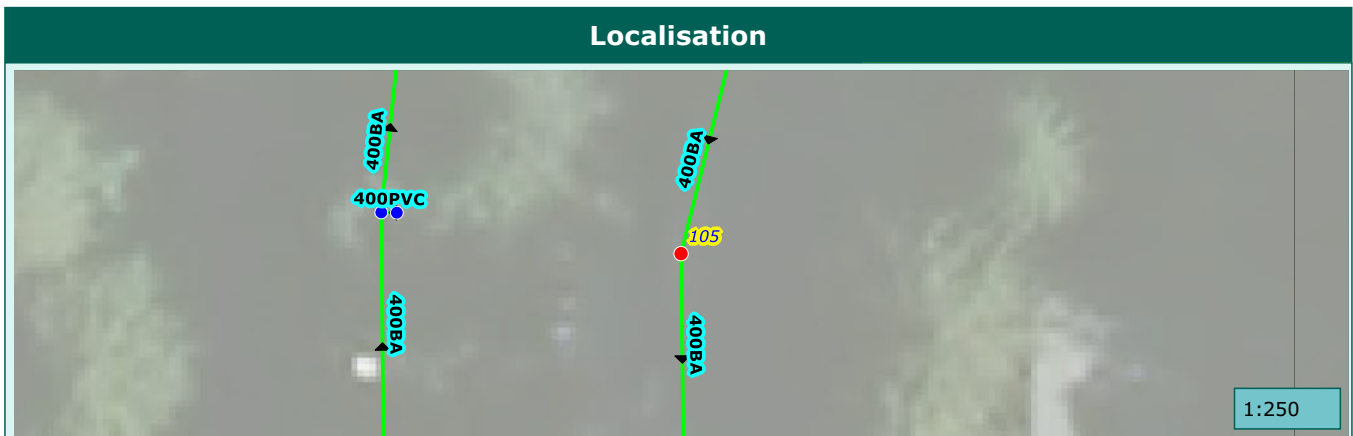
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



1:250

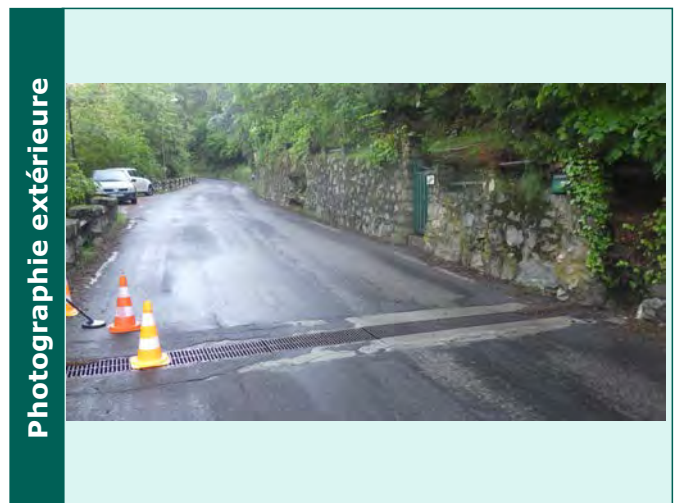
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	106
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB90	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6000X350
Matériau du regard :	Beton

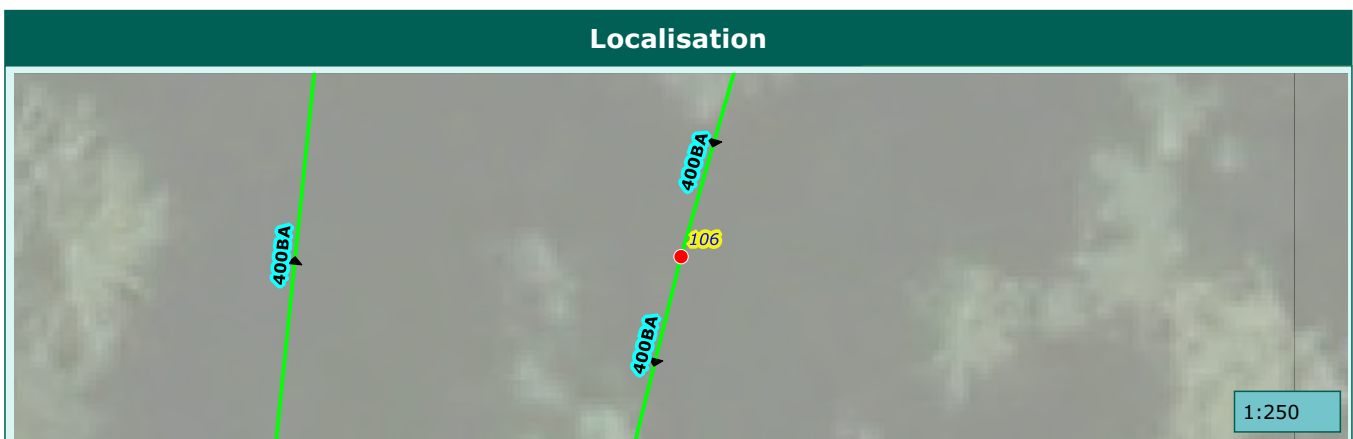
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires
6000X350



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1



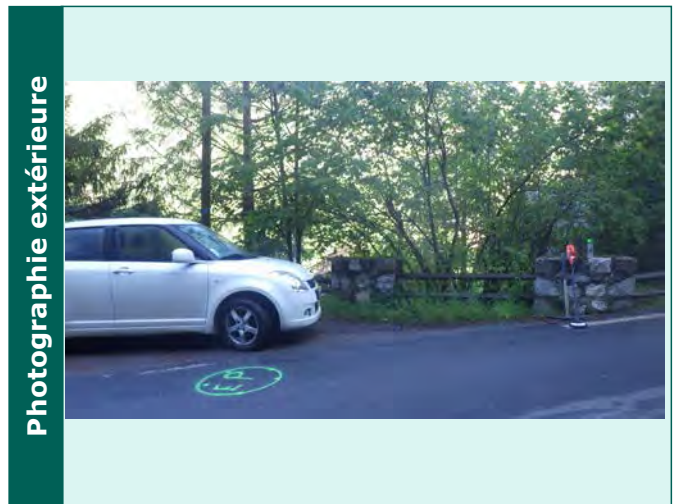
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	107
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB90	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	108
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB92	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

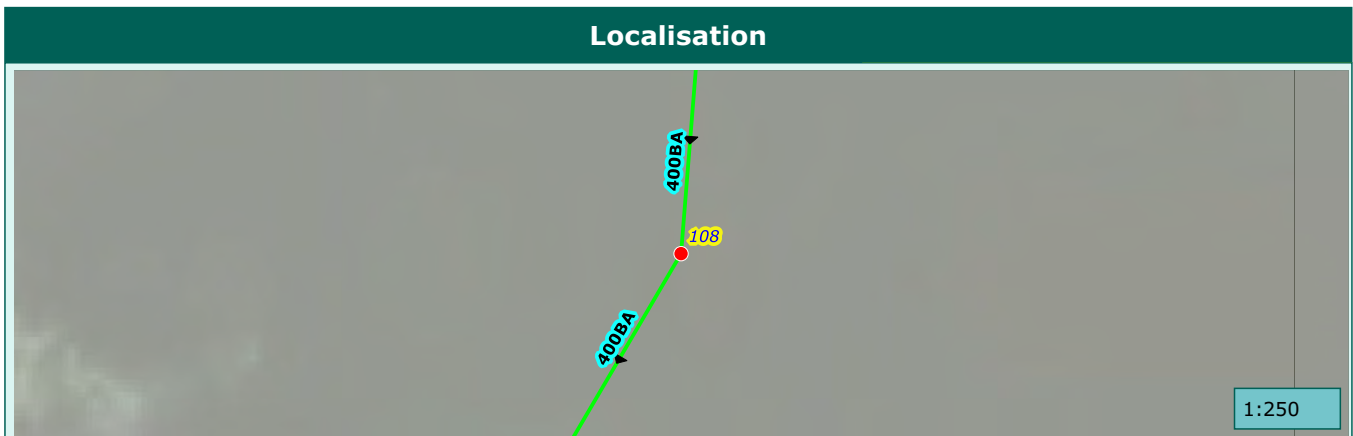
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	109
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB89	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

--

Photographie intérieure



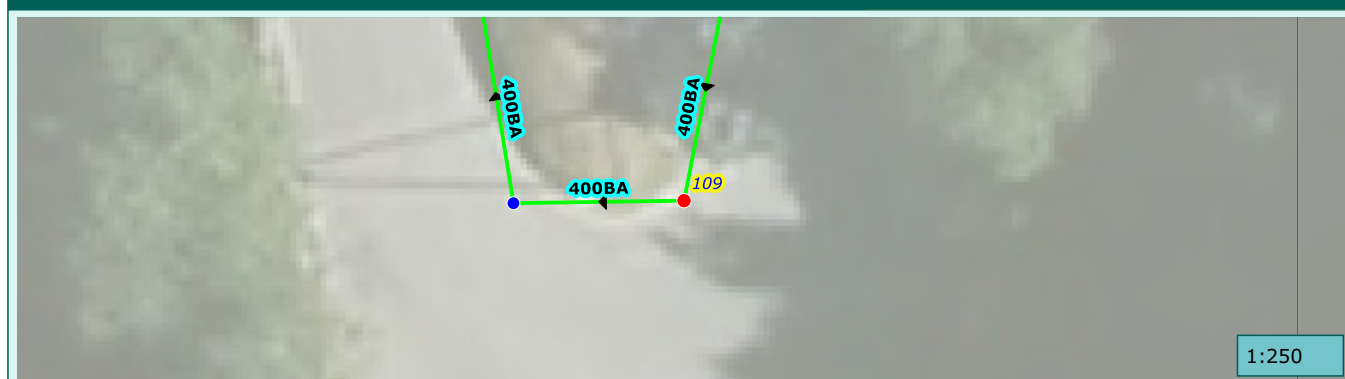
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	110
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

--

Photographie intérieure



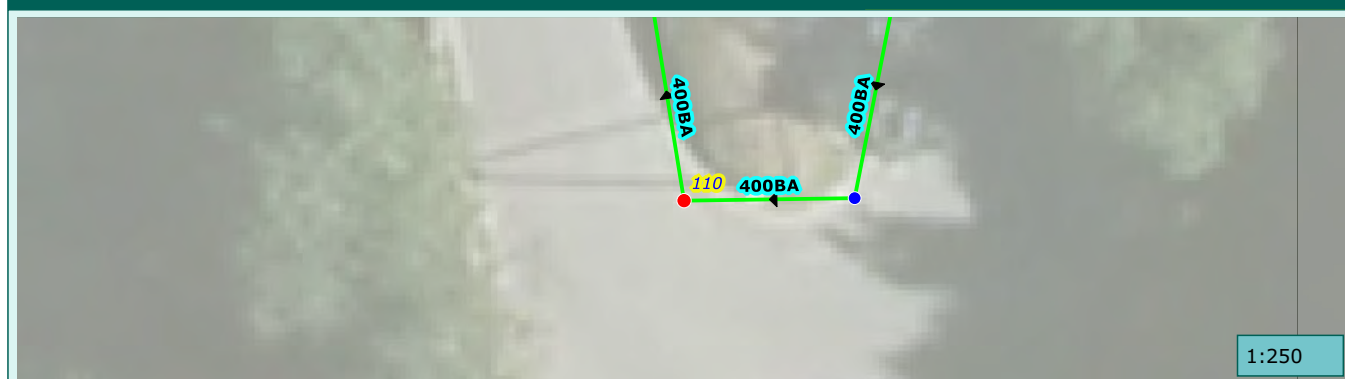
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	111
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB89	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

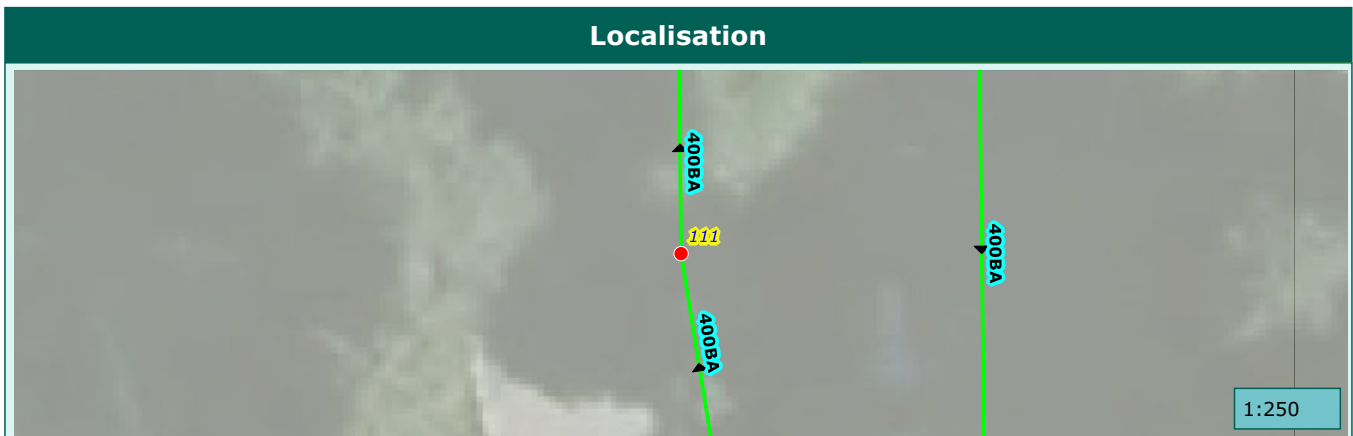
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



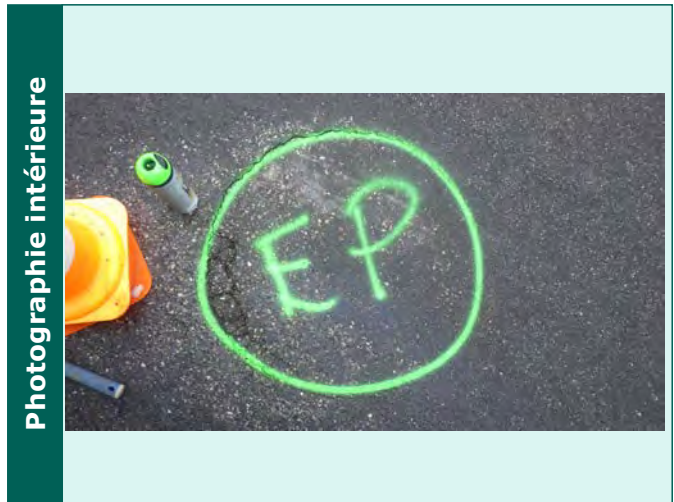
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	112
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB90	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

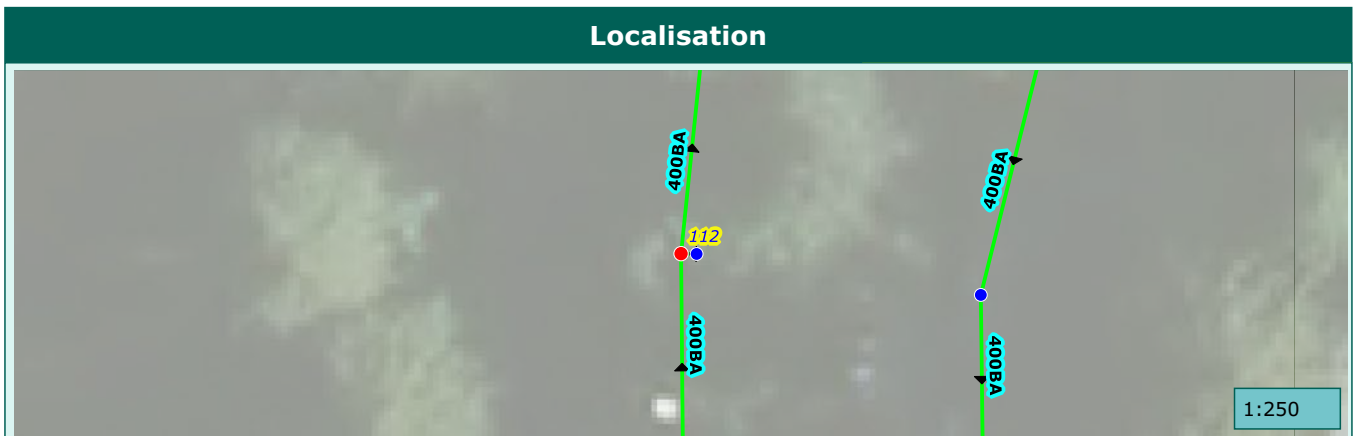
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	113
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB90	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

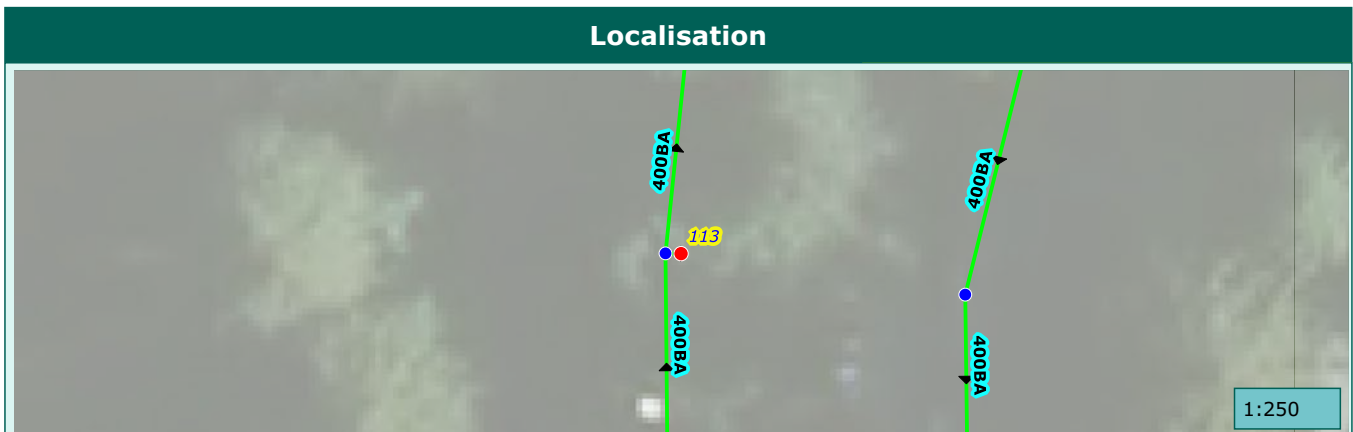
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	400	Circulaire	0.8



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	114
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB91	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



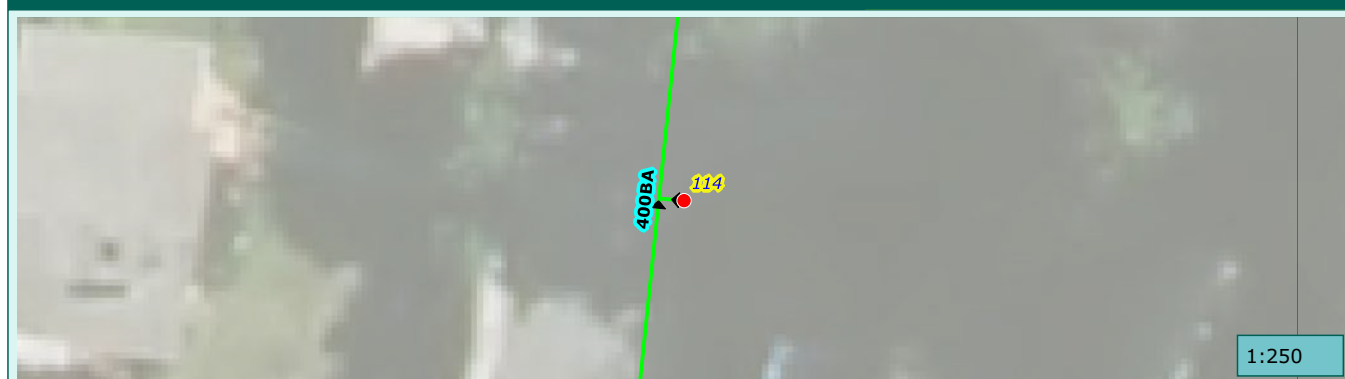
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	200	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	115
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

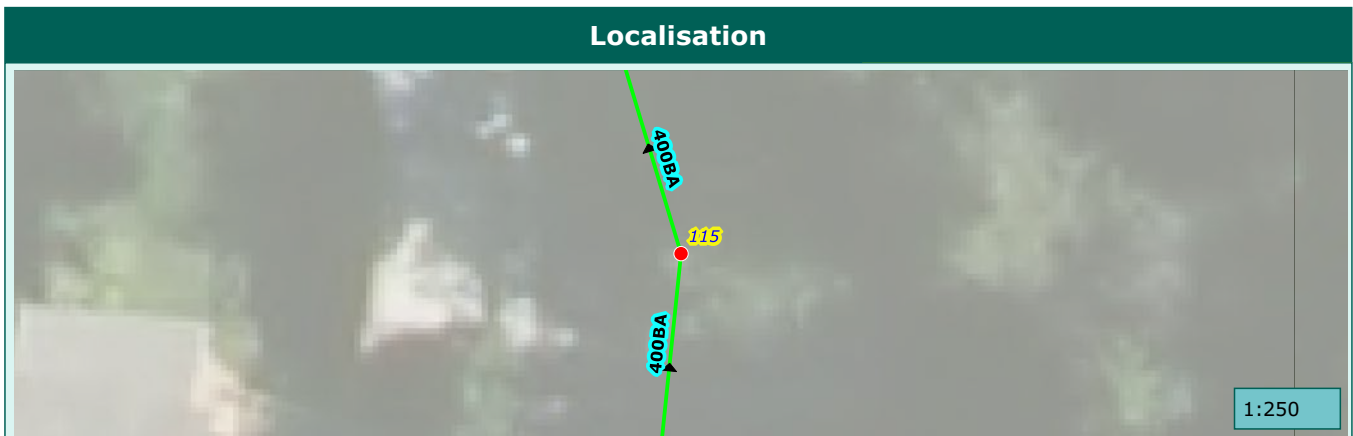
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	116
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

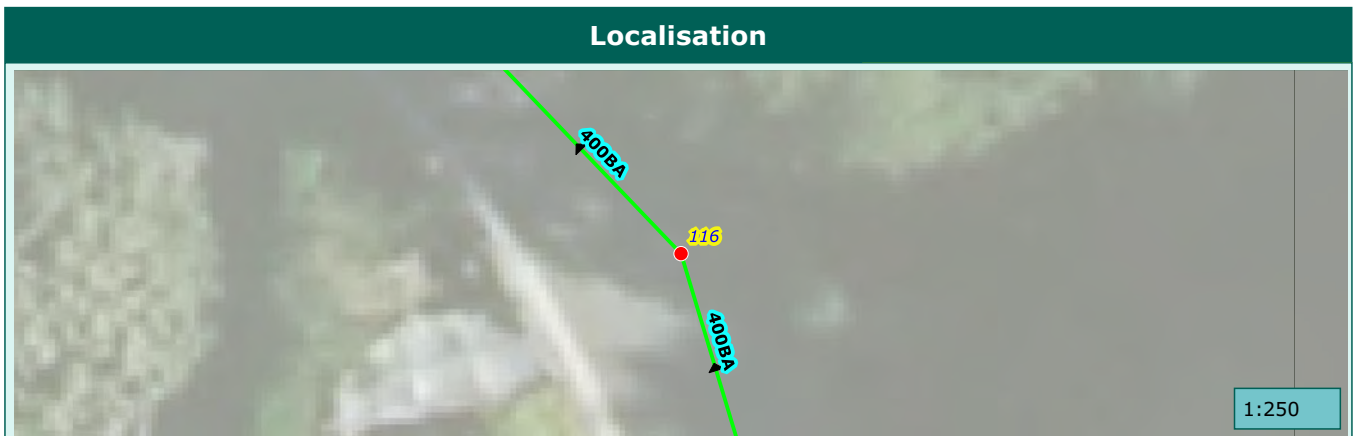
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	117
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

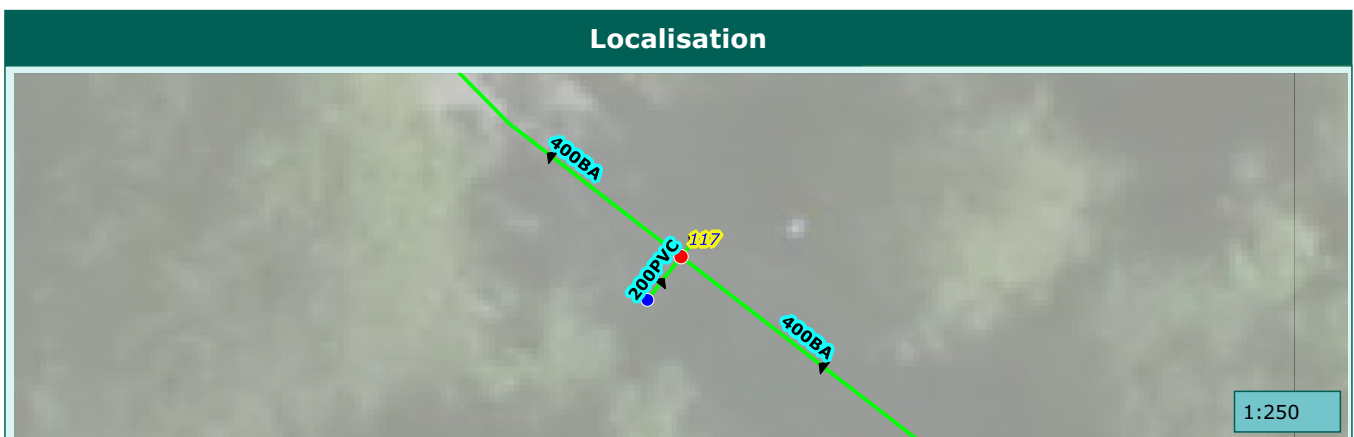
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	Béton armé	400	Circulaire	0.65
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	0.3
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	300	Circulaire	0.55
Depart collecteur enterrer	11 h	Béton armé	400	Circulaire	0.67



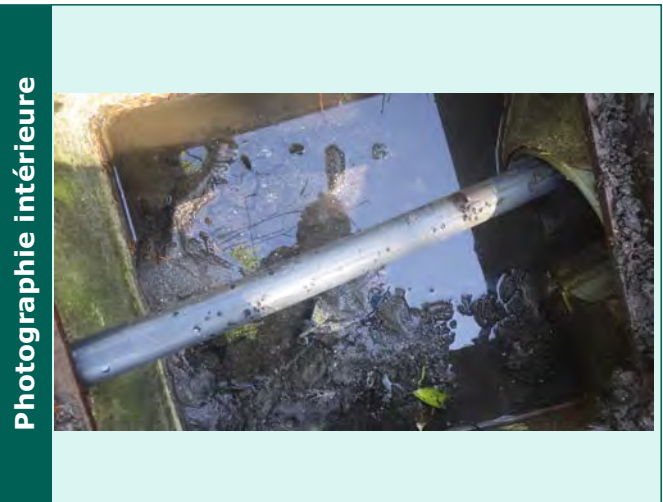
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	118
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X509
Matériau du regard :	Beton

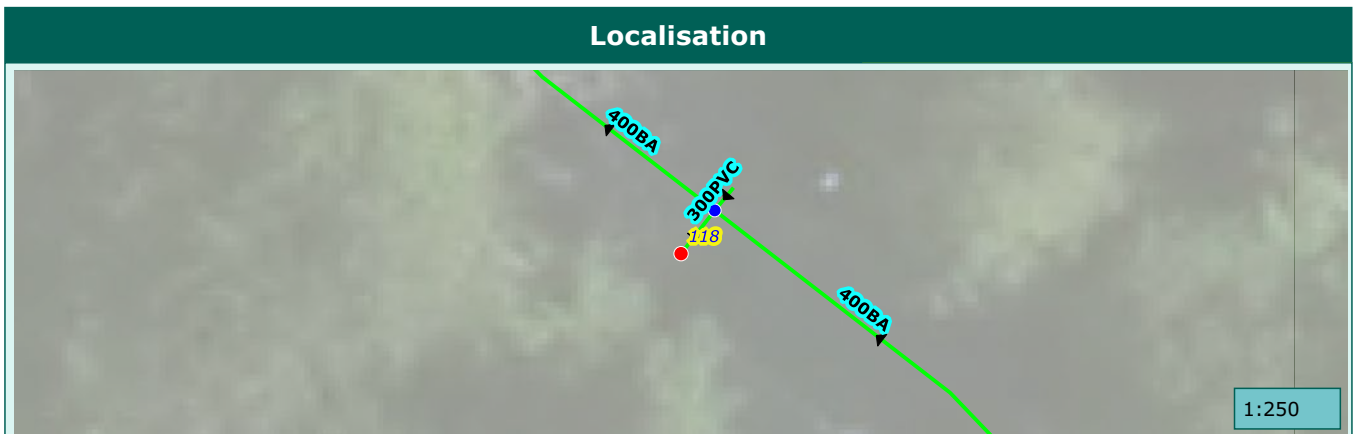
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
500X509	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.3



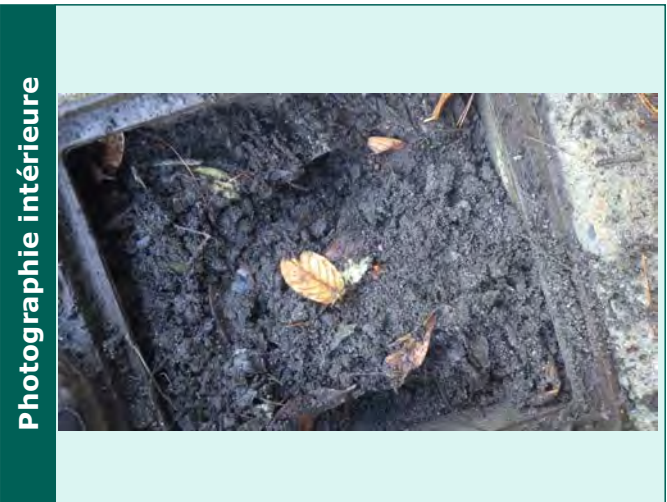
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	119
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 100%	Tres grave

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.3



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	120
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

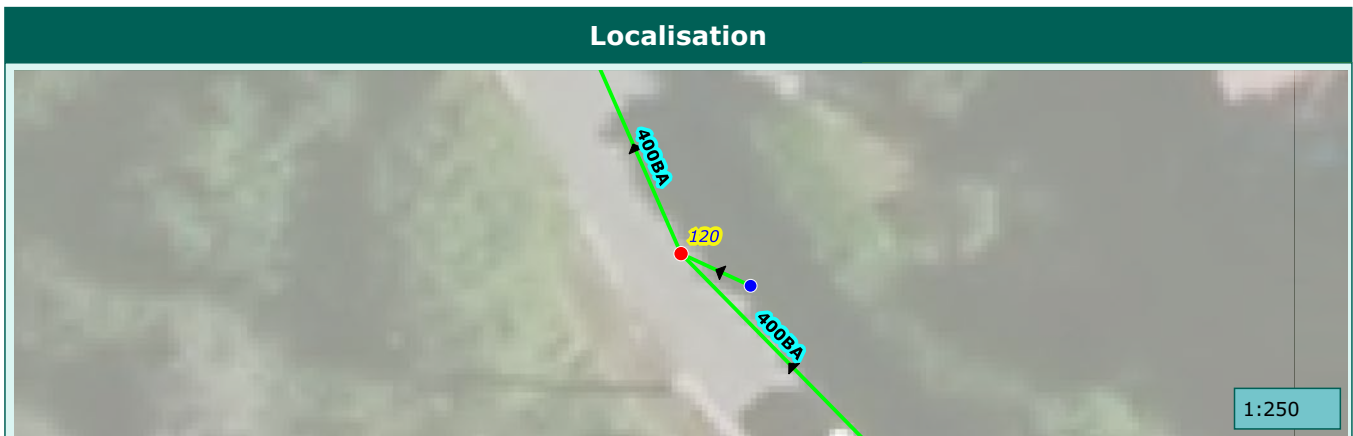
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	121
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

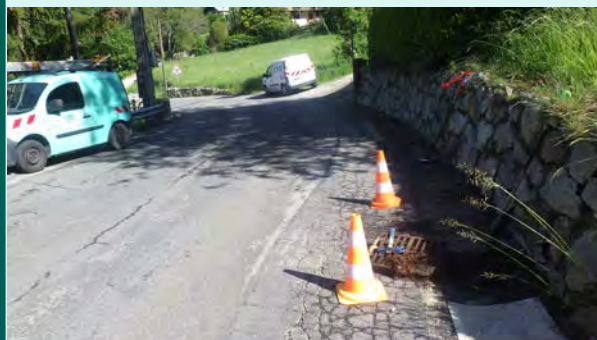
Commentaires

500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	160	Circulaire	0.3

Localisation



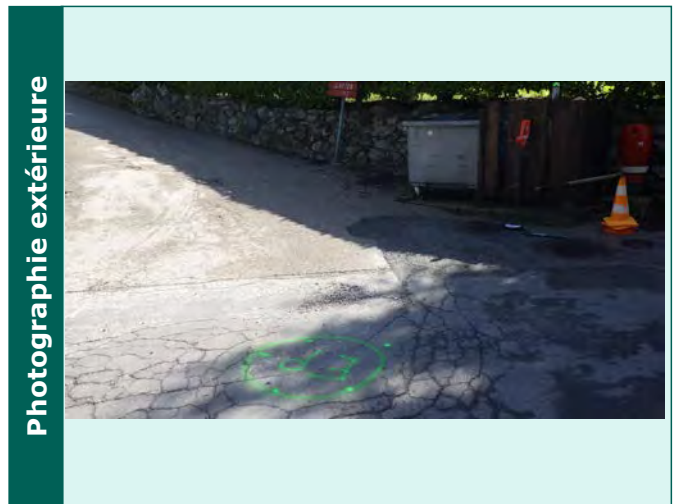
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	122
Localisation :	ACH DE SALEZE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

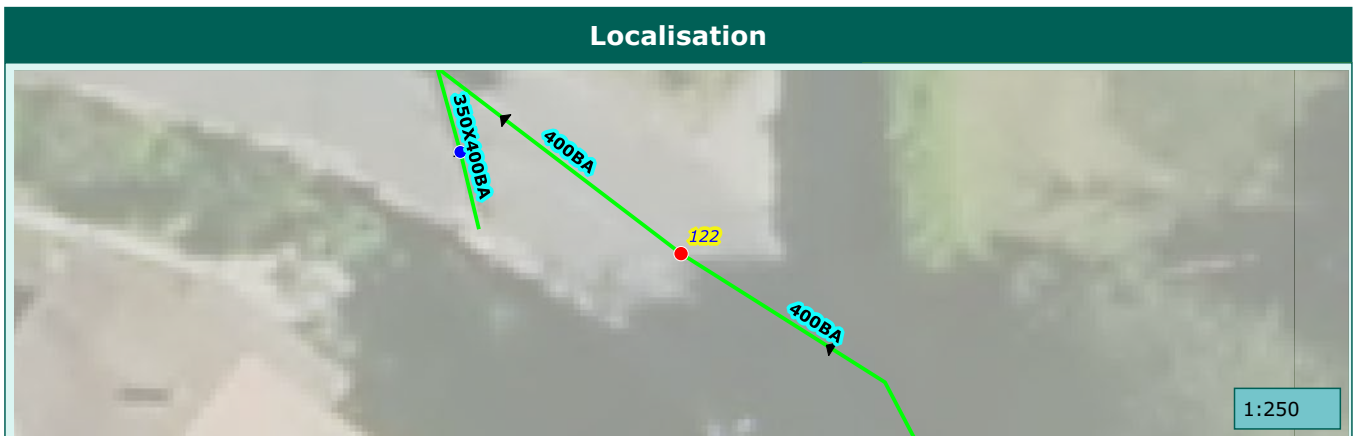
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



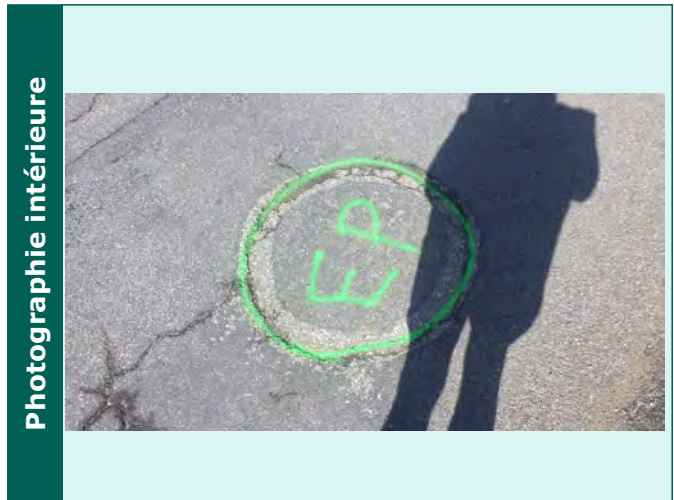
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	123
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

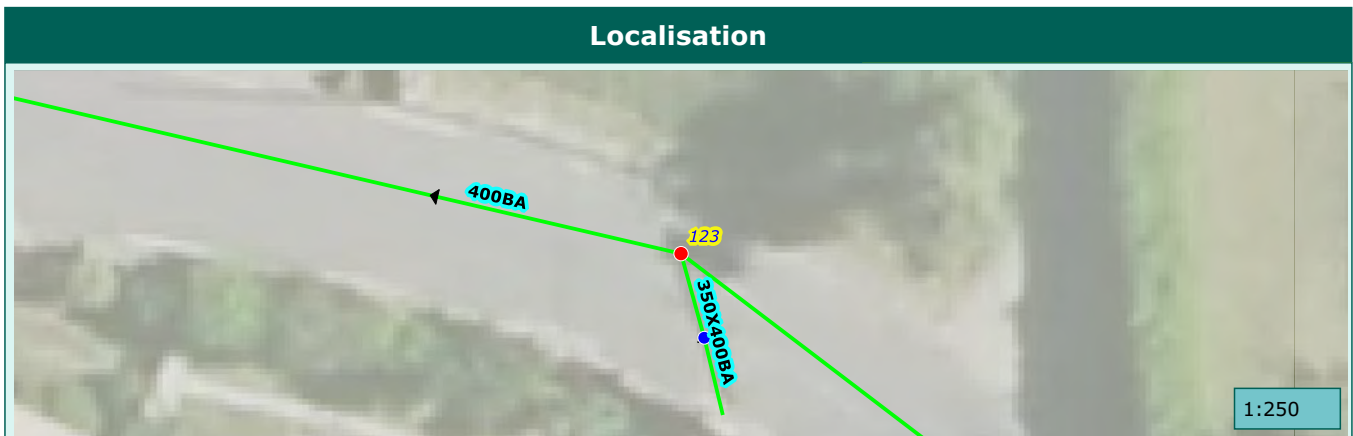
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



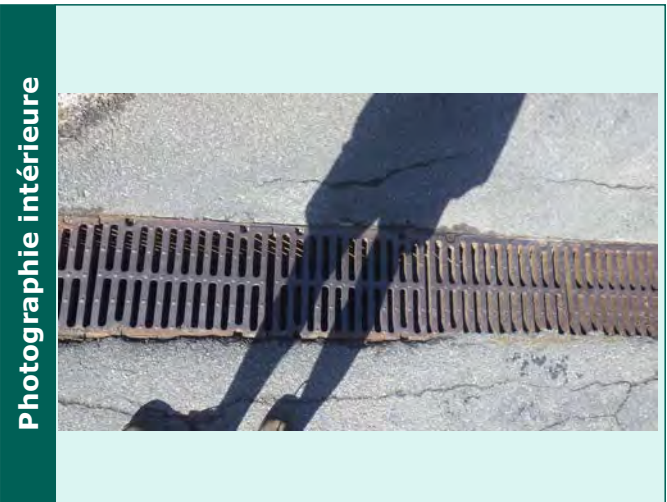
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	124
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	5500X350
Matériau du regard :	Beton

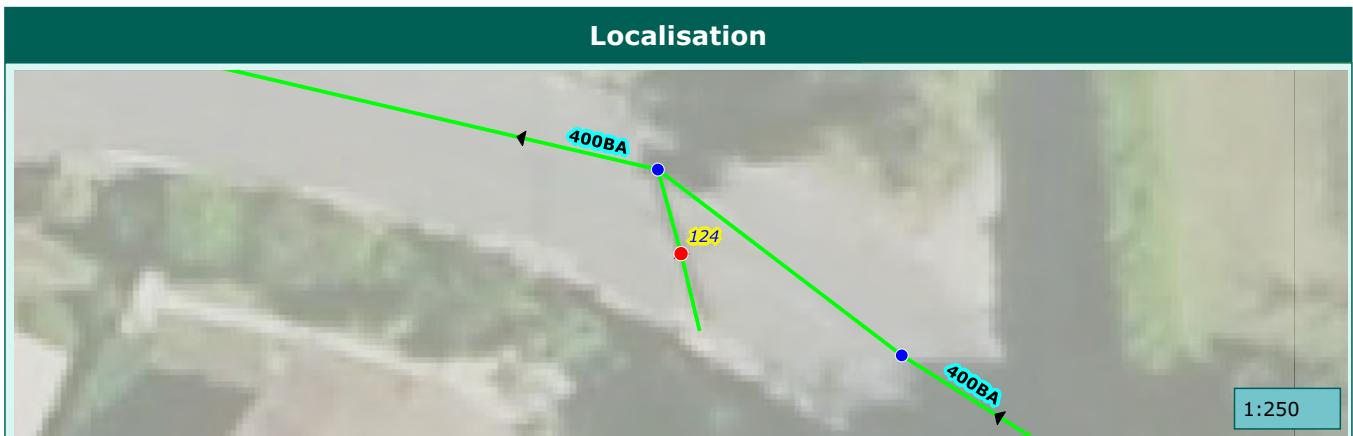
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
5500X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	350x400	Cadre	0.4
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	350x400	Cadre	0.4



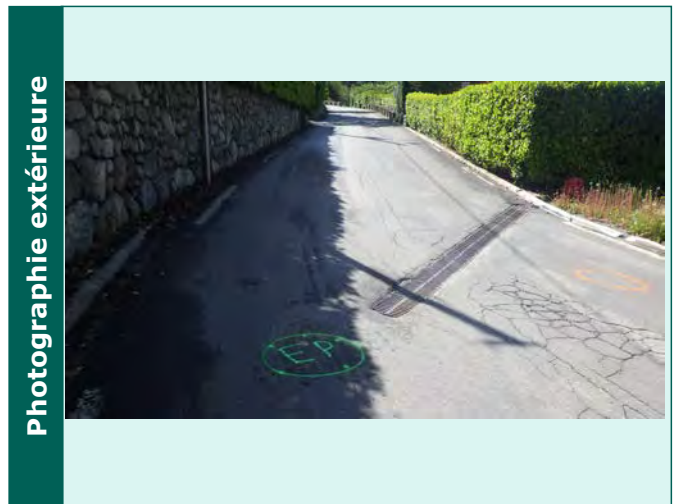
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	125
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

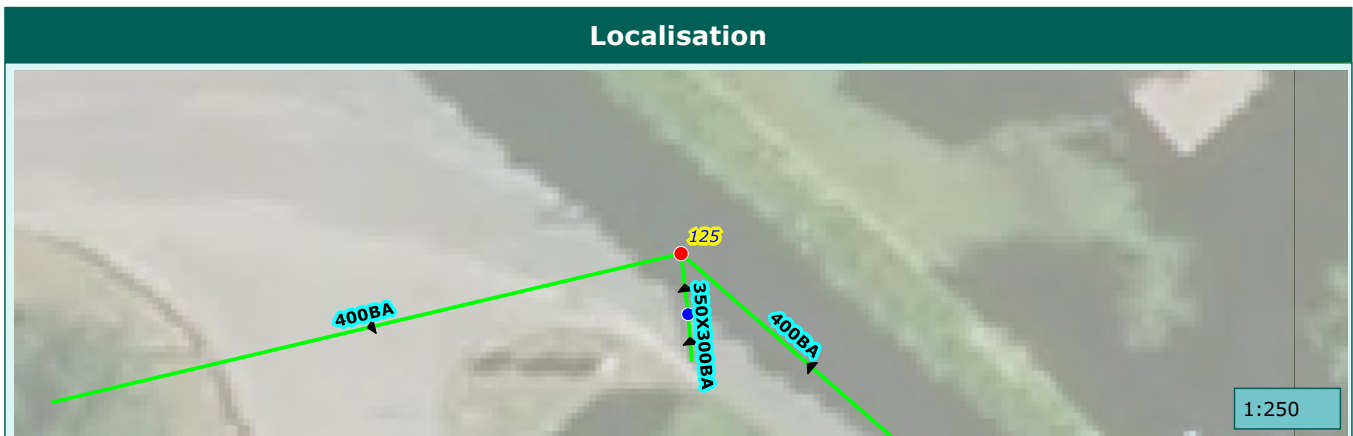
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	126
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6500X3500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

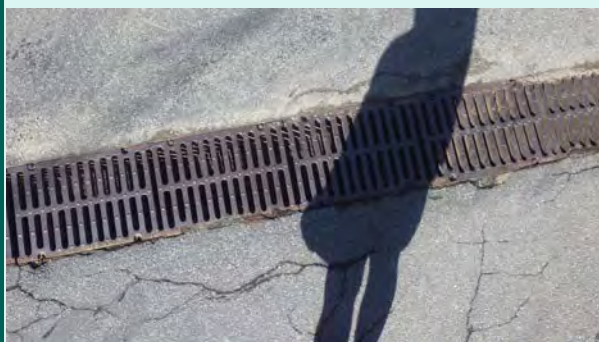
Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

6500X3500

Photographie intérieure



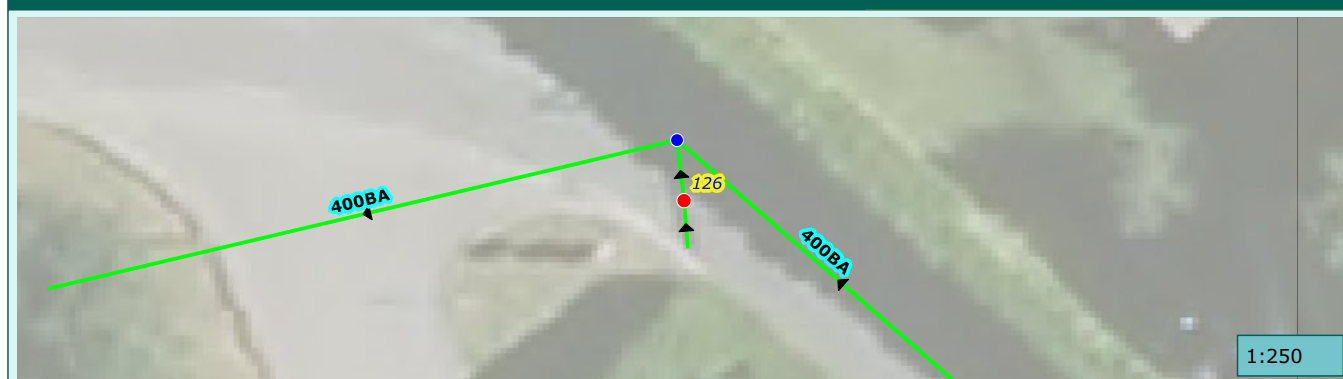
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	Béton armé	350x300	Cadre	0.3
Depart collecteur enterre	12 h	Béton armé	350x300	Cadre	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	127
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

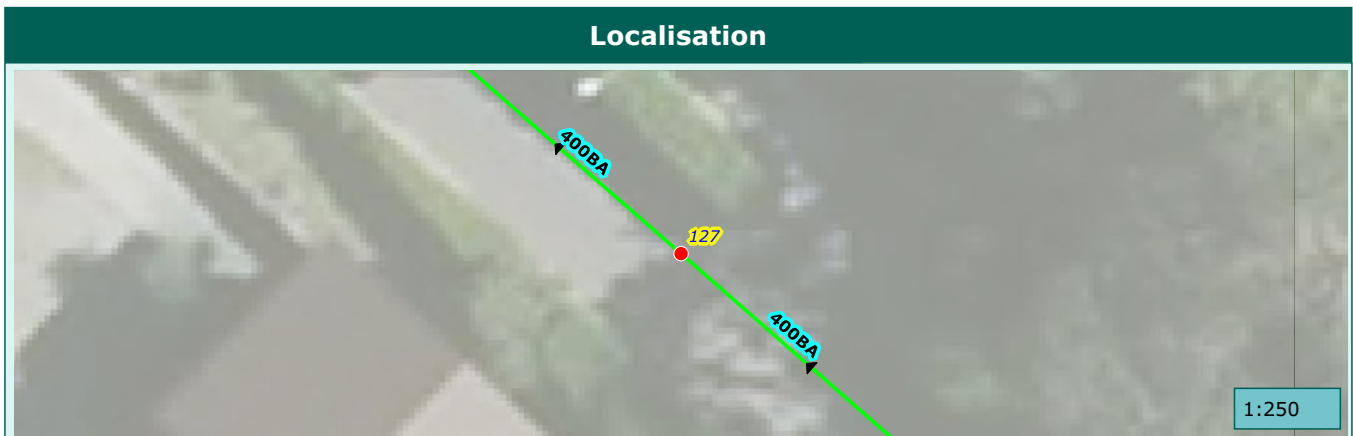
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



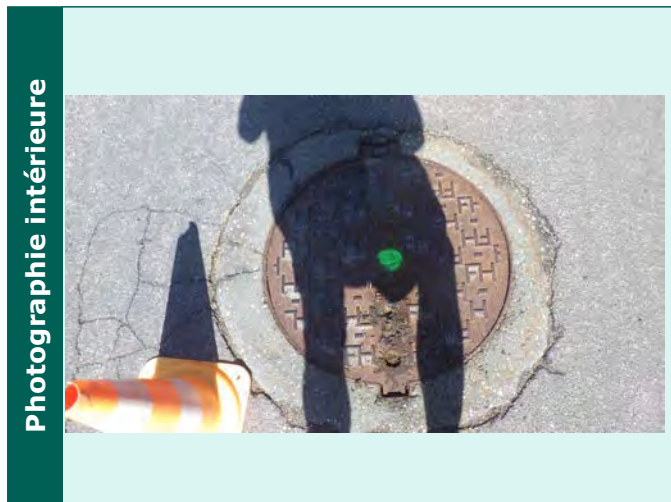
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	128
Localisation :	RTE DU BOREON	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

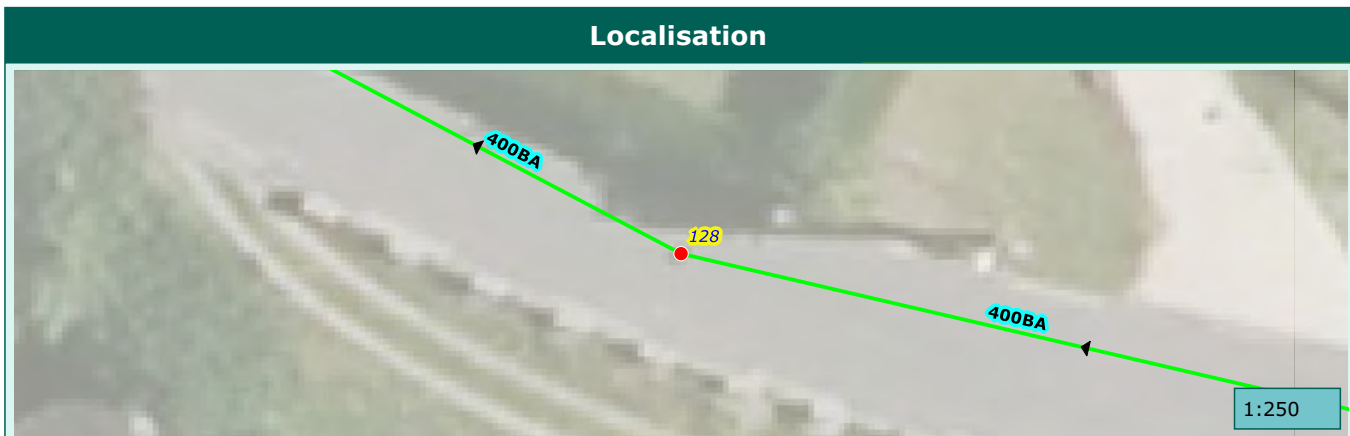
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



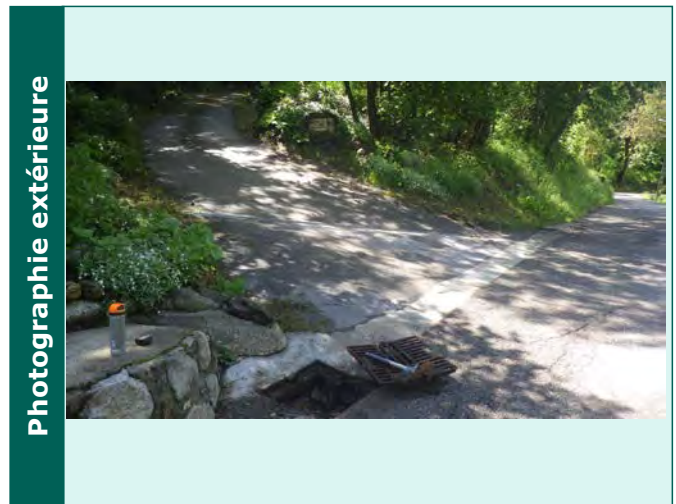
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	129
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD14	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	550X550
Matériau du regard :	Beton

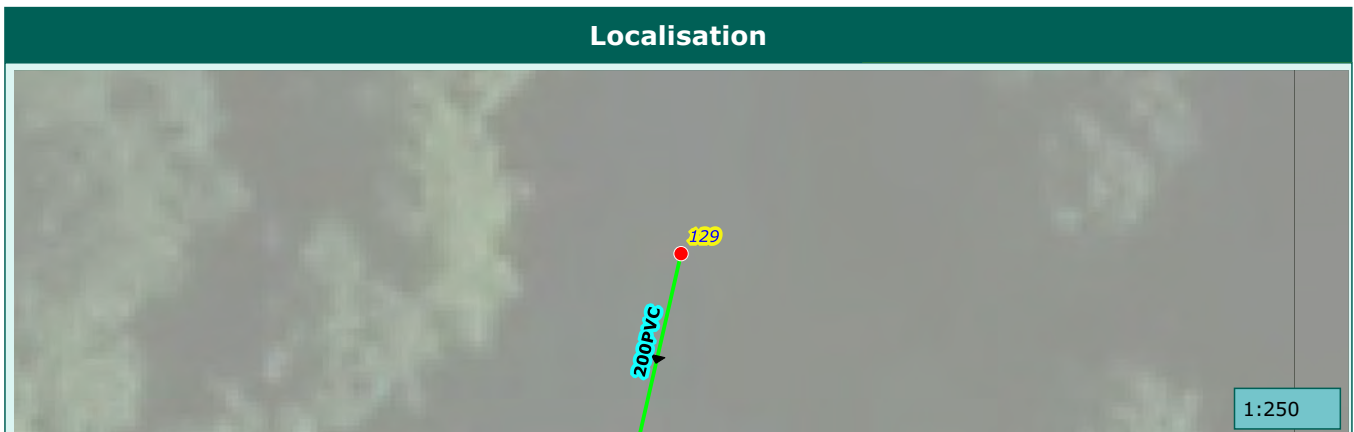
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.23

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires
550X550



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.23



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	130
Localisation :	AV CHARLES BOISSIER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4500X300
Matériau du regard :	Beton

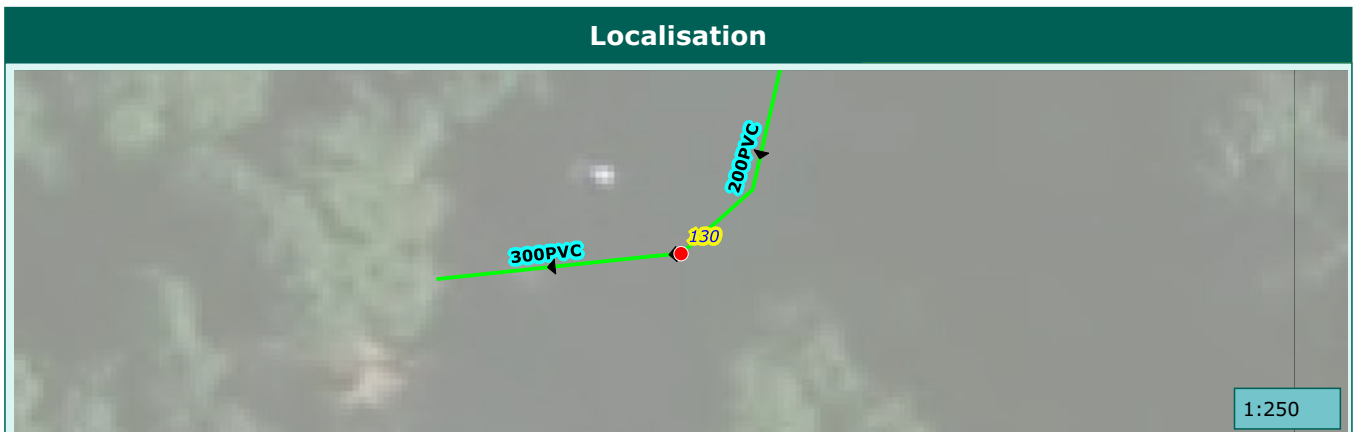
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
4500X300	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.25
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	300X350	Cadre	0.25



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	131
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD28	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	600X600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.5

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

600X600

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.5

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	132
Localisation :	AV CHARLES BOISSIER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6000X250
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.2

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

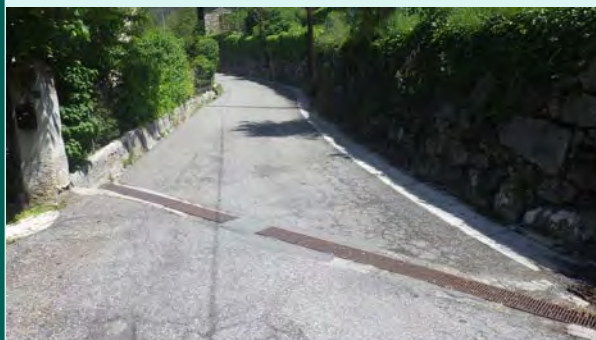
Commentaires

6000X250

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	250X200	Cadre	0.2
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	250X200	Cadre	0.2

Localisation



1:250

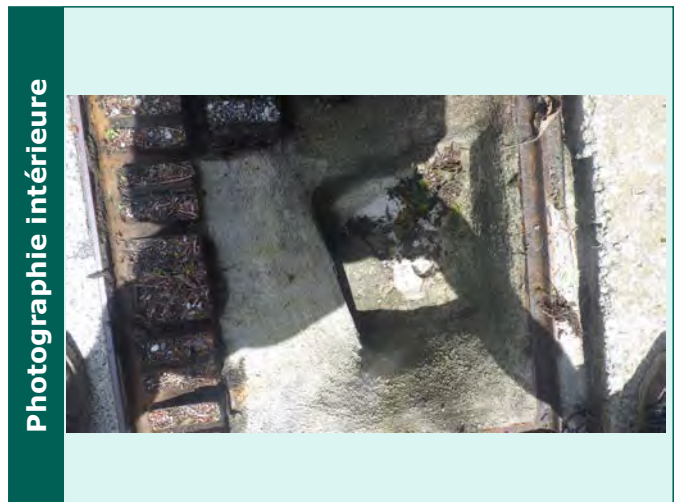
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	133
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD318	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

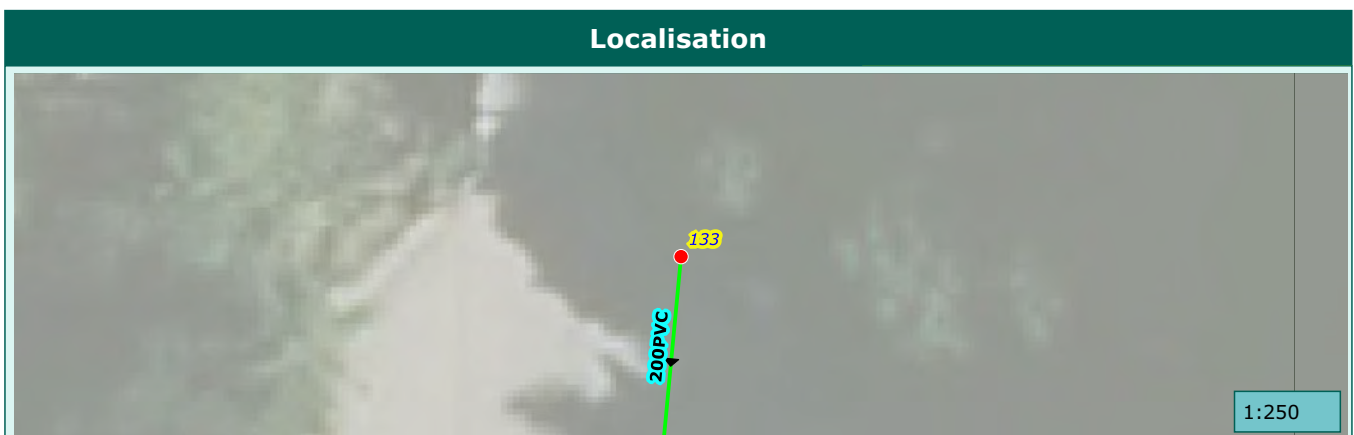
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
700X700	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.3



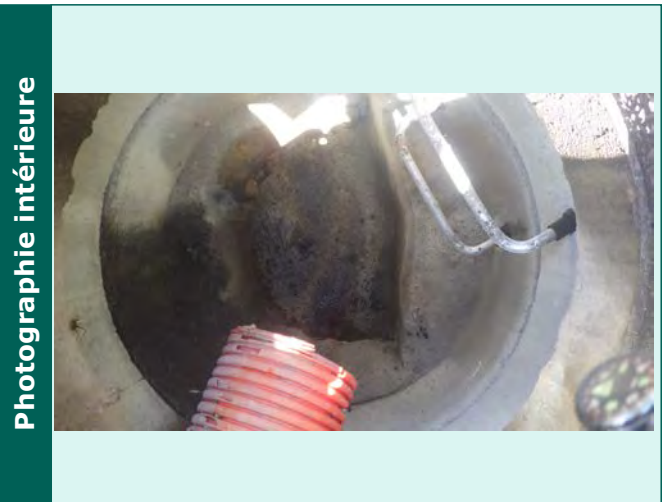
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	134
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

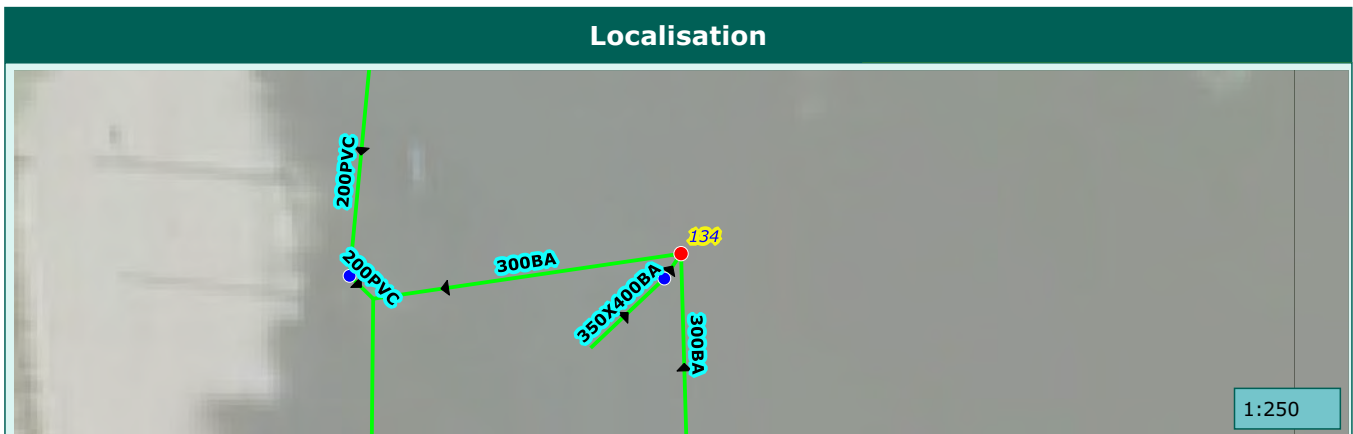
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	400	Circulaire	1.48
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	200	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	300	Circulaire	1.5



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	135
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6000X350
Matériau du regard :	Beton

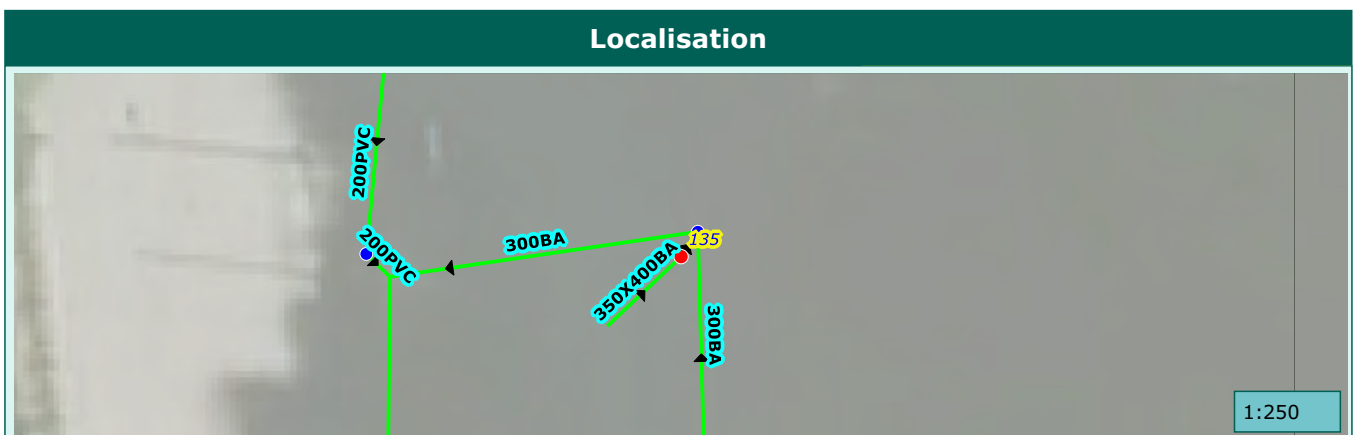
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
6000X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	350X400	Cadre	0.4
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	200	Circulaire	0.4



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	136
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD424	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350X350
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.6

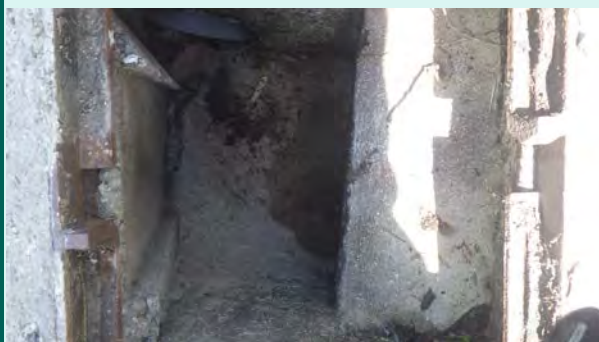
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

350X350

Photographie intérieure



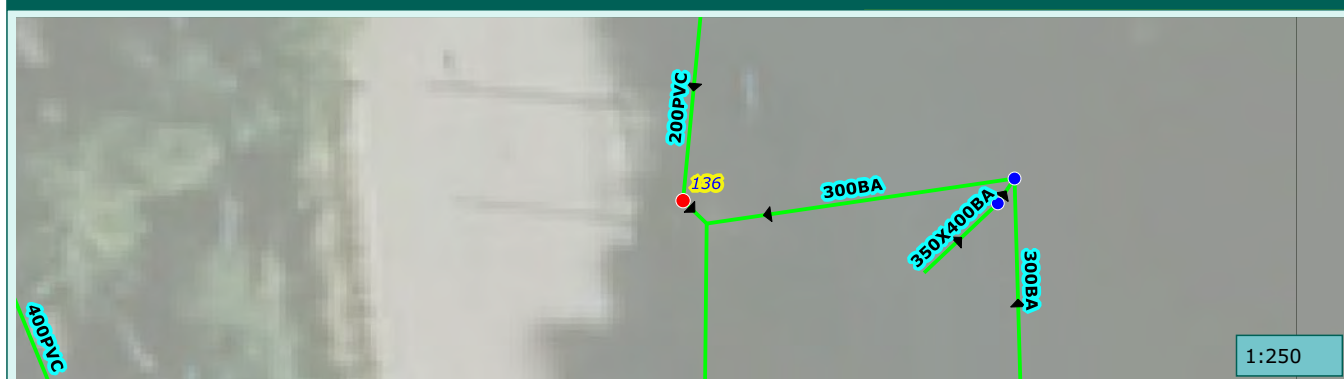
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.58
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.6

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	137
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

600

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	200	Circulaire	0.95
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	138
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350X350
Matériau du regard :	Beton

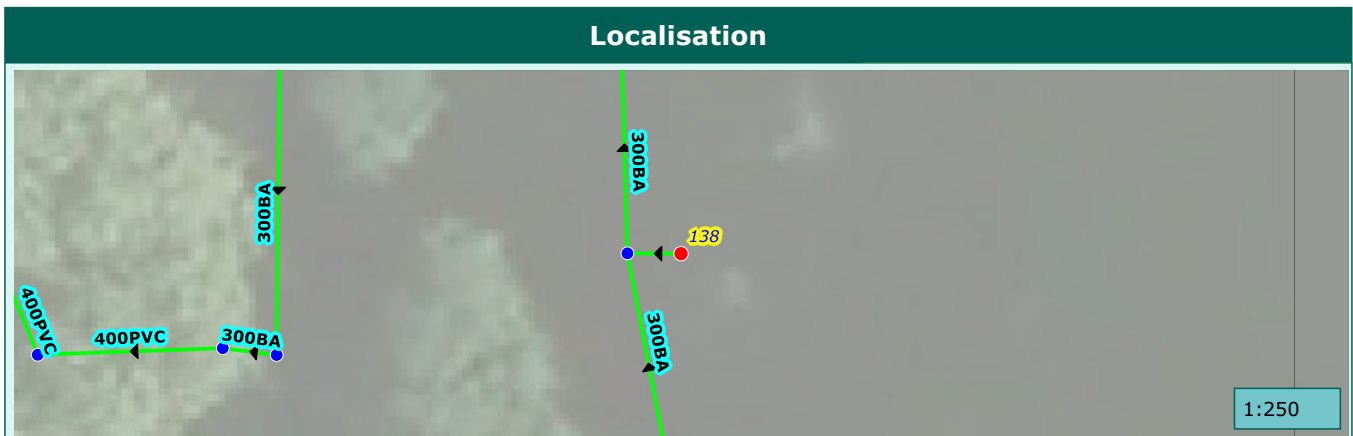
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires
350X350



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	200	Circulaire	0.5



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	139
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.2

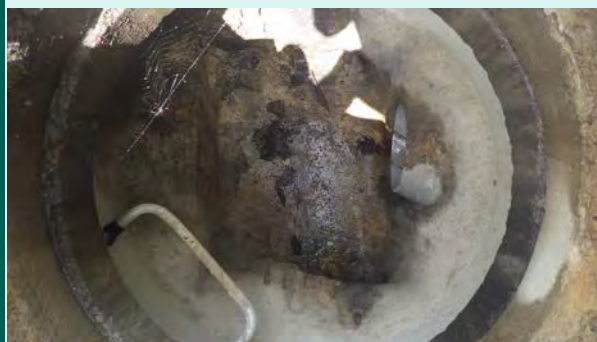
Défaut(s)

Etat général :	Bon

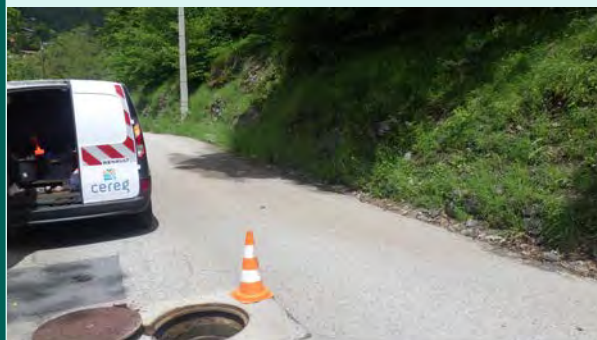
Commentaires

600

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	Béton armé	300	Circulaire	1.18
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.95
Depart collecteur enterre	12 h	Béton armé	300	Circulaire	1.2

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	140
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

600

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1

Localisation



1:250

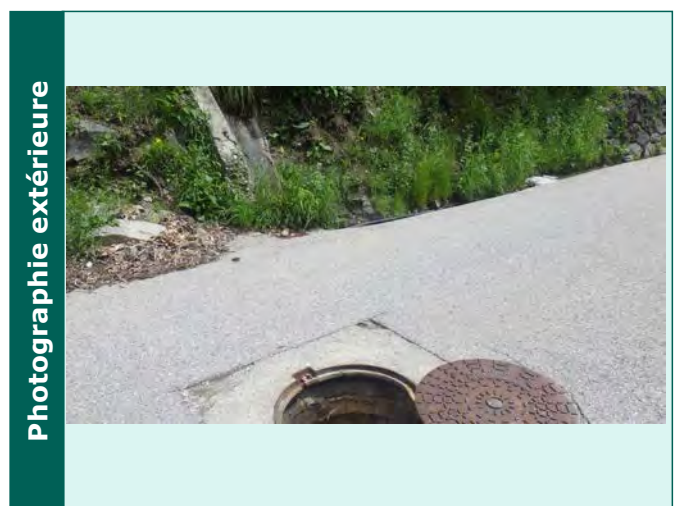
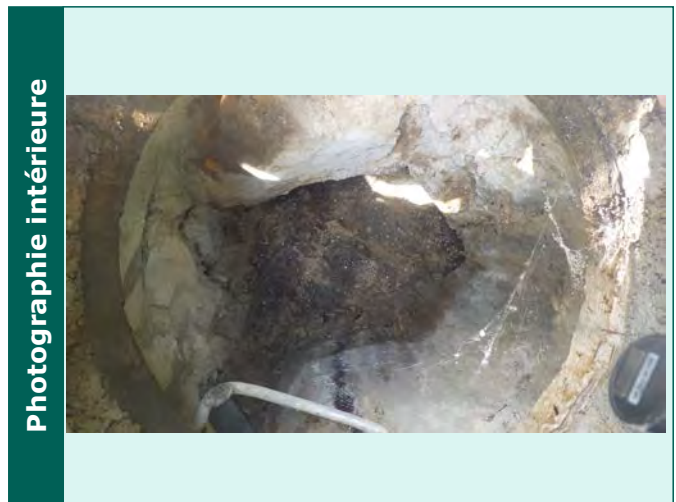
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	141
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

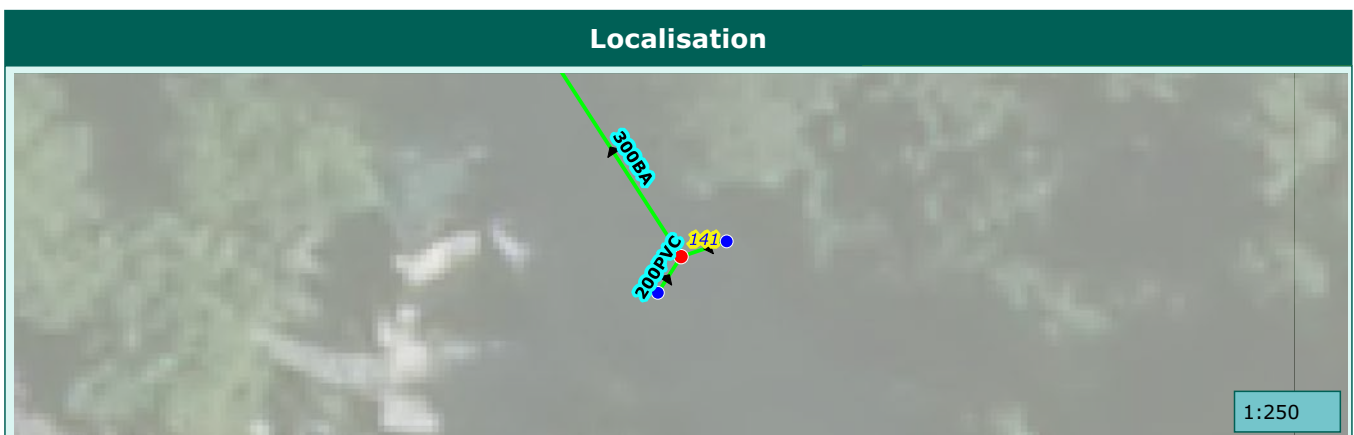
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	Béton non armé	150	Circulaire	1.05
	07 h	PVC	200	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	142
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350X350
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

350X350

Photographie intérieure



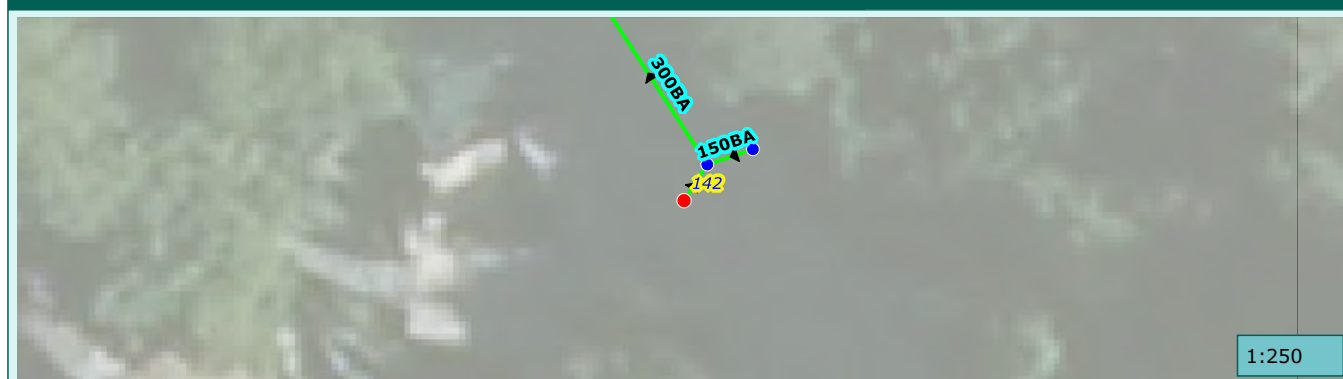
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	143
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350X350
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

350X350

Photographie intérieure



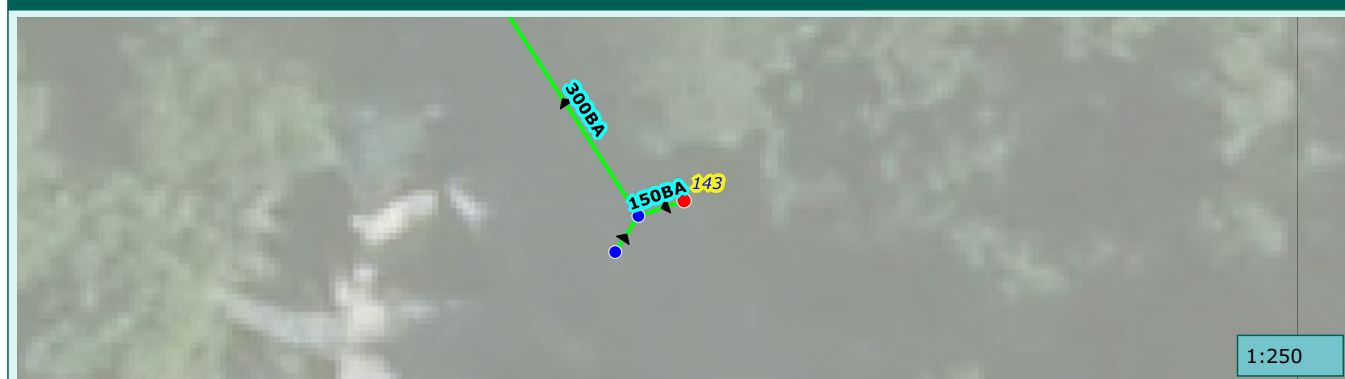
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton non armé	150	Circulaire	0.6

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	144
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD44	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350X350
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

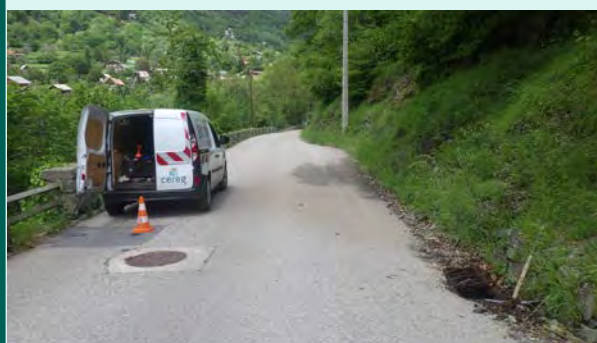
Commentaires

350X350

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	200	Circulaire	0.4

Localisation



1:250

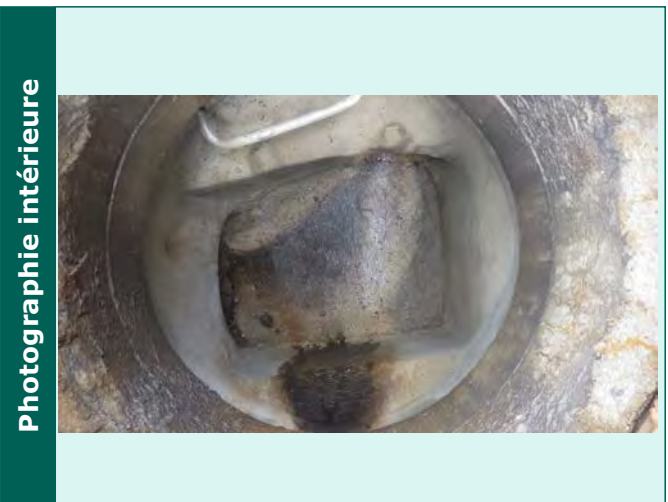
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	145
Localisation :	CHE DE LA NOUVELLE GENDARMERIE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

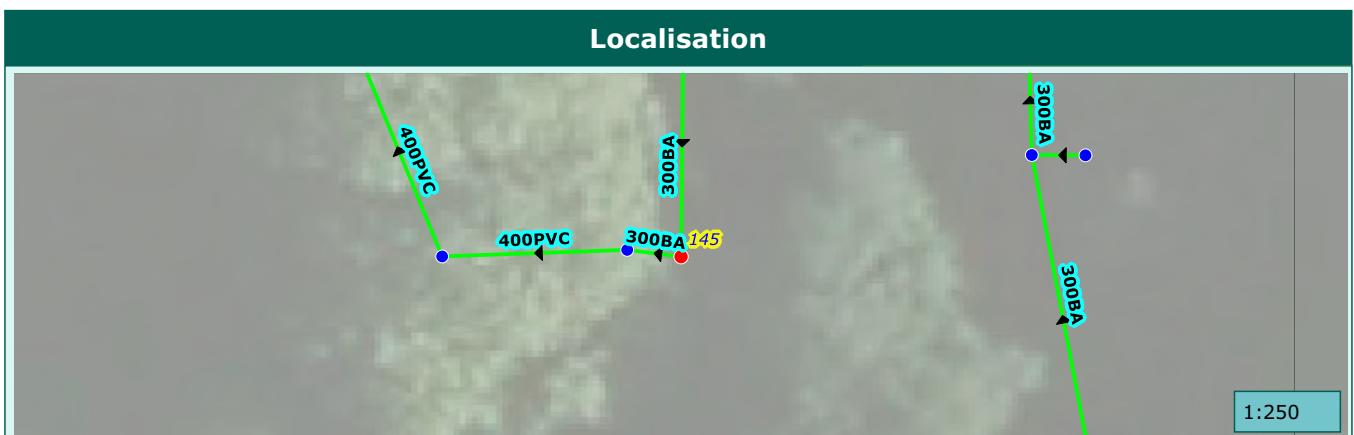
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.35

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	300	Circulaire	1.25
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	1.35



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	146
Localisation :	CHE DE LA NOUVELLE GENDARMERIE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.65

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

600

Photographie intérieure



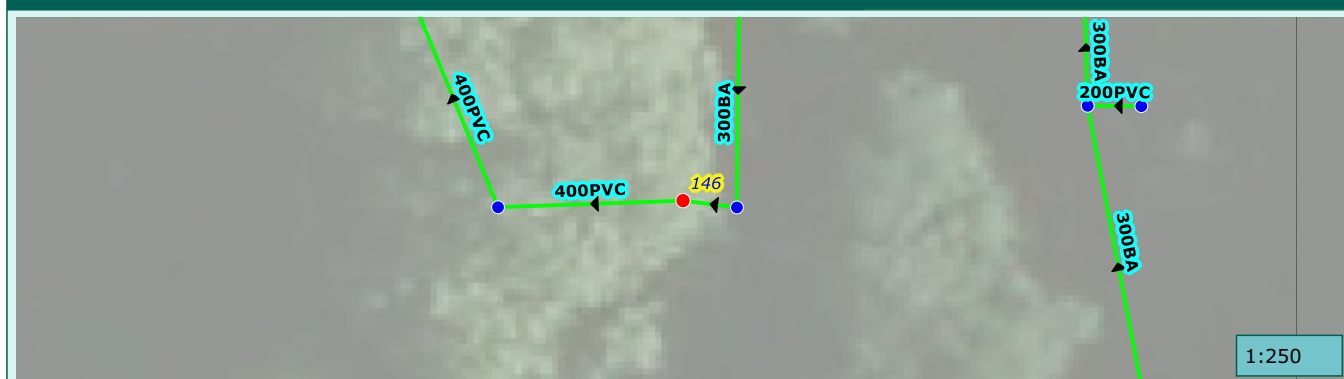
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	Béton armé	300	Circulaire	1.65
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	400	Circulaire	1.65

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	147
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD257	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

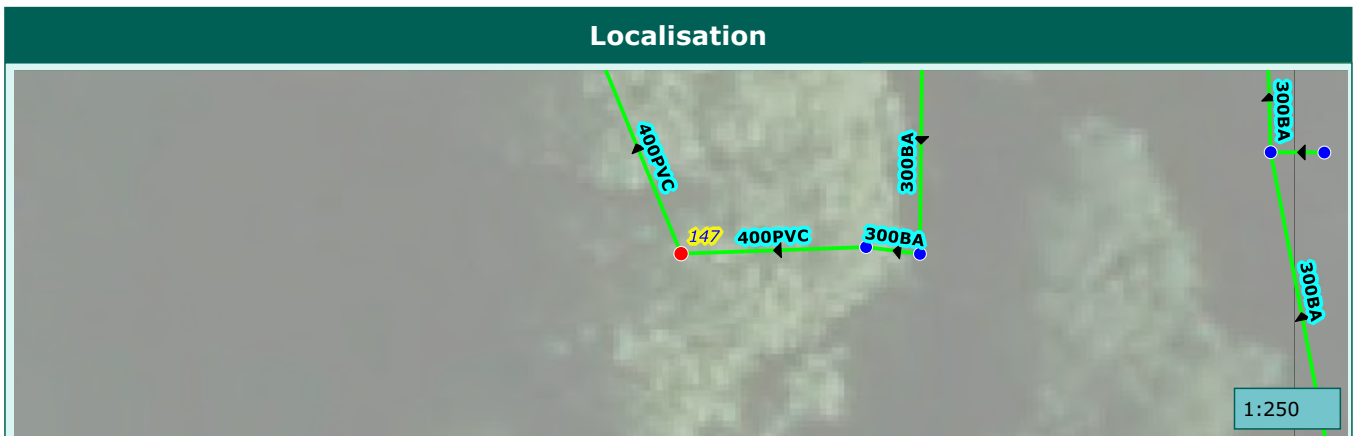
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	148
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD257	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

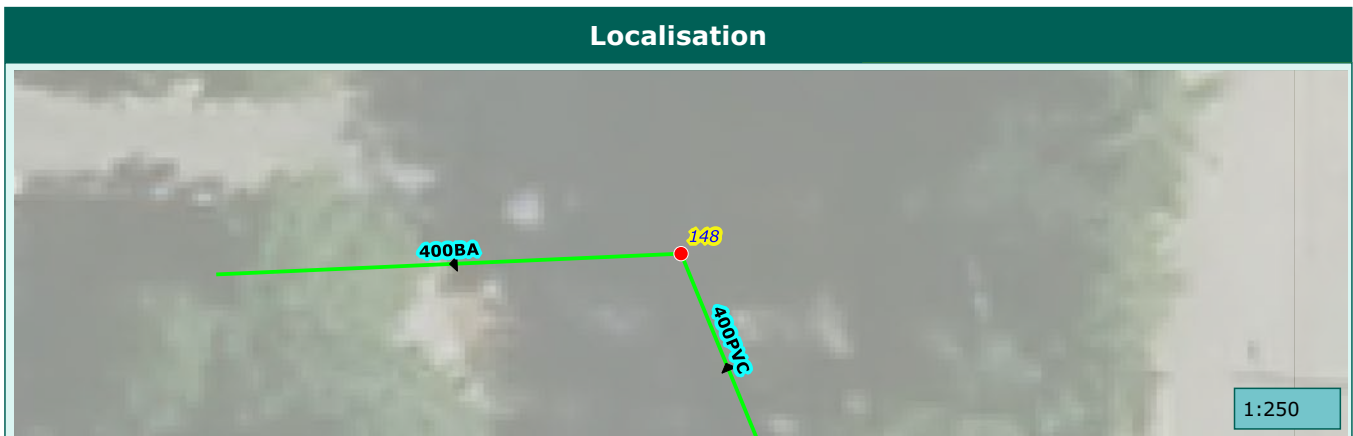
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	149
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	8600X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.25

