



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 Roquebillière

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 Roquebillière

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. ROQ – POINT NOIR N°1 – QUARTIER DU GIBOËL.....	15
B.I. ROQ – POINT NOIR N°2 – QUARTIER DU NIEL	15
C. AUTRES PROBLÉMATIQUES LIÉES A LA GESTION DES EAUX PLUVIALES.....	16

Liste des figures

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

Liste des illustrations

Illustration 1 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.....	6
Illustration 2: répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.....	7
Illustration 3 : répartition de l'état général des regards de la commune - de Roquebillière.....	8
Illustration 4 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "bon"	8
Illustration 5 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "moyen"	9
Illustration 6 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "médiocre"	9
Illustration 7 : photographie d'un regard de collecte dont l'état structurel général a été jugé de "mauvais"	9
Illustration 9 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 1 - ROQ	15
Illustration 8 : illustration des désordres observés - Point noir pluvial 2 - ROQ	16

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : patrimoine réseaux d'eaux pluviales de la commune de Roquebillière.	6
Tableau 2 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.	6
Tableau 3 : répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.	7
Tableau 4 : répartition de l'état général des regards visités - commune de Roquebillière.	7

LISTE DES ANNEXES

Annexe 1 : Plan des réseaux pluviaux – commune de Roquebillière	18
Annexe 2 : Fiches regards et grilles – commune de Roquebillière	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 Roquebillière. 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, engravement, 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 pas de bassin de rétention communal des eaux pluviales sur la commune.

Nous nous sommes également rapprochés des services de la police de l'eau (DDTM) afin de vérifier l'existence règlementaire 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 7 540 m, pour un nombre total de regards de 439.

	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 Roquebillière.

Les réseaux pluviaux sont majoritairement constitués de Béton Armé et de PEHD.

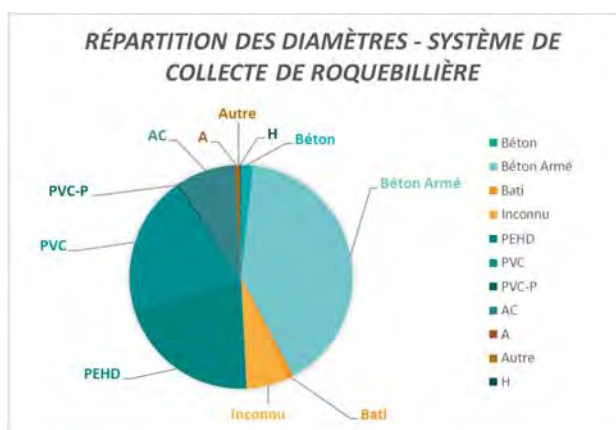


Illustration 1 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.

Type de matériau	Roquebillière	Répartition des matériaux
Béton	134 ml	1.8%
Béton Armé	3053 ml	40.5%
Bati	60 ml	0.8%
Inconnu	462 ml	6.1%
PEHD	1575 ml	20.9%
PVC	1514 ml	20.1%
PVC-P	32 ml	0.4%
AC	643 ml	8.5%
A	27 ml	0.4%
Autre	24 ml	0.3%
H	16 ml	0.2%
Total	7540 ml	100%

Tableau 2 : répartition des matériaux constitutifs des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.

Le diamètre le plus répandu est celui de \varnothing 300 mm, comme le montre le graphique ci-dessous.

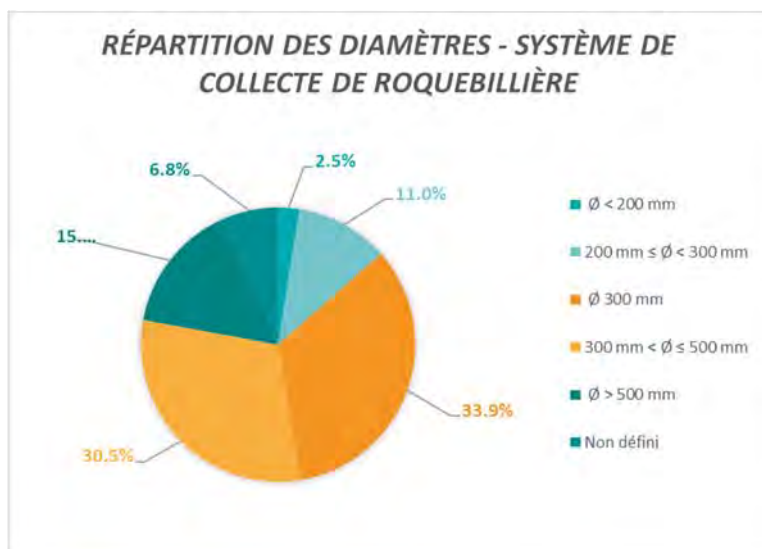


Illustration 2 : répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.

Diamètre tronçons	Linéaire de réseaux	Répartition
$\varnothing < 200\text{ mm}$	187 ml	2.5%
$200\text{ mm} \leq \varnothing < 300\text{ mm}$	830 ml	11.0%
$\varnothing 300\text{ mm}$	2554 ml	33.9%
$300\text{ mm} < \varnothing \leq 500\text{ mm}$	2302 ml	30.5%
$\varnothing > 500\text{ mm}$	1152 ml	15.3%
Non défini	515 ml	6.8%
Total	7540 ml	100%

Tableau 3 : répartition des classes de diamètres des réseaux pluviaux - commune de Roquebillière.

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

Nous avons trouvé 439 regards sur la commune. 11 regards sont sous enrobés ou scellés. 428 regards ont été diagnostiqués en intégralité.

Au cours de nos visites nous avons identifié 61 regards dont l'état général a été jugé moyen, 43 regards dont l'état a été jugé médiocre, et 18 regards dont l'état a été jugé mauvais.

Etat général	Nombre de regards
Bon	287
Moyen	61
Médiocre	43
Mauvais	18
Non défini	19
Total général	428

Tableau 4 : répartition de l'état général des regards visités - commune de Roquebillière.

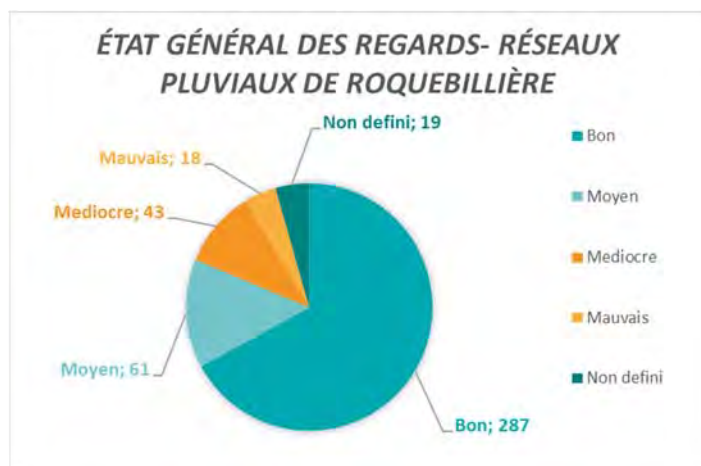


Illustration 3 : répartition de l'état général des regards de la commune - de Roquebillière.

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 obstrué à 25% par de la terre et du gravier, avec défauts structurels (cunette et virole défectueuses), son état général est jugé « médiocre »

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 est ensablé à 75% jugé très gavage. 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.

Figure 1 : Implantation des regards dont l'état général est moyen à mauvais - Commune de Roquebillière.

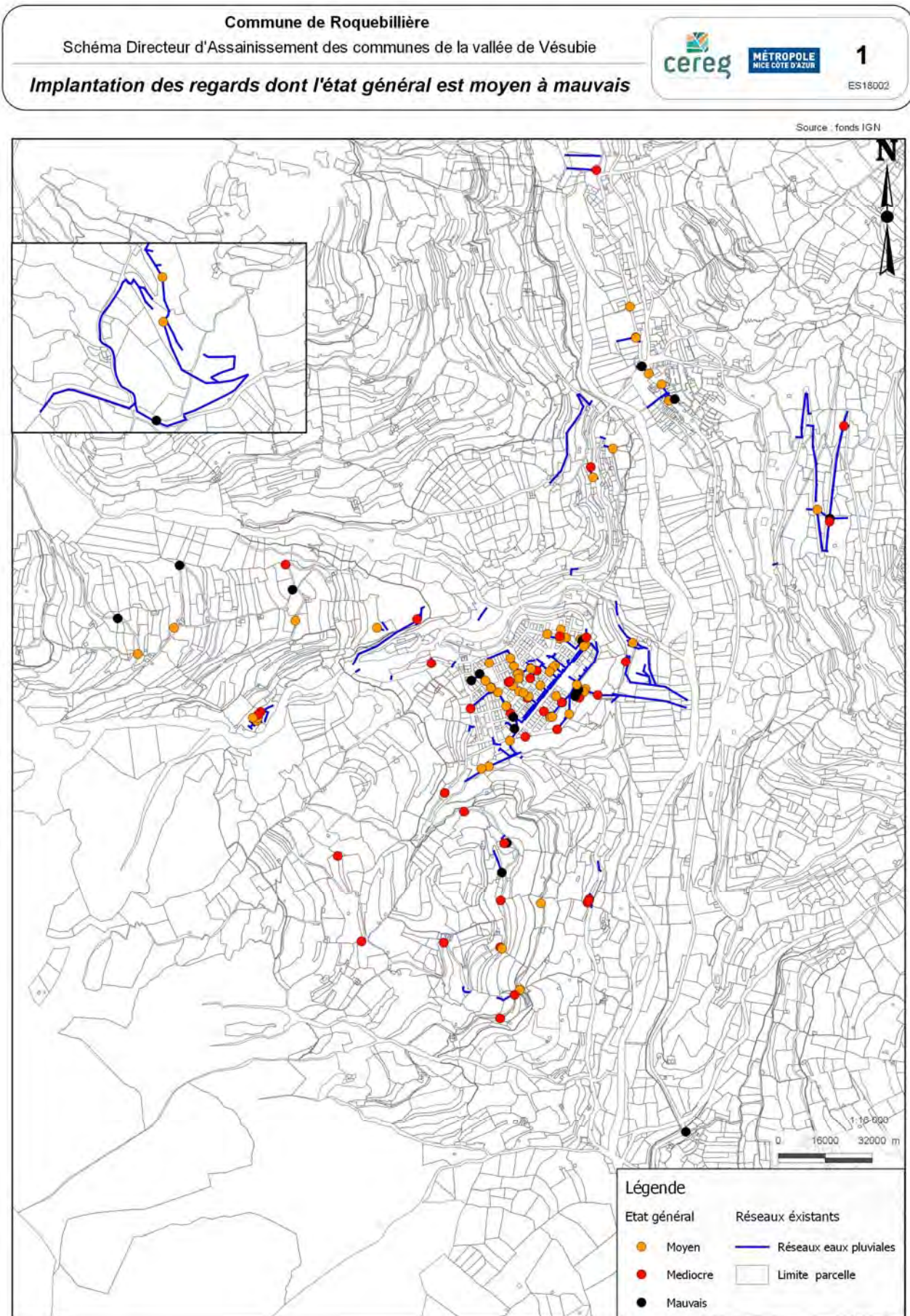
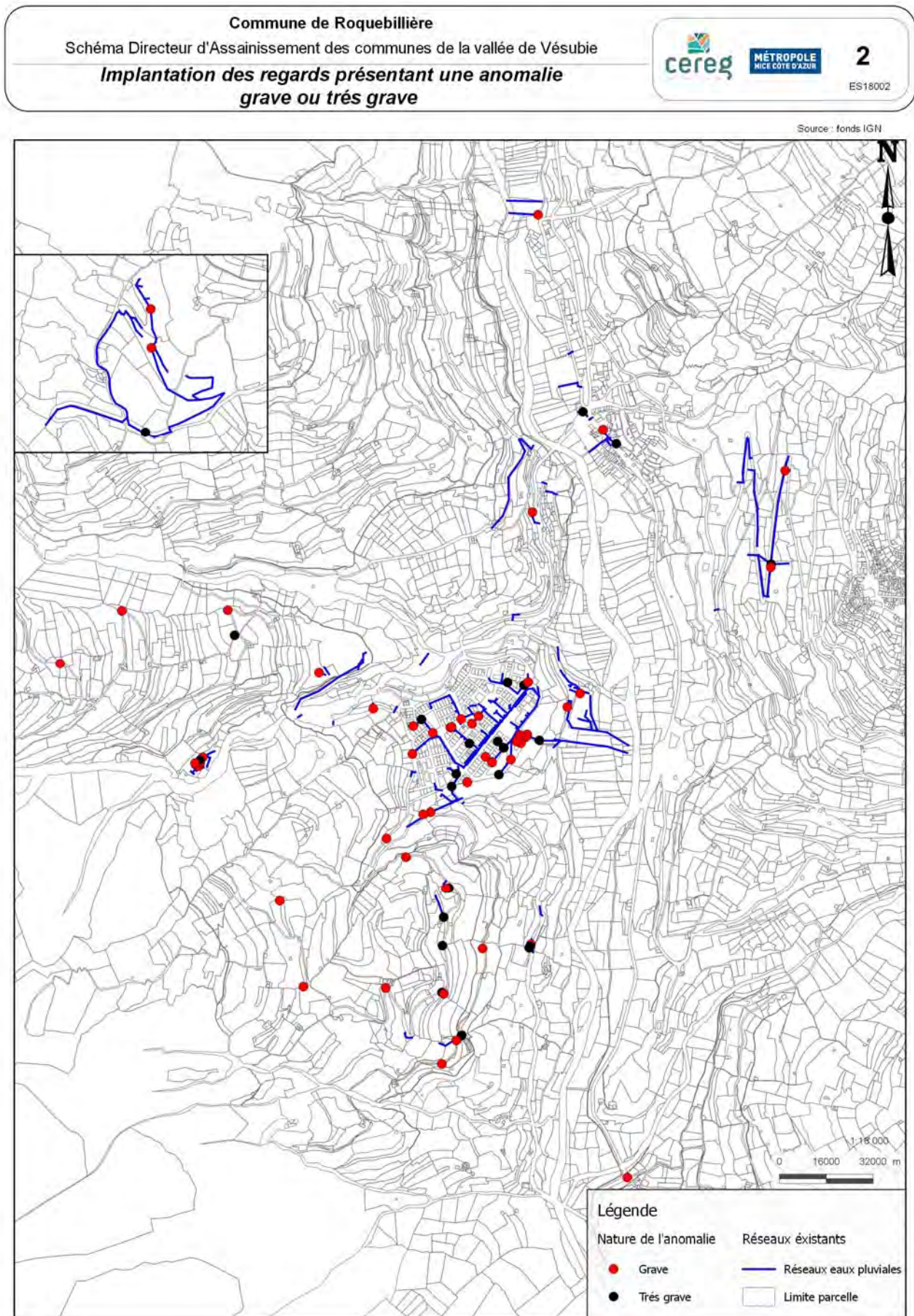


Figure 2 : Implantation des regards présentant une anomalie d'écoulement grave ou très grave - Commune de Roquebillière.



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 **2 points noirs identifiés** sur la commune.



Figure 3 : implantation des points noirs EP sur la commune de Roquebillière

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. ROQ – POINT NOIR N°1 – QUARTIER DU GIBOËL

Une habitation subit d'importantes venues d'eau en provenance de la voirie supérieure qui concentre les ruissellements des bassins versants naturels et semi-urbains amont. Cette habitation est identifiée sur l'extrait photographique ci-dessous par une punaise jaune.

Les écoulements finissent par être dirigés par la voirie dans un canal béton dont l'exutoire est situé juste en amont de l'habitation impactée.

Les habitants du secteur ont demandé, par courriers, à la Métropole Nice Côte d'Azur, une intervention qui permette de faire cesser ces désordres.

M. le Maire nous a fait part de ses pistes de réflexion pour améliorer la situation – ces dernières sont précisées en rouge sur la figure présentée au-dessus.



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

B.I. ROQ – POINT NOIR N°2 – QUARTIER DU NIEL

Les écoulements pluviaux – ruissellement urbain - provenant de l'amont du secteur du Niel sont orientés par la voirie en direction du centre village. Les riverains sont protégés par des bourrelets ou murettes et le réseau pluvial est embryonnaire.



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

C. AUTRES PROBLÉMATIQUES LIÉES A LA GESTION DES EAUX PLUVIALES

- Statuts des canaux d'irrigation

Plusieurs canaux d'irrigation, dont le canal du Gordolon par exemple sur Roquebillière, 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.