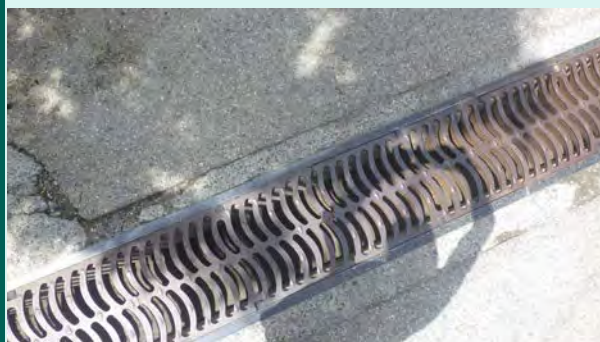
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

8600X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	400X250	Cadre	0.25
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	400X250	Cadre	0.25

Localisation



1:250

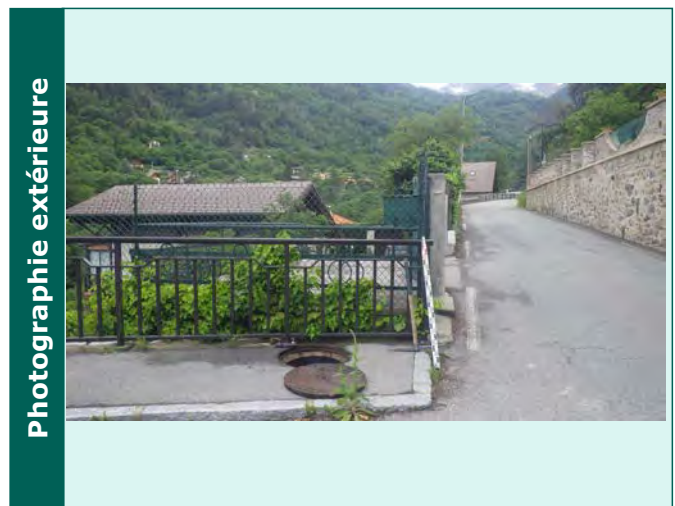
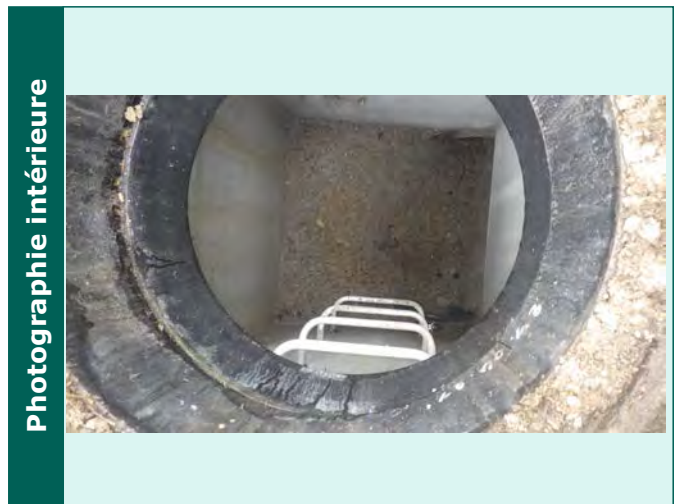
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	150
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

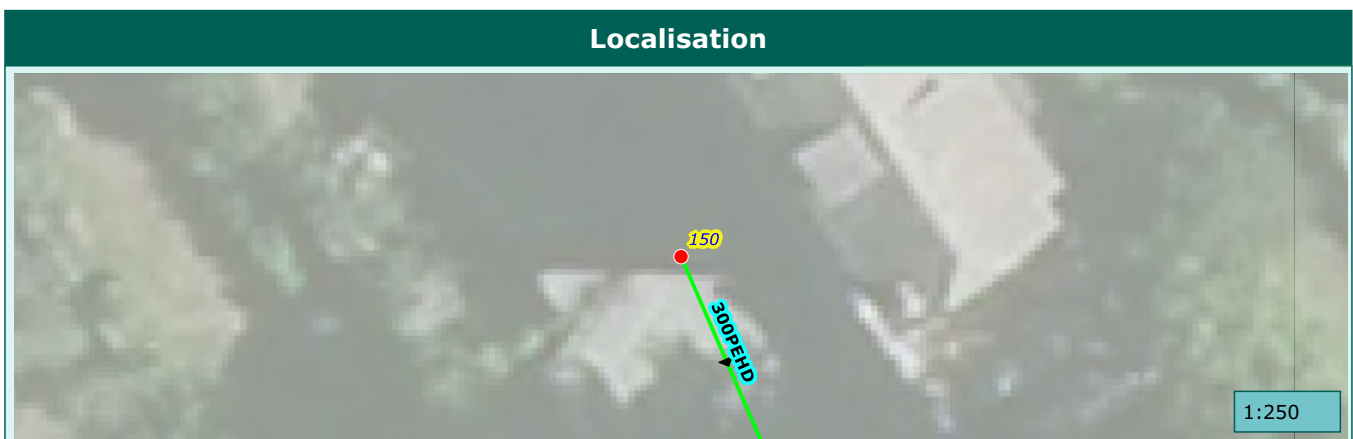
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PEHD	300	Circulaire	1.85



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	151
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD320	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

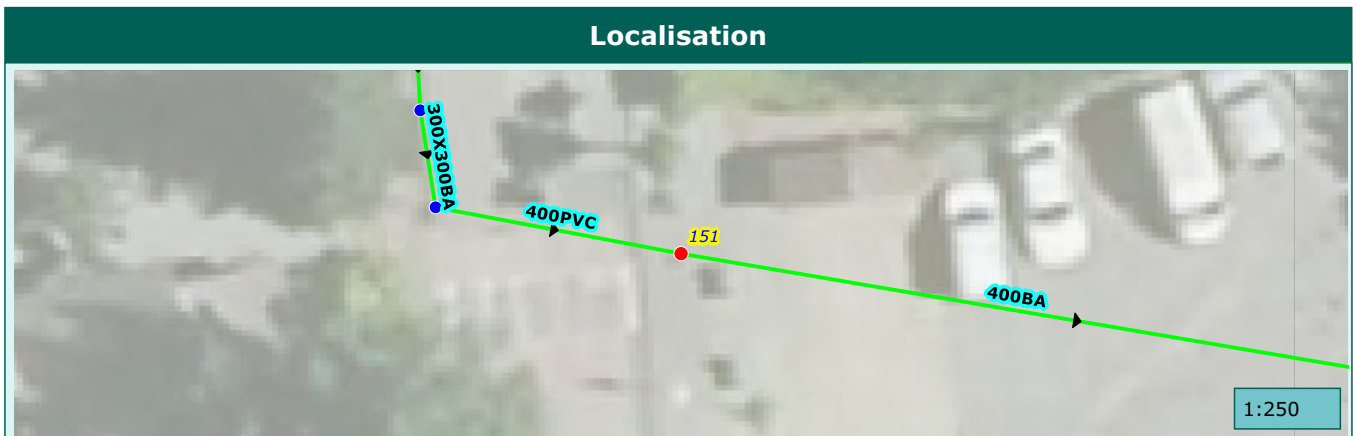
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.75

Défaut(s)	
Etat général :	Non defini
Racines	Peu grave
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	
600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur enterre	10 h	PVC	400	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	400	Circulaire	1.75



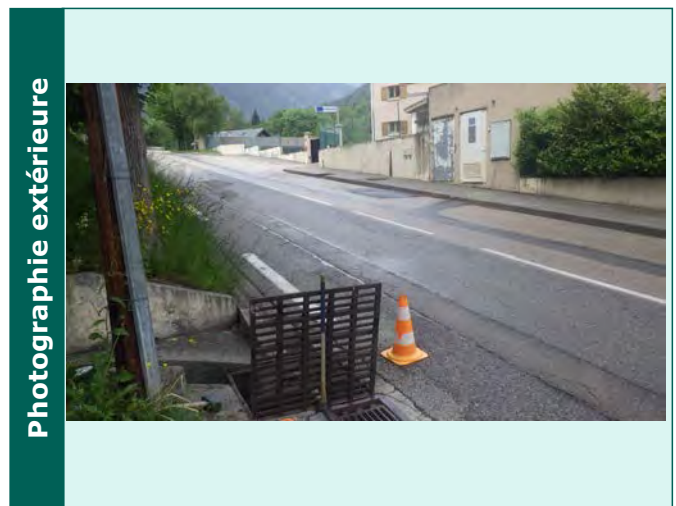
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	152
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Béton

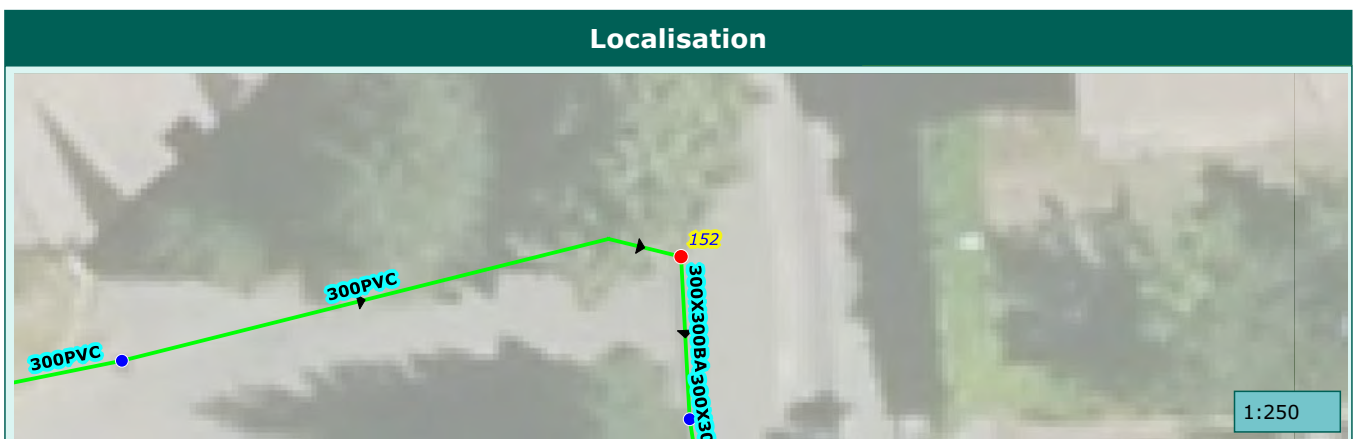
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.31

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	10 h	Béton armé	400X300	Cadre	0.3
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.31



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	153
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	9000X300
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

9000X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	300x300	Cadre	0.3
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	300x300	Cadre	0.3

Localisation



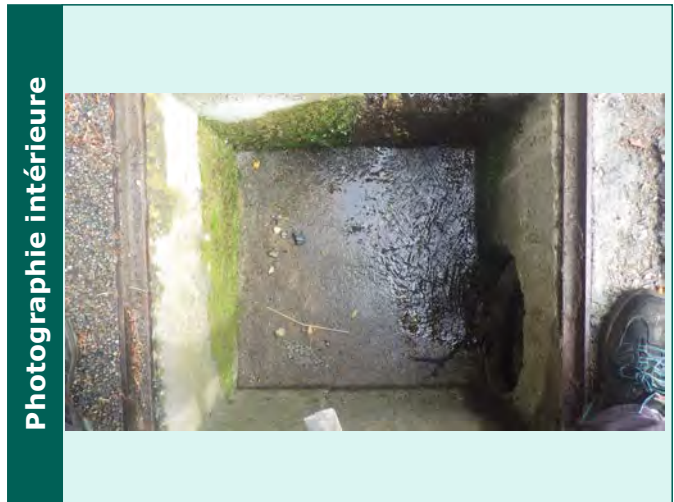
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	154
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Béton

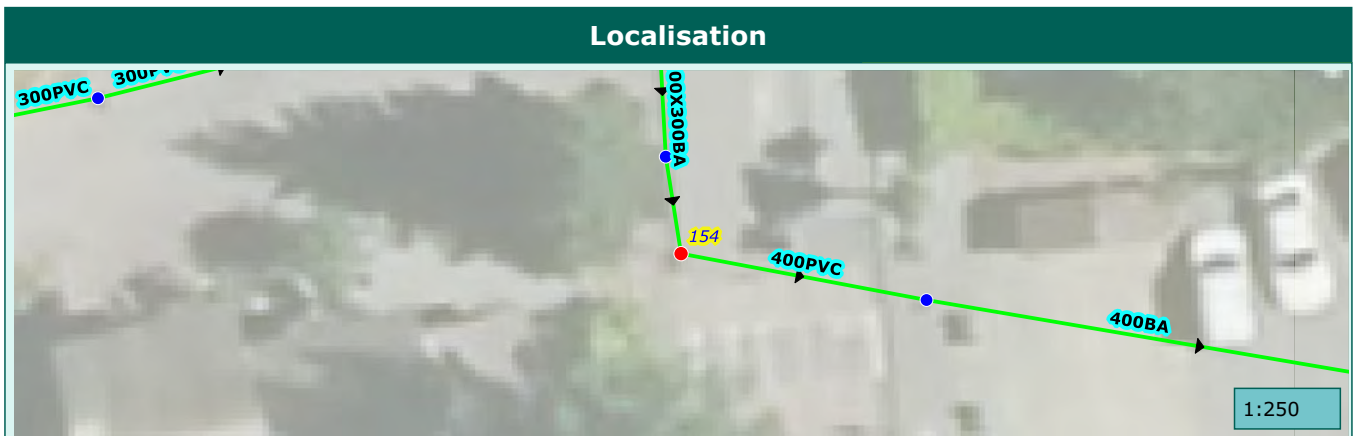
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	300X300	Cadre	0.3
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	400	Circulaire	0.67



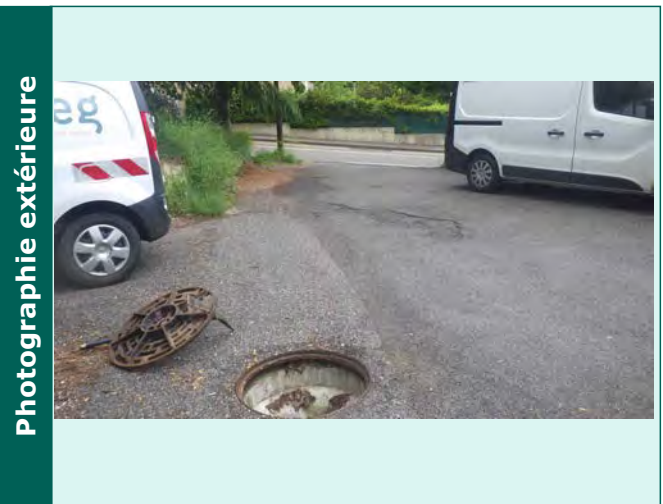
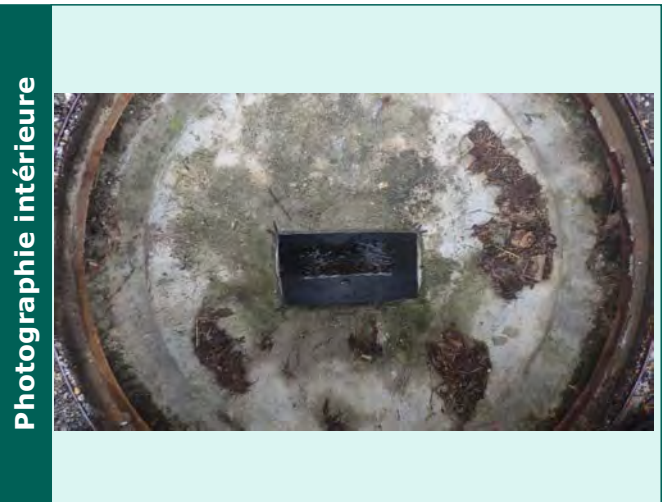
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	155
Localisation :		Numéro de parcelle :	AD356	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Bati

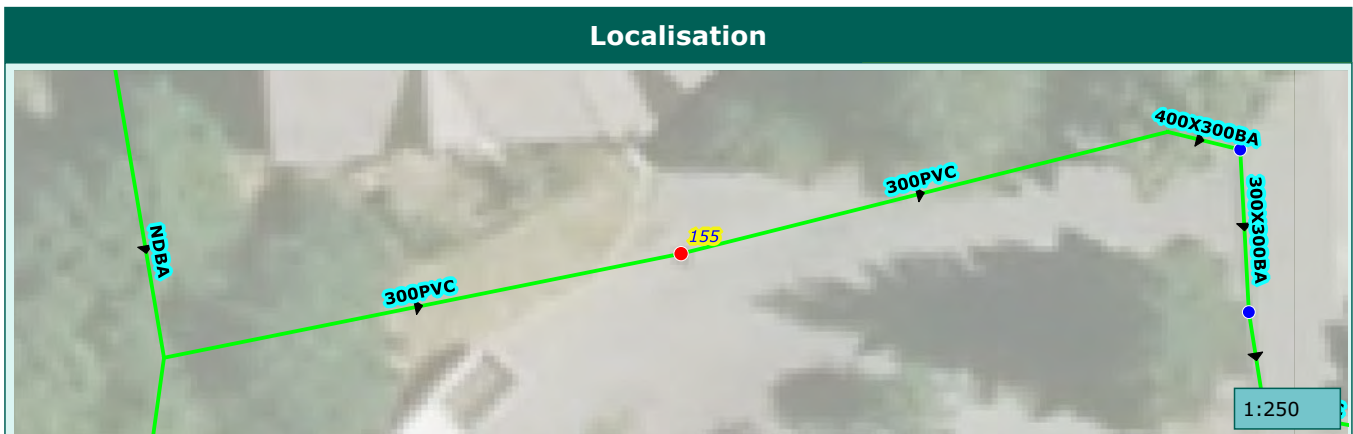
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.7



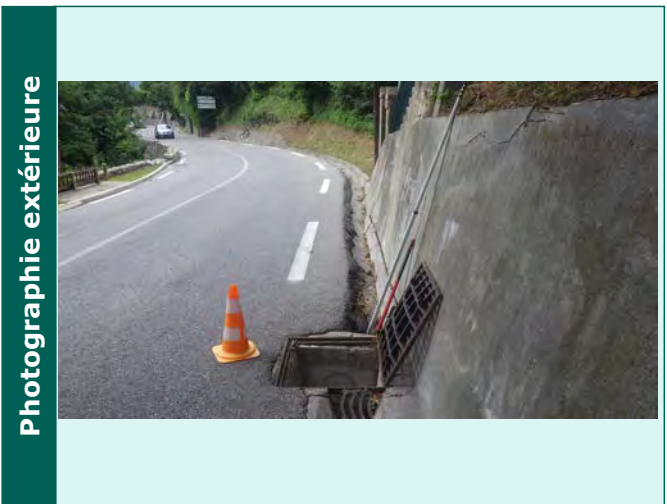
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	156
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Béton

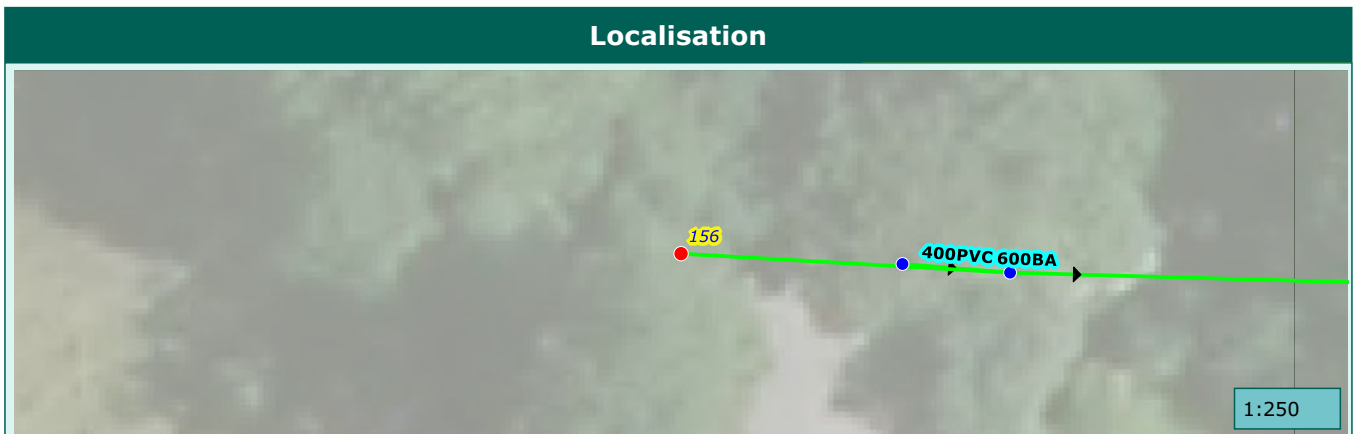
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.98

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	600	Circulaire	1.98



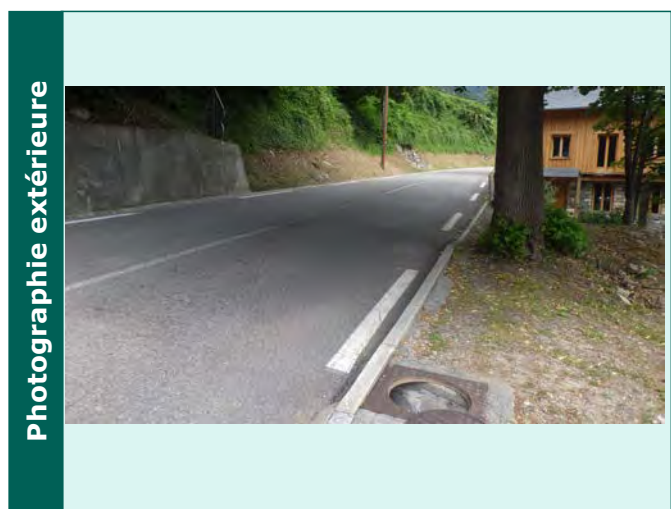
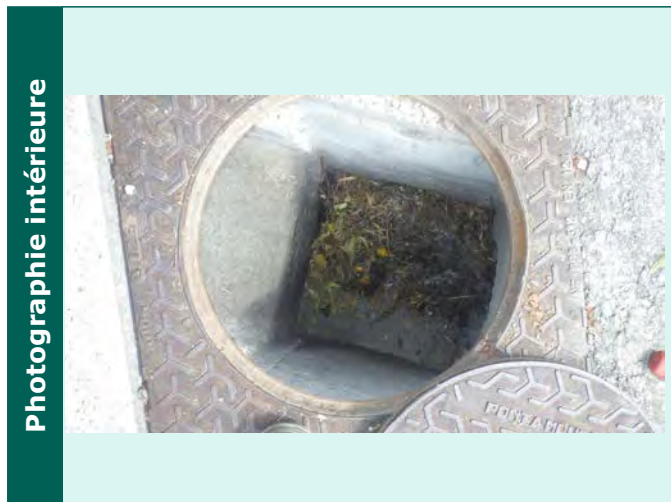
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	157
Localisation :		Numéro de parcelle :	AE341	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

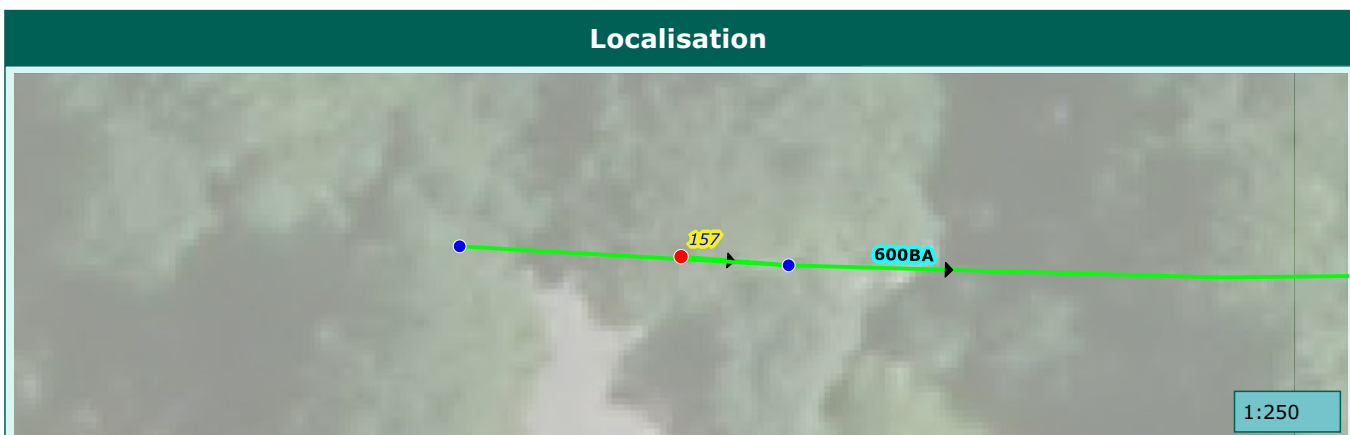
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	400	Circulaire	0.8



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	158
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	400X1875
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.38

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

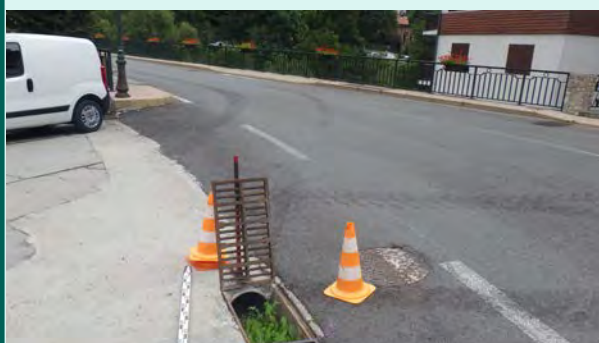
Commentaires

400X1875

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton non armé	400X400	Cadre	0.4
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.4

Localisation



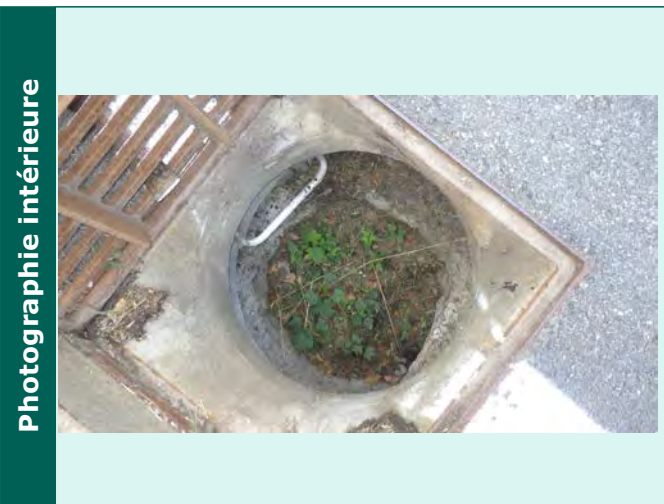
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	159
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

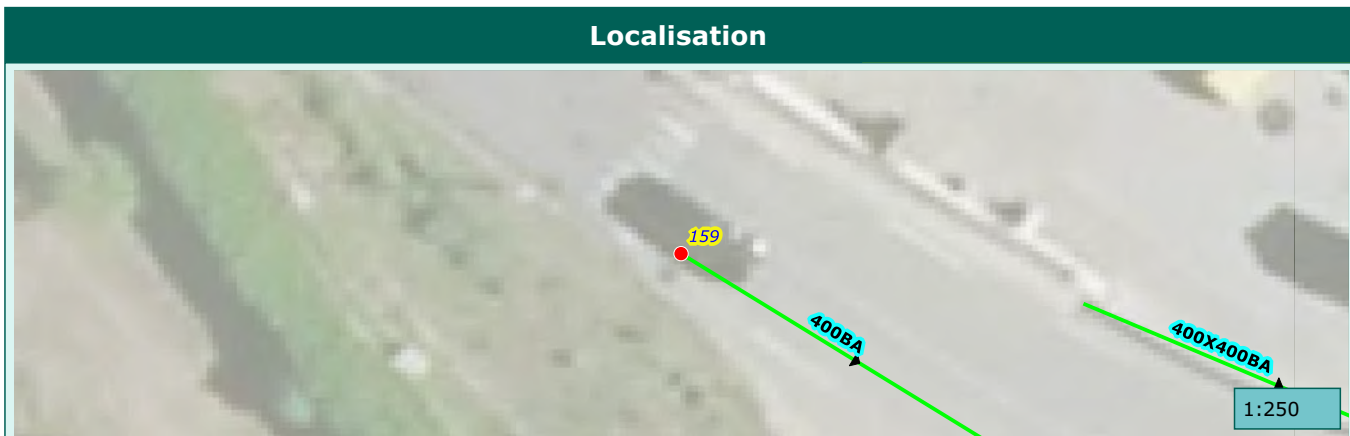
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.08

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Obstacles ou depots	Tres grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	400	Circulaire	1.08



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	160
Localisation :	ALL DU DOCTEUR FULCONIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X750
Matériau du regard :	Beton

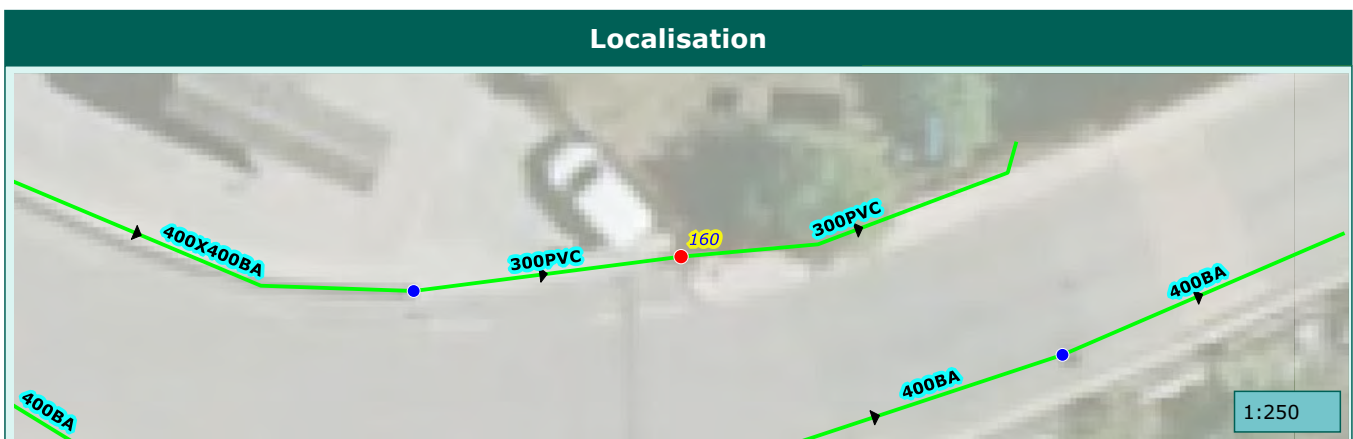
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.34

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	
400X750	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.31
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.34



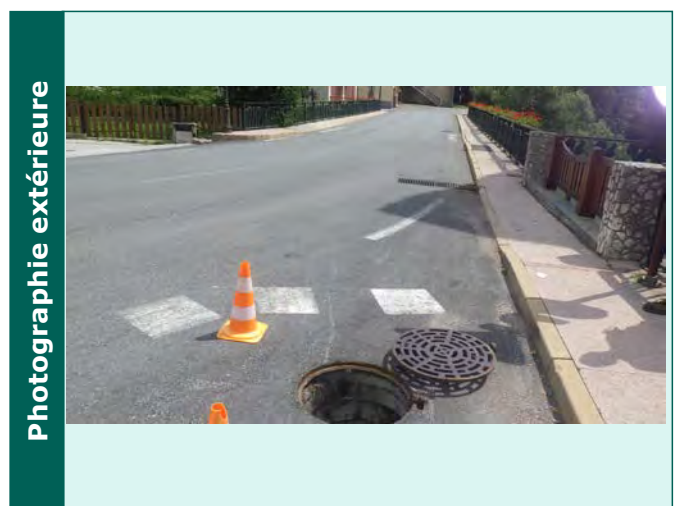
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	161
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

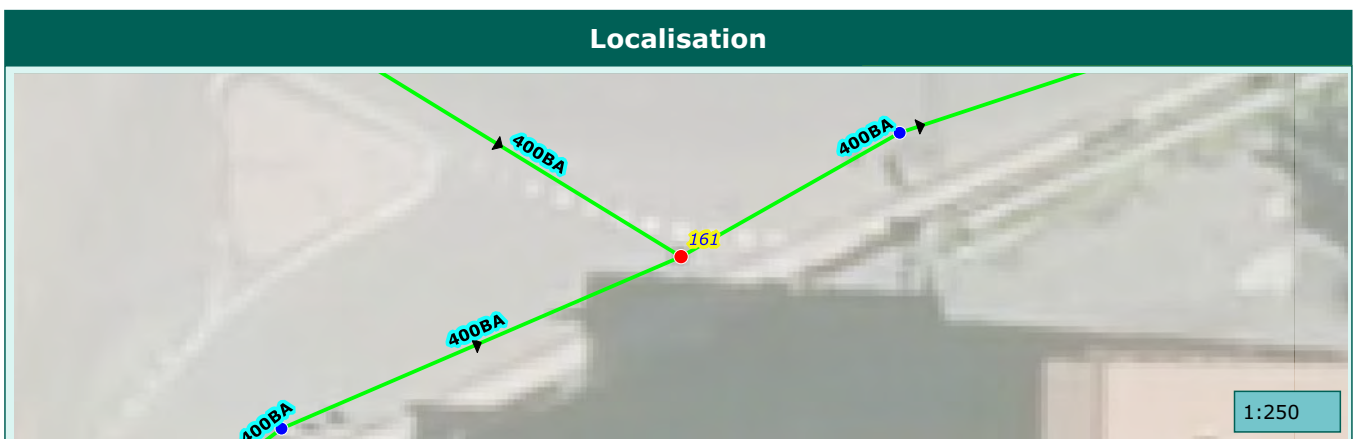
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.57

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Béton armé	400	Circulaire	1.53
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.5
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	400	Circulaire	1.57



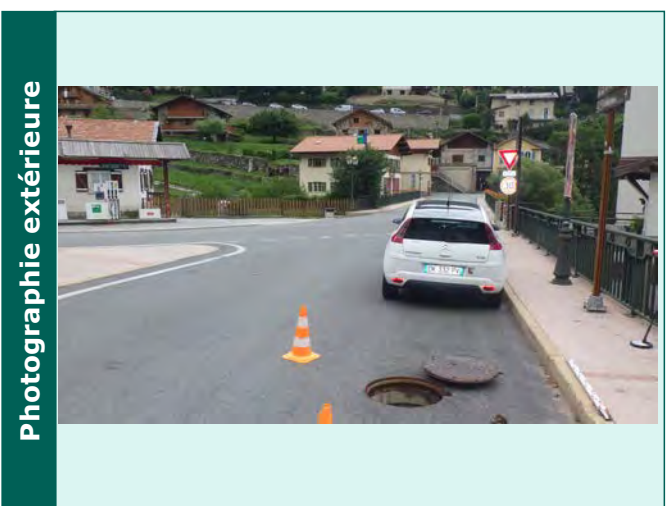
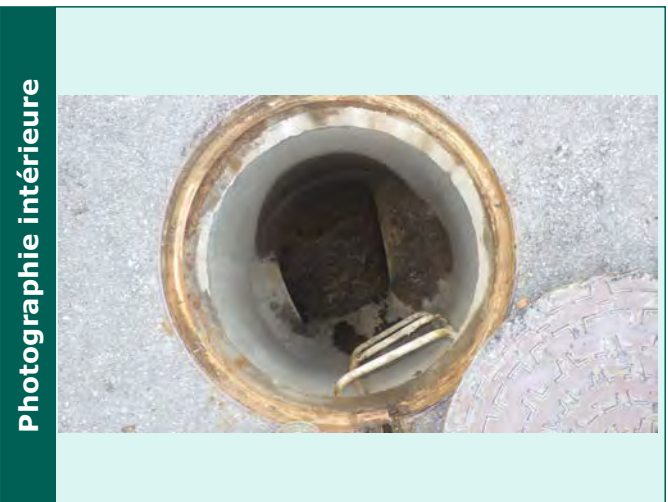
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	162
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

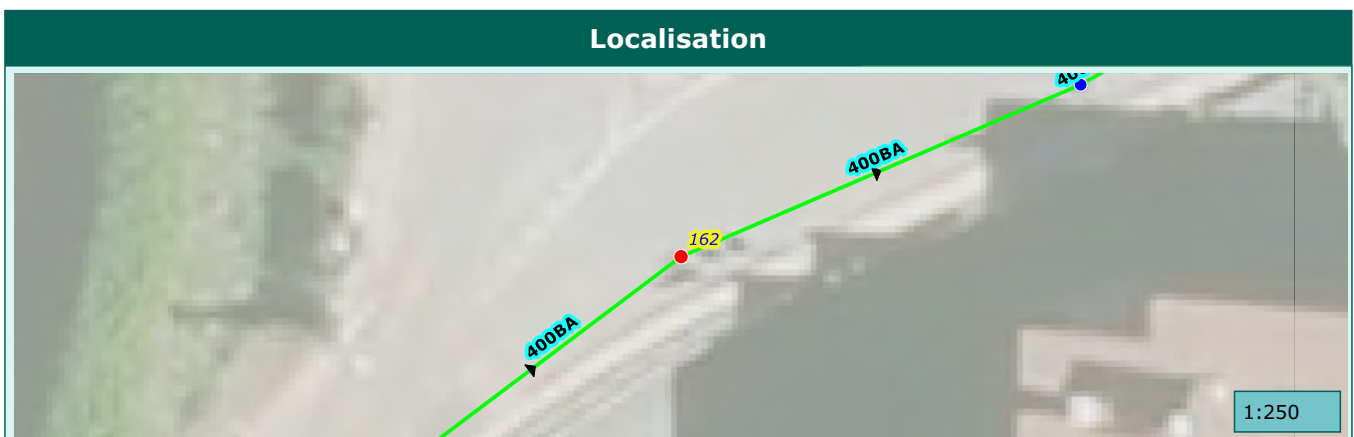
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.56

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	400	Circulaire	1.56
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	400	Circulaire	1.56



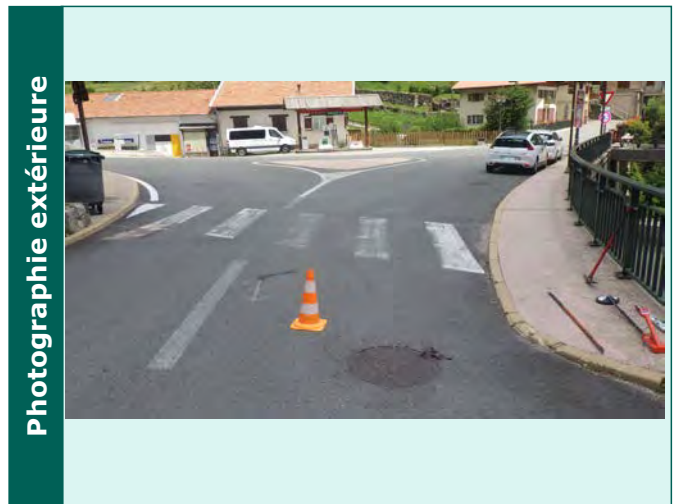
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	163
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	164
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	1500X500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.4

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Tres grave

Commentaires

1500X500

Photographie intérieure



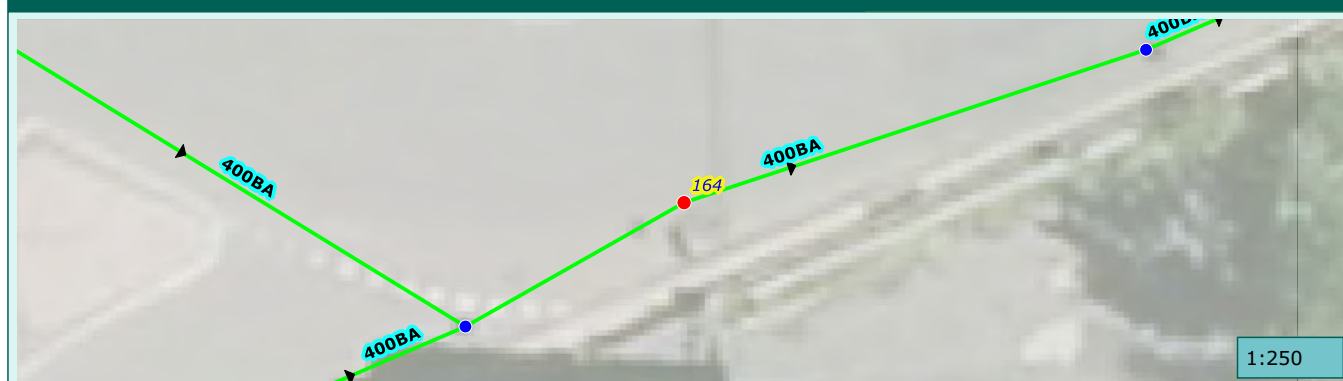
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Béton armé	400	Circulaire	1.4
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	400	Circulaire	1.4

Localisation



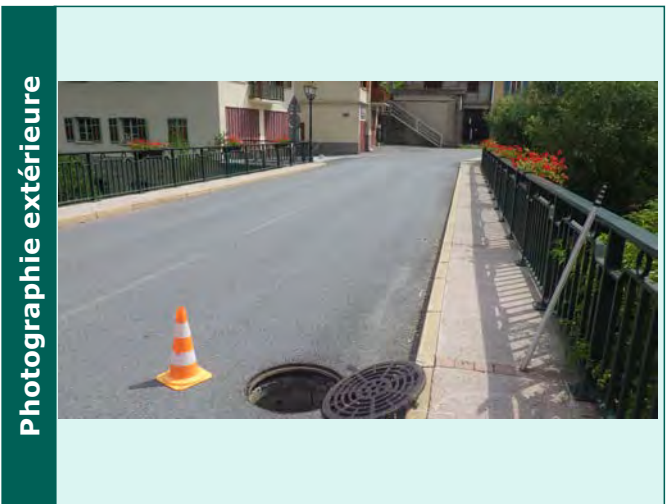
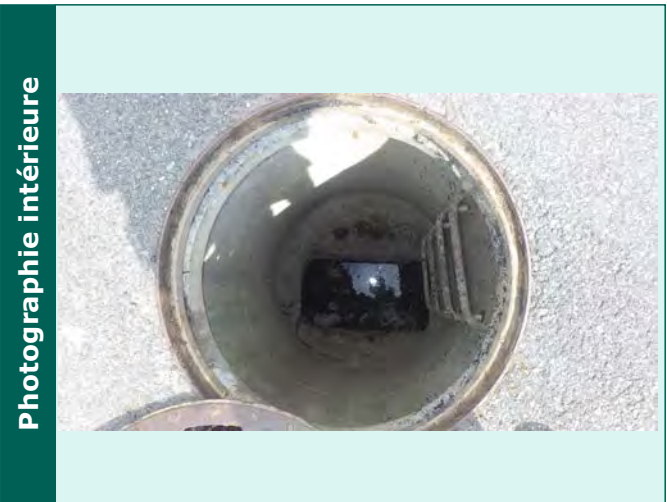
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	165
Localisation :	ALL DU DOCTEUR FULCONIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

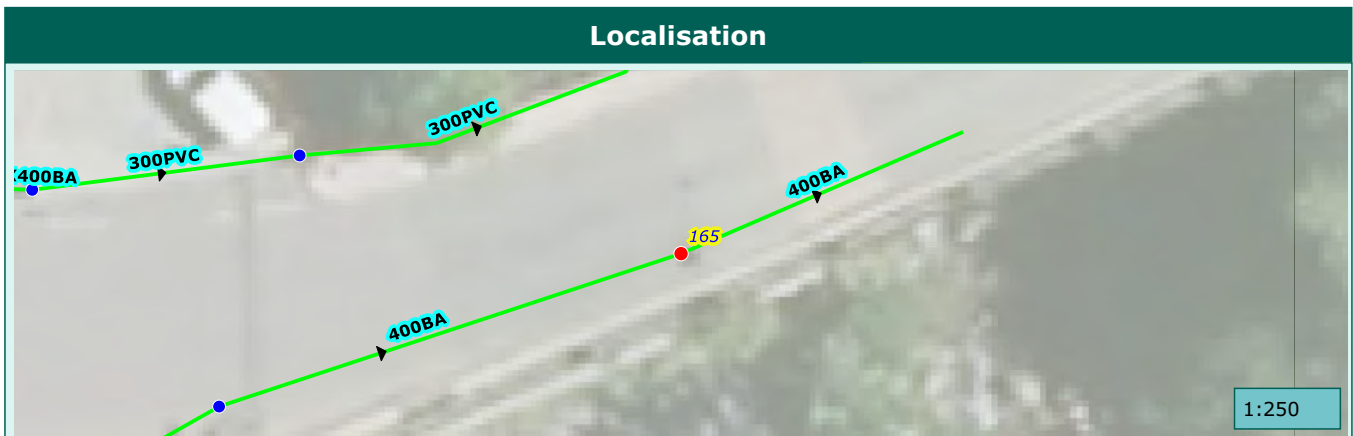
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.86

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Béton armé	400	Circulaire	1.86
Depart collecteur aerien	02 h	Béton armé	400	Circulaire	1.86



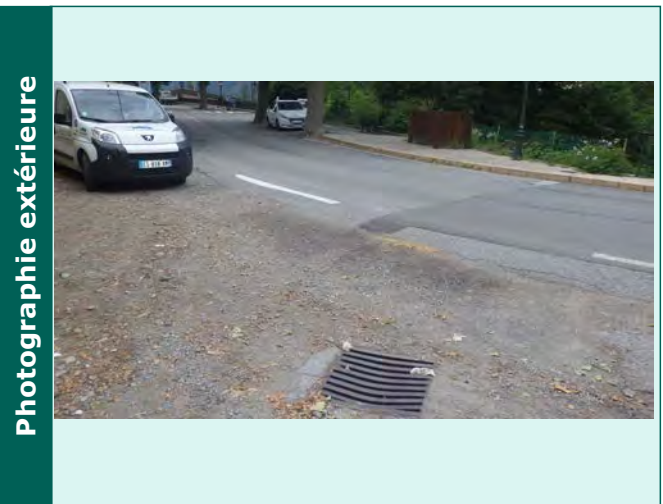
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	166
Localisation :		Numéro de parcelle :	AE177	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X650
Matériau du regard :	Beton

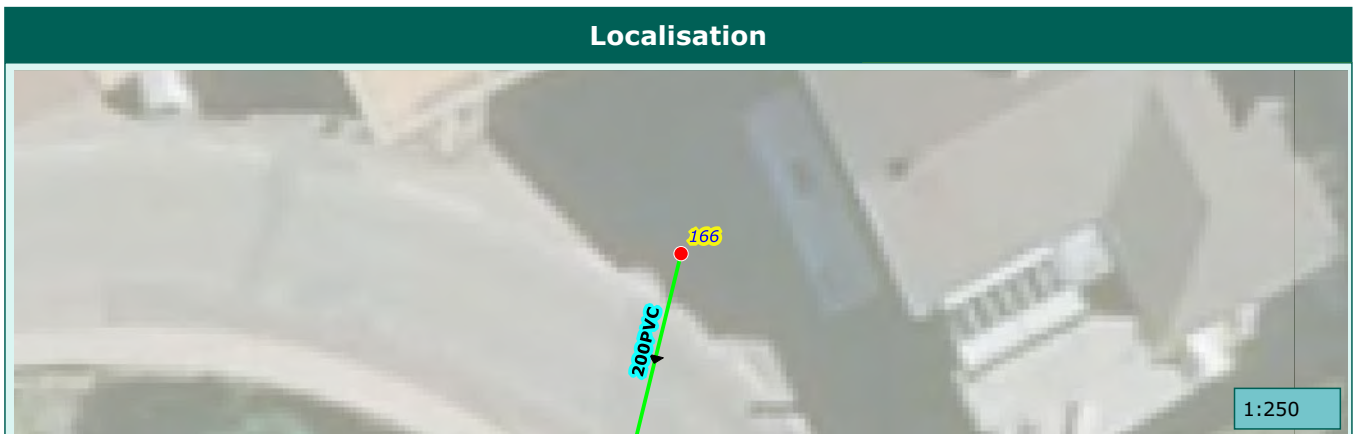
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.52

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	
700X650	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC		Circulaire	0.42



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	167
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	2200X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

2200X400

Photographie intérieure



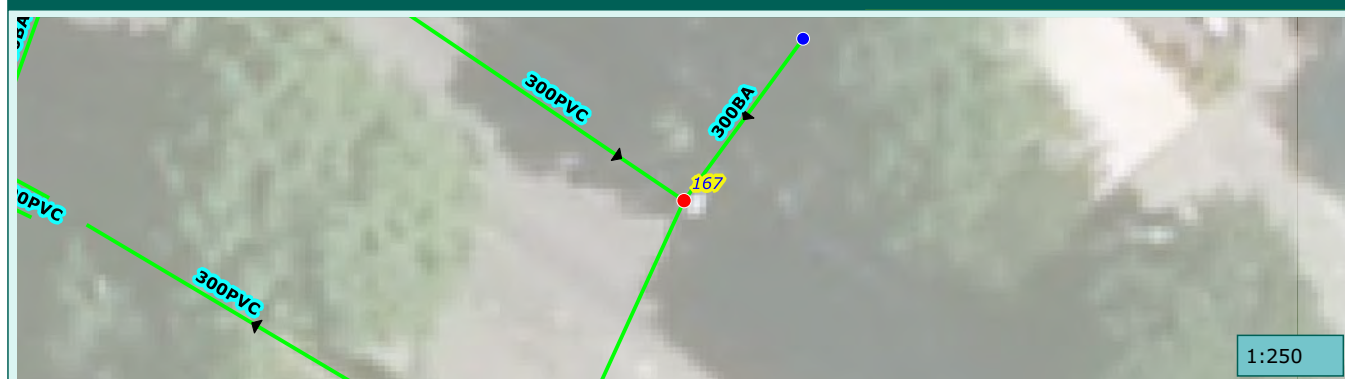
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.3
Arrivée collecteur aérien					
Depart collecteur enterrer	07 h	PVC	400	Caniveau fendu	0.4

Localisation



1:250

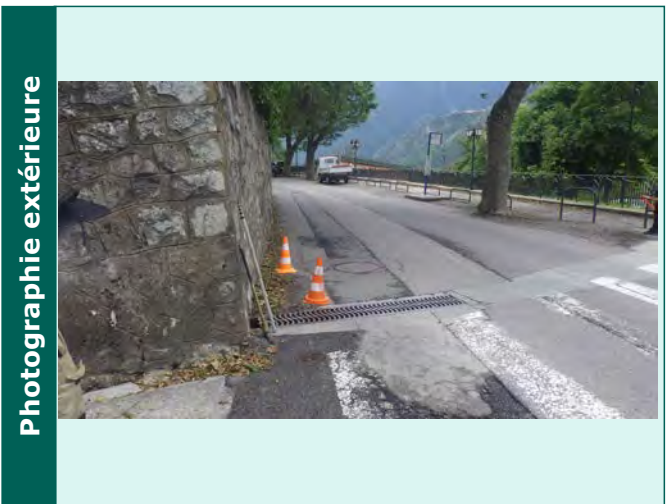
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	168
Localisation :	ALL DU DOCTEUR FULCONIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	2500X400
Matériau du regard :	Beton

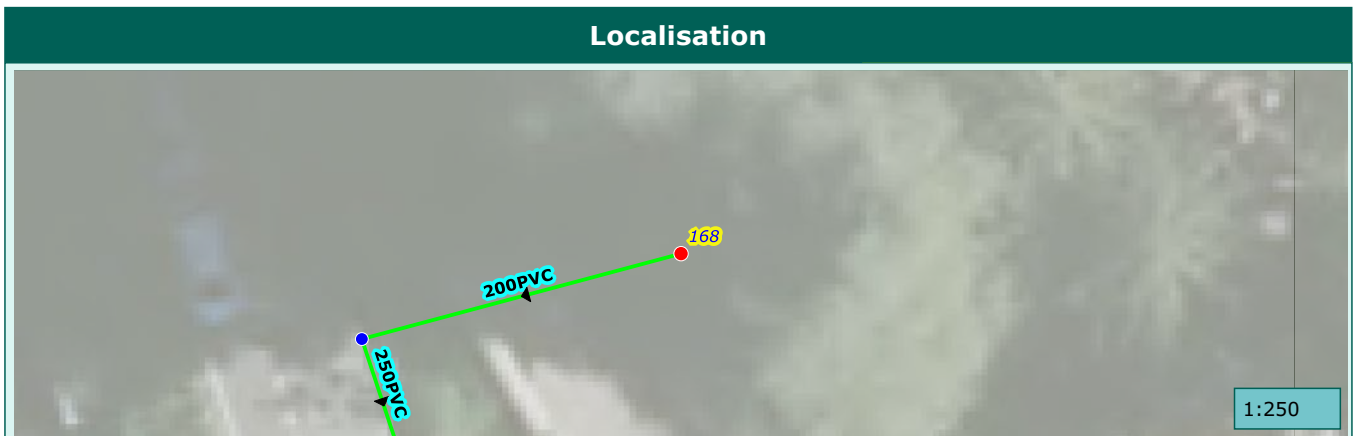
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.26

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires
2500X400



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.26



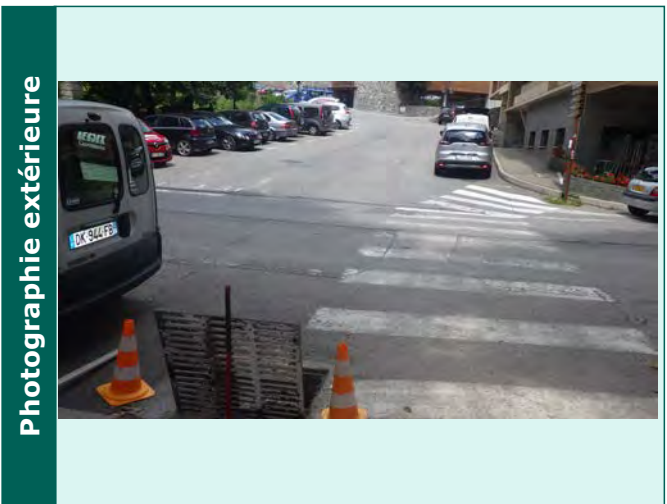
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	169
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

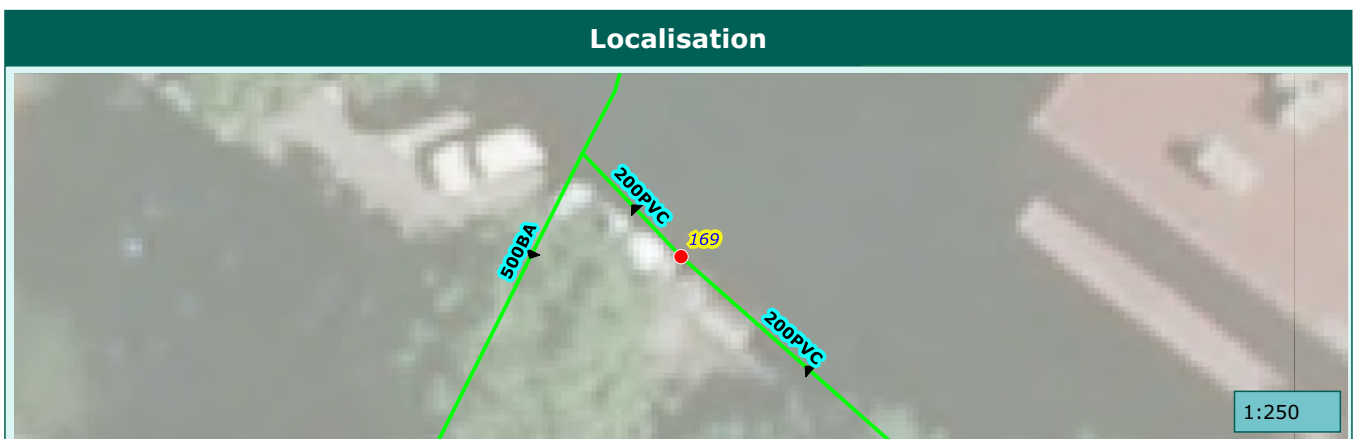
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.68
Depart collecteur aerien	10 h	PVC	200	Circulaire	0.73



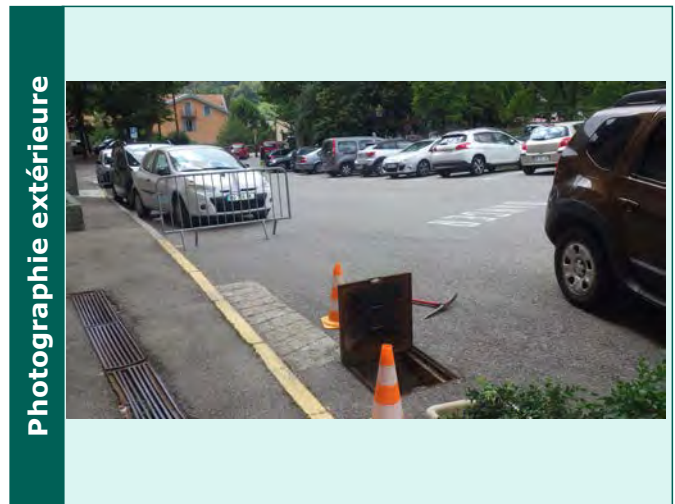
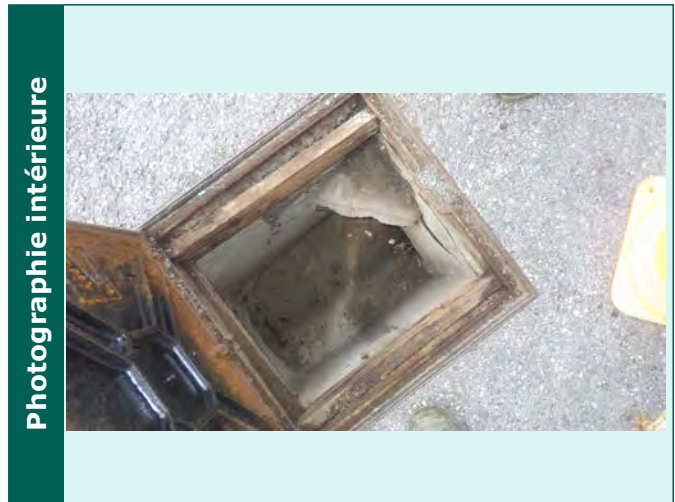
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	170
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

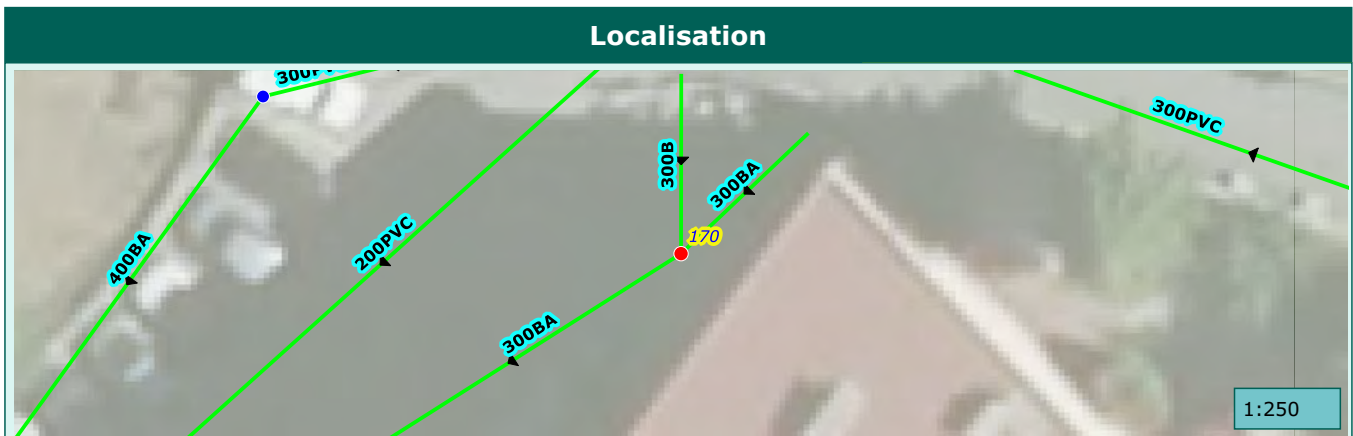
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.21

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Virole defectueuse	Peu grave

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	300	Circulaire	1.16
Départ collecteur aérien	12 h	Béton armé	300	Circulaire	0.74
Départ collecteur enterrer	08 h	Béton armé	300	Circulaire	1.21



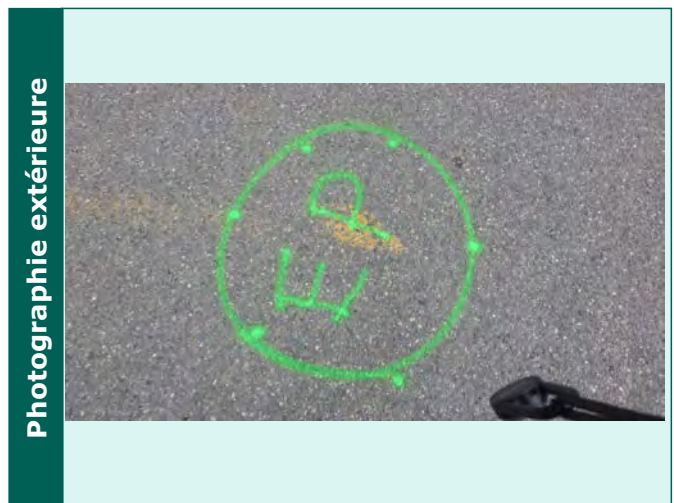
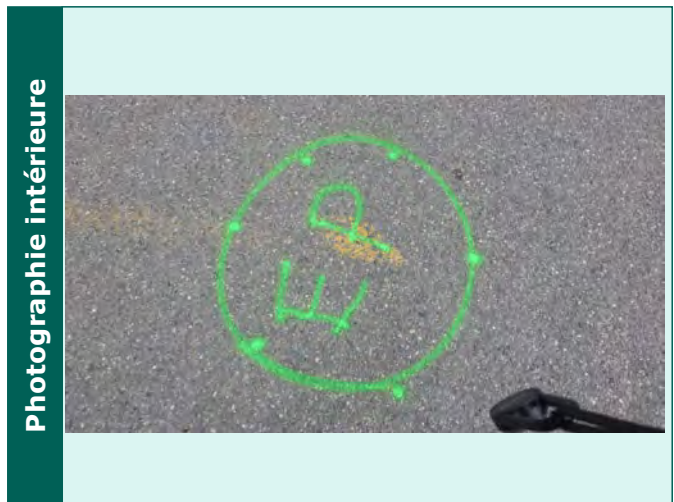
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	171
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

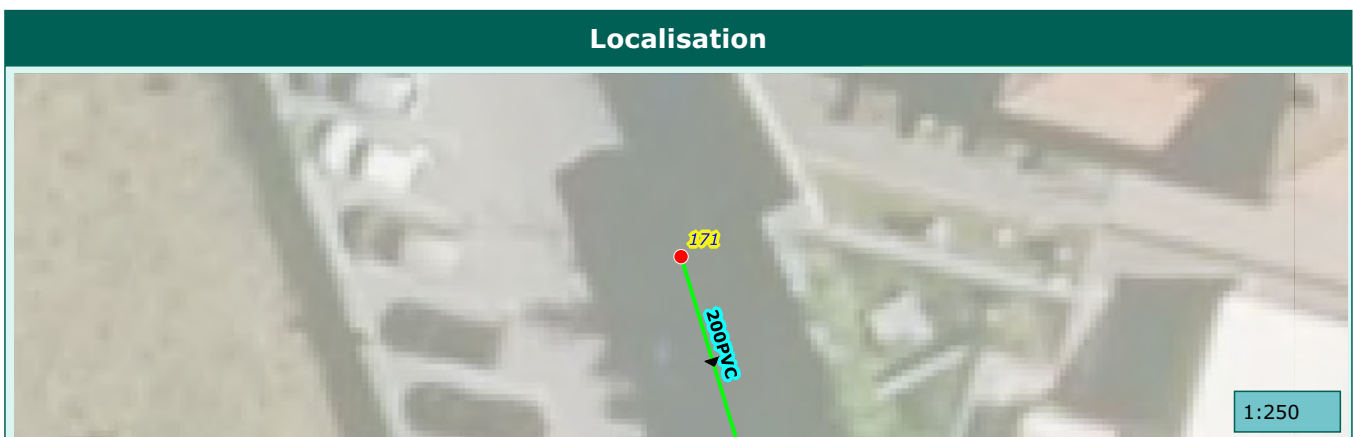
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	172
Localisation :	CHE DES COLETTES	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	400X300
Matériau du regard :	Beton

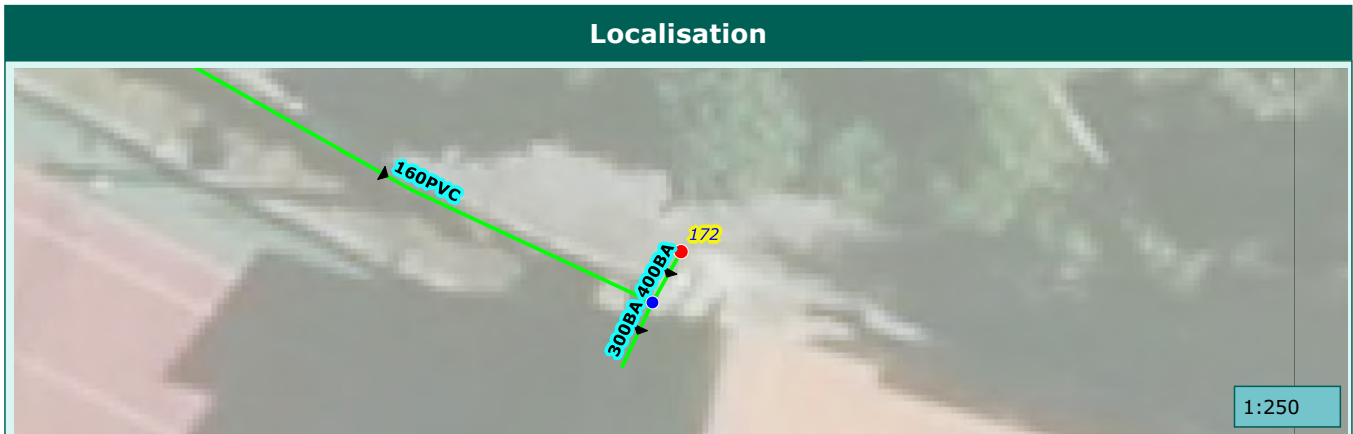
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
400X300	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	400	Circulaire	0.6



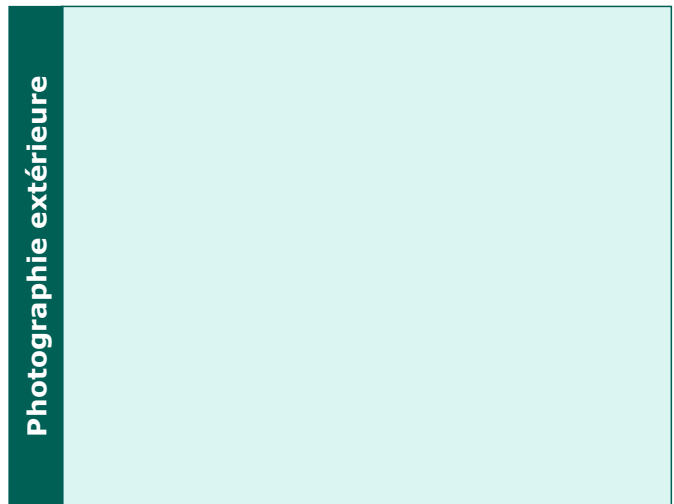
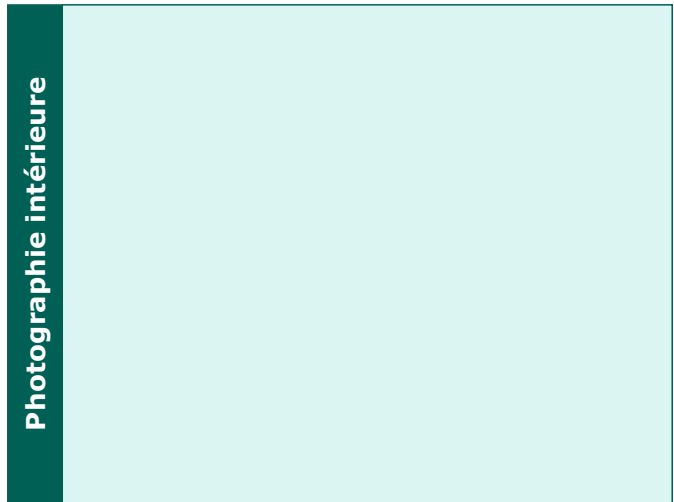
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	173
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	
Type de surface :	Suppose
Type de tampon :	
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

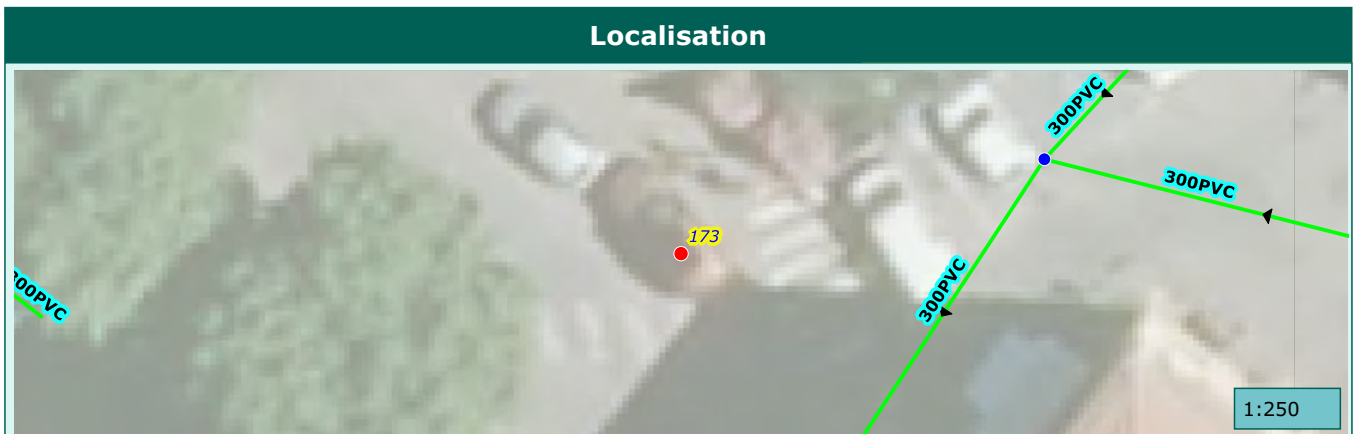
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



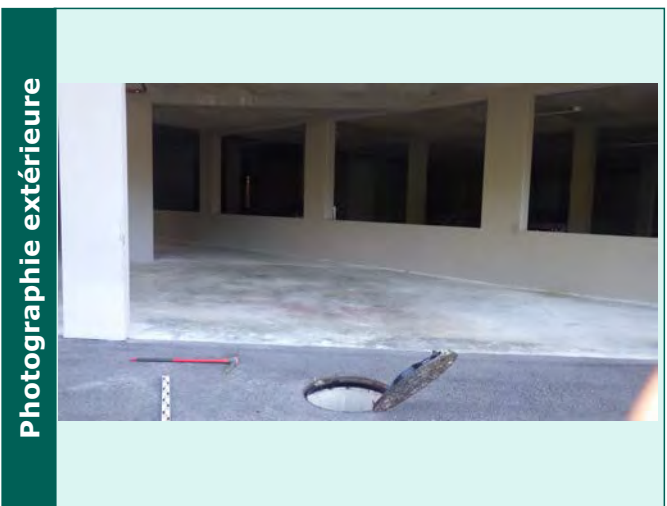
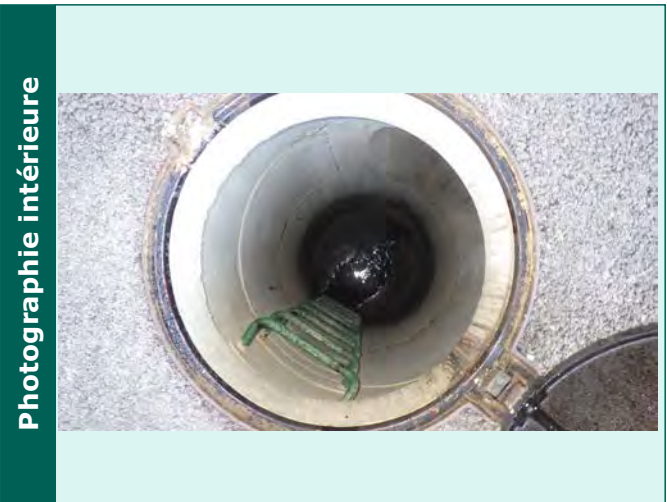
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	174
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

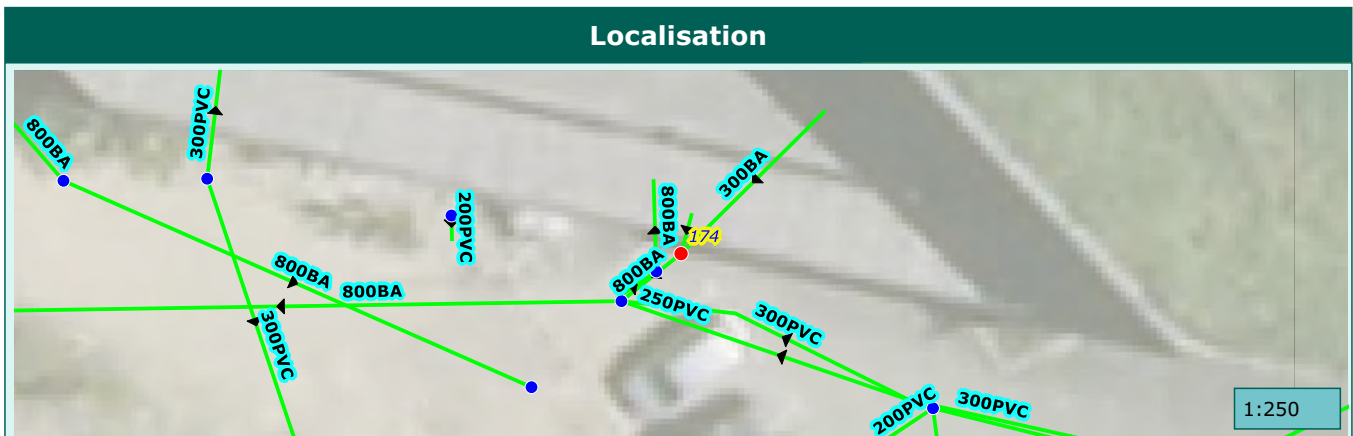
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	3.72

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Rejet EU	Tres grave

Commentaires	
ecoulement marron odeur EU	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	3.67
Arrivee collecteur enterre	01 h	Béton armé	800	Circulaire	1.92
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	800	Circulaire	3.72



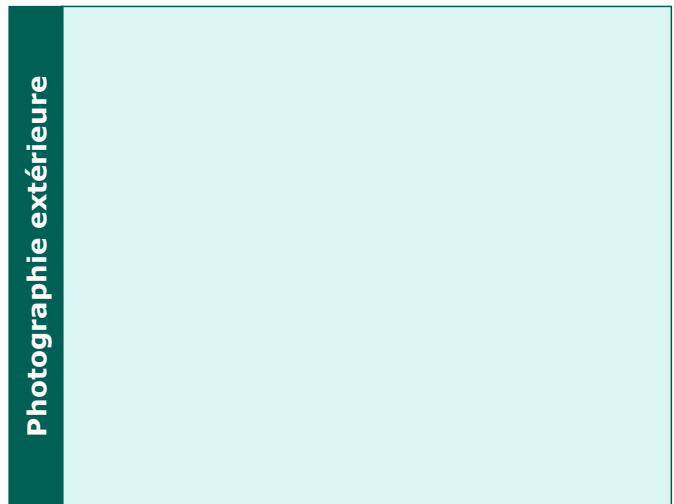
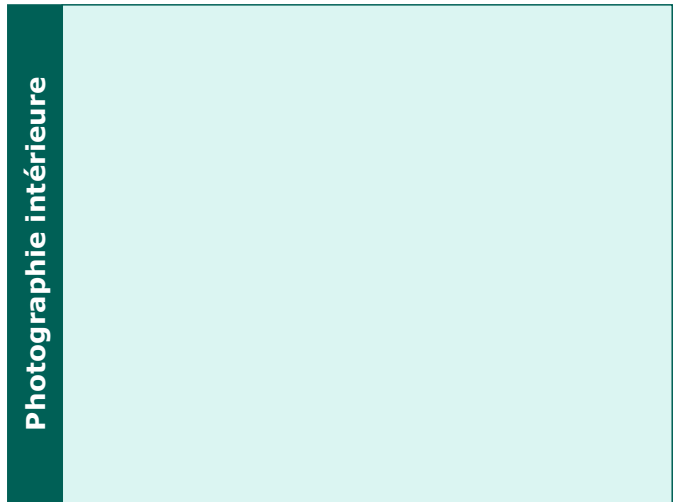
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	175
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

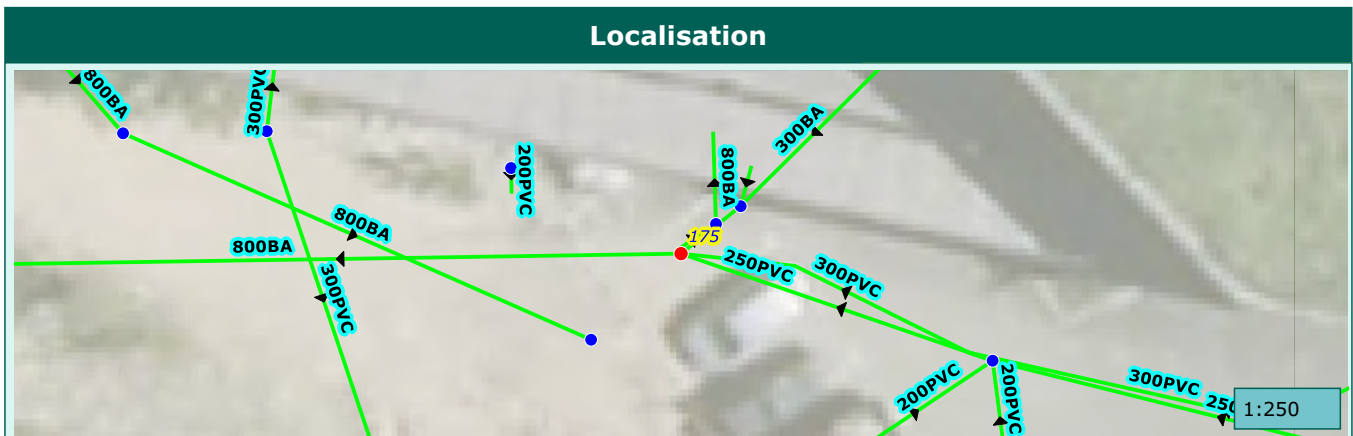
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



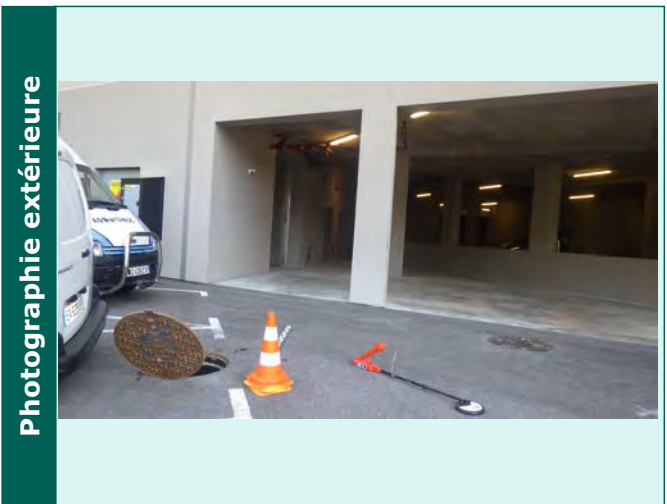
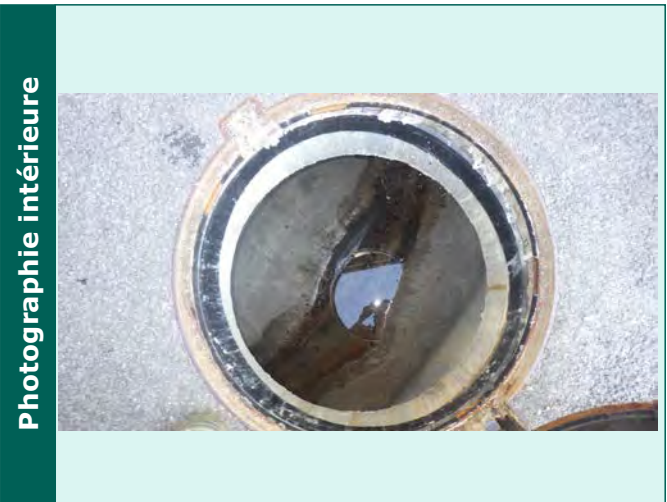
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	176
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

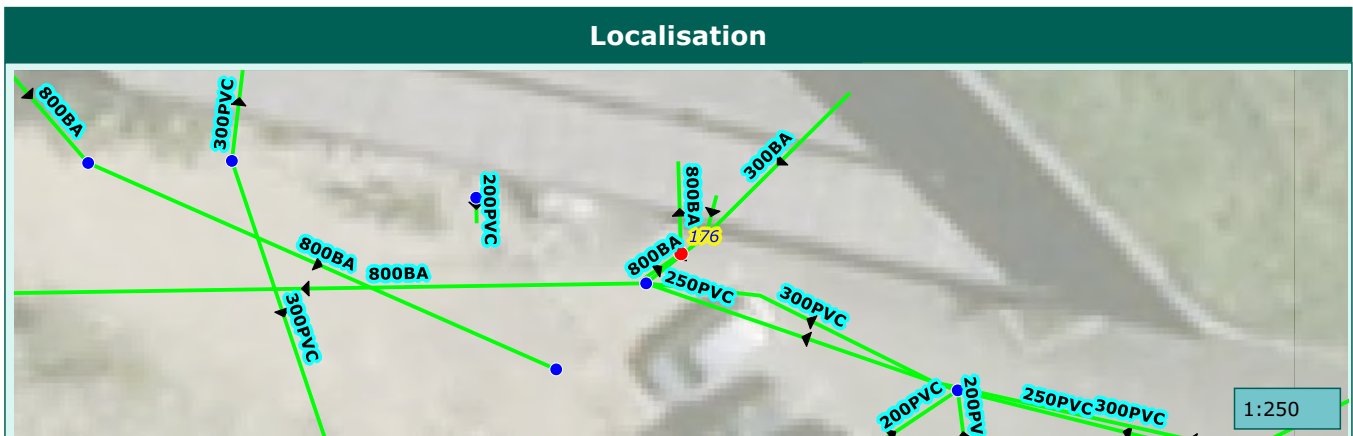
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.44

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	800	Circulaire	1.44
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	800	Circulaire	1.44



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	177
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

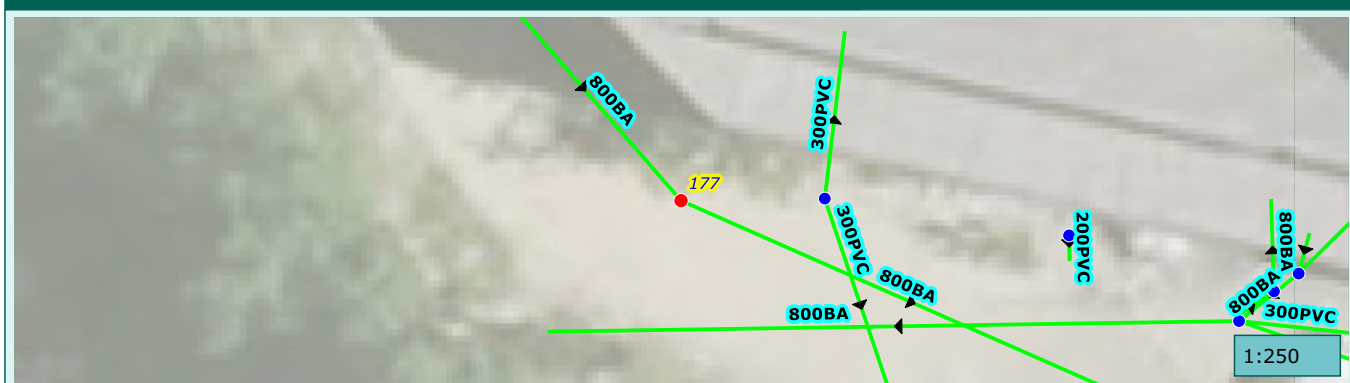
Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	800	Circulaire	1.25
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	800	Circulaire	1.25

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	178
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH383	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

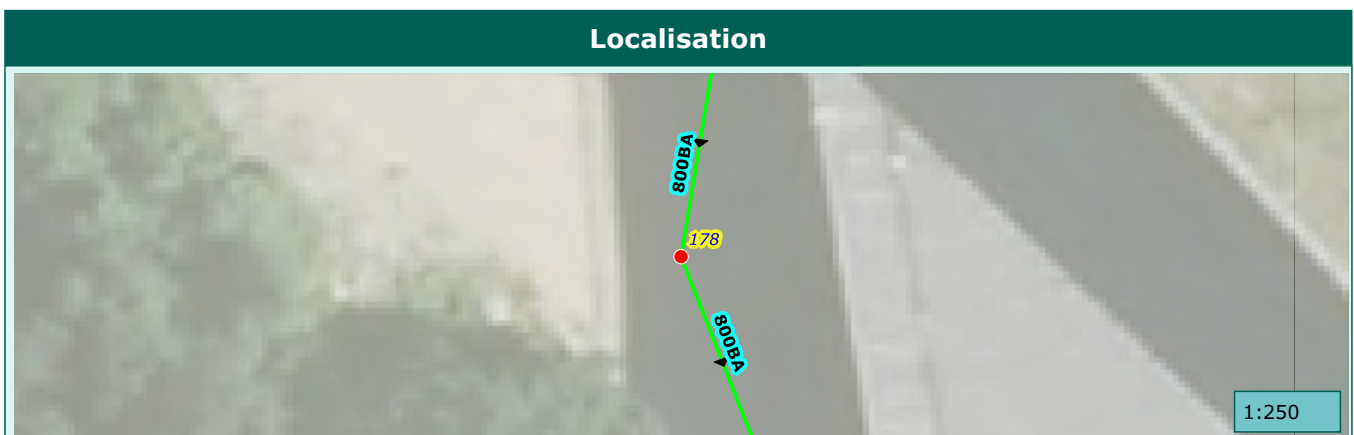
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	3.09

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	800	Circulaire	3.04
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	800	Circulaire	3.09



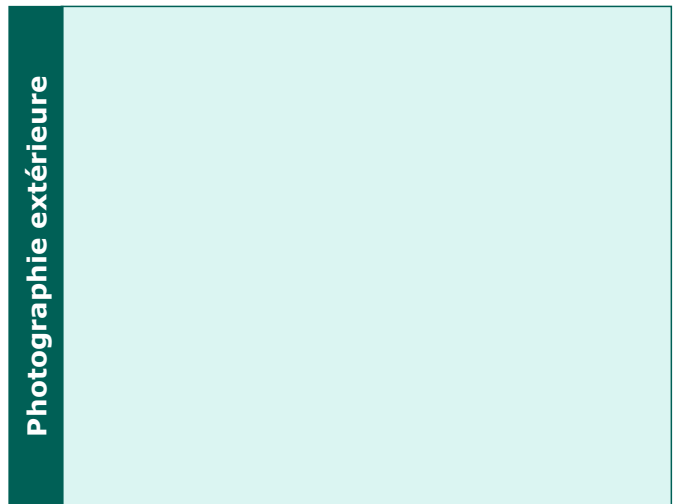
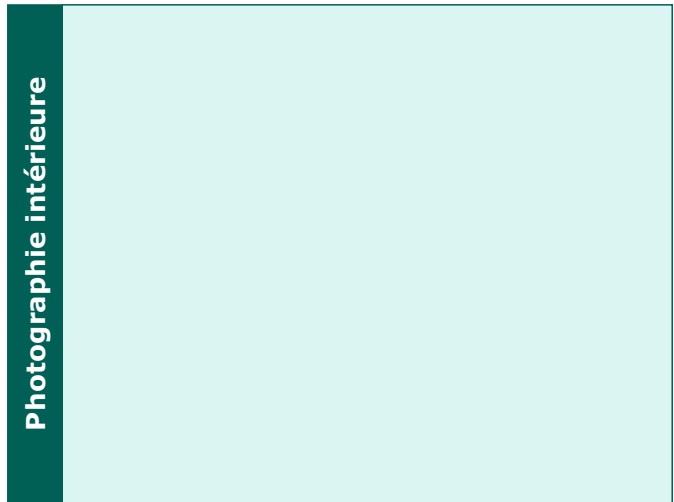
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	179
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

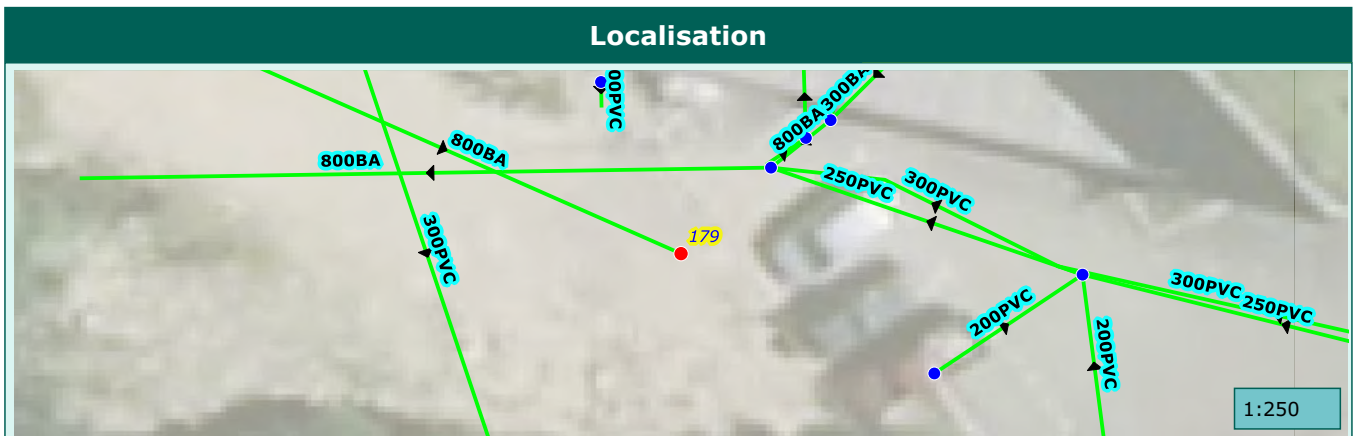
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



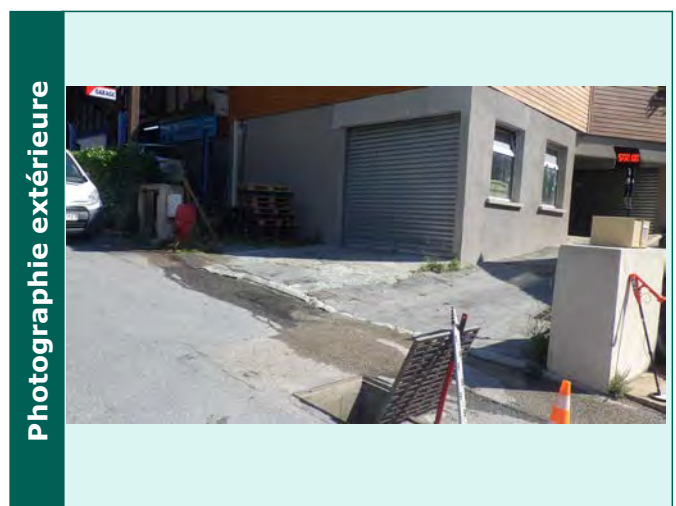
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	180
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

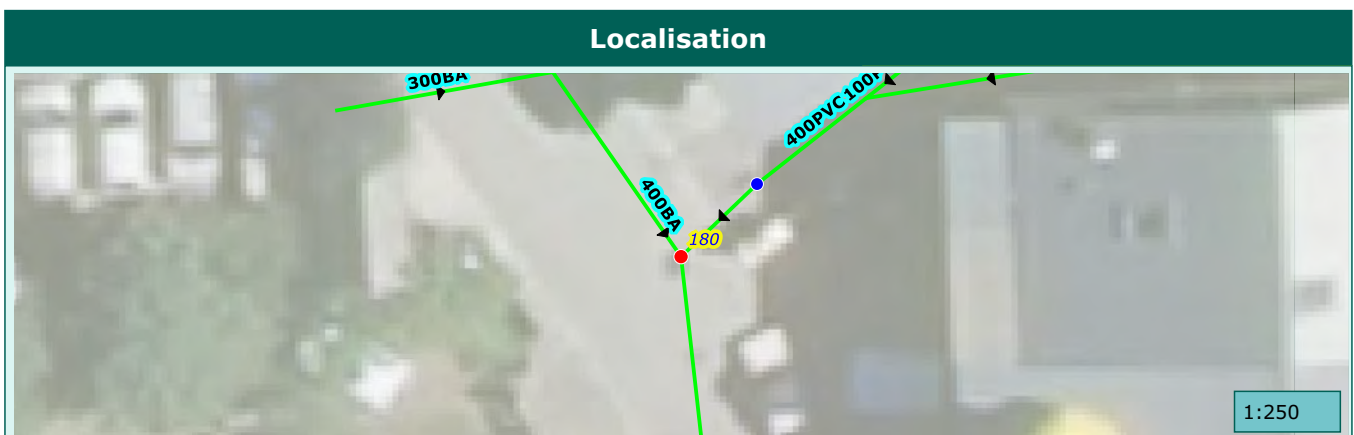
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.74

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	400	Circulaire	1.66
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	400	Circulaire	1.13
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1.74



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	181
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.33

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



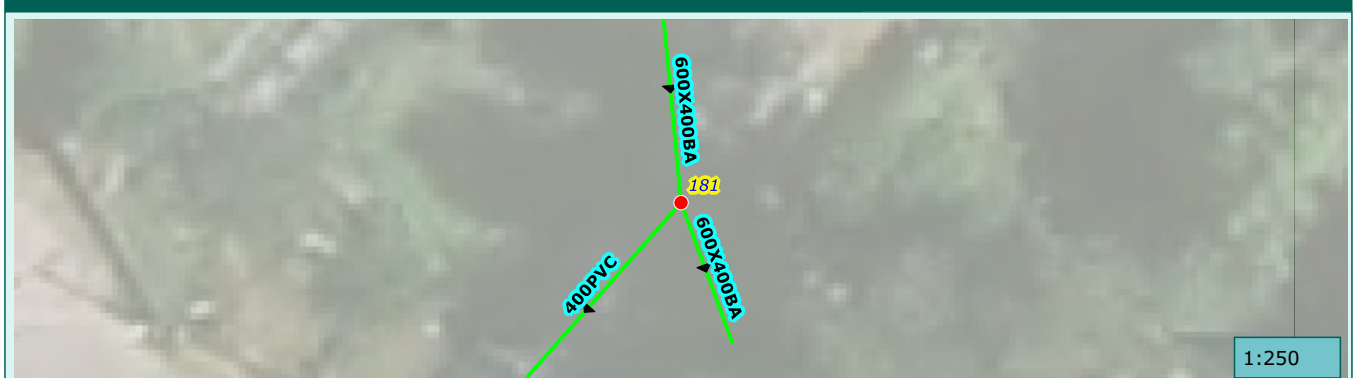
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	600X400	Cadre	1.28
		PVC	400		
Depart collecteur enterrer	08 h	PVC	400	Circulaire	1.25
Depart collecteur enterrer	05 h	Béton armé	600X400	Cadre	1.33

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	182
Localisation :		Numéro de parcelle :	F13	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	
Type de surface :	Non défini
Type de tampon :	
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

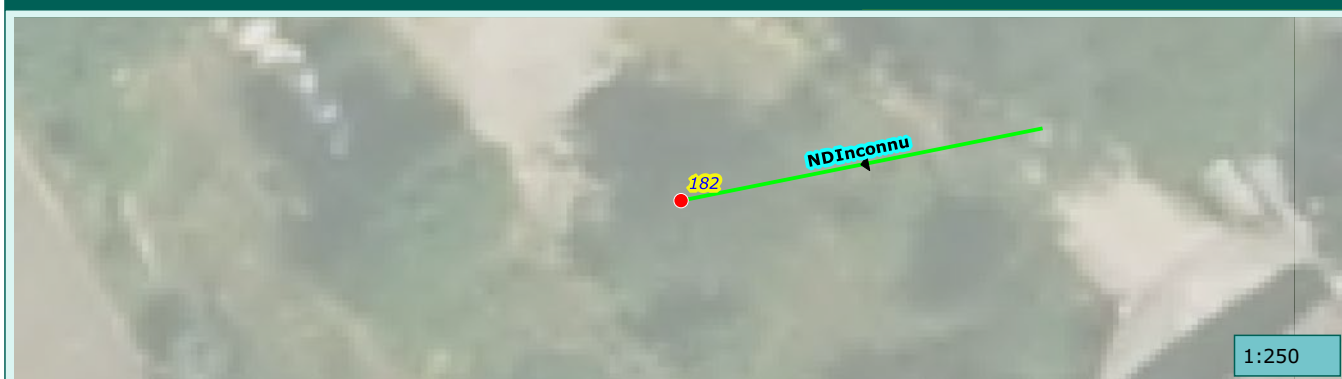
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



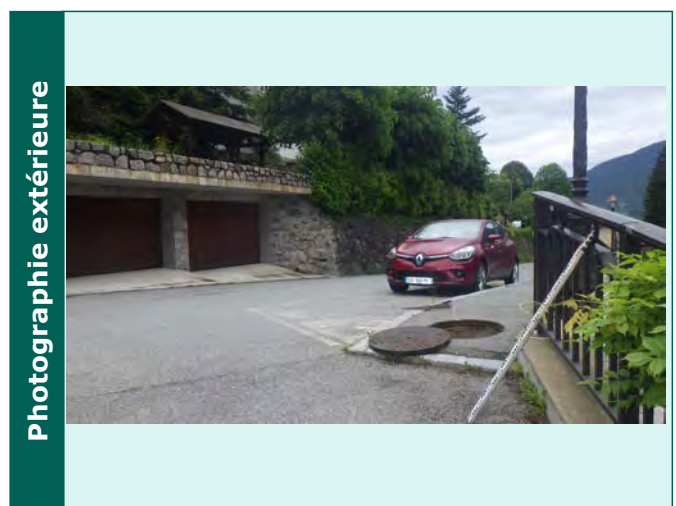
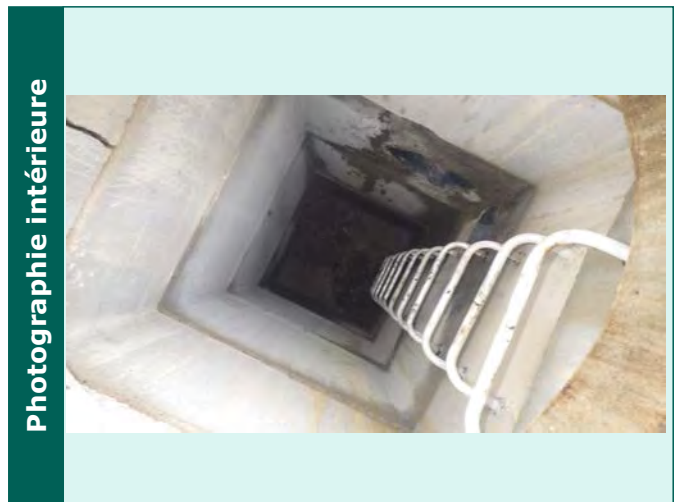
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	183
Localisation :		Numéro de parcelle :	AE173	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

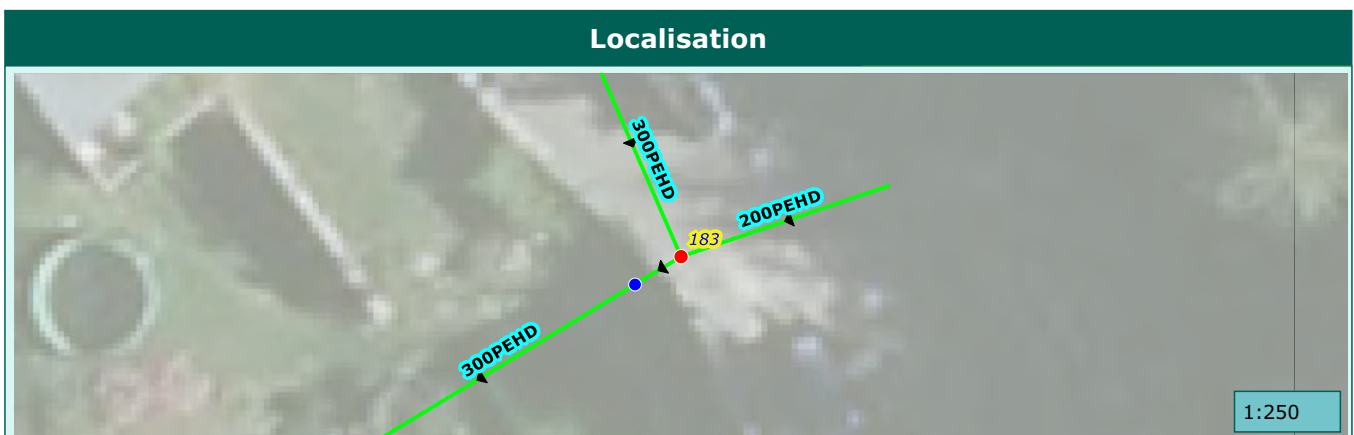
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	3.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PEHD	300	Circulaire	1.72
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PEHD	200	Circulaire	1.59
Depart collecteur enterrer	04 h	PEHD	300	Circulaire	3.6



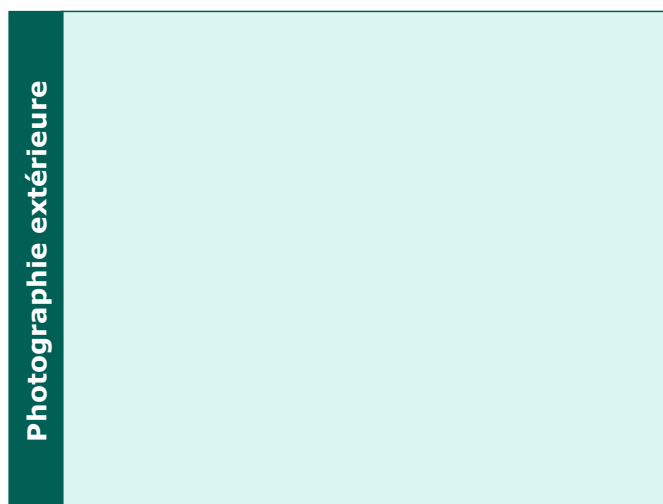
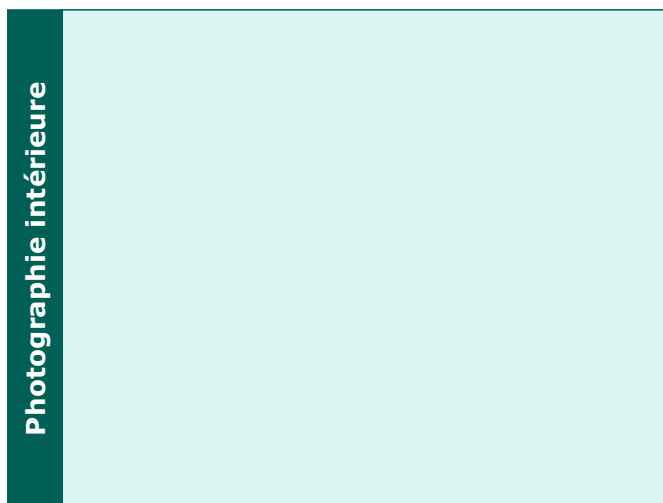
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	184
Localisation :		Numéro de parcelle :	AE173	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

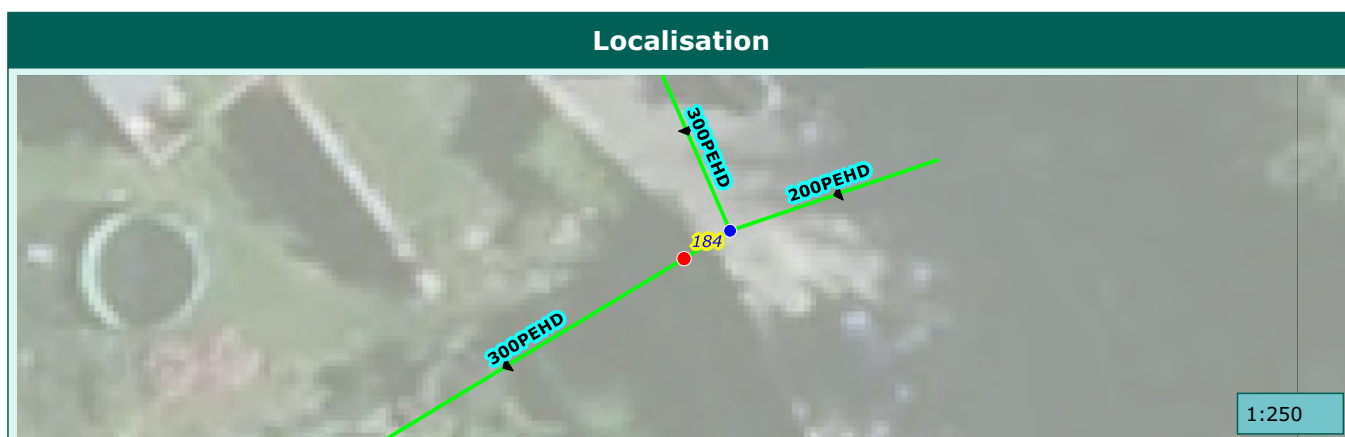
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	185
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

400X400

Photographie intérieure



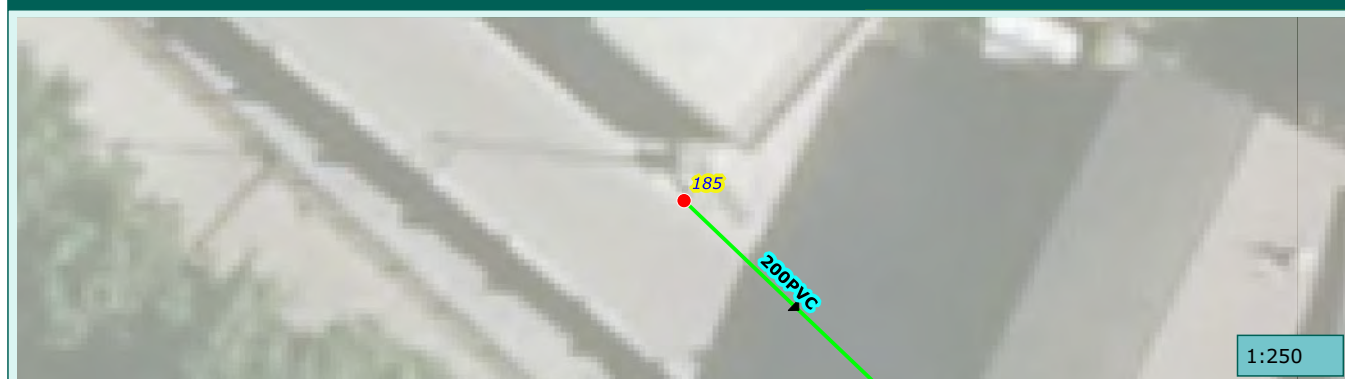
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	186
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave
Racines	Peu grave

Commentaires

400X400

Photographie intérieure



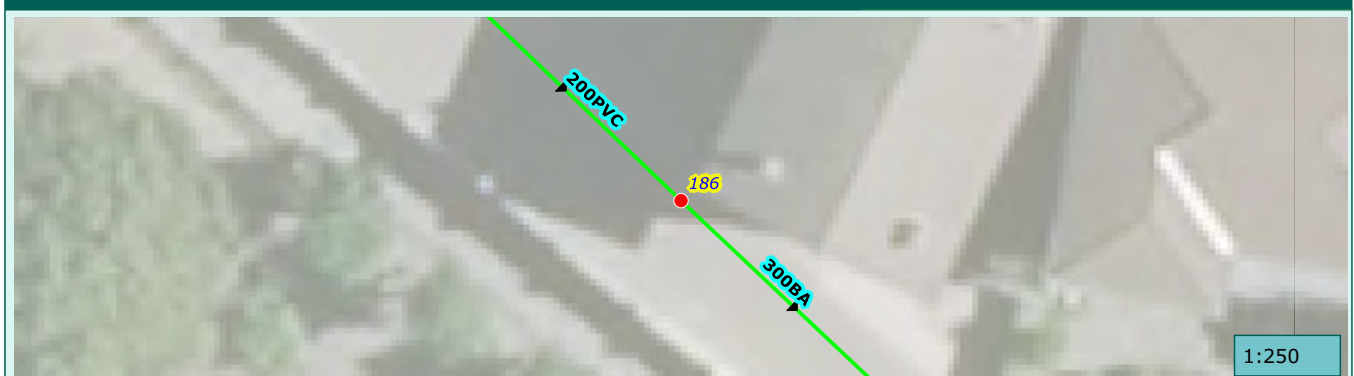
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.36
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	300	Circulaire	0.54

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	187
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	6600X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.34

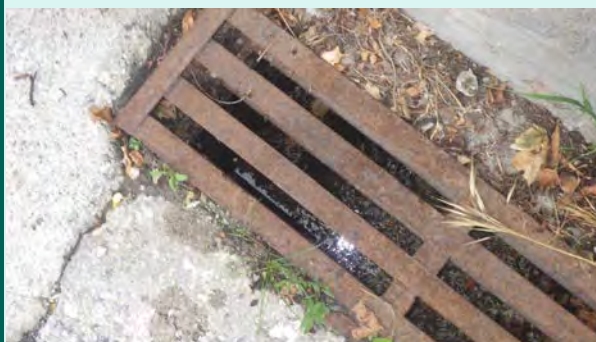
Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

6600X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	300	Circulaire	0.34
Depart collecteur aerien	05 h	Béton armé		Caniveau	0.34

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	188
Localisation :	BD EUGENIE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	650X450
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires

650X450

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur aerien	11 h	Béton armé		Caniveau	0.1
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.45

Localisation



1:250

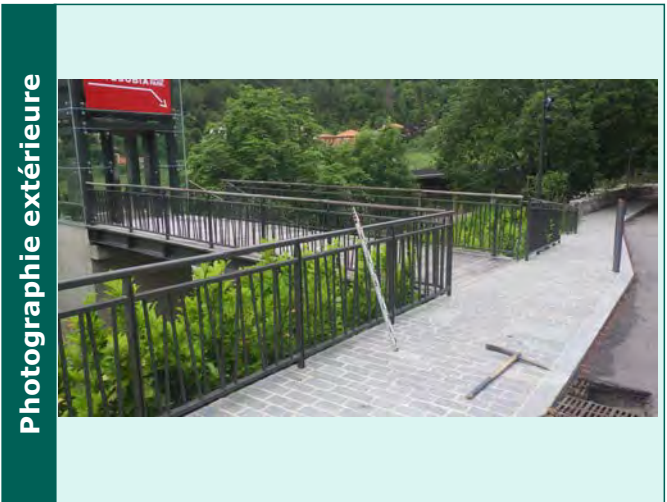
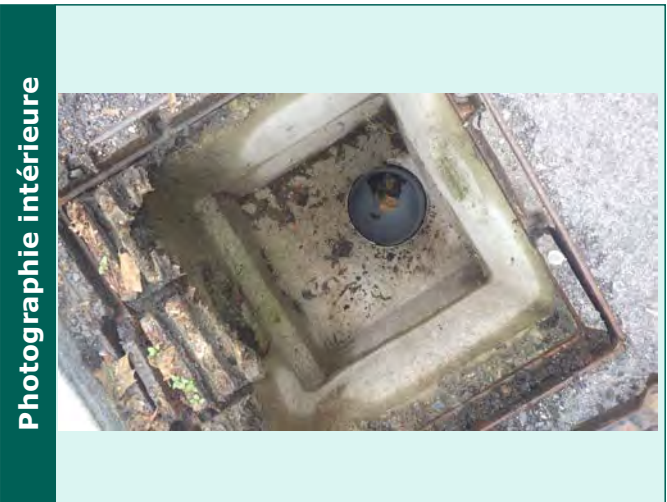
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	189
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	450X450
Matériau du regard :	Beton

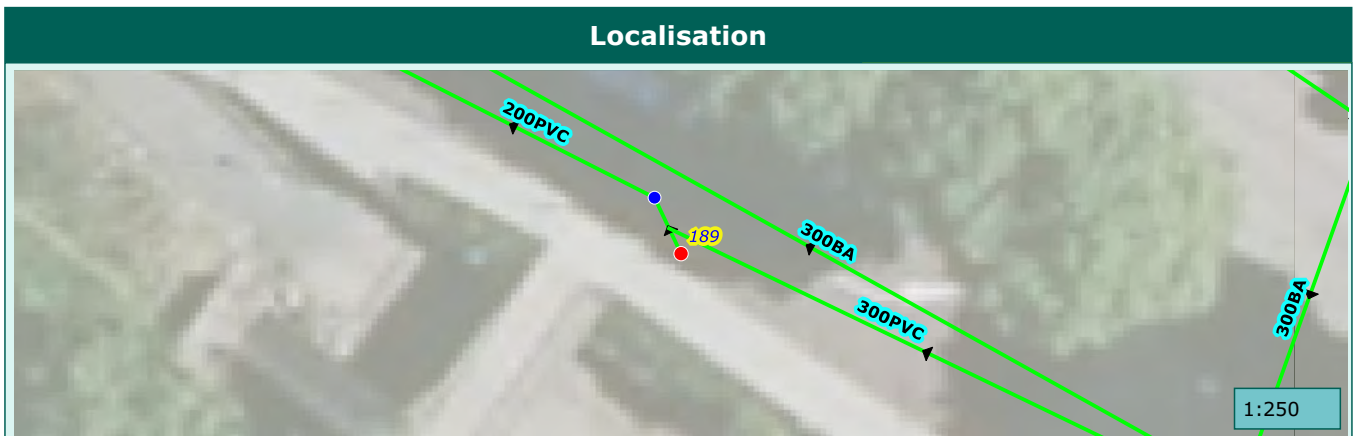
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.04

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
450X450	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	1.04



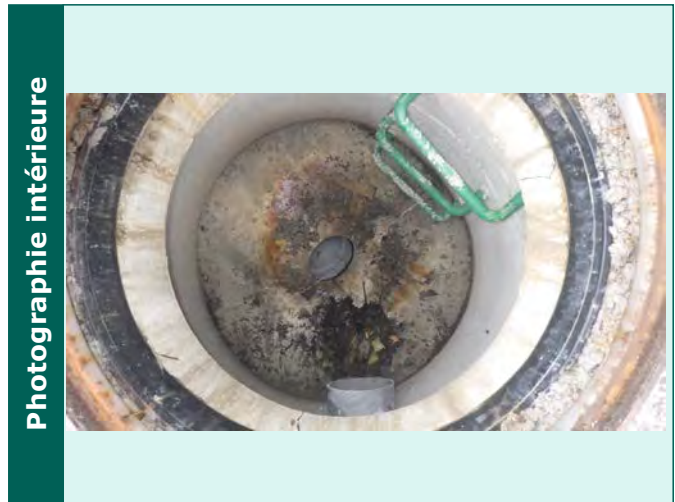
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	190
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	1.14
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	1.6



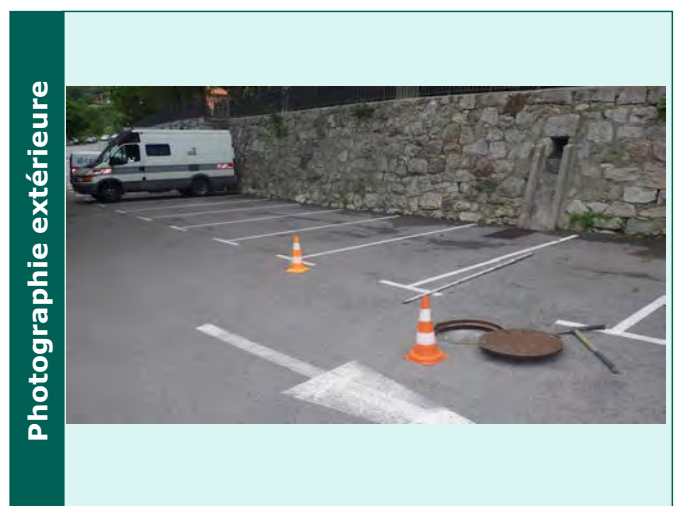
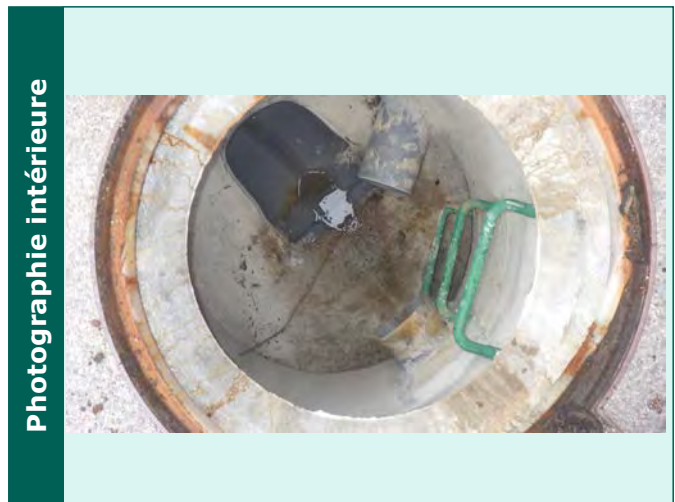
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	191
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

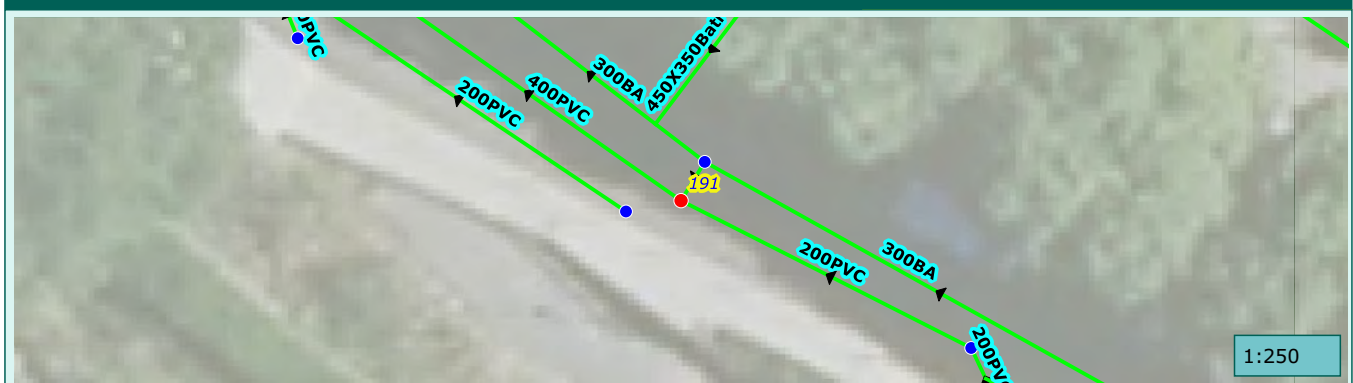
Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	1
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	1.3
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	400	Circulaire	1.4

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	192
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	1300X600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.31

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires

1300X600

Photographie intérieure



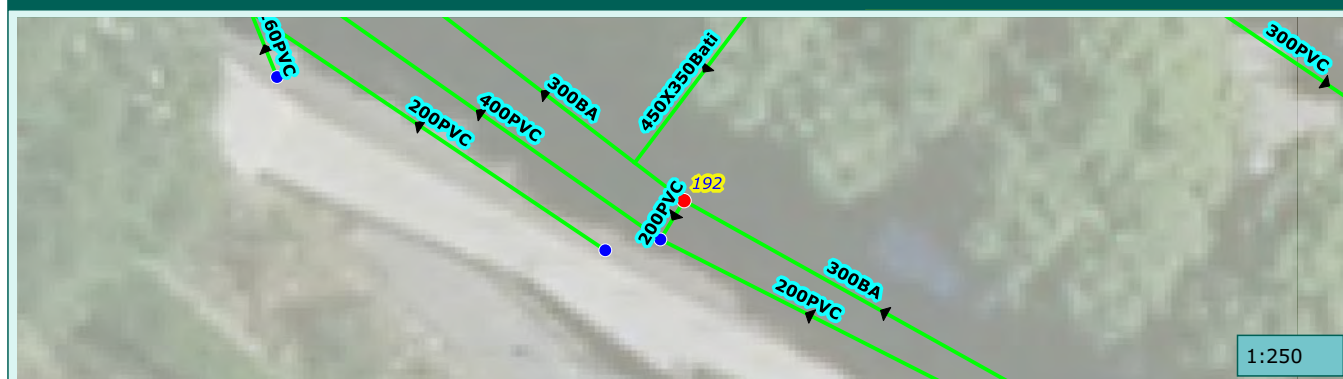
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	Béton armé	300	Circulaire	1.3
Depart collecteur aerien	08 h	PVC	200	Circulaire	1.25
Depart collecteur aerien	11 h	Béton armé	300	Circulaire	1.31

Localisation



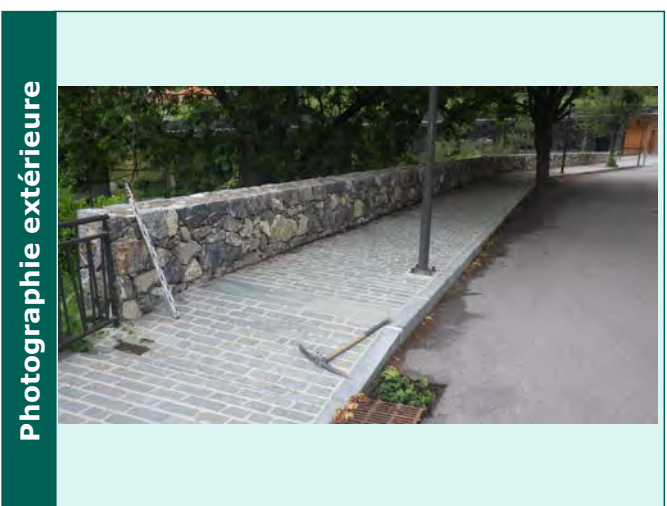
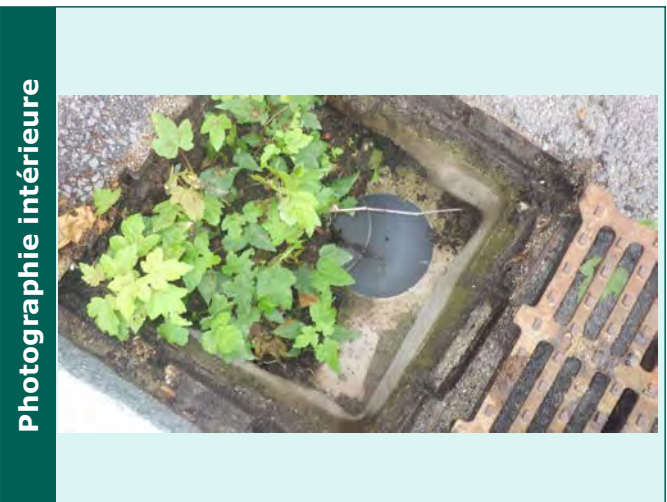
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	193
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

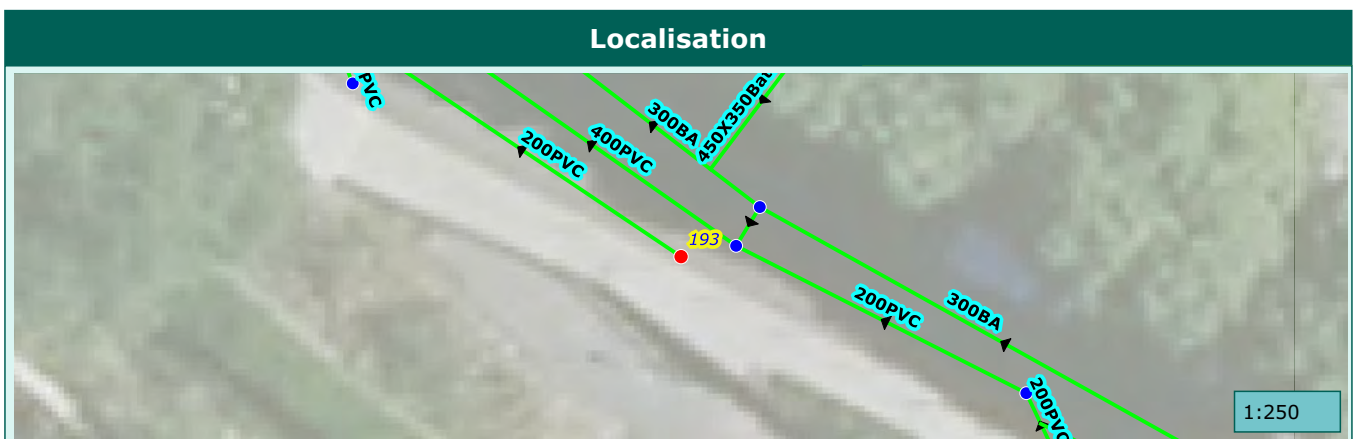
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	0.55



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	194
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



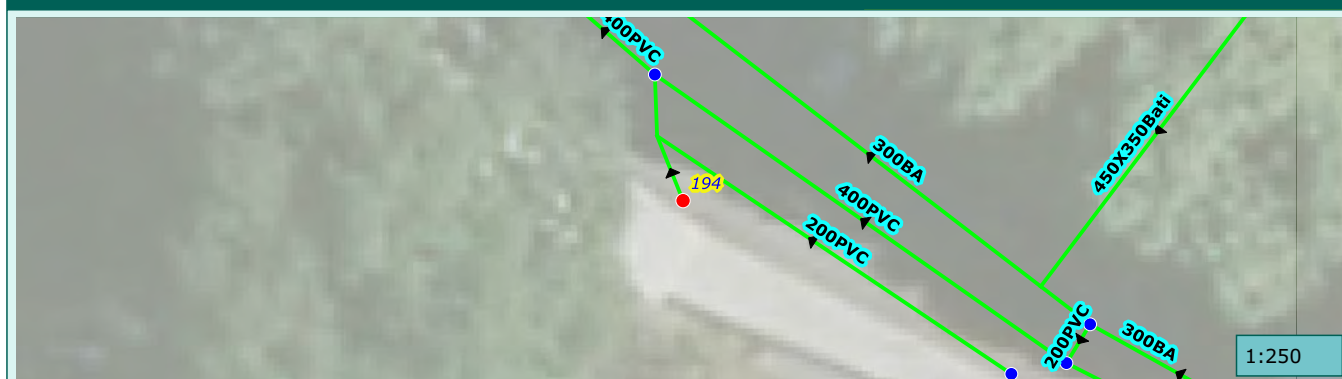
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	160	Circulaire	0.8

Localisation



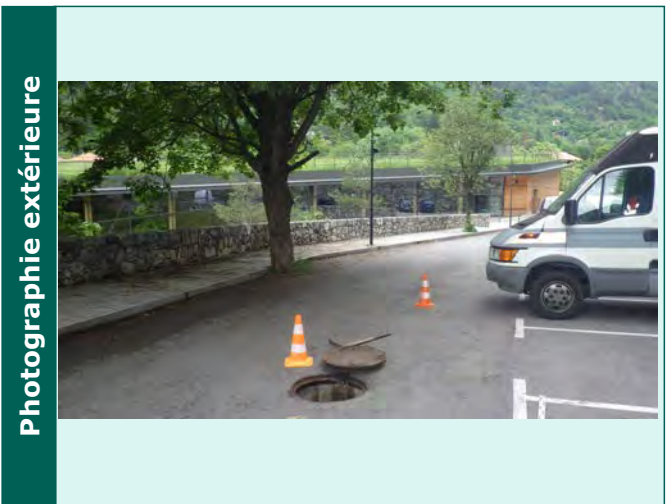
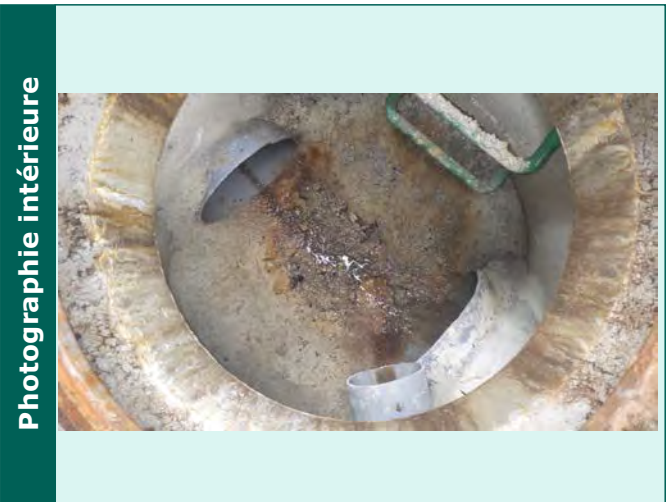
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	195
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

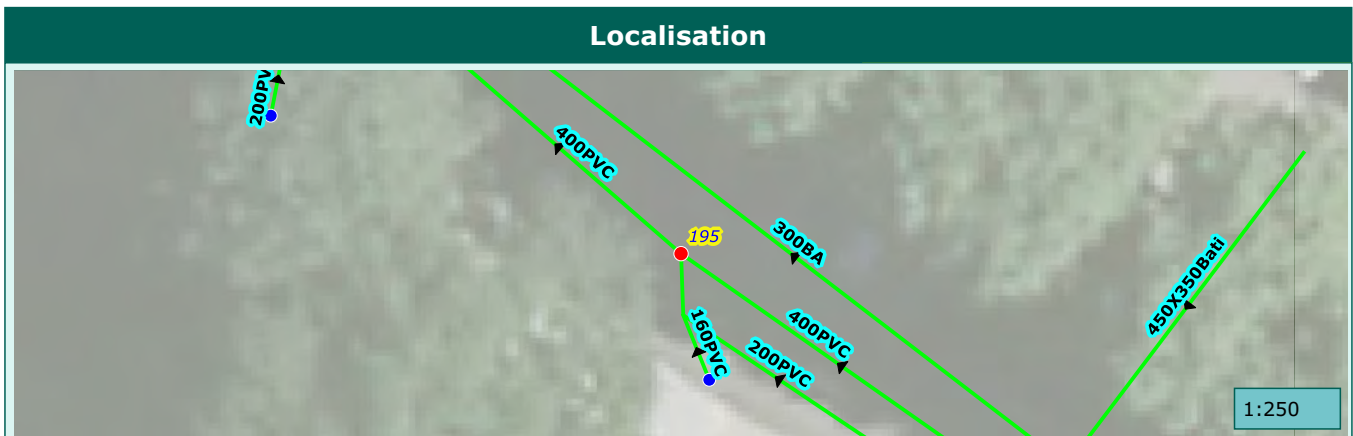
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.28

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	400	Circulaire	1.28
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	0.95
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	400	Circulaire	1.28



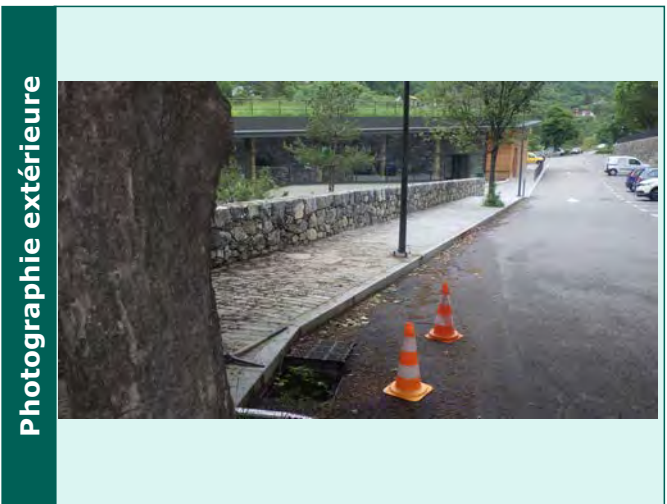
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	196
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

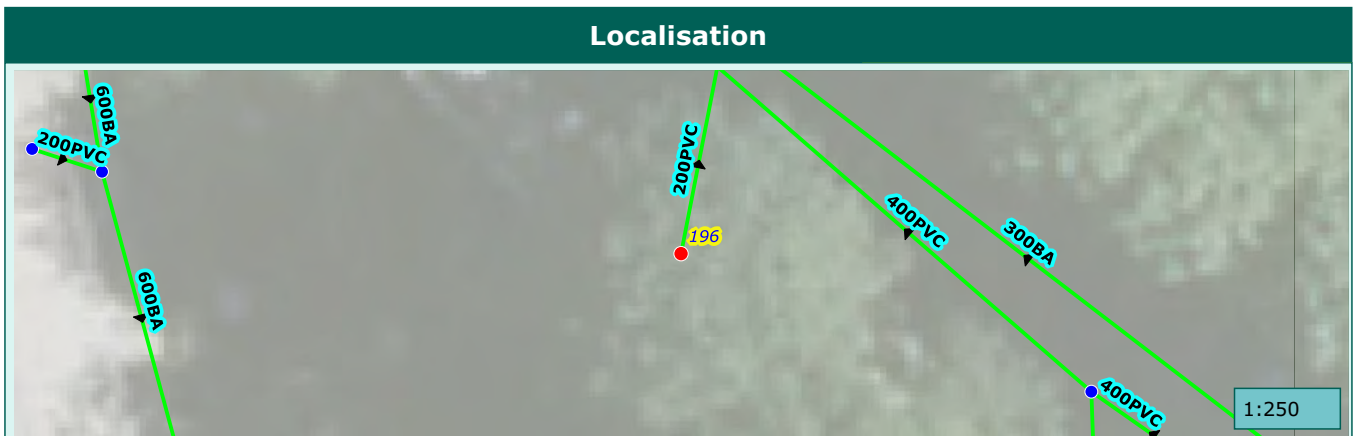
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.55



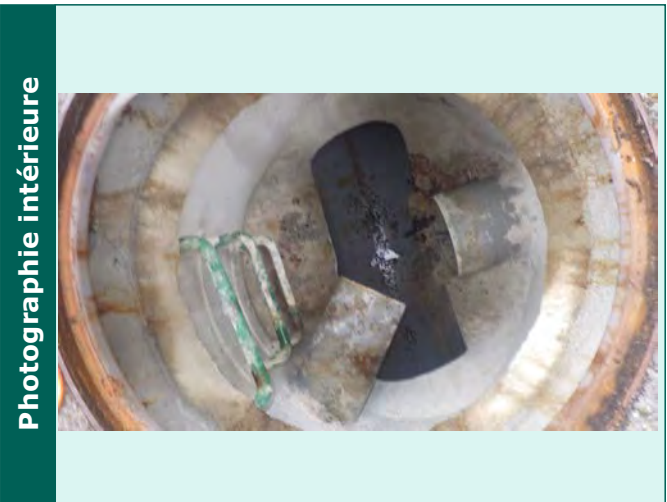
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	197
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

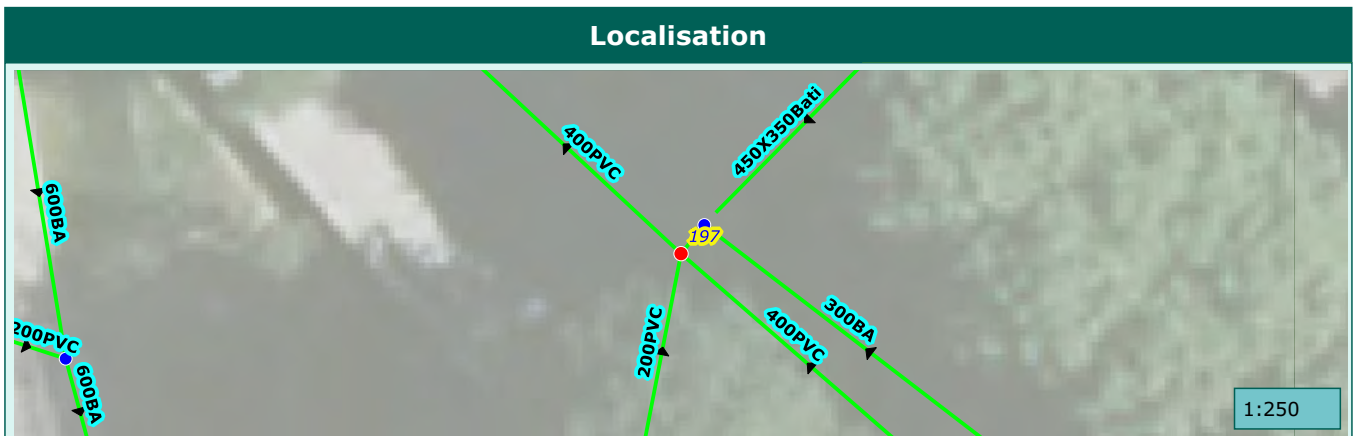
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.52

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PVC	400	Circulaire	1.51
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	300	Circulaire	1.45
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	1
Depart collecteur enterrer	11 h	PVC	400	Circulaire	1.52



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	198
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	1650X900
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.21

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 75%	Tres grave

Commentaires

1650X900

Photographie intérieure



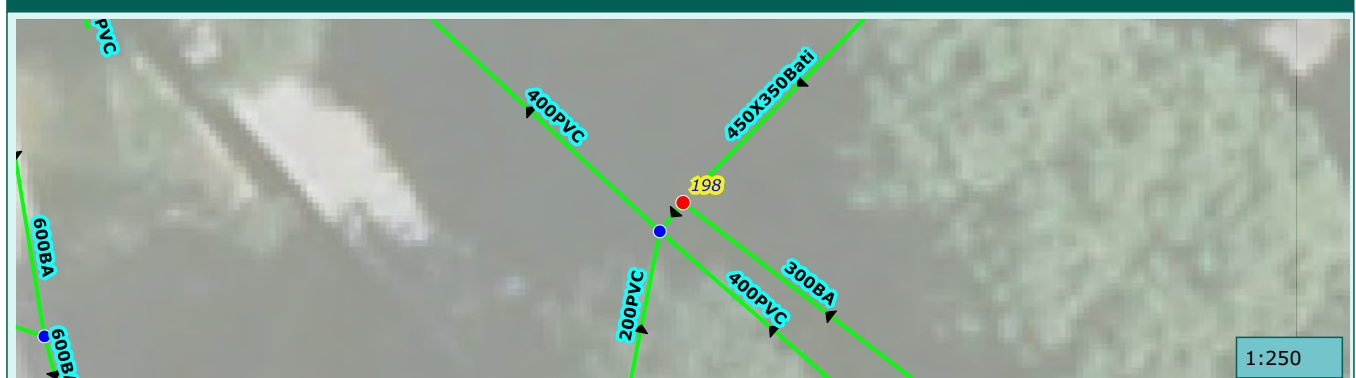
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	1.21

Localisation



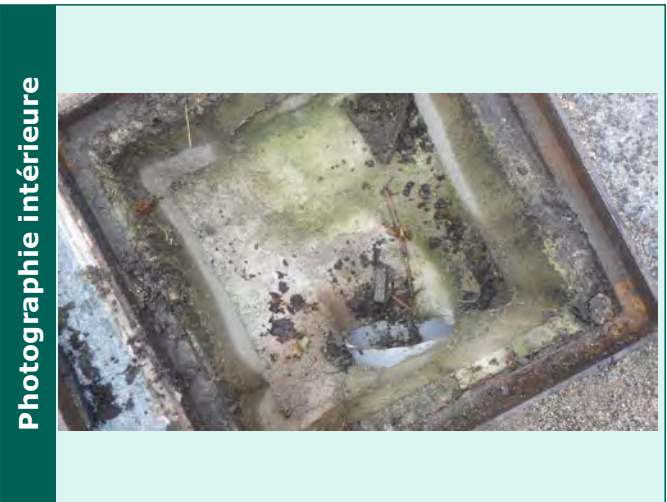
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	199
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

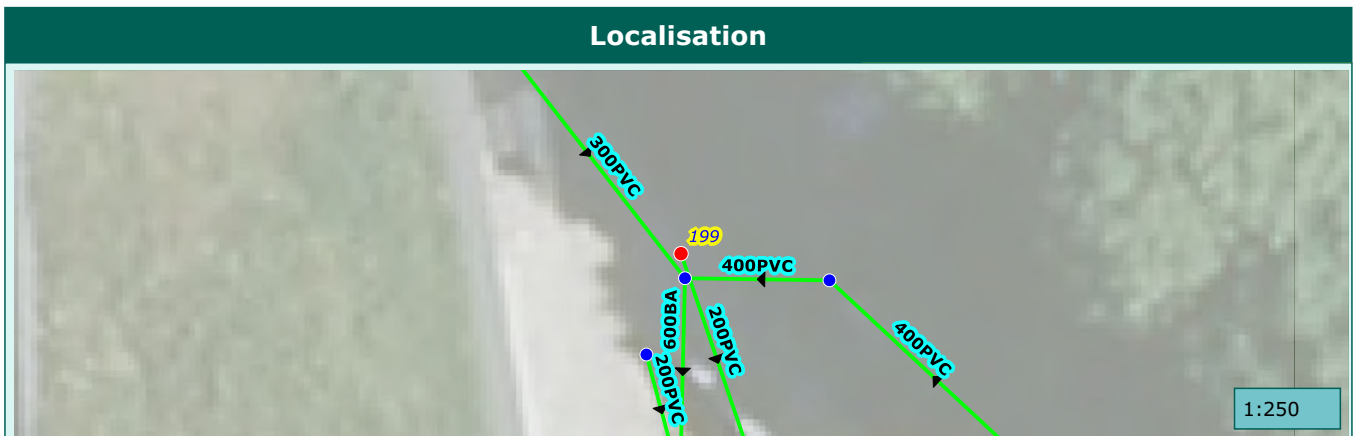
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.4



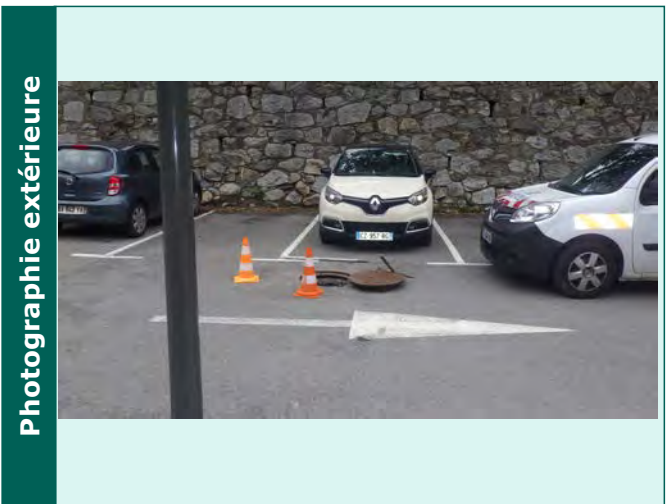
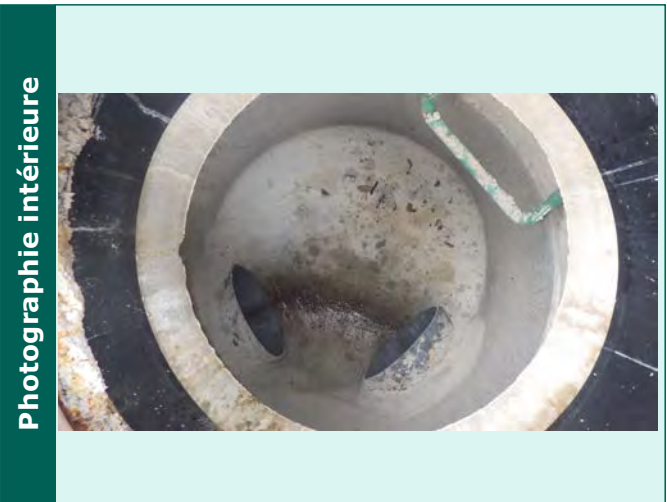
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	200
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

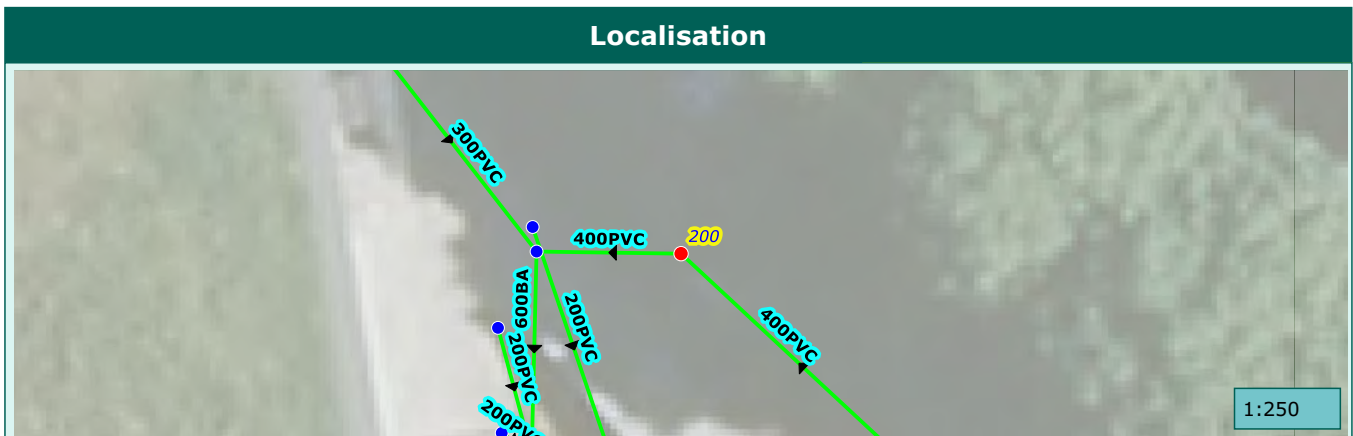
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.66

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	400	Circulaire	1.66
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	400	Circulaire	1.66



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	201
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



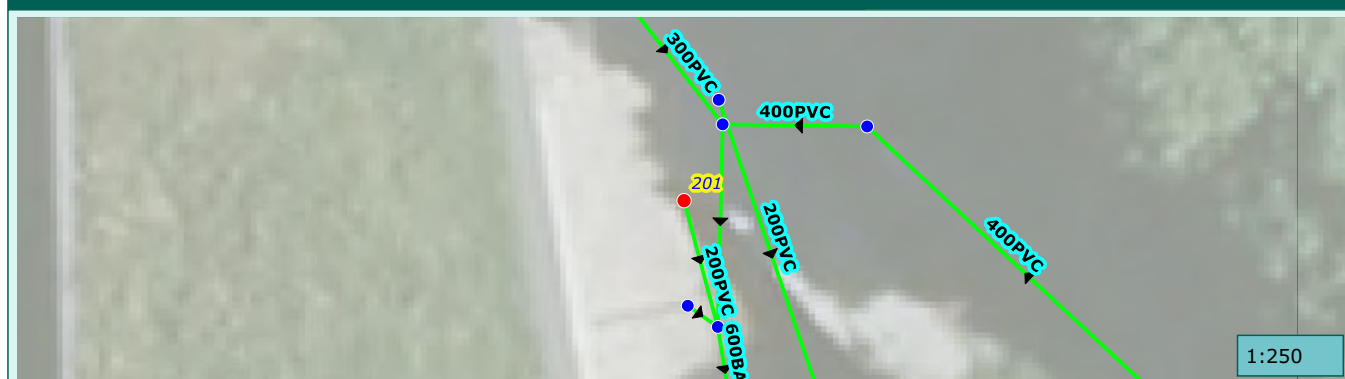
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.75

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	202
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.61

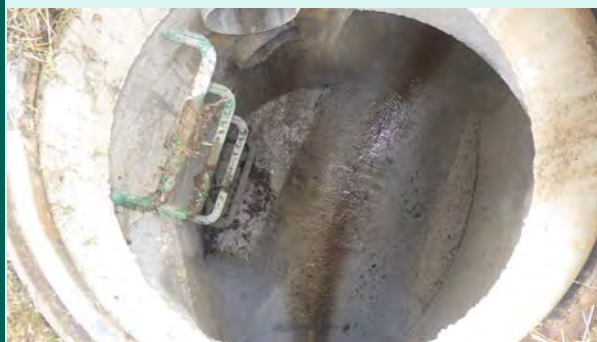
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Béton armé	600	Circulaire	1.5
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	200	Circulaire	0.95
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterrer	05 h	Béton armé	600	Circulaire	1.61

Localisation



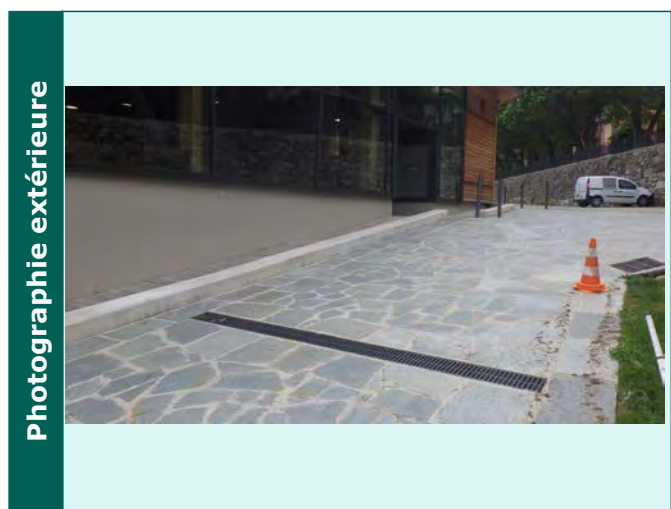
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	203
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4000X200
Matériau du regard :	Beton

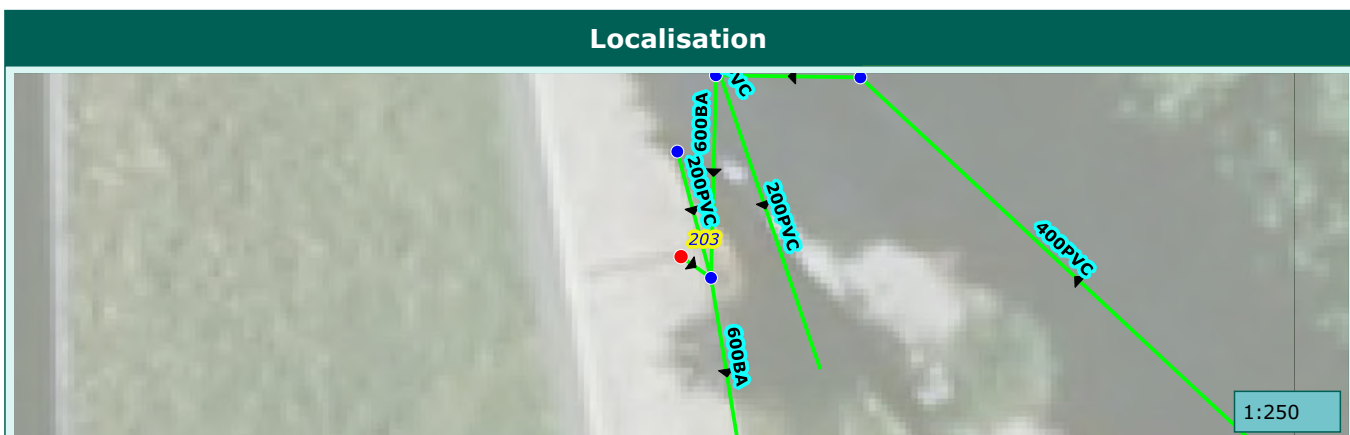
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.32

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
4000X200	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.32



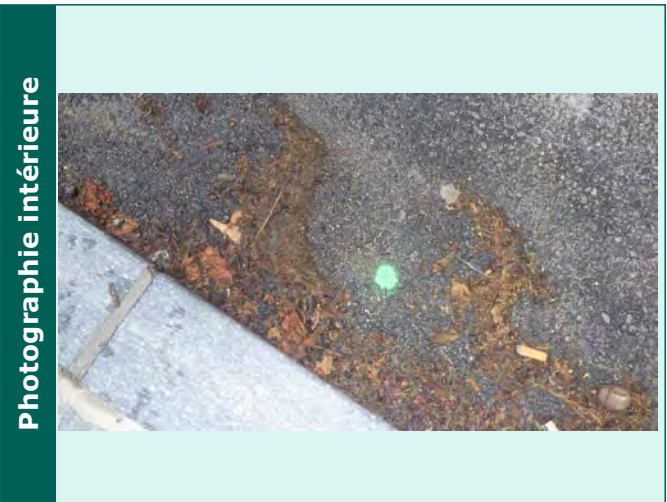
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	204
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

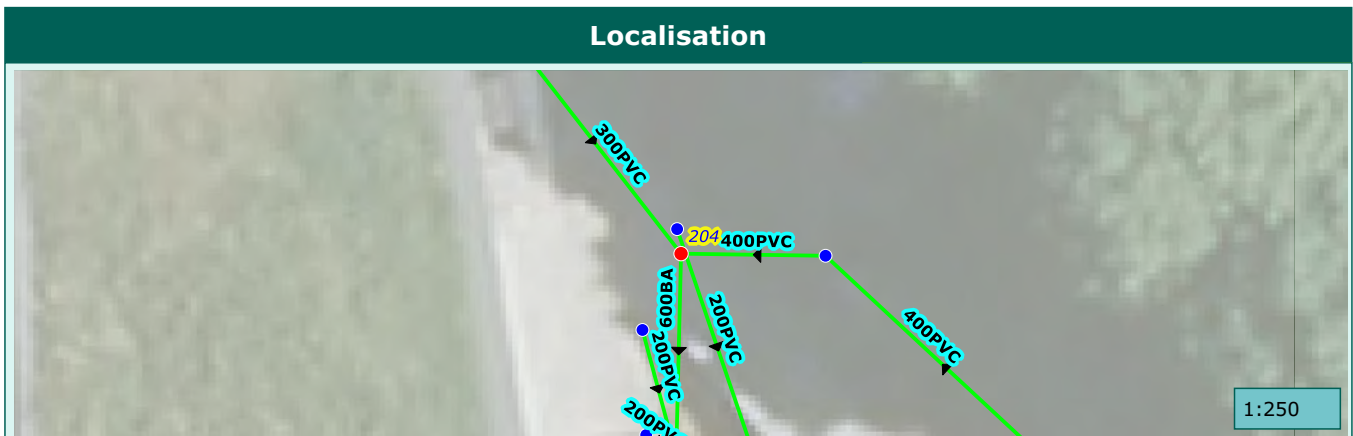
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



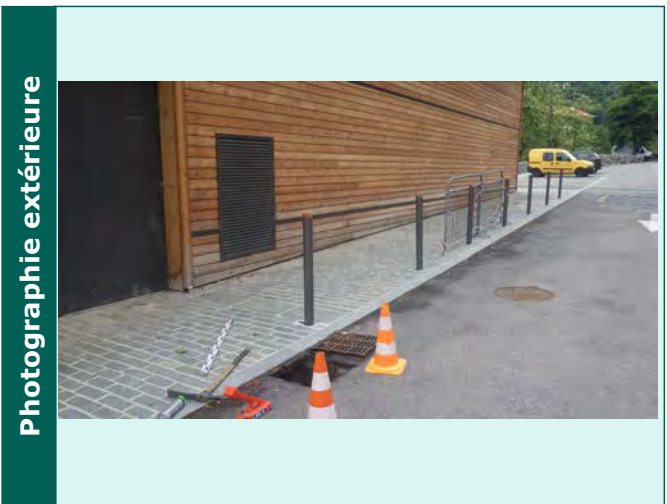
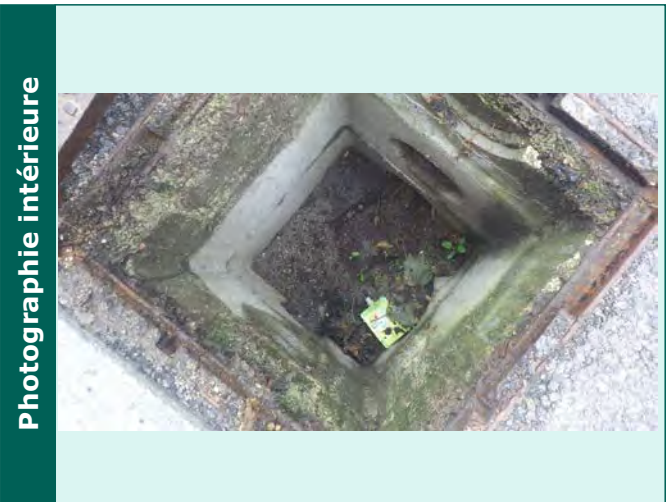
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	205
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

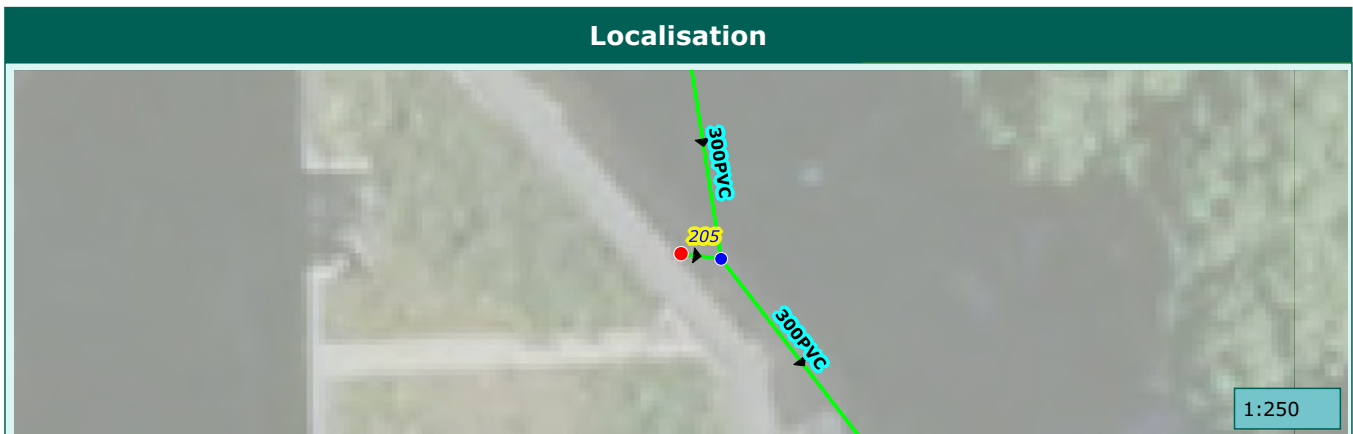
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires
500X500



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.75



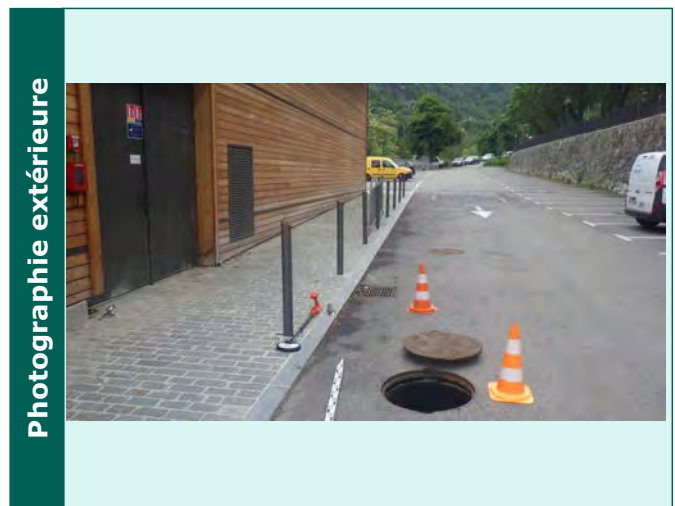
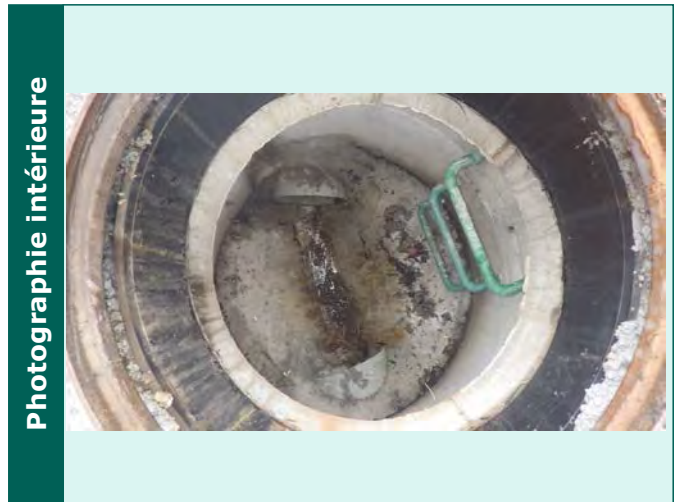
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	206
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	1.6
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.98
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	1.6



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	207
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.64

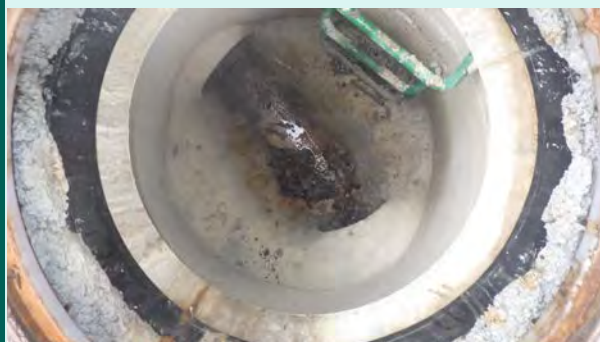
Défaut(s)

Etat général :	Bon

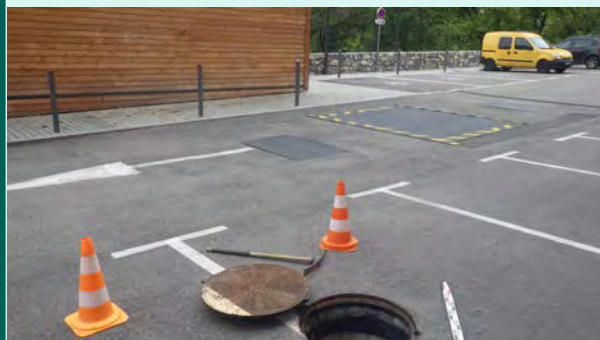
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	1.64
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	1.64

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	208
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.55

Défaut(s)

Etat général :	Bon

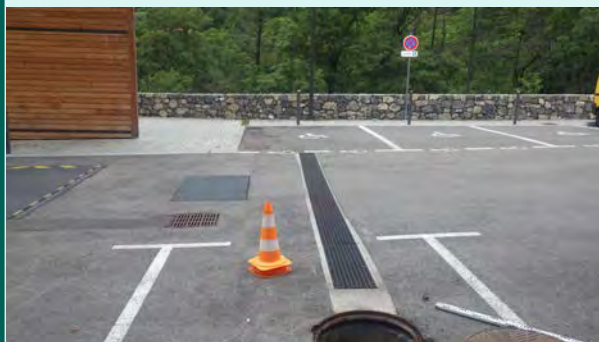
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



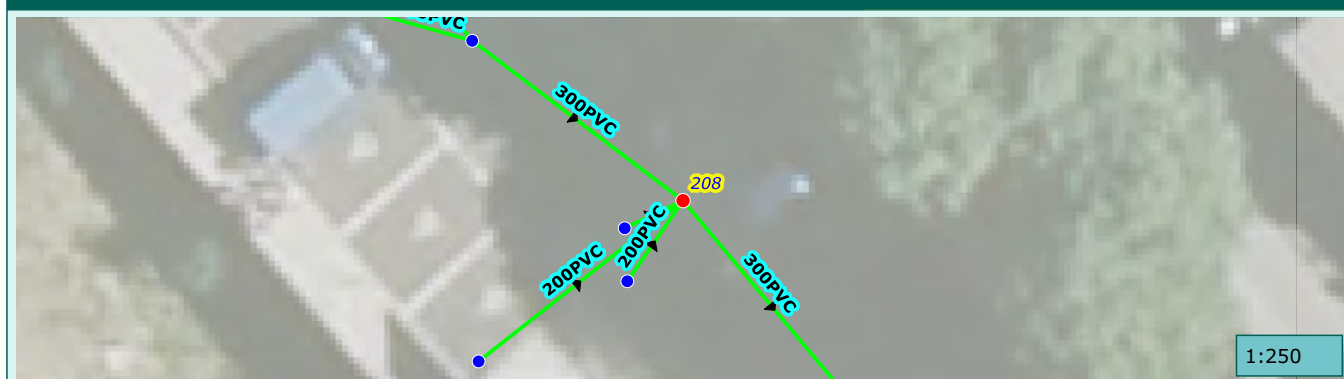
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	1.55
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	1.45
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PVC	200	Circulaire	1.42
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterrer	05 h	PVC	300	Circulaire	1.55

Localisation



1:250

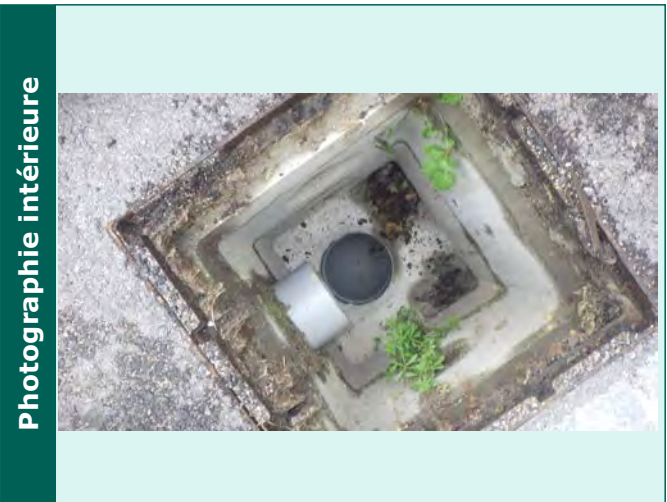
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	209
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

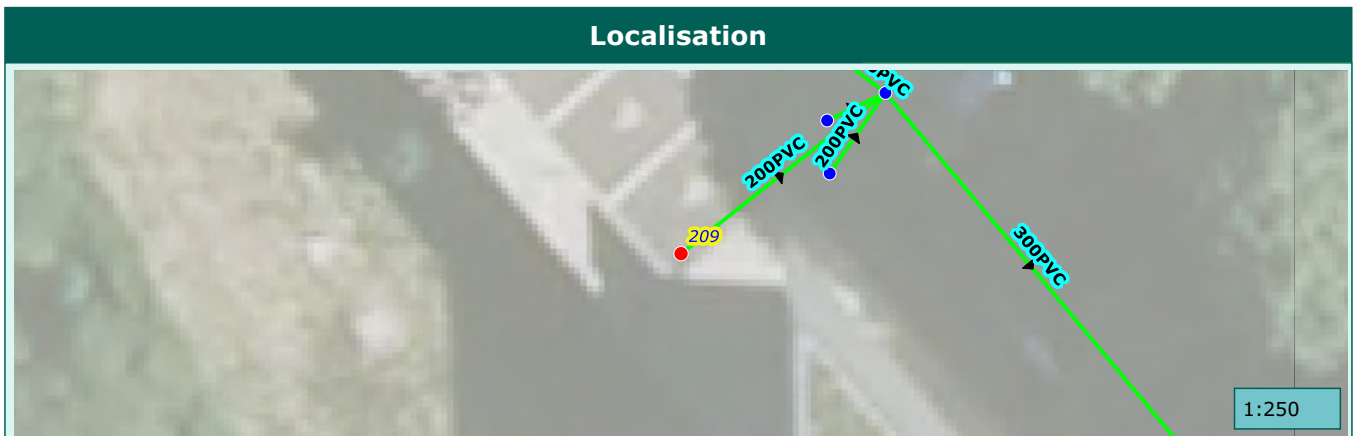
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.08

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
500X500 1 BS	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	1.08



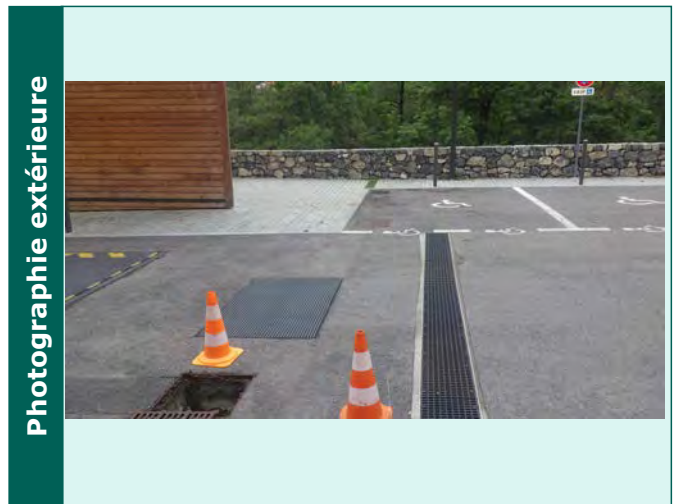
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	210
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

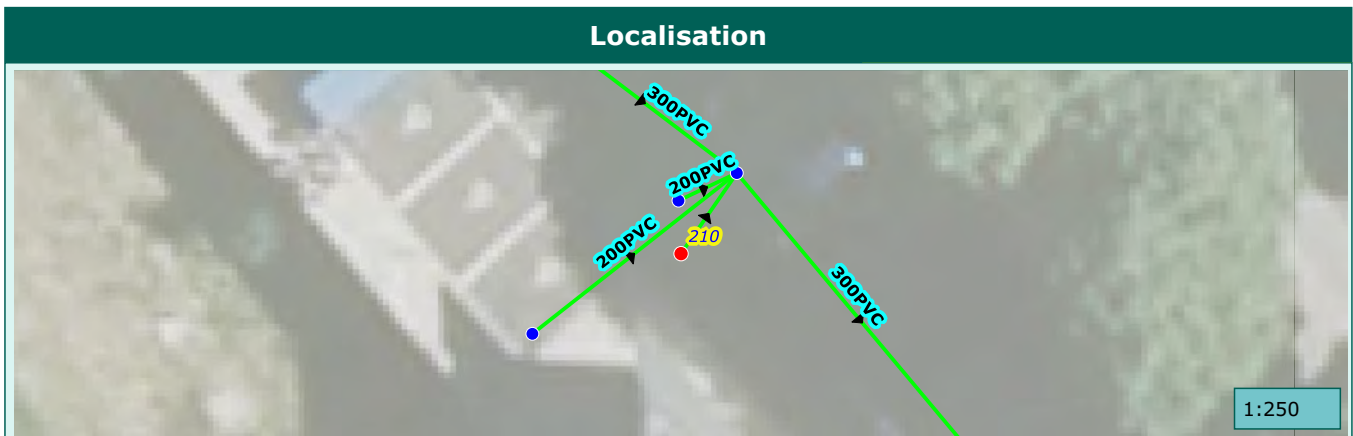
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.18

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	1.18



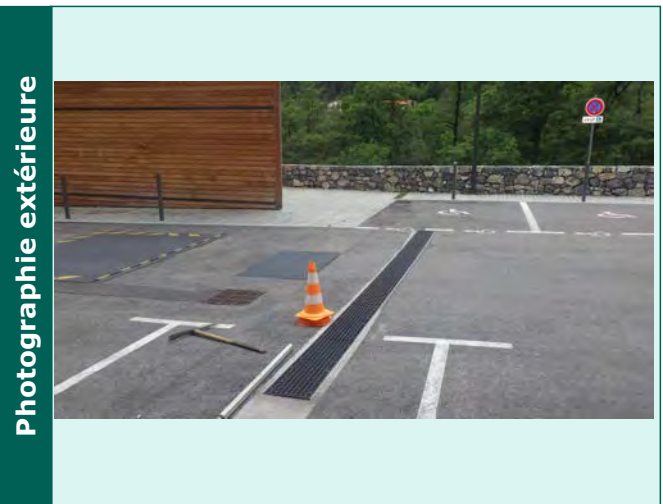
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	211
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	5500X300
Matériau du regard :	Beton

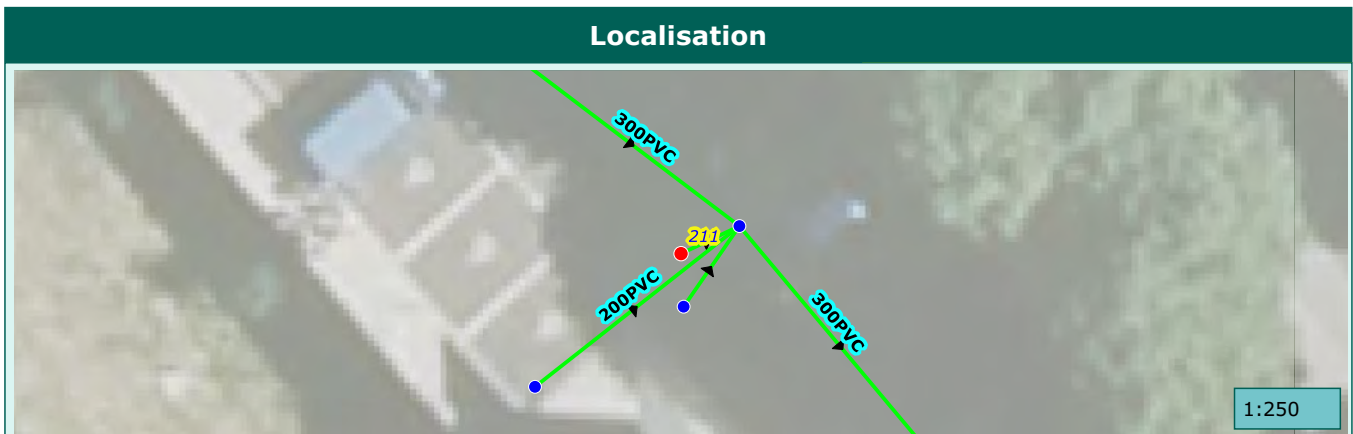
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
5500X300	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.3



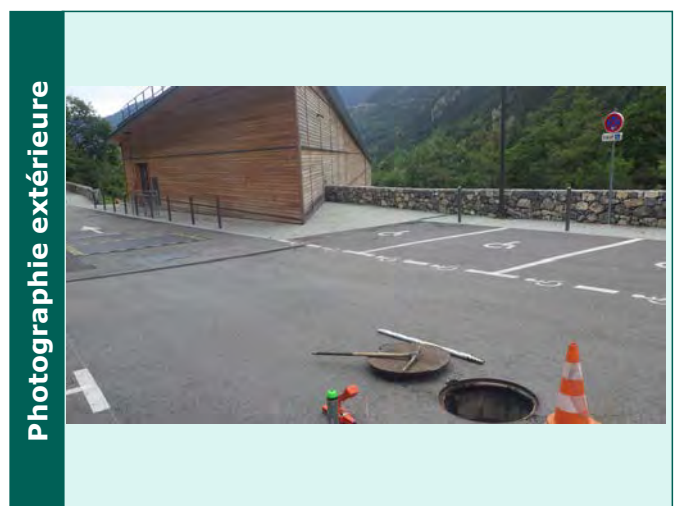
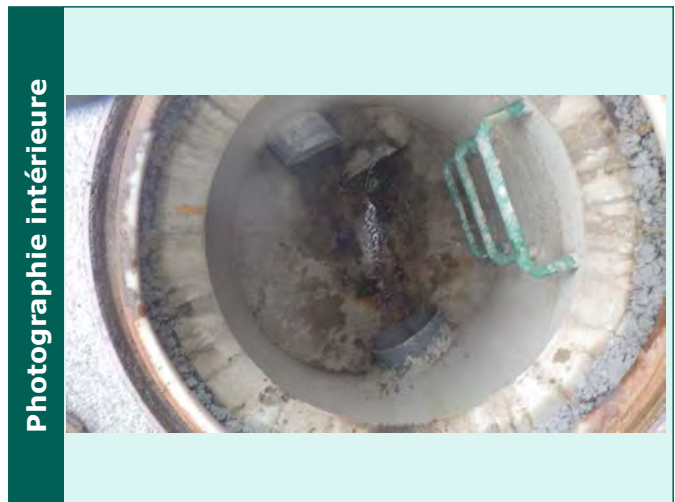
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	212
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

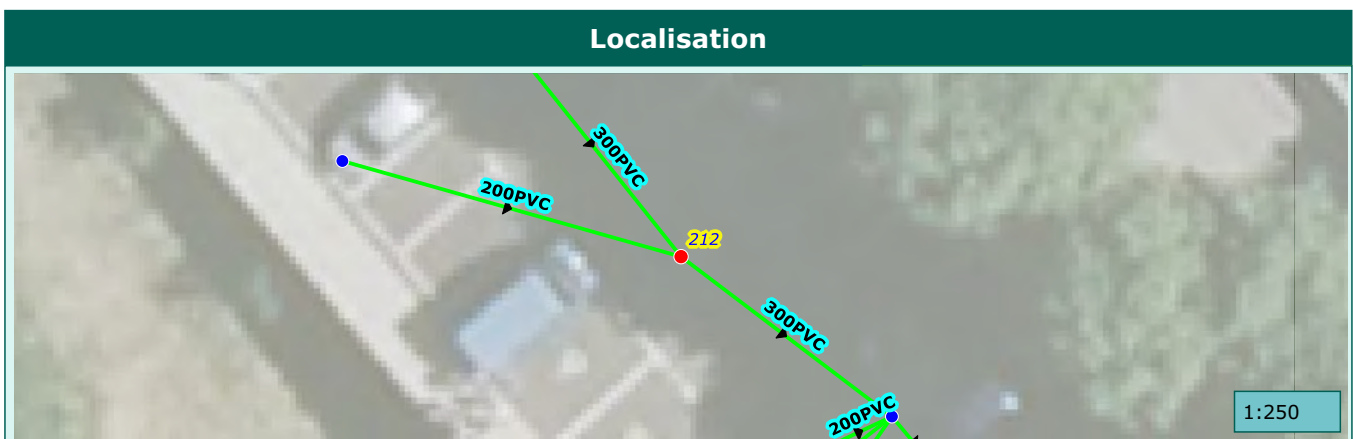
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.59