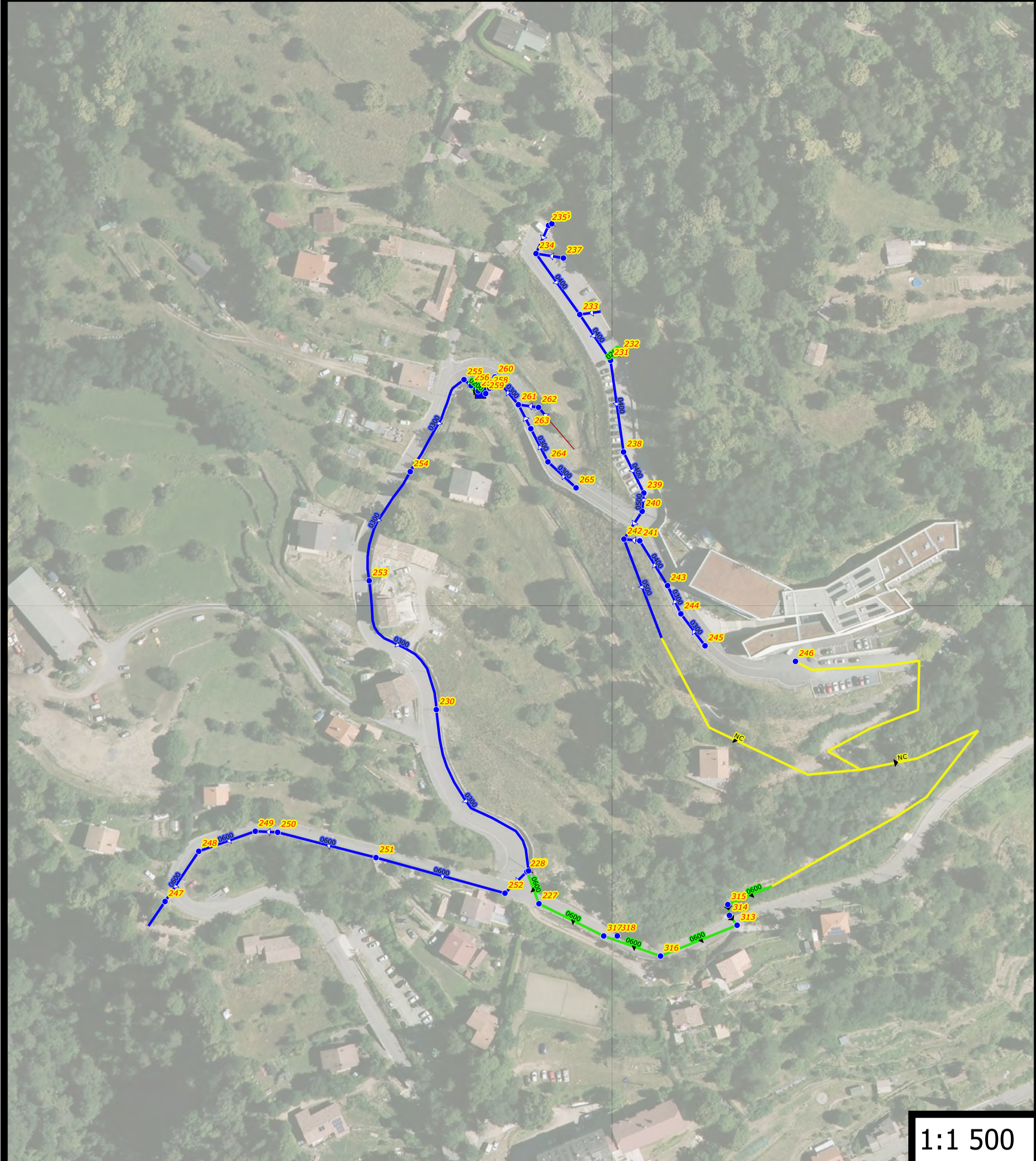
Les communes demandent à ce que la Métropole Nice Côte d'Azur puisse réfléchir aux aspects juridiques de ces canaux et à l'entrée de ces derniers dans la gestion métropolitaine au même titre que les réseaux pluviaux.

- 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

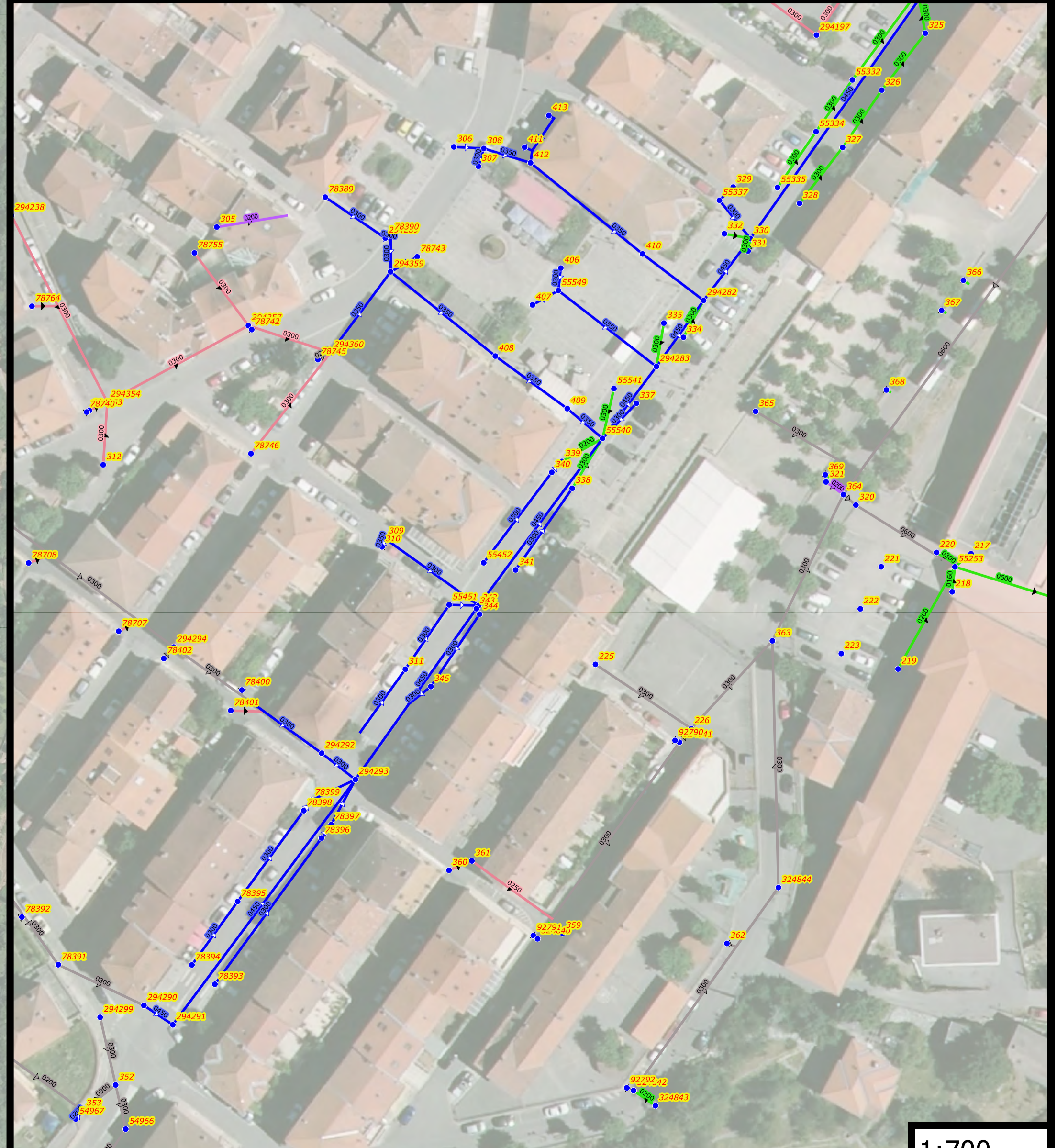
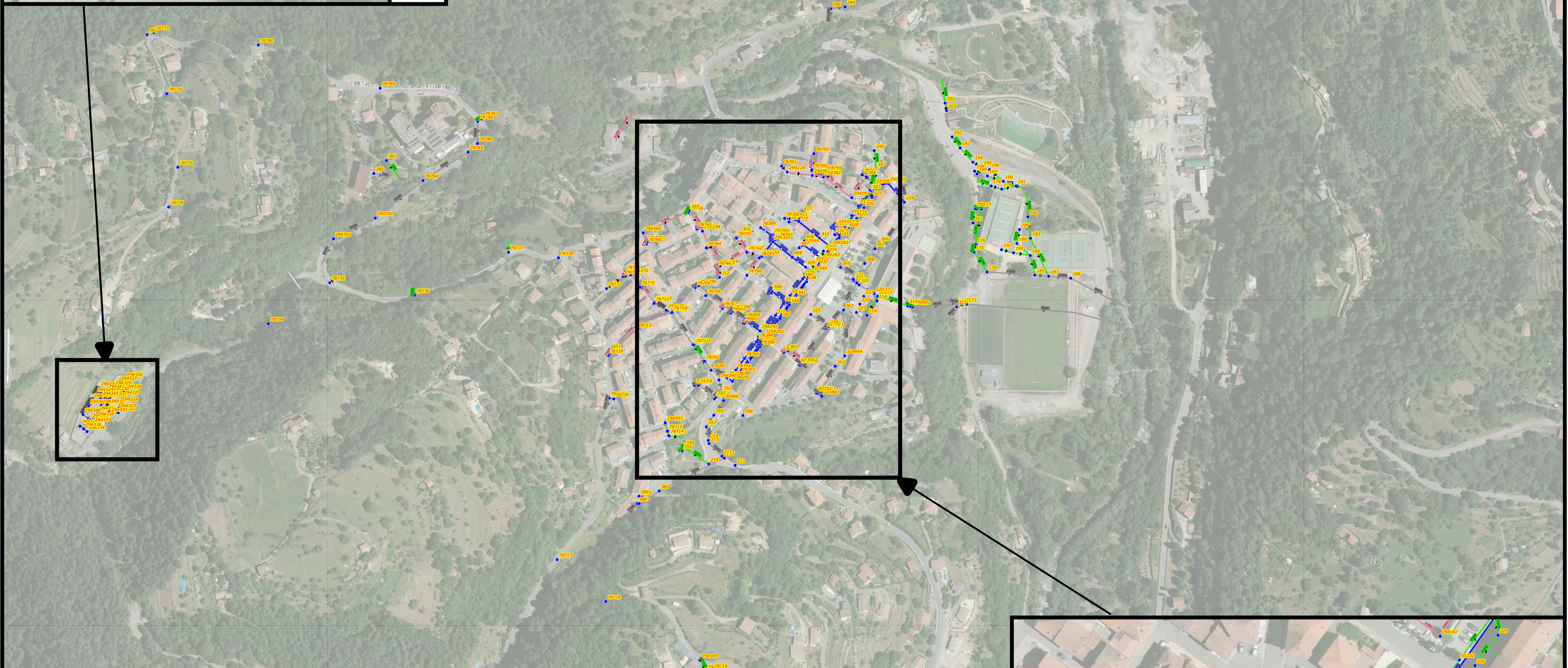
Annexe 1 : Plan des réseaux pluviaux – commune de Roquebillière



1:1 500



1:400



1:700

DEPARTEMENT DES ALPES-MARITIMES

Métropole Nice Côte d'Azur

Commune de Roquebillière

Plan des réseaux pluviaux de Roquebillière

LEGENDE

- Regard de visite ou de collecte des eaux pluviales
- Ouvrages d'Eaux Pluviales

Tronçon du réseau EP

- Amiante-ciment
- Fonte
- Grés
- 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

0 10 20 m



1:2 000

ET17079



Annexe 2 : Fiches regards et grilles – commune de Roquebillière

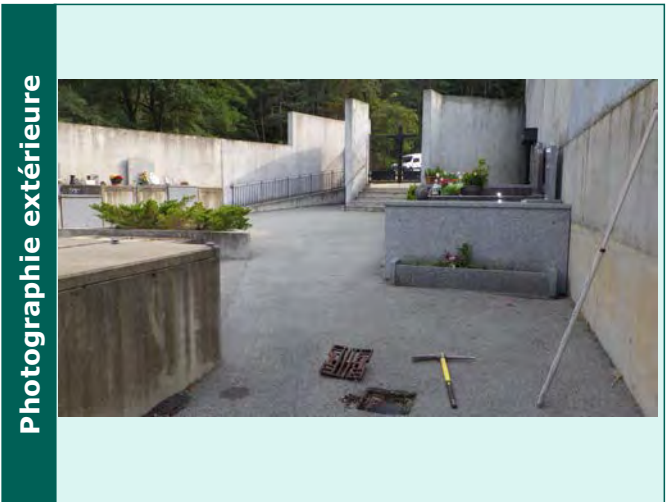
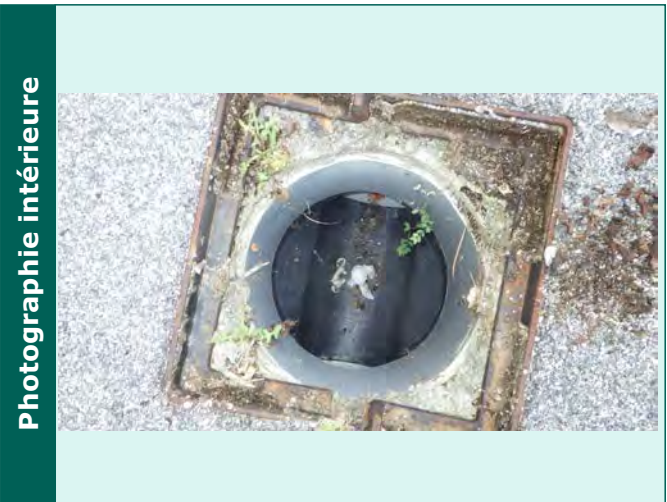
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294332
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

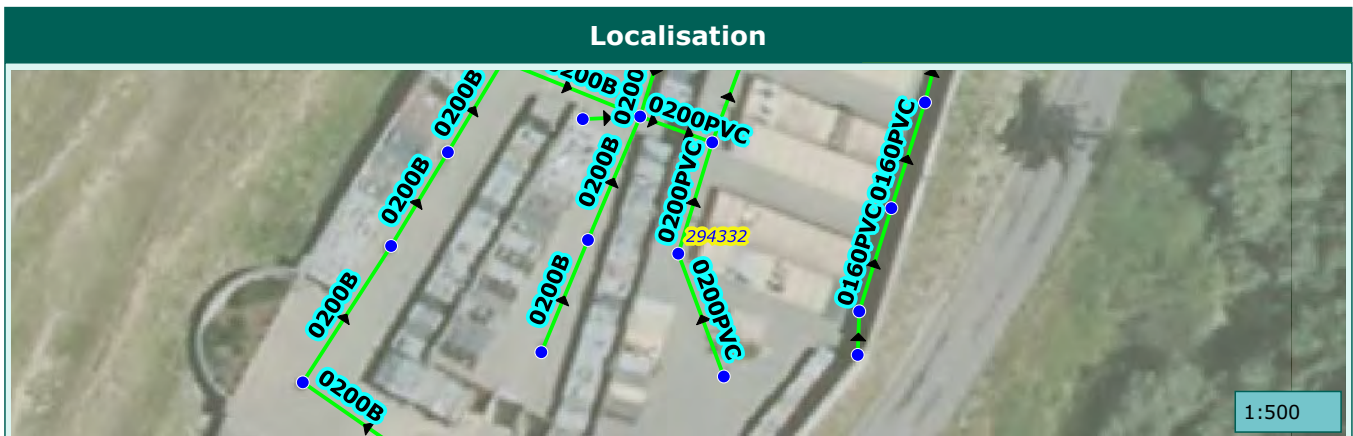
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044562.122
Y (Lambert 93)	6332976.966
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.54
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.54



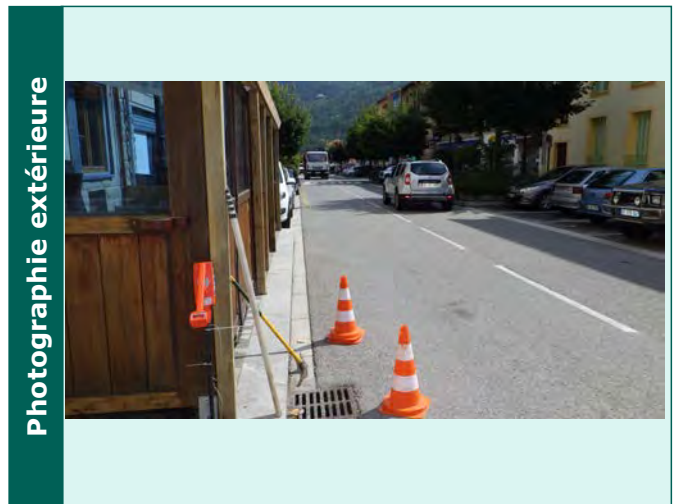
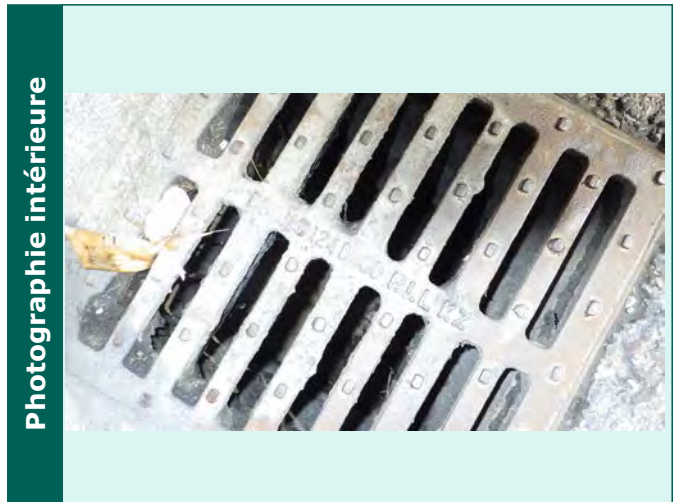
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78394
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

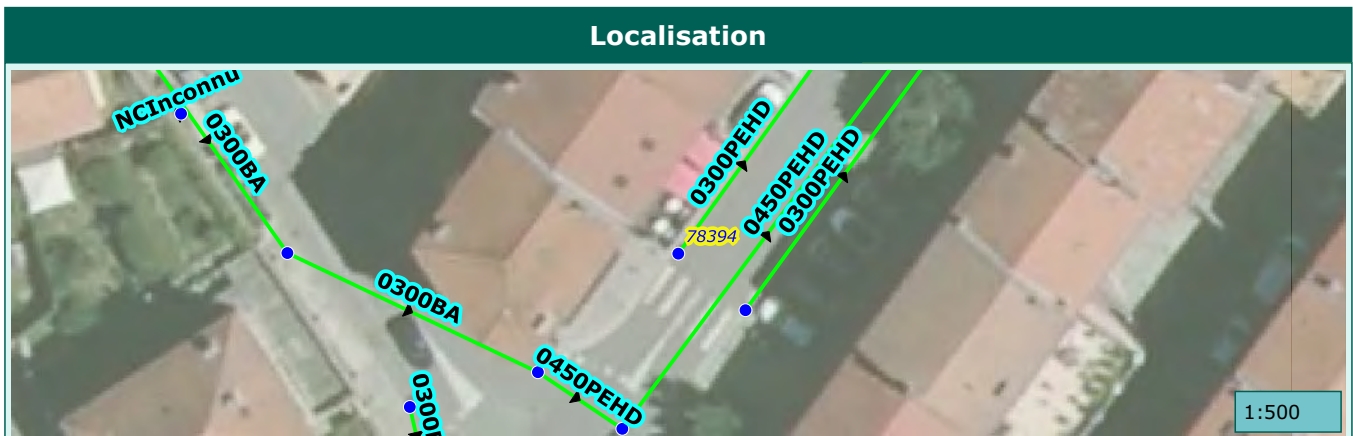
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045216.758
Y (Lambert 93)	6333014.568
Z (m NGF) :	611.845
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.69
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.69



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294335
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