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	1.54
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	1.34
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.59



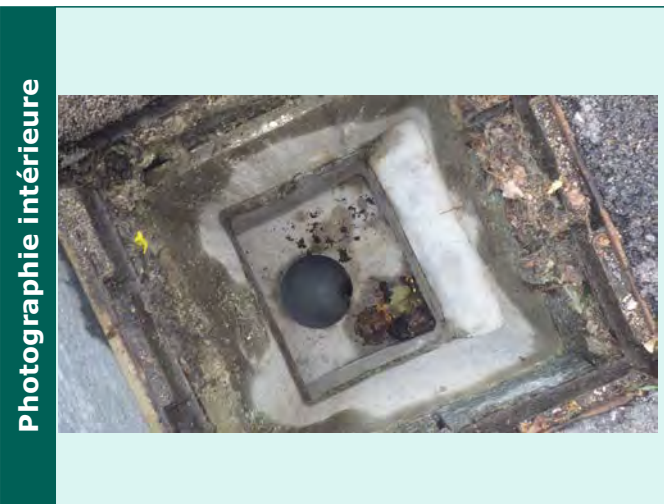
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	213
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

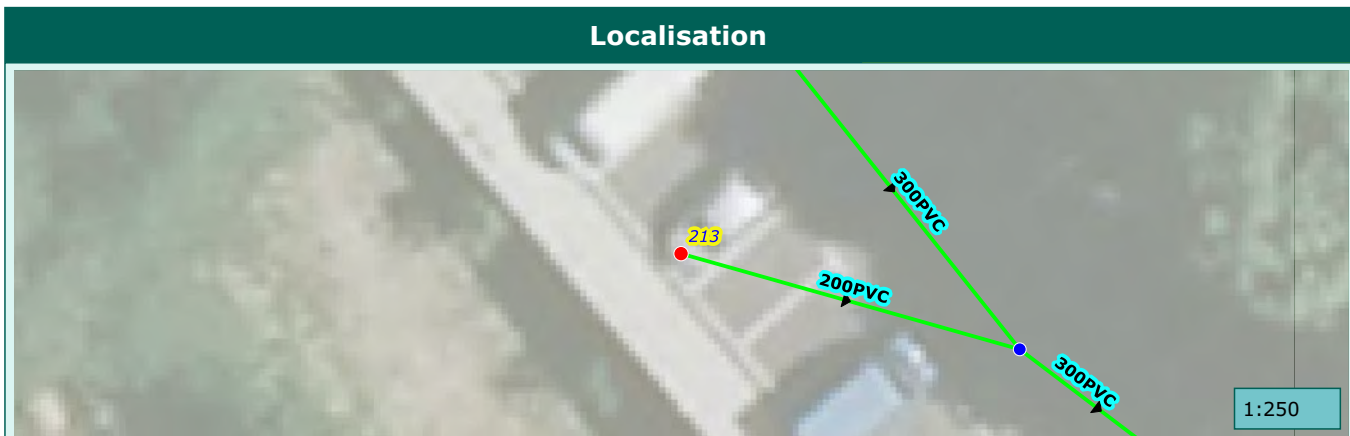
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	1.1



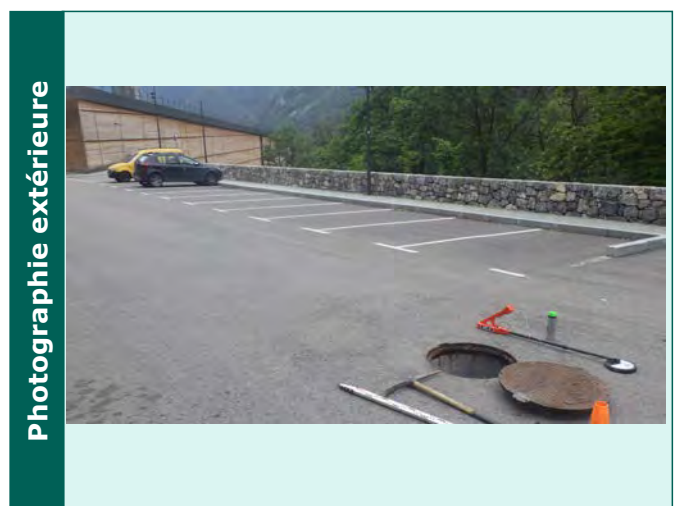
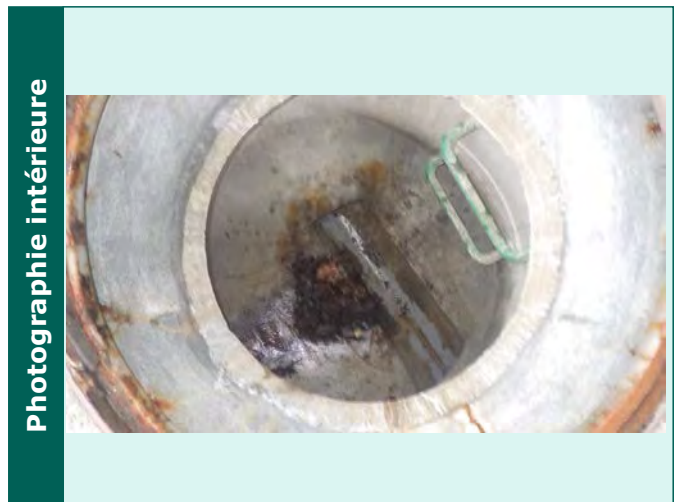
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	214
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

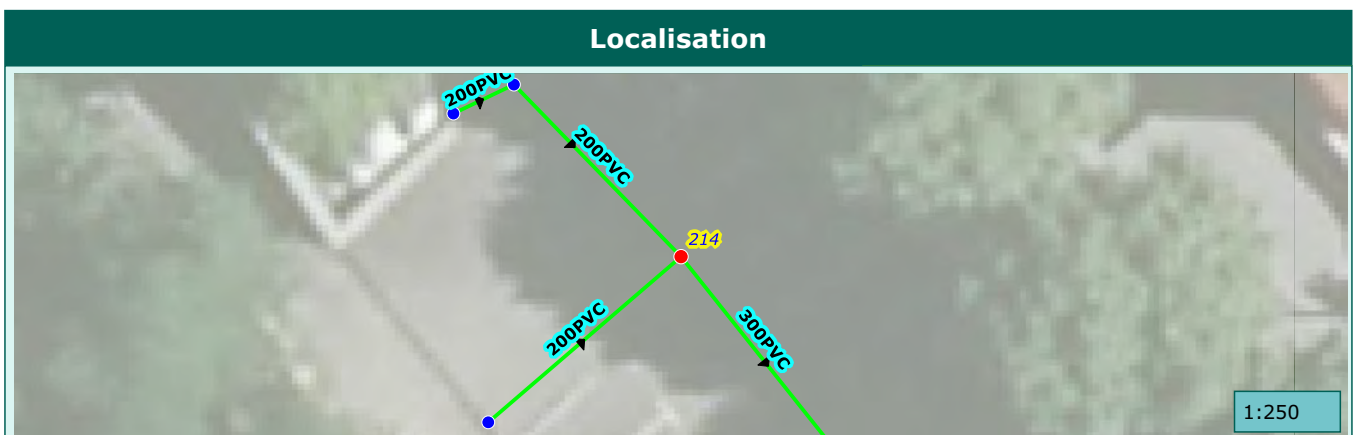
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	1.39
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	1.4



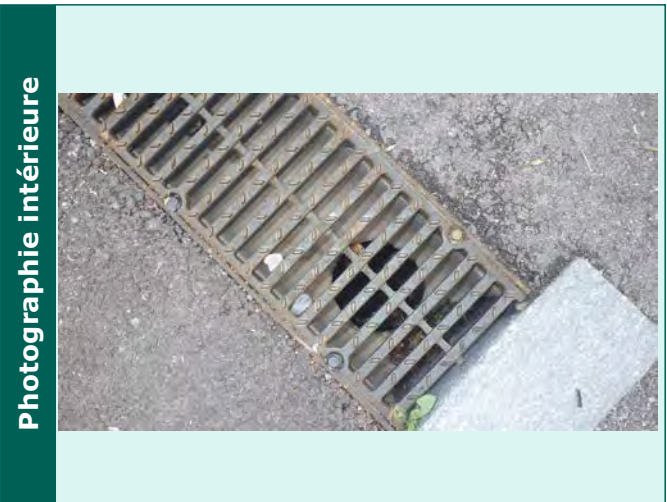
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	215
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	9000X200
Matériau du regard :	Beton

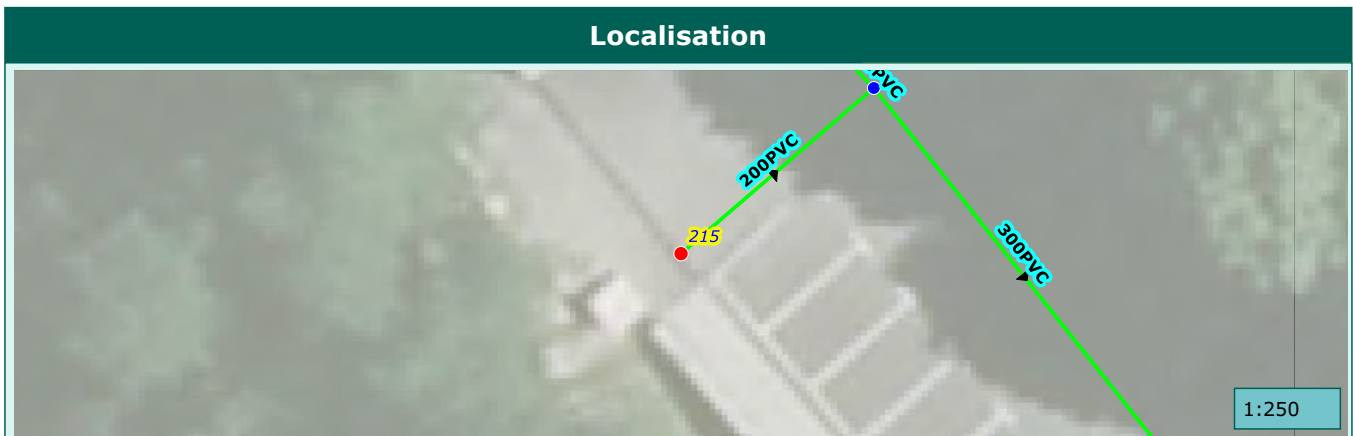
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.49

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires	
9000X200	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.49



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	216
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

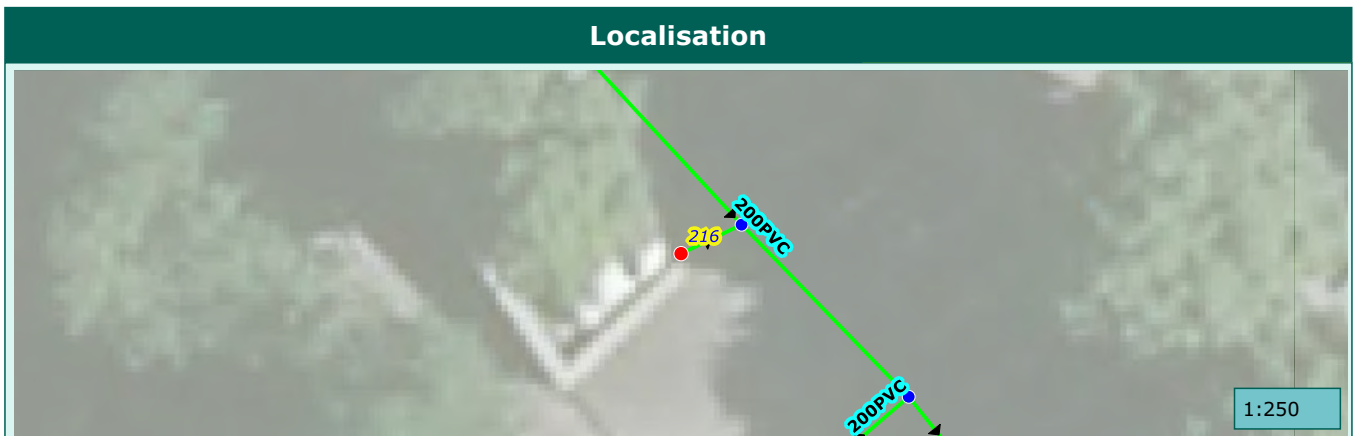
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	
500X500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.8



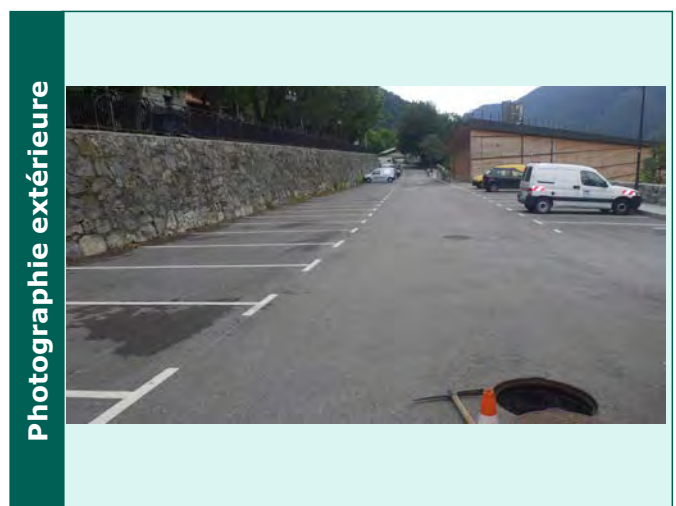
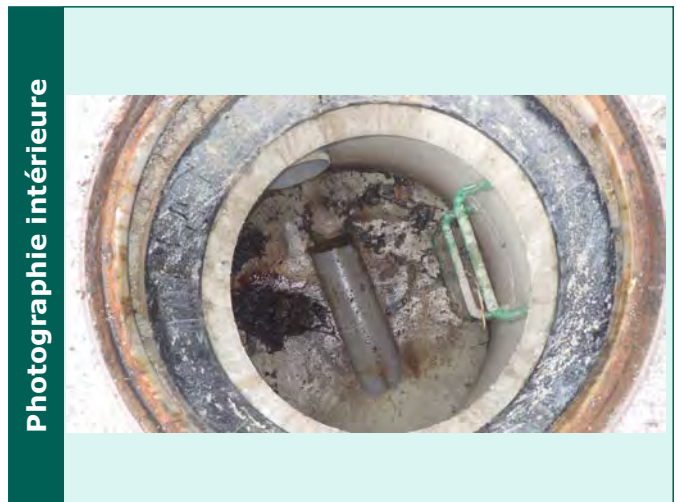
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	217
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

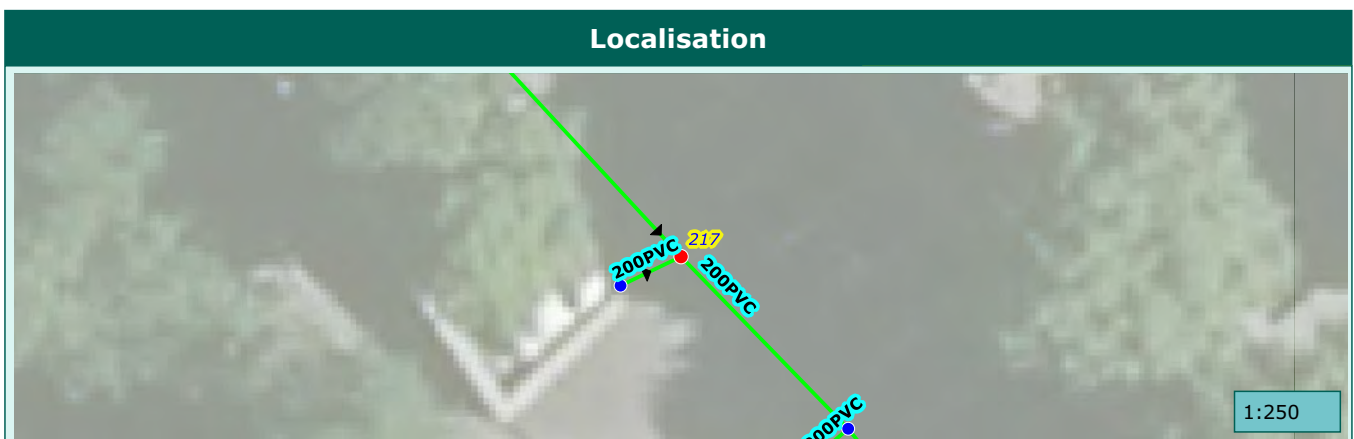
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.51

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	200	Circulaire	0.96
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	0.93
Depart collecteur enterrer	05 h	PVC	200	Circulaire	1.51



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	218
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.47
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.66

Localisation



1:250

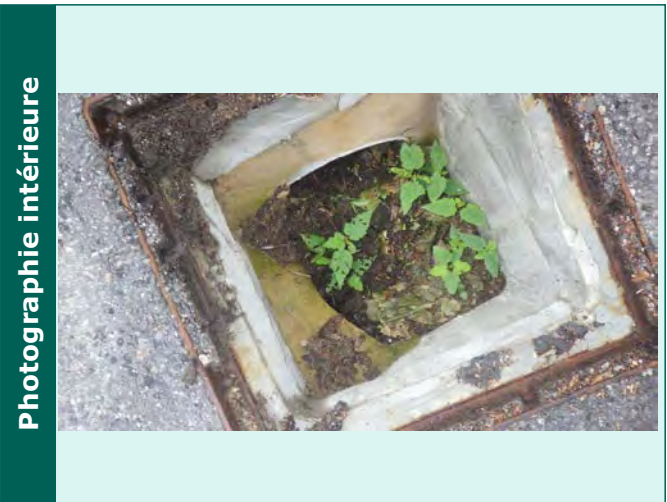
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	219
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

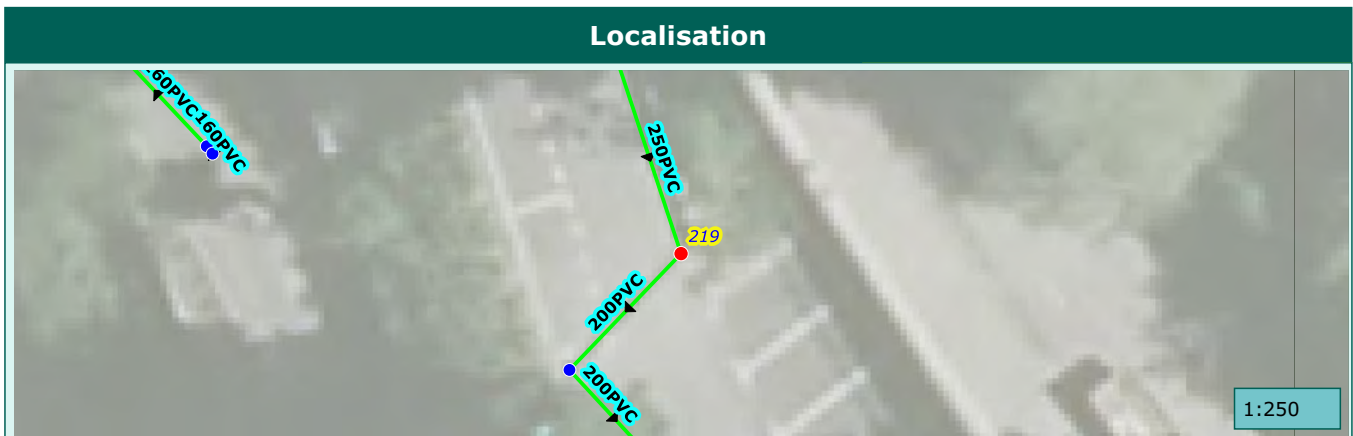
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.49

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.49
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.49



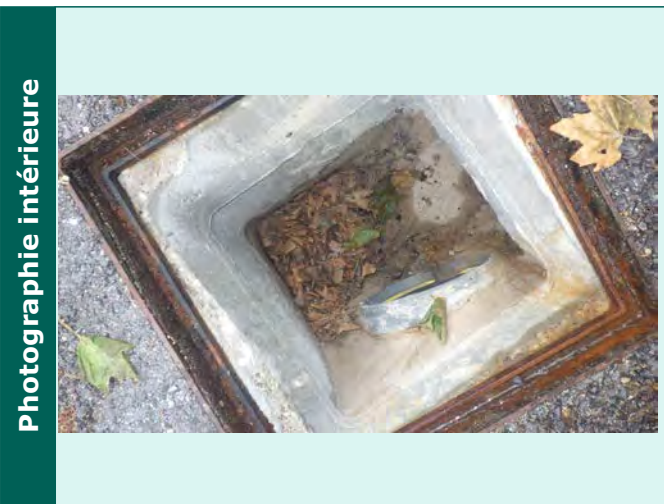
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	220
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

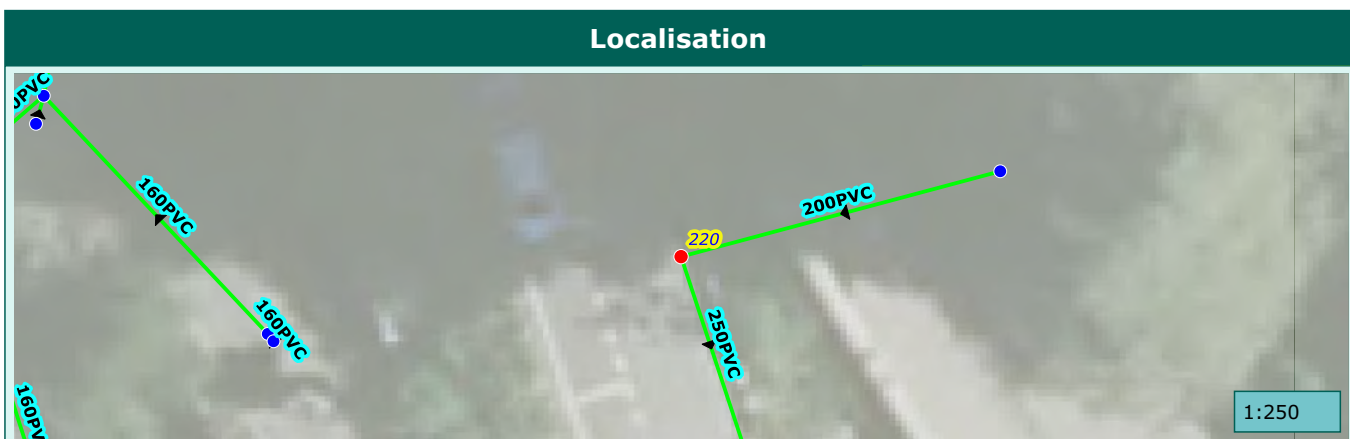
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.55
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	250	Circulaire	0.55



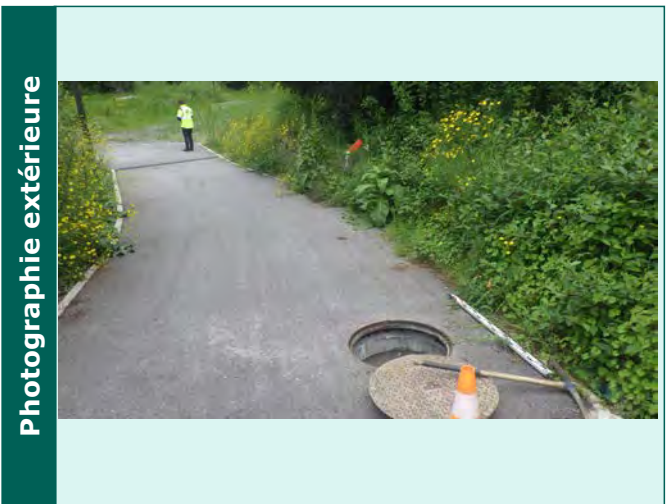
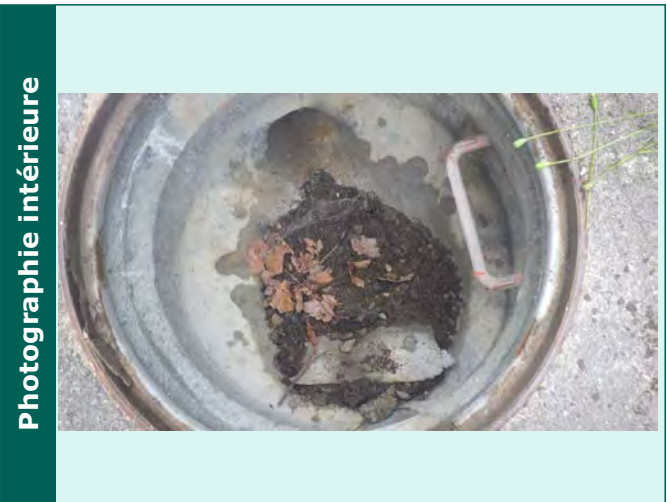
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	221
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

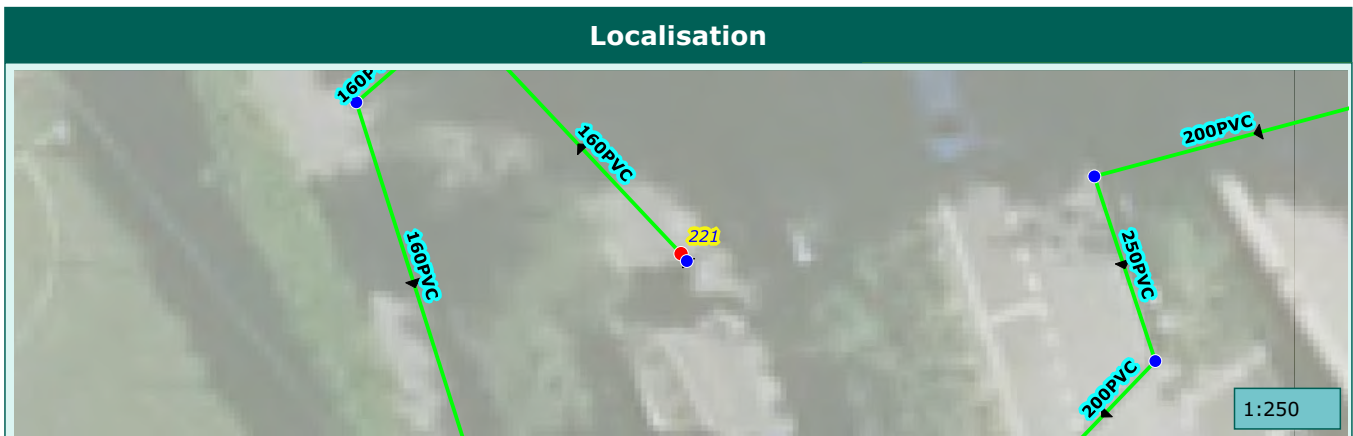
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	160	Circulaire	0.59
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	160	Circulaire	0.7



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	222
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3000X200
Matériau du regard :	Beton

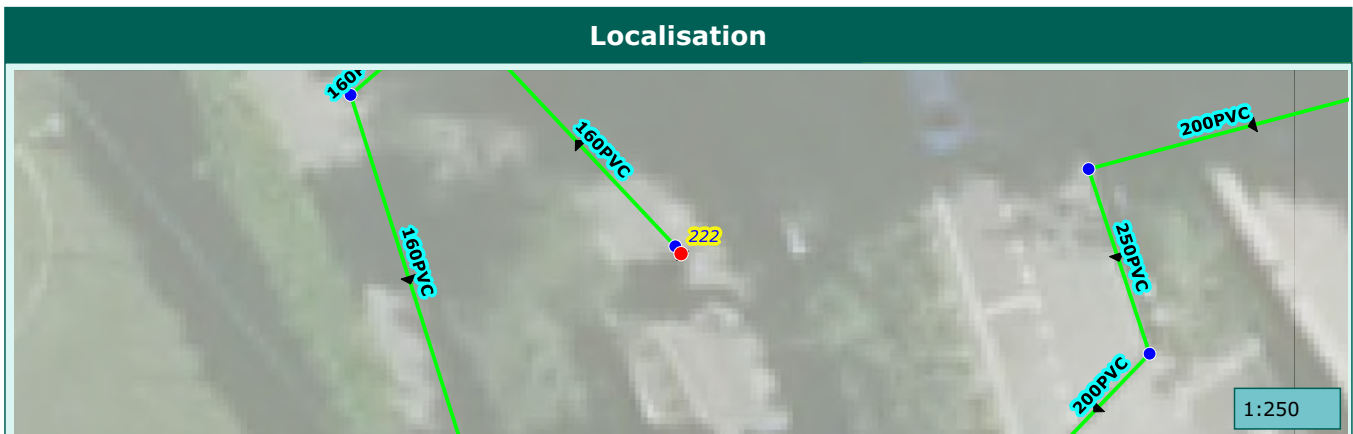
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires	
3000X200	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	160	Circulaire	0.46



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	223
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.06

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Virole defectueuse	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



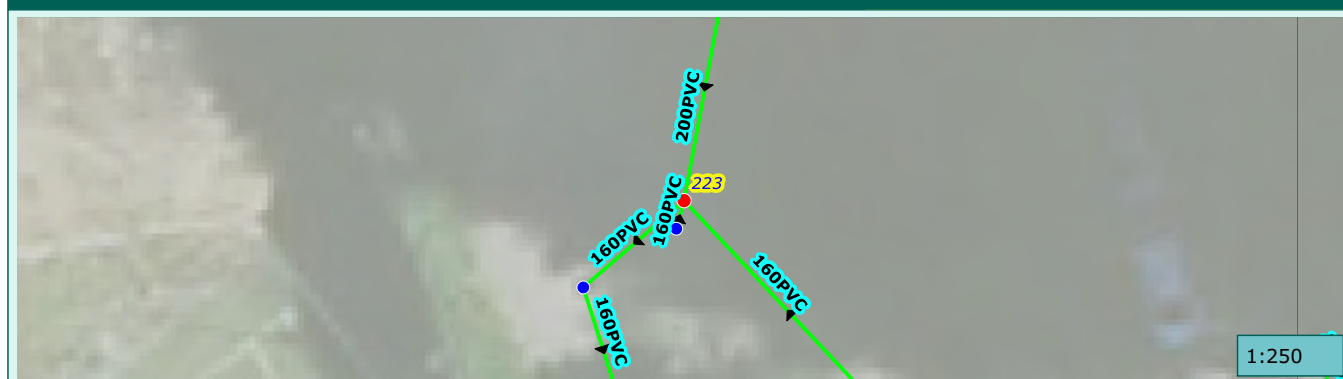
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	160	Circulaire	1
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	1
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	160	Circulaire	0.45
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	160	Circulaire	1.06

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	224
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3000X200
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.24

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

3000X200

Photographie intérieure



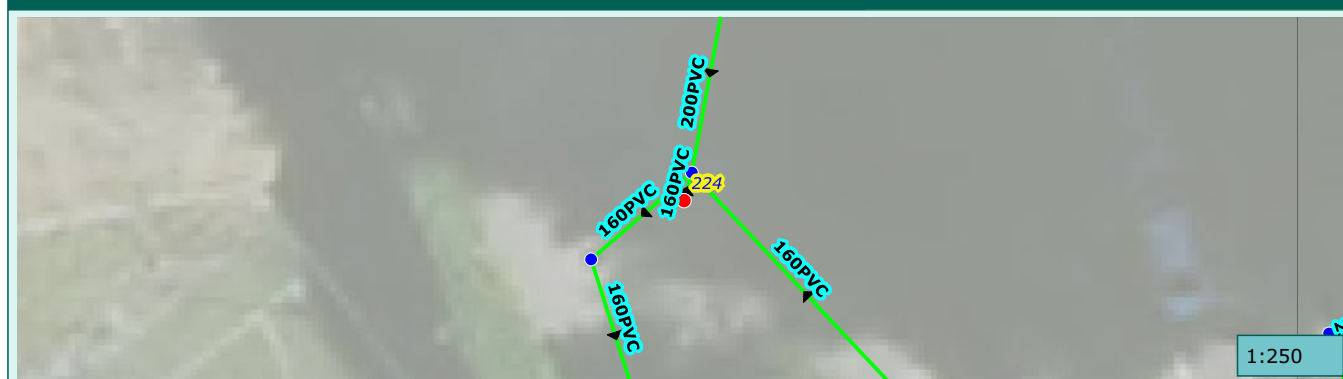
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	160	Circulaire	0.24

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	225
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enterre
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

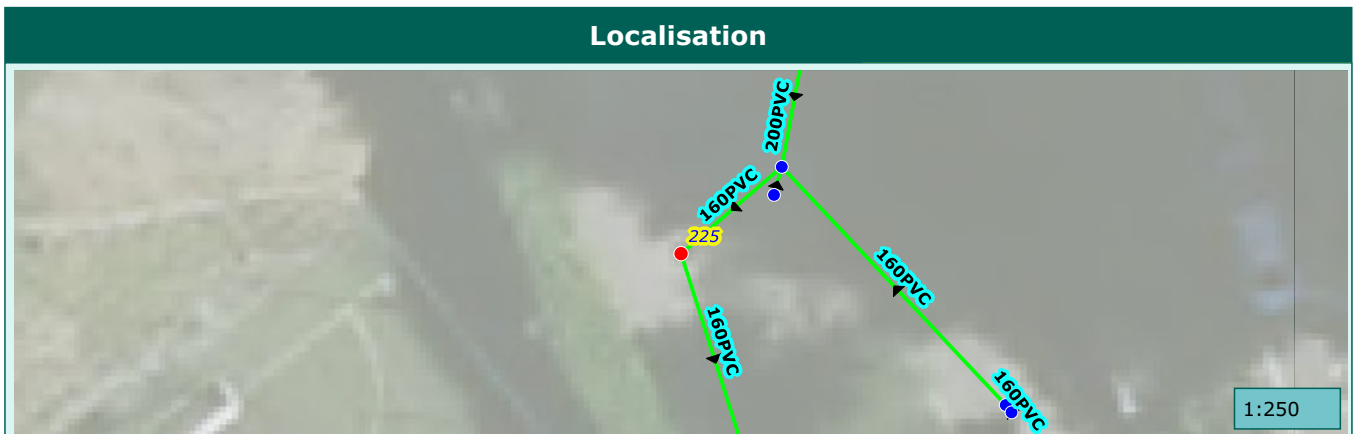
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



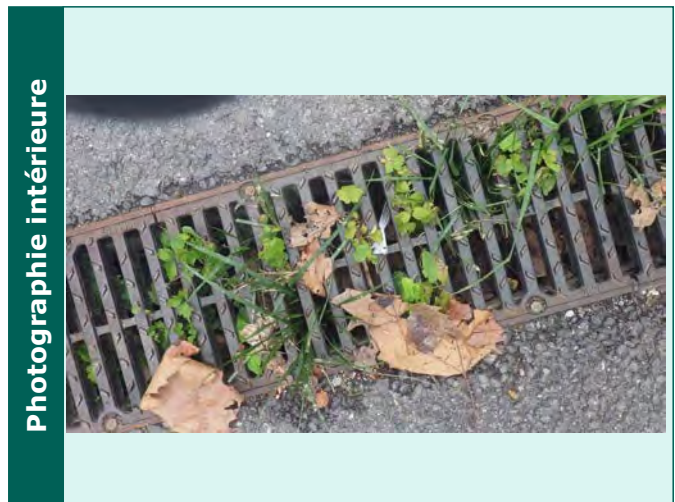
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	226
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3000X200
Matériau du regard :	Beton

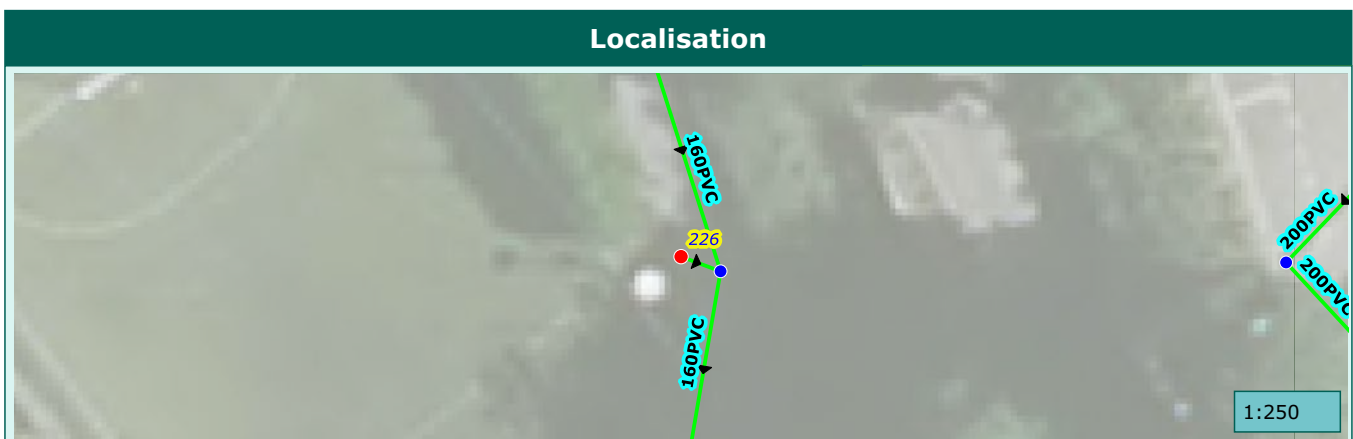
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.19

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 75%	Grave

Commentaires
3000X200



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	160	Circulaire	0.19



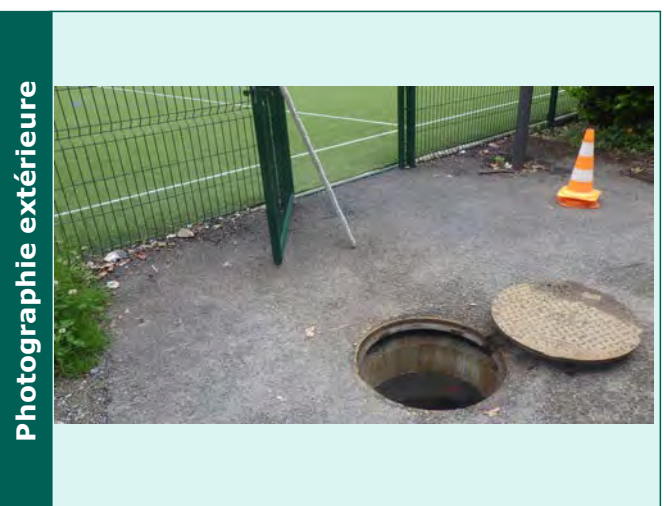
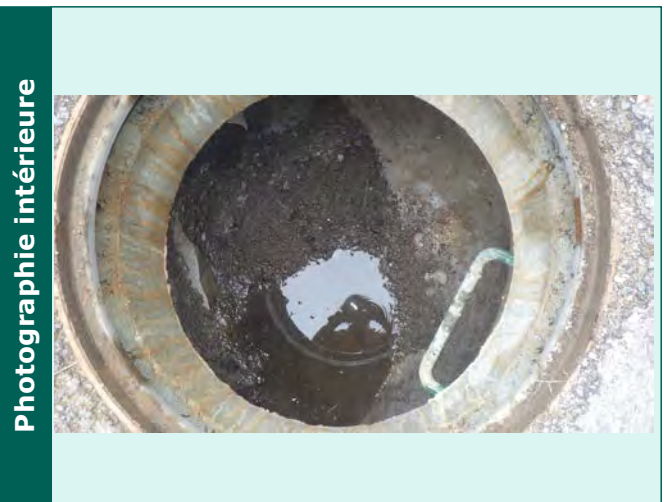
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	227
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH82	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

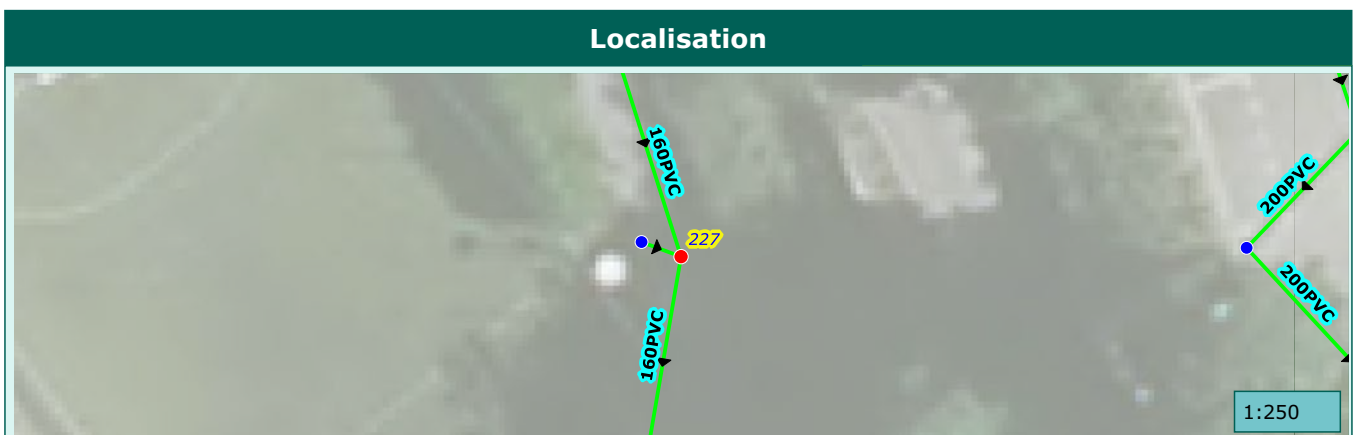
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.88

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Tres grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	160	Circulaire	0.8
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	160	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	160	Circulaire	0.88



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	228
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Suppose
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4000X200
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.32

Défaut(s)

Etat général :	Bon

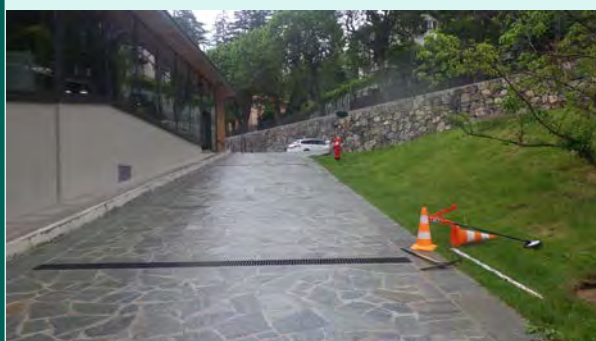
Commentaires

4000X200

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.32

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	229
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4000X200
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.31

Défaut(s)

Etat général :	Bon

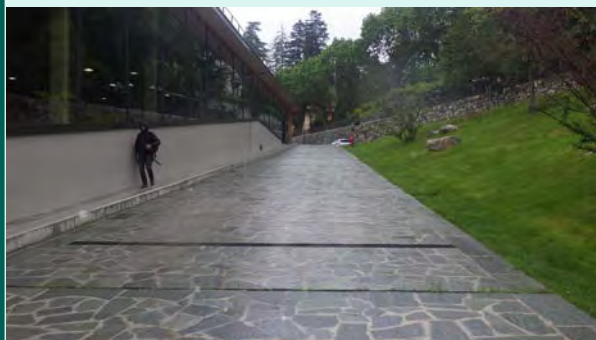
Commentaires

4000X200

Photographie intérieure



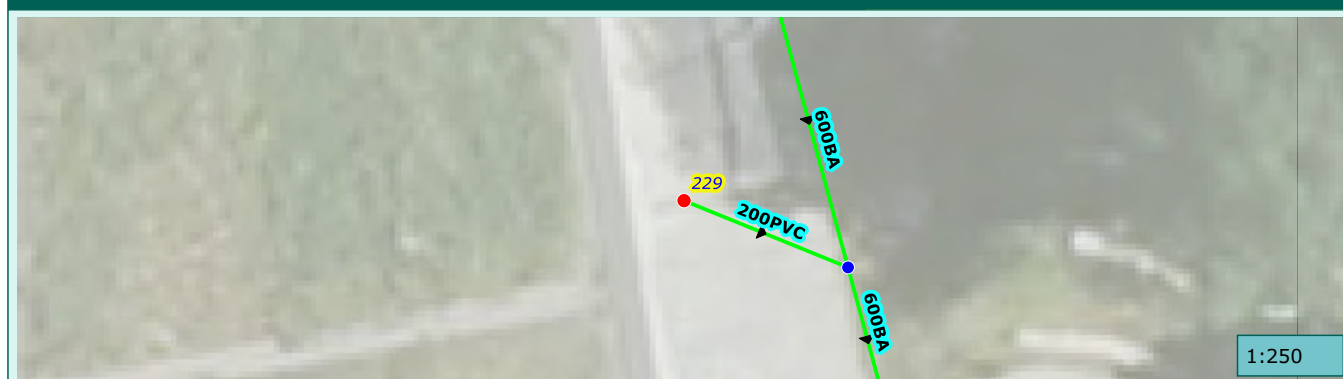
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.31

Localisation



1:250

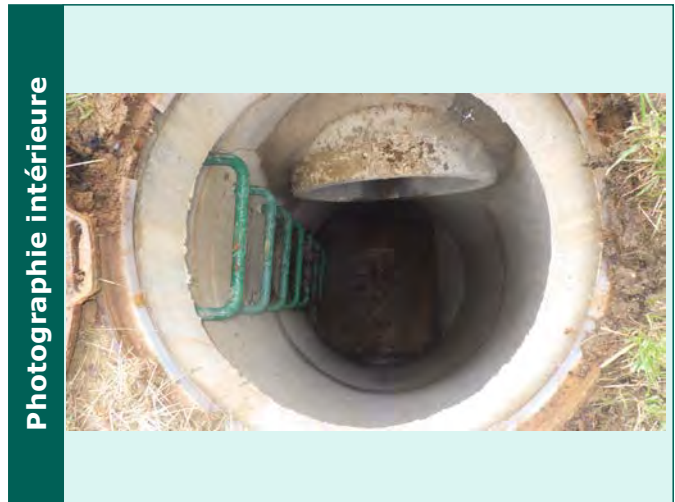
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	230
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

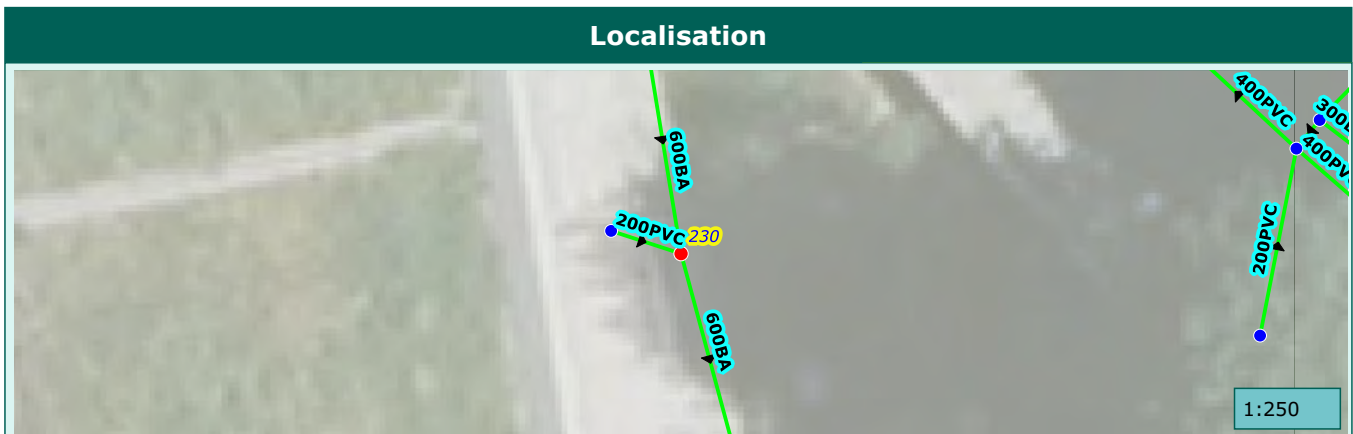
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	3.16

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	600	Circulaire	1.52
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	2.85
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	600	Circulaire	3.16



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	231
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enterre
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

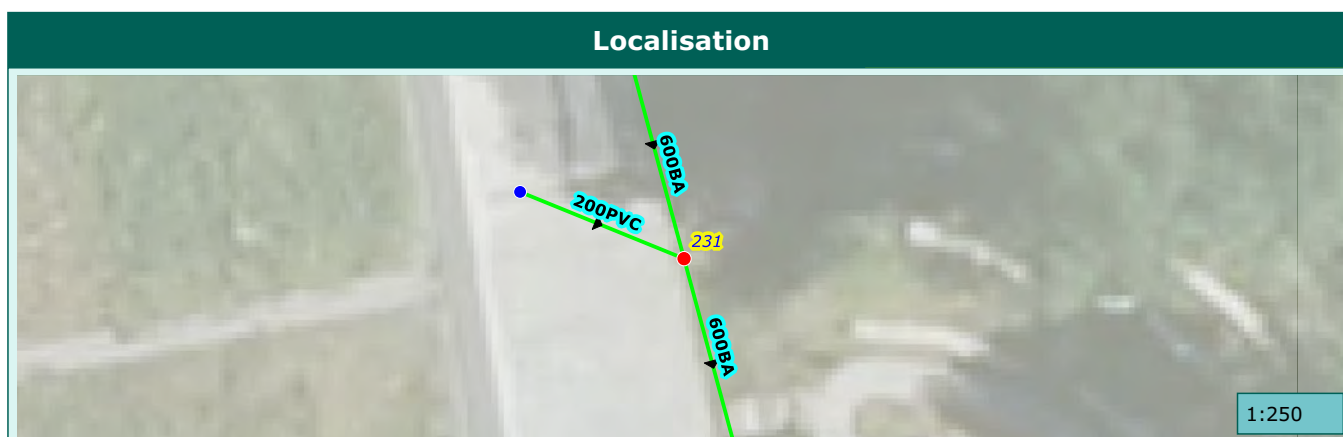
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	232
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	6.97

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



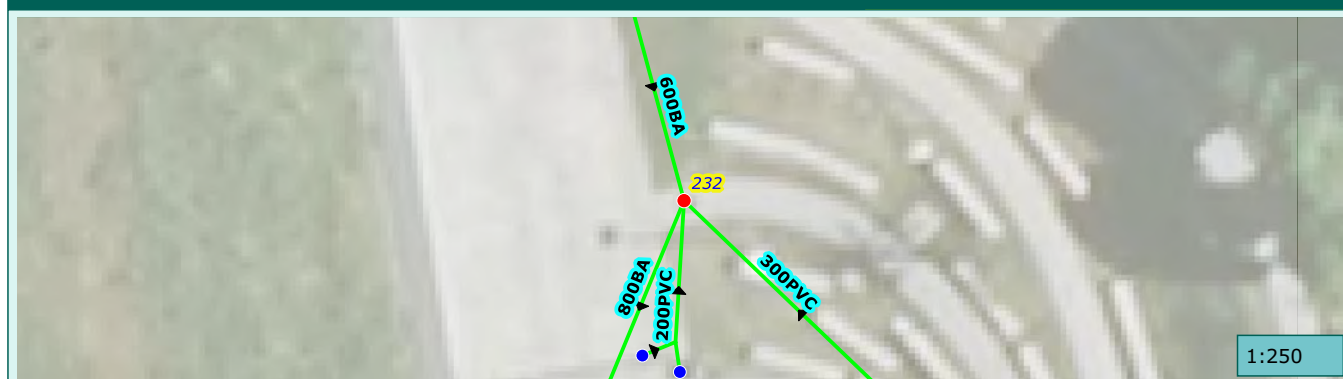
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	600	Circulaire	2.5
Arrivée collecteur aerien	04 h	PVC	300	Circulaire	1.55
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PVC	200	Circulaire	1.62
Depart collecteur enterrer	07 h	Béton armé	800	Circulaire	6.97

Localisation



1:250

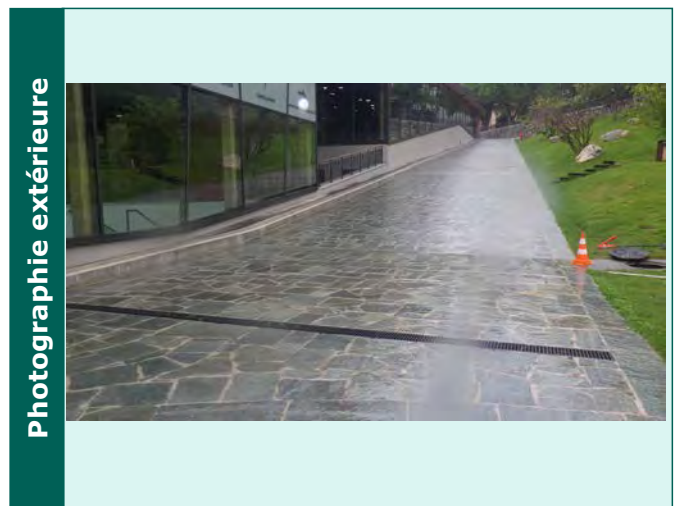
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	233
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	7000X200
Matériau du regard :	Beton

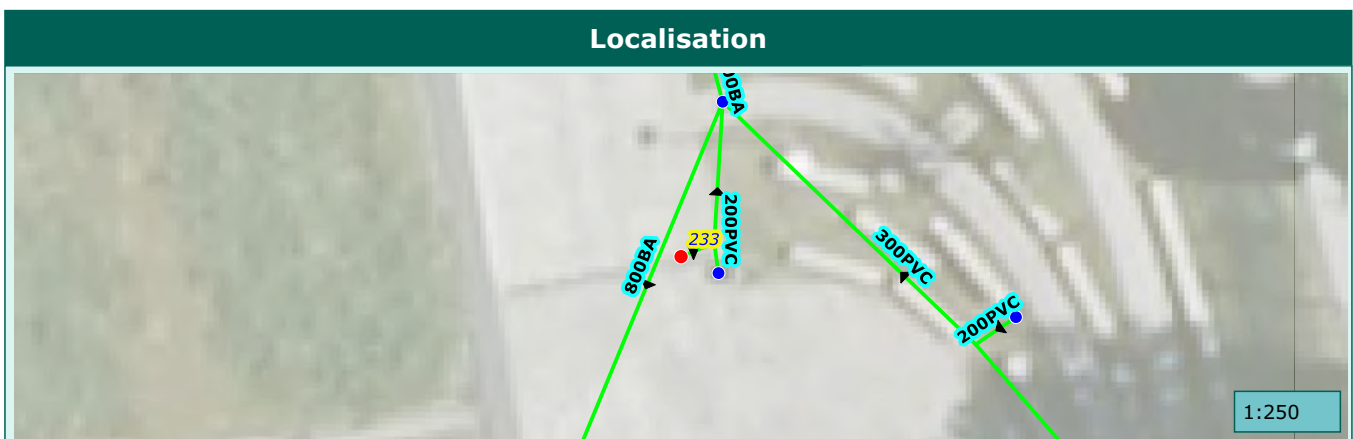
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.29

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
7000X200	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.29



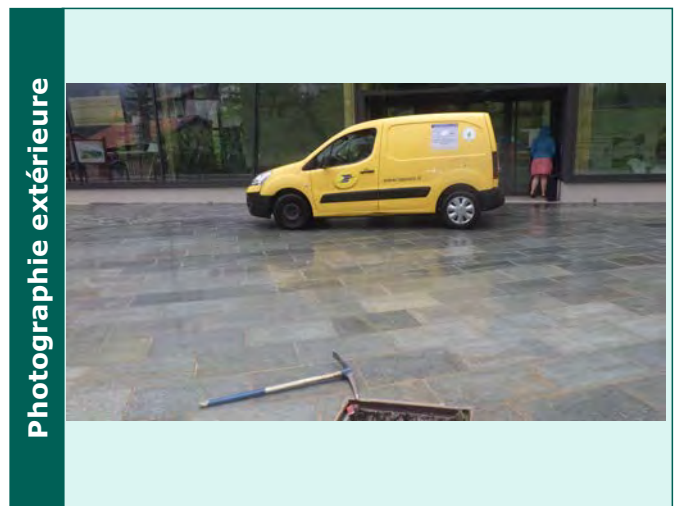
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	234
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	650X650
Matériau du regard :	Beton

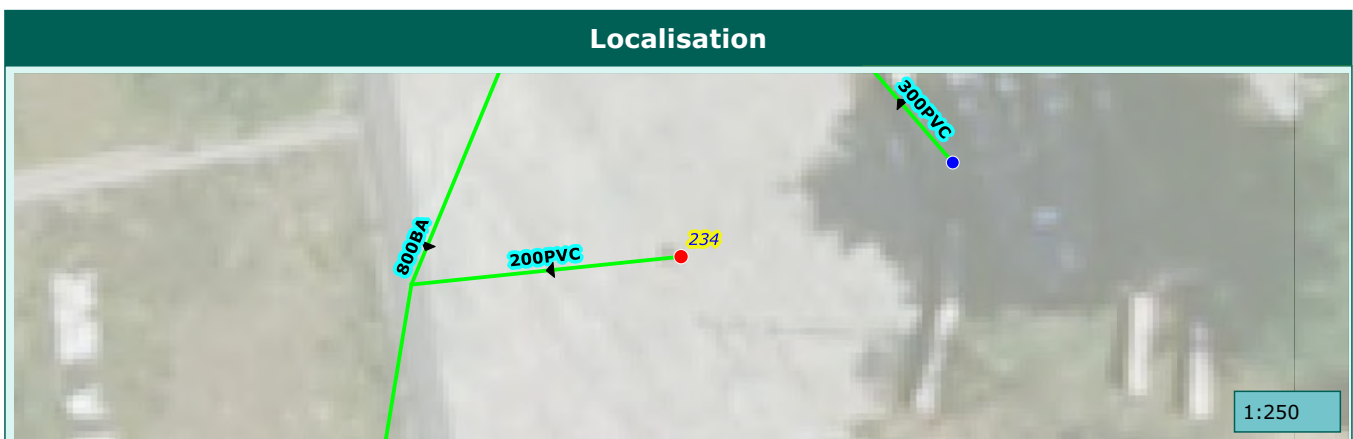
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
650X650	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.69



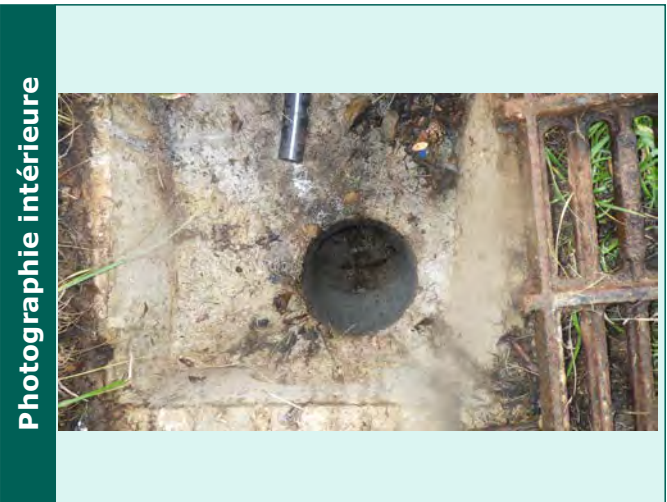
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	235
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

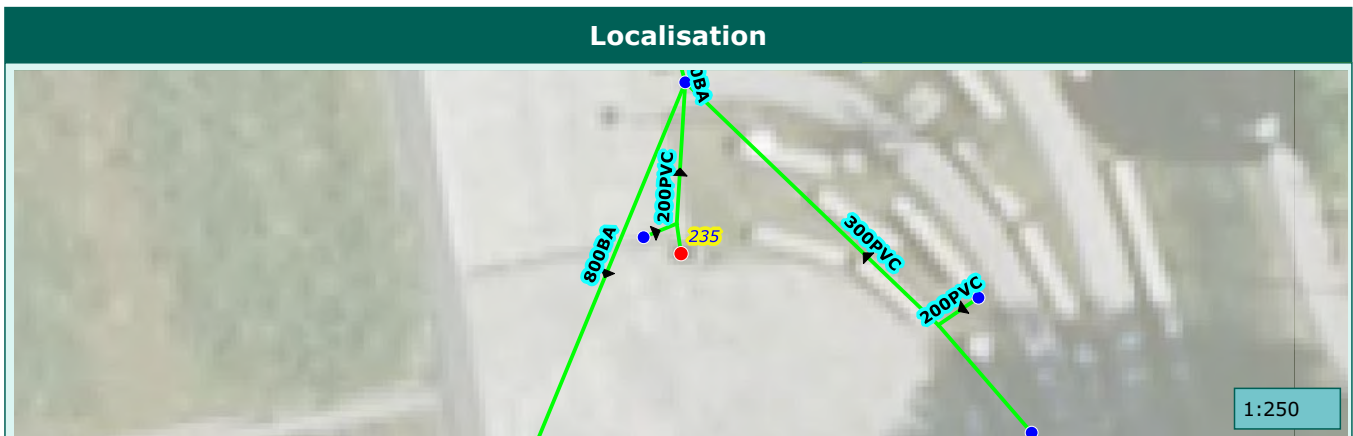
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.69



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	236
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	450X450
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.43

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

450X450

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	1.43

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	237
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

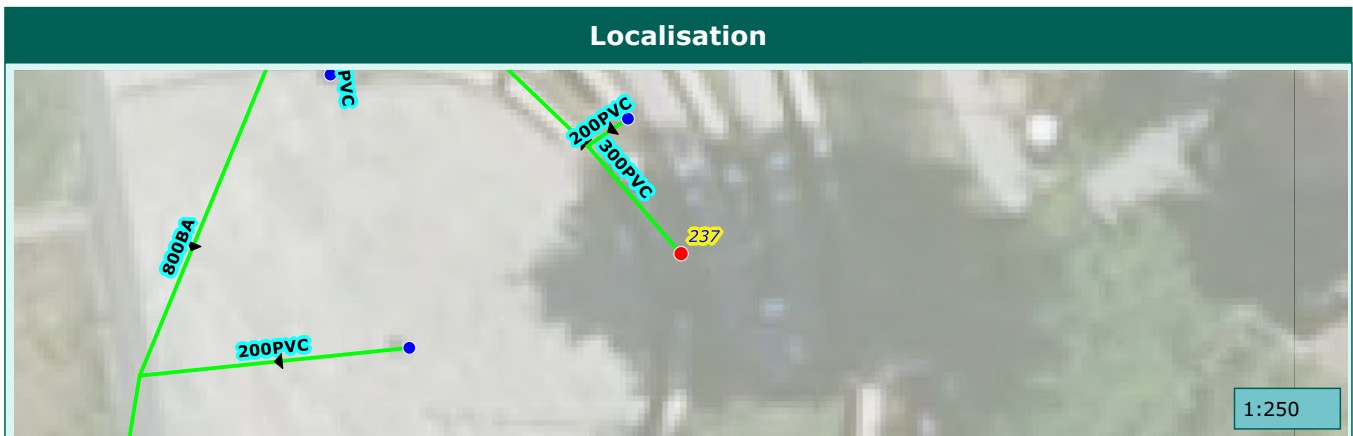
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires
500X500



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.4



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	239
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH384	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.46

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	800	Circulaire	2.46
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	800	Circulaire	2.49

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	240
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	2.2
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	2.35

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	241
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.76

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



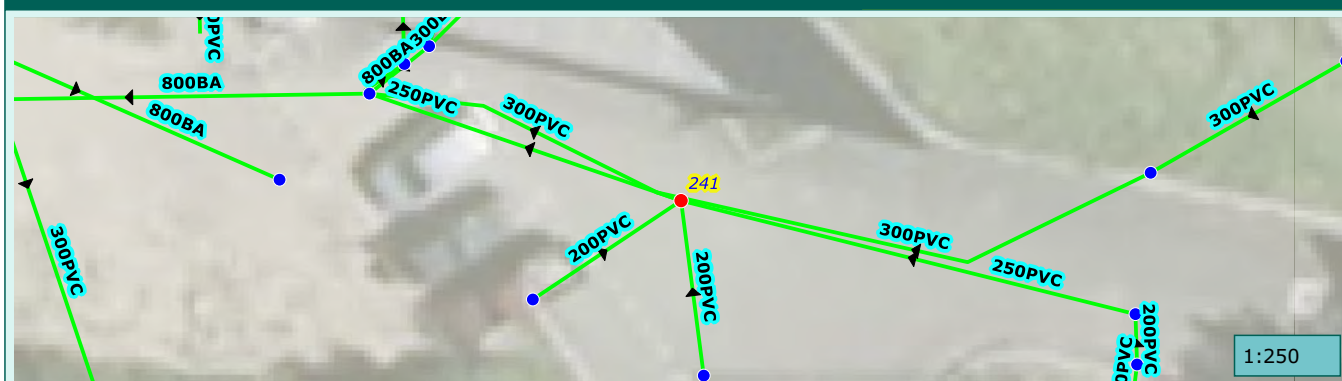
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	300	Circulaire	1.67
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	250	Circulaire	1.68
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	1.42
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	0.91
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	250	Circulaire	1.76
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	1.76

Localisation



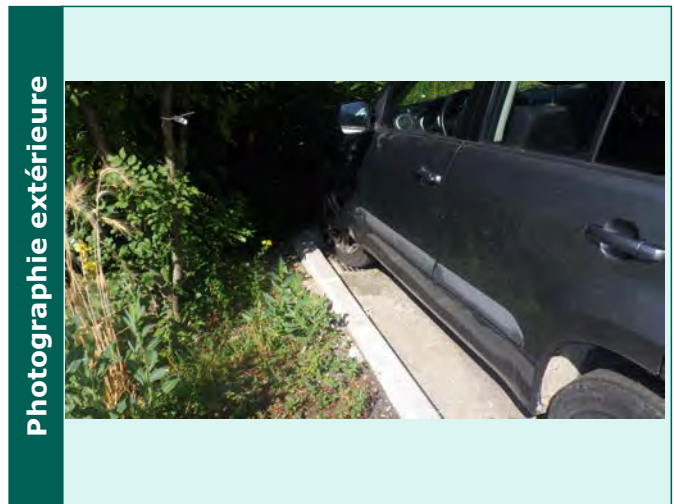
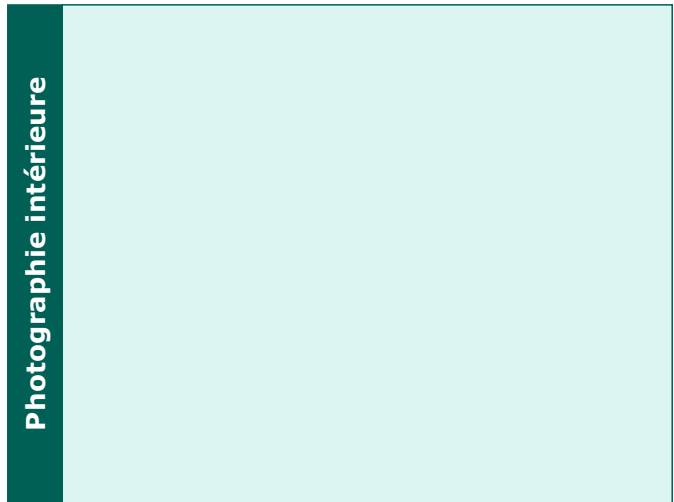
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	242
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

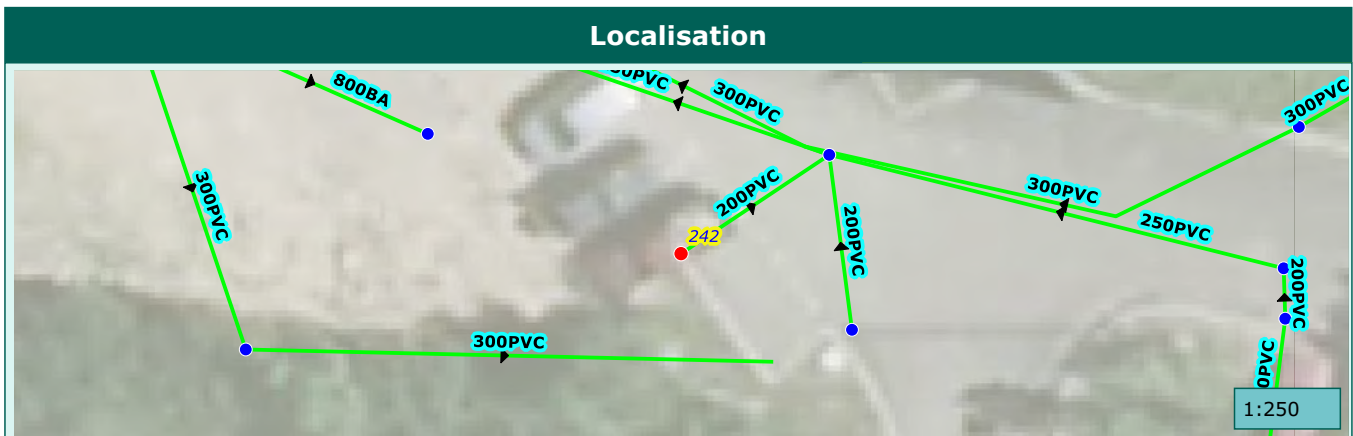
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	



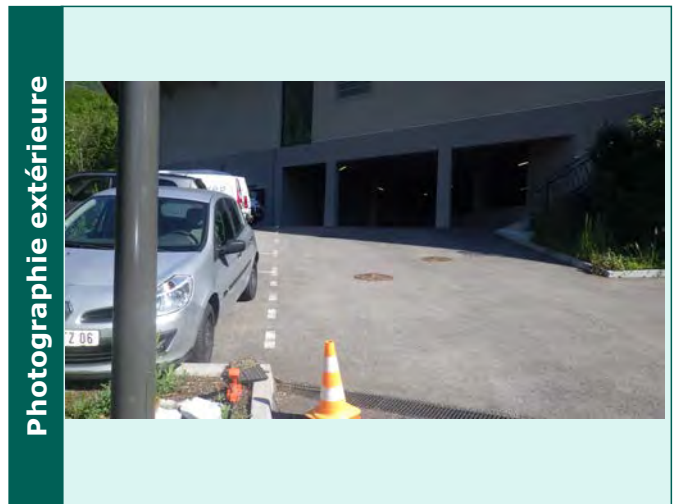
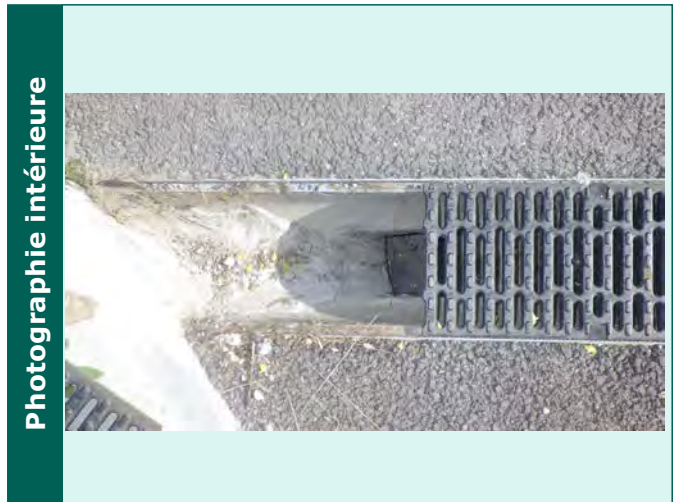
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	243
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

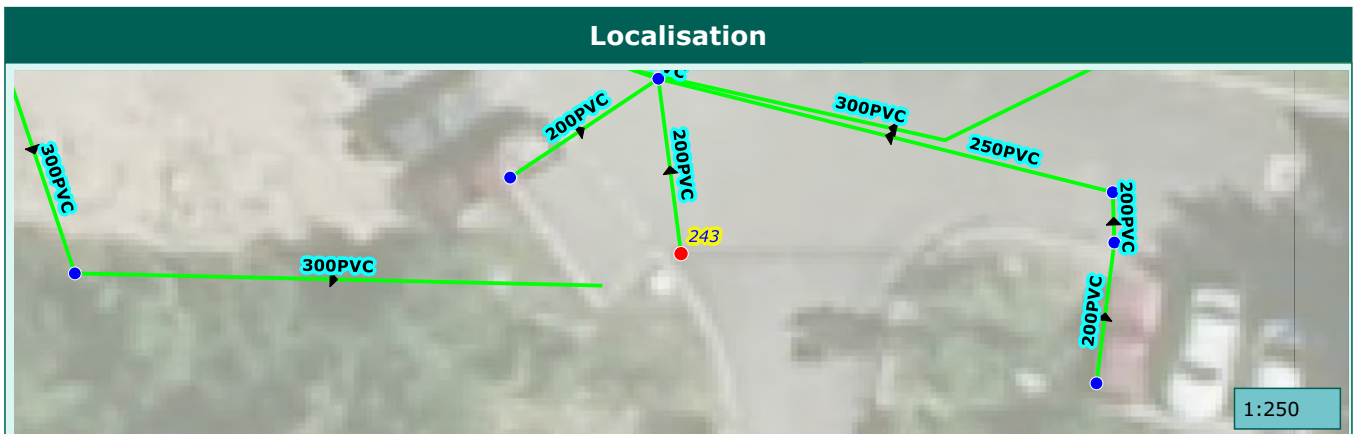
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.5



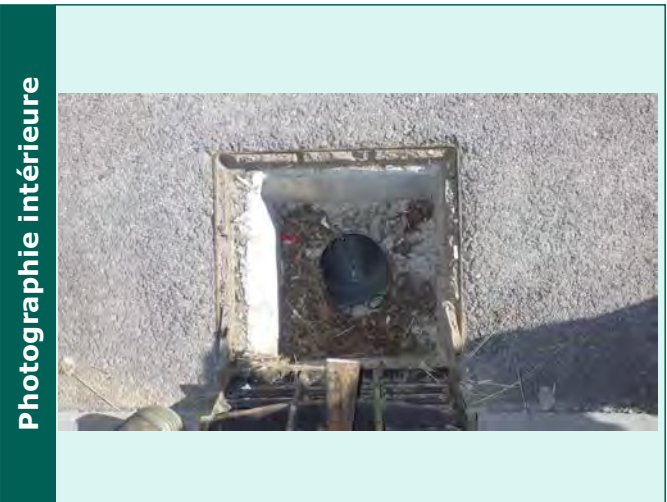
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	244
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

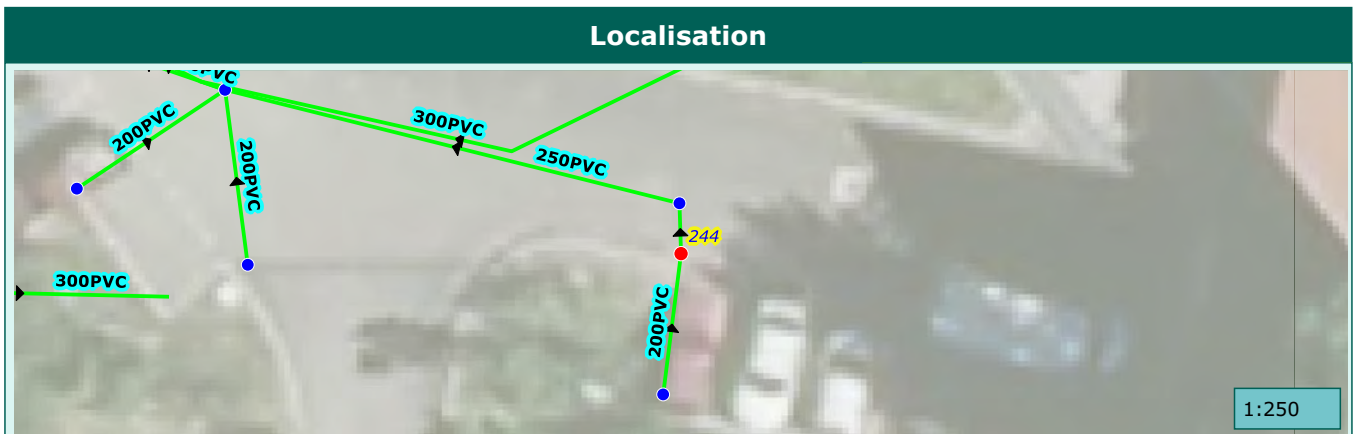
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.7



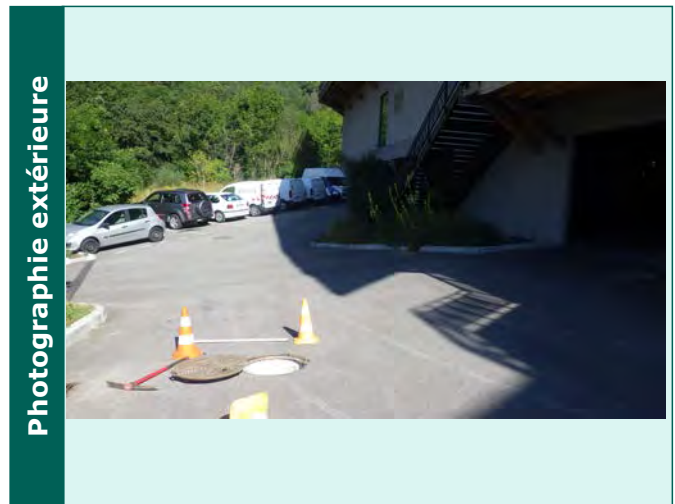
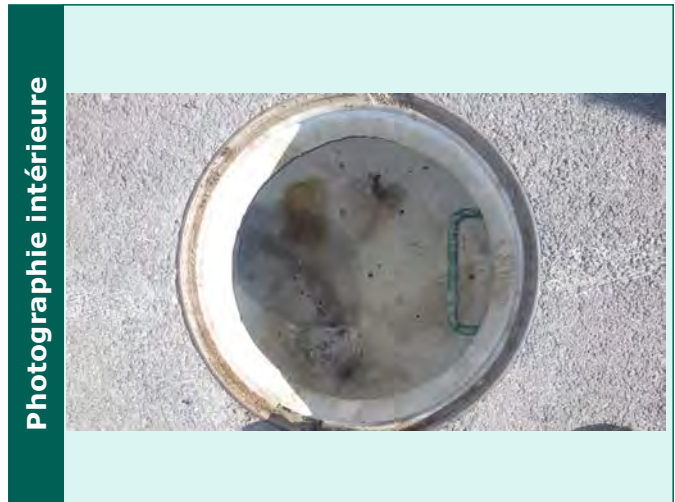
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	245
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

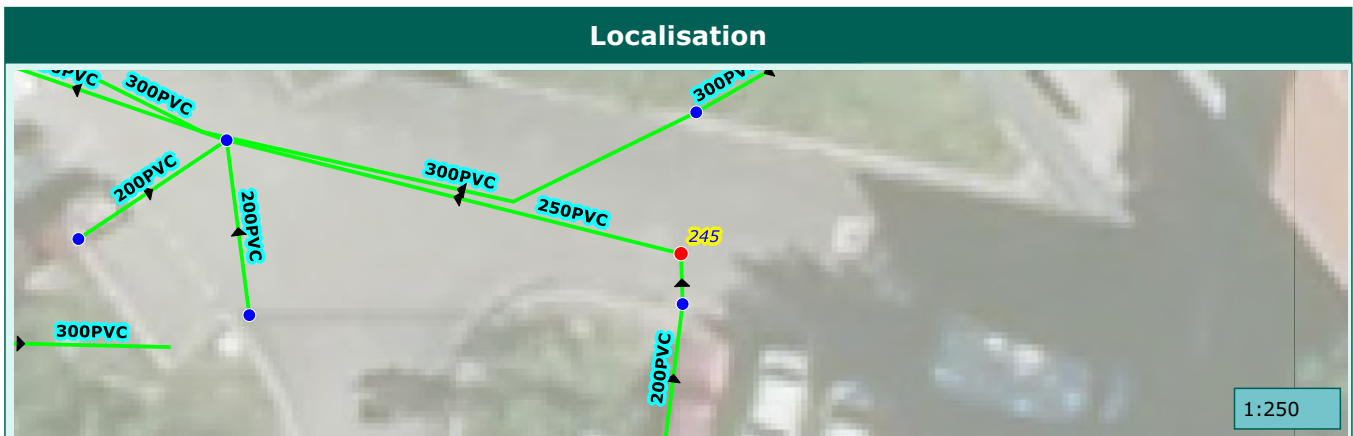
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.82
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	250	Circulaire	0.85



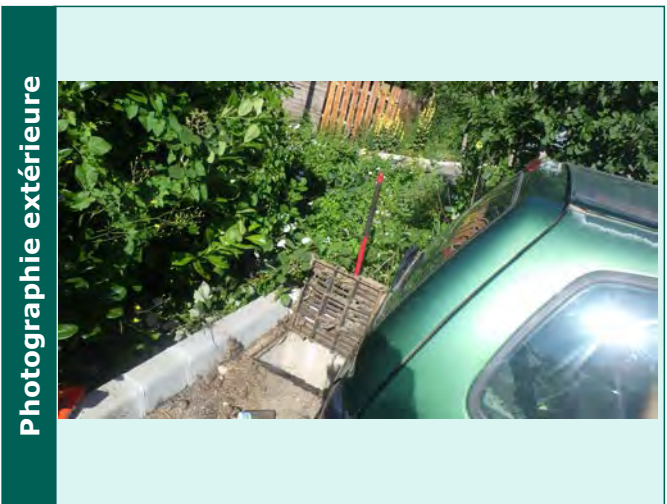
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	246
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

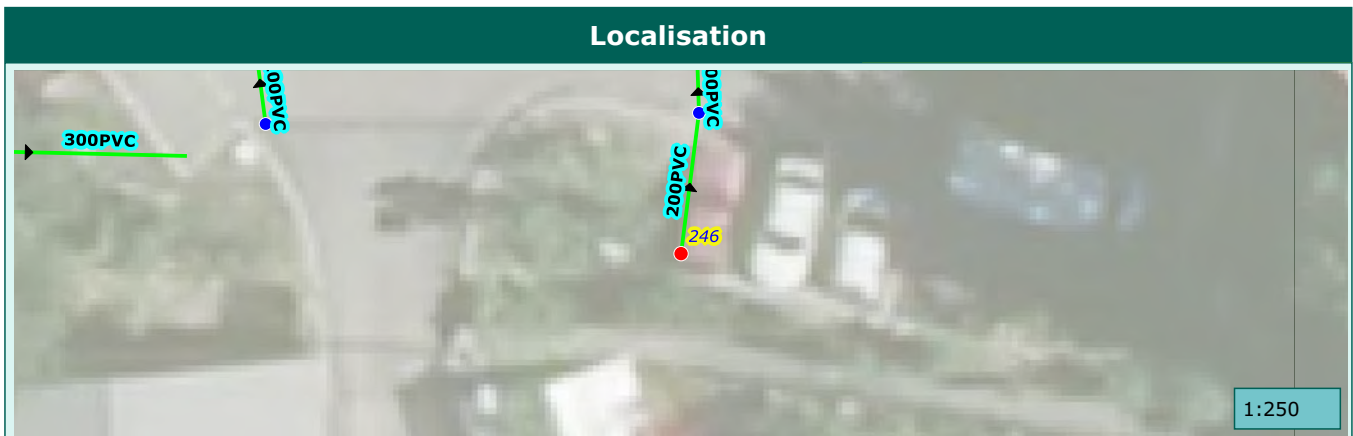
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.56

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.56



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	247
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.03

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



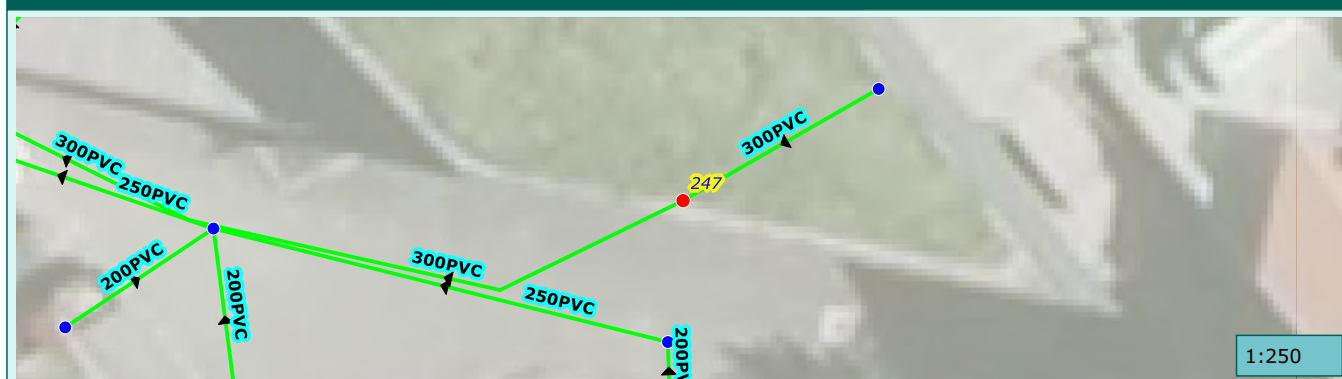
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	1.03
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	1.03

Localisation



1:250

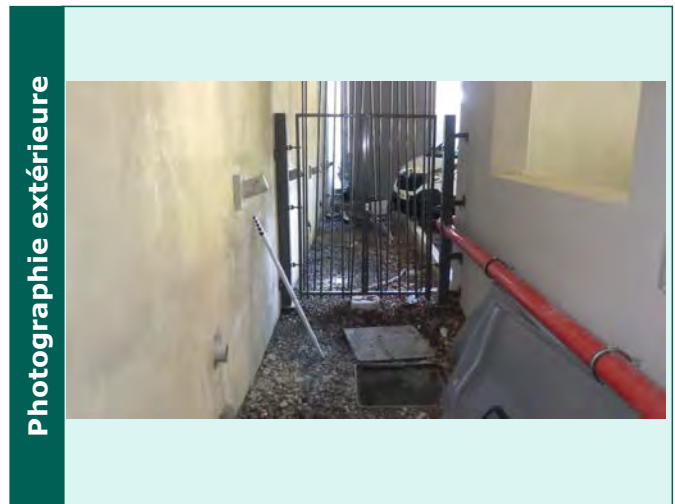
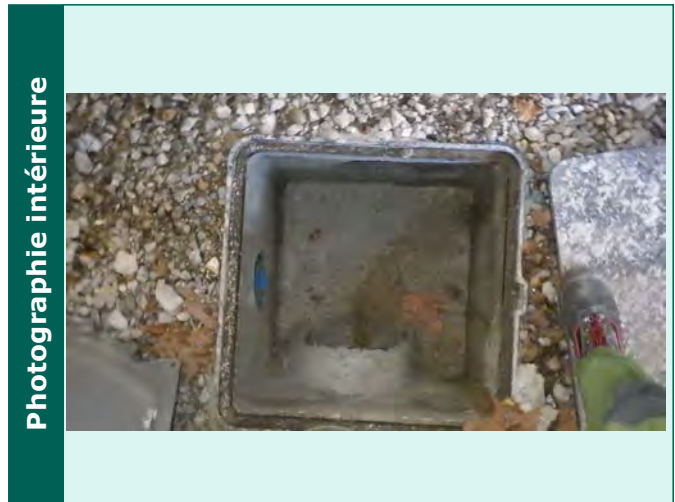
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	248
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

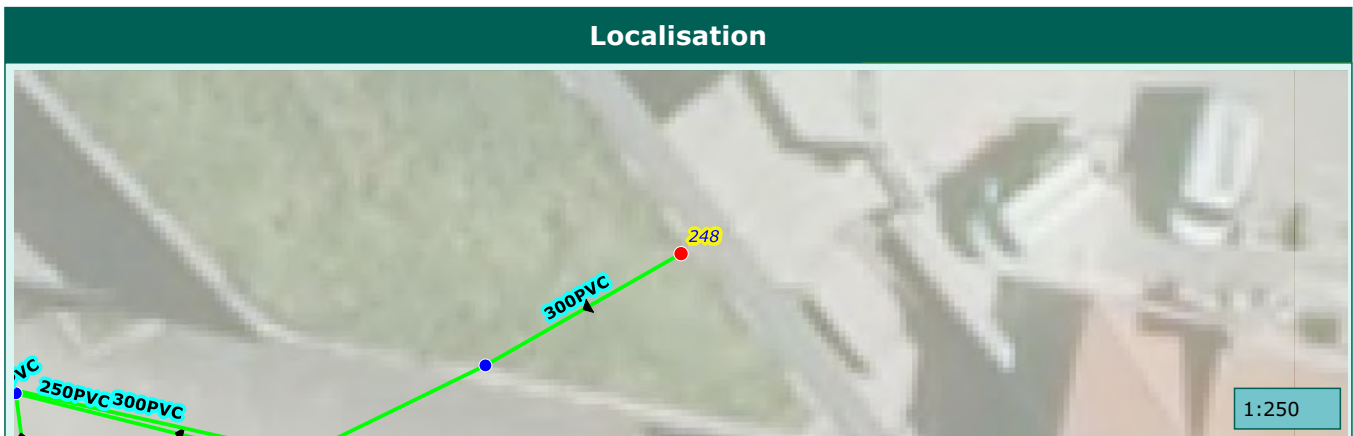
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.56