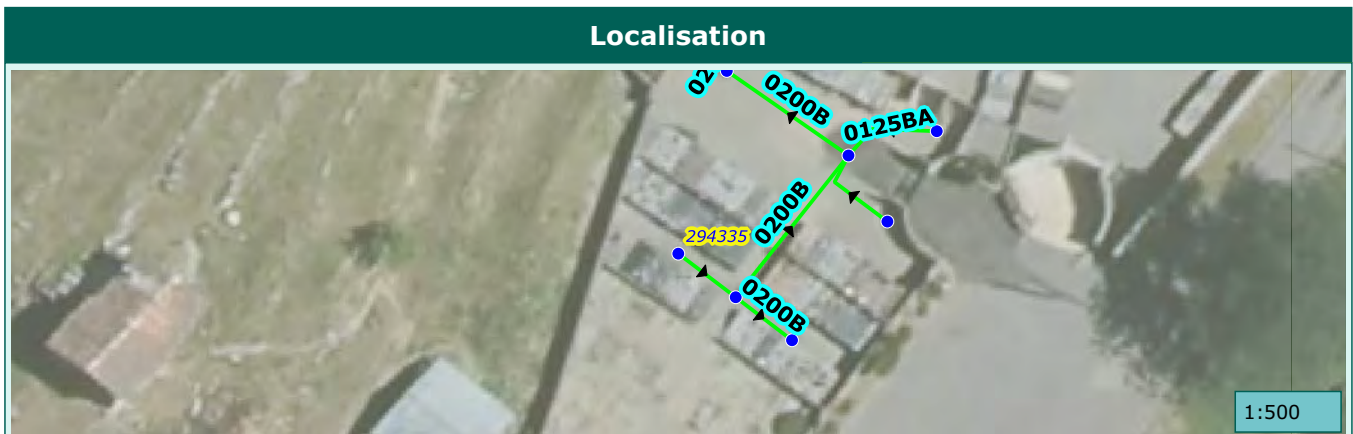
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044534.145
Y (Lambert 93)	6332956.418
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.31

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	200	Circulaire	0.31



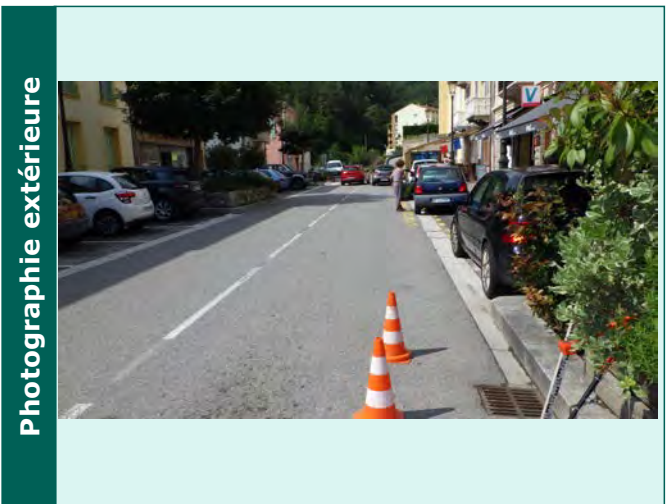
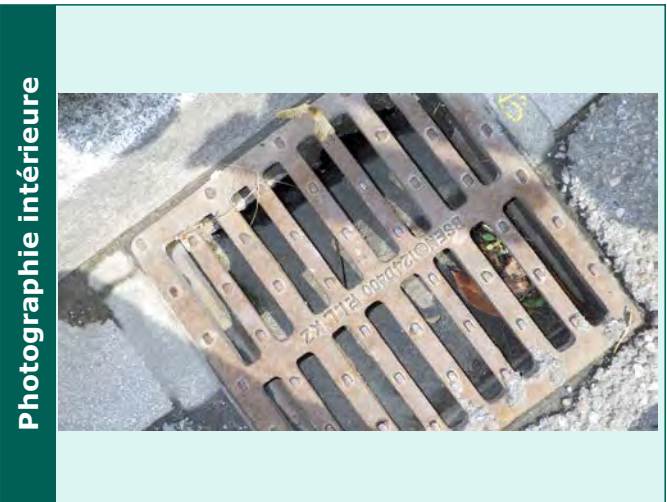
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78398
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

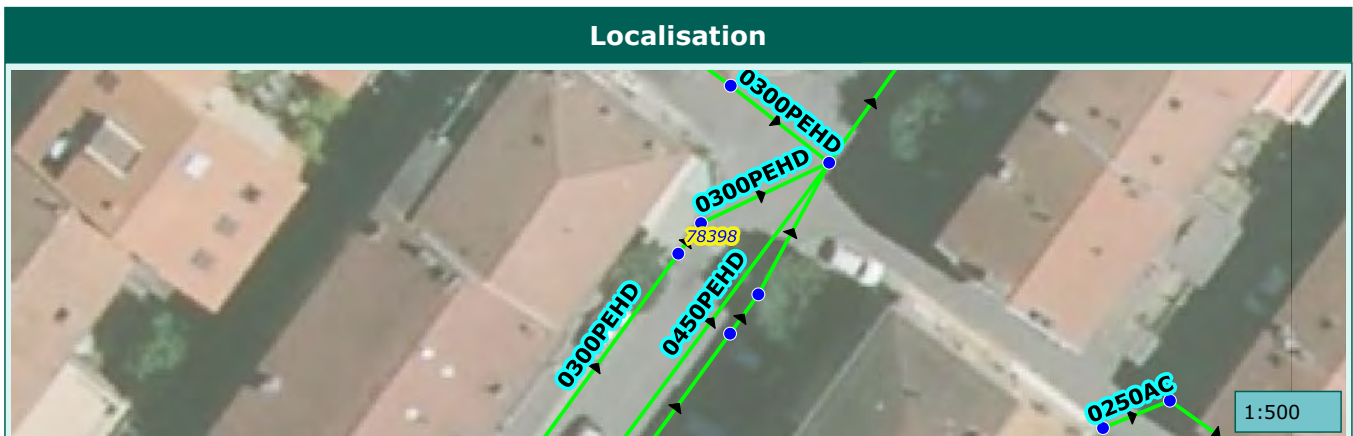
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045238.34828788
Y (Lambert 93)	6333044.33734732
Z (m NGF) :	611.46
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.52
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.52



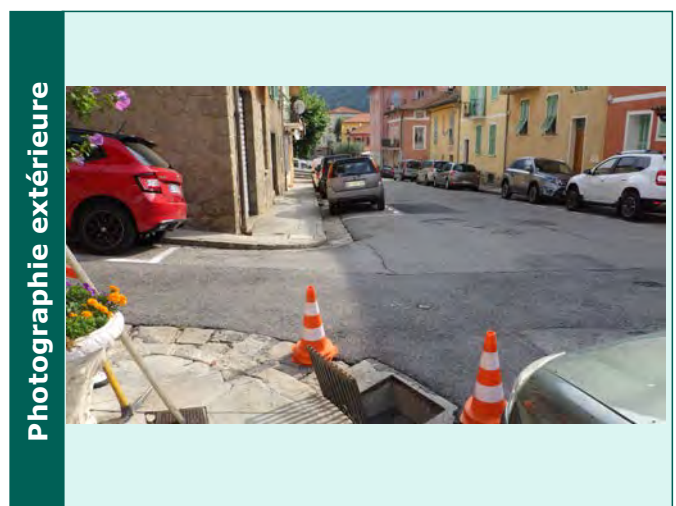
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78707
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :	AB 222	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

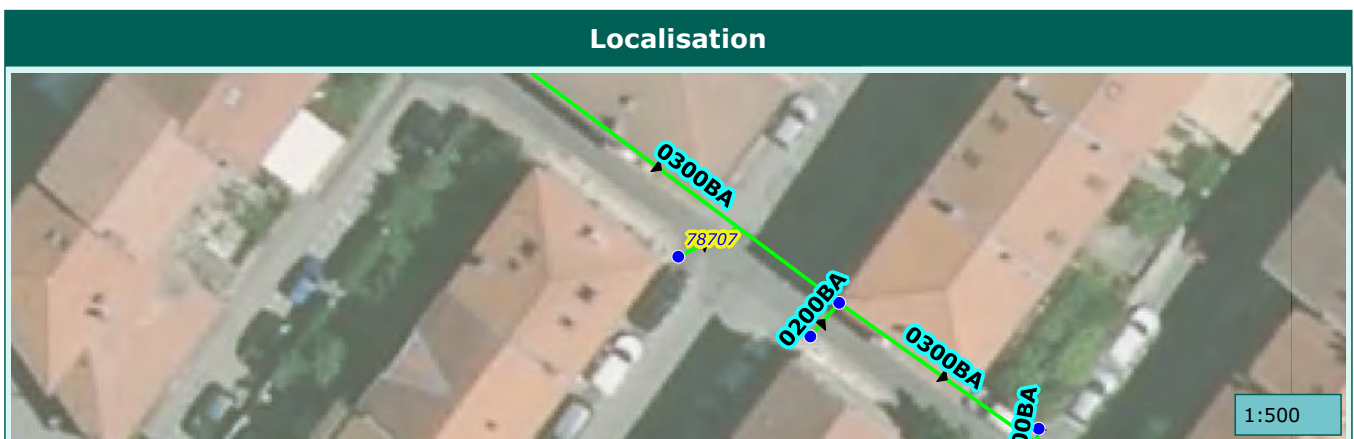
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045202.617
Y (Lambert 93)	6333078.961
Z (m NGF) :	614.997
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.68

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.68



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294357
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045227.658
Y (Lambert 93)	6333137.943
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.18

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

CABLE

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.07
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.09
Arrivée collecteur enterrer	05 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.66
Depart collecteur enterrer	05 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.14

Localisation



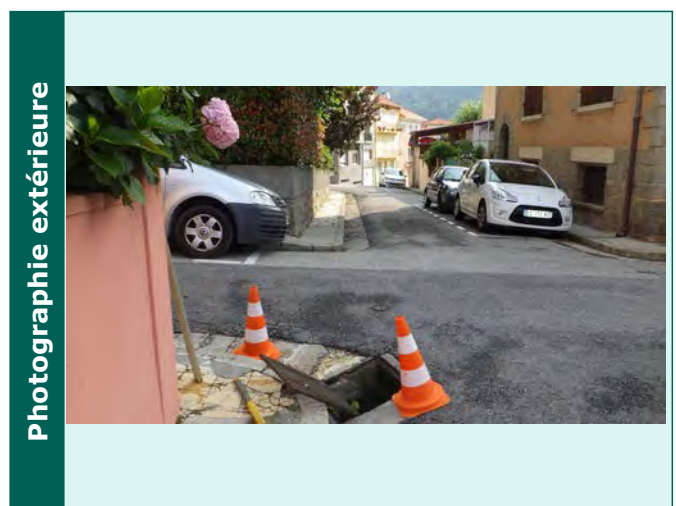
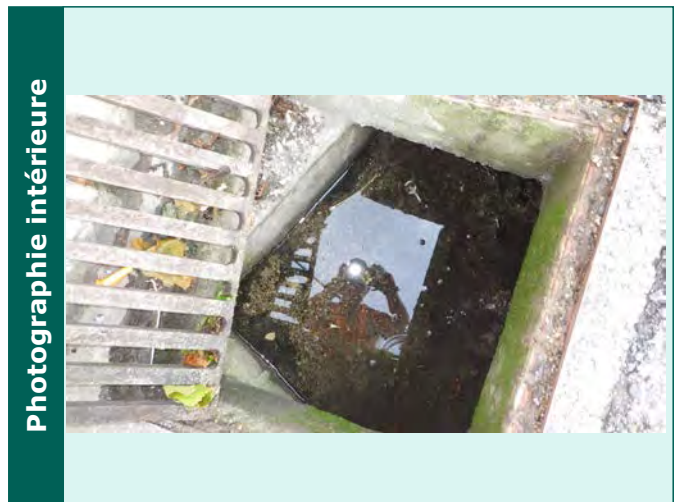
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78708
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :	AB 216	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

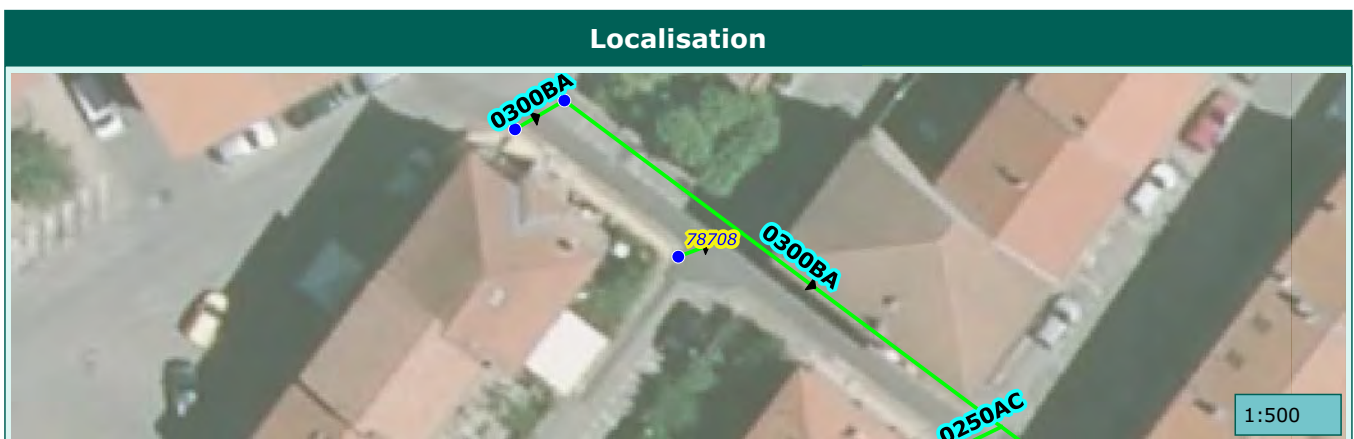
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045185.246
Y (Lambert 93)	6333092.123
Z (m NGF) :	616.927
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.62



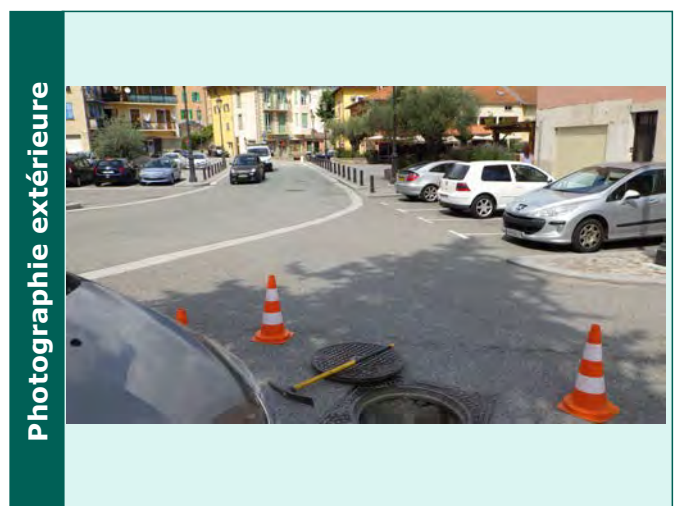
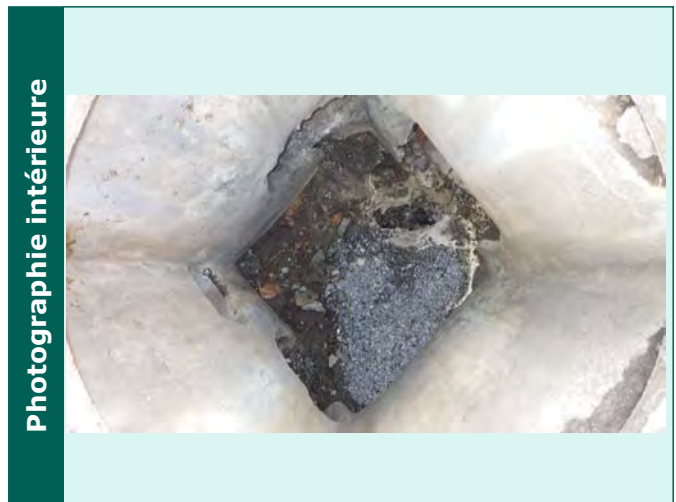
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294360
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045243.529
Y (Lambert 93)	6333132.743
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.17

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave
Cunette defectueuse	Grave
Virole defectueuse	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.15
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	200	Circulaire	0.92
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.12
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	350	Circulaire	1.19



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78723
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1143	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045048.862
Y (Lambert 93)	6332444.65
Z (m NGF) :	703.253
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.18

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave

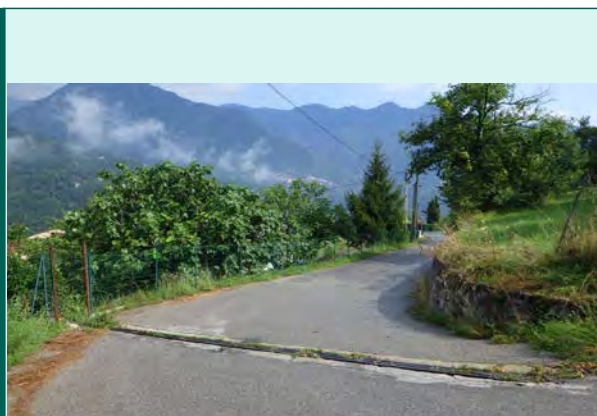
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



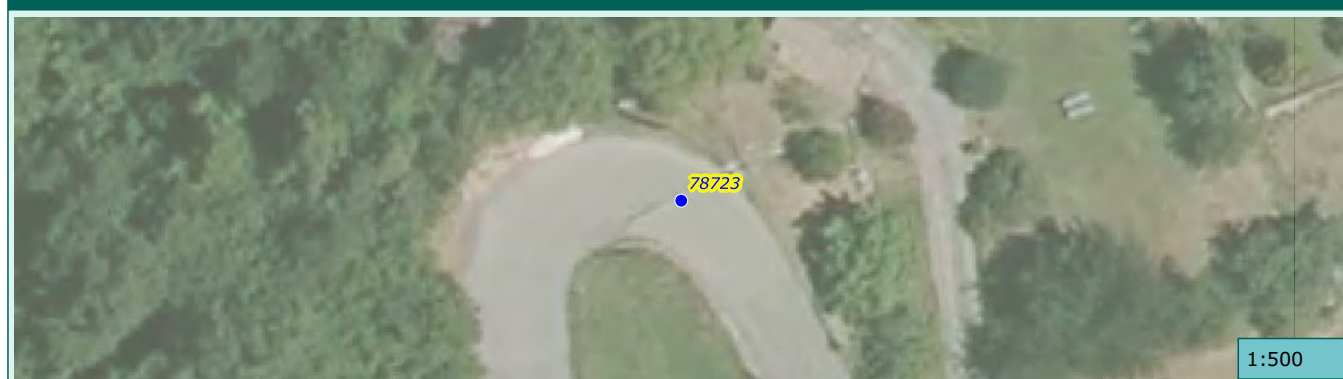
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	08 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.18
Depart collecteur aerien	02 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.18

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78728
Localisation :	Avenue des Chasseurs Alpins	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045089.49042905
Y (Lambert 93)	6332984.61849371
Z (m NGF) :	627.188
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.98

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	09 h	Béton armé	300/500	Canal rectangulaire	0.35
Arrivée collecteur aérien	07 h	Béton armé	250/200	Canal rectangulaire	0.26
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	0.98

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78747
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :	AB 1012	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045347.99940206
Y (Lambert 93)	6333218.00879451
Z (m NGF) :	611.041
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.77

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Amiante ciment	200	Circulaire	0.77



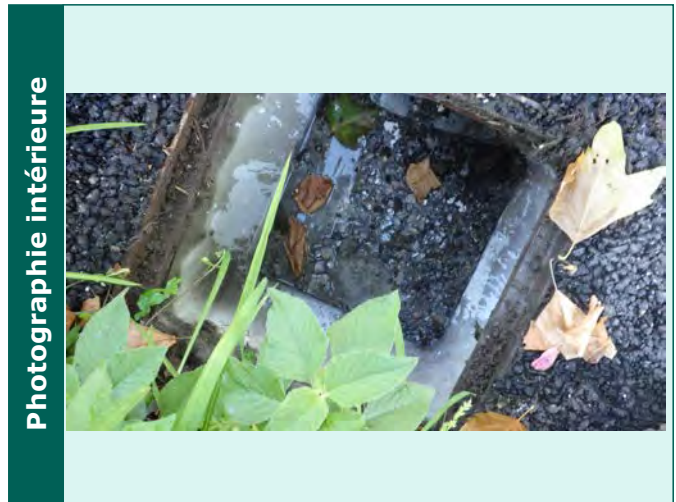
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78766
Localisation :	Rue du Vallon	Numéro de parcelle :	AB 1015	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045167.231
Y (Lambert 93)	6333178.716
Z (m NGF) :	618.371
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.4



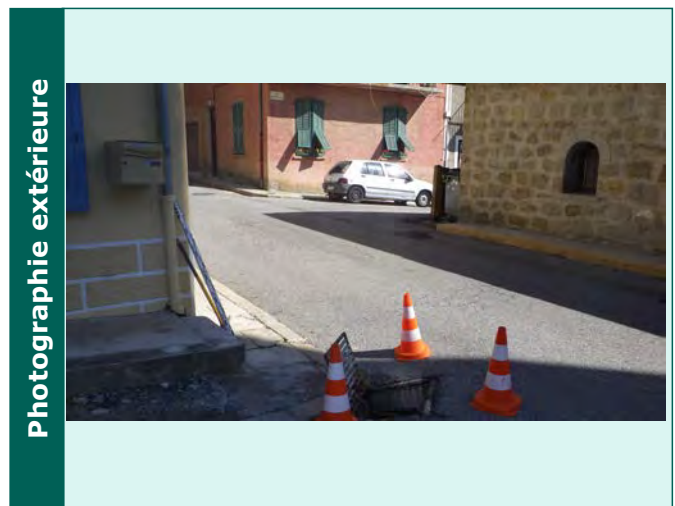
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78771
Localisation :	Rue du Siurol	Numéro de parcelle :	AB 89	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045101.656
Y (Lambert 93)	6333116.909
Z (m NGF) :	622.736
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.34

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

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	92791
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :	AB 272	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045282.6387
Y (Lambert 93)	6333020.2348
Z (m NGF) :	607.98
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Cunette defectueuse	Grave
Virole defectueuse	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	200/150	Cadre	0.27
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.42

Localisation



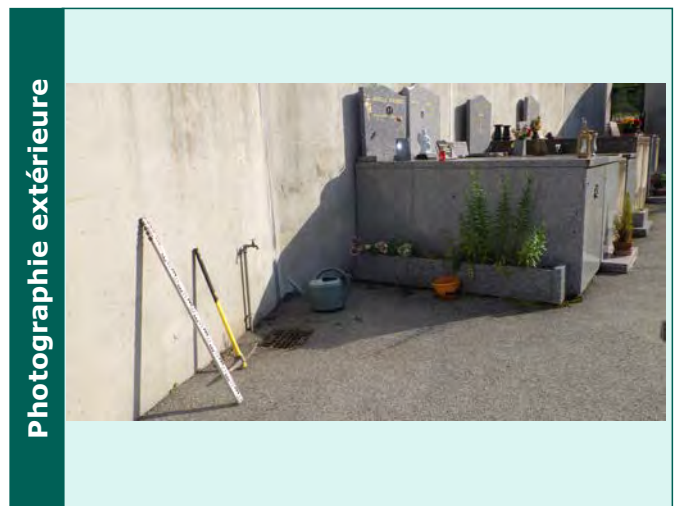
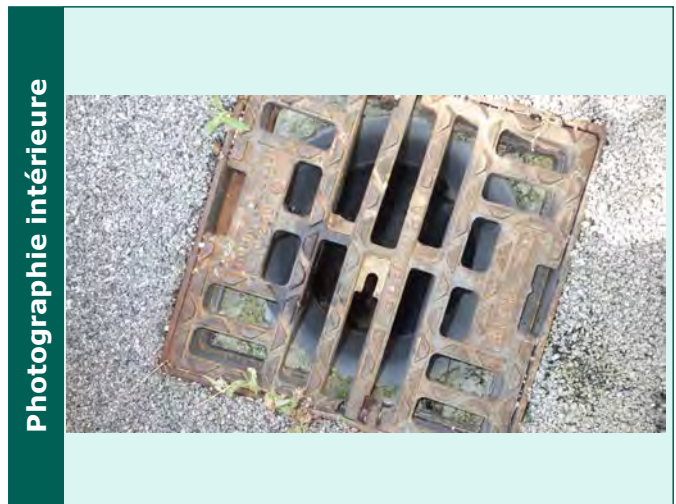
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294322
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

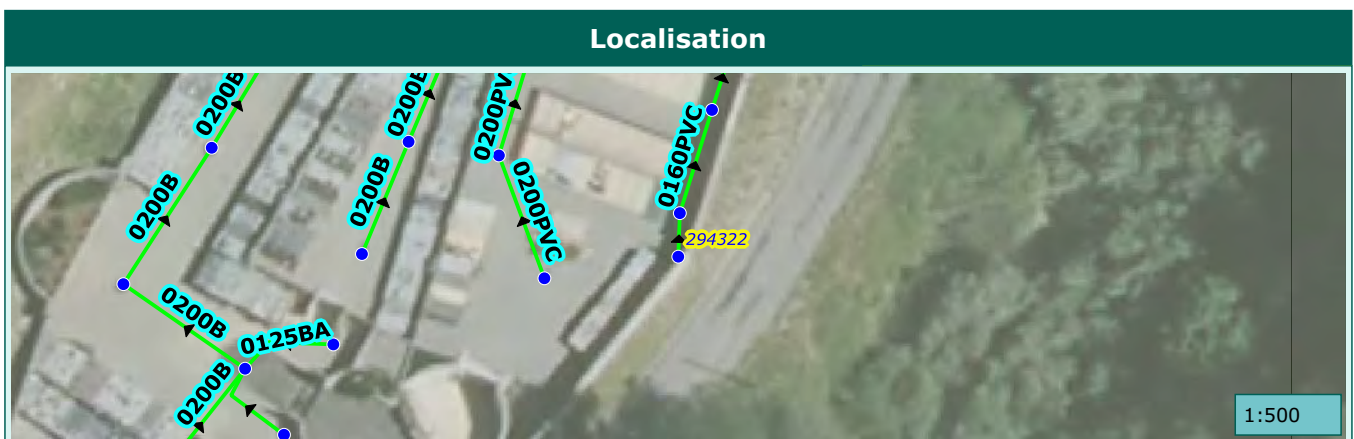
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044573.959
Y (Lambert 93)	6332970.288
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.51

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	160	Circulaire	0.51



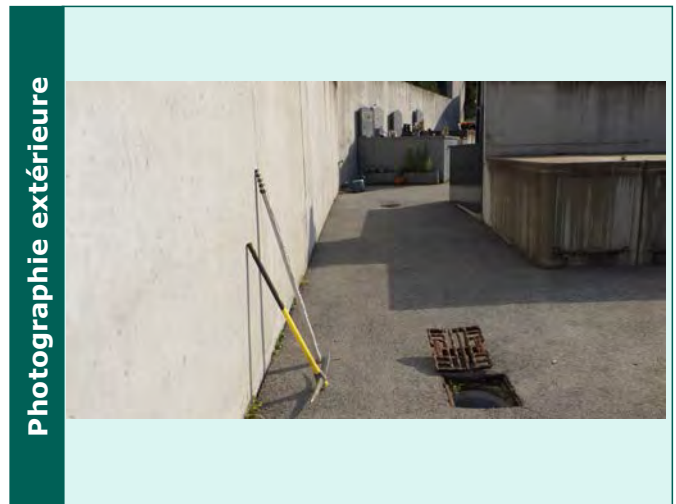
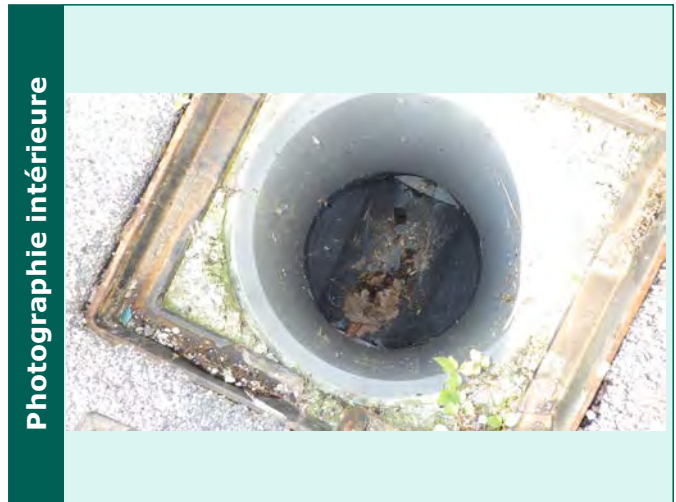
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294324
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

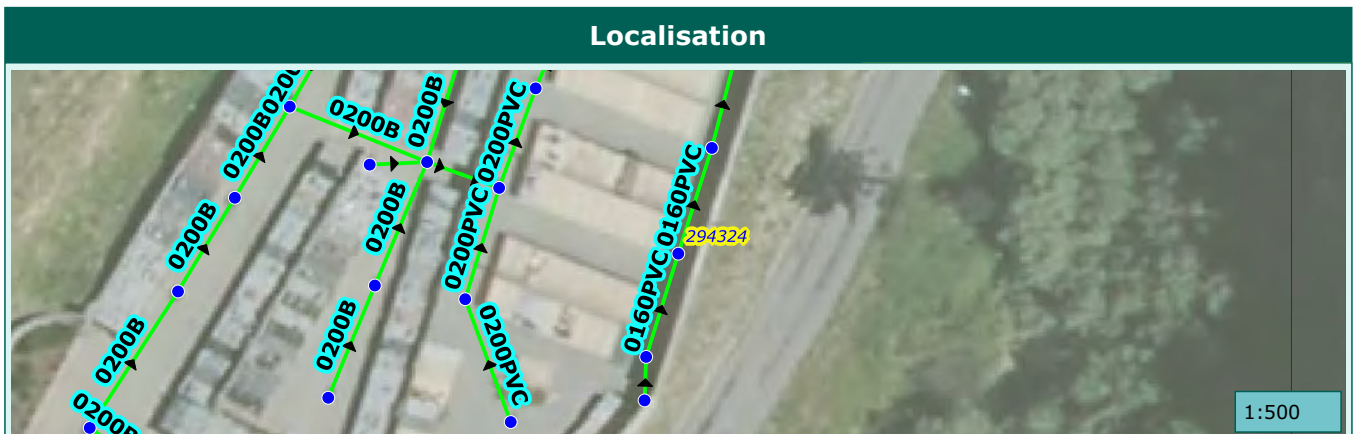
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044576.182
Y (Lambert 93)	6332979.97
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	160	Circulaire	0.67
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	160	Circulaire	0.67



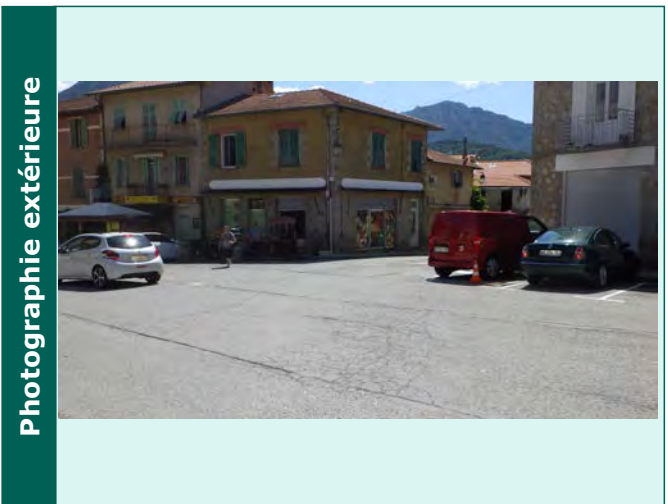
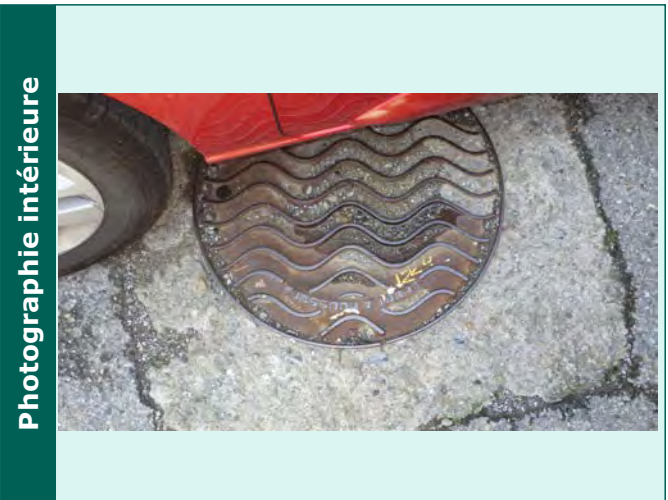
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294115
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

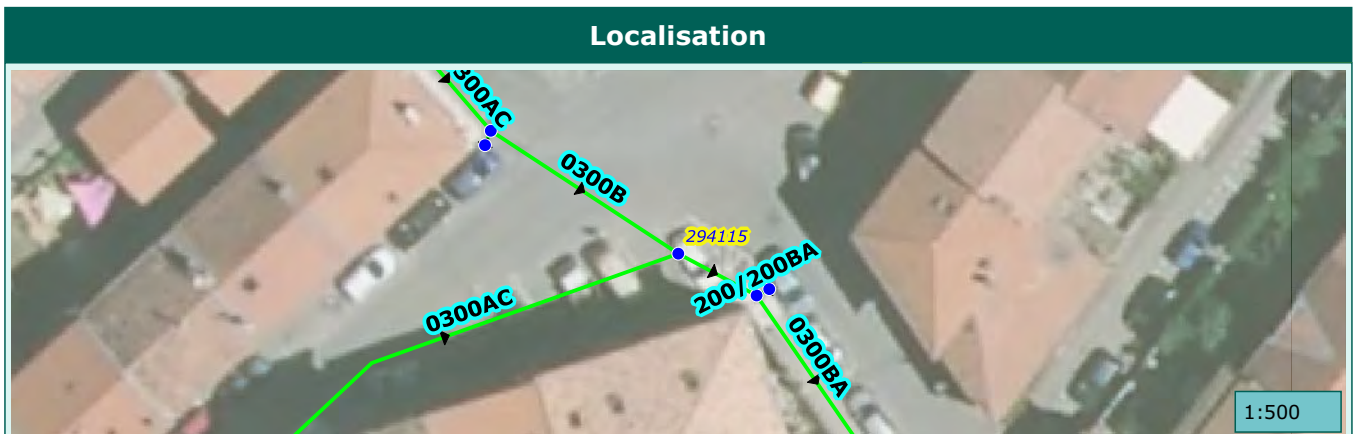
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045144.224
Y (Lambert 93)	6333076.885
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294329
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

Positionnement

X (Lambert 93)	1044569.344
Y (Lambert 93)	6332996.886
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PVC	200	Circulaire	0.64
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	160	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	0.65

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294334
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044541.648
Y (Lambert 93)	6332950.705
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.38

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	200	Circulaire	0.36

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294353
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045196.954
Y (Lambert 93)	6333121.544
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

AUTRES BRANCHEMENTS NON VISIBLES

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	350/200	Cadre	0.6
Depart collecteur enterrer	02 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.05

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78718
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 666	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045081.331
Y (Lambert 93)	6332773.994
Z (m NGF) :	654.327
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	05 h	Béton armé	300/250	Canal rectanclaire	0.45
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.45

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78742
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

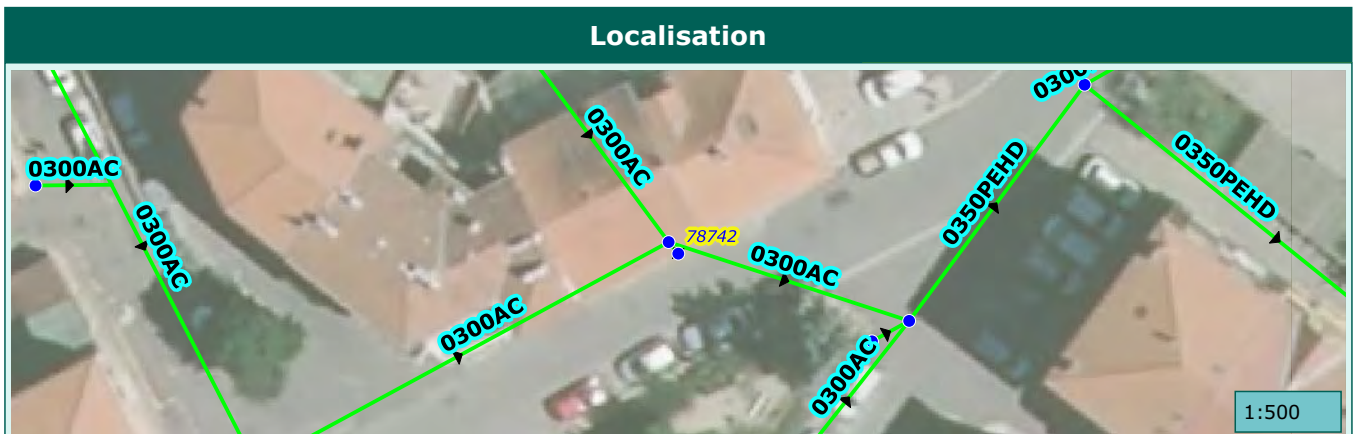
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045228.296
Y (Lambert 93)	6333137.179
Z (m NGF) :	613.082
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.34