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.56



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	249
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.6

Défaut(s)

Etat général :	Bon

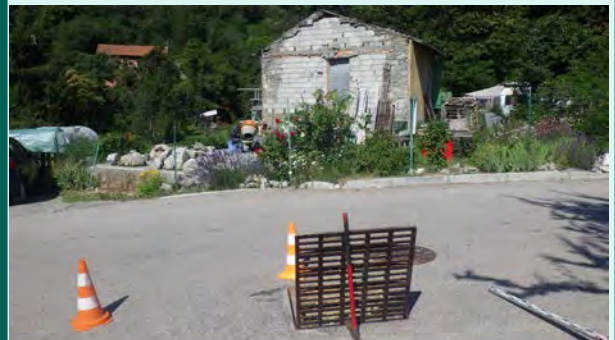
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



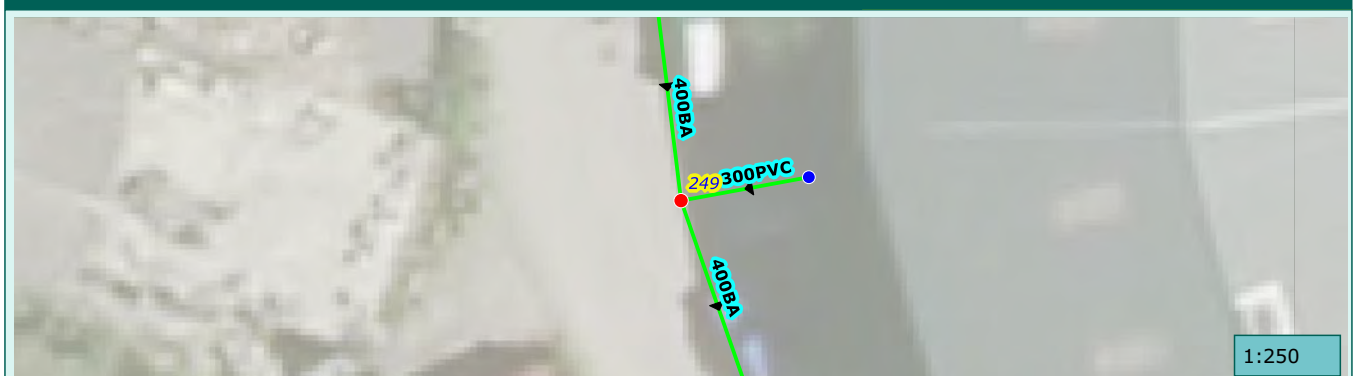
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	400	Circulaire	1.59
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	300	Circulaire	1.3
Depart collecteur enterrer	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1.6

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	250
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH614	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.68

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave

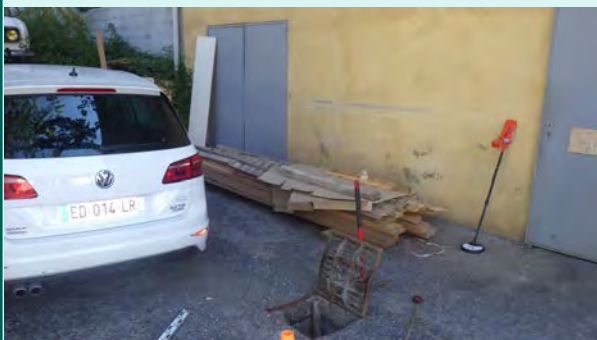
Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.68

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	251
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.77

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.75
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.77

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	252
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

Voiture bloquant l'accès

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	400	Circulaire	
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	400	Circulaire	

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	253
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave

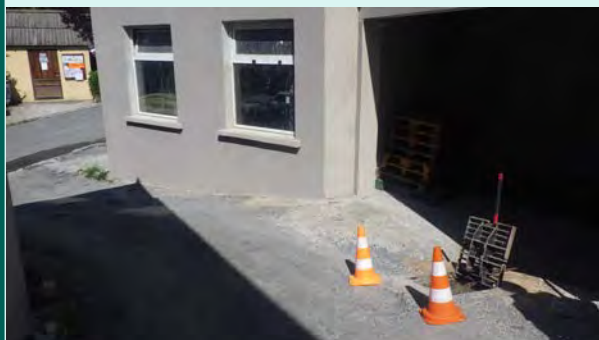
Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



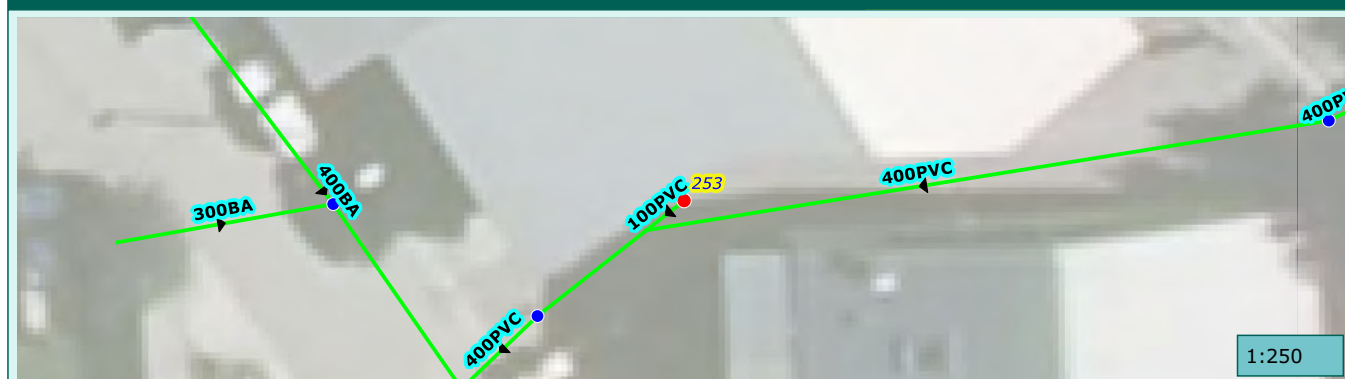
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	100	Circulaire	1.1

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	254
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.89

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	400	Circulaire	0.84
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	400	Circulaire	0.89

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	255
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH376	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



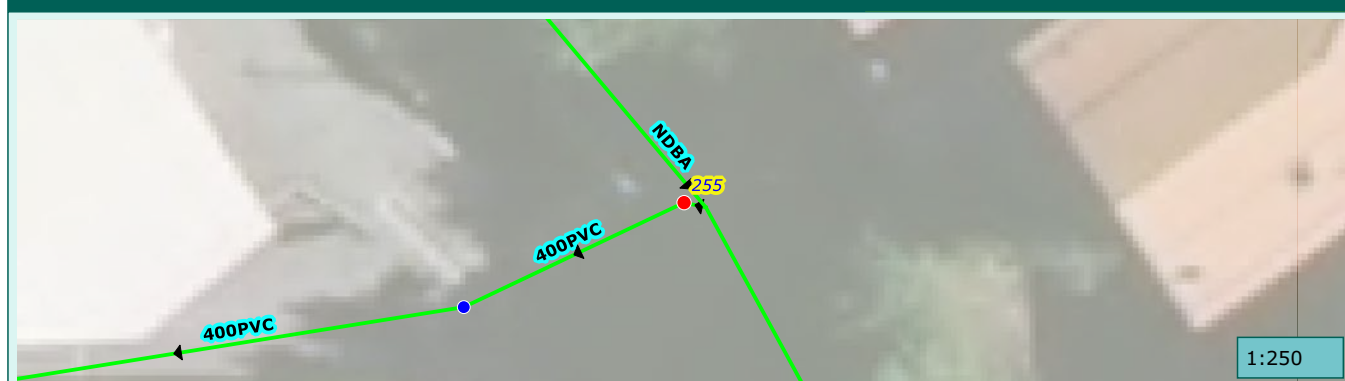
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	550X250	Cadre	0.48
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	400	Circulaire	0.48

Localisation



1:250

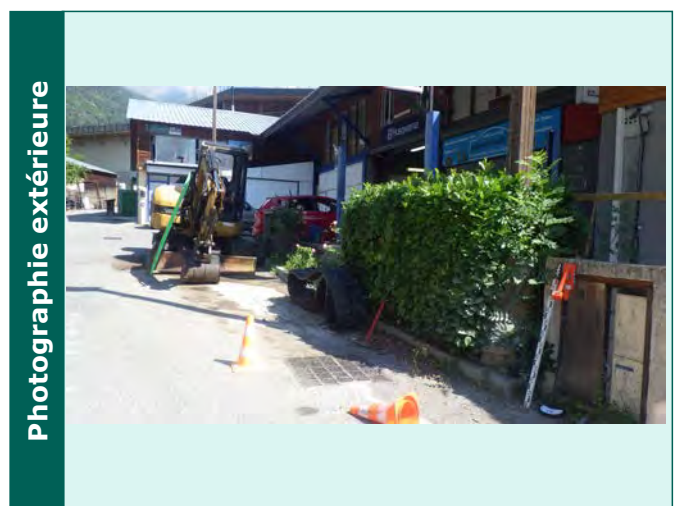
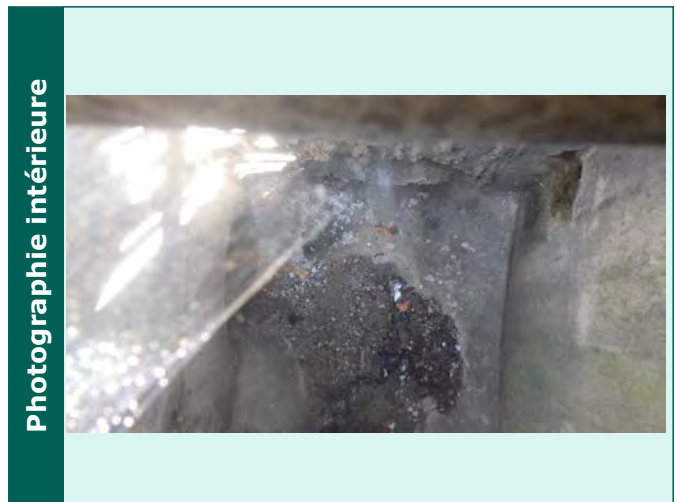
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	256
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

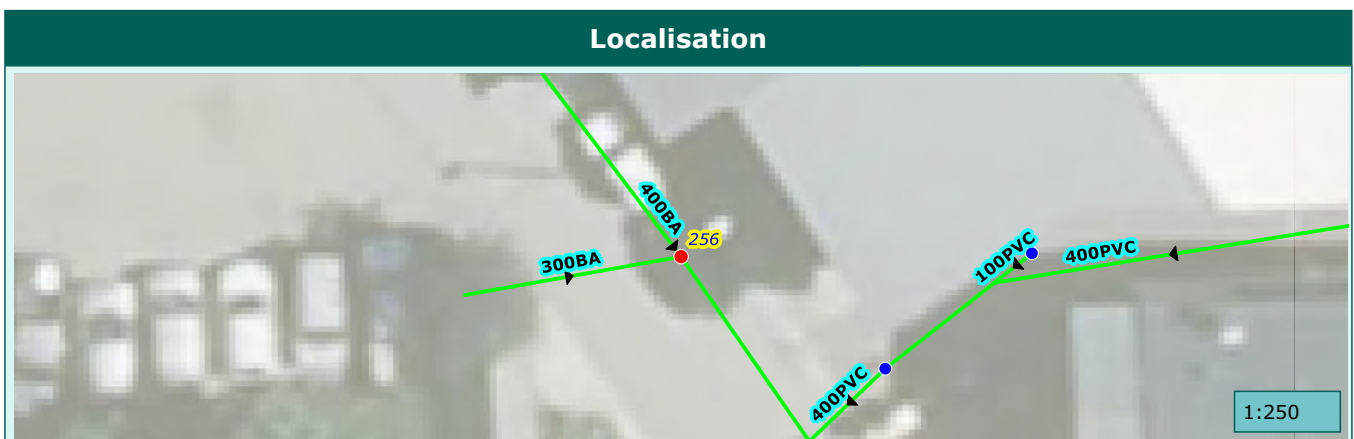
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	400	Circulaire	
	08 h	Béton armé	300	Circulaire	
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	400	Circulaire	



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	257
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH612	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

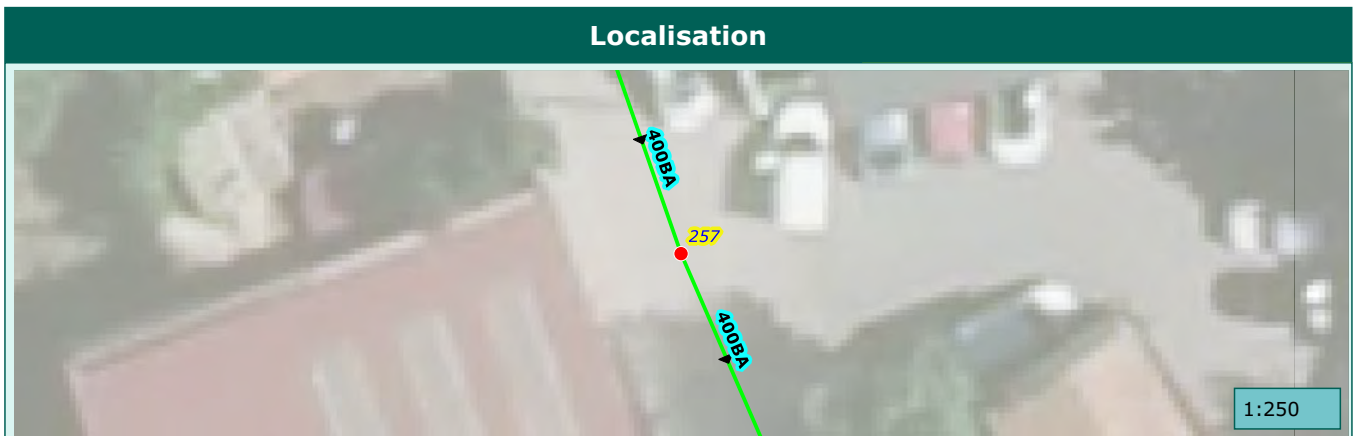
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	258
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

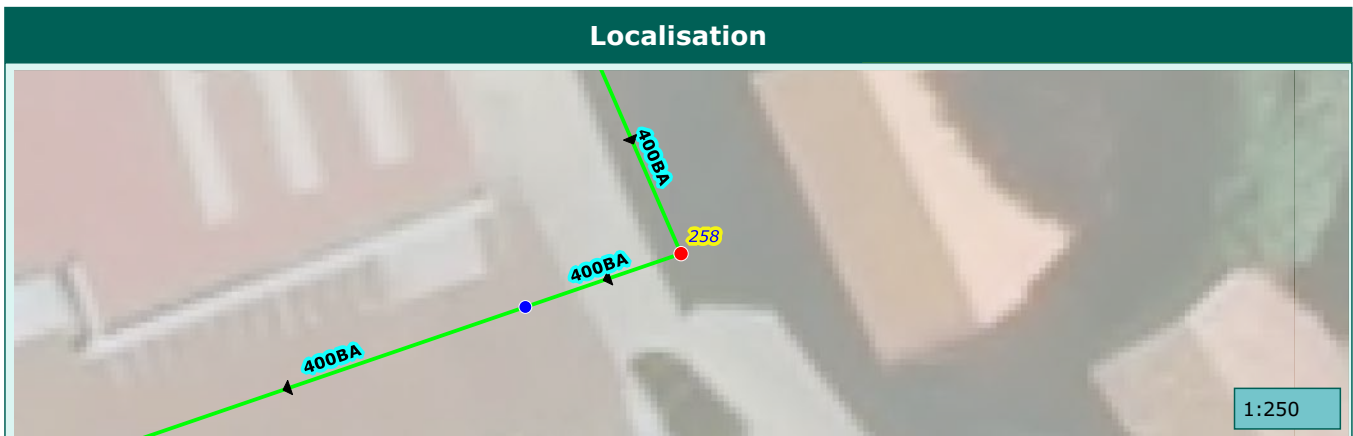
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



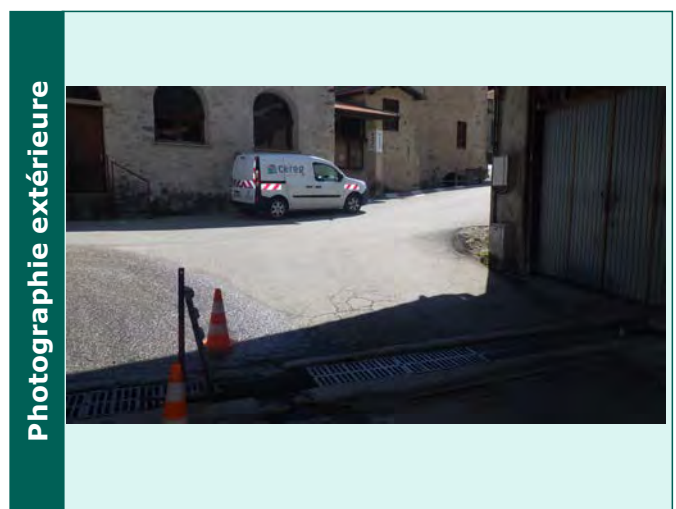
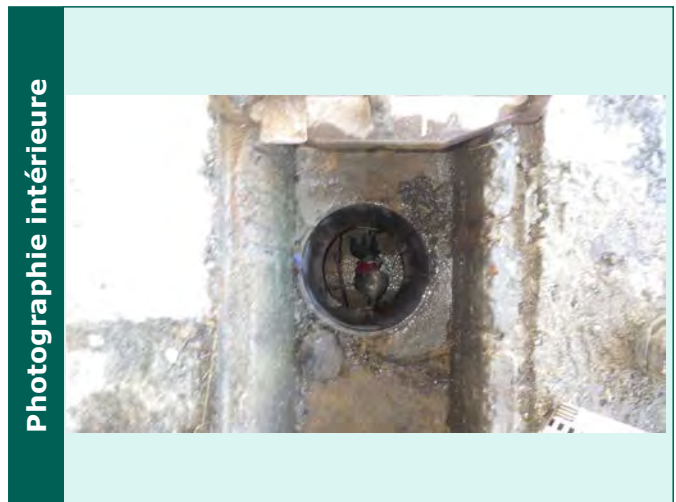
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	259
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

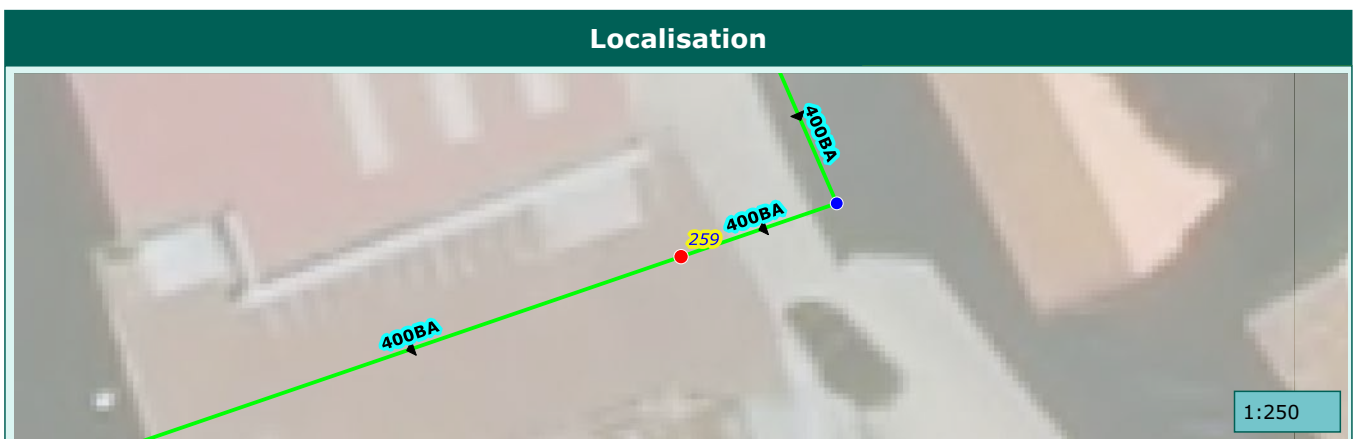
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	Béton armé	400	Circulaire	1.4
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	400	Circulaire	1.4



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	260
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	Béton armé	400	Circulaire	1.3
Depart collecteur aerien	09 h	Béton armé	400	Circulaire	1.3

Localisation



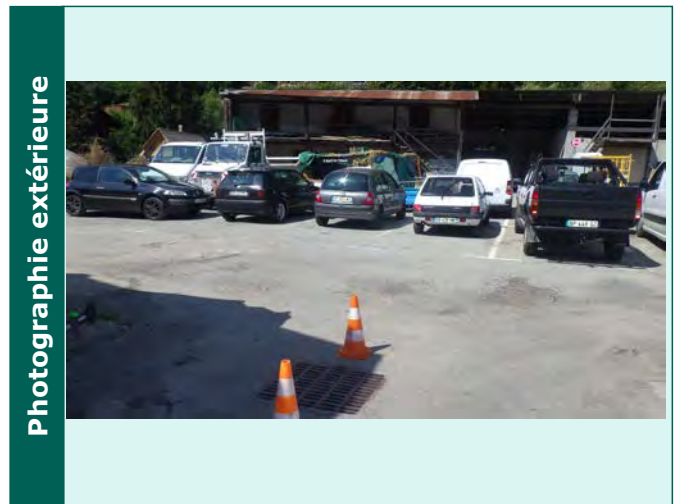
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	261
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

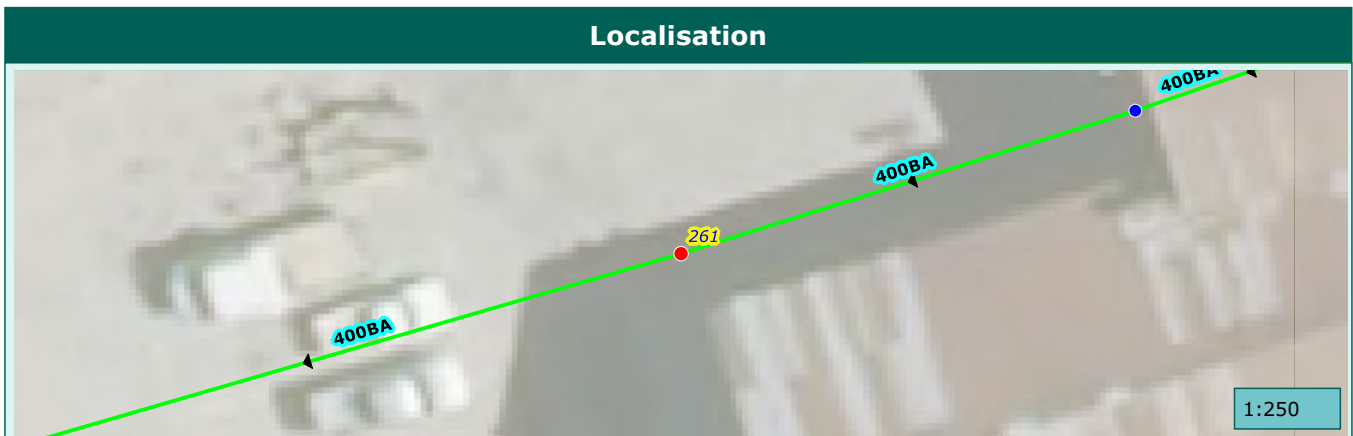
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	262
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH670	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



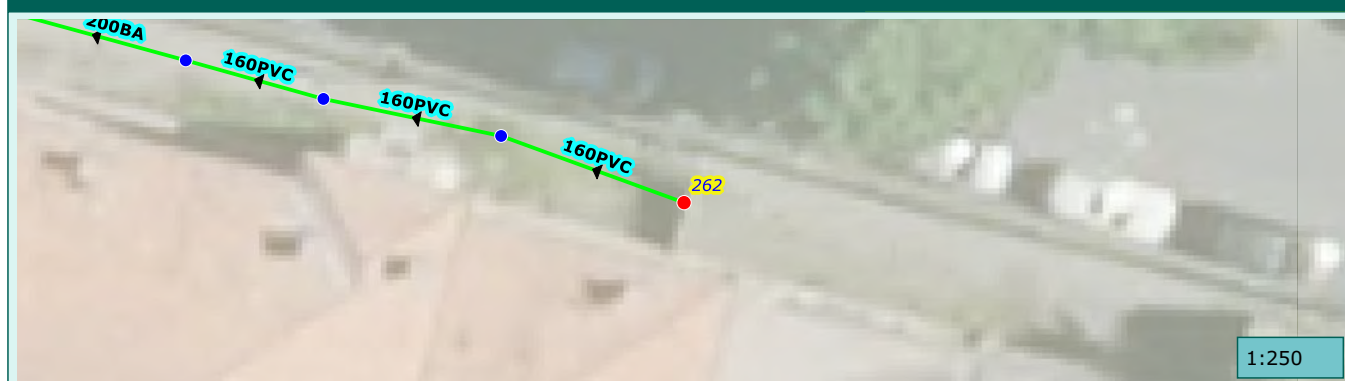
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	160	Circulaire	0.2

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	263
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4000X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.34

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

4000X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.34

Localisation



1:250

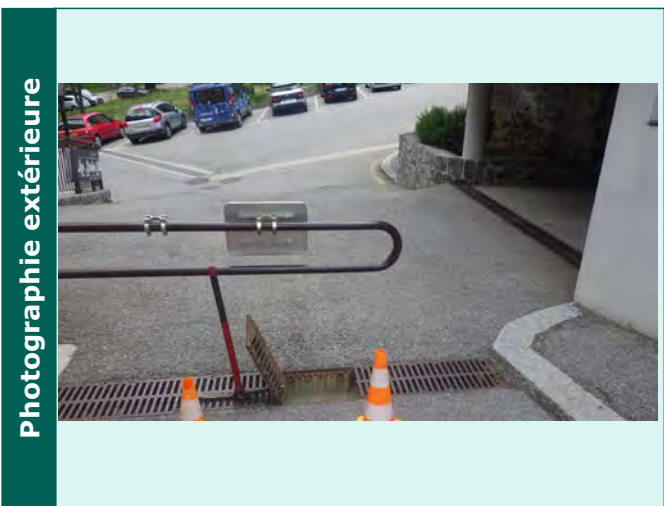
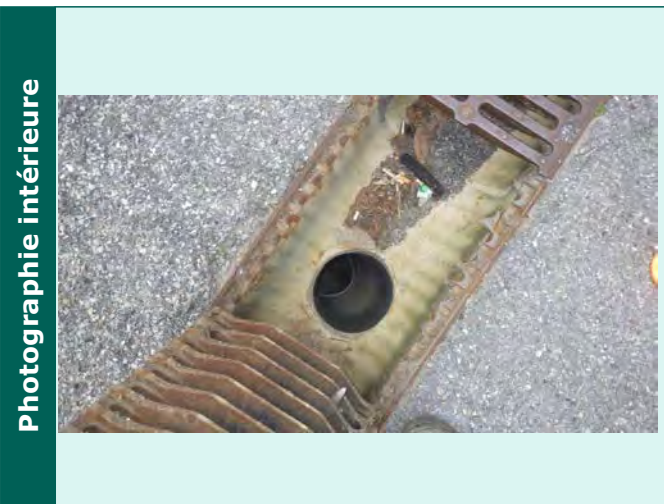
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	264
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3500X350
Matériau du regard :	Beton

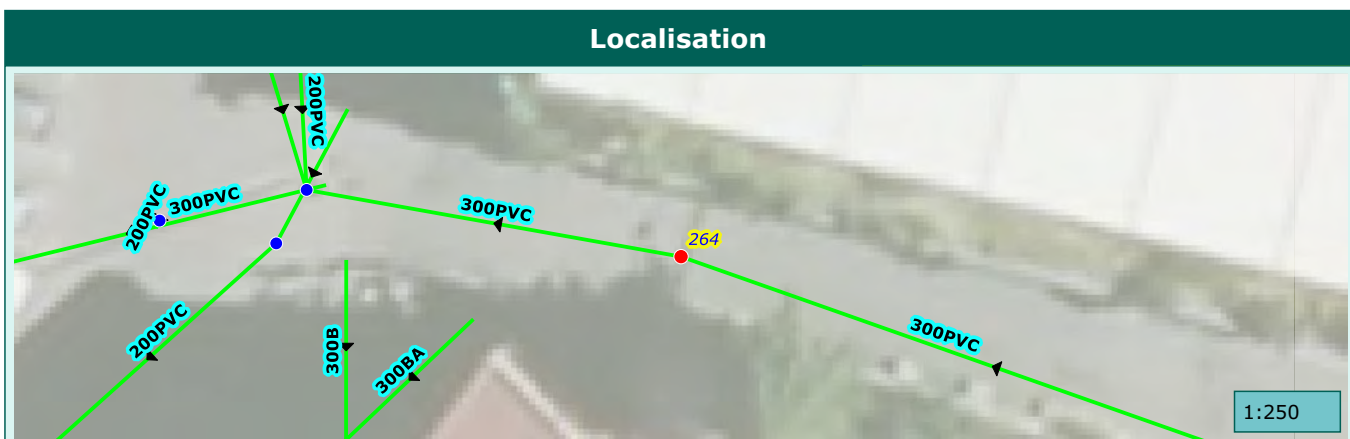
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.13

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
3500X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	1.13
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.13



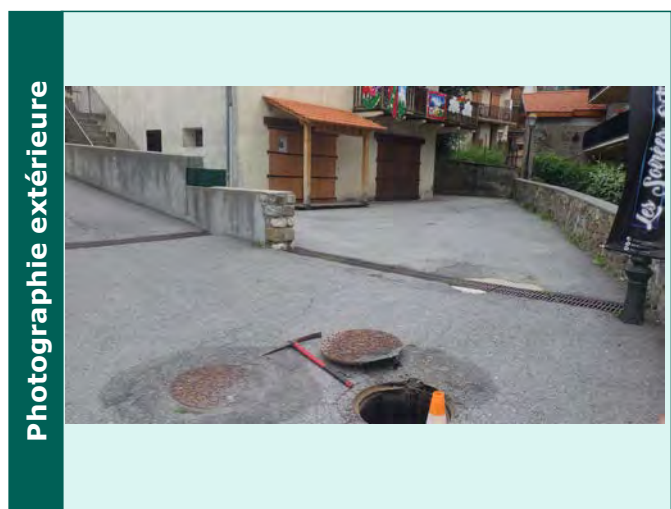
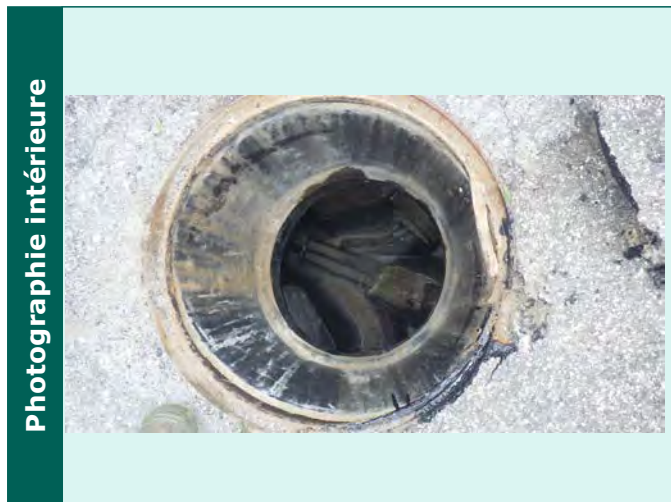
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	265
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH281	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.64

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	1.61
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	125	Circulaire	1.46
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	1.64

Localisation



1:250

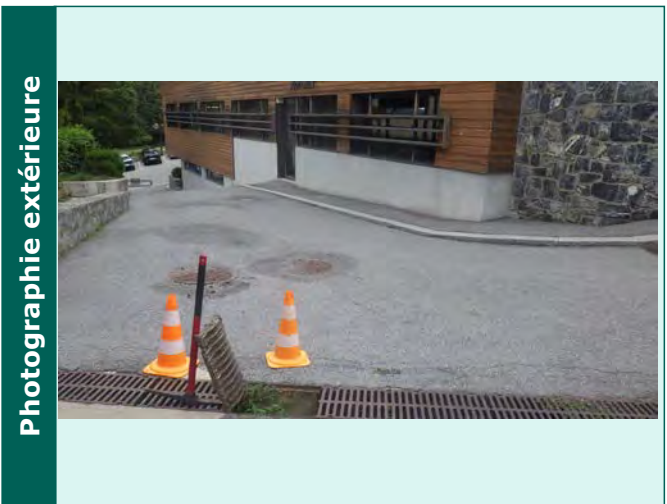
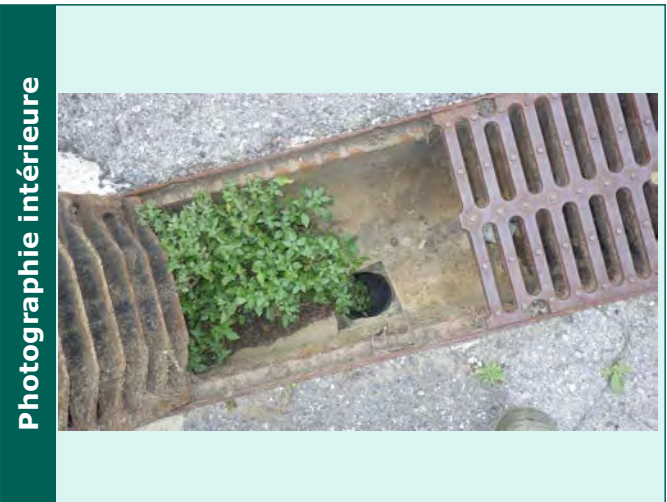
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	266
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH675	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	5000X350
Matériau du regard :	Beton

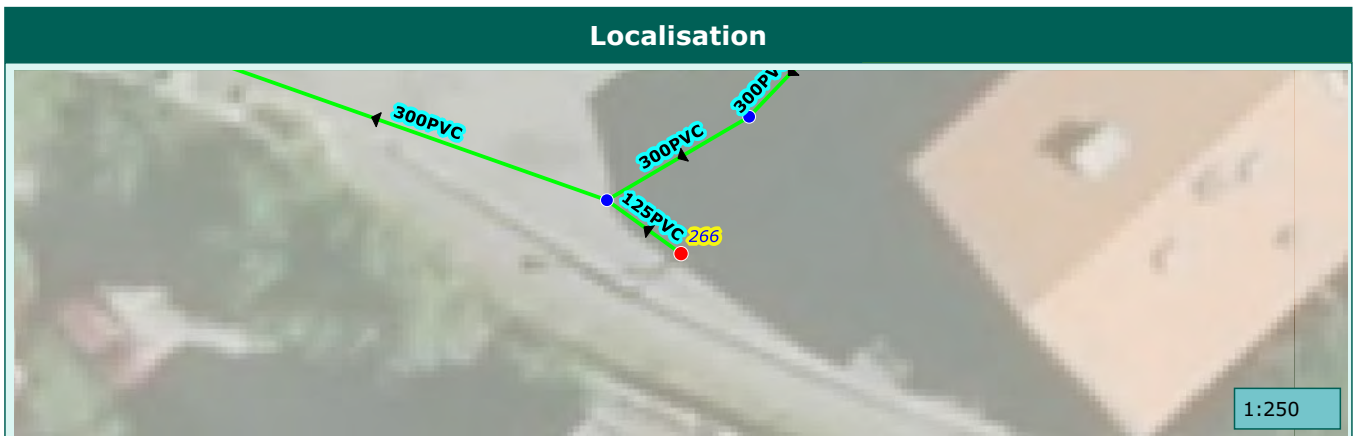
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.61

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	
5000X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	125	Circulaire	0.61



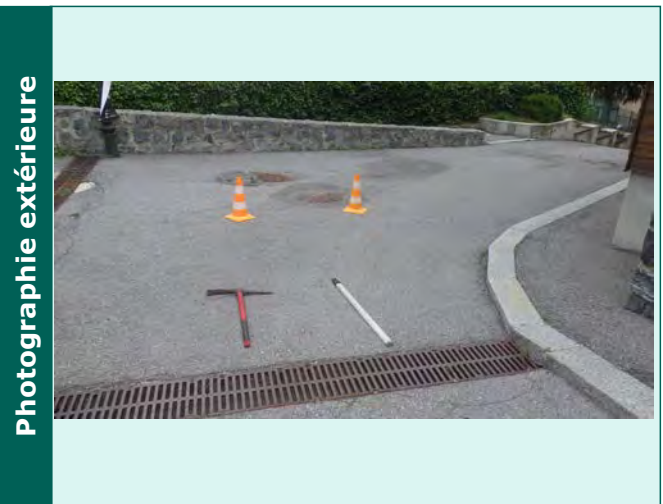
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	267
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH281	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3500X350
Matériau du regard :	Beton

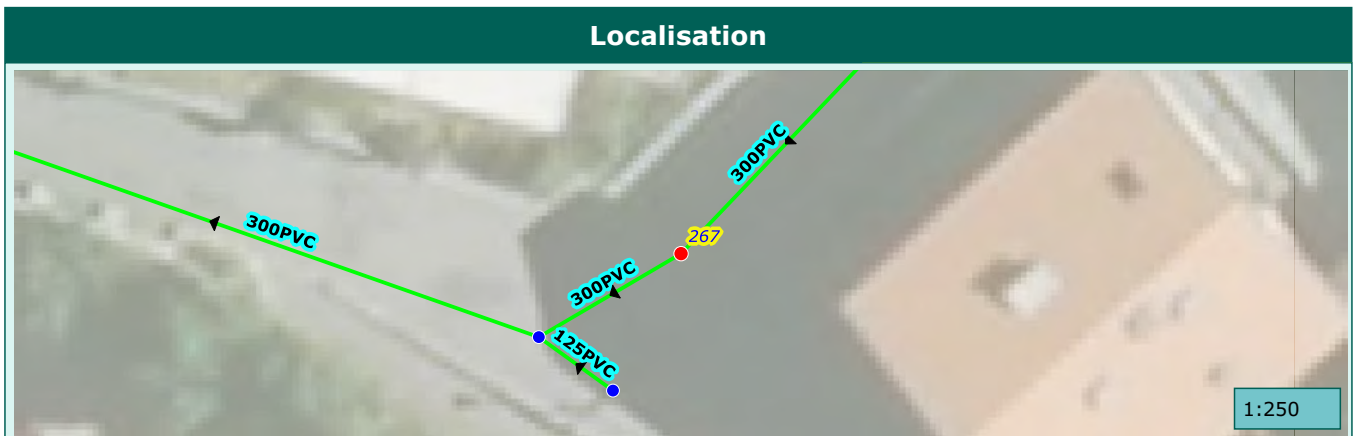
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.38

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
3500X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	1.38
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	1.38



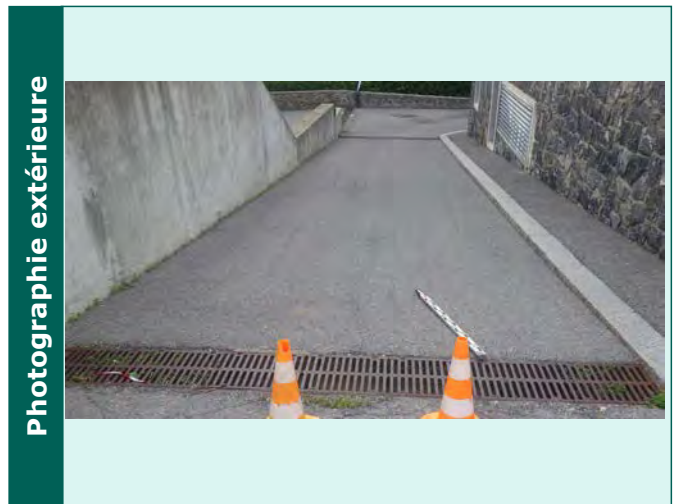
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	268
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH671	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3500X350
Matériau du regard :	Beton

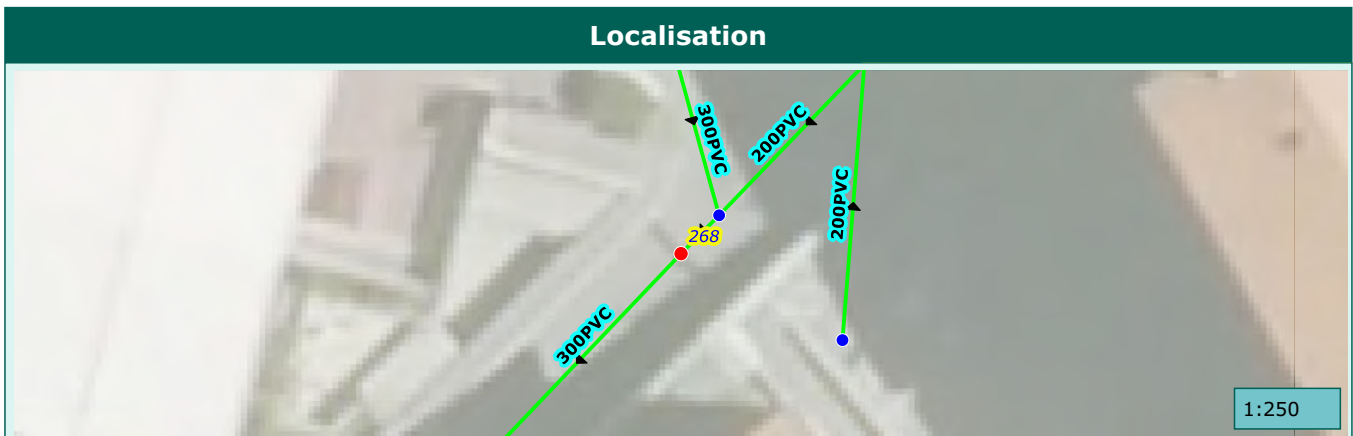
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
3500X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	1.25
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	1.25



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	269
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH671	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	PEHD

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.36

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	1.36
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.96
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	1.36

Localisation



1:250

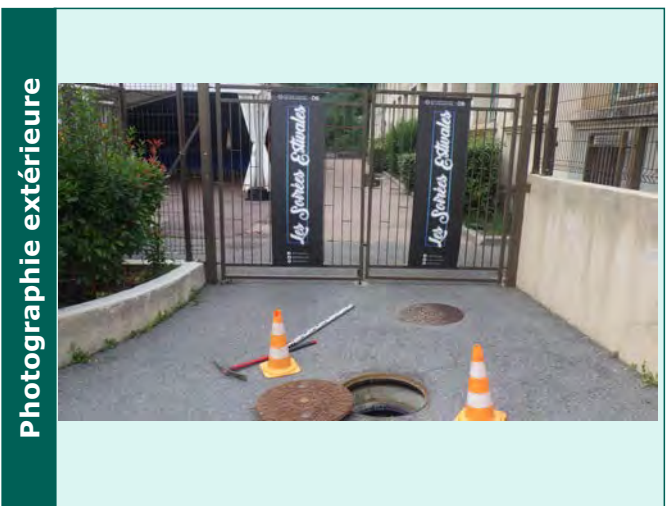
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	270
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH671	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	PEHD

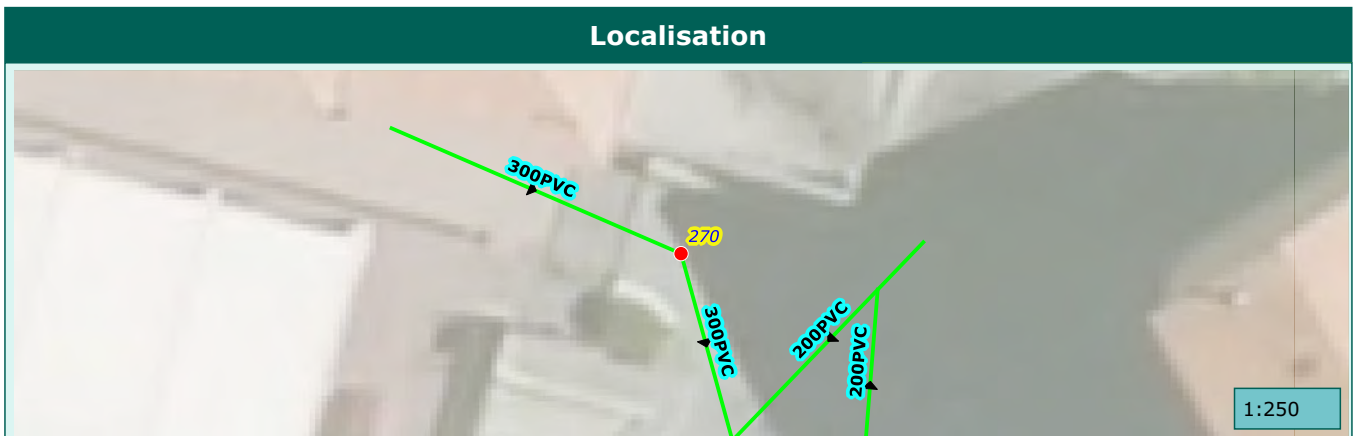
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.27

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	1.22
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	1.27



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	271
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH677	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

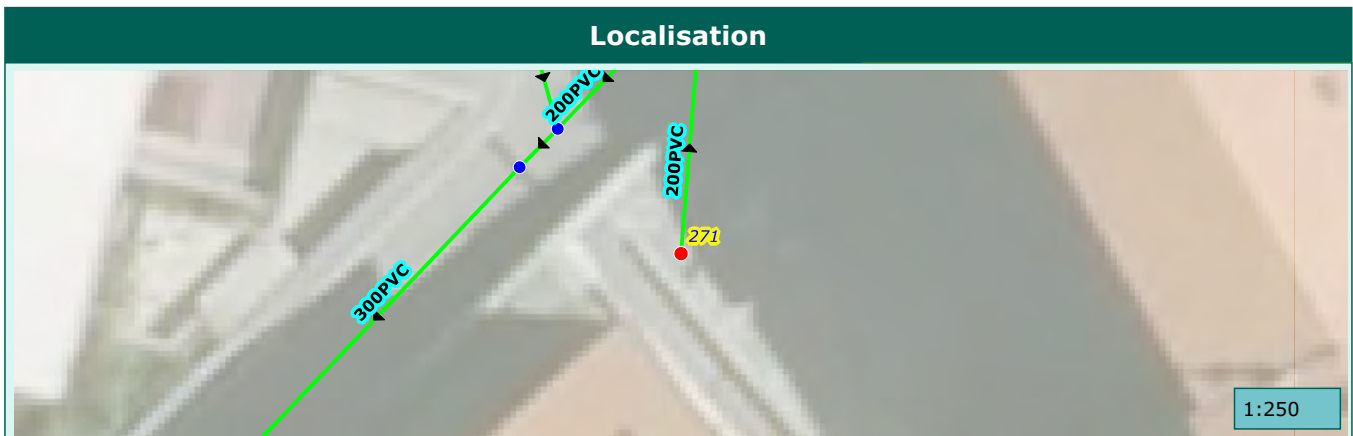
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.83

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.83



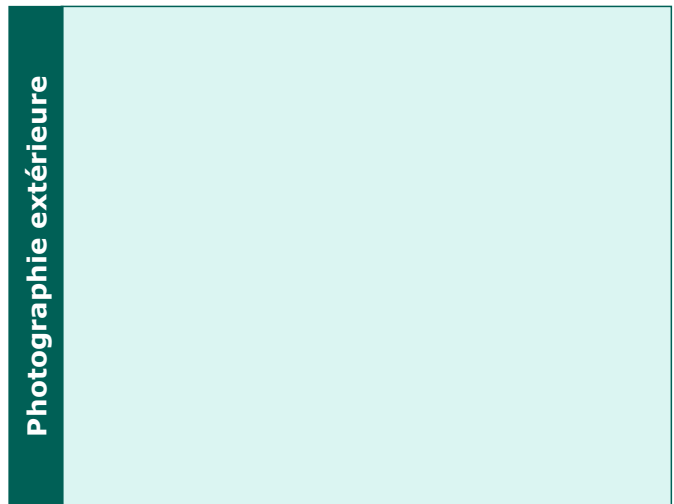
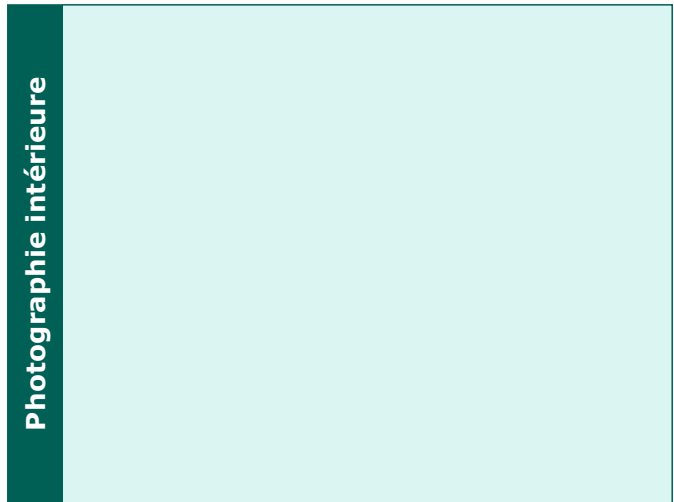
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	272
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

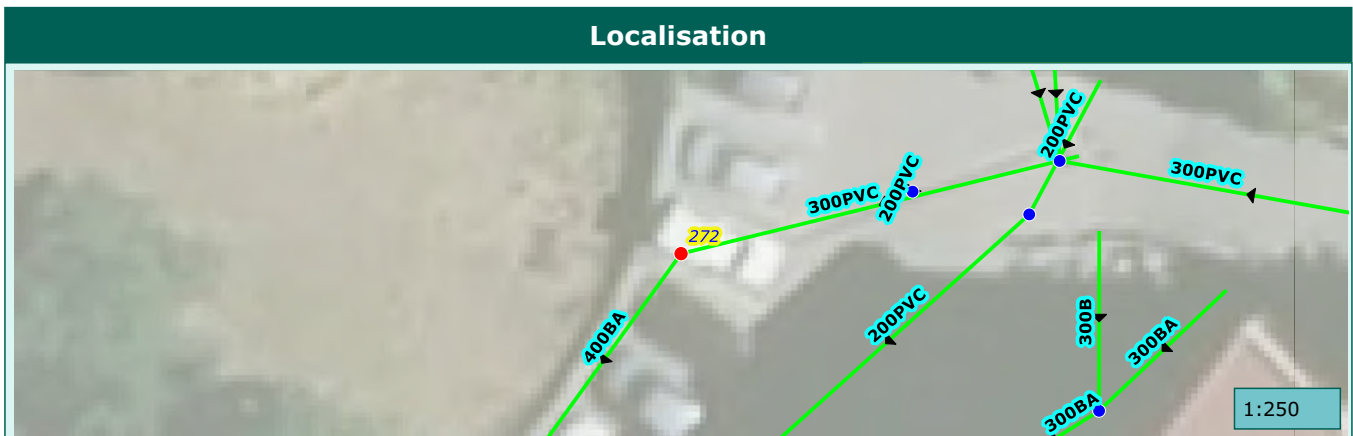
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre					
Depart collecteur enterre					



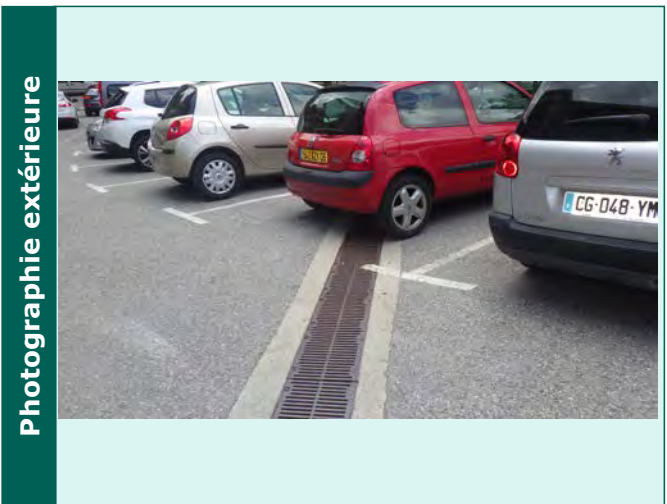
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	273
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	14000X350
Matériau du regard :	Beton

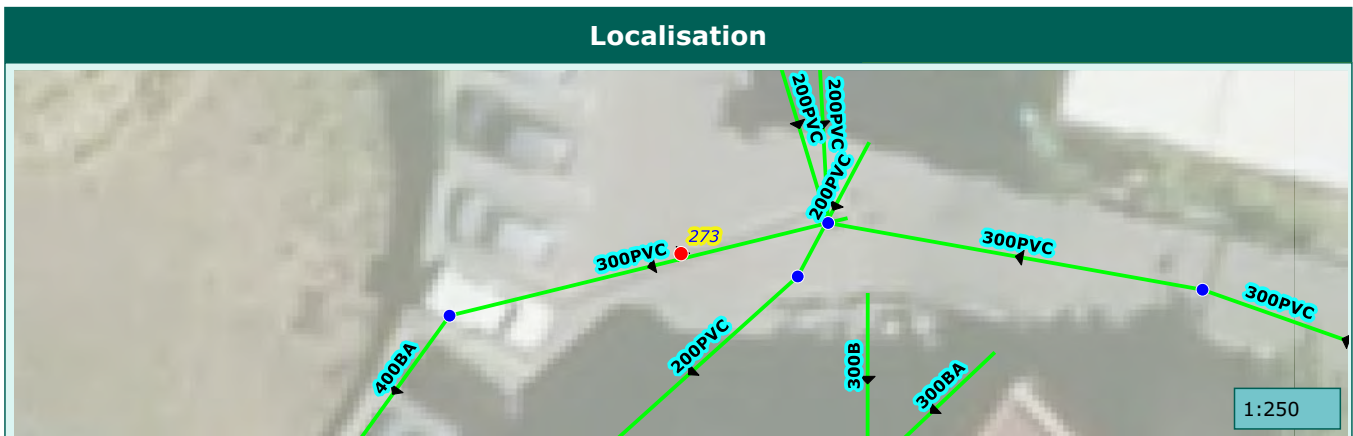
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
14000X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.7



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	274
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	15000X300
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.08

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

15000X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	400	Circulaire	1.08
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.8
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.88
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	500	Circulaire	1.08

Localisation



1:250

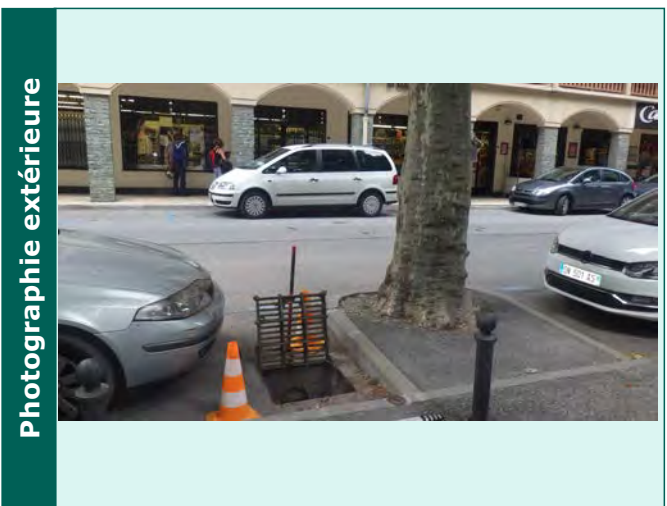
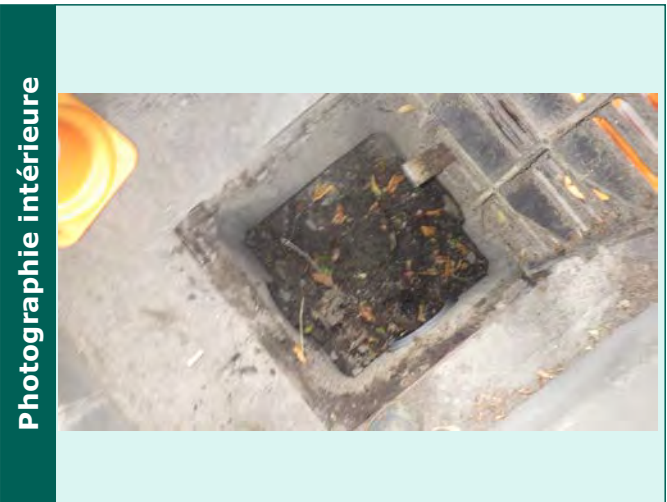
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	275
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	550X550
Matériau du regard :	Beton

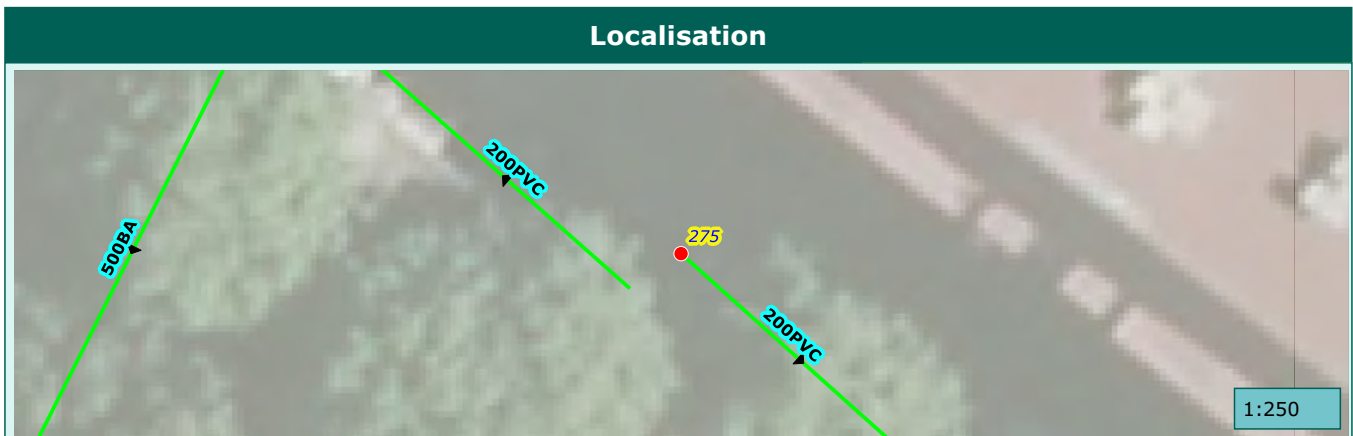
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.41

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires	
550X550	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.41



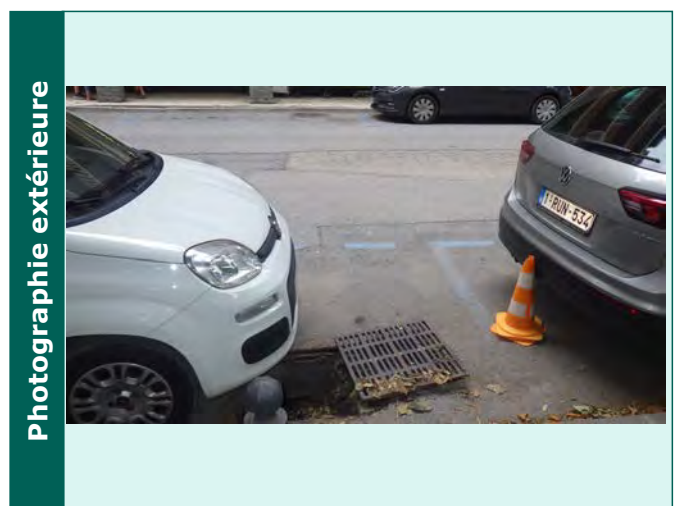
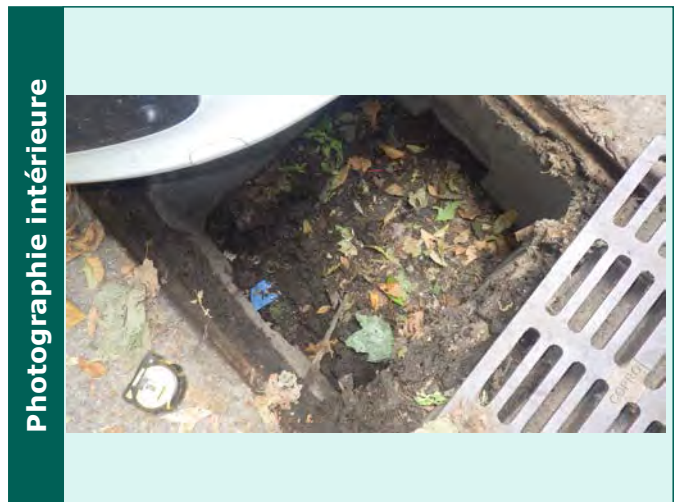
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	276
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	600X600
Matériau du regard :	Beton

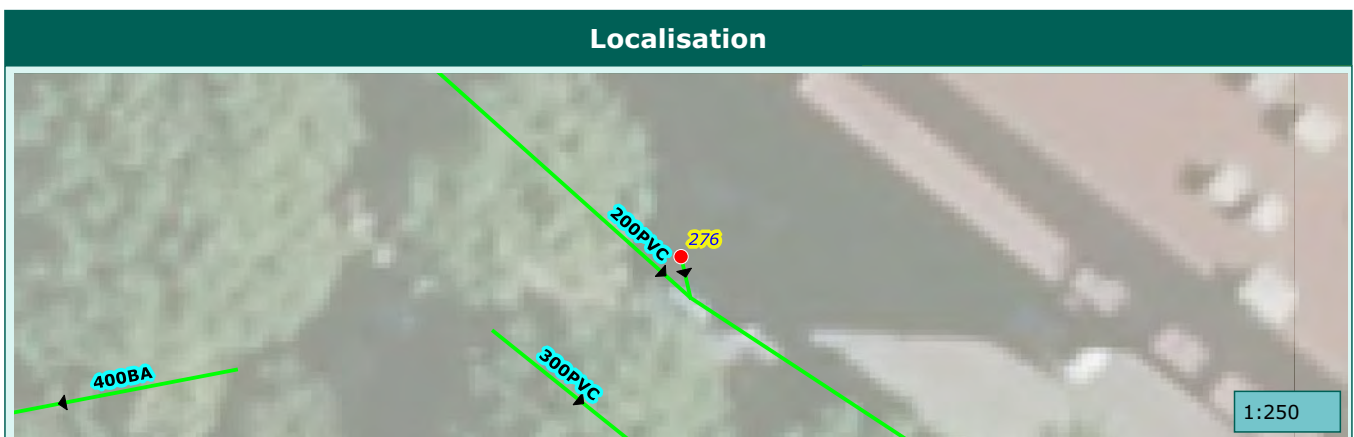
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.34

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	
600X600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.34



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	277
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.06

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.98
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	1.05
Depart collecteur aerien	04 h	PVC	300	Circulaire	1.06

Localisation



1:250

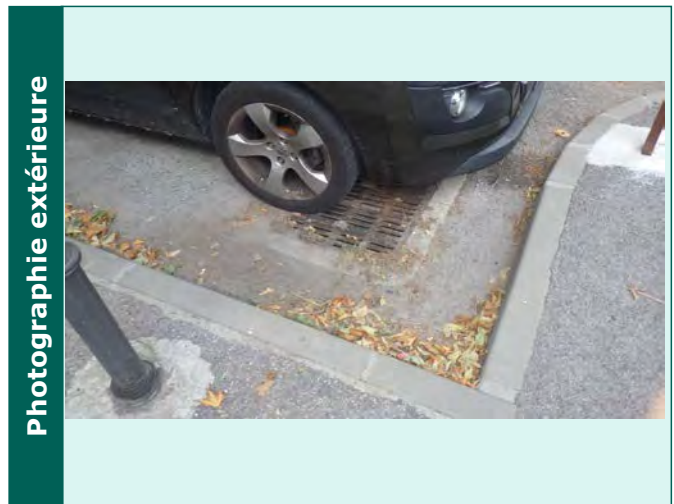
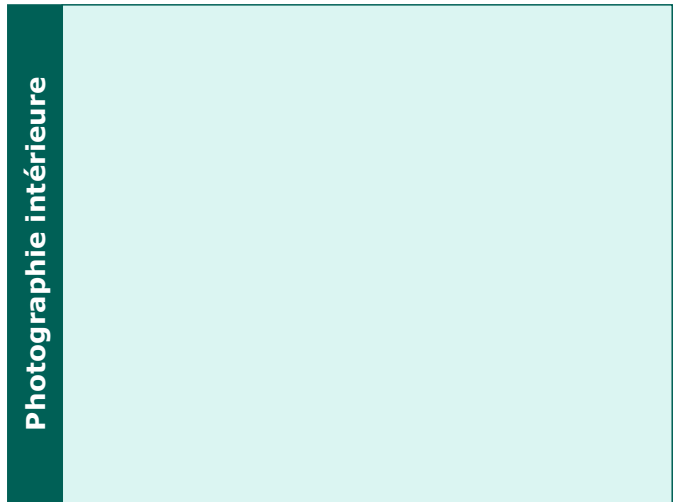
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	278
Localisation :	ALL DE VERDUN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

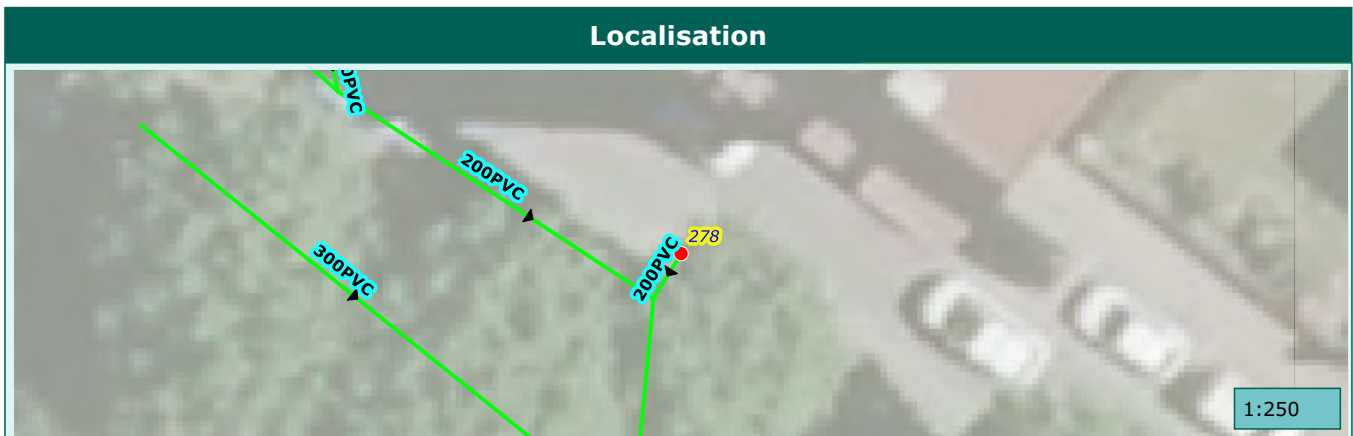
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	



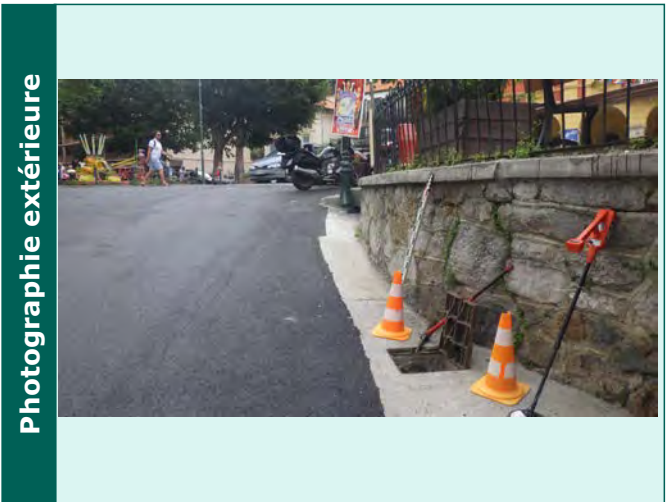
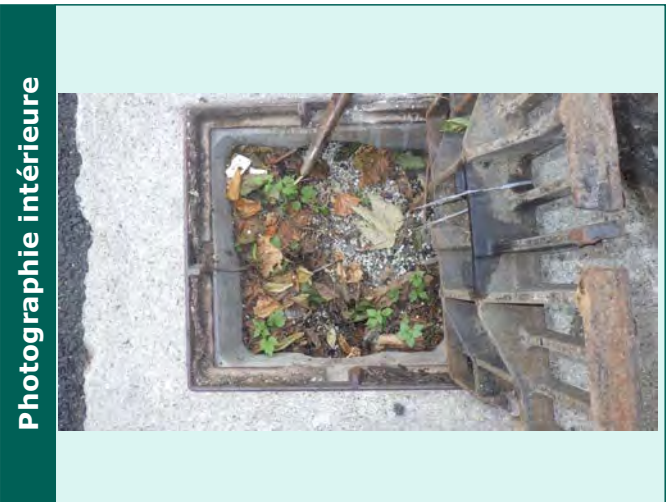
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	279
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	450X450
Matériau du regard :	Beton

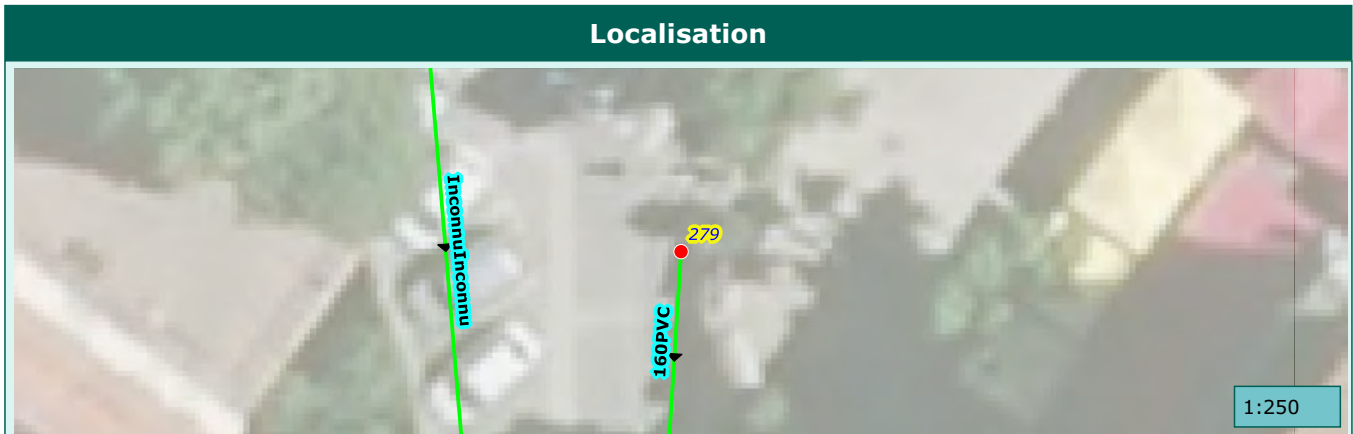
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires
450X450



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	160	Circulaire	0.3



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	280
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH691	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	450X450
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

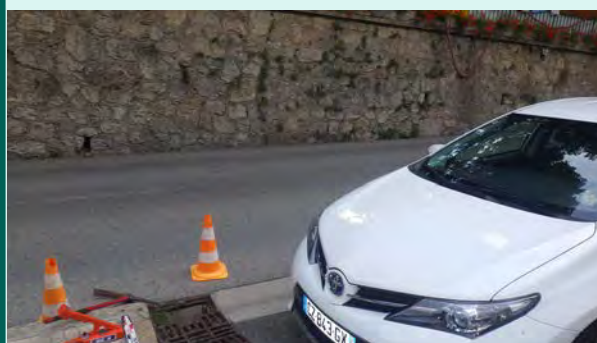
Commentaires

450X450

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.48
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

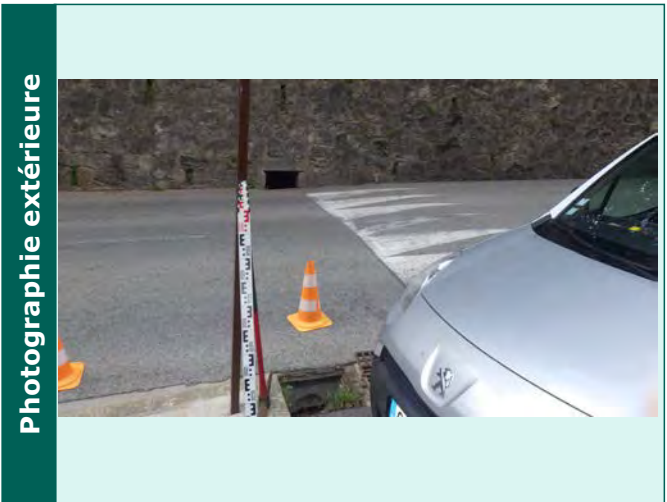
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	281
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	450X450
Matériau du regard :	Bati

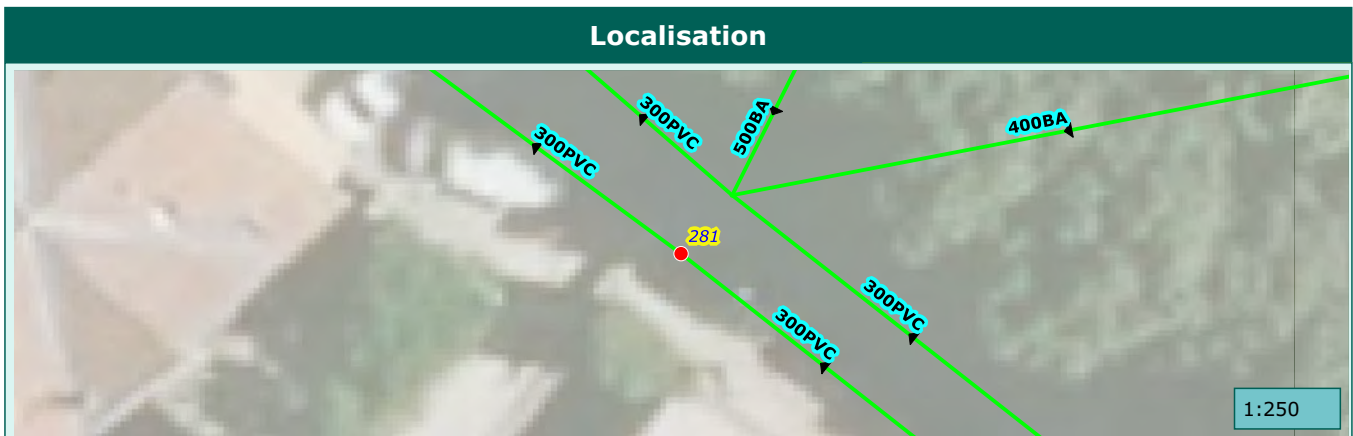
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.61

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
450X450	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.61
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.6



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	282
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

400X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.39
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.4

Localisation



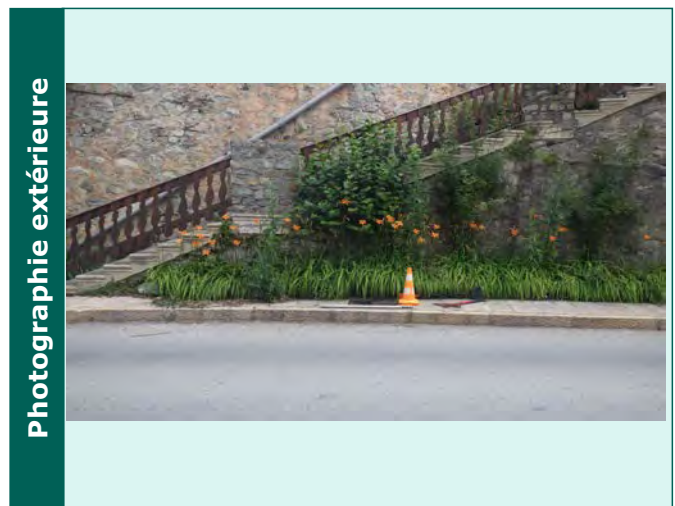
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	283
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

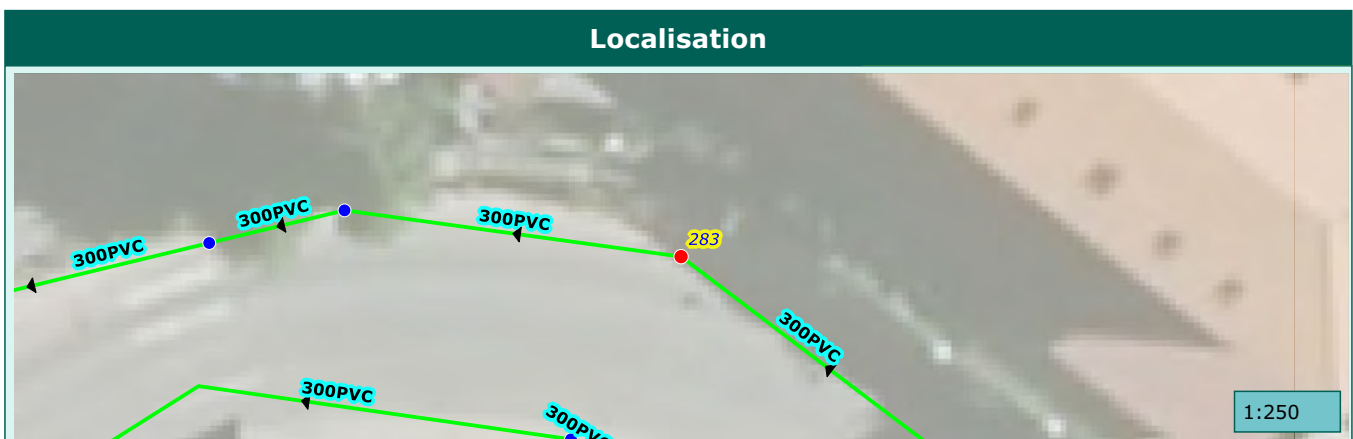
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.66
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.66



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	284
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X250
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.57

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

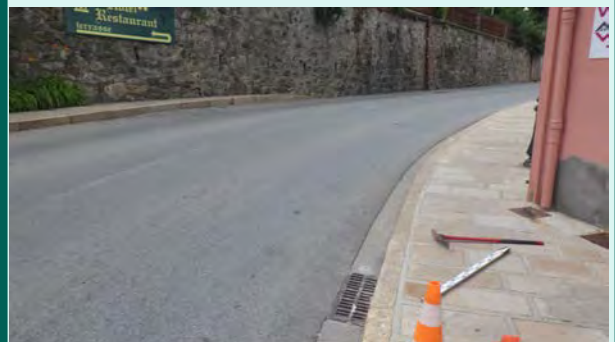
Commentaires

800X250

Photographie intérieure



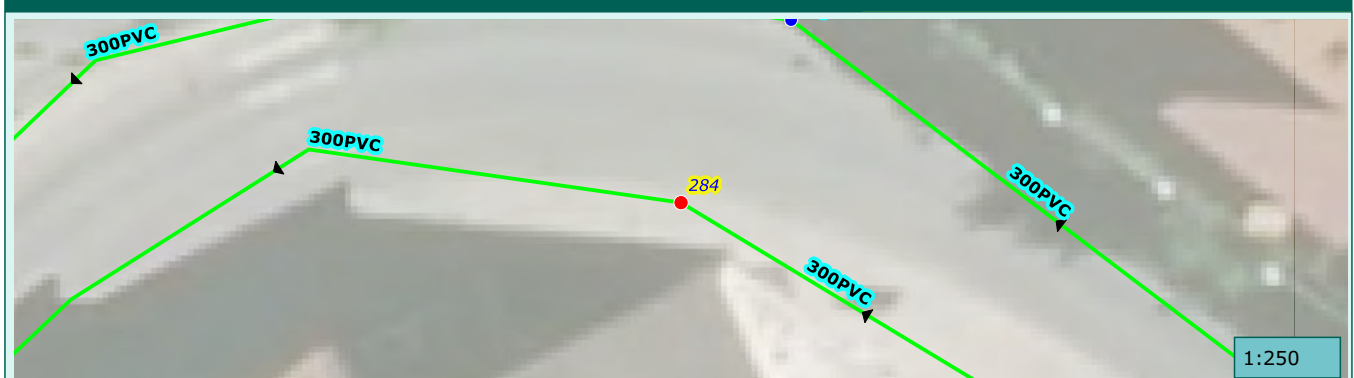
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.57
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.57

Localisation



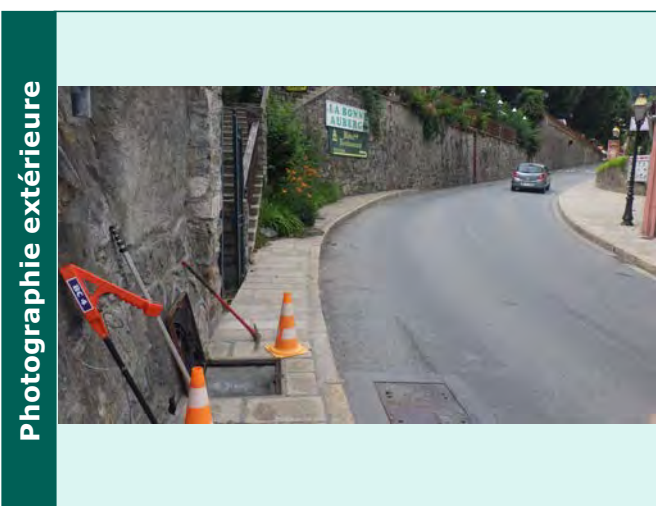
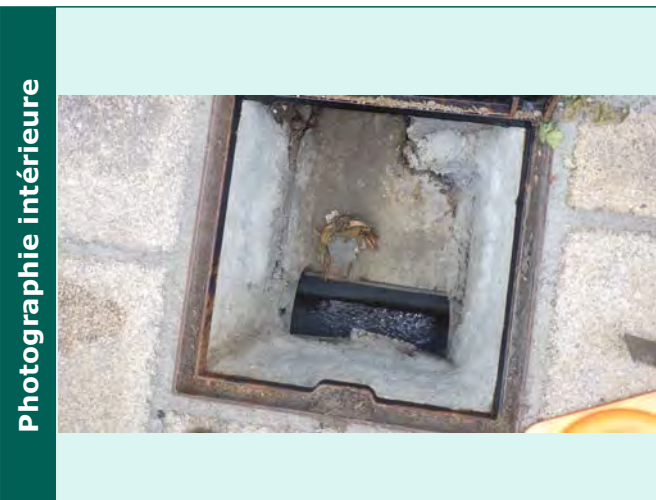
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	285
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

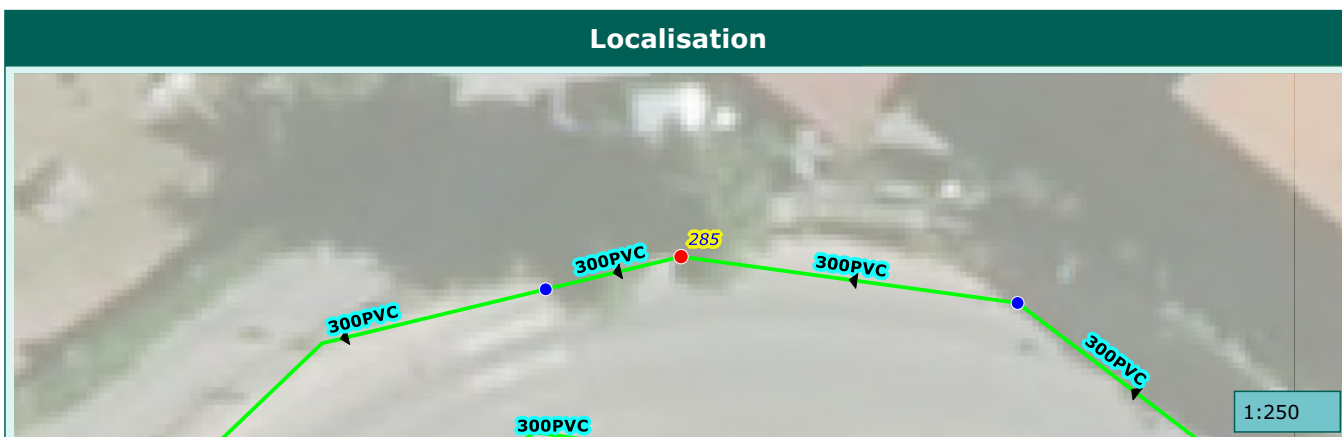
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.66
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.66



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	286
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH291	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

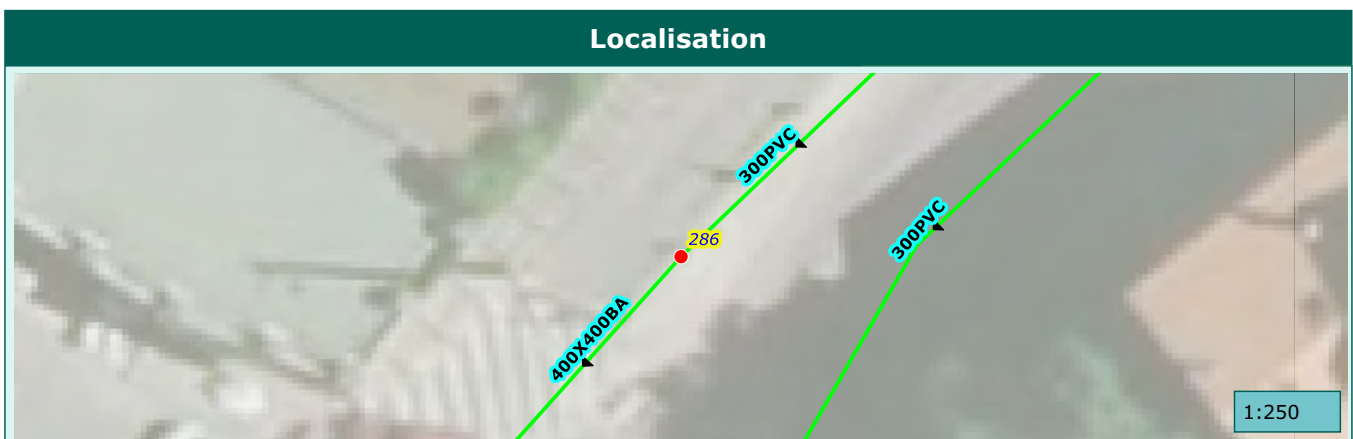
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.78

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.77
Depart collecteur aerien	08 h	Béton armé	400	Cadre	0.78



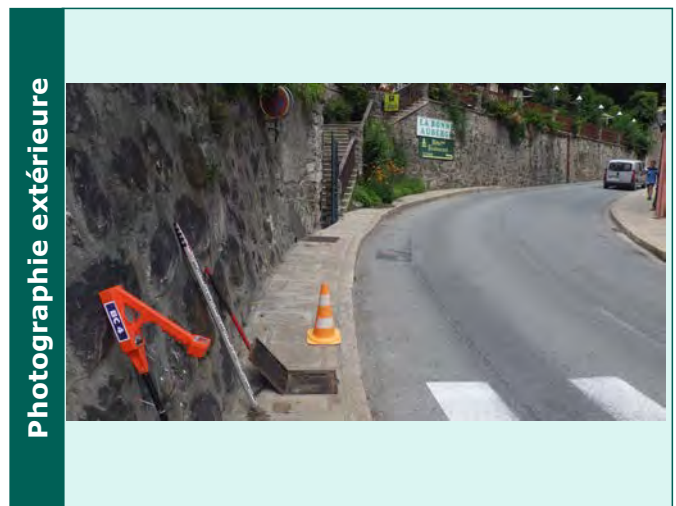
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	287
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

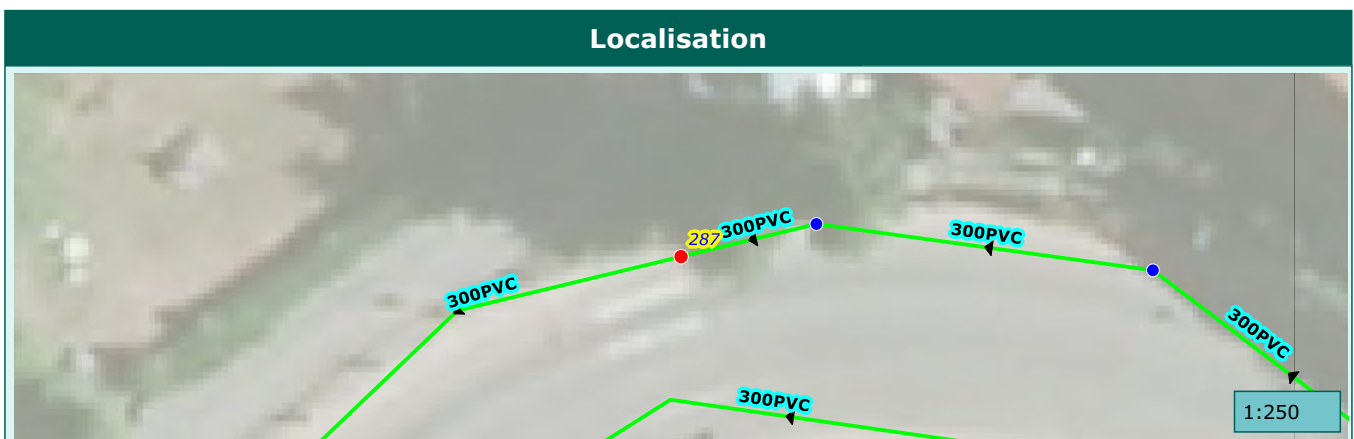
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.6