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.34



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294368
Localisation :	Rue des Oliviers	Numéro de parcelle :	AB 95	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045120.356
Y (Lambert 93)	6333157.365
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.13

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



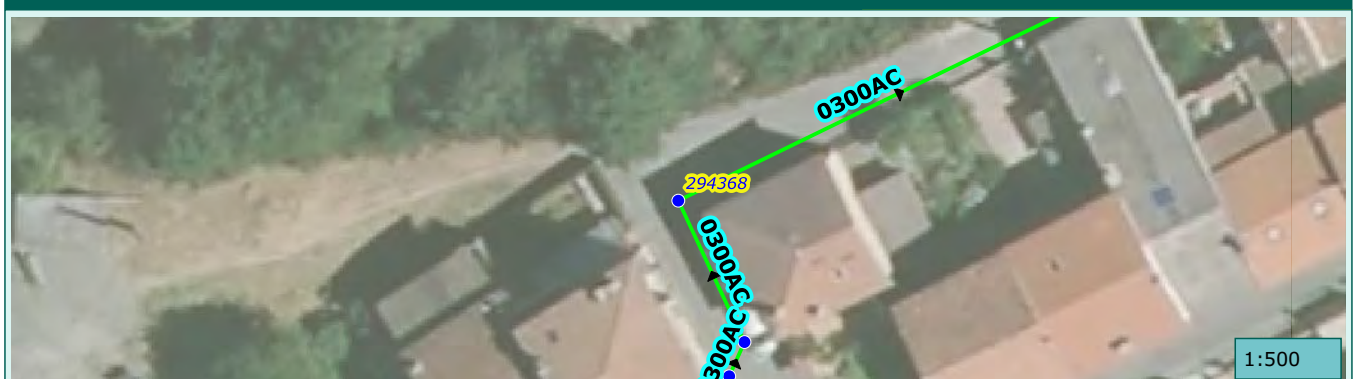
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.12
Depart collecteur enterrer	02 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.13

Localisation



1:500

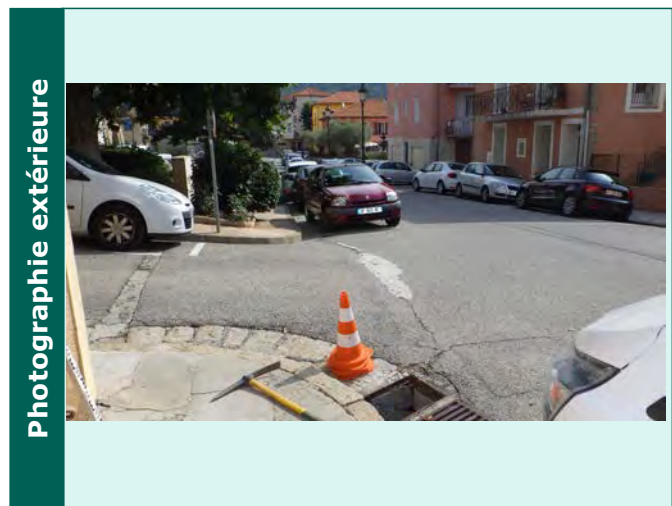
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78746
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045228.15395386
Y (Lambert 93)	6333113.22881288
Z (m NGF) :	613.029
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.52

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave
Virole defectueuse	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.52
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.52

Localisation



1:500

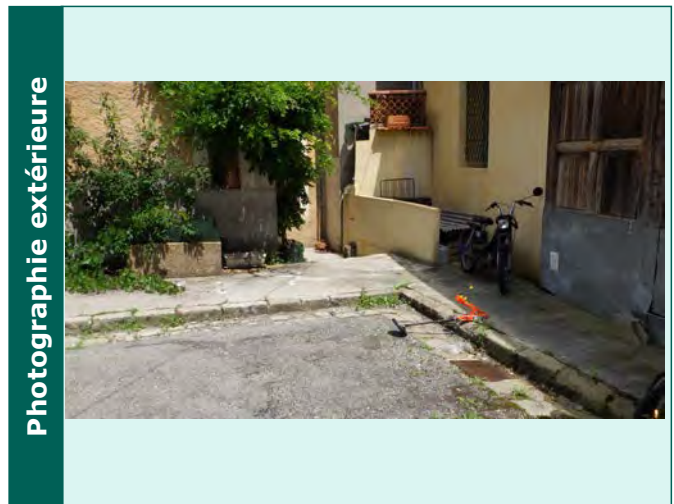
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78755
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB 123	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045217.246
Y (Lambert 93)	6333151.969
Z (m NGF) :	613.511
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.39

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.39



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78773
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044610.95176661
Y (Lambert 93)	6333365.79406764
Z (m NGF) :	699.329
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.27

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



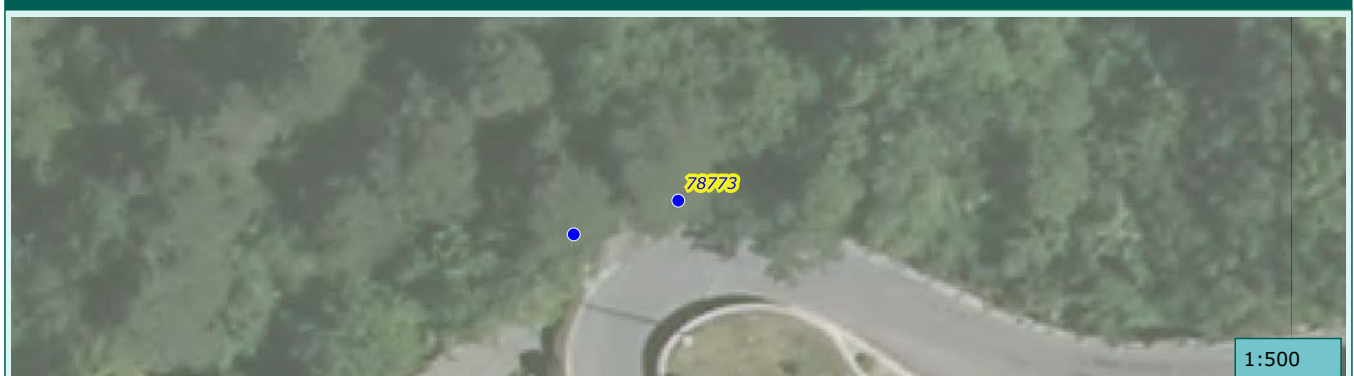
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	07 h	Béton armé	300	Demi-cunette	0.2
Depart collecteur aerien	01 h	Béton armé	300	Demi-cunette	0.2

Localisation



1:500

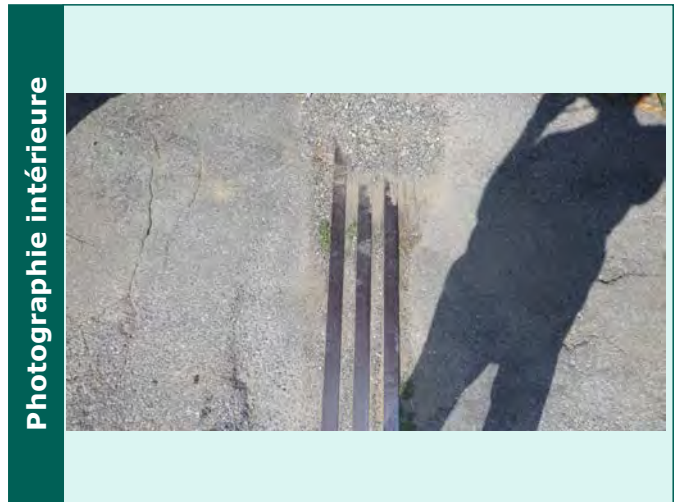
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78782
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 157	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

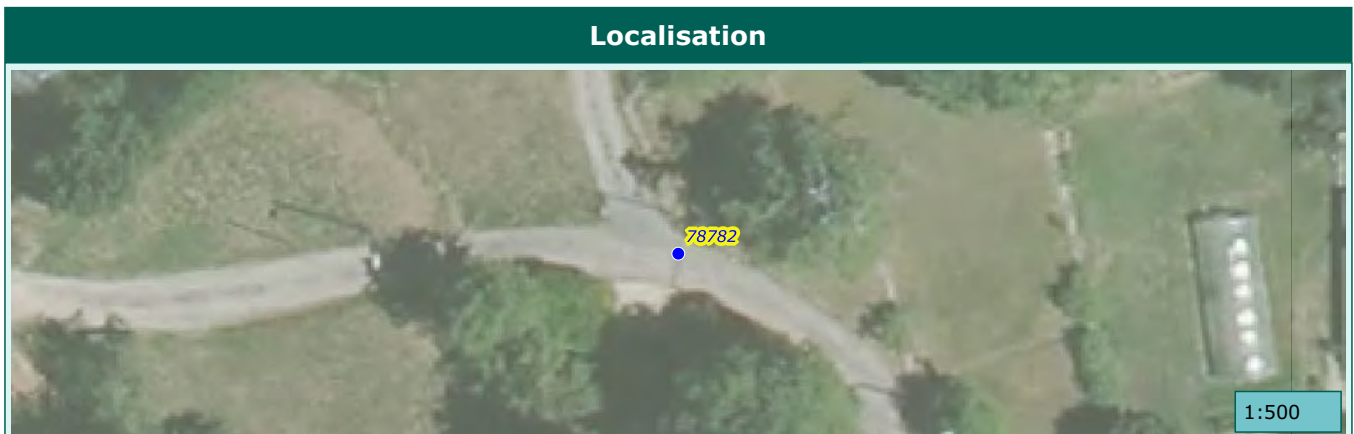
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044193.673
Y (Lambert 93)	6333207.259
Z (m NGF) :	774.694
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Grave

Commentaires



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78785
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 638	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044938.05555003
Y (Lambert 93)	6333241.46025749
Z (m NGF) :	659.7
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.85

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	400	Circulaire	1.85
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	500	Circulaire	0.46
Depart collecteur enterrer	07 h	Béton armé	500	Circulaire	1.85

Localisation



1:500

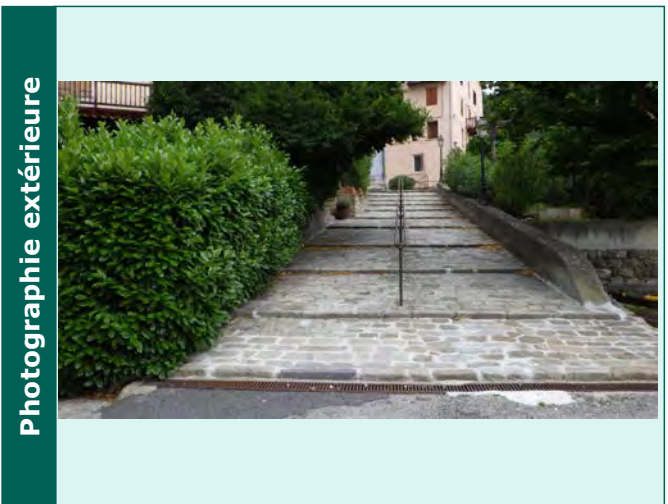
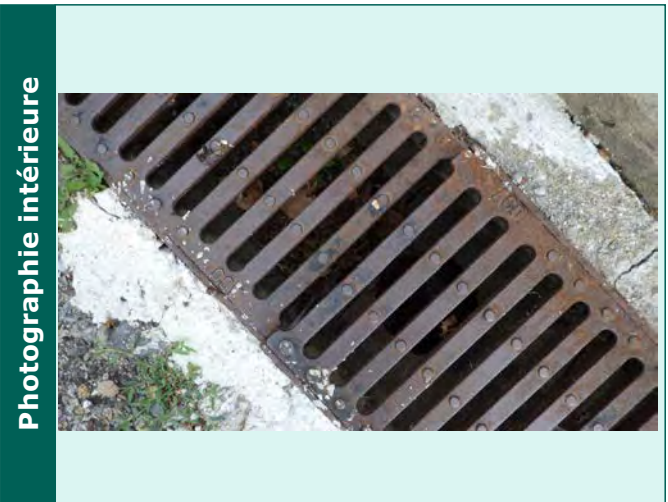
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	54790
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045502.38876373
Y (Lambert 93)	6333821.17516283
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.55



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55451
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045266.40685777
Y (Lambert 93)	6333084.05513173
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.89

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.88
Depart collecteur enterre	02 h	PEHD	300	Circulaire	0.89



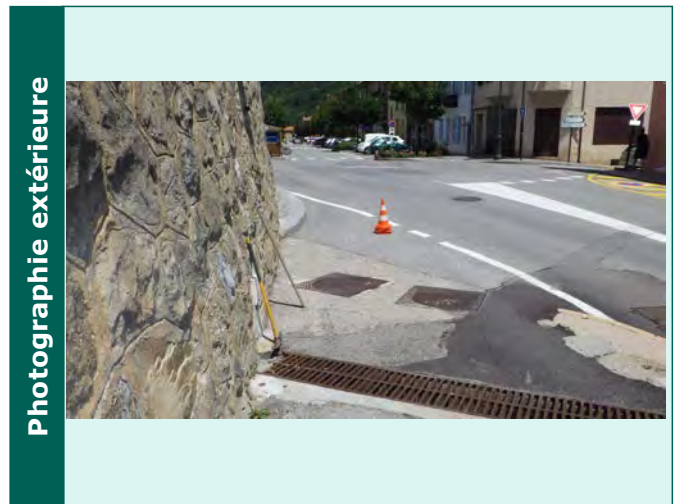
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	54967
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :	AB 9	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045194.34418759
Y (Lambert 93)	6332984.83103271
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée Collecteur	04 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.35
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	200	Circulaire	0.35



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55549
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045287.47666383
Y (Lambert 93)	6333144.70570844
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.53

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux branchements vidanges fontaines

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	350	Circulaire	1.53
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PEHD	300	Circulaire	1.03
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PEHD	300	Circulaire	1.13
Depart collecteur enterrer	04 h	PEHD	350	Circulaire	1.52

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78401
Localisation :	Rue de la Placette	Numéro de parcelle :	AB 227	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045224.267
Y (Lambert 93)	6333063.634
Z (m NGF) :	613.245
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.76

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Cunette defectueuse	Tres grave

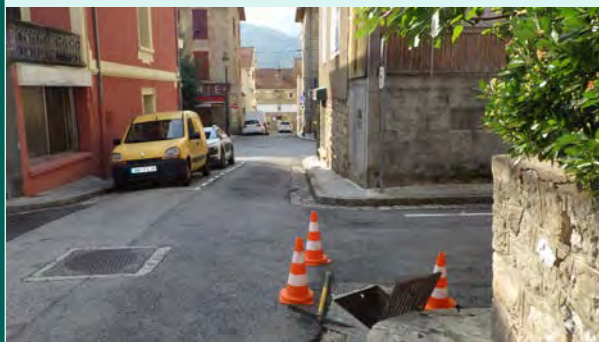
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.7

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324841
Localisation :	Rue des Écoles	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045310.85
Y (Lambert 93)	6333057.5412
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.31

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Absence de cunette	Tres grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	300	Circulaire	1.04
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	350/300	Cadre	0.66
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	300	Cadre	1.18

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78719
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1072	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045192.385
Y (Lambert 93)	6332702.253
Z (m NGF) :	663.523
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Tres grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	05 h			Fosse	0.3

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78727
Localisation :	Avenue des Chasseurs Alpins	Numéro de parcelle :	E 560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045084.67751062
Y (Lambert 93)	6332985.7172218
Z (m NGF) :	627.339
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.23

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

un branchement

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur aerien	12 h	Béton armé	250/200	Canal rectanquaire	0.26

Localisation



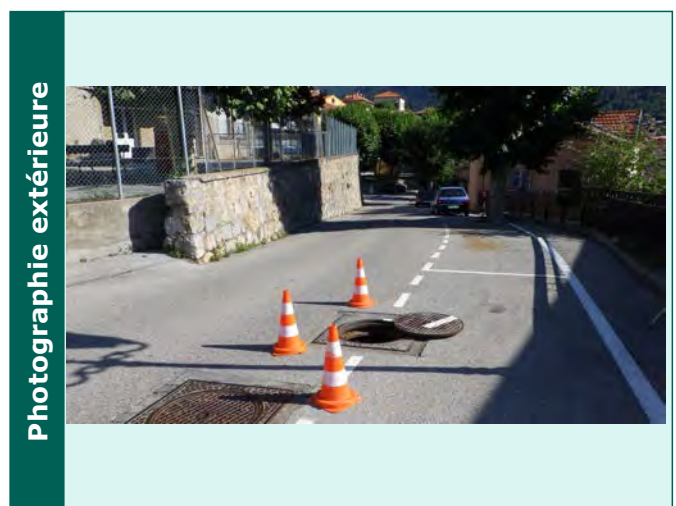
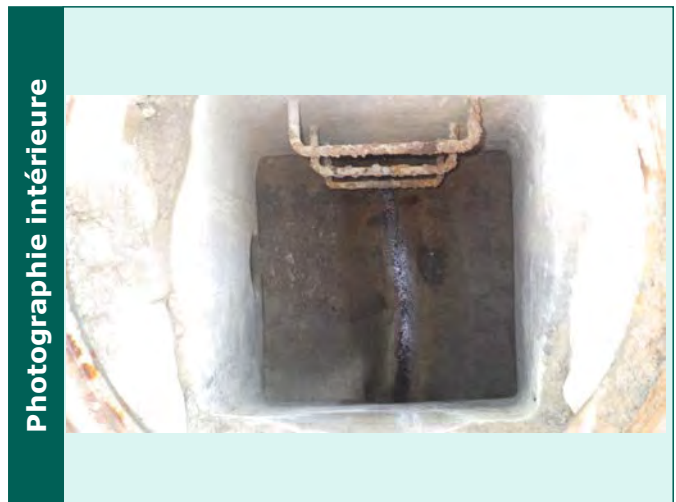
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324844
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

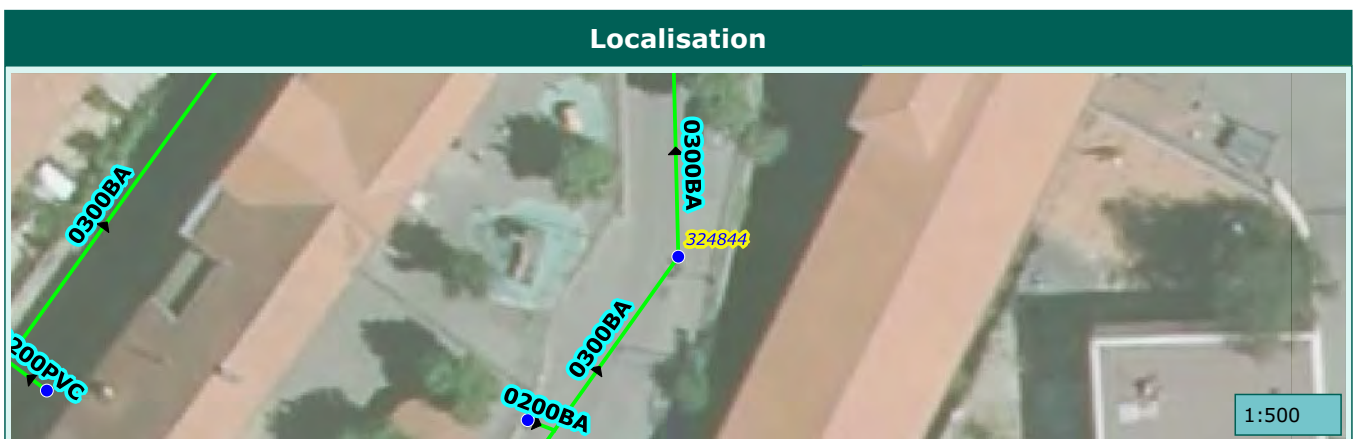
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045329.9436
Y (Lambert 93)	6333029.4969
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.94

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Abrasion ou corrosion	Grave

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Béton armé	300	Circulaire	1.87
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	300	Circulaire	1.87



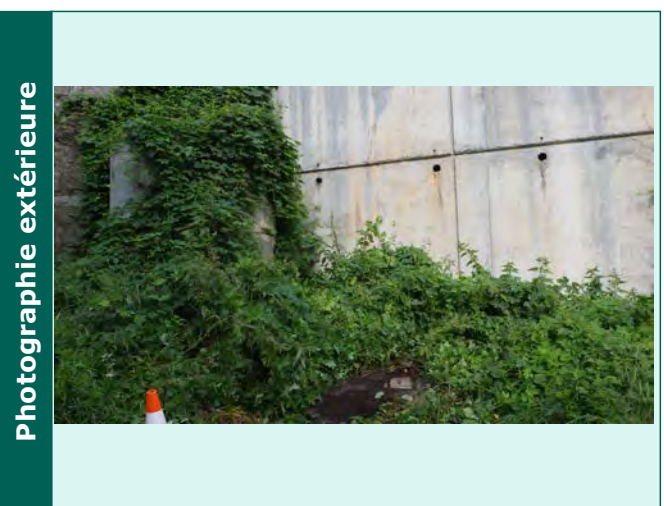
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324851
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 954	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

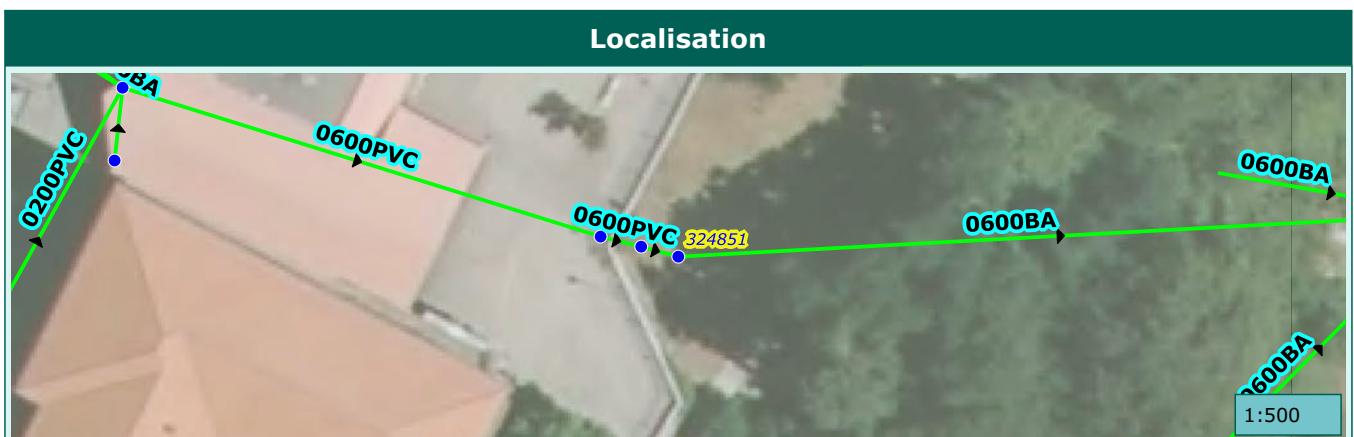
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045400.68487292
Y (Lambert 93)	6333080.23443149
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.64

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	450	Circulaire	2.49
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	600	Circulaire	2.64



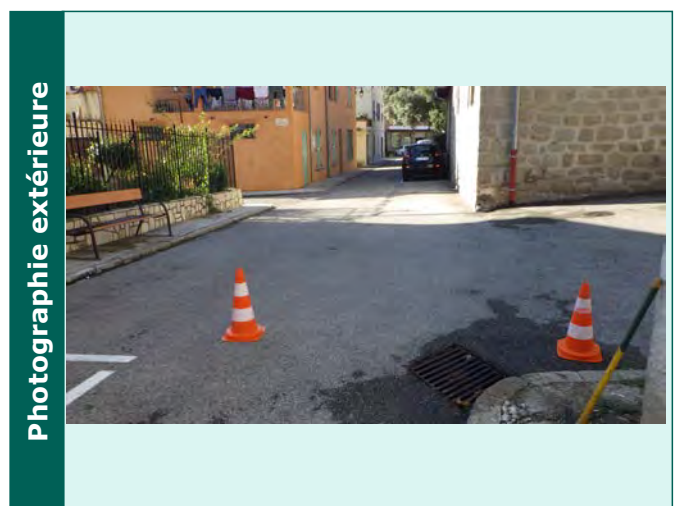
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78768
Localisation :	Rue des Oliviers	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045123.715
Y (Lambert 93)	6333145.78
Z (m NGF) :	620.879
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.63

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.63



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78774
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 568	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044624.537
Y (Lambert 93)	6333302.082
Z (m NGF) :	704.864
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Tres grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



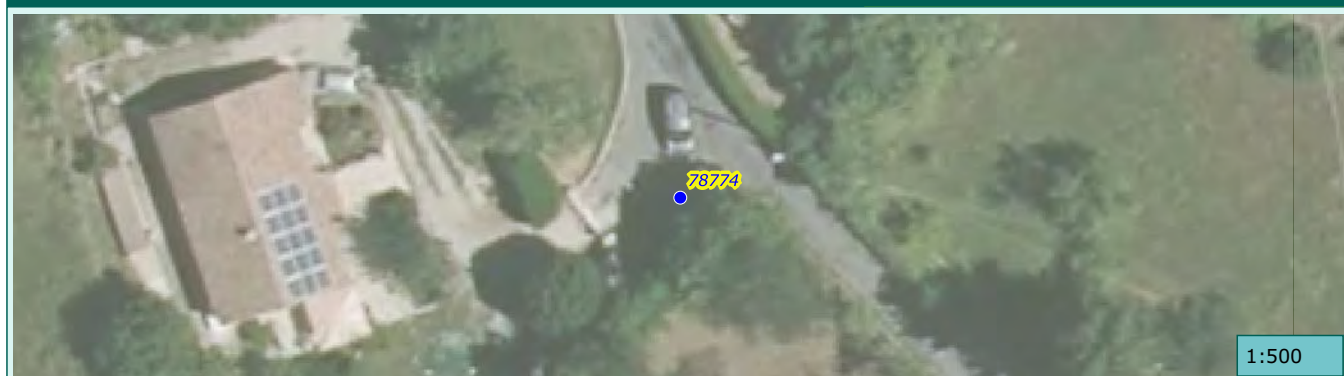
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294297
Localisation :	Rue J Fantino	Numéro de parcelle :	AB 47	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045149.39037128
Y (Lambert 93)	6333074.12626492
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	300	Circulaire	0.82
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.47
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	300	Circulaire	0.89

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78776
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044626.40180562
Y (Lambert 93)	6333184.25371037
Z (m NGF) :	709.24
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.24

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



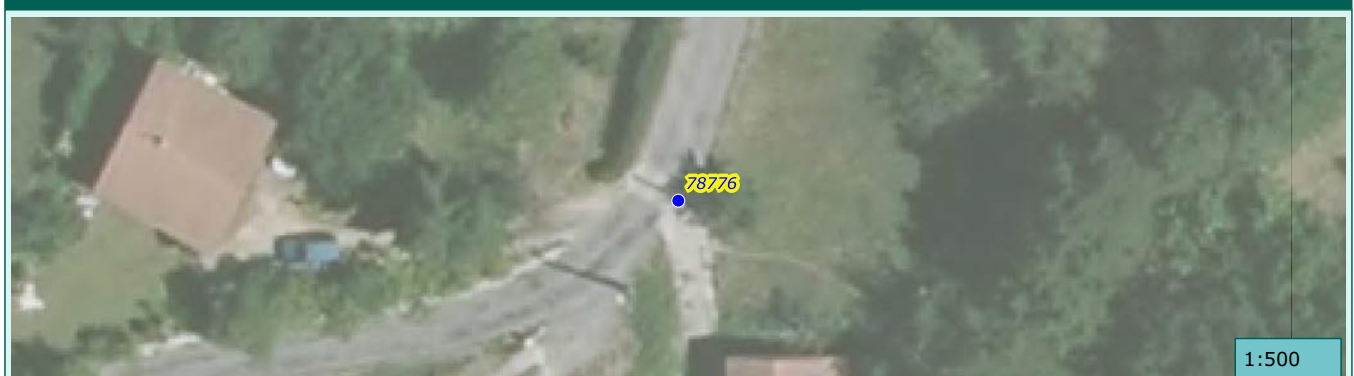
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	200	Demi-cunette	0.24
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	200	Demi-cunette	0.24

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55540
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045296.00796824
Y (Lambert 93)	6333116.17839399
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.5

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

un branchement
l'arrivée en 200 pvc est controle par un flotteur

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	3.35
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	350	Circulaire	1.2
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	300	Circulaire	1.19
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	300	Circulaire	0.94
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	300	Circulaire	0.81
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	1.59
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	3.35

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78786
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 638	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044947.70840251
Y (Lambert 93)	6333250.36406912
Z (m NGF) :	660.921
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.23

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	400	Circulaire	1.21
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	400	Circulaire	1.23

Localisation



1:500

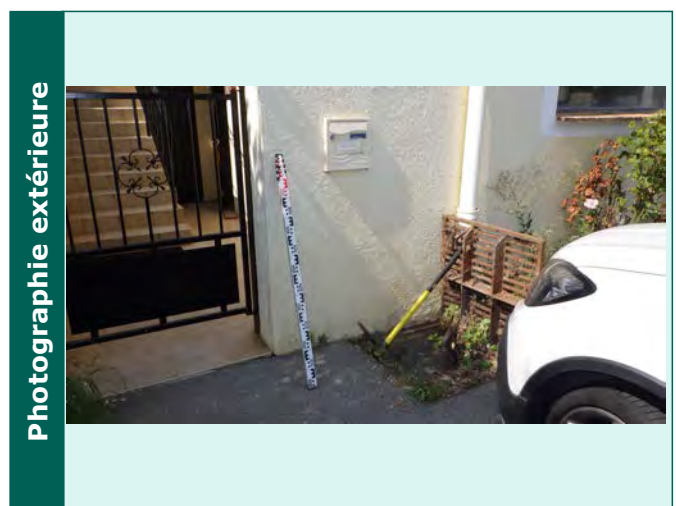
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294306
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1072	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045185.59885791
Y (Lambert 93)	6332701.21985628
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave
Racines	Grave

Commentaires	
deux branchements	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	160	Circulaire	0.5



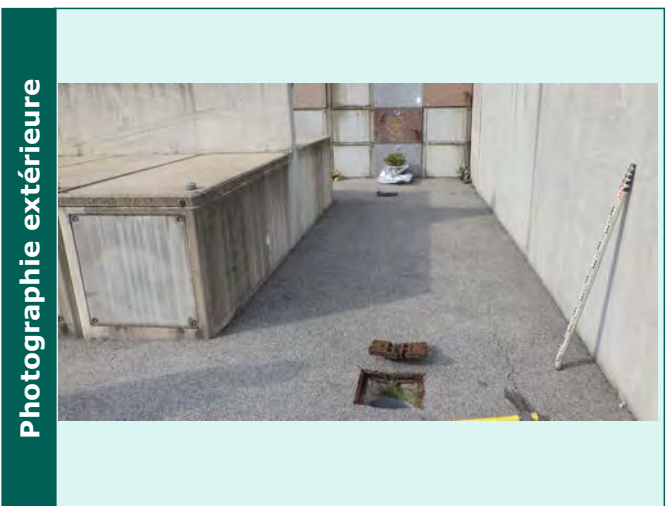
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294325
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

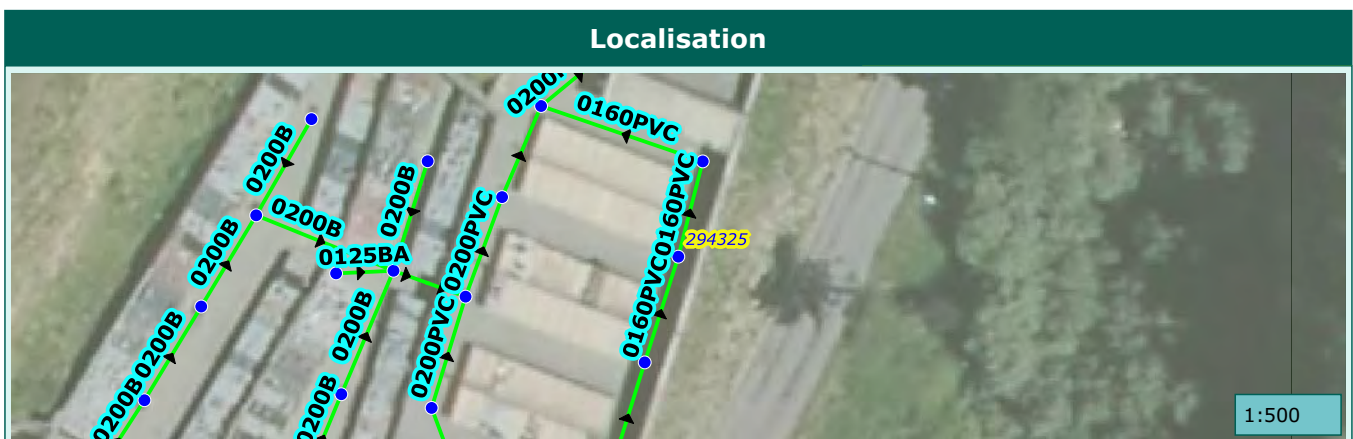
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044578.398
Y (Lambert 93)	6332986.946
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.58

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	160	Circulaire	0.56
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	160	Circulaire	0.58



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294327
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1044575.064
Y (Lambert 93)	6333001.601
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.13

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	1.13
Depart collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	1.13



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294339
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

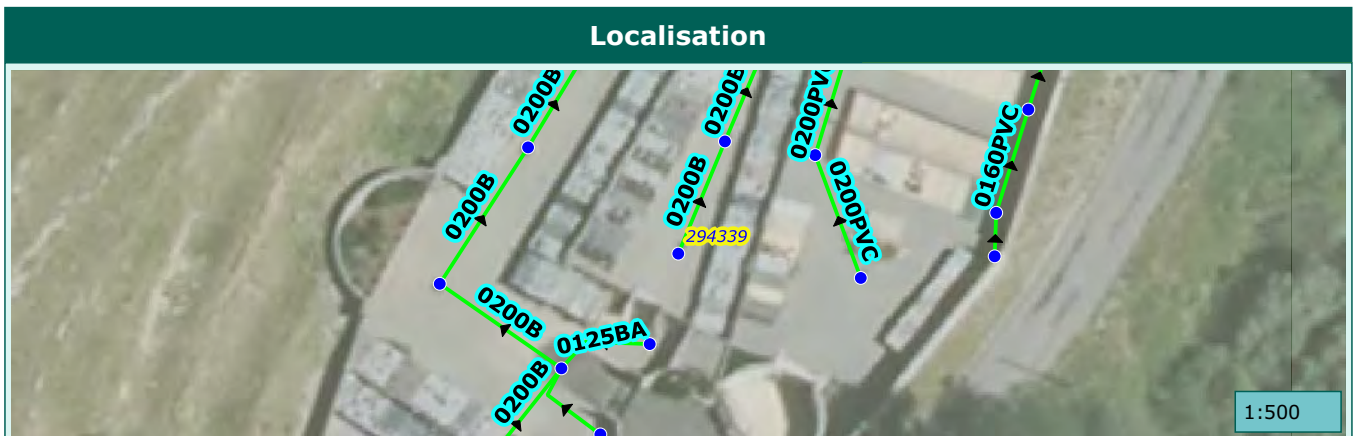
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044553.085
Y (Lambert 93)	6332970.463
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.41

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	200	Circulaire	0.41



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294341
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044561.857
Y (Lambert 93)	6332993.242
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.38

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave

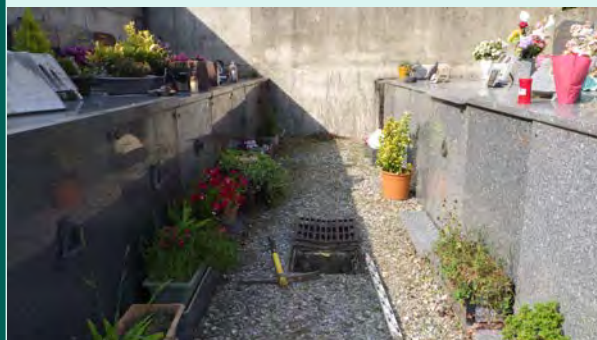
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.38