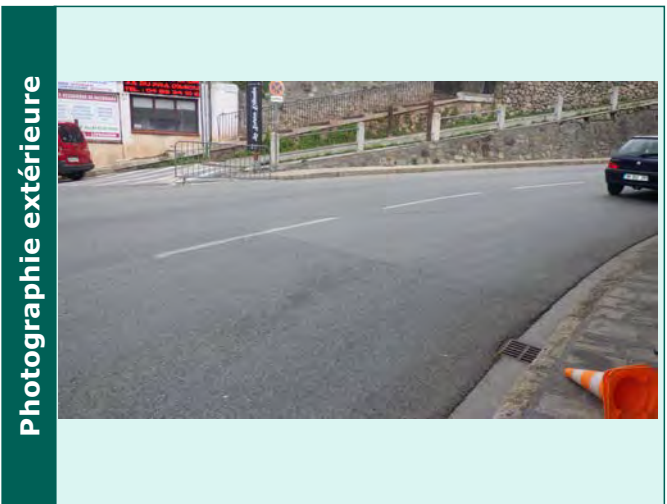
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	288
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

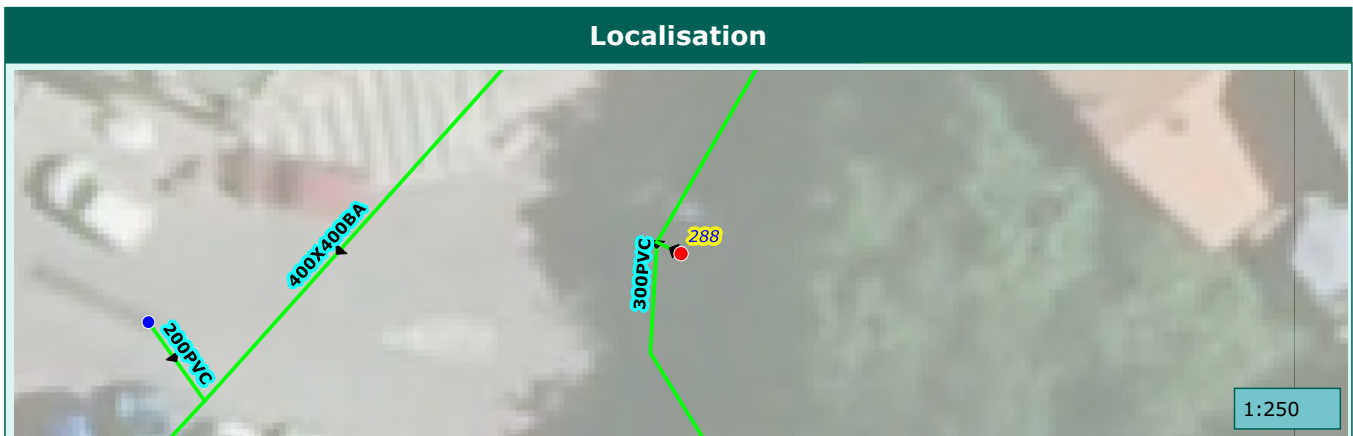
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	0.45



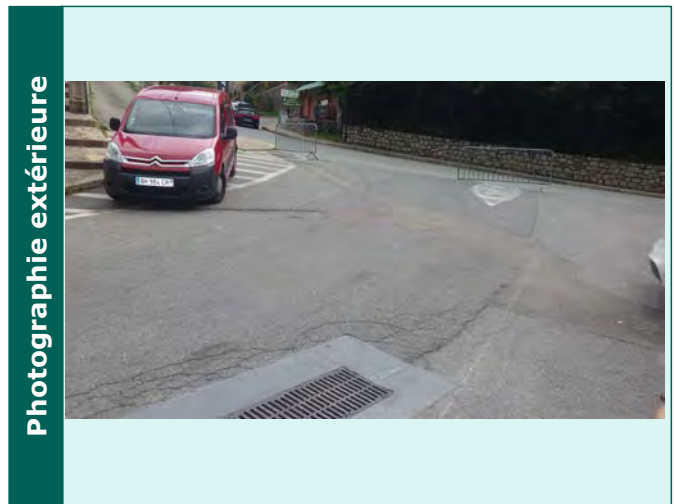
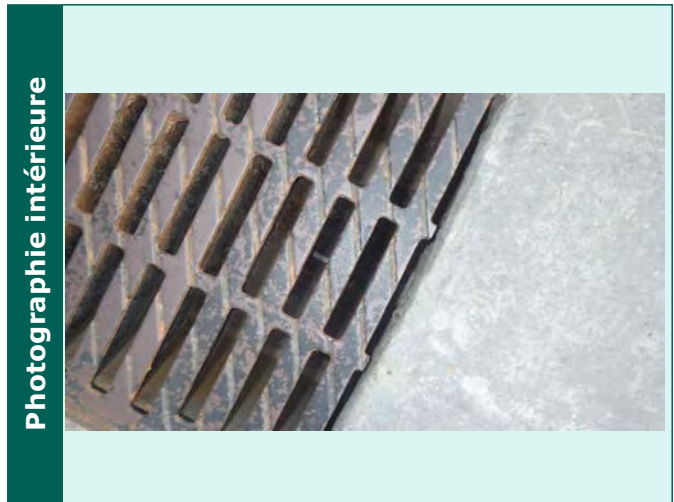
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	289
Localisation :	PL DE LA GARE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

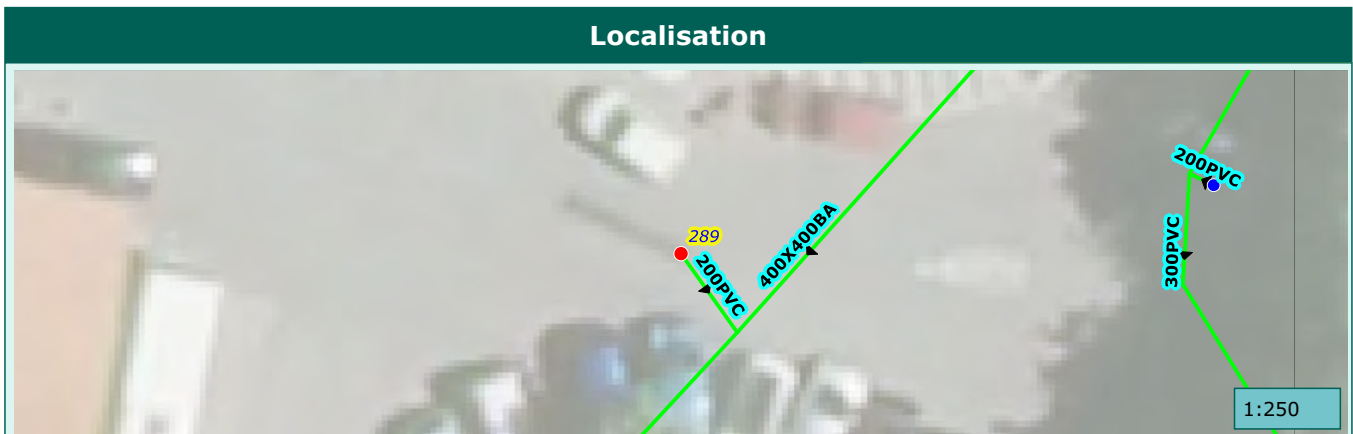
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.52

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.52



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	290
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.45
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.46

Localisation



1:250

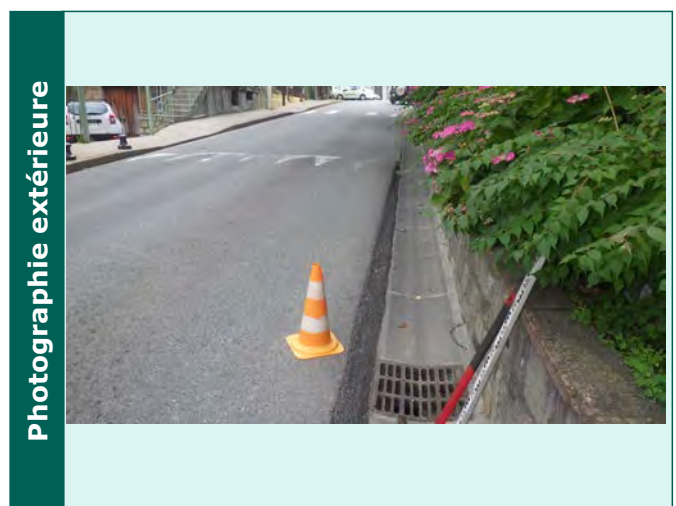
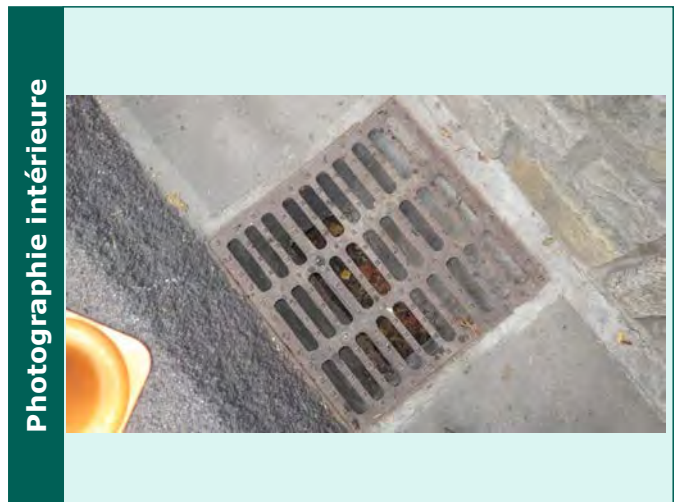
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	291
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	
400X400	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.5



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	292
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.52

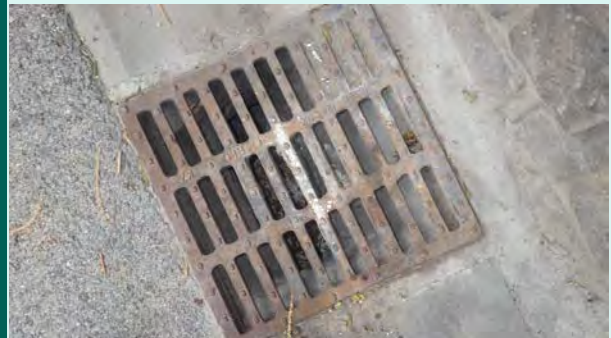
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.52
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.52

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	293
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.51
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.65

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	294
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.48
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.48

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	295
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.44

Défaut(s)

Etat général :	Bon

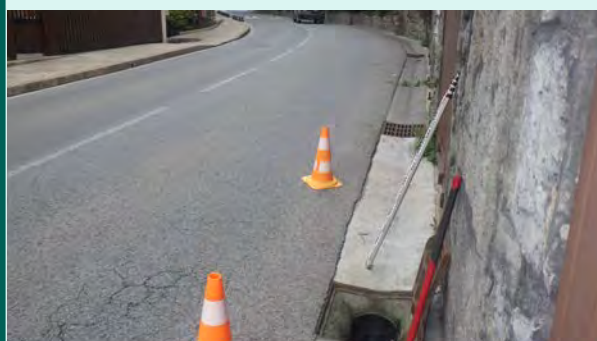
Commentaires

500X500
2 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.44
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.44

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	296
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Bon

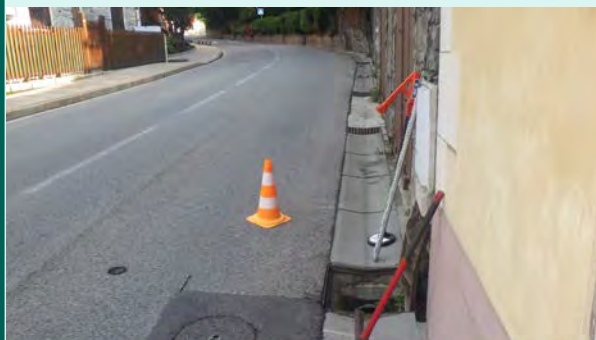
Commentaires

1 BP
500X500

Photographie intérieure



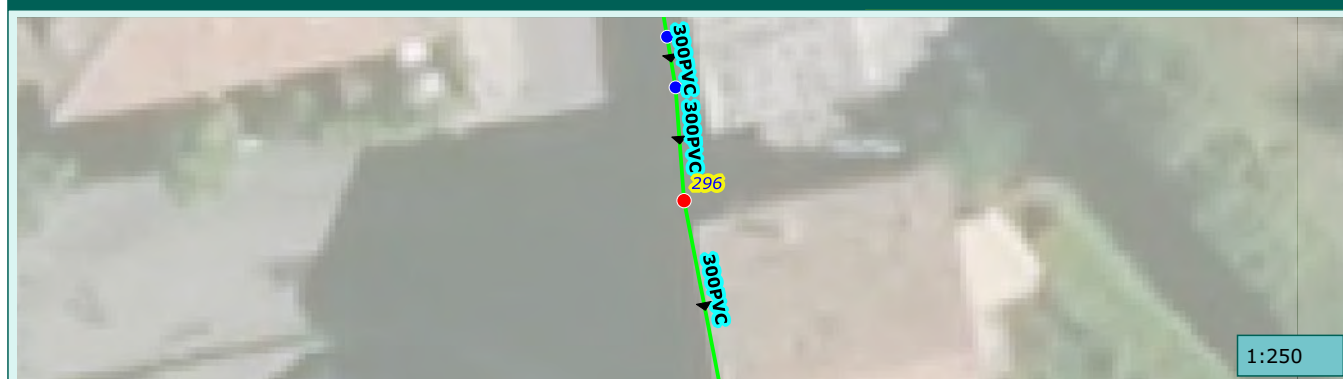
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	297
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)

Etat général :	Bon

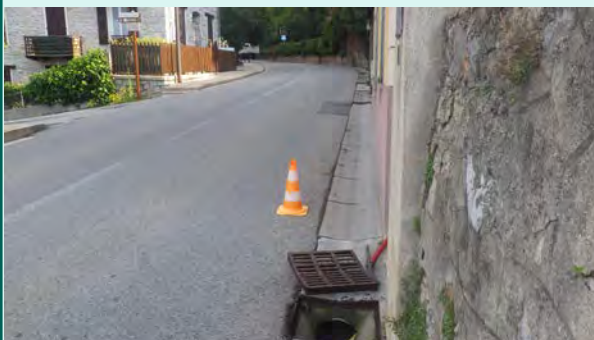
Commentaires

500X500
1 BP

Photographie intérieure



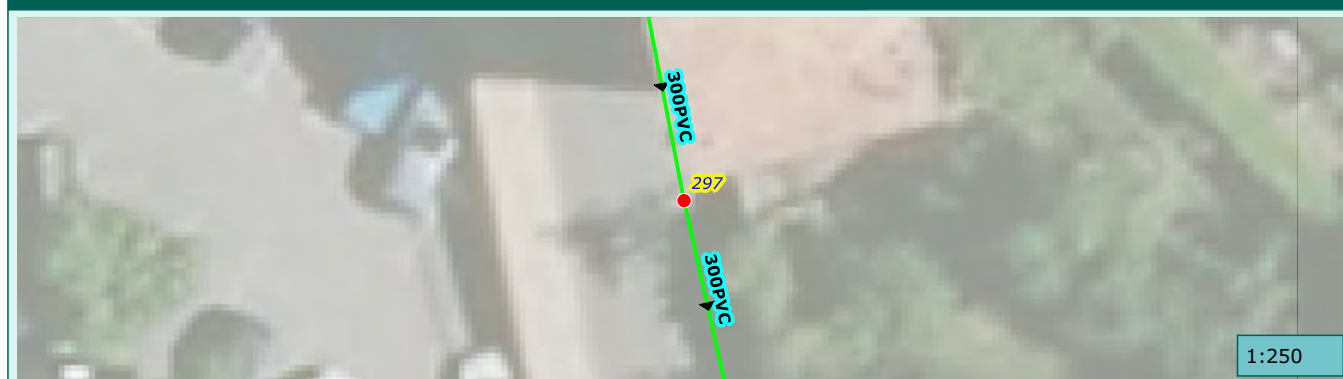
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.43
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.43

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	298
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Bon

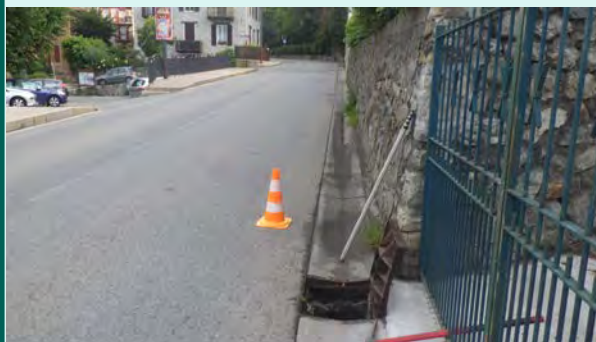
Commentaires

500X500
1 BP

Photographie intérieure



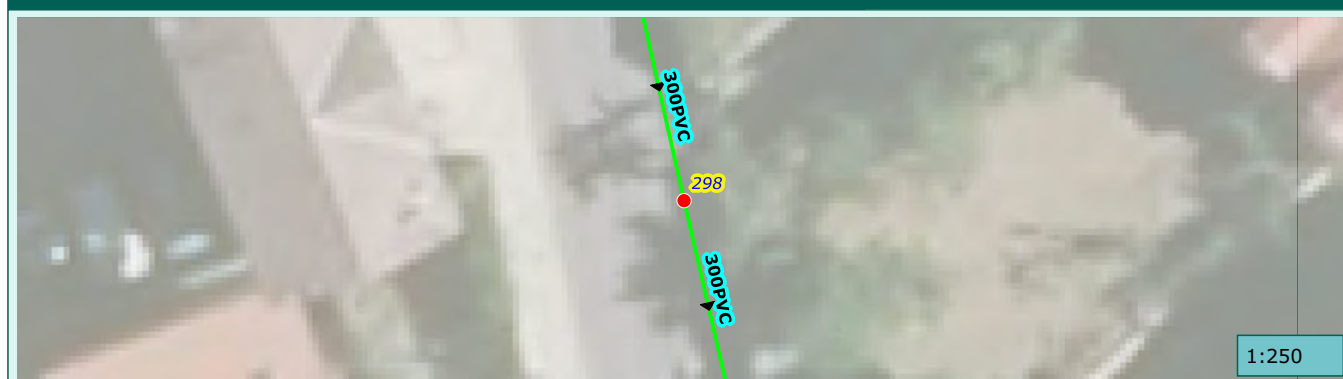
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	2 BP
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)

Etat général :	Bon

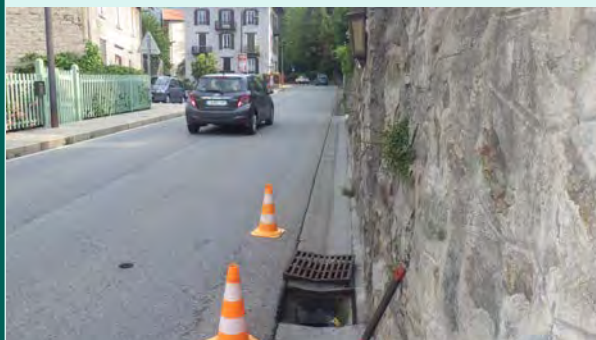
Commentaires

2 BP
500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.46
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.46

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	300
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

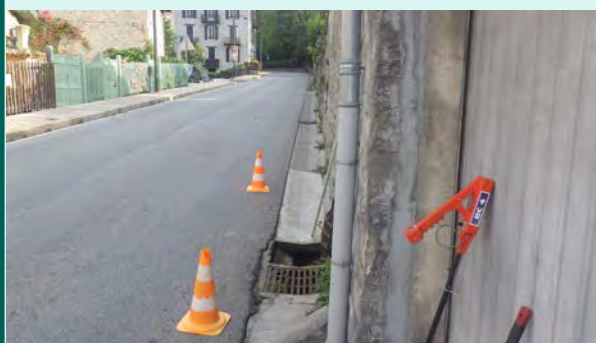
Commentaires

1 BP
500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.35

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	301
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.35

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	302
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	10000X450
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.38

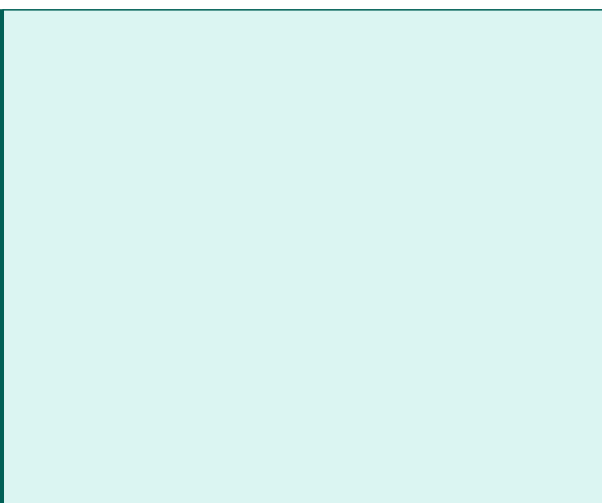
Défaut(s)

Etat général :	Bon

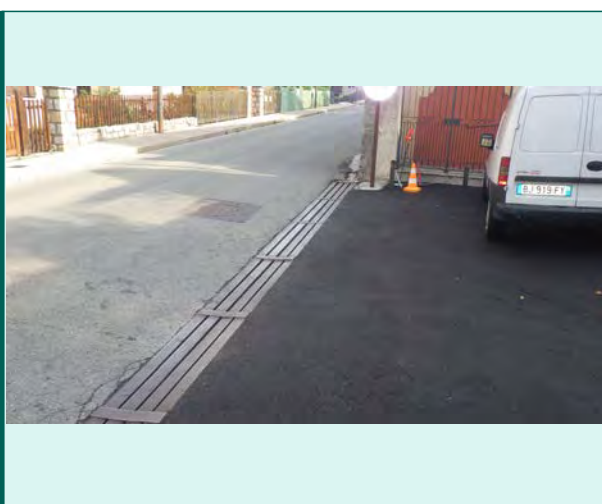
Commentaires

10000X450

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.38
	06 h	PVC	300	Circulaire	0.38

Localisation



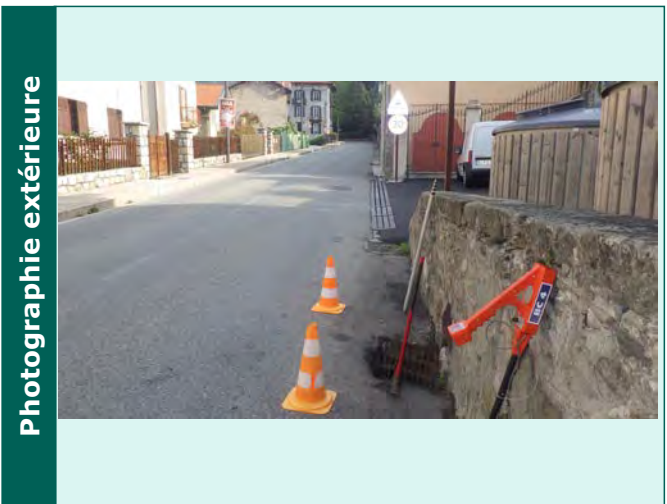
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	303
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
400X400	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	0.39
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.42



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	304
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.37

Défaut(s)

Etat général :	Bon

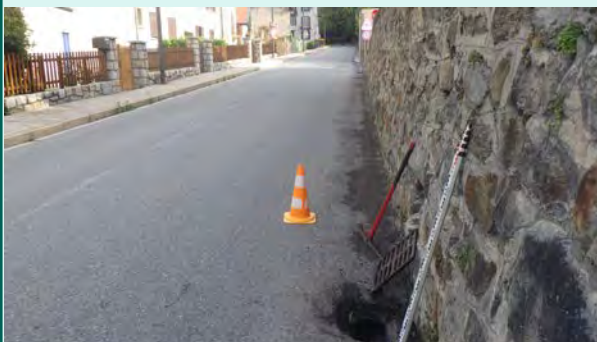
Commentaires

400X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Non défini	300	Circulaire	0.37
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.37

Localisation



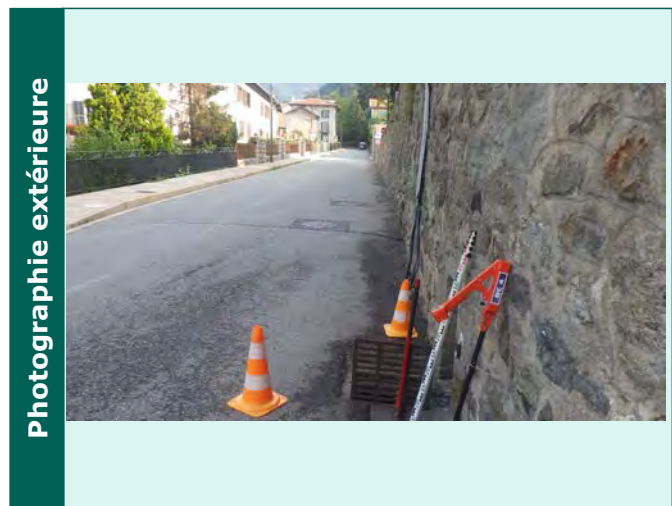
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	305
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x400
Matériau du regard :	Beton

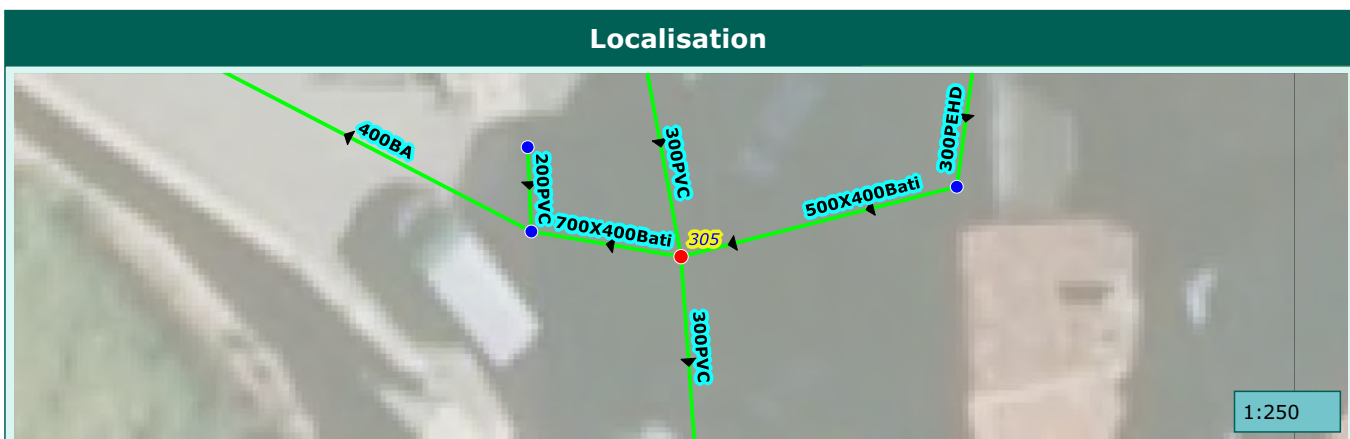
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
depart 2 bouche	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	300	Circulaire	0.52
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.3
Depart collecteur enterrer	10 h	Bâti	700X400	Cadre	0.52
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	300	Circulaire	0.45



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	306
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

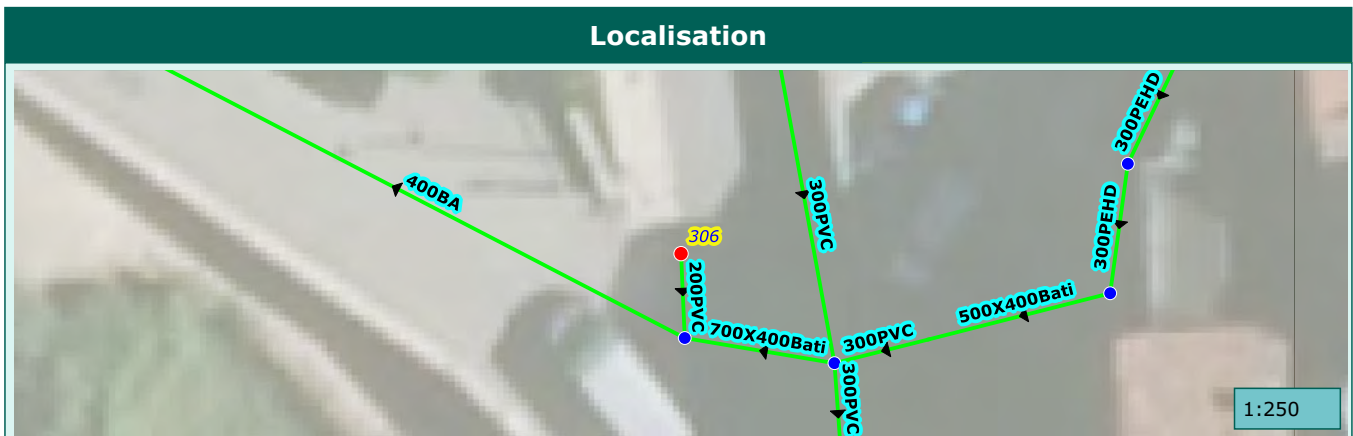
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
800X800	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	1.1



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	307
Localisation :	R BARRI COURT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3500X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

3500X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.4
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.4

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	308
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.12

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP
700X700

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.12
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	200	Circulaire	0.62
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.12

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	309
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Avaloir
Dimension de l'ouvrage :	800X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.49

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

800X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.49

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	310
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.95

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP
800X800

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	400	Circulaire	0.92
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	200	Circulaire	0.66
Depart collecteur enterrer	05 h	Béton armé	400	Circulaire	0.95

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	311
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Avaloir
Dimension de l'ouvrage :	800X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.56

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

800X300

Photographie intérieure



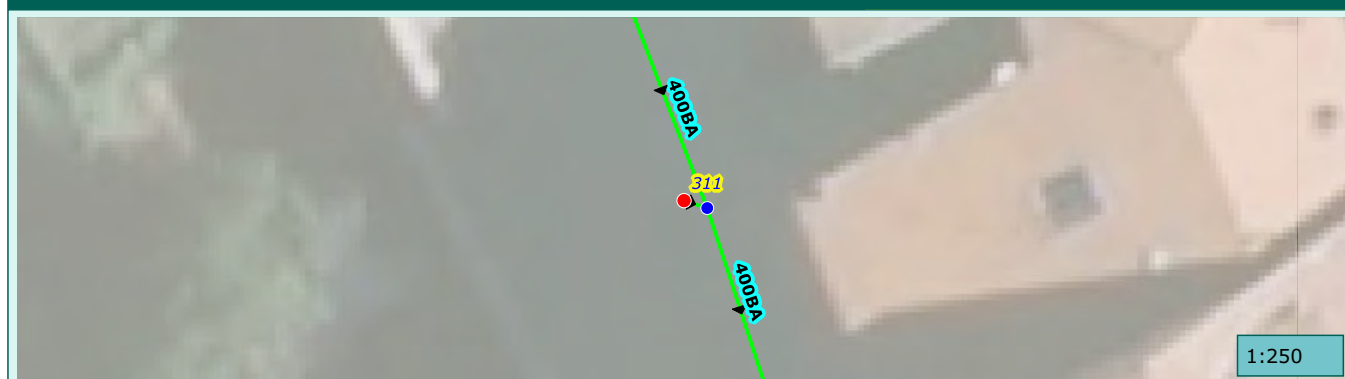
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.56

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	312
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.72

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	0.72
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	200	Circulaire	0.68
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	200	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.72

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	313
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Avaloir
Dimension de l'ouvrage :	800X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.49

Défaut(s)

Etat général :	Bon

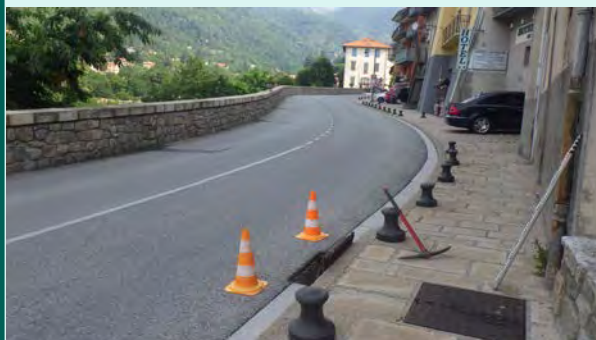
Commentaires

800X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.49

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	314
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.11

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC	200	Circulaire	0.66
Depart collecteur aerien	06 h	Béton armé	400	Caniveau fendu	1.11

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	315
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Avaloir
Dimension de l'ouvrage :	800X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

800X300

Photographie intérieure



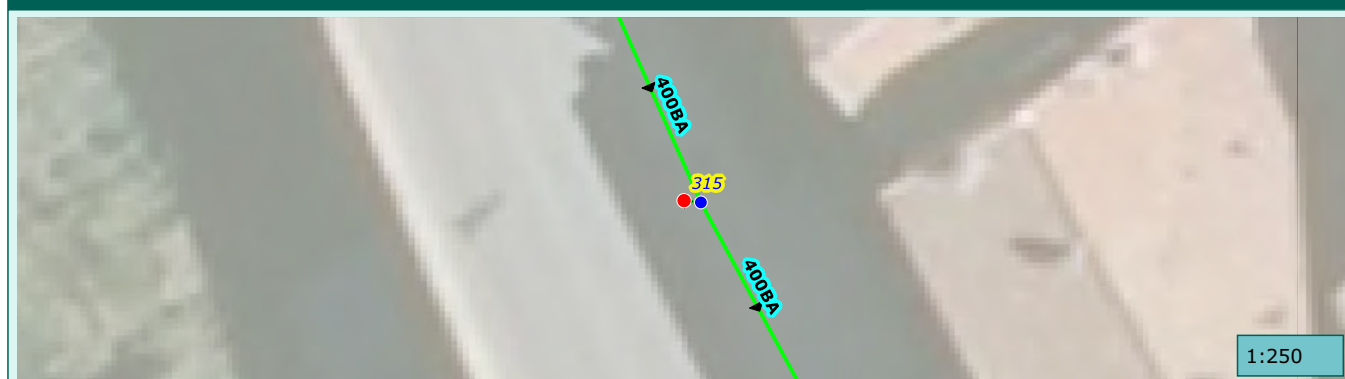
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur aerien	04 h	PVC	200	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	316
Localisation :	R BARRI COURT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	1200X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)

Etat général :	Bon

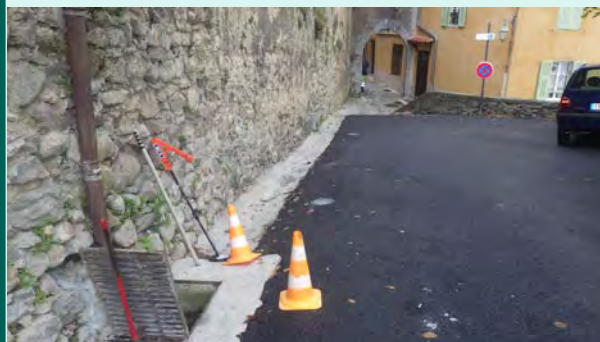
Commentaires

1200X500

Photographie intérieure



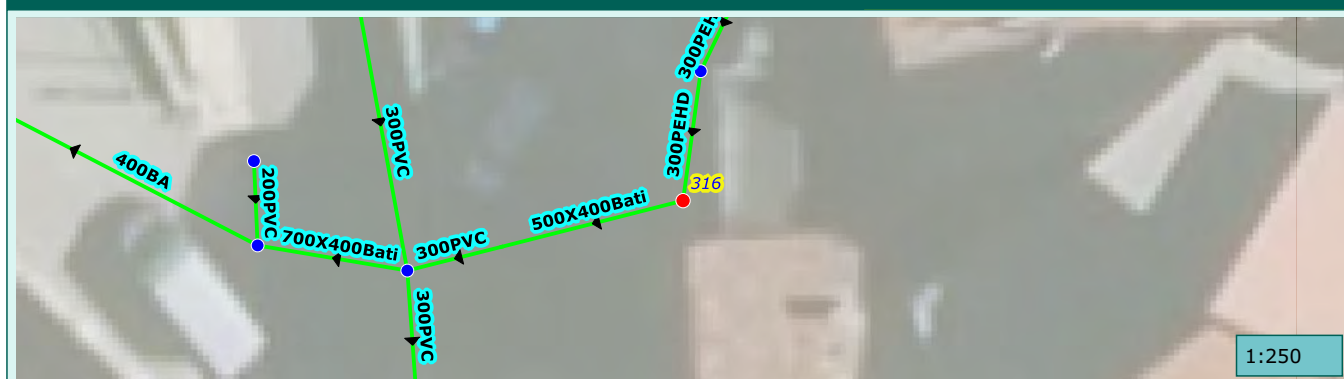
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.47
Depart collecteur enterre	09 h	Bâti	500X400	Cadre	0.75

Localisation



1:250

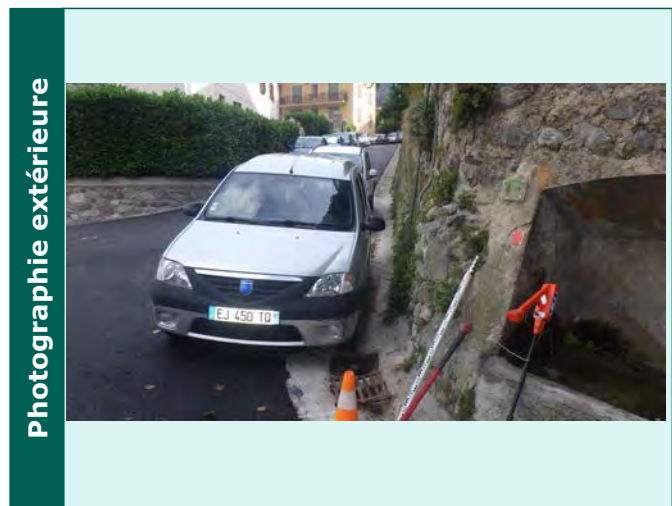
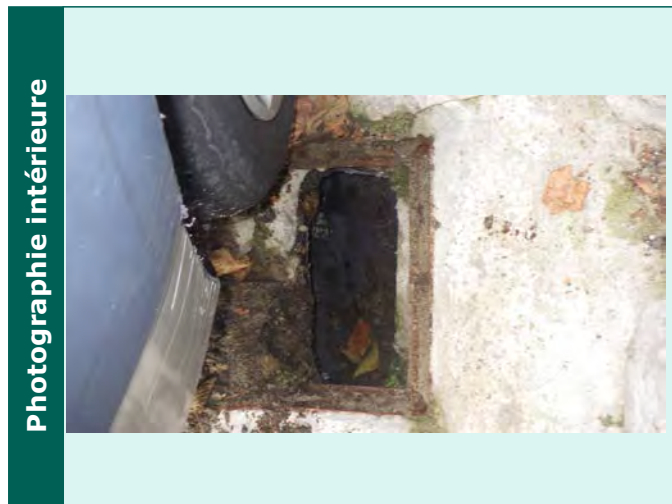
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	317
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

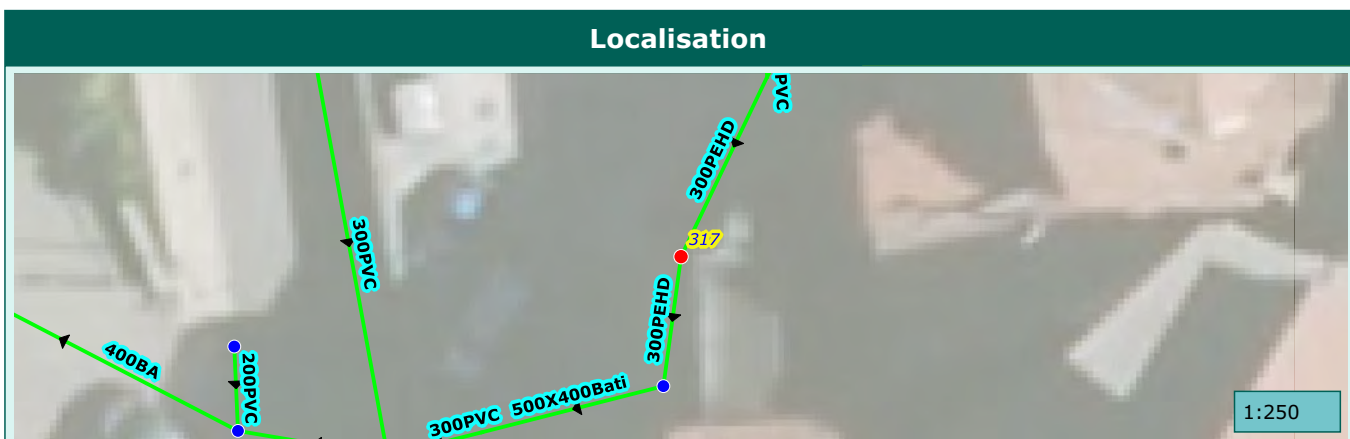
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.37

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.37
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.37



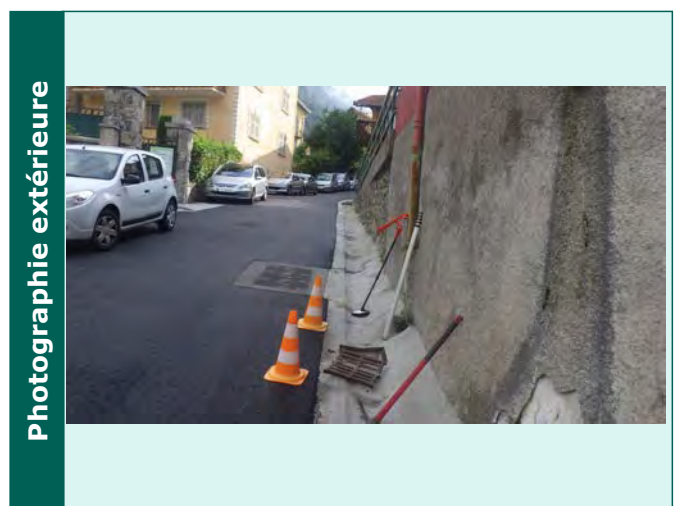
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	318
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

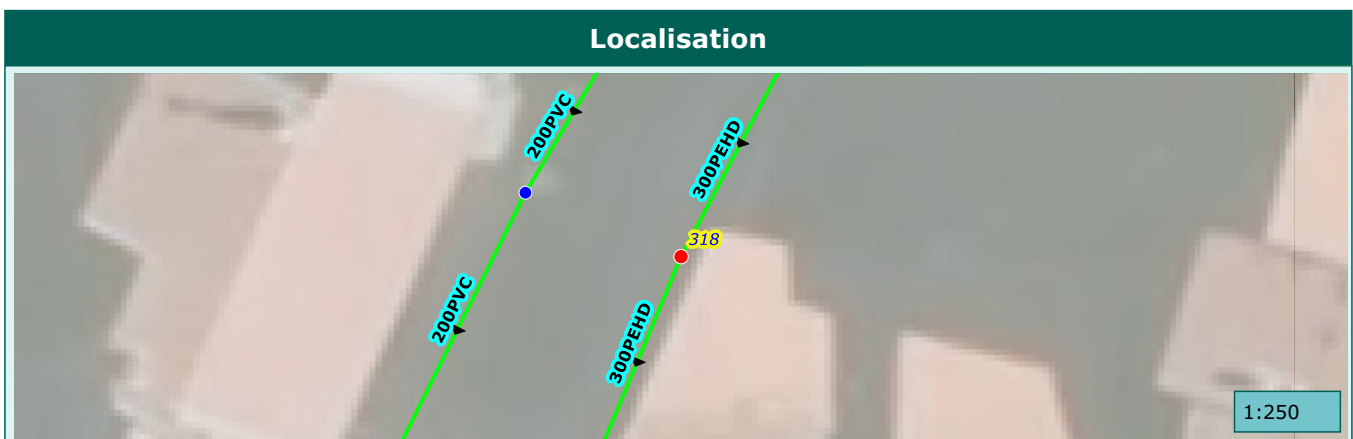
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
400X400	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.46
Depart collecteur aerien	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.46



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	319
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.41

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

400X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.4
Depart collecteur aerien	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.4

Localisation



1:250

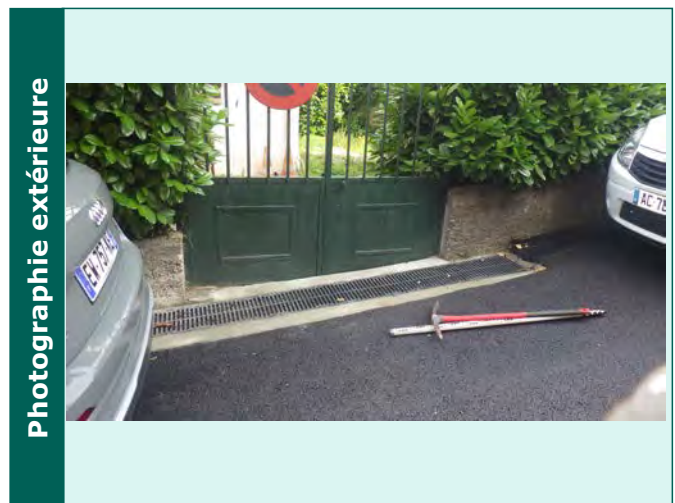
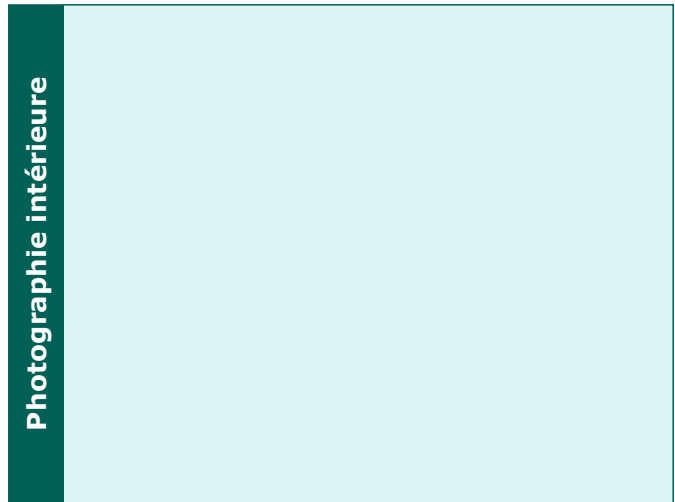
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	320
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH339	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3000X350
Matériau du regard :	Beton

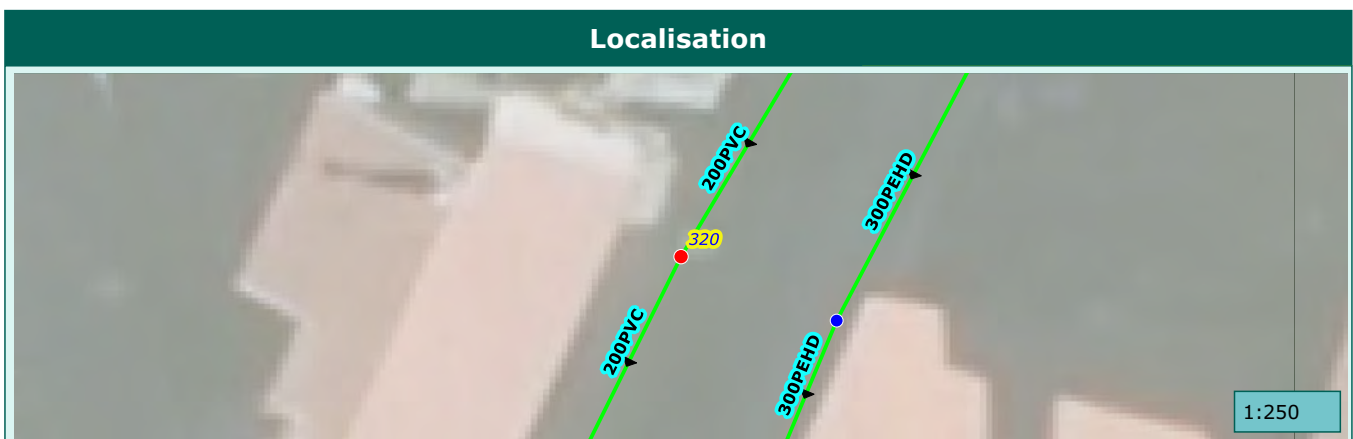
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.27

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
3000X350	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.27
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.27



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	321
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.4

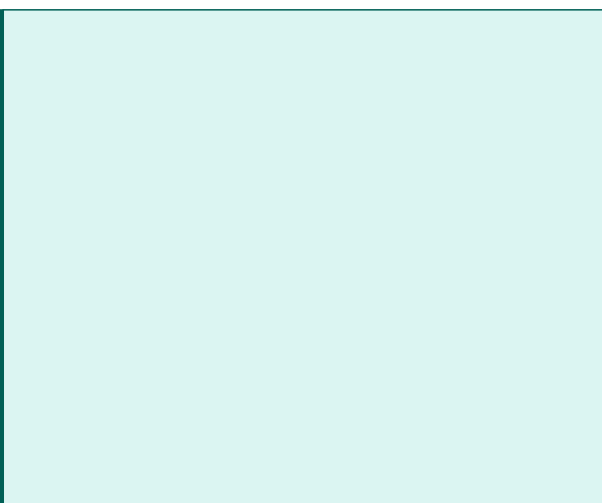
Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

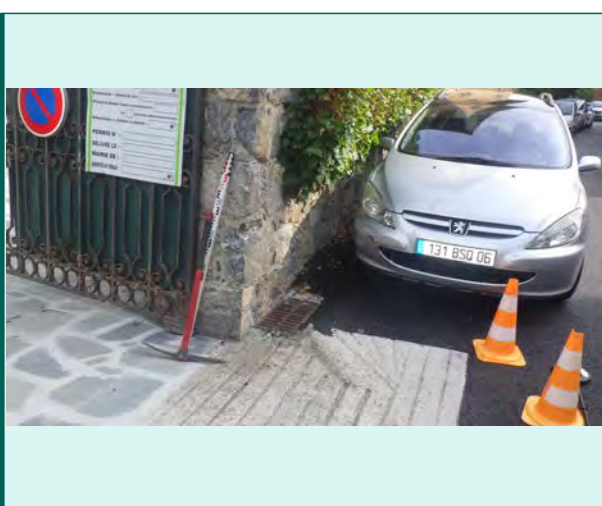
Commentaires

800X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.4
Depart collecteur aerien	07 h	PVC	200	Circulaire	0.4

Localisation



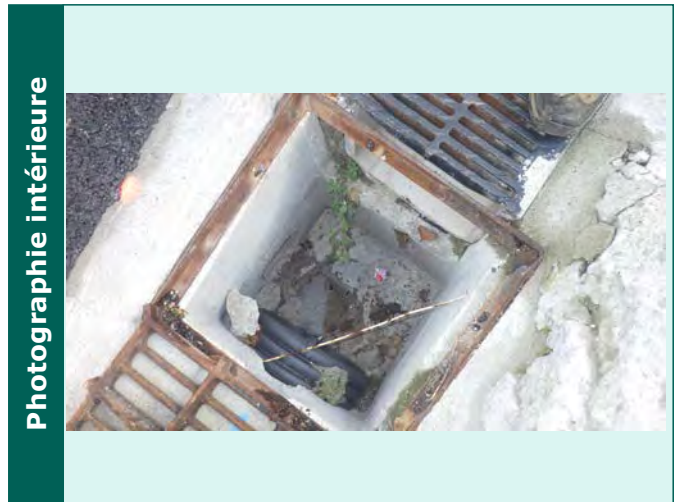
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	322
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	1000X300
Matériau du regard :	Béton

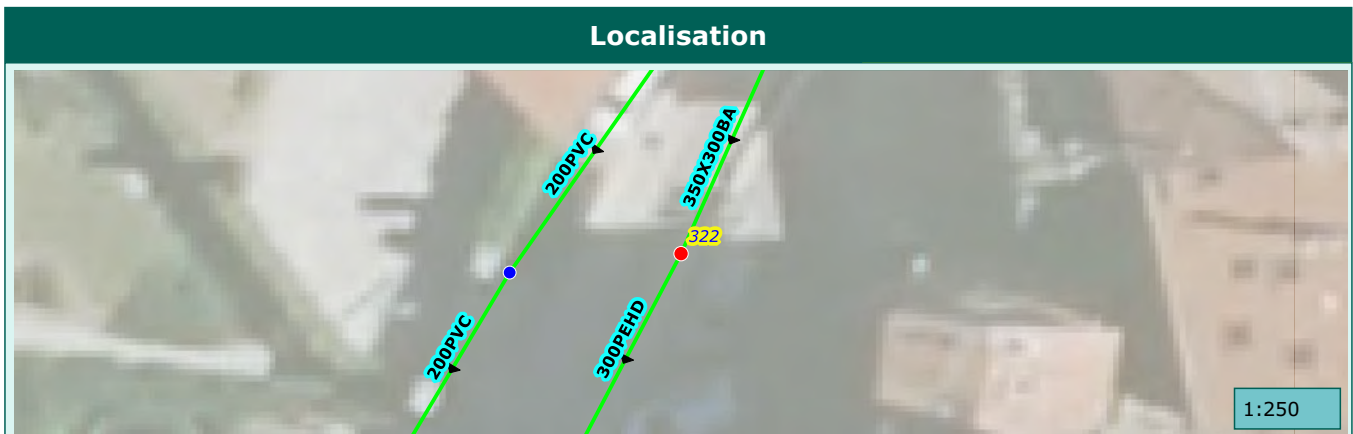
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires
1000X300



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	350X300	Cadre	0.6
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.5



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	323
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)

Etat général :	Bon

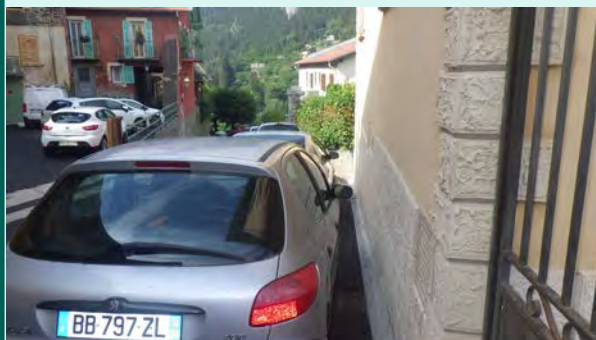
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.43
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.43

Localisation



1:250

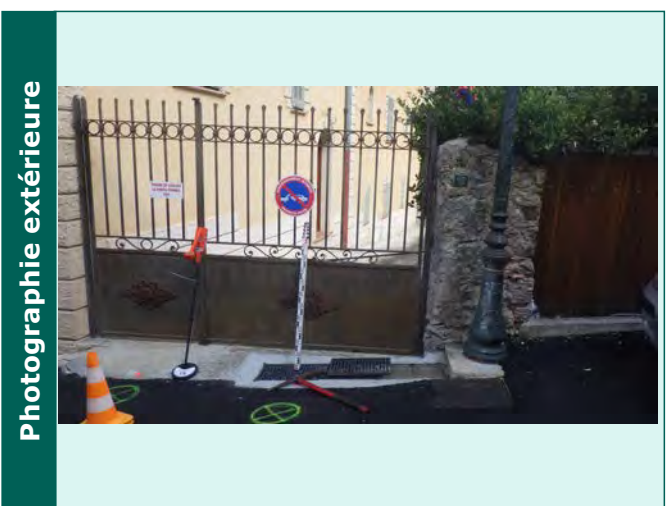
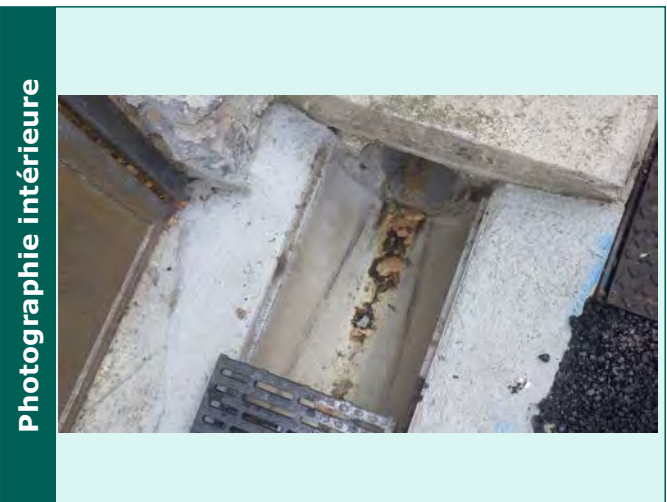
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	324
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	1500X300
Matériau du regard :	Beton

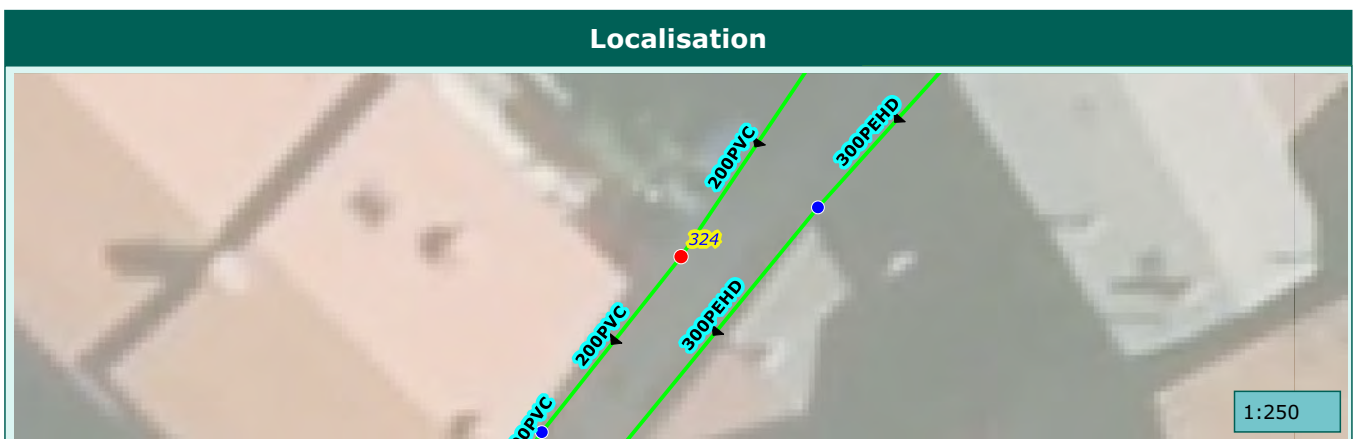
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.26

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires
1500X300



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.26
Depart collecteur aerien	07 h	PVC	200	Circulaire	0.26



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	325
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.41

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

750X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.4
Depart collecteur aerien	07 h	PEHD	300	Caniveau fendu	0.41

Localisation



1:250

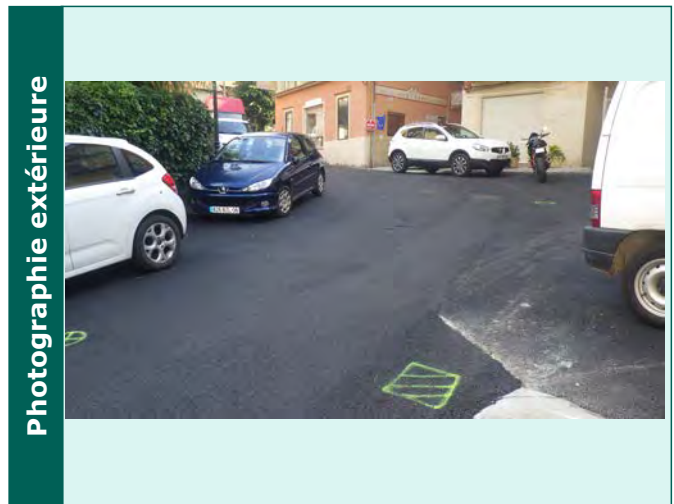
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	326
Localisation :	RLE DE LA COUR	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



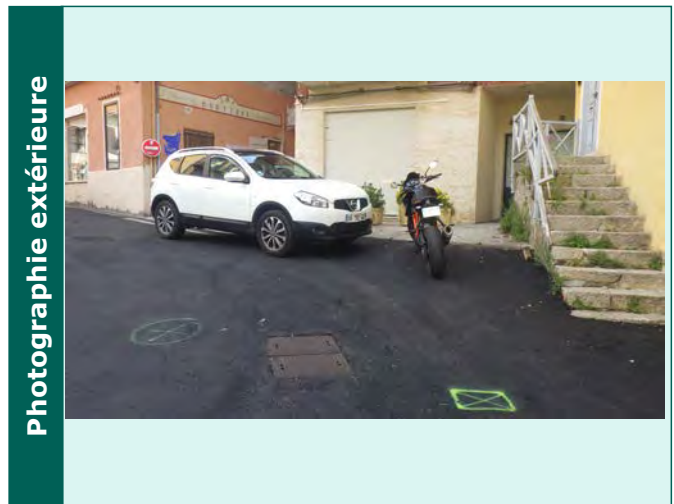
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	327
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

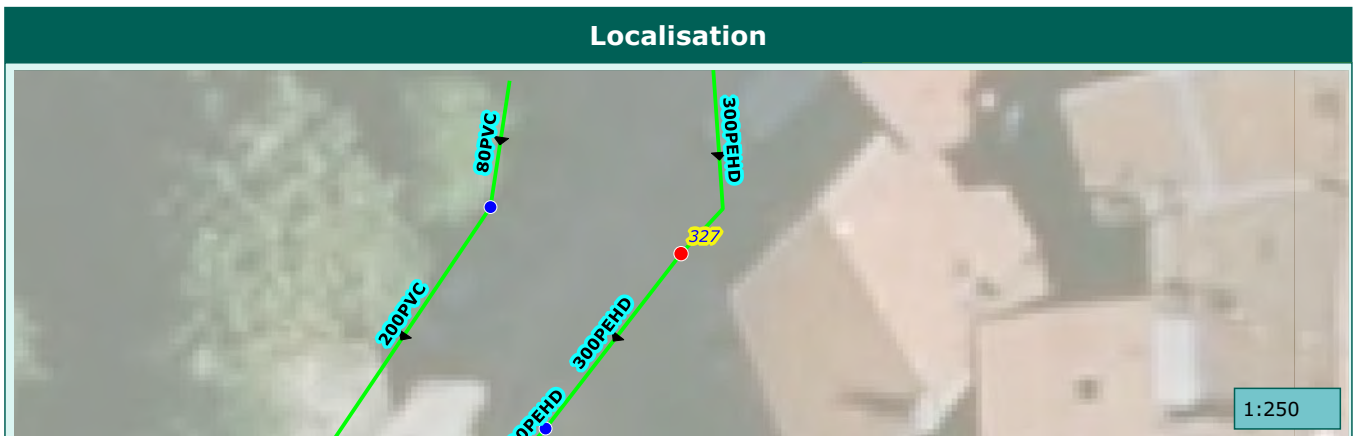
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



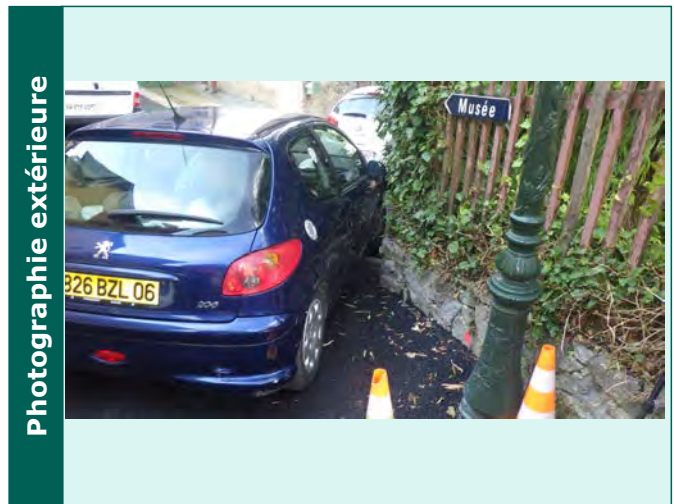
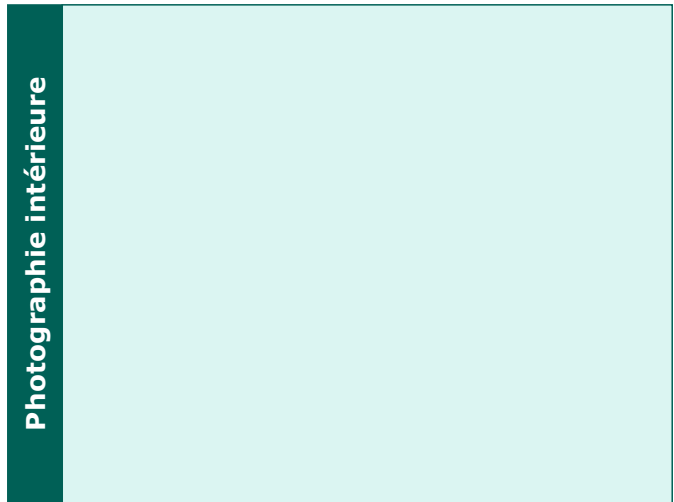
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	328
Localisation :	R JEAN MARTIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

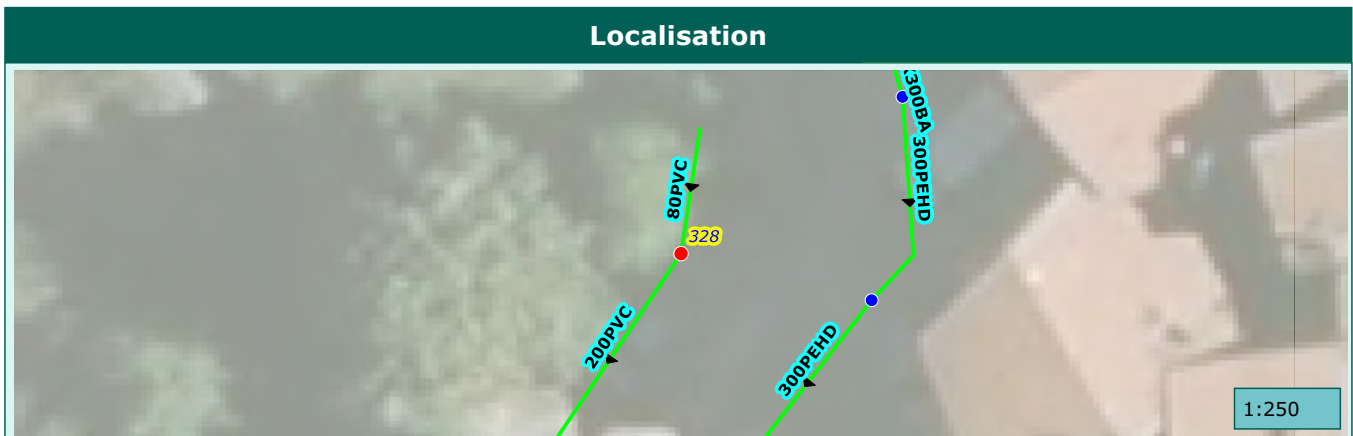
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	329
Localisation :	R JEAN MARTIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	52000X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

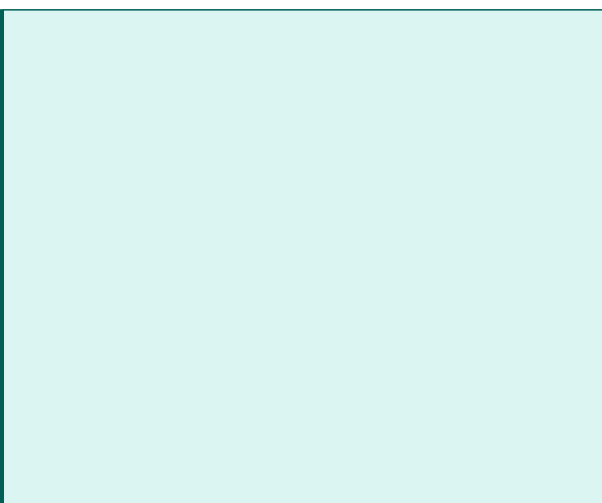
Défaut(s)

Etat général :	Bon

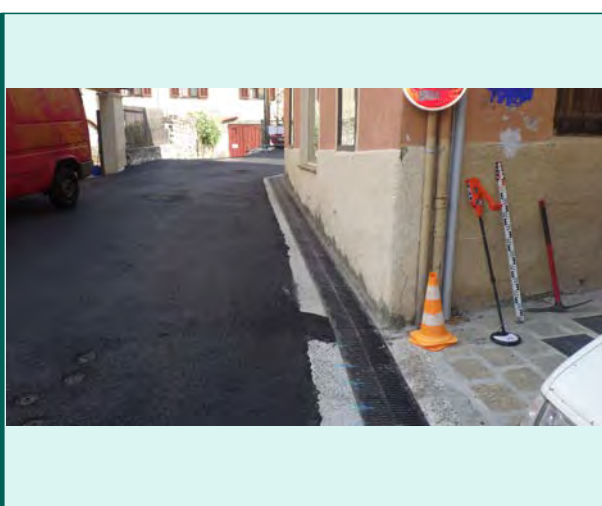
Commentaires

52000X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	350X300	Cadre	0.3
Depart collecteur enterre	06 h	PEHD	300	Circulaire	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	330
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.11

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



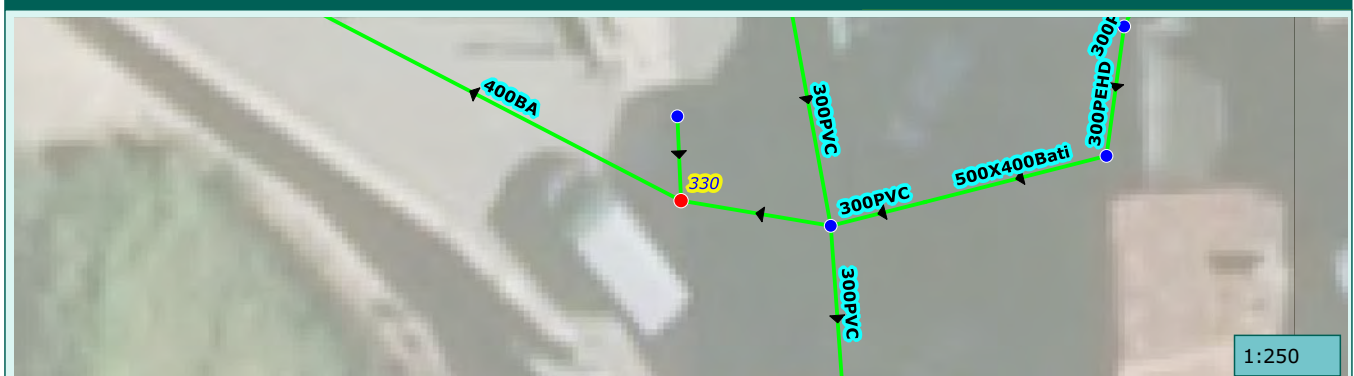
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	Bâti	700X400	Cadre	1.09
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	200	Circulaire	1.11
Depart collecteur enterrer	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.11

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	331
Localisation :	R DU SOUVENIR FRANCAIS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.05

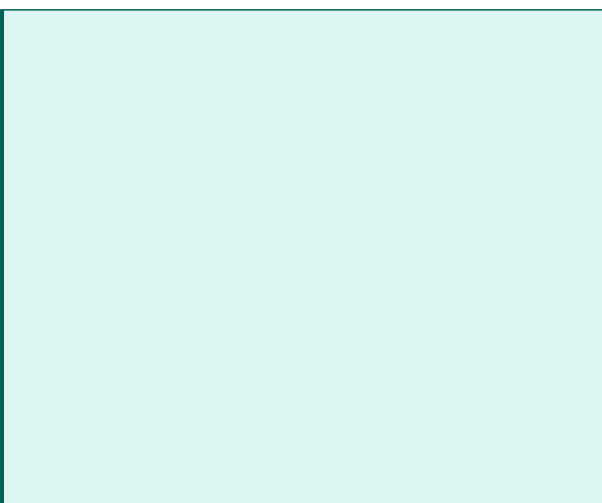
Défaut(s)

Etat général :	Bon

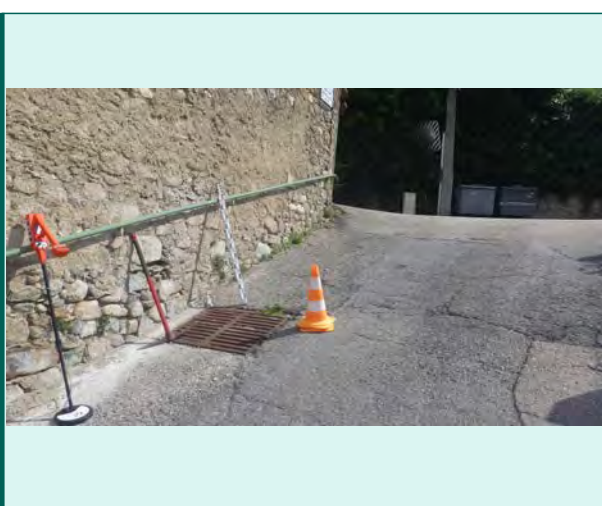
Commentaires

800X800

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	400	Circulaire	1.05
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	400	Circulaire	1.05

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	332
Localisation :	PAS CHARLES SOLERI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Tres grave

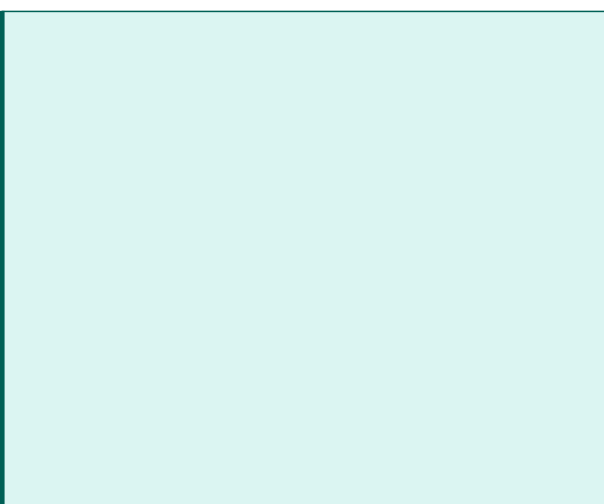
Commentaires

800X800

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	Béton armé	400	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	400	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

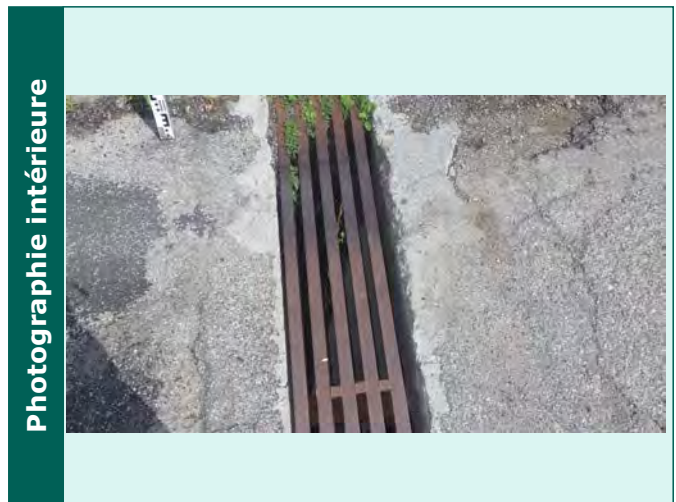
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	333
Localisation :	PAS CHARLES SOLERI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	2400X400
Matériau du regard :	Béton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
2400X400	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	400X450	Cadre	0.45
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	400X450	Cadre	0.45



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	334
Localisation :	LES COURTILS	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.43

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	335
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	1000X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

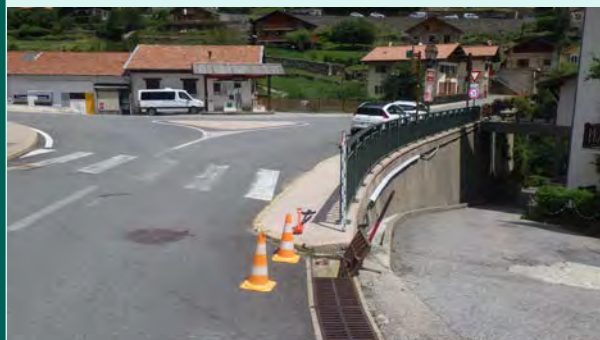
Commentaires

1000X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	400X350	Cadre	0.35
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	200	Circulaire	0.35

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	336
Localisation :	SEN VERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.71

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BS

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.71
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	400	Circulaire	0.71

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	337
Localisation :	SEN VERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Enrobe
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

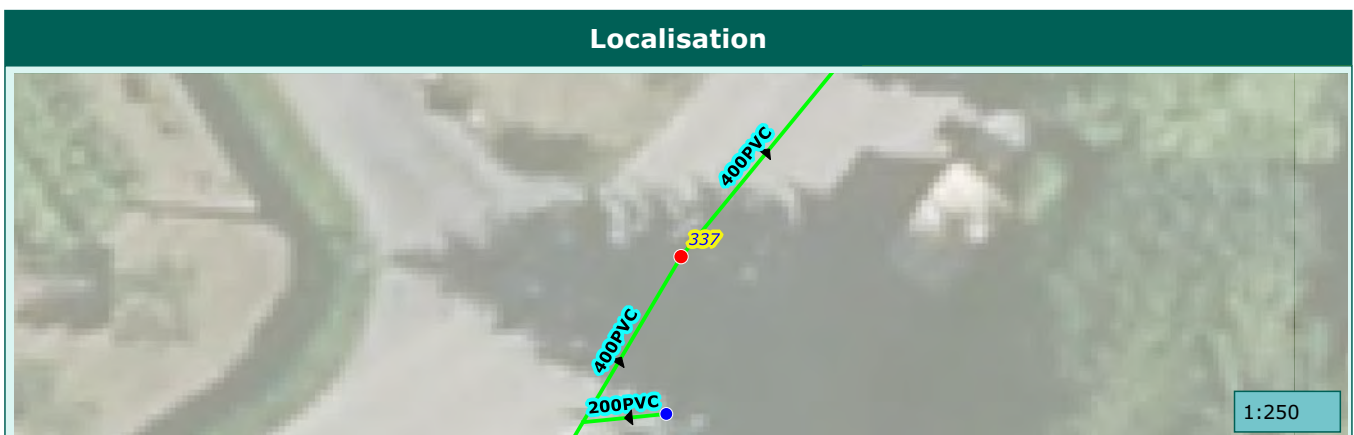
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



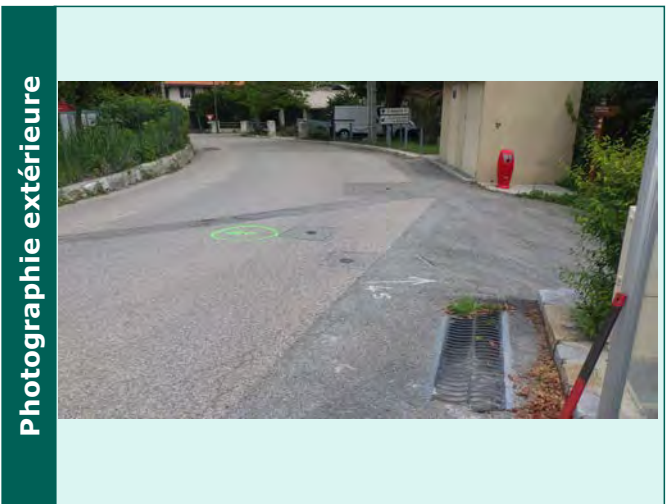
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	338
Localisation :	SEN VERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	1400X400
Matériau du regard :	Beton

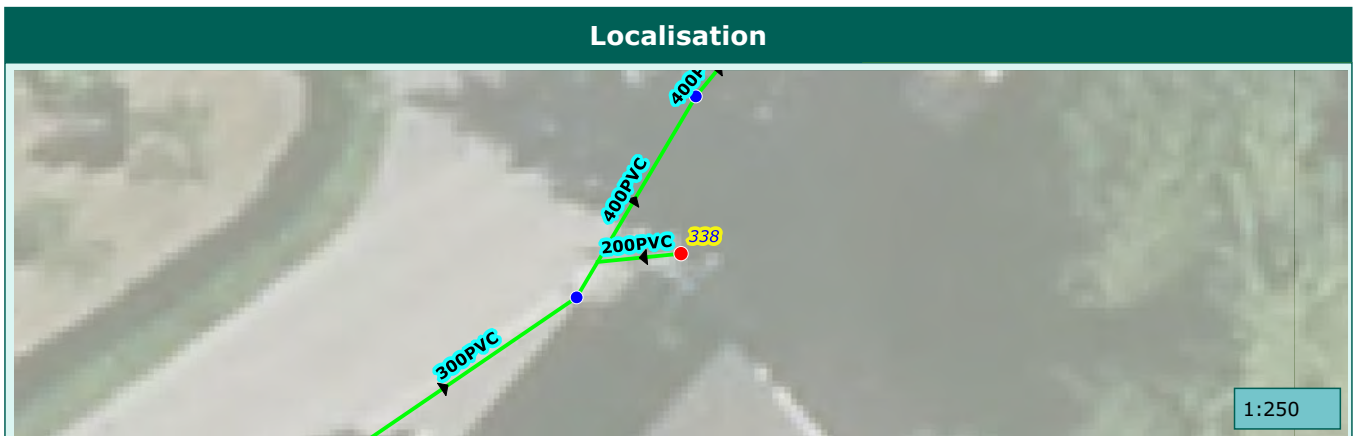
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.37

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires	
1400X400	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.37



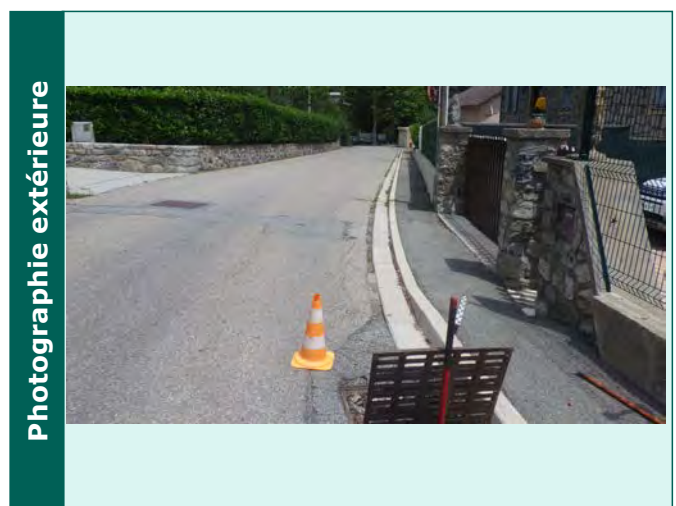
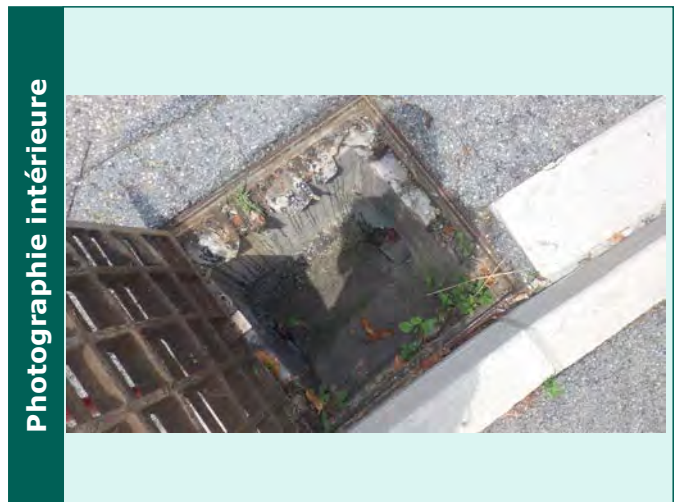
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	339
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

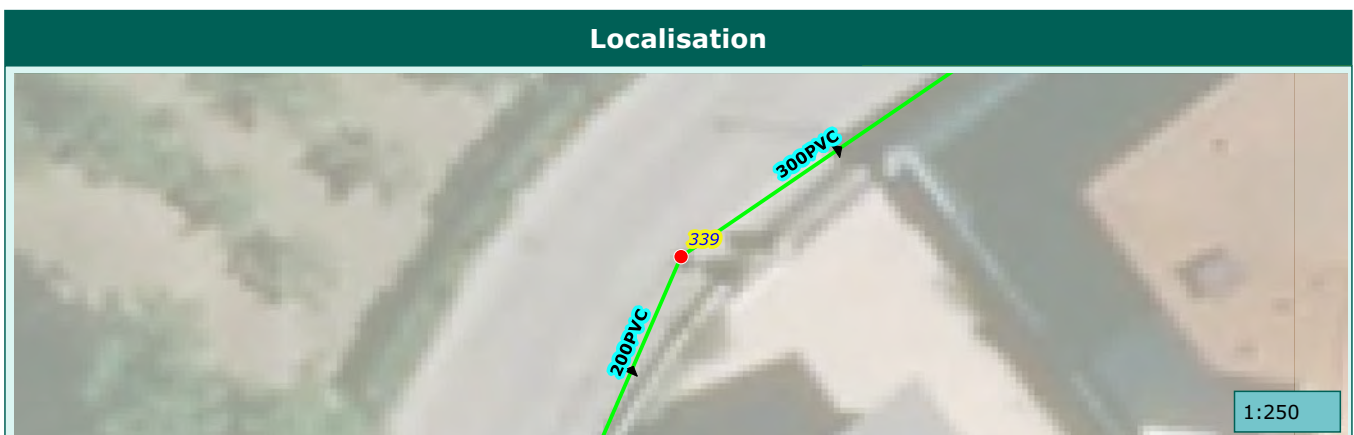
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
700X700	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.66
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.67



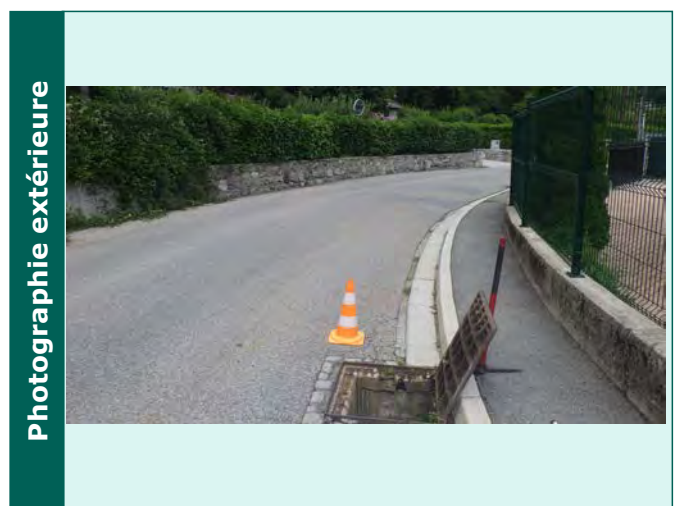
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	340
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

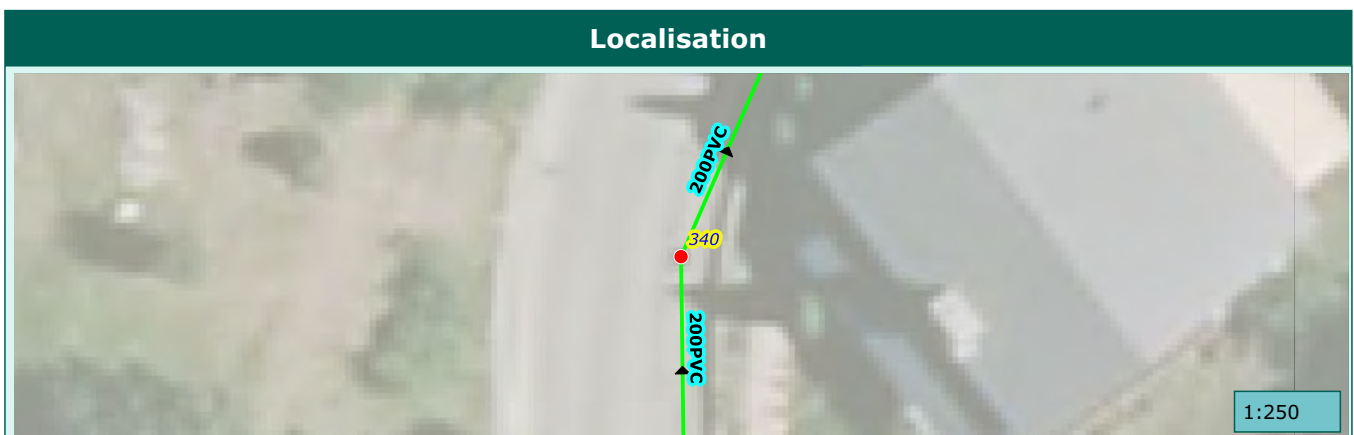
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.72

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
700X700	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.72



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	341
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.88

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BS

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	0.88
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	200	Circulaire	0.88
Depart collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	0.88

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	342
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.77

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Obstacles ou depots	Peu grave

Commentaires

700X700

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.77
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.77

Localisation



1:250

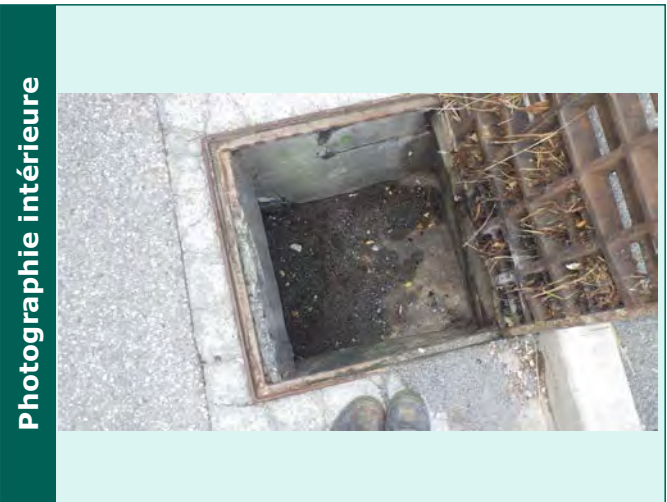
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	343
Localisation :	BD RAOUL AUDIBERT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

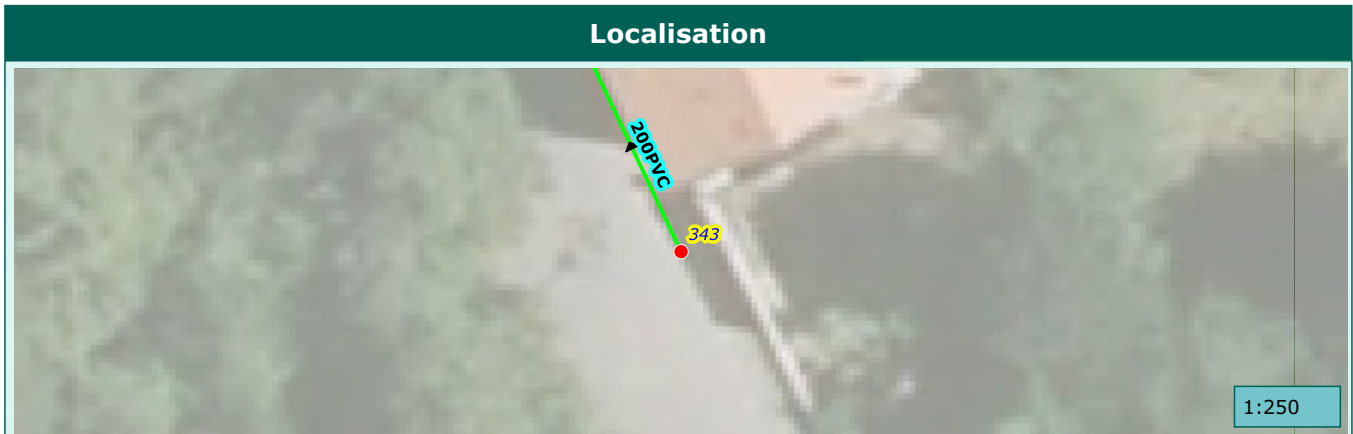
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
700X700	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.82



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	344
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400X400
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.26

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	200	Circulaire	0.26

Localisation



1:250

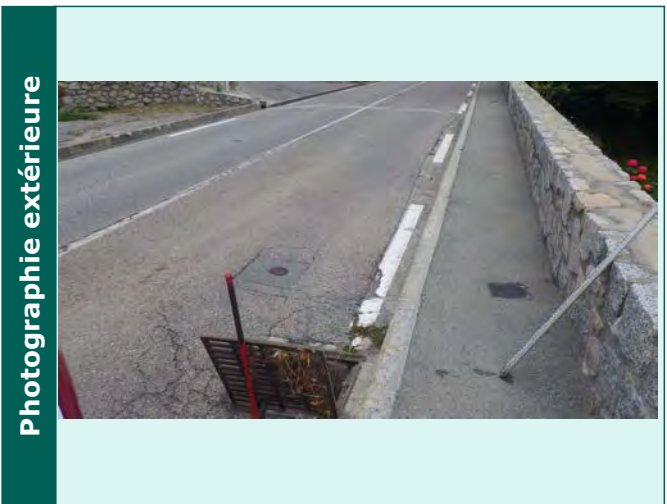
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	345
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

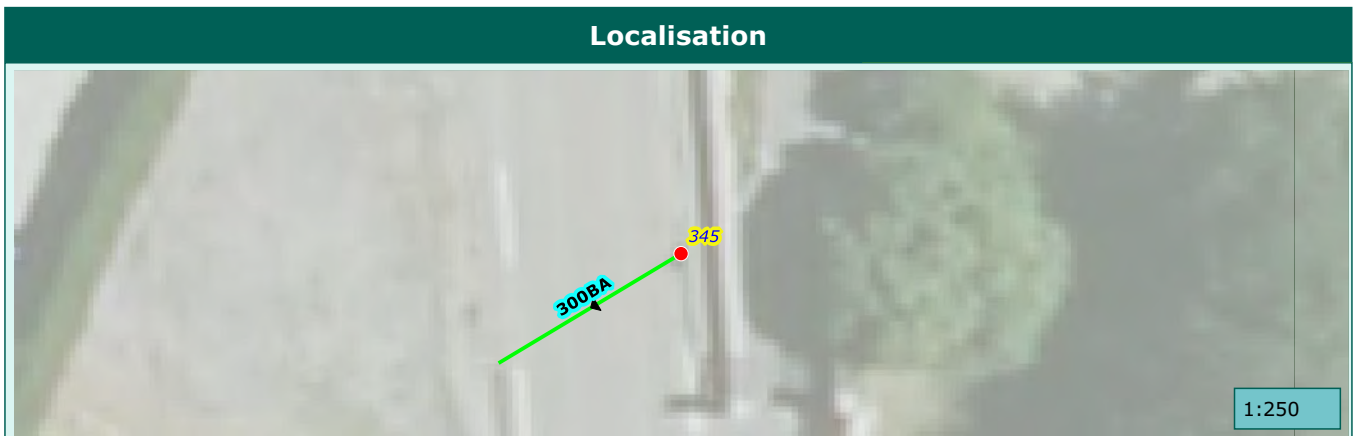
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600X600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé		Circulaire	0.65



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	346
Localisation :	RTE DE LA COLMIANE DITE 31	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.83

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

800X800

Photographie intérieure



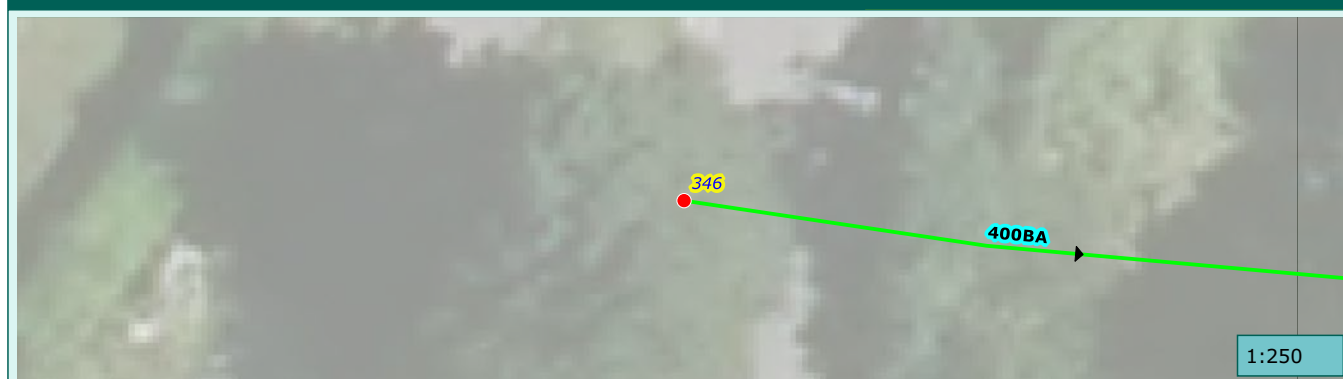
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton non armé	400	Circulaire	0.83

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	347
Localisation :		Numéro de parcelle :	AE340	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

--

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	348
Localisation :	CHE DES COLETTES	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	700X700
Matériau du regard :	Beton

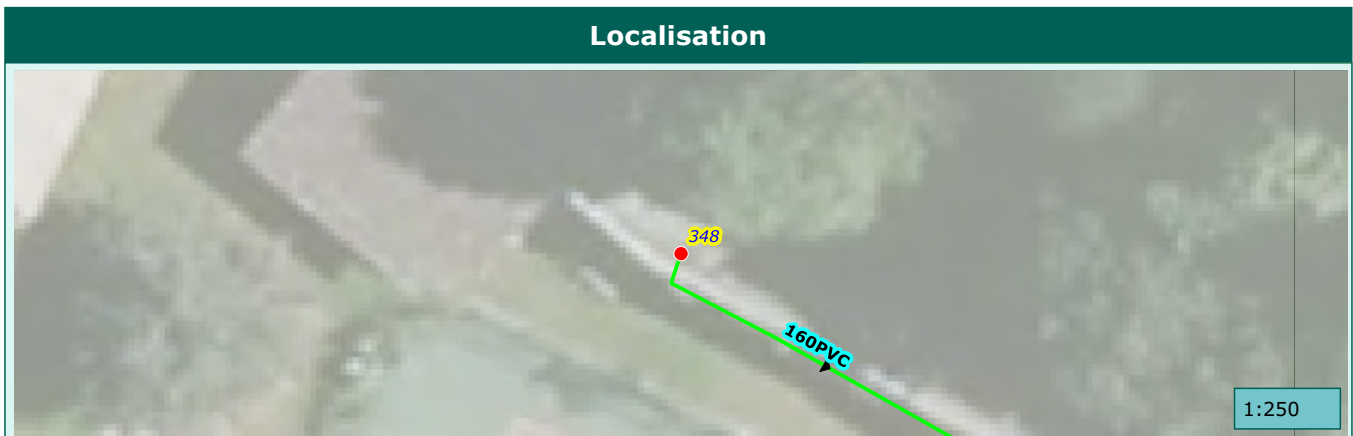
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Presence d'eau stagnante	Peu grave

Commentaires
700X700



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	160	Circulaire	0.62



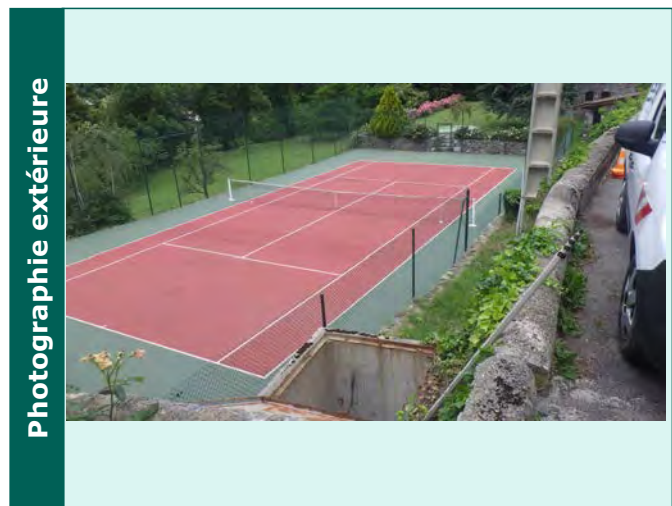
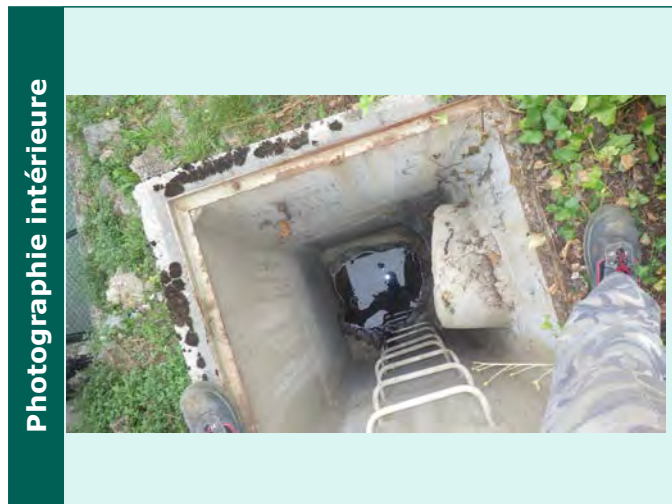
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	349
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH524	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

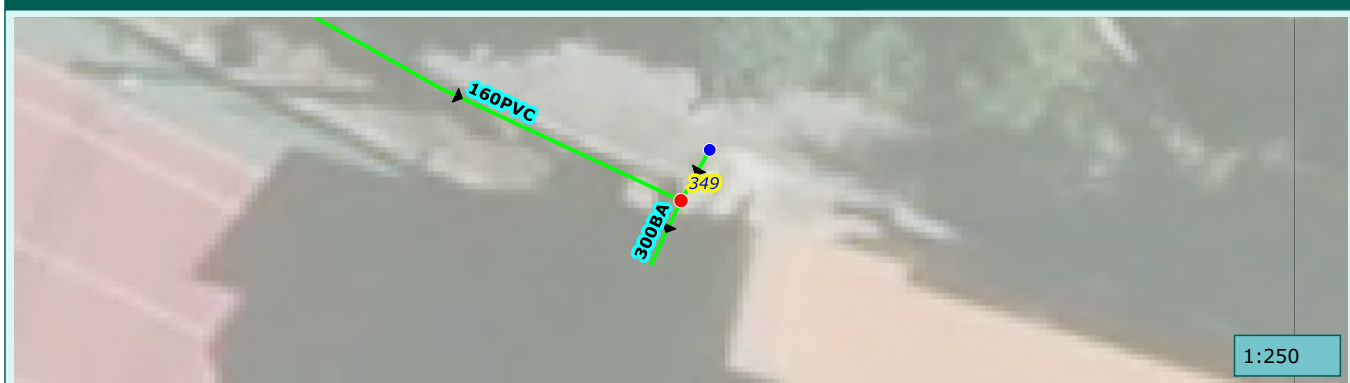
Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Béton non armé	400	Circulaire	1.04
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	160	Circulaire	2.04
Depart collecteur enterrer	07 h	Béton armé	300	Circulaire	2.15

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	350
Localisation :		Numéro de parcelle :	C468	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	300X300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

300X300

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	100	Circulaire	0.23
Inconnu	06 h	PVC	125	Circulaire	0.3

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	351
Localisation :	PL DE LA FRAIRIE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)

Etat général :	Bon

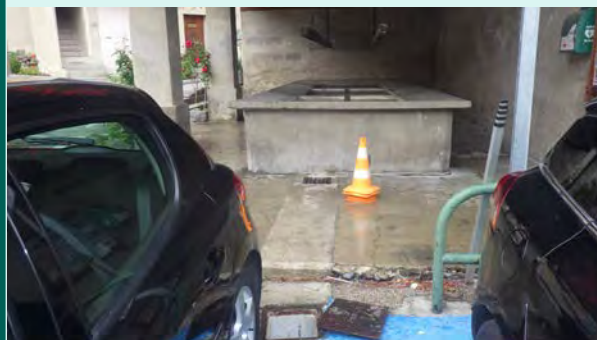
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



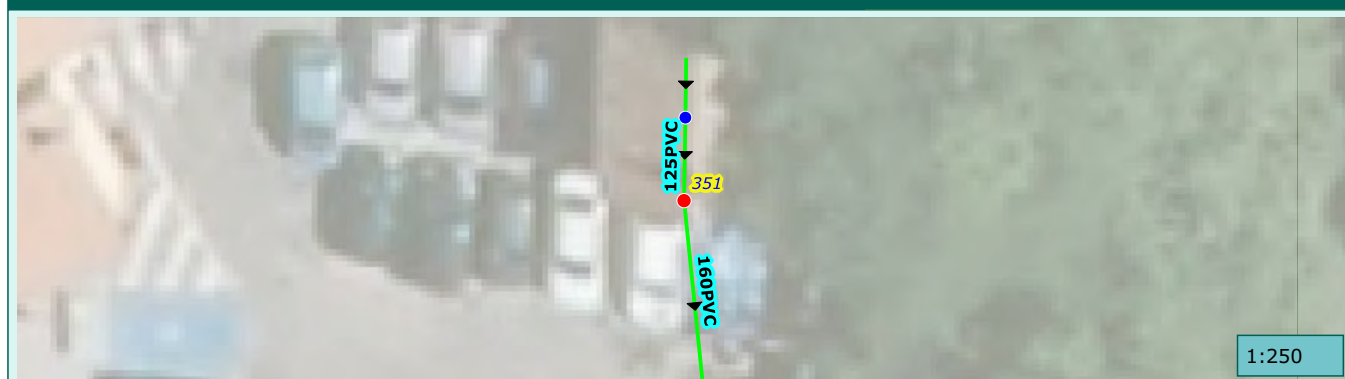
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	125	Circulaire	0.36
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	160	Circulaire	0.55

Localisation



1:250

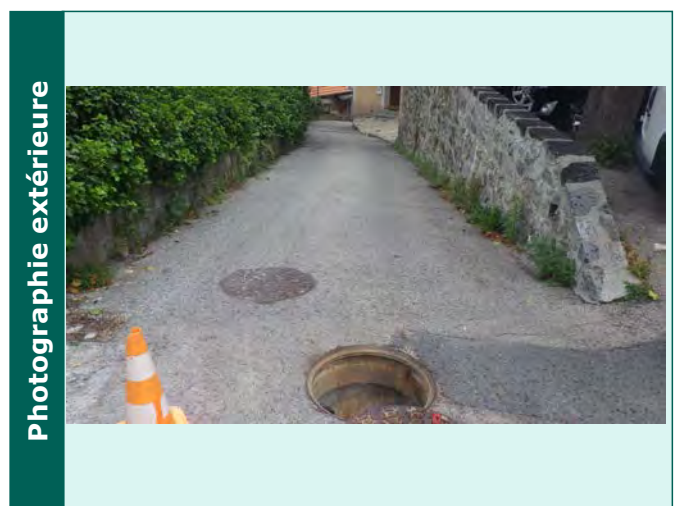
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	352
Localisation :	PL DE LA FRAIRIE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

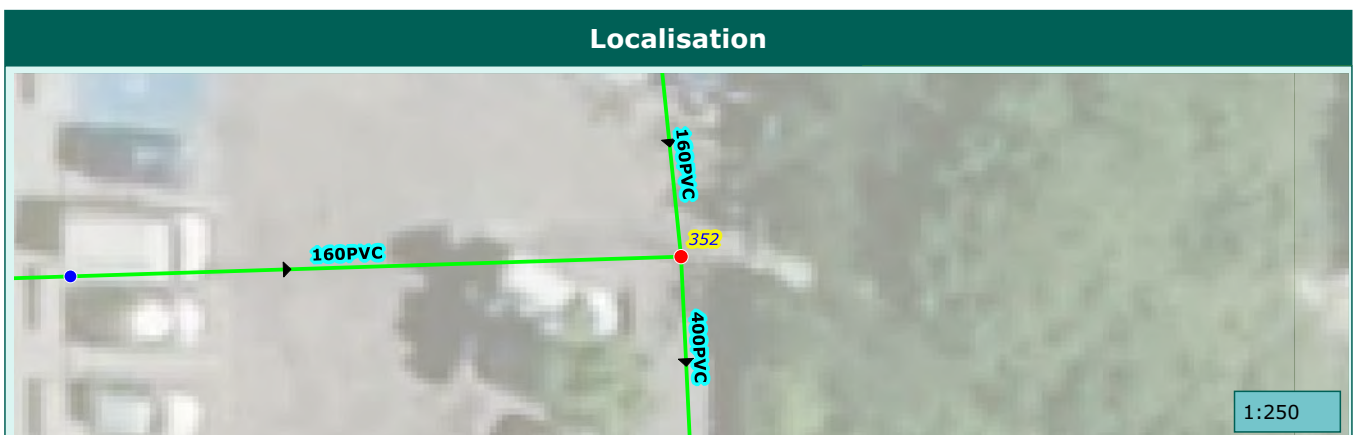
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.88

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	160	Circulaire	0.83
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	160	Circulaire	0.83
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	350	Circulaire	0.88



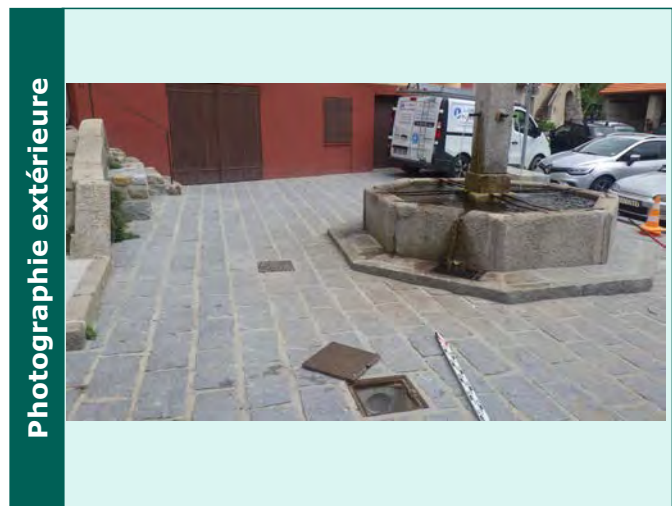
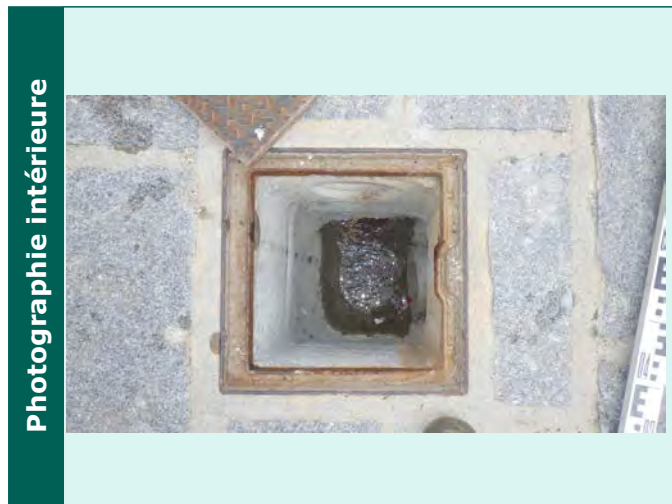
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	353
Localisation :	R JEAN PIERRE AIRAUT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

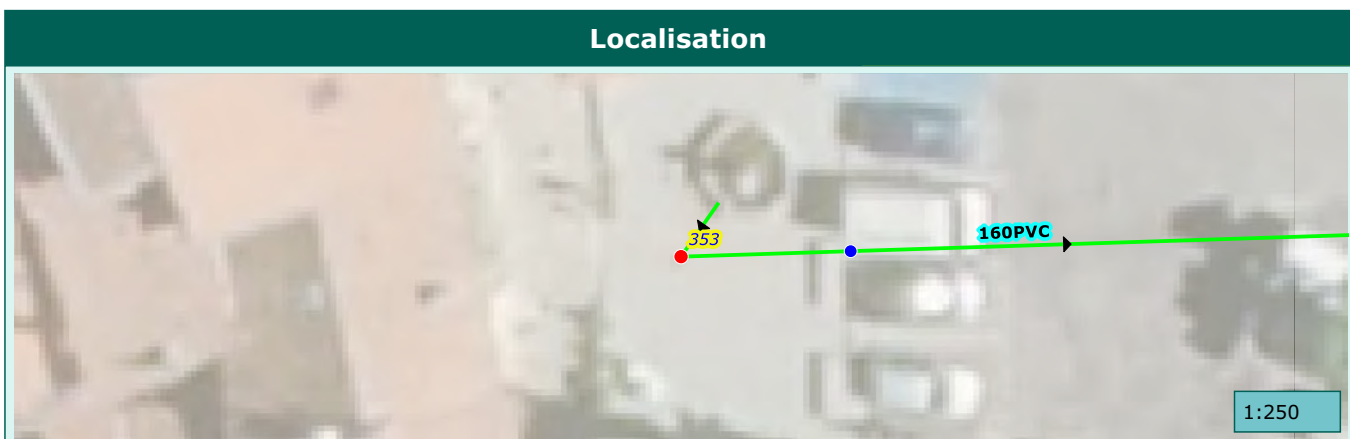
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	125	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	160	Circulaire	0.6



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	354
Localisation :	R JEAN PIERRE AIRAUT	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	200X9000
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.73

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

200X9000

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	160	Circulaire	0.73
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	160	Circulaire	0.73

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	355
Localisation :	R DU PLAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	1500x300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.01

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	350	Circulaire	1.01
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	350	Circulaire	1.01

Localisation



1:250

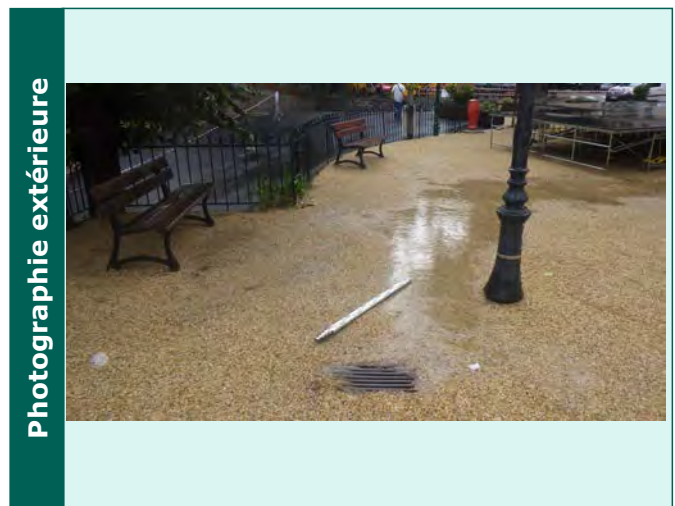
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	356
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	600X300
Matériau du regard :	Béton

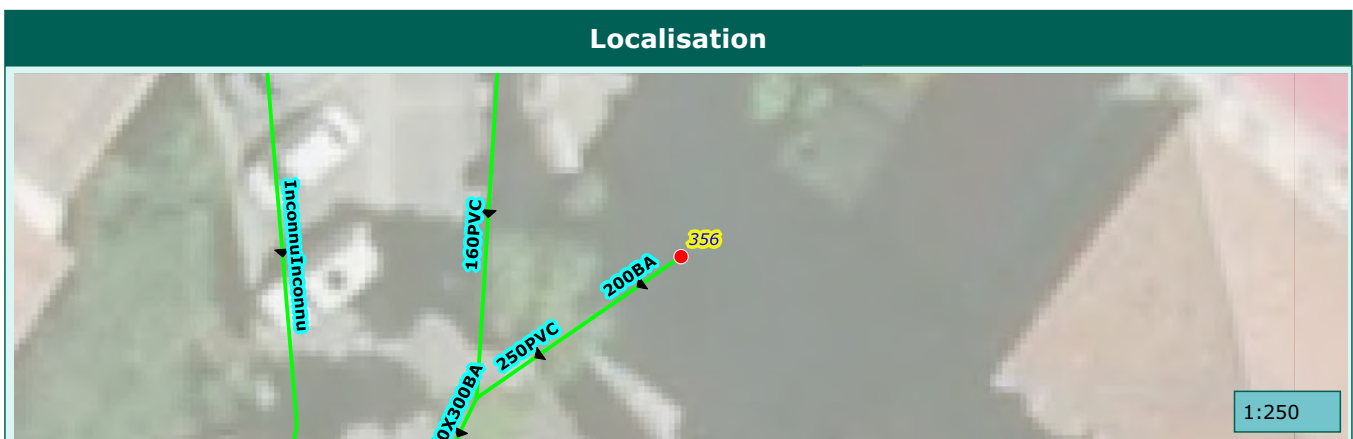
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.32

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600X300	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	200	Circulaire	2.32



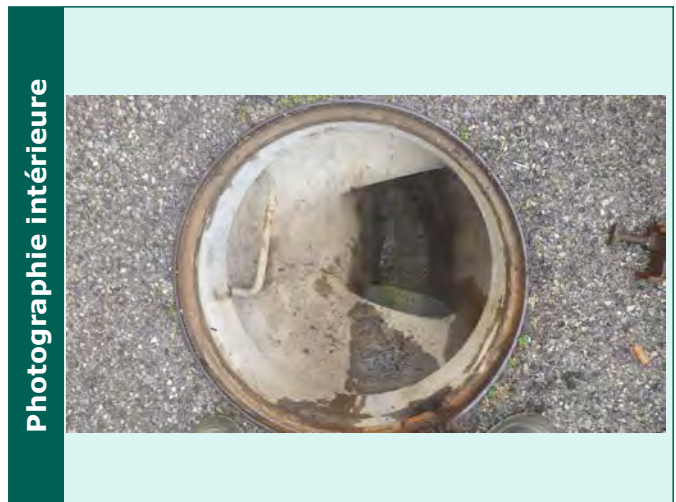
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	357
Localisation :	R JOSEPH BLANCHI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

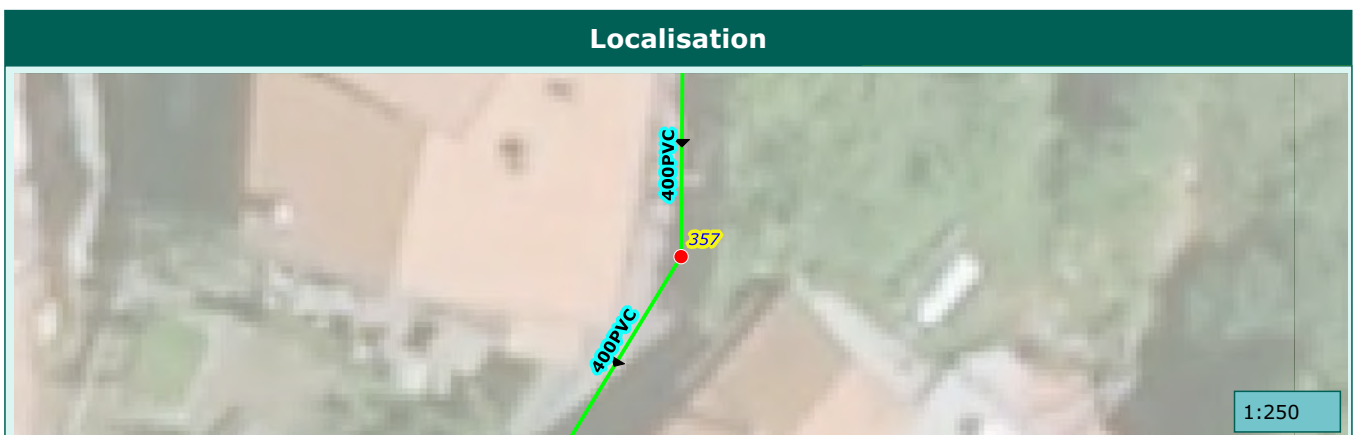
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.94

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	400	Circulaire	0.94
Depart collecteur enterrer	07 h	Non défini	400	Circulaire	0.94



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	358
Localisation :	R JOSEPH BLANCHI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	3000X400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.12

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

3000X400

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	400	Circulaire	1.12
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	400	Circulaire	1.12

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	359
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.57

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	400	Circulaire	1.29
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	400	Circulaire	2.57

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	360
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

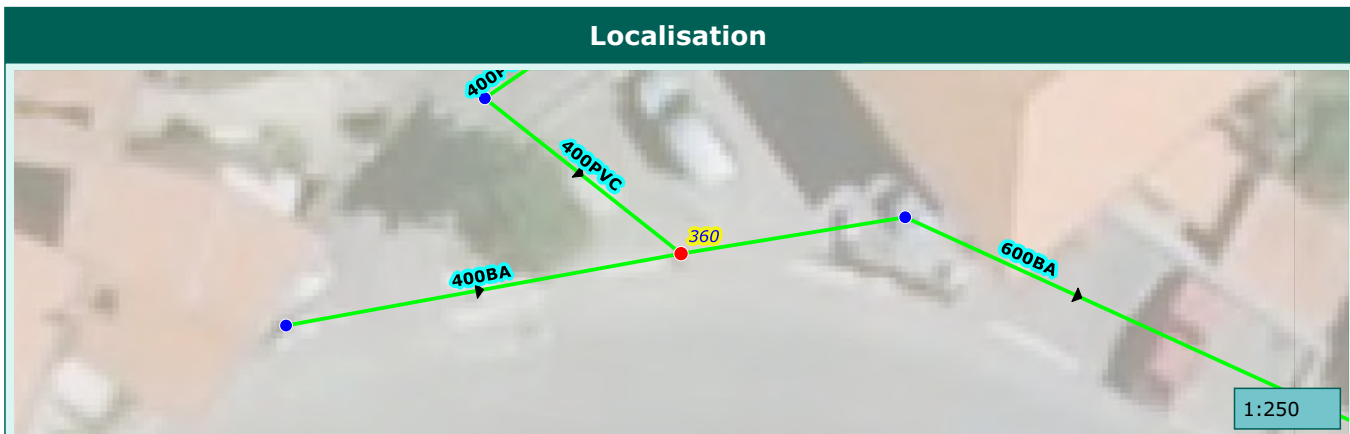
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.79

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	400	Circulaire	0.65
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	400	Circulaire	0.75
Depart collecteur enterrer	02 h	Béton armé	500	Circulaire	0.79



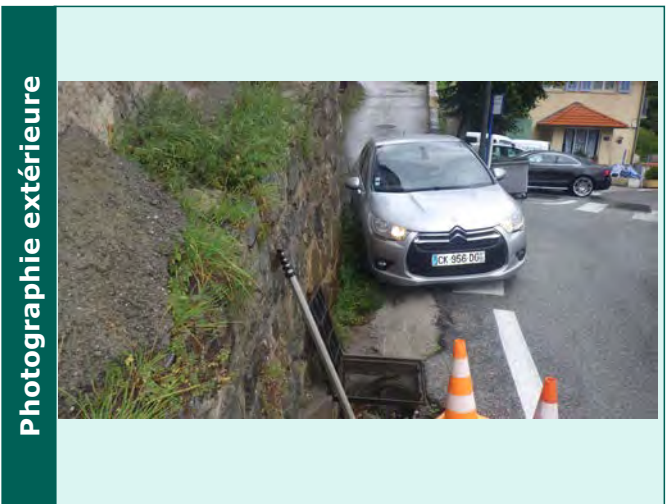
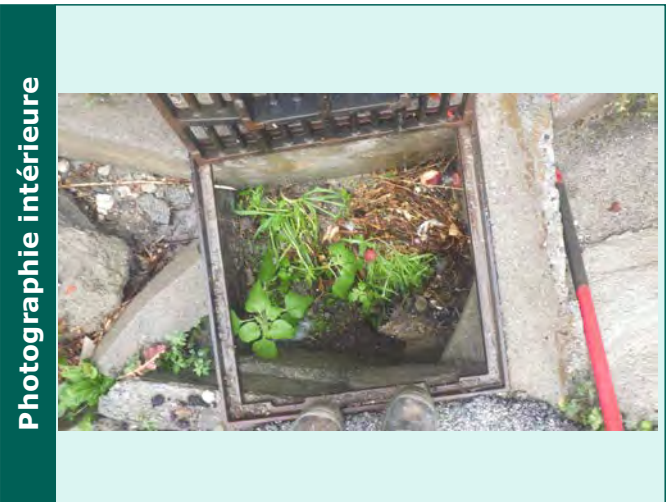
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	361
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	600X600
Matériau du regard :	Beton

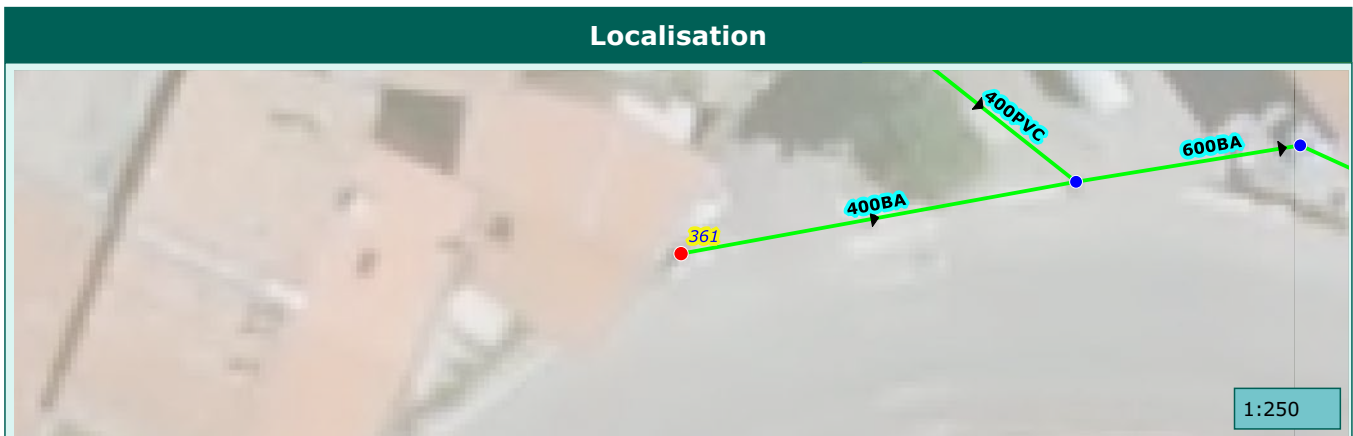
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600X600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	400	Circulaire	0.66



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	362
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.73

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

800X800
1 BP

Photographie intérieure



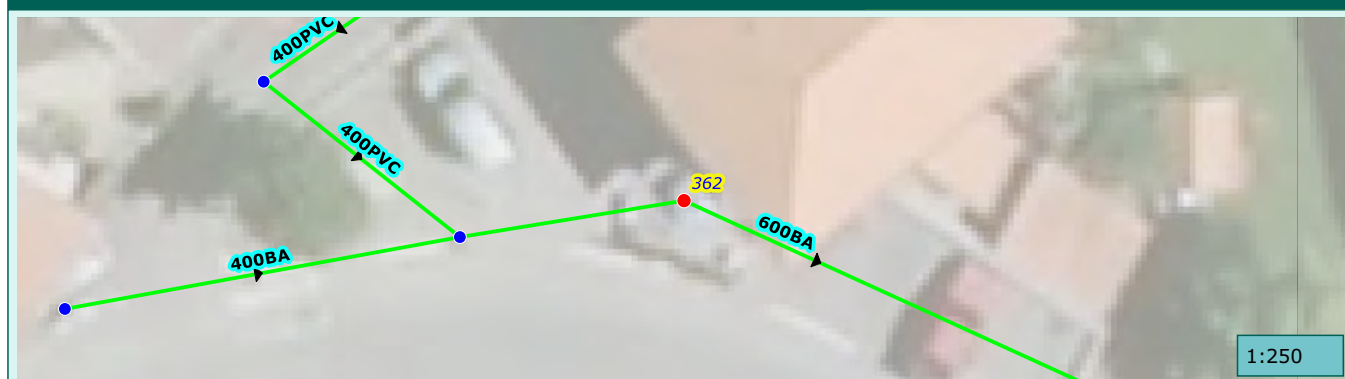
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	500	Circulaire	0.73
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton armé	500	Circulaire	0.73

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	363
Localisation :		Numéro de parcelle :	E580	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.07

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	400	Circulaire	1.03
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	400	Circulaire	1.07

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	364
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	800X800
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.57

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

800X800
Vidange AEP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.57
Depart collecteur aerien	04 h	PVC	400	Circulaire	0.57

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	365
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

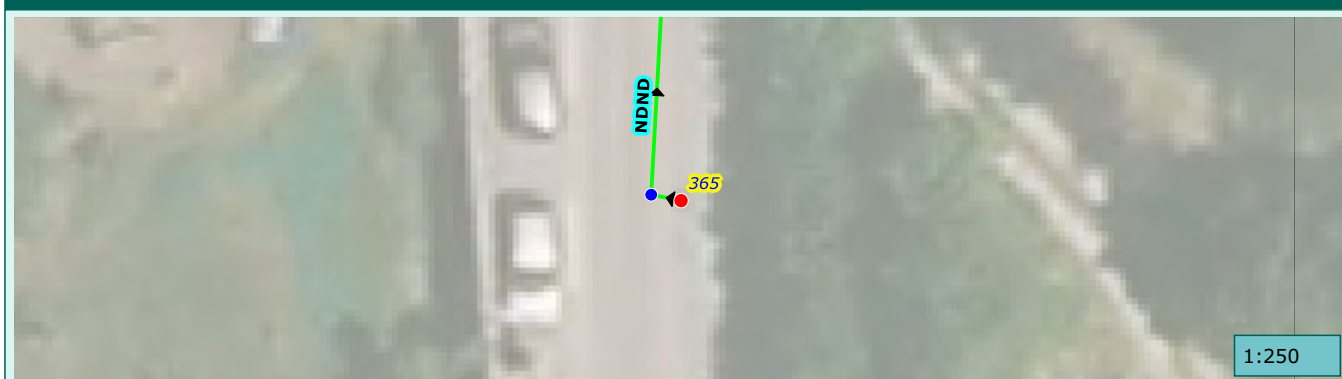
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	366
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	367
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

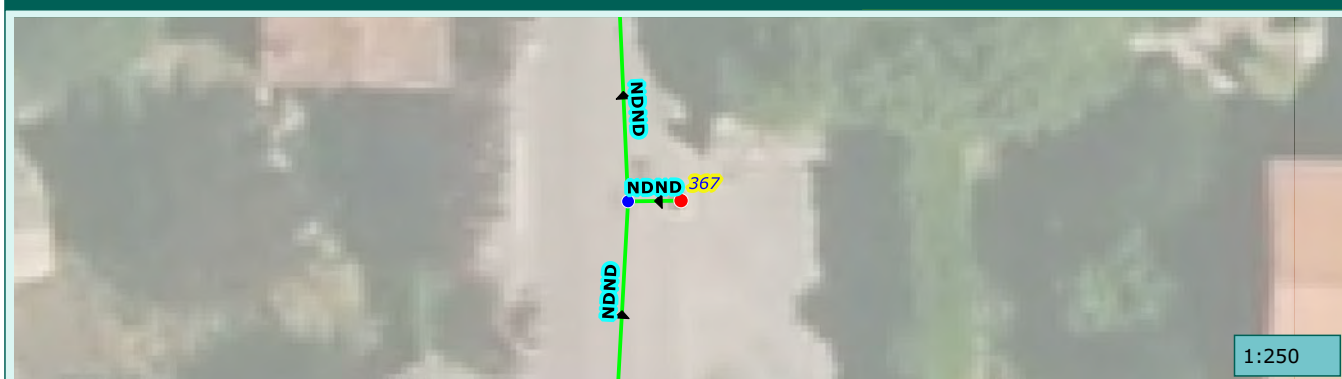
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	368
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	369
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

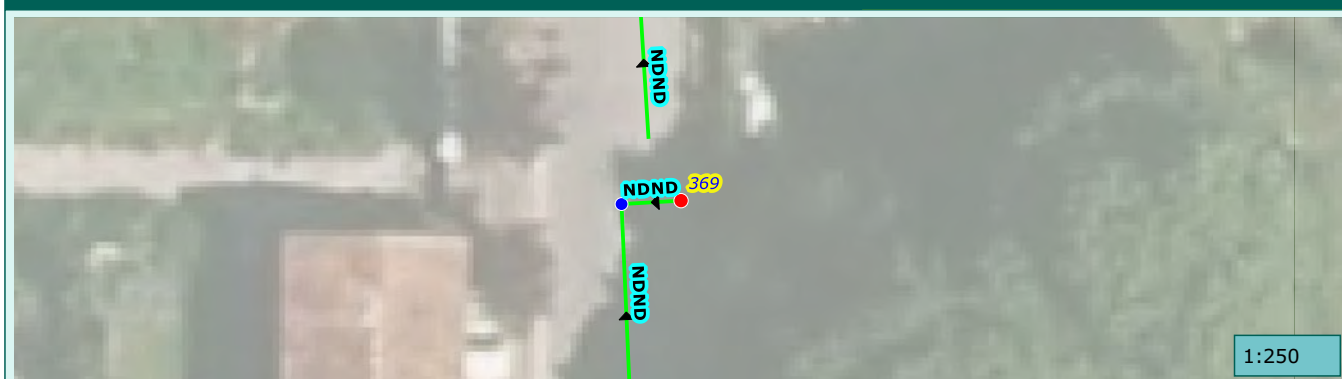
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	370
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	371
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

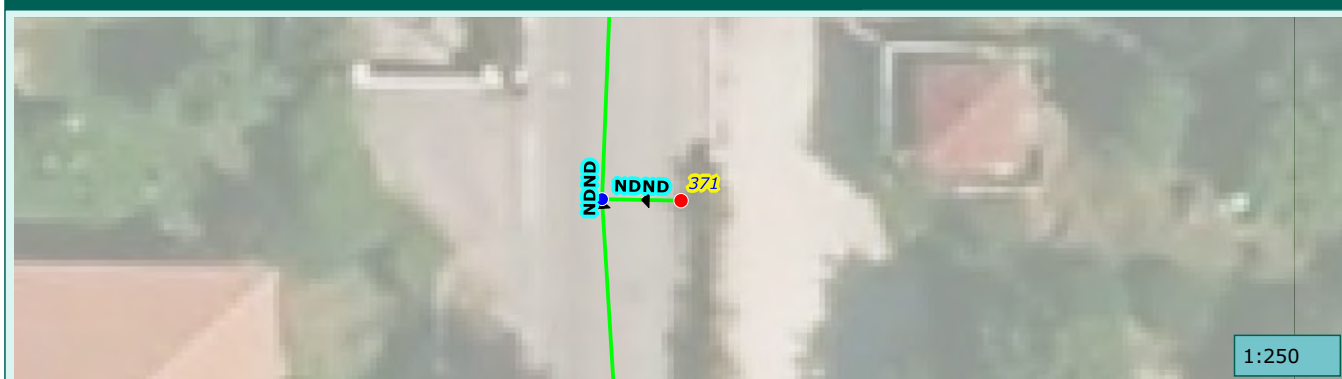
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



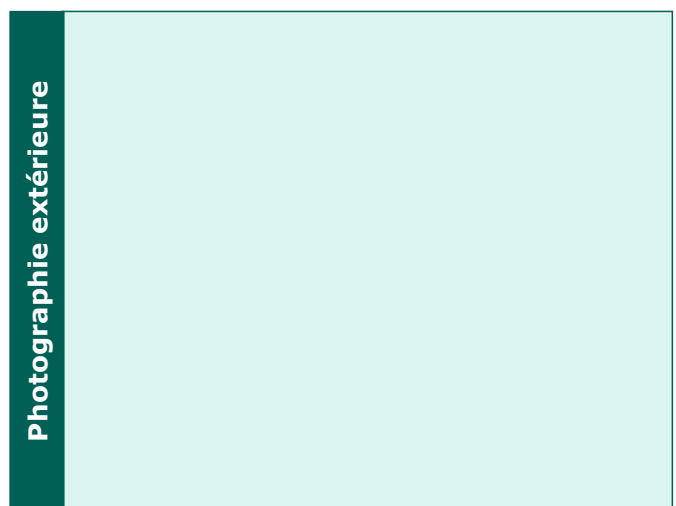
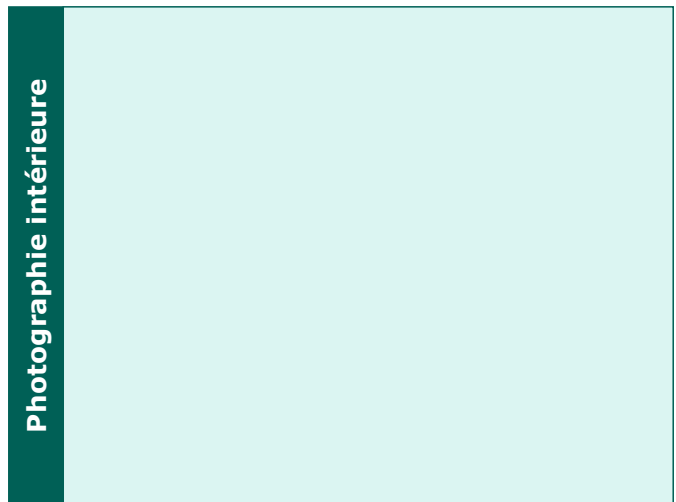
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	372
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

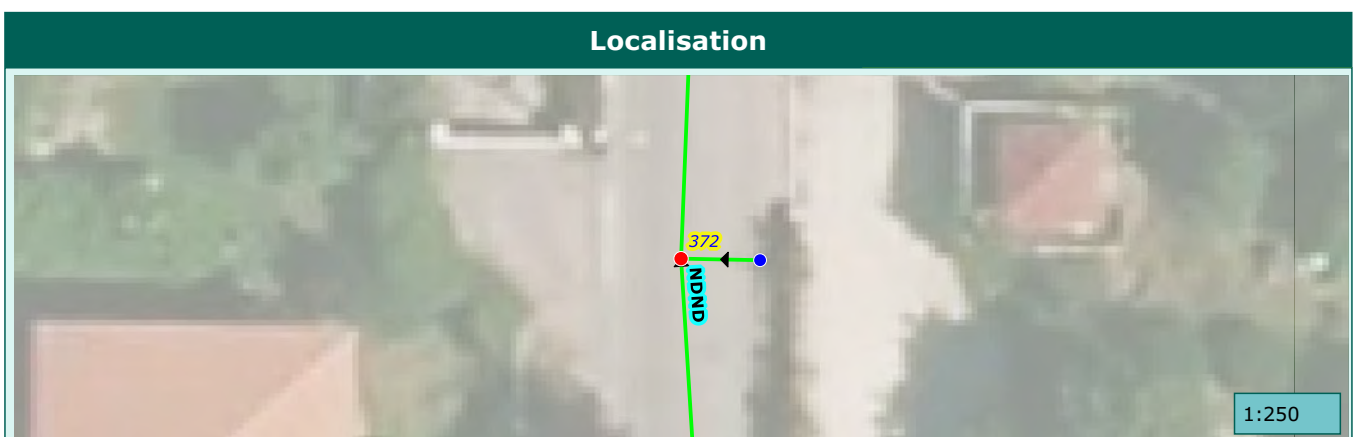
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



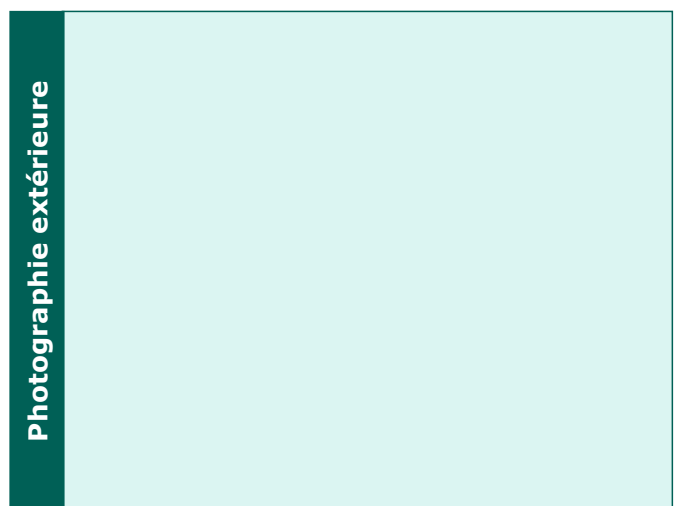
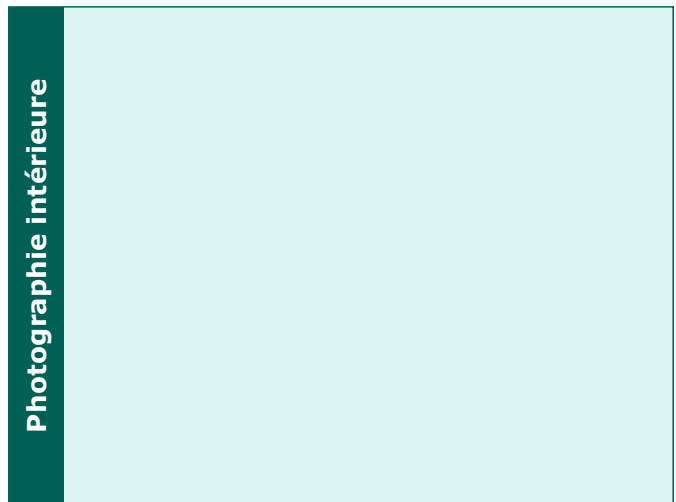
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	373
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

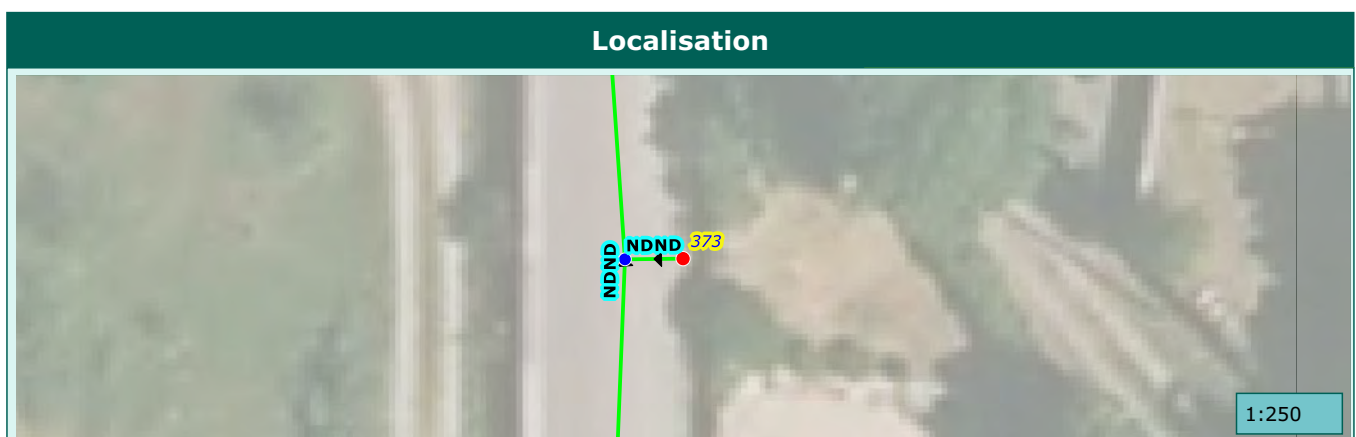
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	374
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

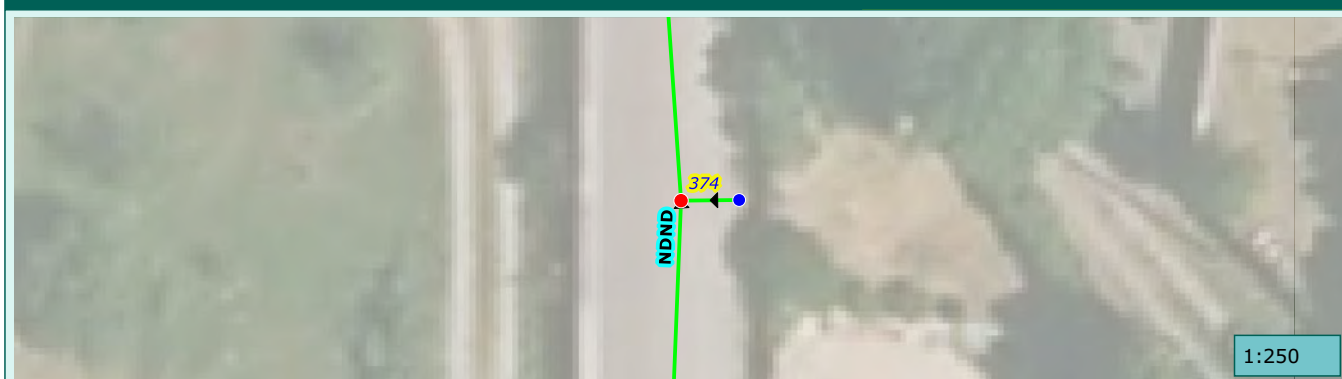
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	375
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	376
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

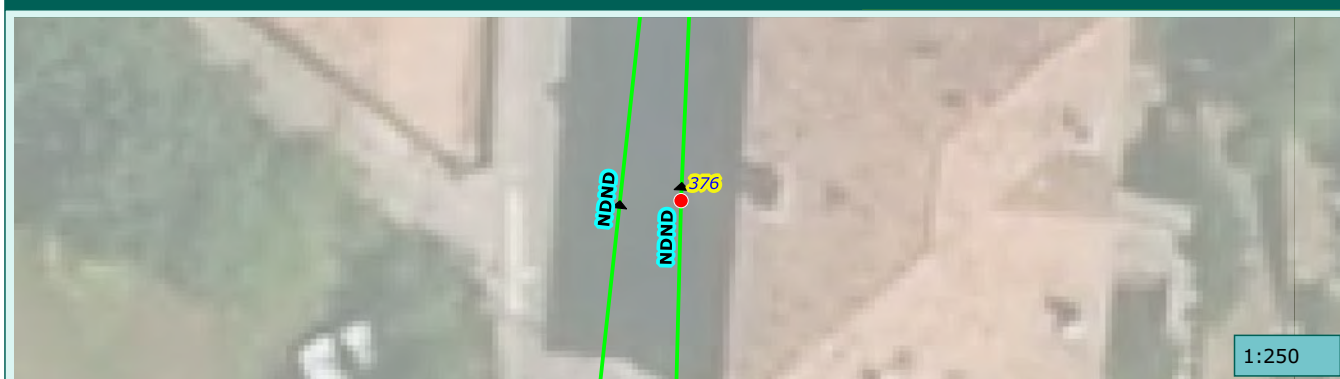
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



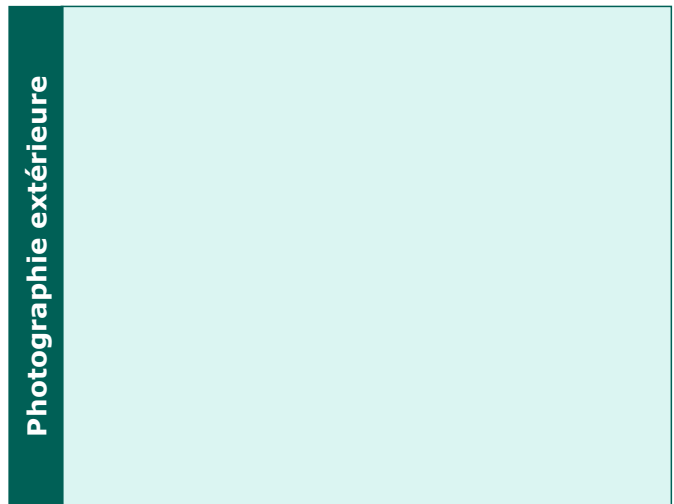
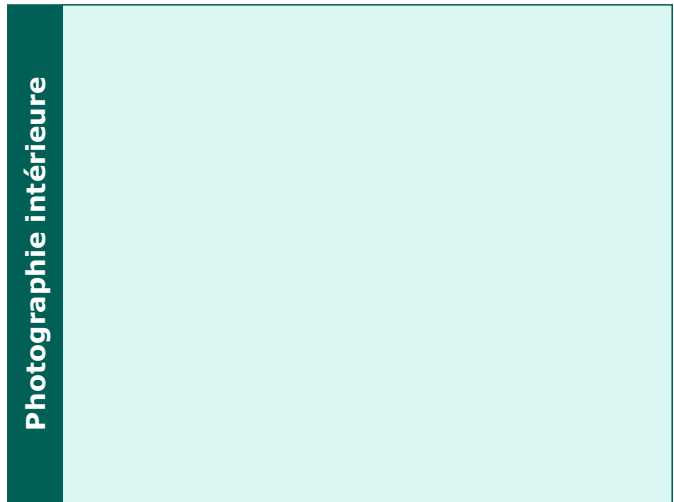
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	377
Localisation :		Numéro de parcelle :	E378	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

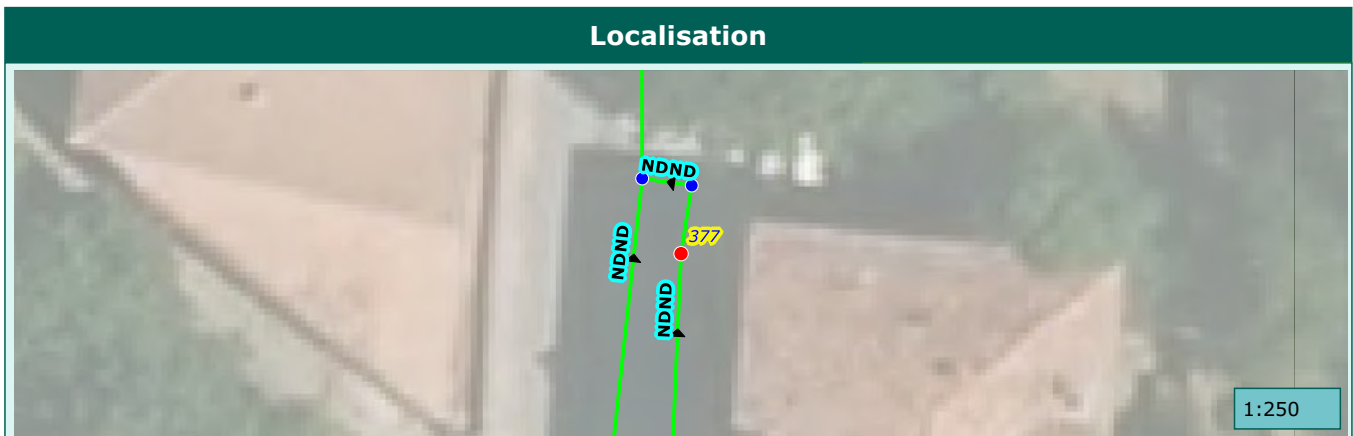
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



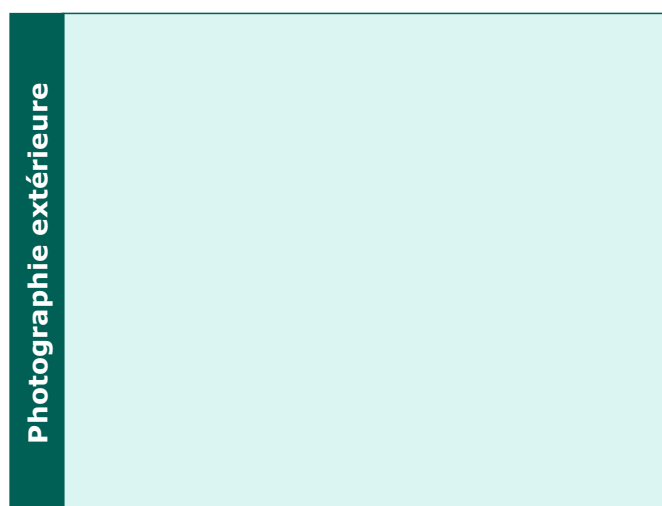
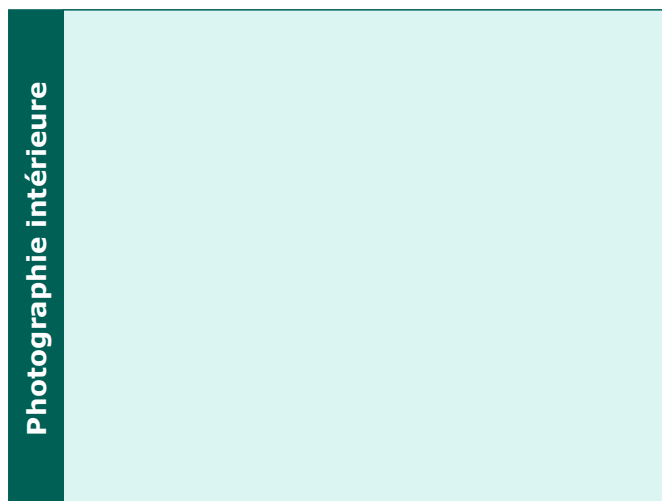
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	378
Localisation :		Numéro de parcelle :	E378	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

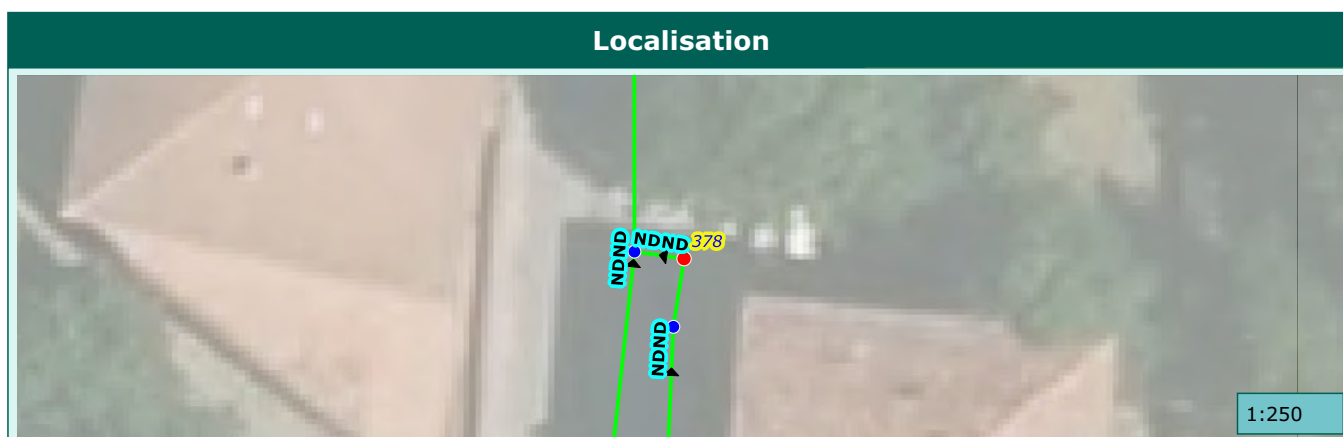
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	379
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

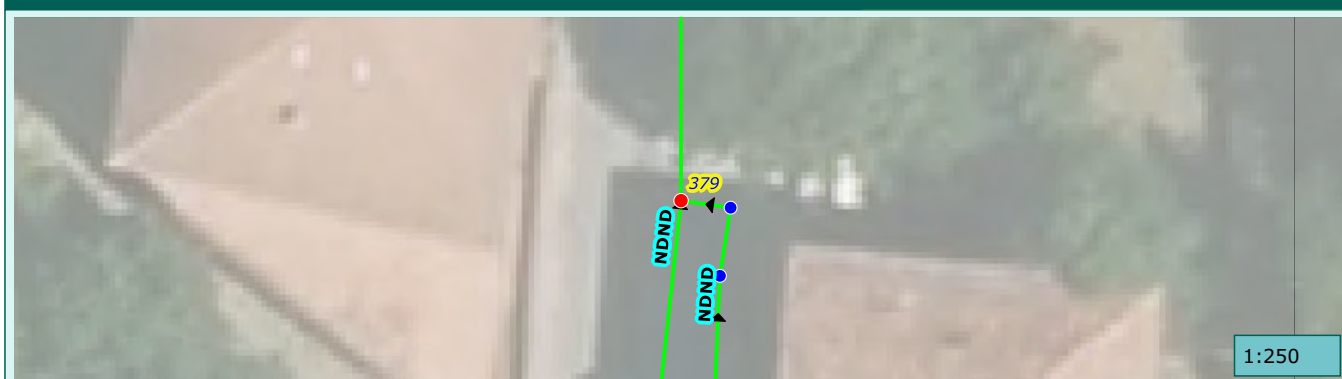
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	380
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	381
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	382
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

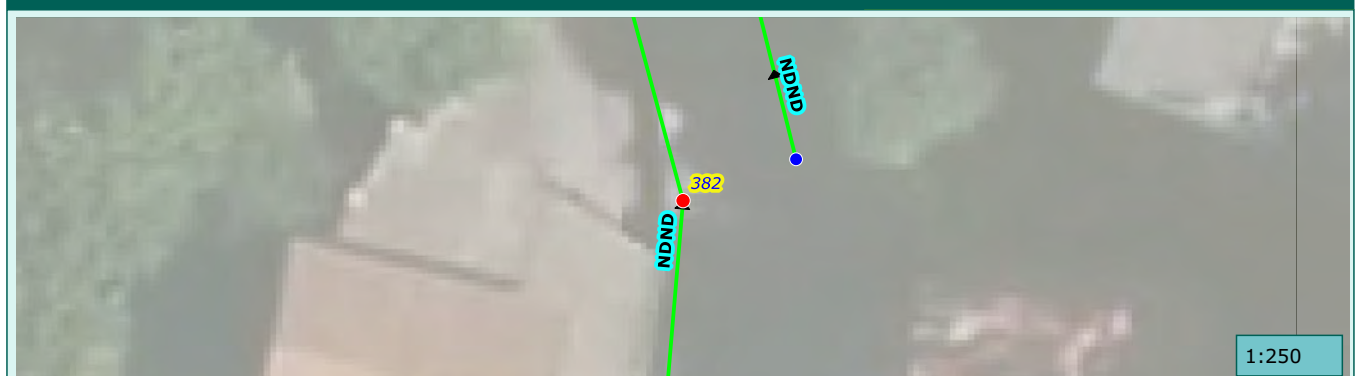
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	383
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

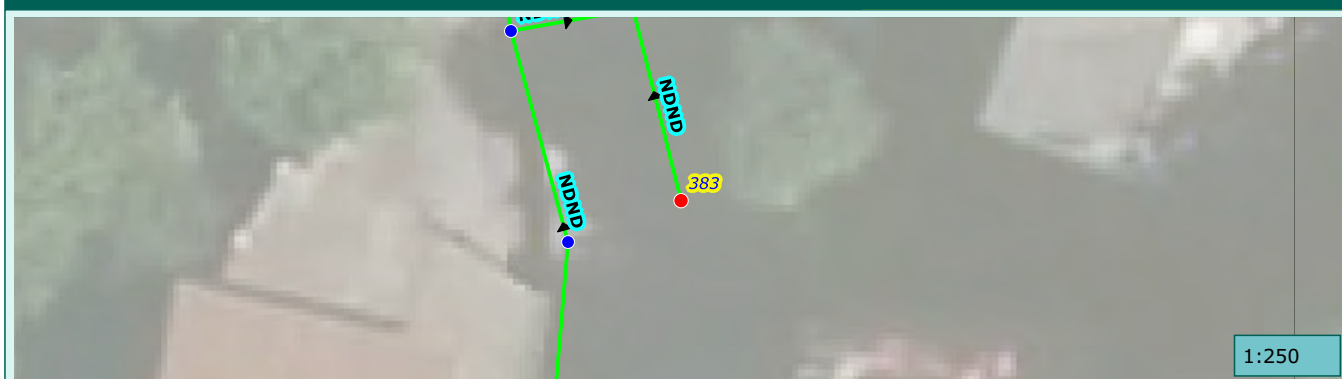
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



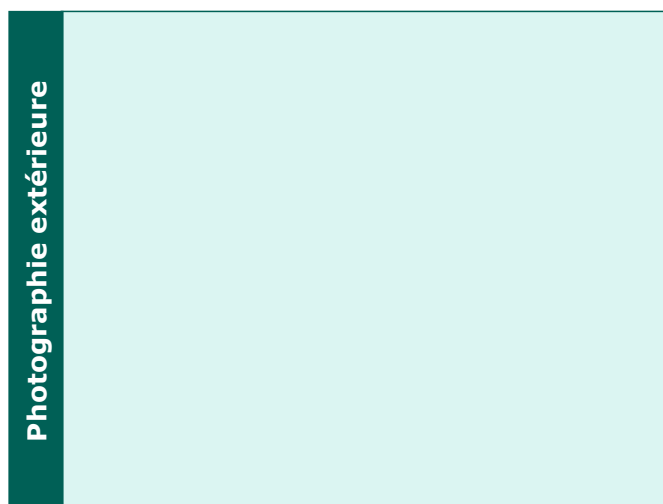
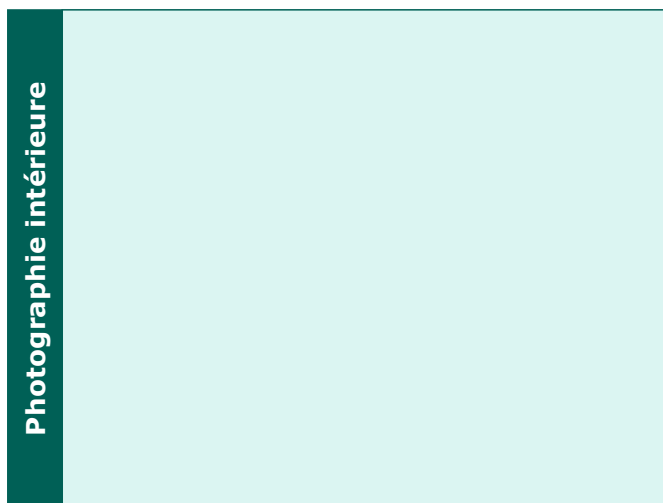
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	384
Localisation :		Numéro de parcelle :	E377	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

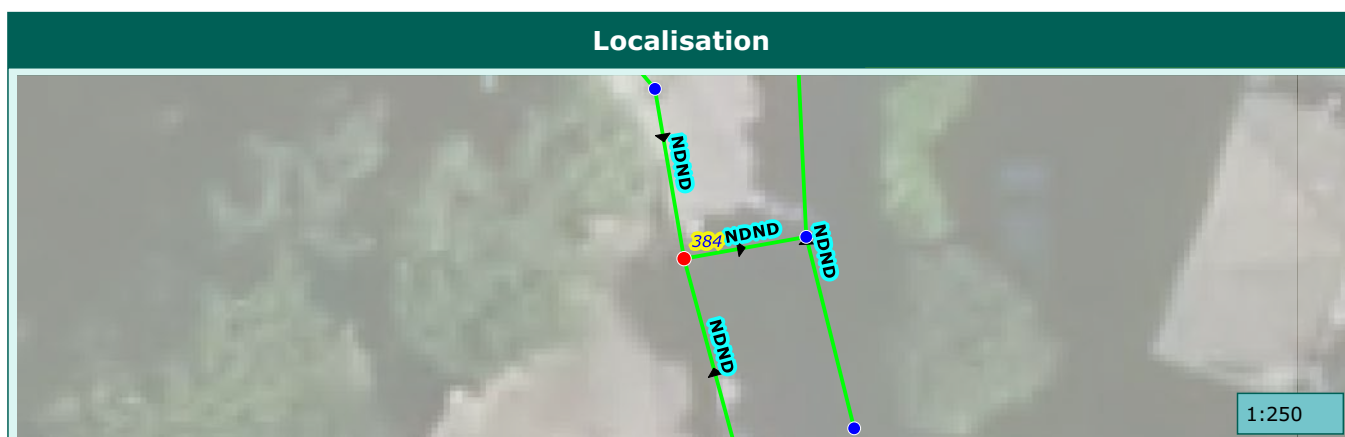
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	385
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	386
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

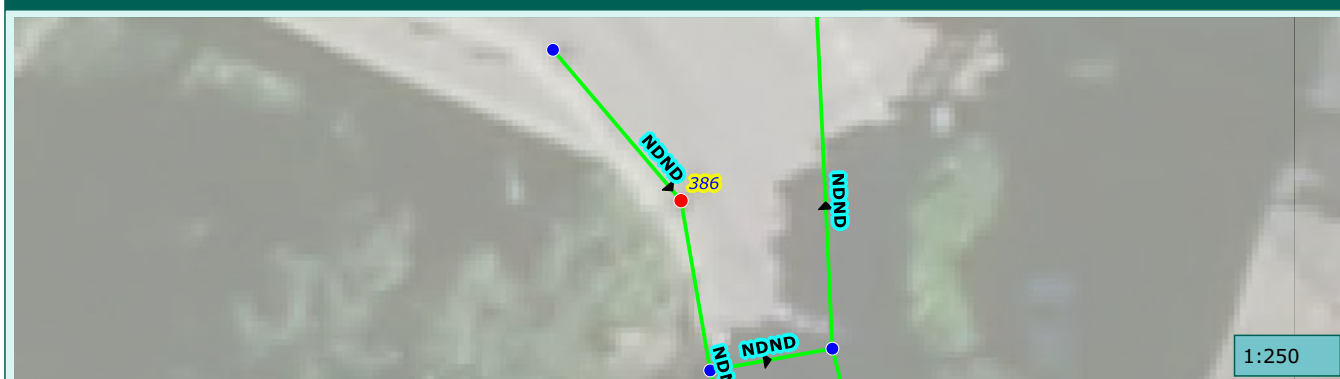
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	387
Localisation :	AV CHARLES DE CAQUERAY	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	388
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	1050X1100
Matériau du regard :	Béton

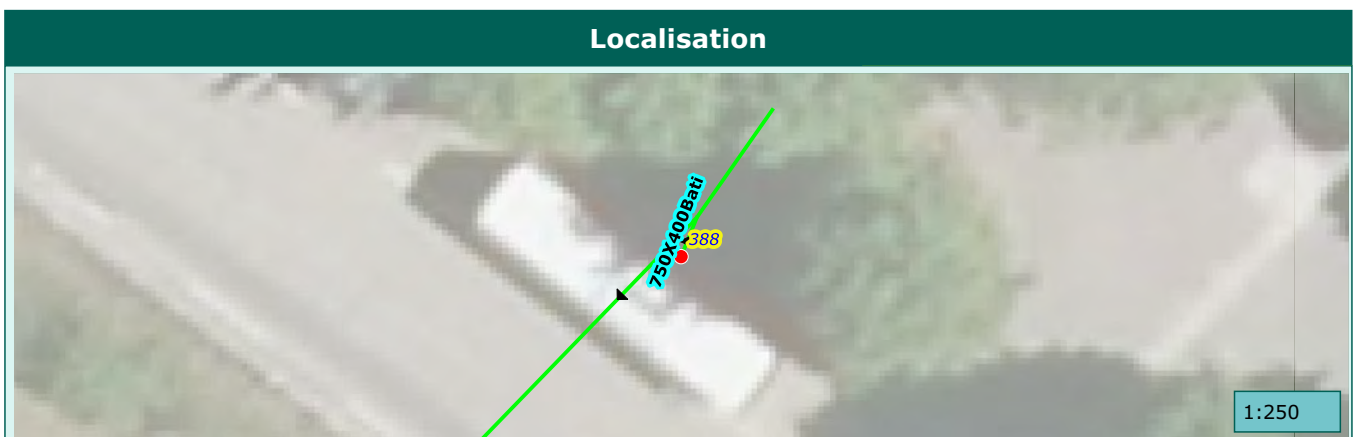
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.91

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires
1050X1100



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Bâti	750X400	Galerie	0.91



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	389
Localisation :		Numéro de parcelle :	G457	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

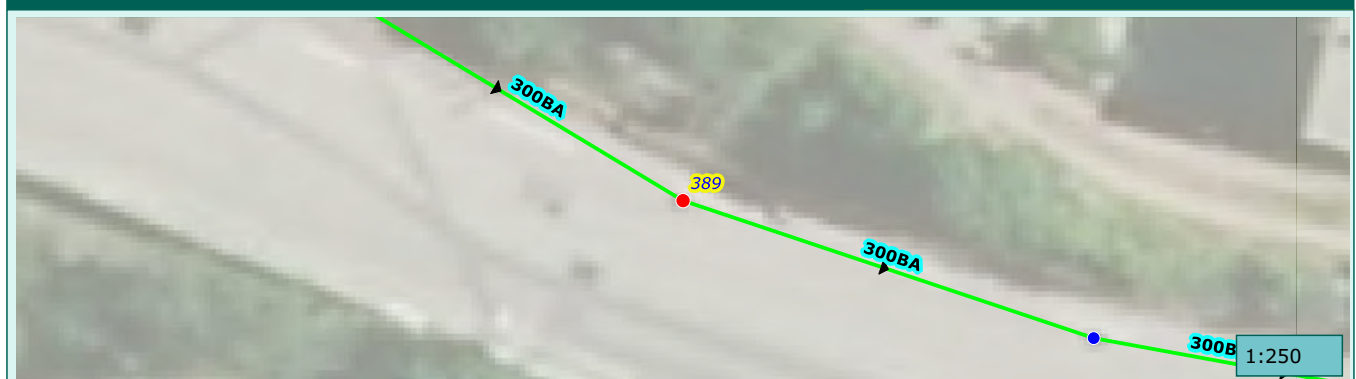
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	390
Localisation :		Numéro de parcelle :	G457	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

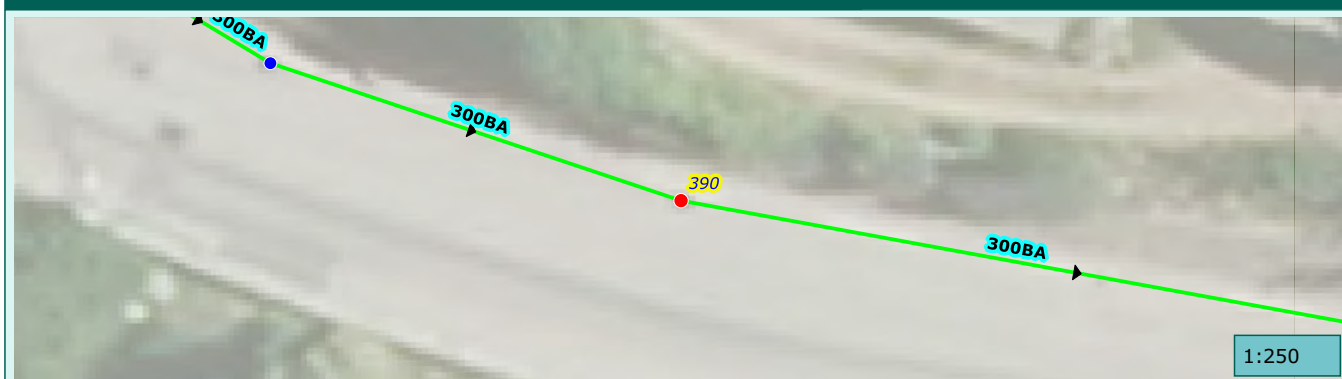
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



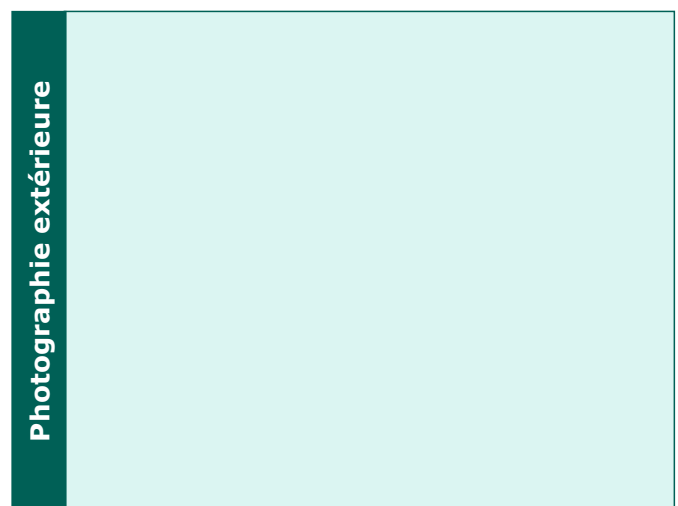
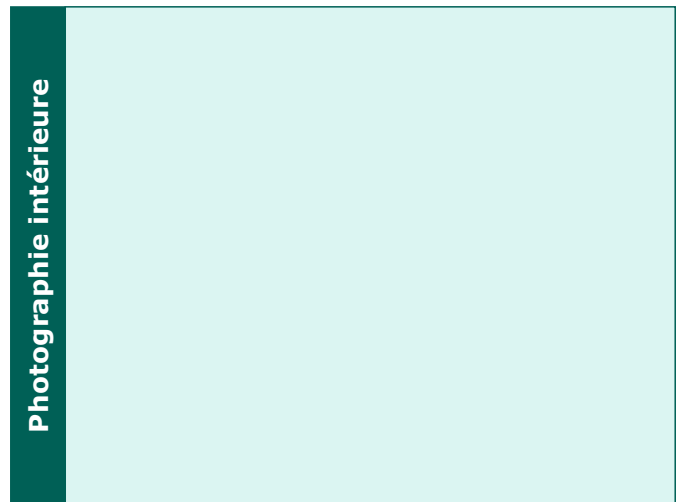
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	391
Localisation :		Numéro de parcelle :	G457	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

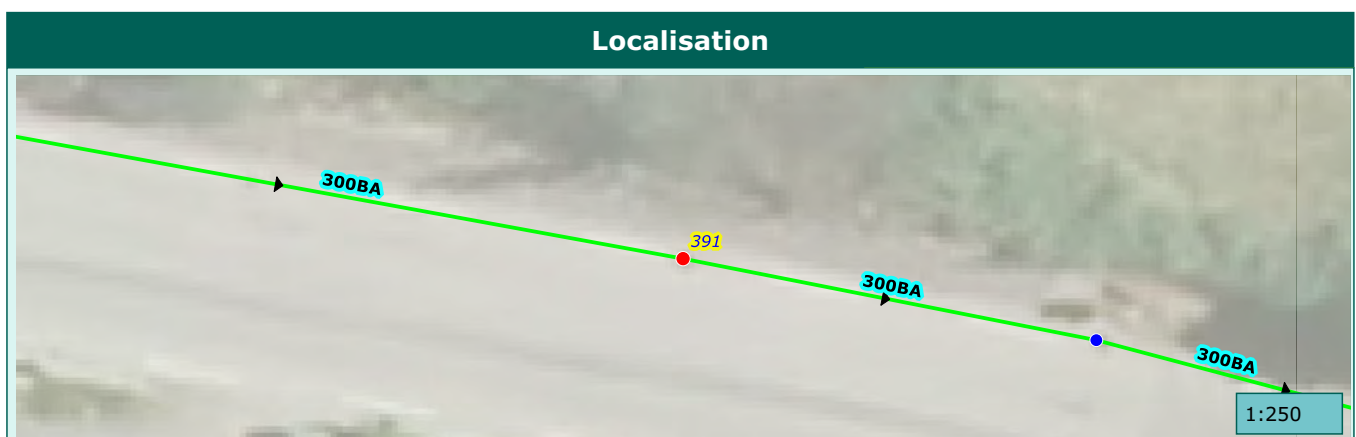
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	392
Localisation :		Numéro de parcelle :	G456	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

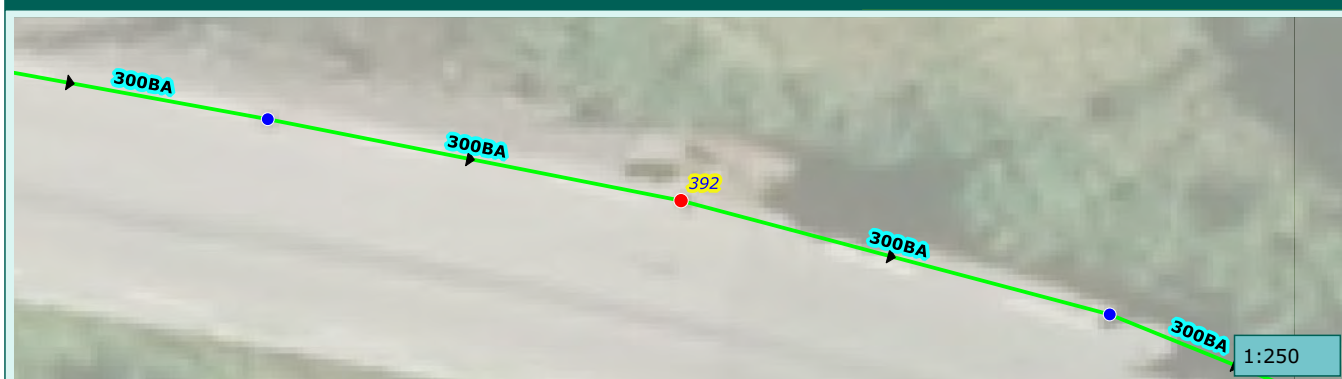
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	393
Localisation :		Numéro de parcelle :	G454	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

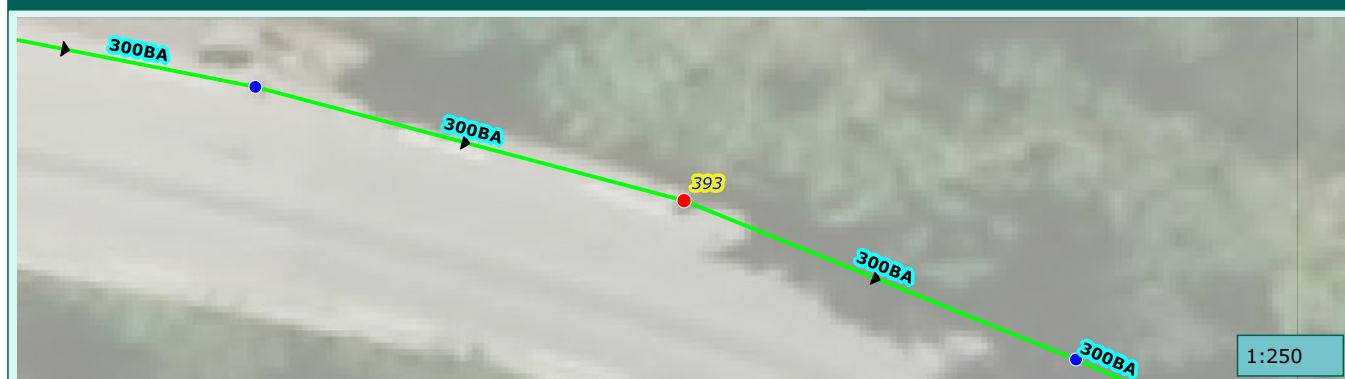
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	394
Localisation :		Numéro de parcelle :	G455	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