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294362
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045307.668
Y (Lambert 93)	6333215.581
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
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 enterre	09 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.55
Depart collecteur enterre	04 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.6

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294371
Localisation :	Rue du Siurol	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045099.251
Y (Lambert 93)	6333112.162
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.56

Défaut(s)

Etat général :	

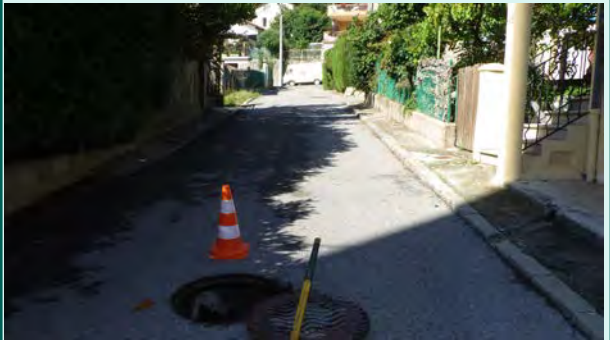
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.55
Depart collecteur enterre	03 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.56

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294132
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045131.852
Y (Lambert 93)	6333084.993
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.3

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.02
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.45
Depart collecteur enterrer	05 h	Béton armé	300	Circulaire	1.25

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78389
Localisation :	Rue du 24 Novembre 1926	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045242.4914491
Y (Lambert 93)	6333162.73559174
Z (m NGF) :	611.875
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	07 h	Béton armé	350/350	Canal rectangulaire	0.37
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.42

Localisation



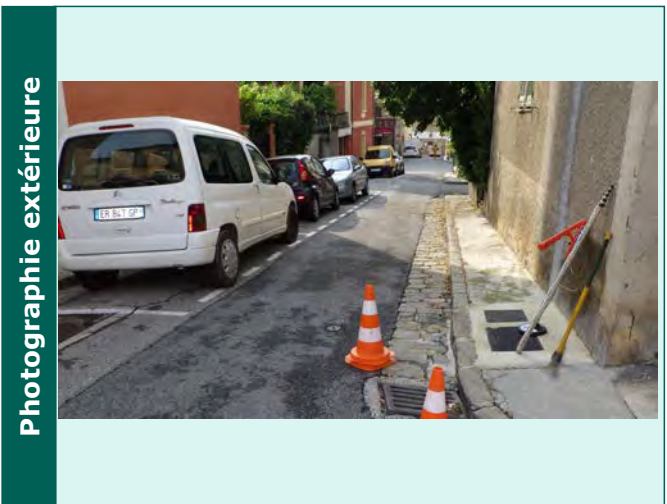
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78402
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

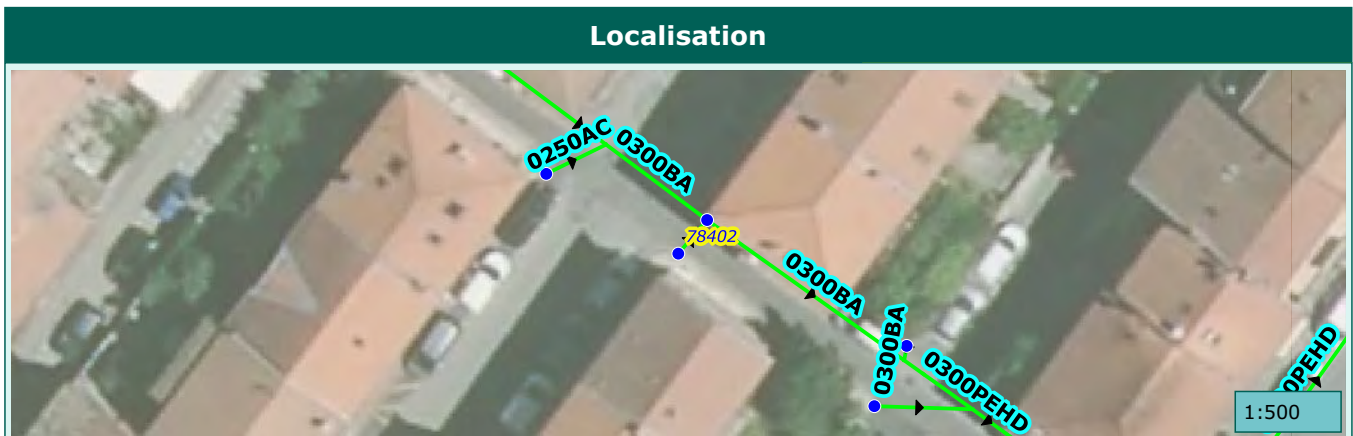
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045211.33
Y (Lambert 93)	6333073.696
Z (m NGF) :	614.735
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.37

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterrer	02 h	Béton armé	200	Circulaire	0.37



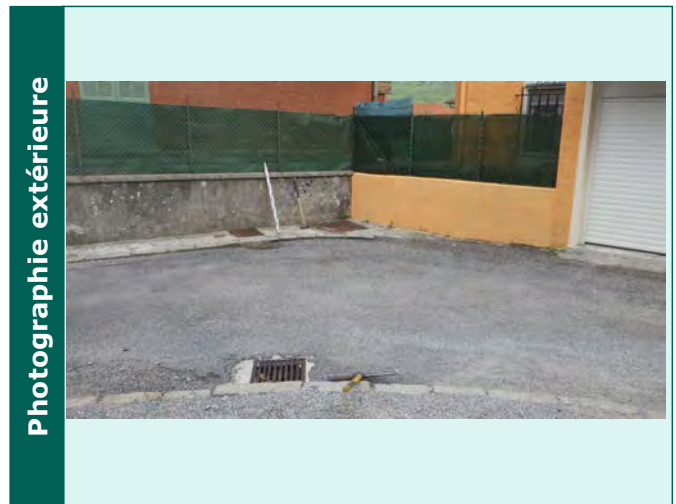
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294300
Localisation :	Rue des Lilas	Numéro de parcelle :	AB 20	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x500
Matériau du regard :	Beton

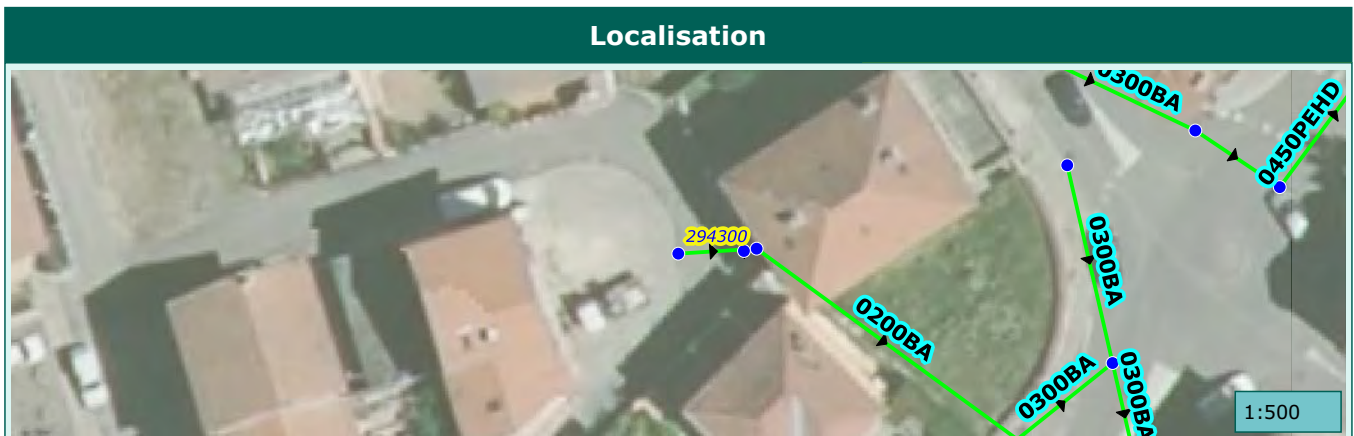
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045173.379
Y (Lambert 93)	6332998.622
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.58

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	200	Circulaire	0.58



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78737
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044980.149
Y (Lambert 93)	6333137.19
Z (m NGF) :	631.958
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.36

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



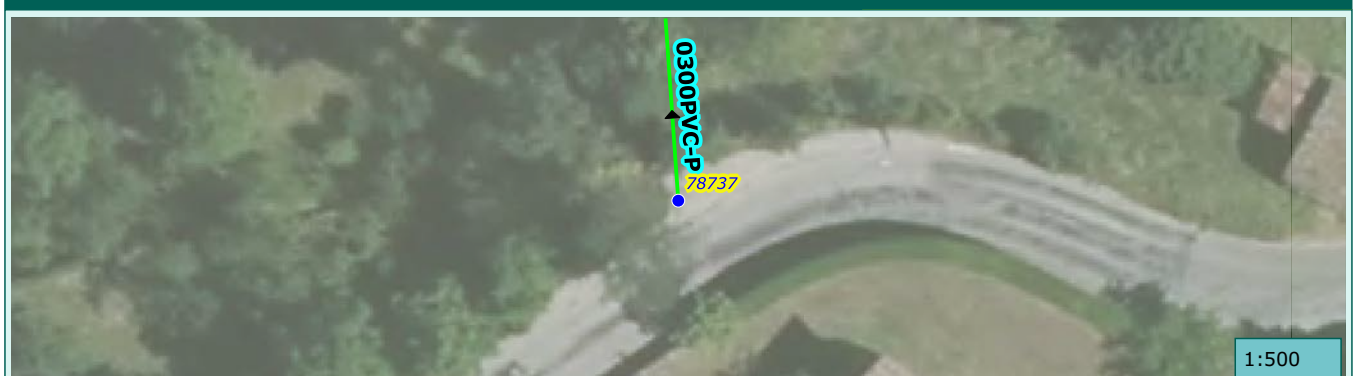
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.36

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294301
Localisation :	Rue du Cros	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045147.544
Y (Lambert 93)	6332945.898
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

un branchement

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	125	Circulaire	0.2
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	110	Circulaire	0.2
Depart collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	0.4

Localisation



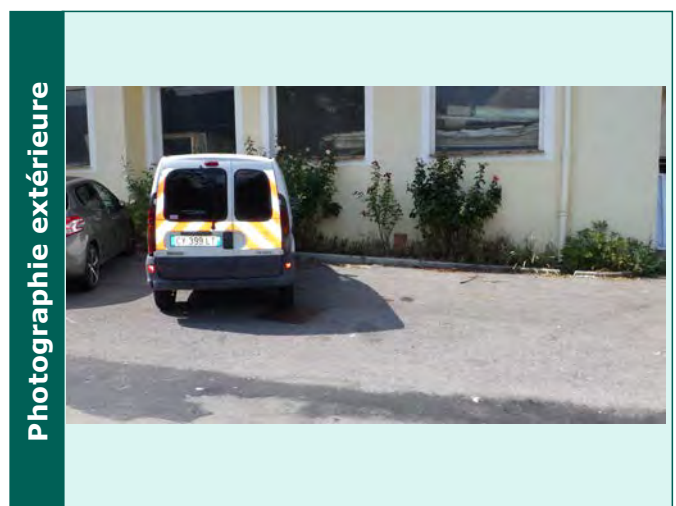
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294305
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1072	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045179.401
Y (Lambert 93)	6332712.846
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



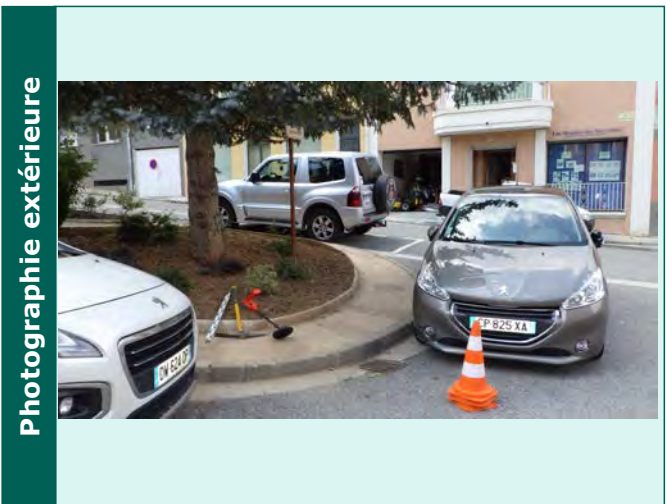
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78745
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x450
Matériau du regard :	Beton

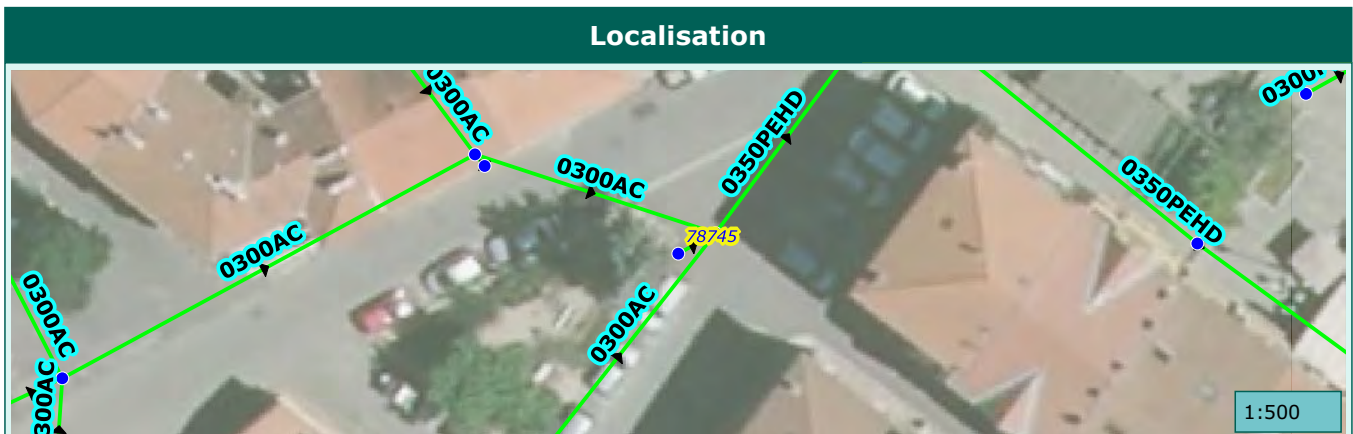
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045241.074
Y (Lambert 93)	6333131.394
Z (m NGF) :	612.09
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	200	Circulaire	0.48



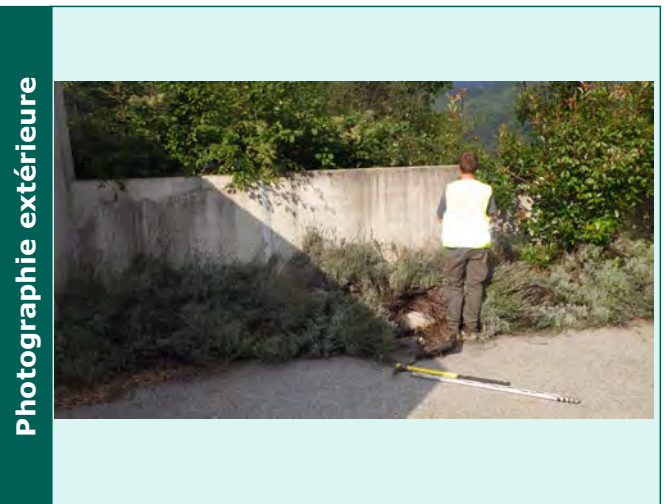
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294326
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

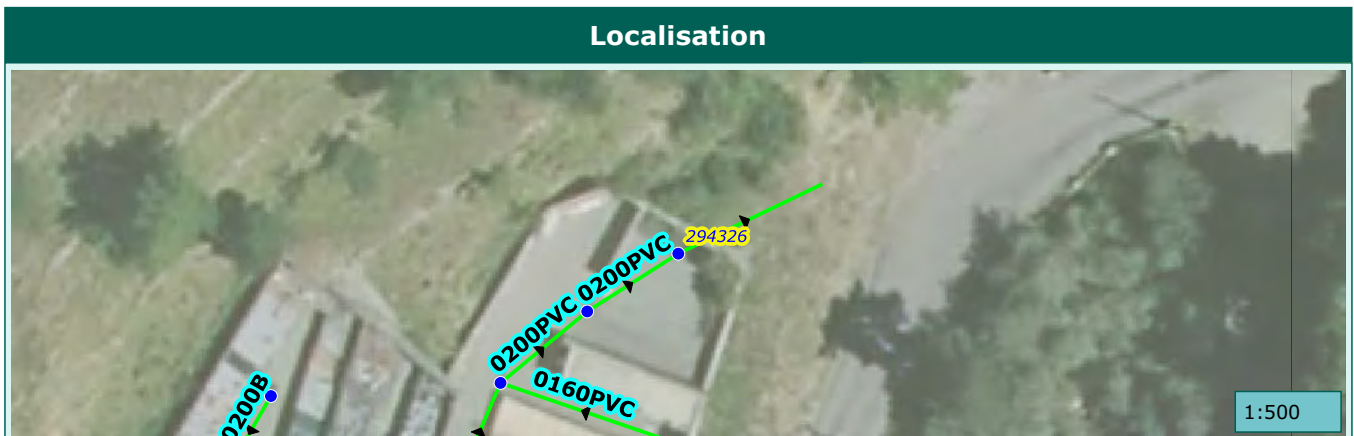
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044581.074
Y (Lambert 93)	6333005.415
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.05

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	1.04
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	1.05



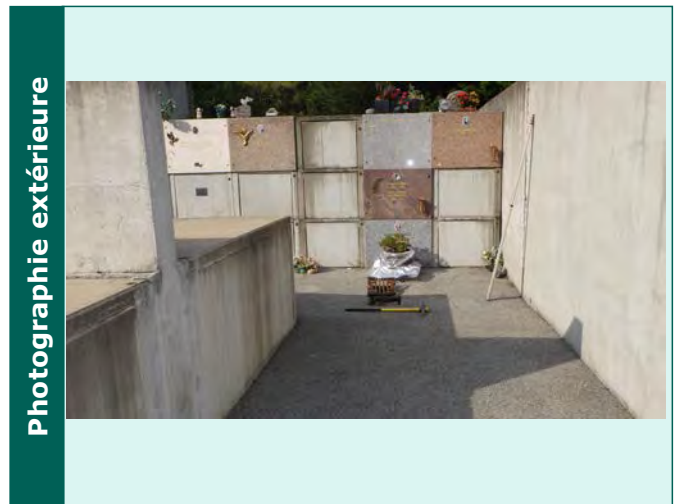
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294328
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