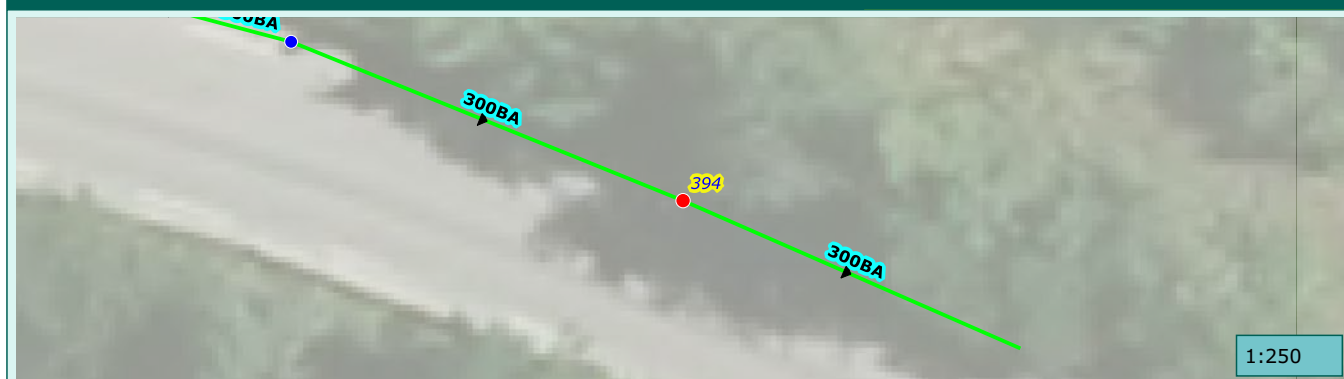
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	395
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.39

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	Béton armé	300	Circulaire	0.38
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	300	Circulaire	0.39

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	396
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



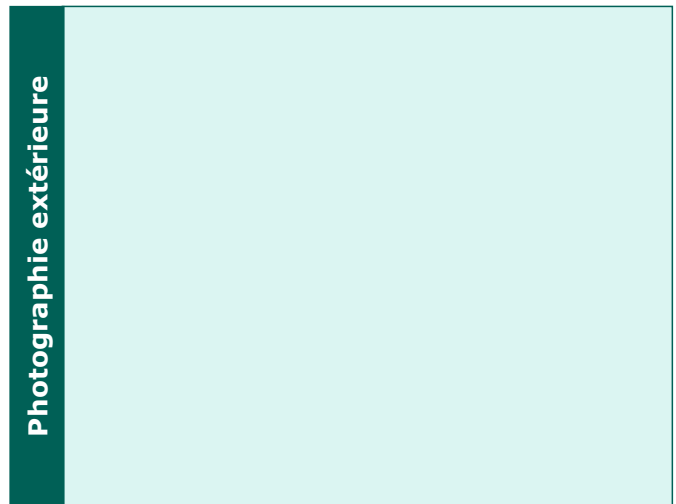
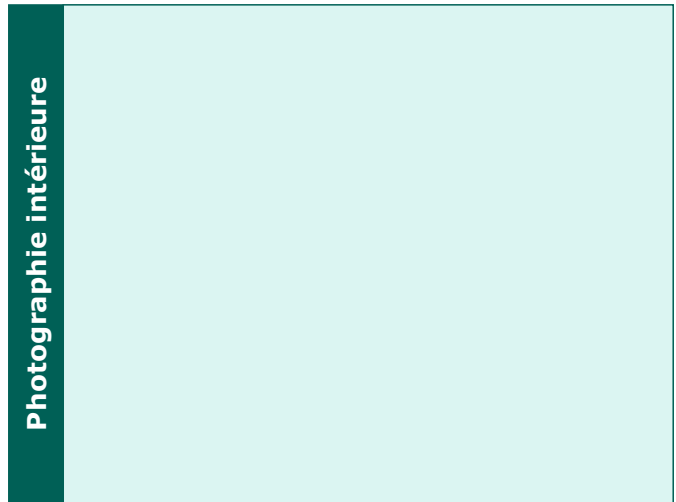
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	397
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Avaloir
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

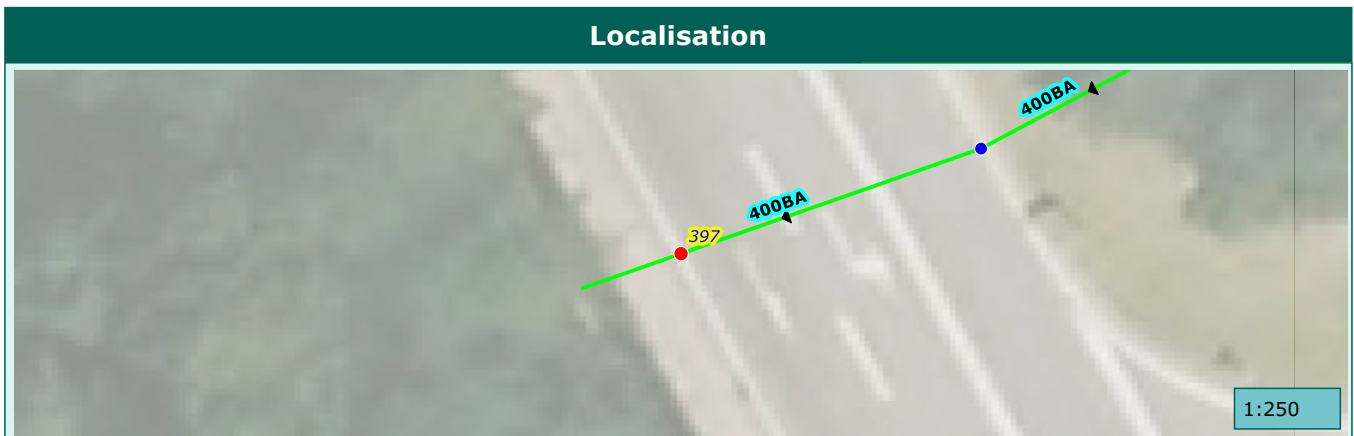
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	398
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

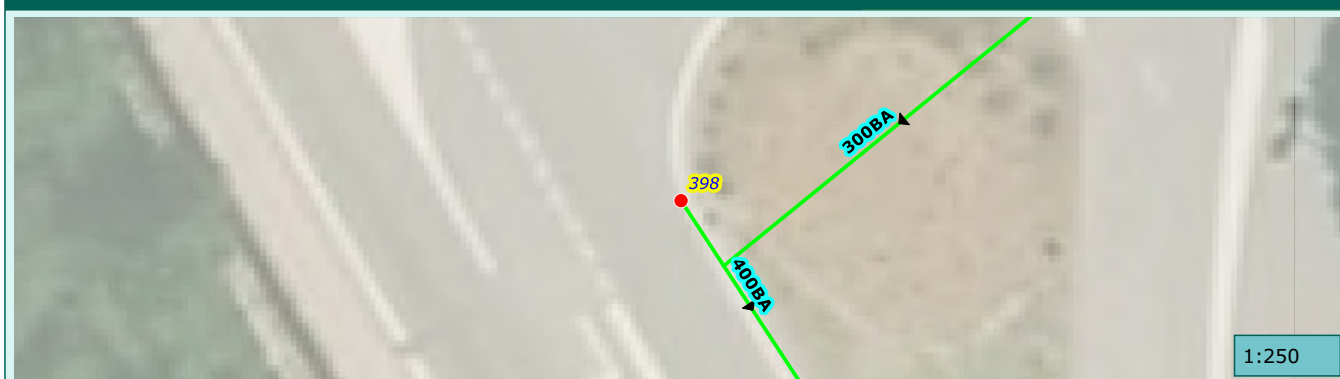
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	399
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	400
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.97

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.49
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	400	Circulaire	1.97

Localisation



1:250

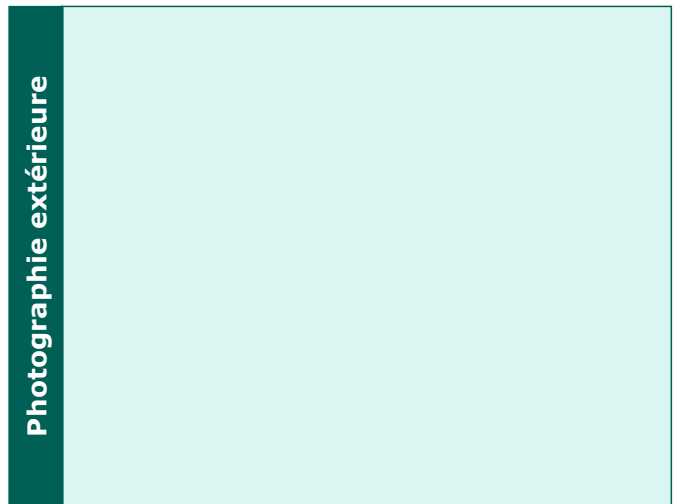
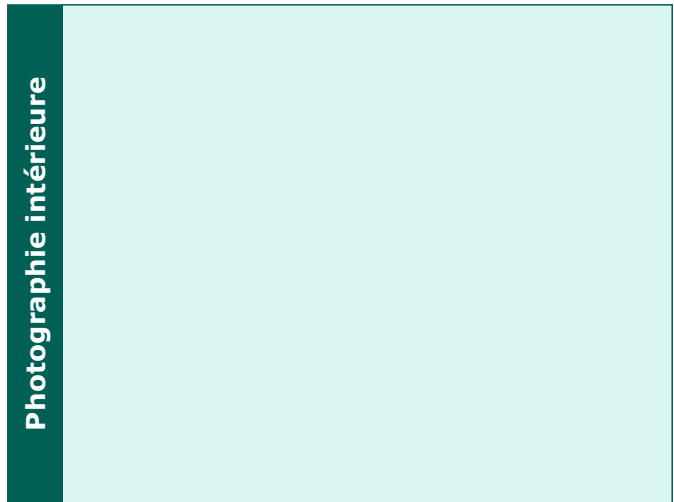
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	401
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

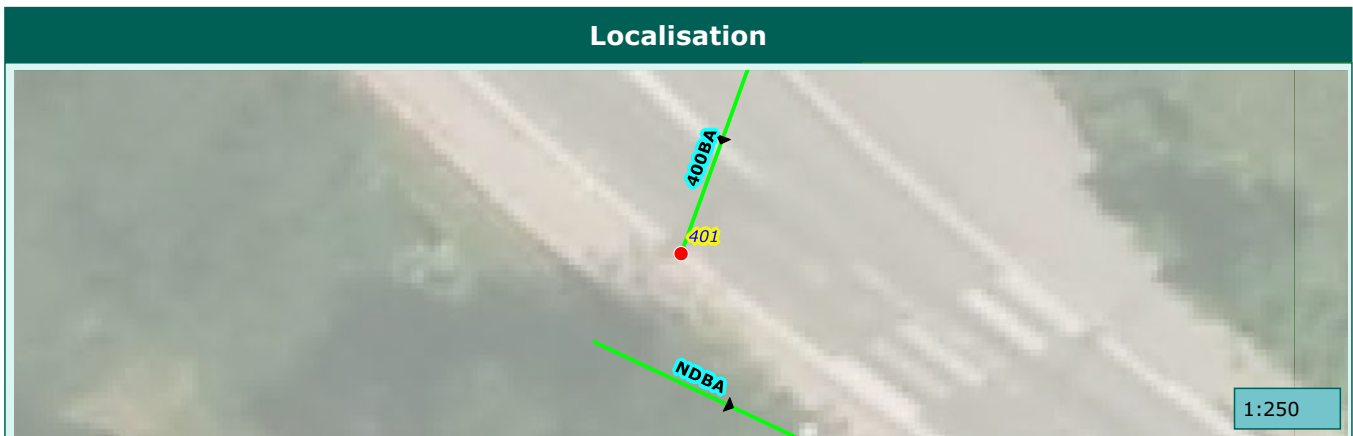
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



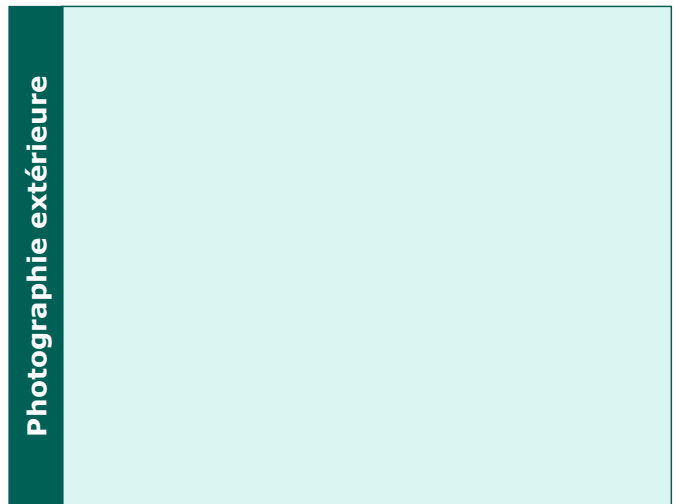
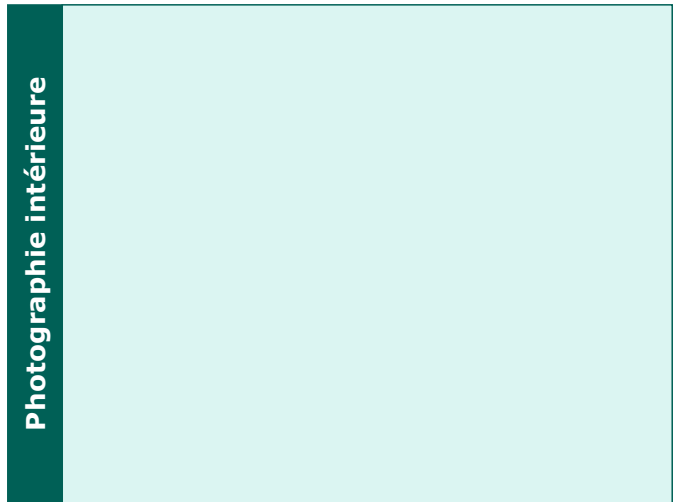
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	402
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
Regard non releve situe sur route dangereuse	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



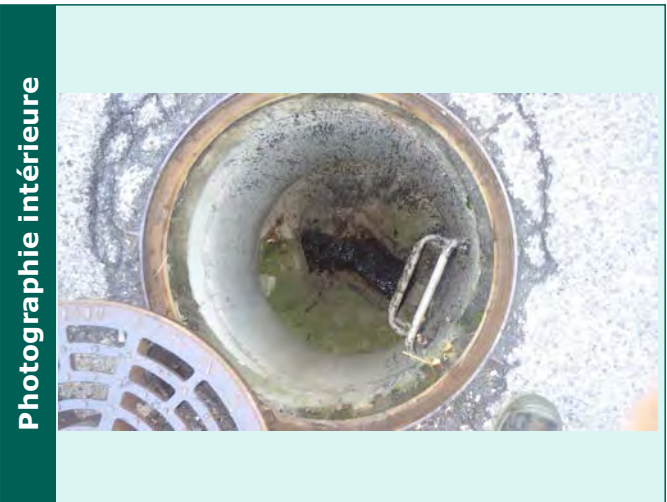
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	403
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

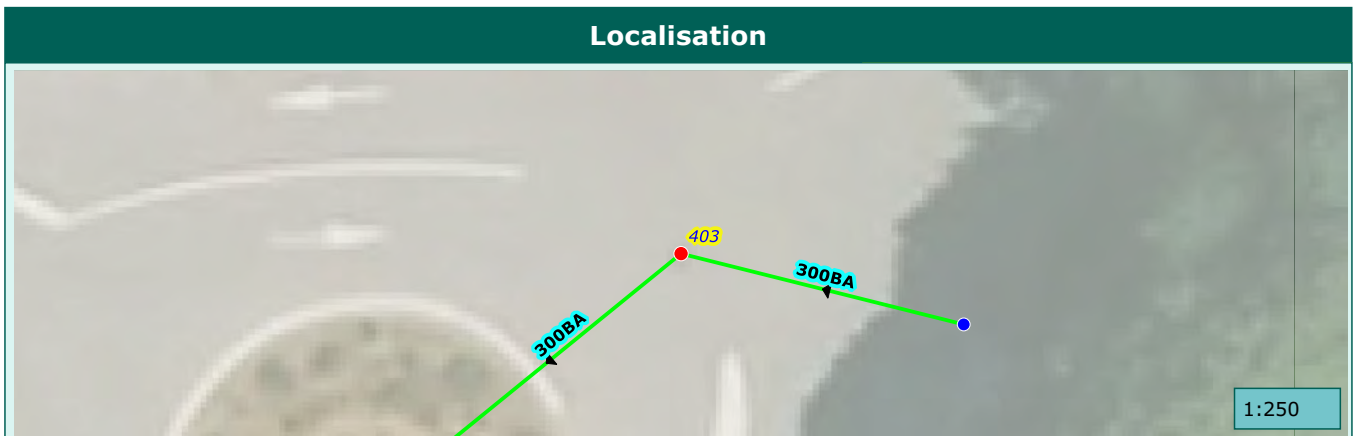
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.61

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	300	Circulaire	1.6
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	300	Circulaire	1.61



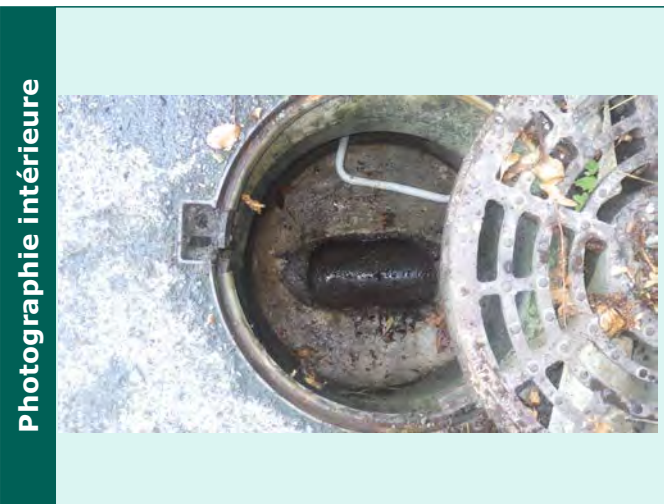
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	404
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

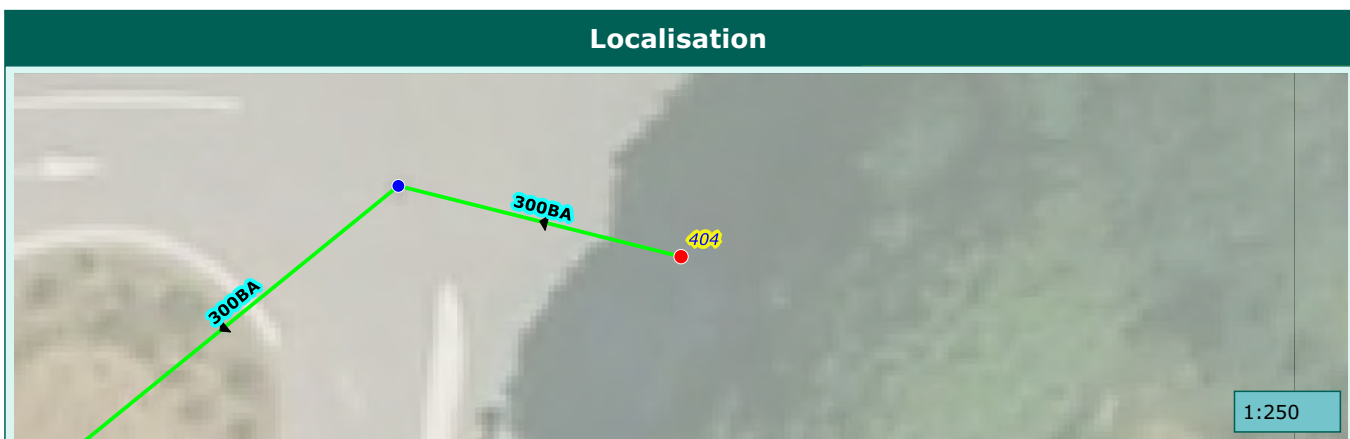
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	300	Circulaire	1.2



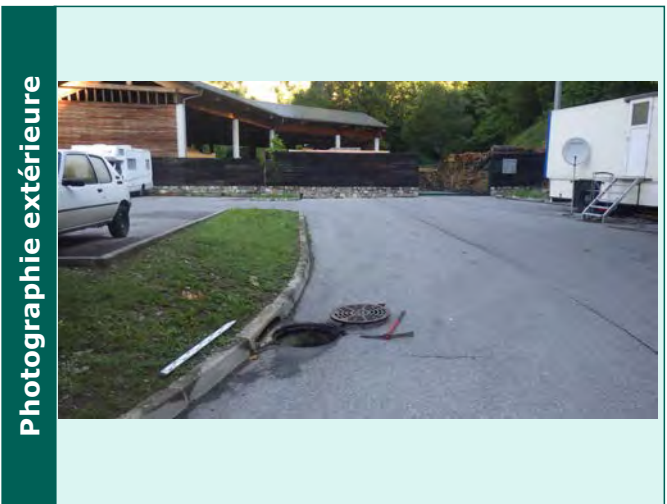
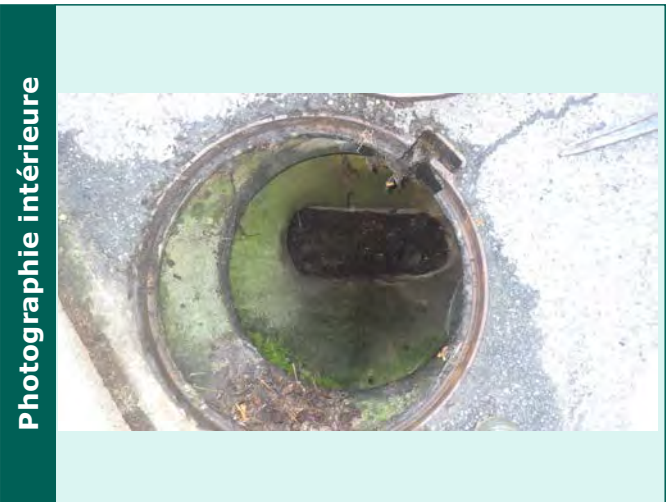
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	405
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

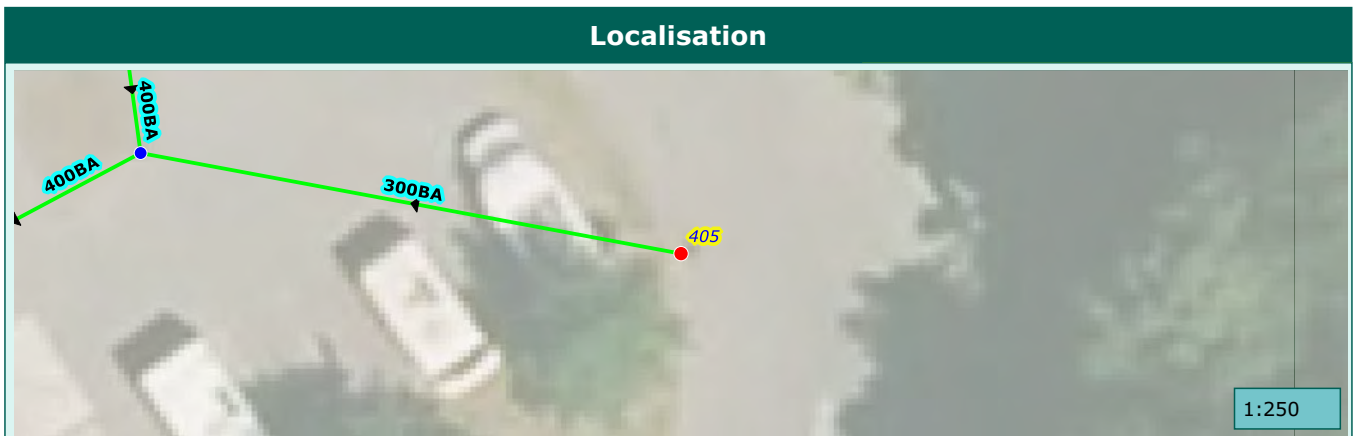
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.19

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	300	Circulaire	1.19



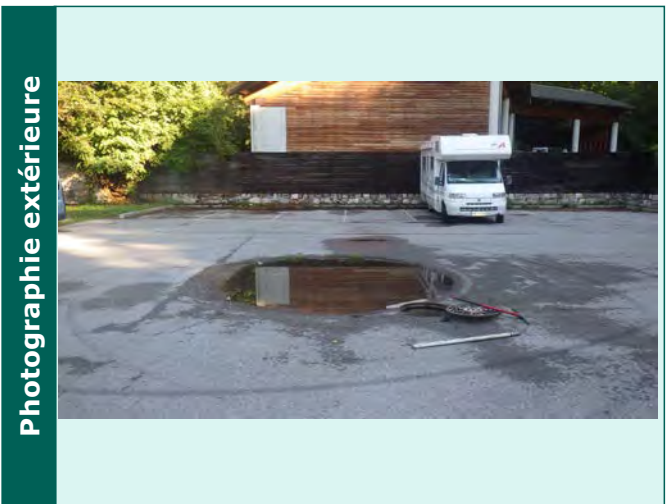
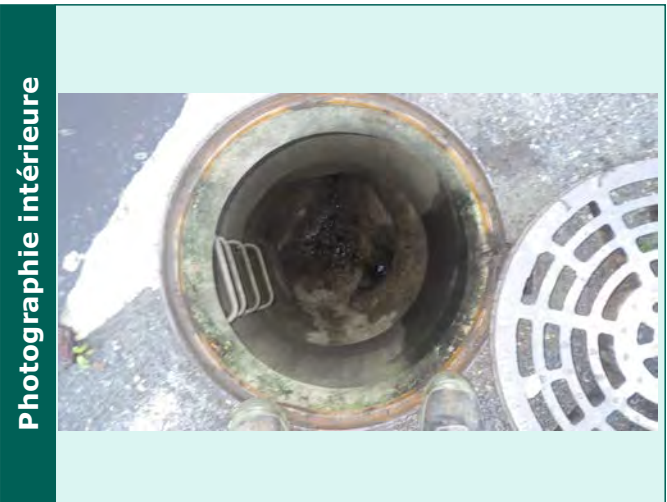
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	406
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Béton

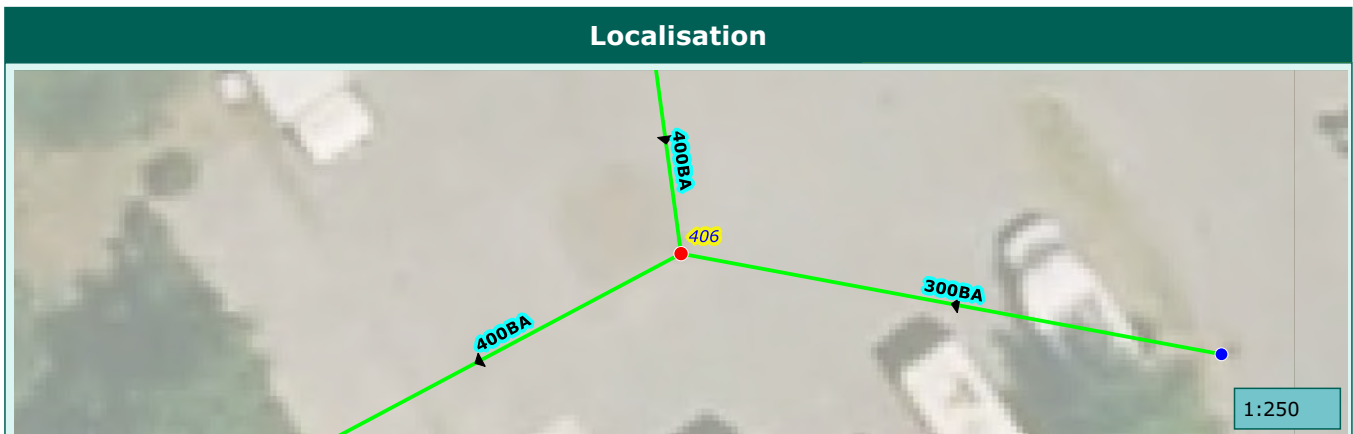
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.26

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	400	Circulaire	2.26
Départ collecteur aérien	04 h	Béton non armé	300	Circulaire	2.1
Départ collecteur enterrer	08 h	Béton armé	400	Circulaire	2.26



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	407
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	
Type de tampon :	Avaloir
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

Regard non releve situe sur route dangereuse

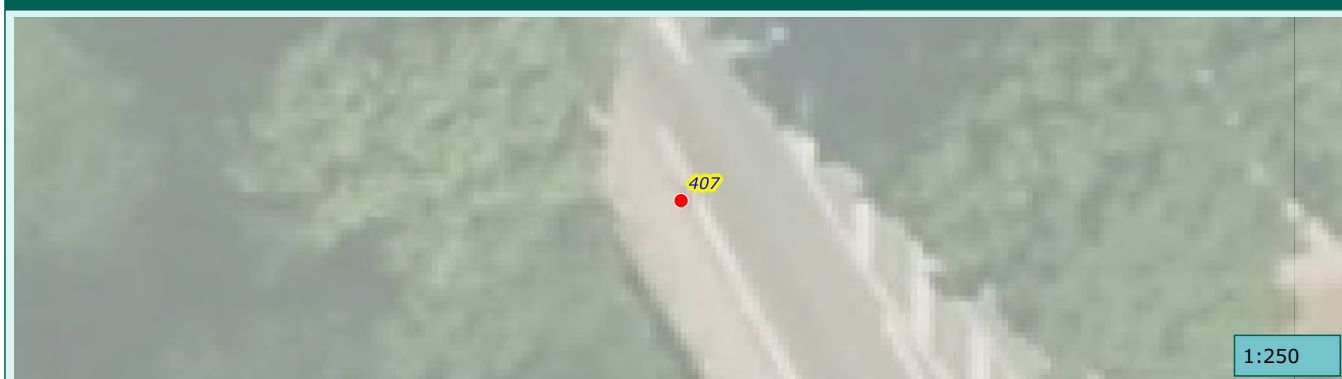
Photographie intérieure

Photographie extérieure

Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	408
Localisation :	RTE DE NICE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.46

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

500X500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	Bâti	500X600	Galerie	1.46

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	409
Localisation :	RTE DU STADE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	250X5000
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.2

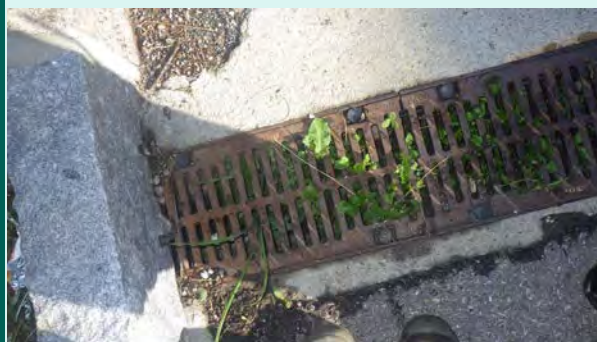
Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Tres grave

Commentaires

250X5000

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	160	Circulaire	0.2

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	410
Localisation :	RTE DU STADE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	200X3750
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

200X3750

Photographie intérieure



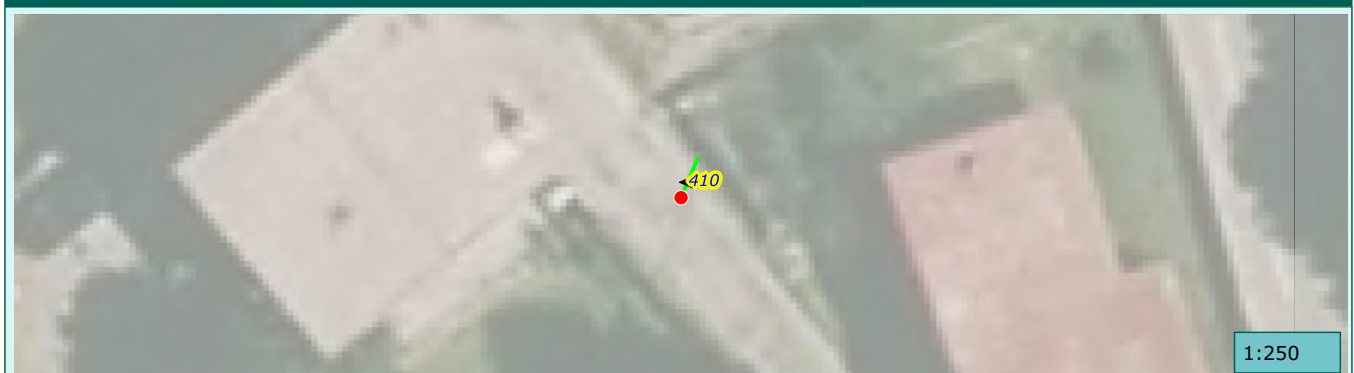
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	200X200	Cadre	0.2

Localisation



1:250

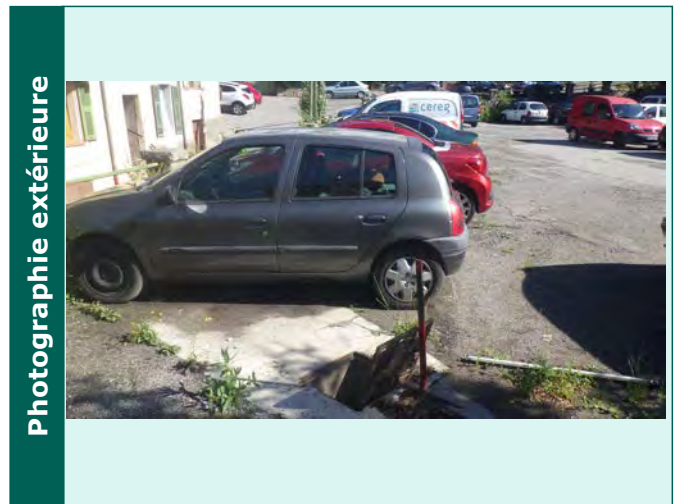
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	411
Localisation :	R DU MOULIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

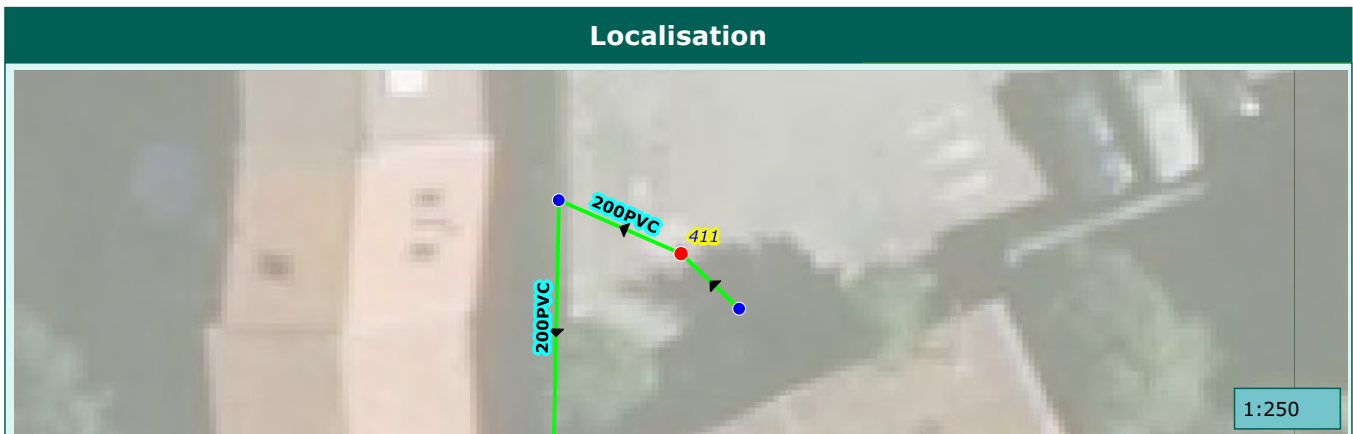
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.02

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	300X600	Canal rectangulaire	0.63
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	1.02



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	412
Localisation :	R DU MOULIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	300X3000
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.62

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

300X3000

Photographie intérieure



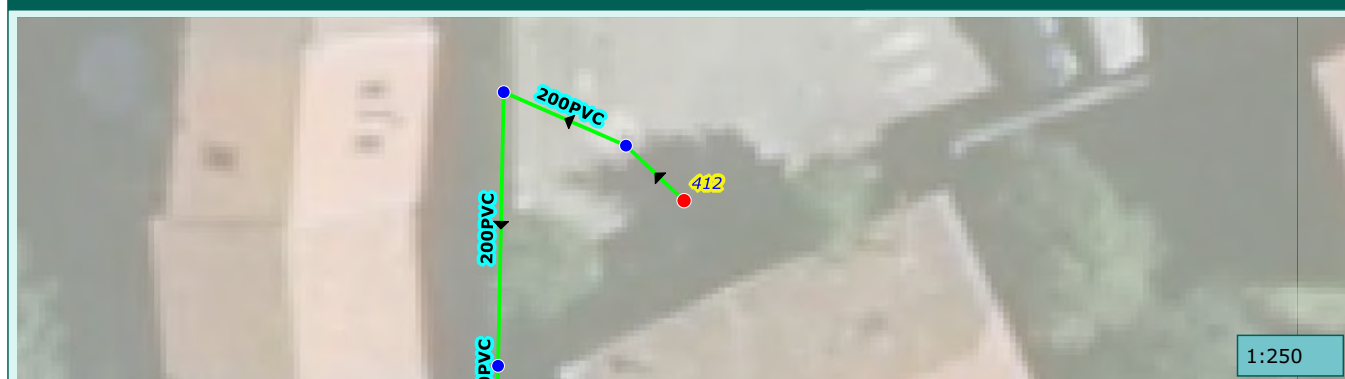
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur aerien	10 h	Béton armé	300X600	Cadre	0.62

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	413
Localisation :	R DU MOULIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	550X550
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Presence d'eau stagnante	Peu grave

Commentaires

550X550

Photographie intérieure



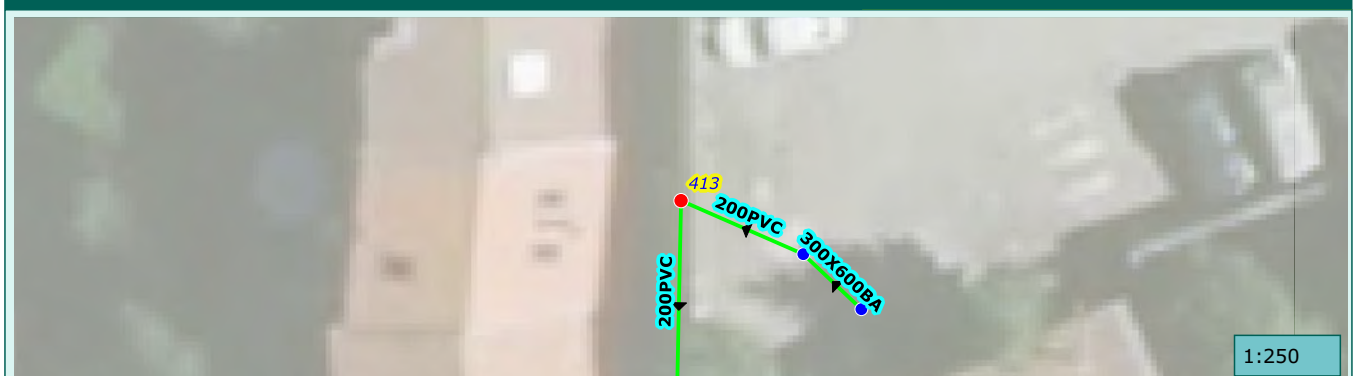
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.25
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.2

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	414
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	300X750
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

300X750
1 BP

Photographie intérieure



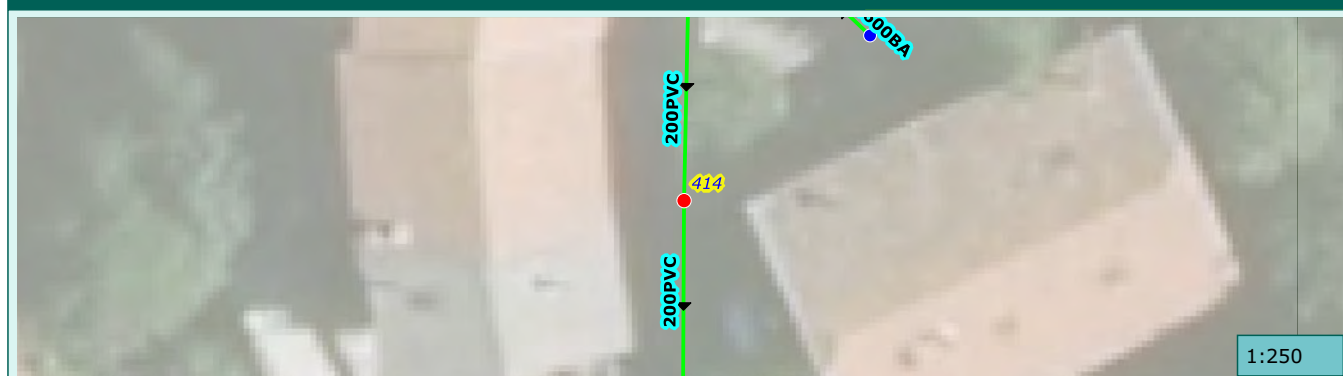
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.27
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.69

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	415
Localisation :	R DU MOULIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	300X450
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.41

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

300X450

Photographie intérieure



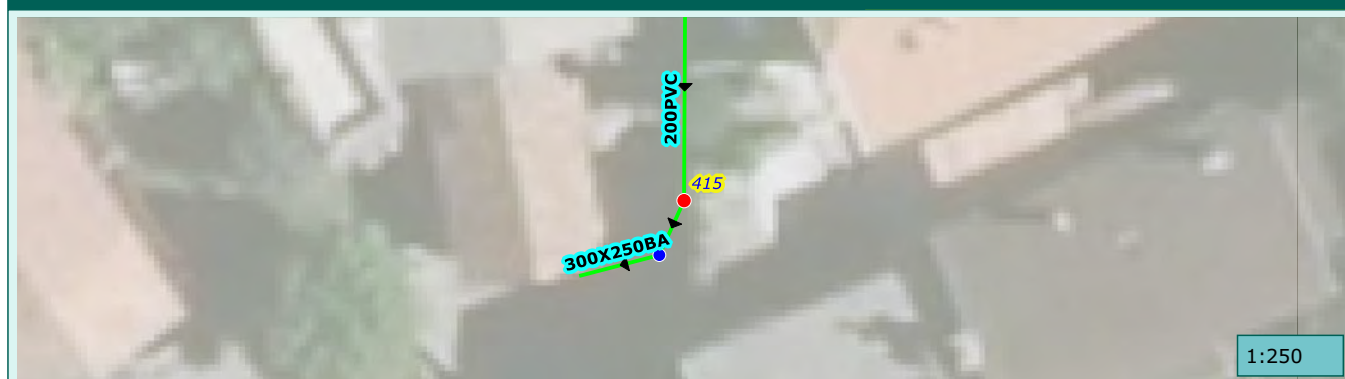
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.41
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.41

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	416
Localisation :	R DU MOULIN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	400X3500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.38

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

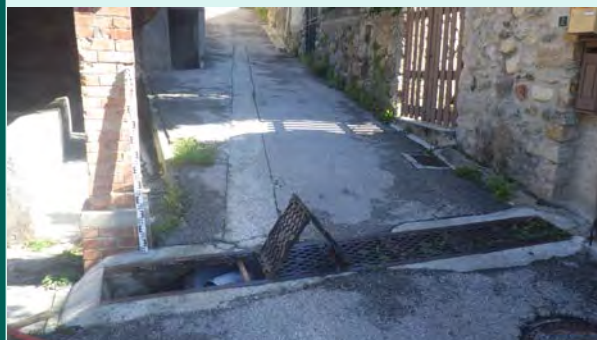
Commentaires

400X3500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.34
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300X250	Cadre	0.38

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	417
Localisation :	CHE DES COLETTES	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.15

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



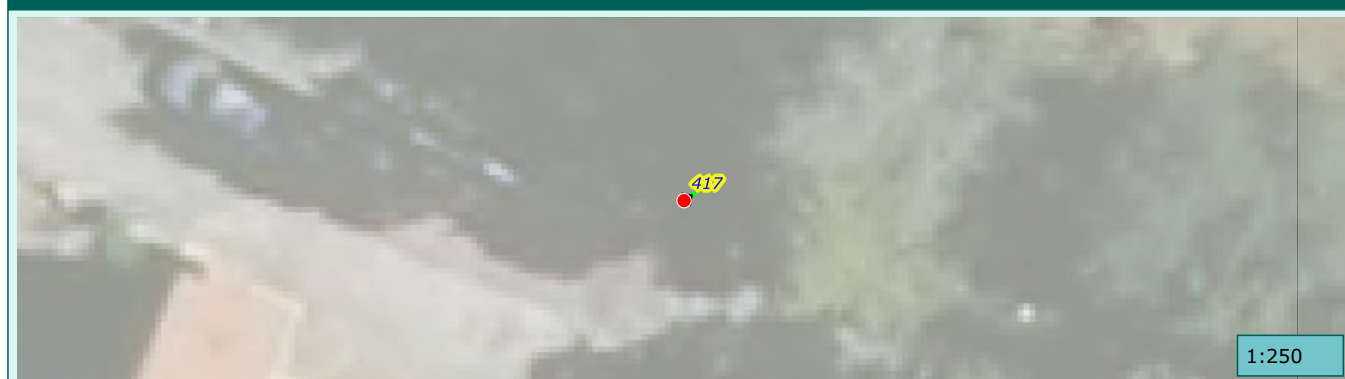
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	200X150	Cadre	0.15

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	418
Localisation :	CHE DES COLETTES	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	4000X200
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.15

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

4000X200

Photographie intérieure



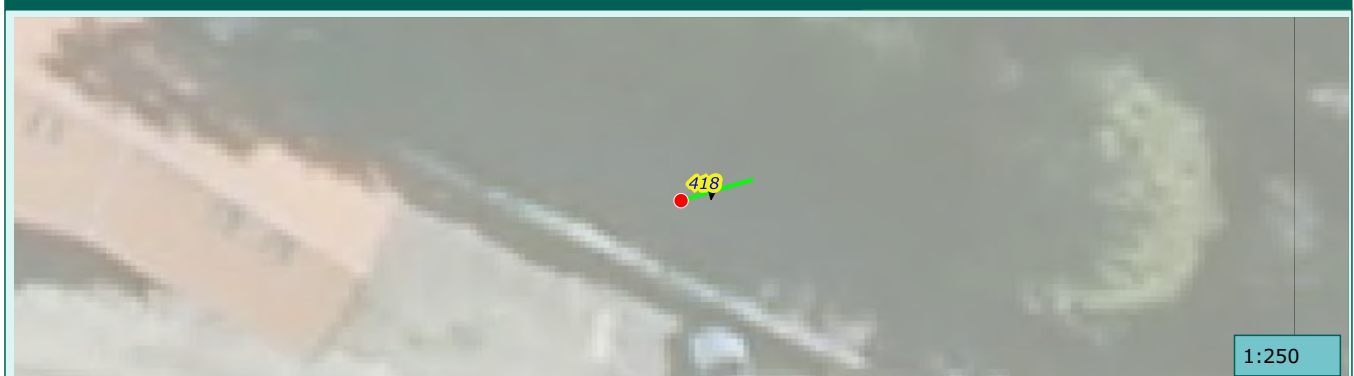
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	200X150	Cadre	0.15

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	419
Localisation :	BD SAINTE-MARTHE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500X150
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.57

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

500X150

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	160	Circulaire	0.47

Localisation



1:250

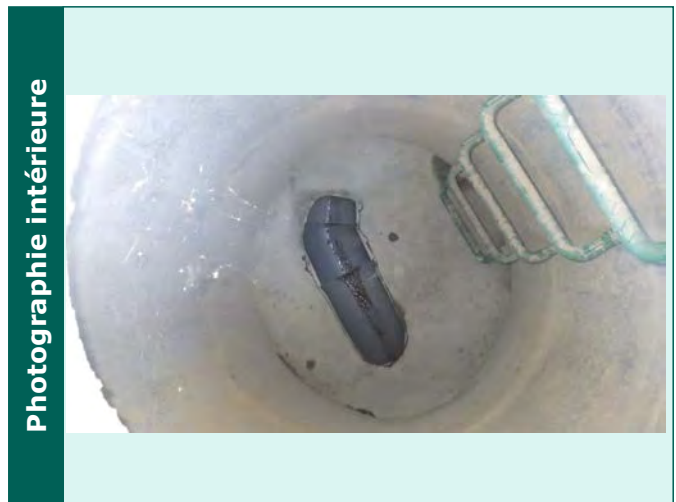
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	420
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

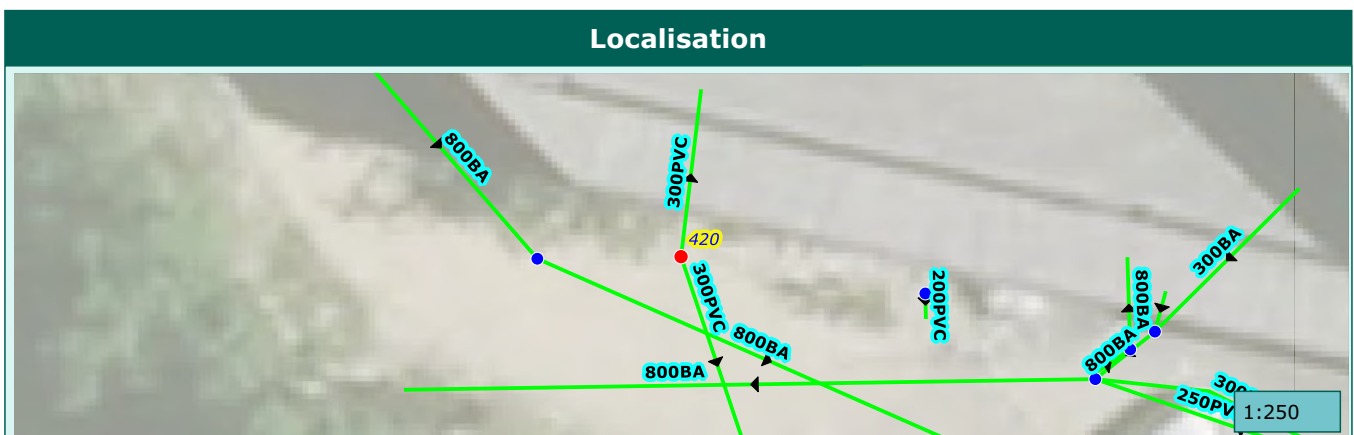
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	2
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	2



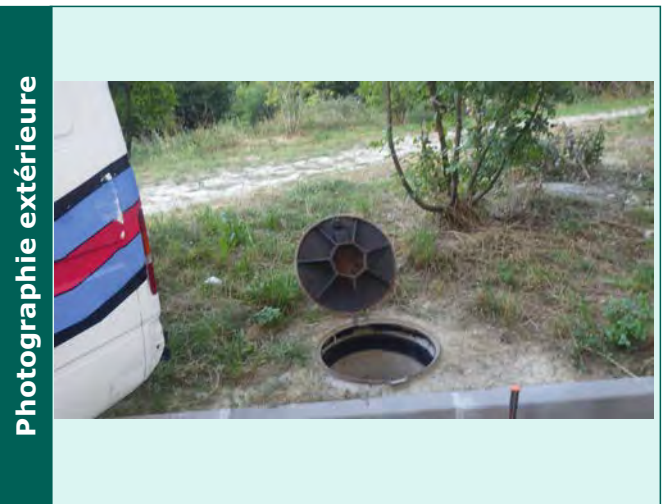
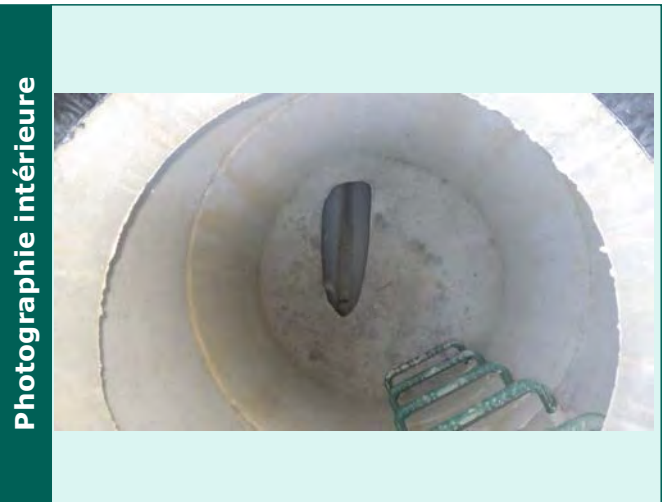
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	421
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

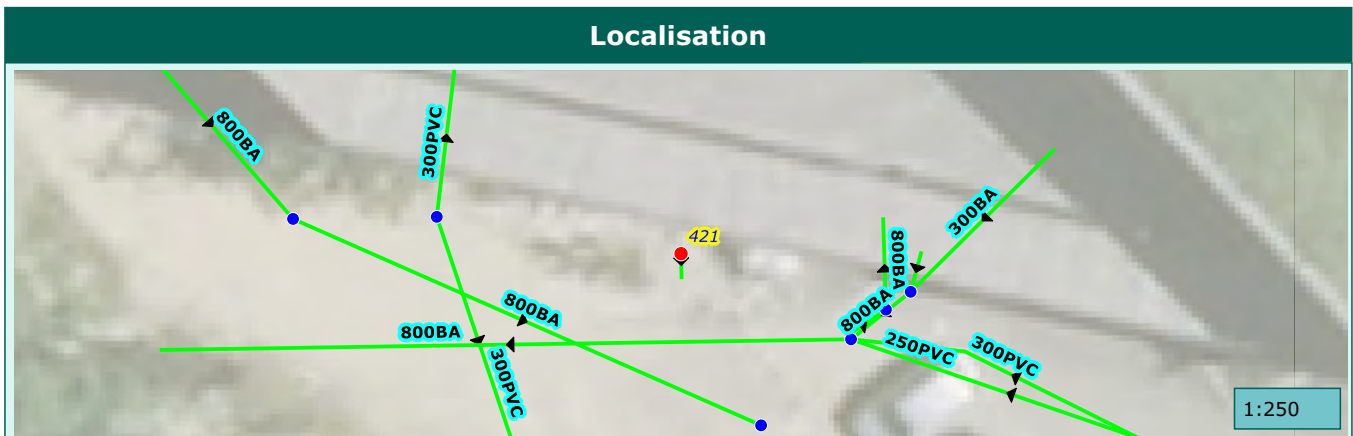
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	2.2

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1BP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	2.2



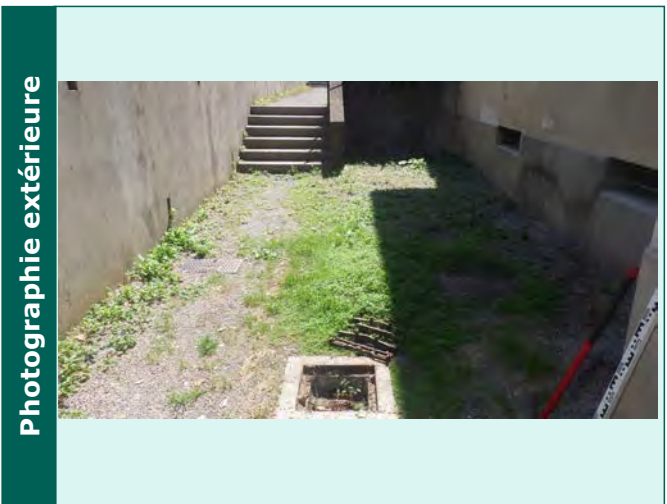
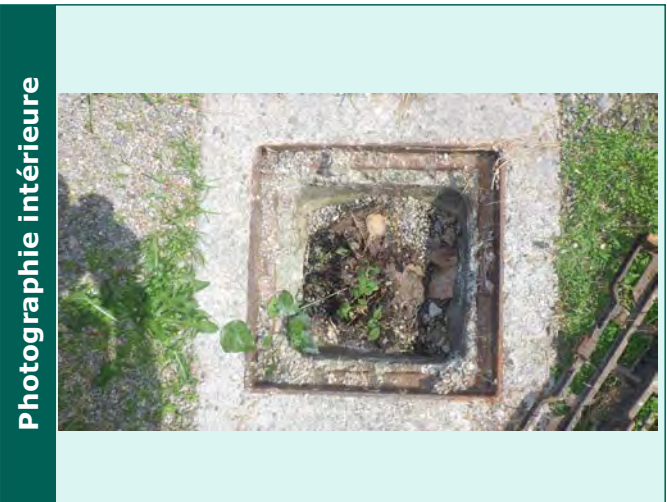
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	79675
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH670	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

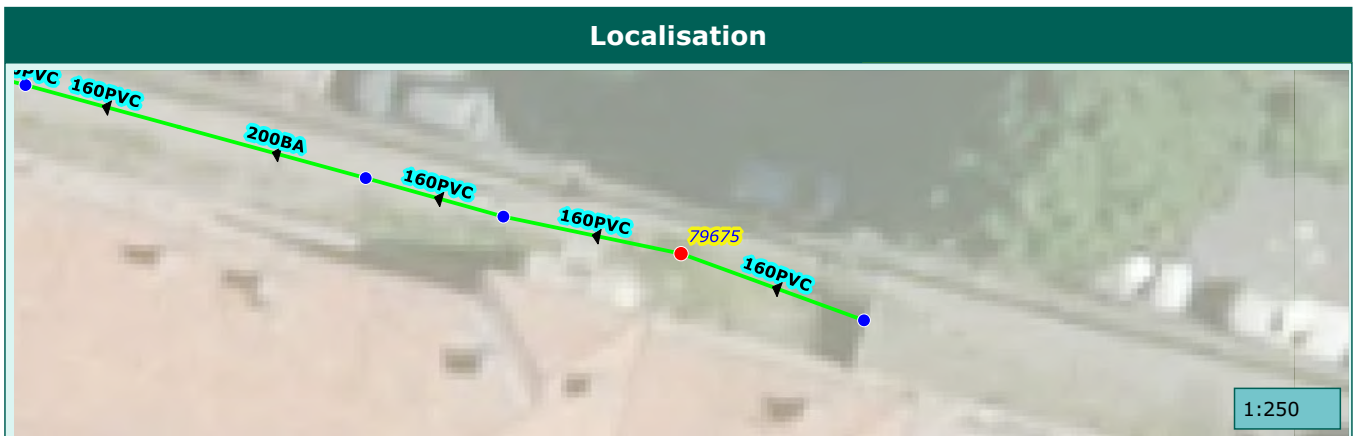
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.2

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75% :	Tres grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	160	Circulaire	0.2
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	160	Circulaire	0.2



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	79676
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH670	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Tres grave

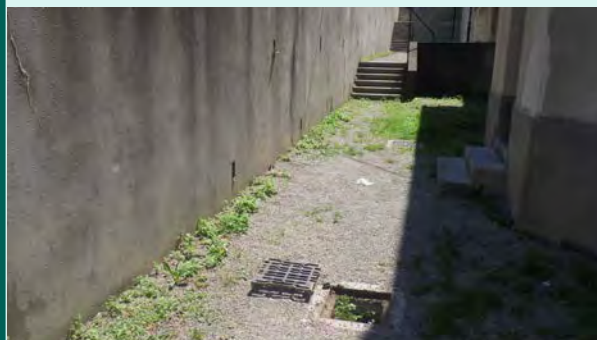
Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	160	Circulaire	0.3
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	160	Circulaire	0.3

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	79677
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH670	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Tres grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée Collecteur	04 h	PVC	160	Circulaire	0.35
Depart Collecteur	10 h	Béton armé	200	Circulaire	0.35

Localisation



1:250

Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	79678
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH670	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	160	Circulaire	0.41
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	160	Circulaire	0.42

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	79679
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH670	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.58

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Peu grave

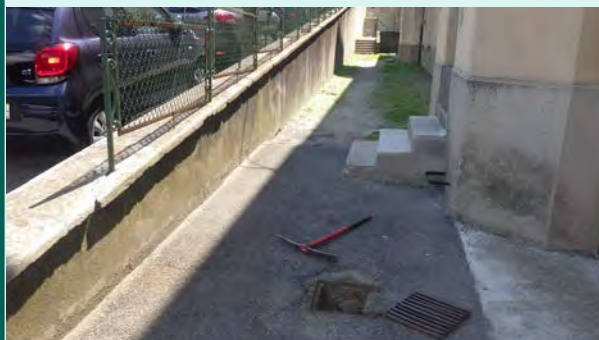
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	200	Circulaire	0.58
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	125	Circulaire	0.5

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	79680
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	300X300
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.78

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

300X300
2 BP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	125	Circulaire	0.67
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	200	Circulaire	0.78

Localisation



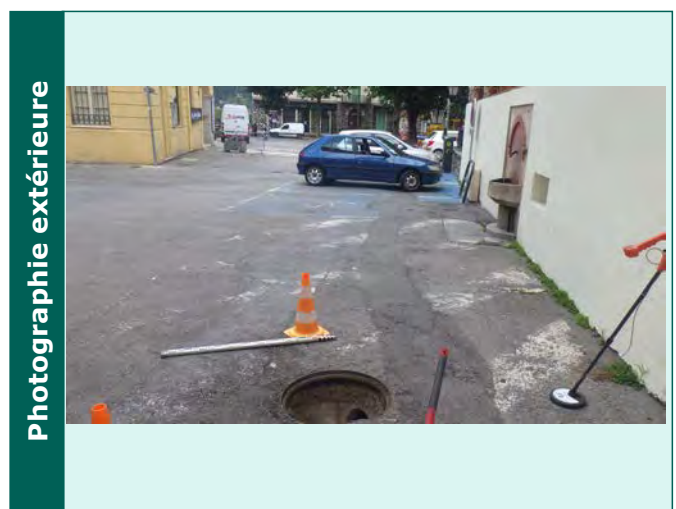
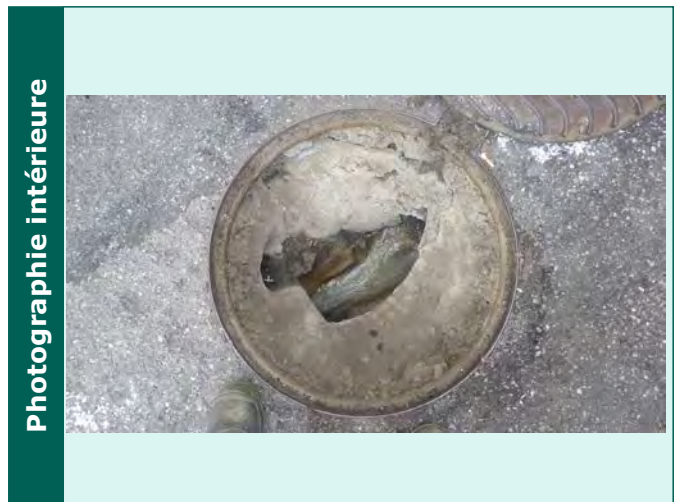
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299582
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

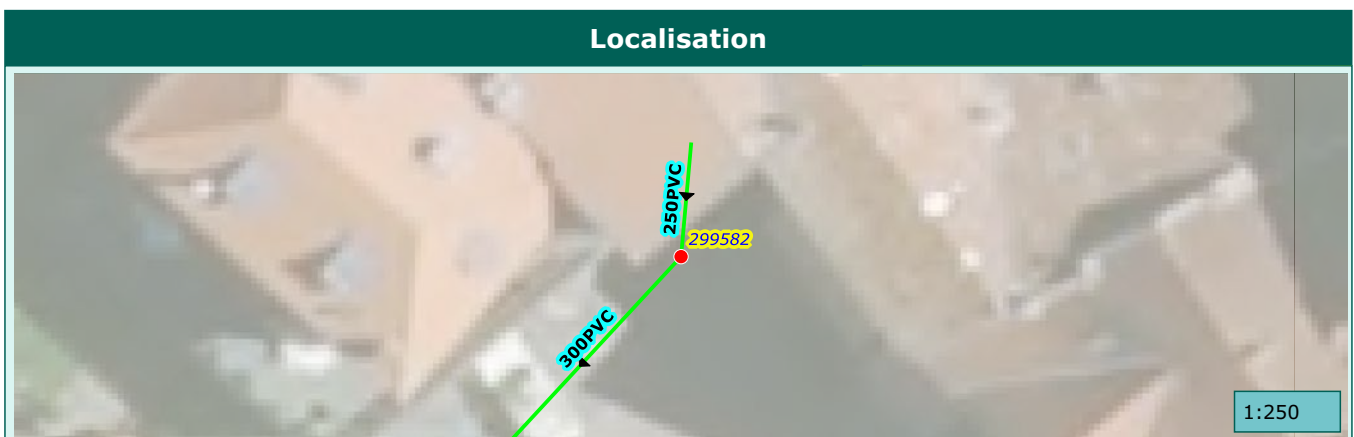
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	250	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	300	Circulaire	0.69



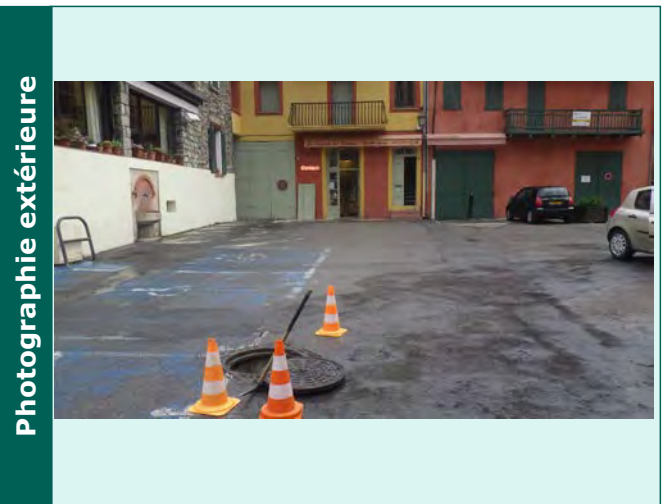
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299583
Localisation :	PL DU GENERAL DE GAULLE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

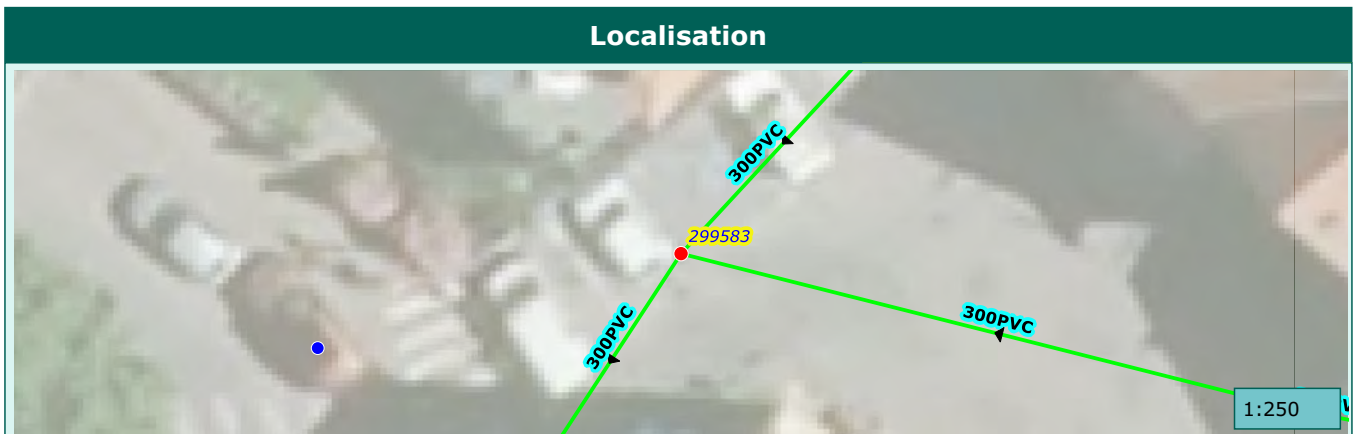
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.91

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	300	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.63
Depart collecteur enterrer	07 h	PVC	300	Circulaire	0.91



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299584
Localisation :	PL DU GENERAL DE GAULLE	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.5

Localisation



1:250

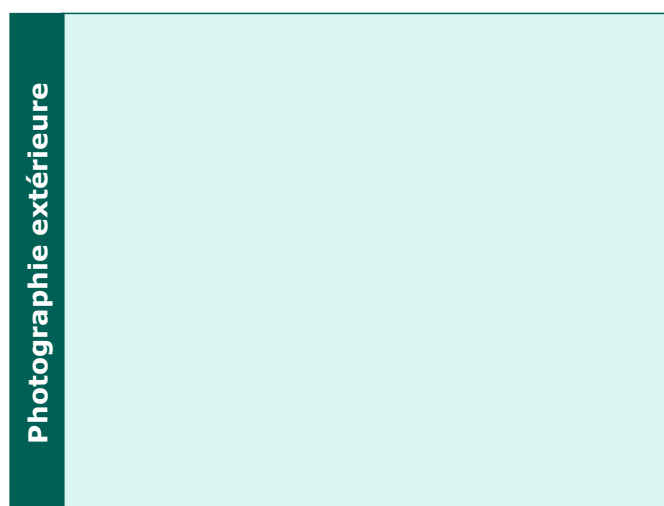
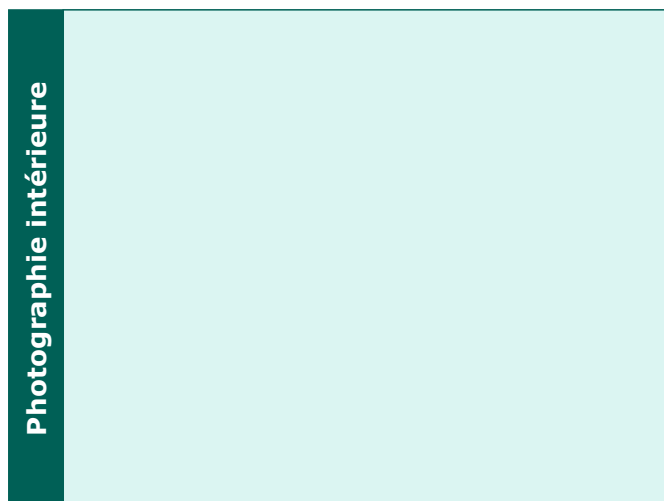
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299873
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	
Type de surface :	Non défini
Type de tampon :	
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



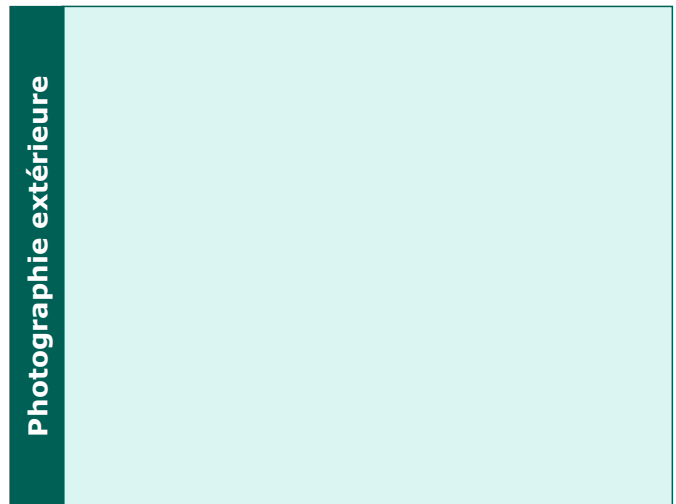
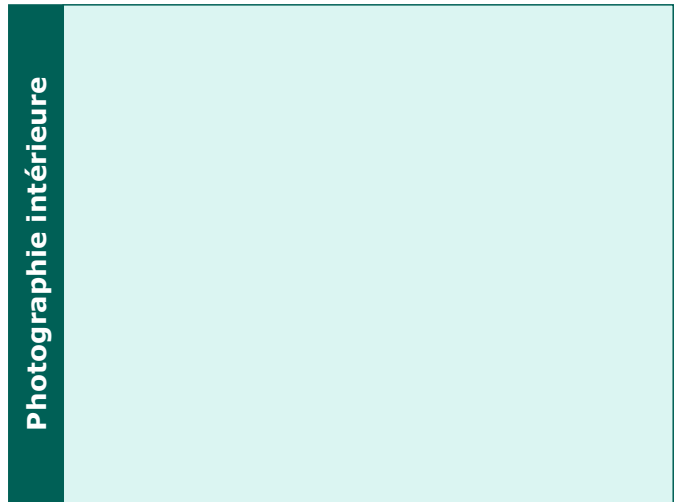
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299874
Localisation :	AV KELLERMAN	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	
Type de surface :	Non défini
Type de tampon :	
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.96

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)



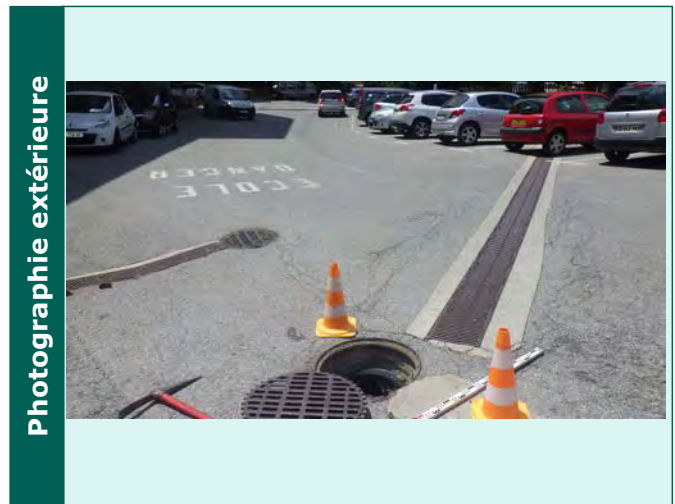
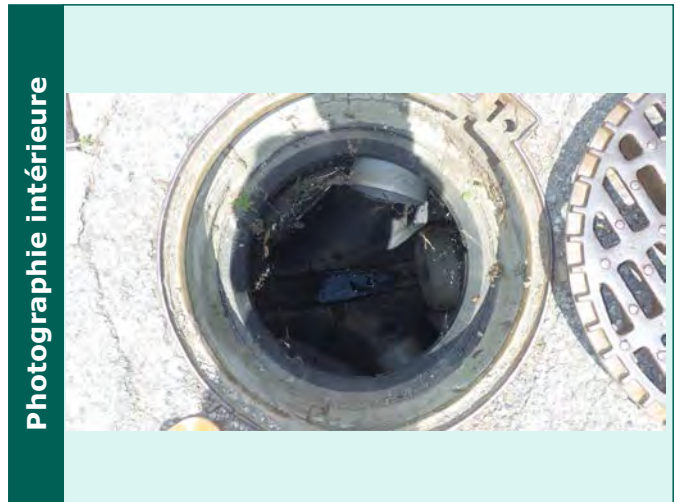
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299883
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	PEHD

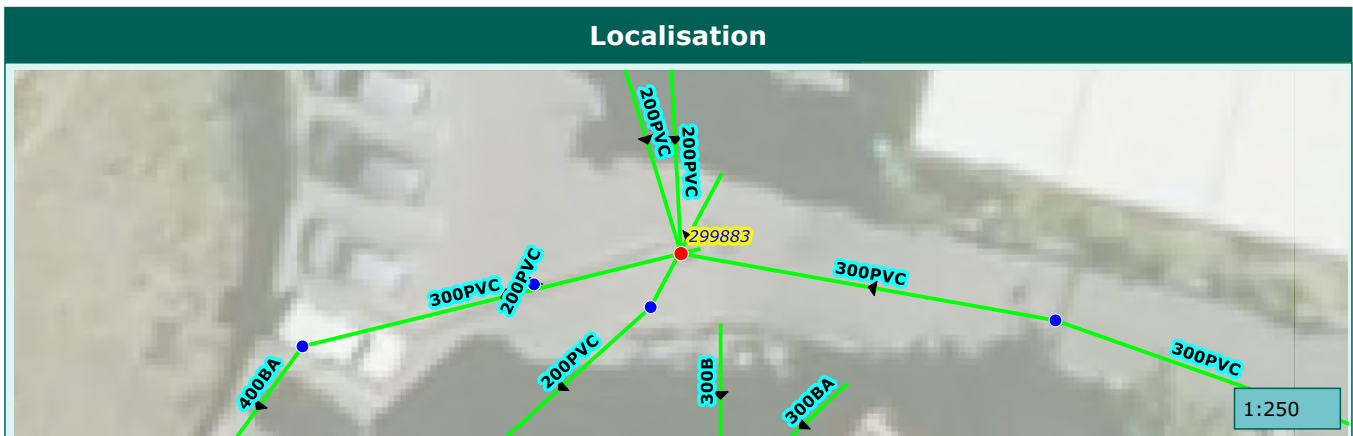
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.27

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
1 BO	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	300	Circulaire	1.26
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	1.12
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	0.51
Depart collecteur enterrer	08 h	PVC	300	Circulaire	1.27



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299884
Localisation :	BD LAZARE RAIBERTI	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

1 BP

Photographie intérieure



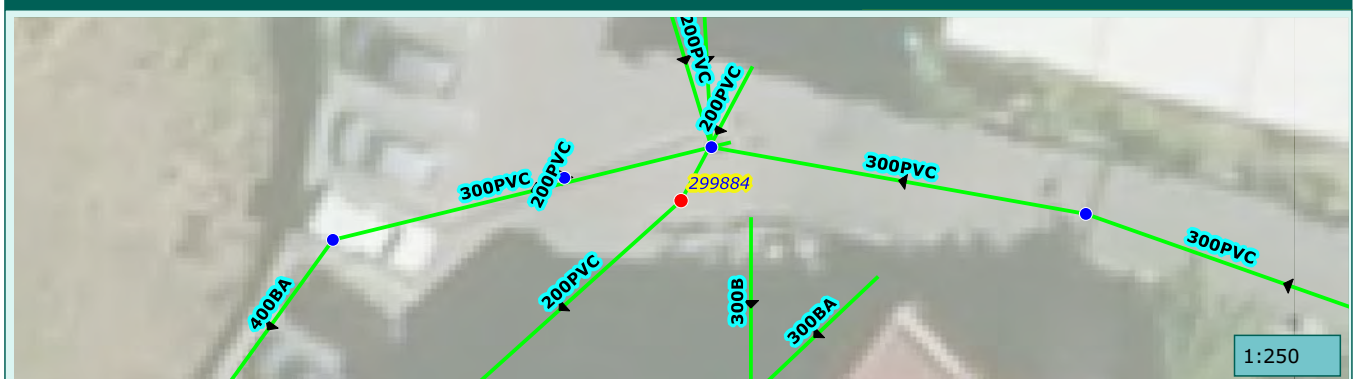
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	200	Circulaire	0.4
Depart collecteur enterrer	07 h	PVC	200	Circulaire	0.43

Localisation



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299897
Localisation :	R RUMPELMAYER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	500x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.95

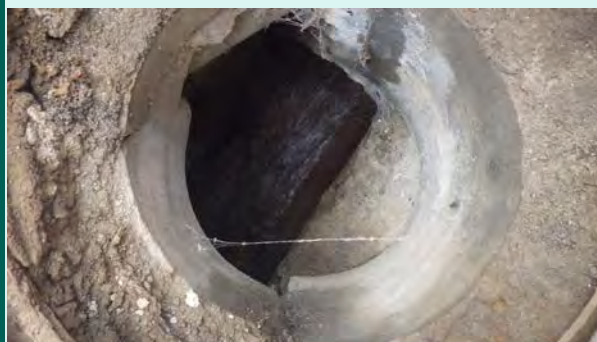
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



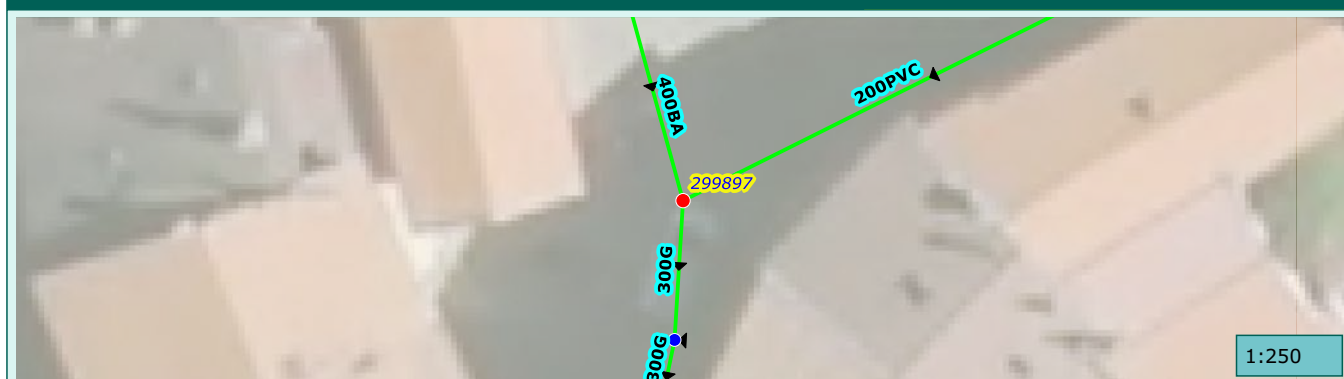
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	Grès	300	Circulaire	0.93
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	400	Circulaire	0.73
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.95

Localisation



1:250

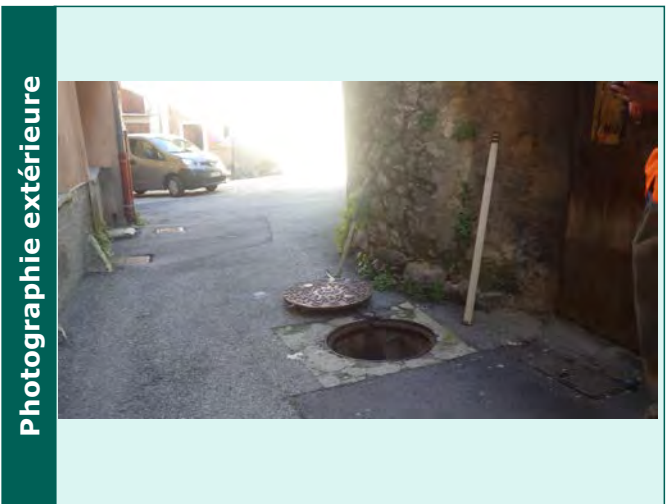
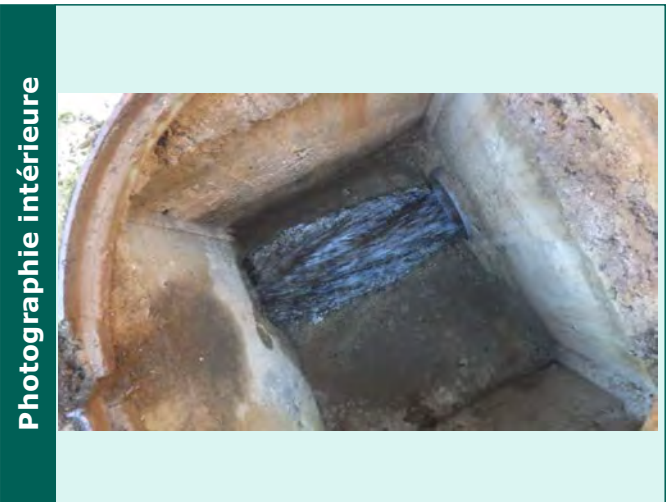
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299898
Localisation :	R RUMPELMAYER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

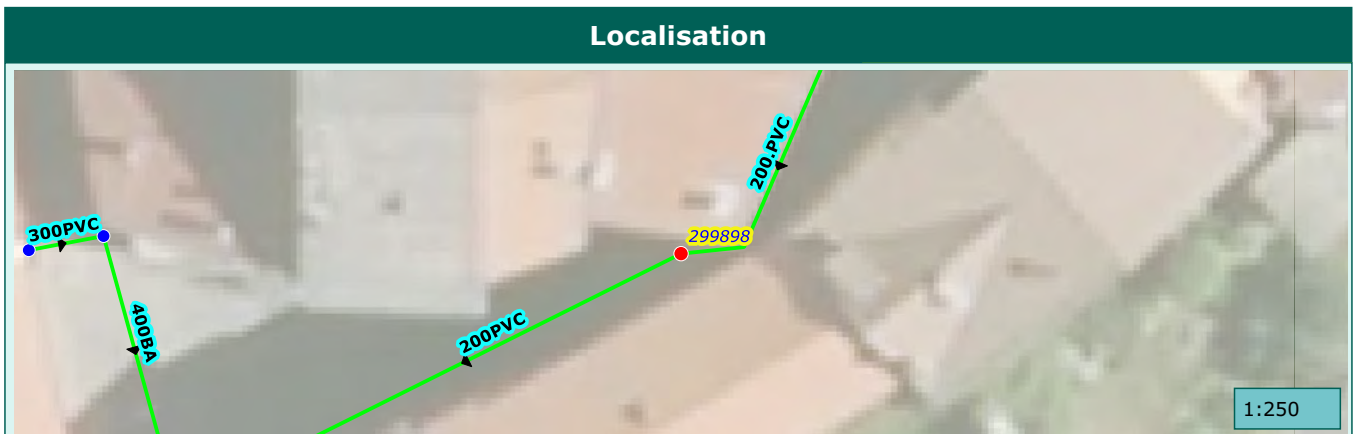
Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart Collecteur	02 h	PVC	200	Circulaire	0.9
Depart Collecteur	08 h	PVC	200	Circulaire	0.9



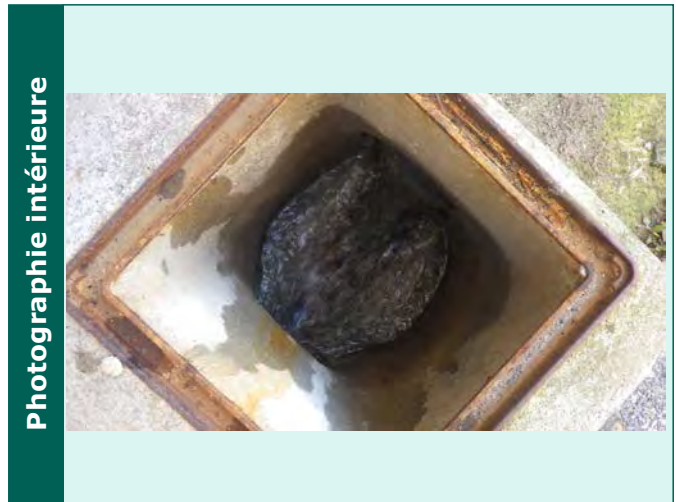
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Public	299899
Localisation :	R RUMPELMAYER	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
400X400	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	250	Circulaire	0.55
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.55



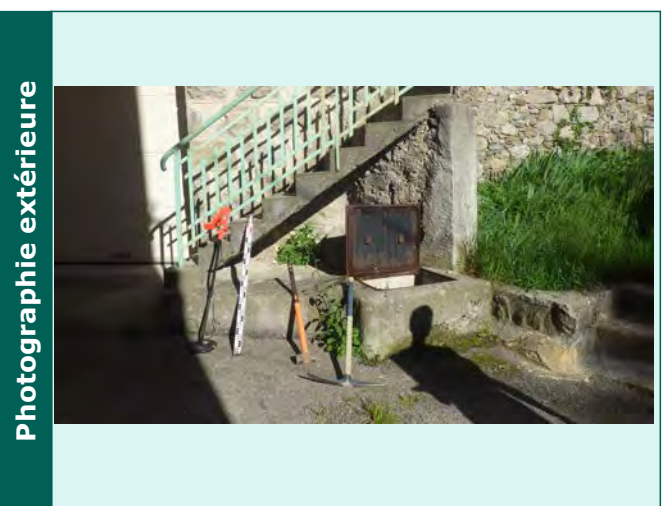
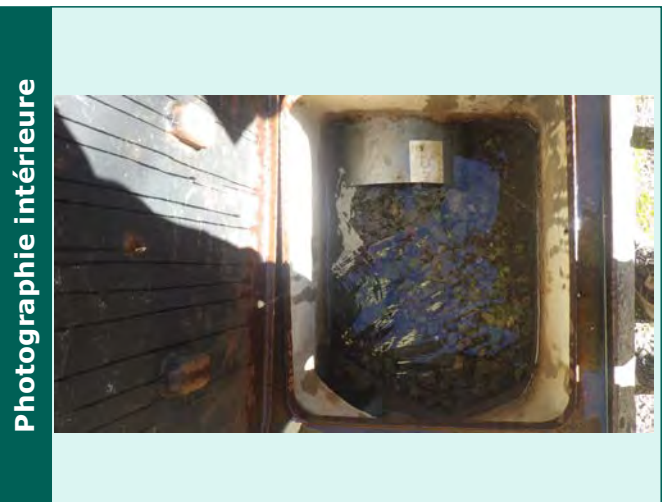
Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	299900
Localisation :		Numéro de parcelle :	C432	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	0.52

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
700X600	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	250	Circulaire	0.48



Commune de :	Saint-Martin-Vesubie	Domaine :	Prive	312691
Localisation :		Numéro de parcelle :	AH545	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :	Vesubie	

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	
Y (Lambert 93)	
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC Pression	400	Circulaire	1.2
Depart collecteur enterre	04 h	PVC Pression	400	Circulaire	1.2

Localisation



1:250