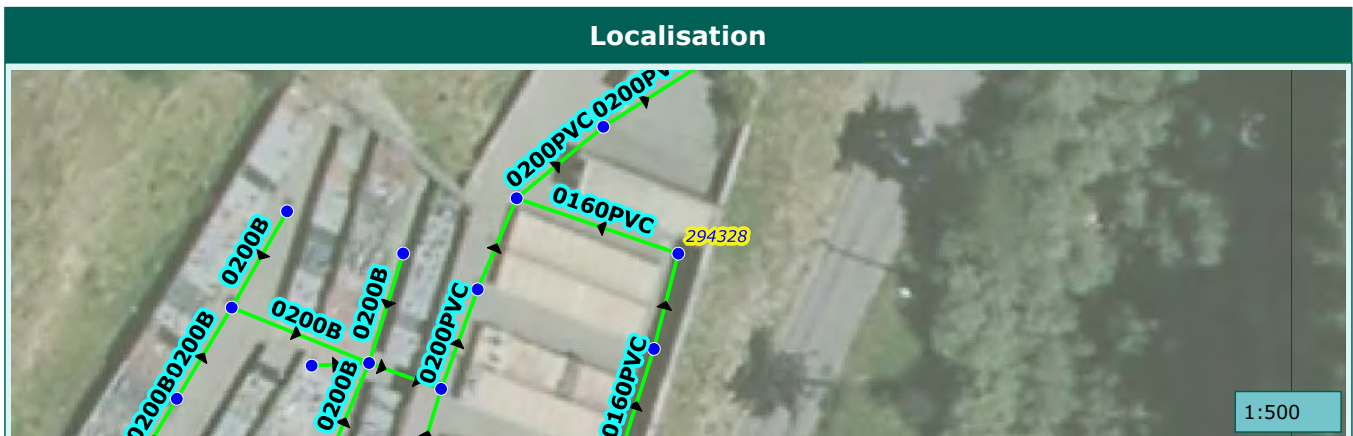
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044580.011
Y (Lambert 93)	6332993.23
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.59

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	160	Circulaire	0.56
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	160	Circulaire	0.59



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294330
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	PEHD

Positionnement

X (Lambert 93)	1044566.77
Y (Lambert 93)	6332990.876
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.6

Localisation



1:500

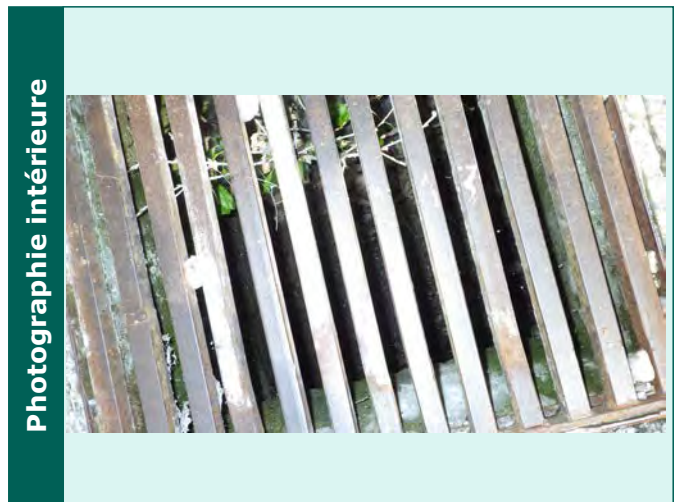
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78761
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045264.31347634
Y (Lambert 93)	6333226.89505279
Z (m NGF) :	617.443
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.66



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294340
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044556.162
Y (Lambert 93)	6332977.868
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.59

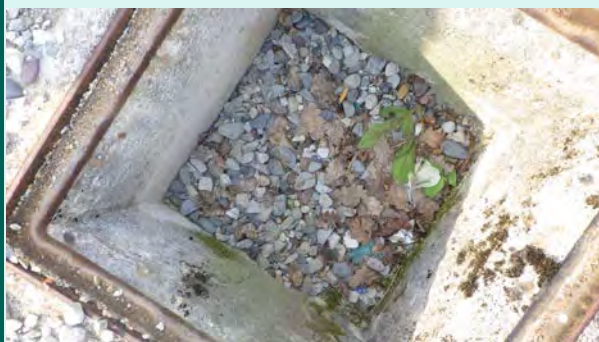
Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.38
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	200	Circulaire	0.41

Localisation



1:500

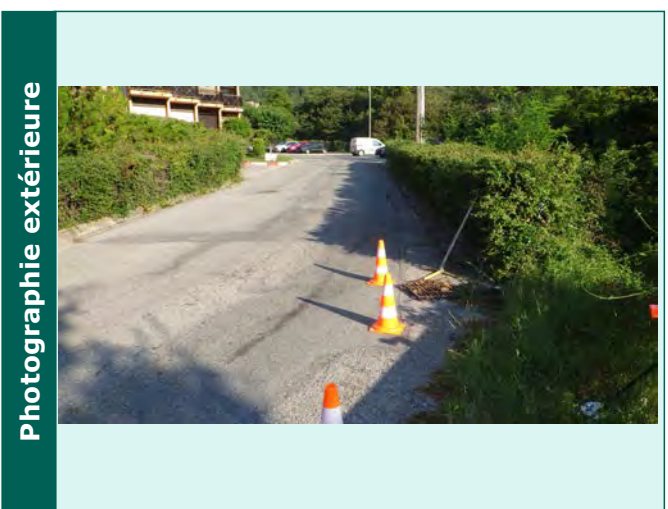
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78787
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 638	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

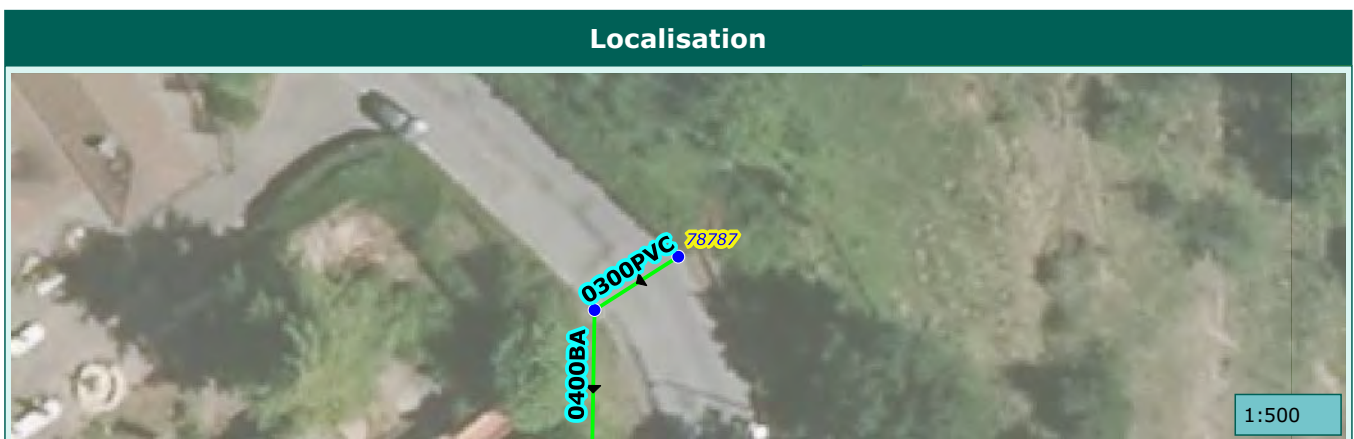
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044953.62121908
Y (Lambert 93)	6333276.81506544
Z (m NGF) :	662.027
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78789
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 638	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044846.56340565
Y (Lambert 93)	6333307.80438113
Z (m NGF) :	666.835
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.28

Défaut(s)

Etat général :	BON

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



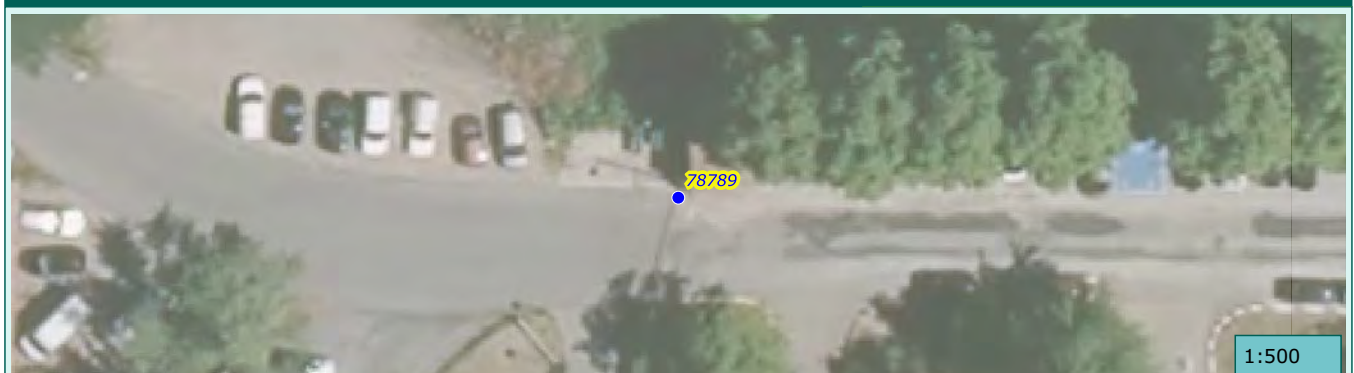
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Demi-cunette	0.28
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	300	Demi-cunette	0.28

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294349
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044545.37415039
Y (Lambert 93)	6332962.89553346
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	200	Circulaire	0.68
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	125	Circulaire	0.63
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	125	Circulaire	0.61
Depart collecteur enterrer	10 h	Béton armé	200	Circulaire	0.7

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78790
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044719.74866054
Y (Lambert 93)	6333352.78186153
Z (m NGF) :	685.946
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



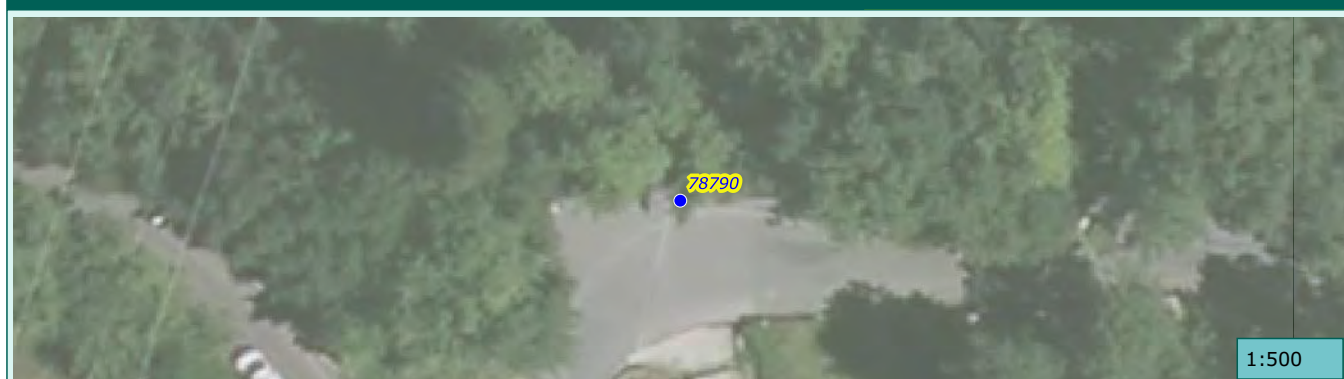
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	06 h	Béton armé	300	Demi-cunette	0.2
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	300	Demi-cunette	0.2

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	92790
Localisation :	Rue des Écoles	Numéro de parcelle :	AB 262	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x400
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045310.00631315
Y (Lambert 93)	6333057.88922428
Z (m NGF) :	607.44
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Tres grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	300/350	Cadre	0.5

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294350
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044841.494
Y (Lambert 93)	6333172.844
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.12

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton non armé	500	Circulaire	1.11
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton non armé	500	Circulaire	1.11

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294354
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045200.428
Y (Lambert 93)	6333123.172
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Cunette defectueuse	Grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.88
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.07
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.15
Depart collecteur enterrer	02 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.1

Localisation



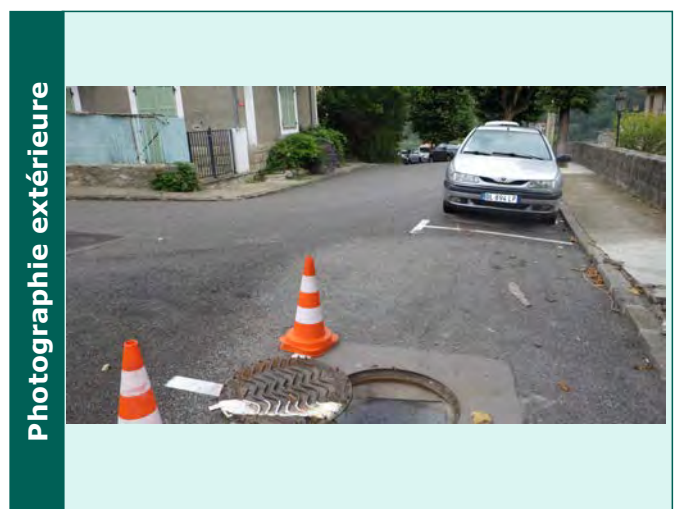
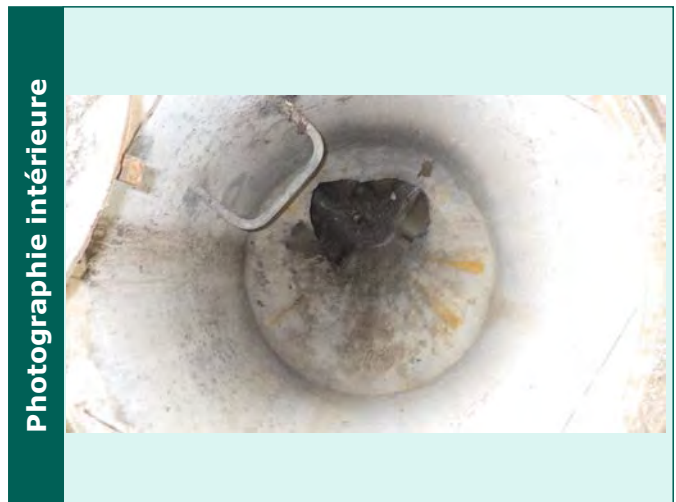
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294197
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045337.295
Y (Lambert 93)	6333194.006
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.52

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.54
Depart collecteur enterrer	01 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.52



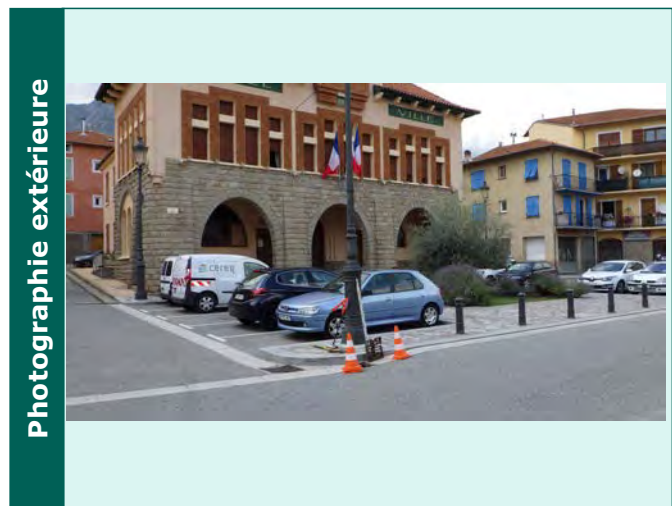
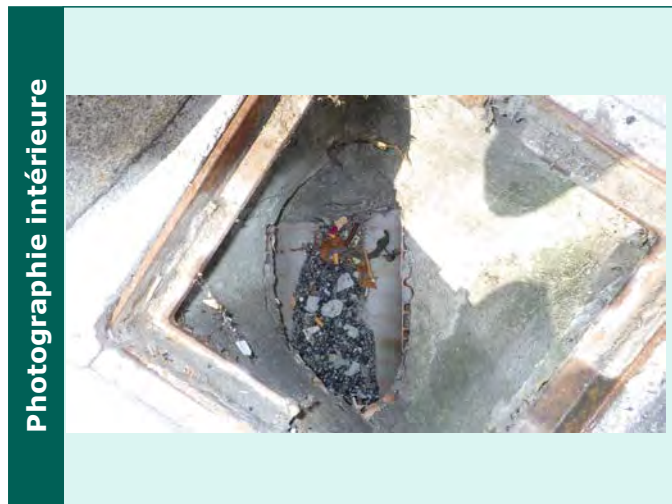
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78390
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045255.139
Y (Lambert 93)	6333155.436
Z (m NGF) :	611.464
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterrer	06 h	PEHD	300	Circulaire	0.65



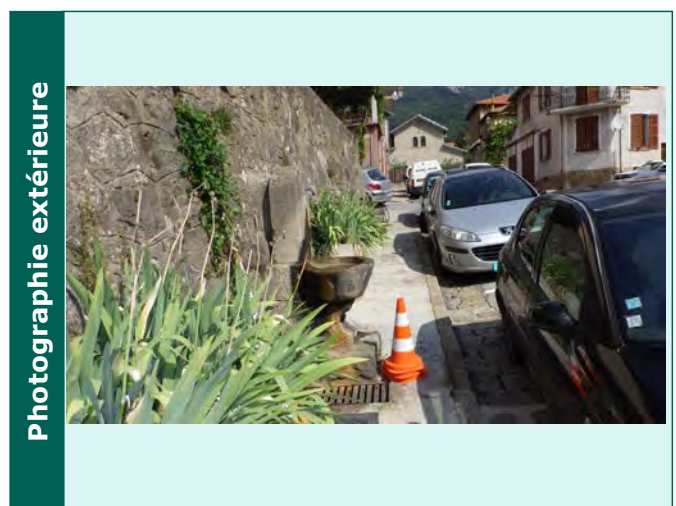
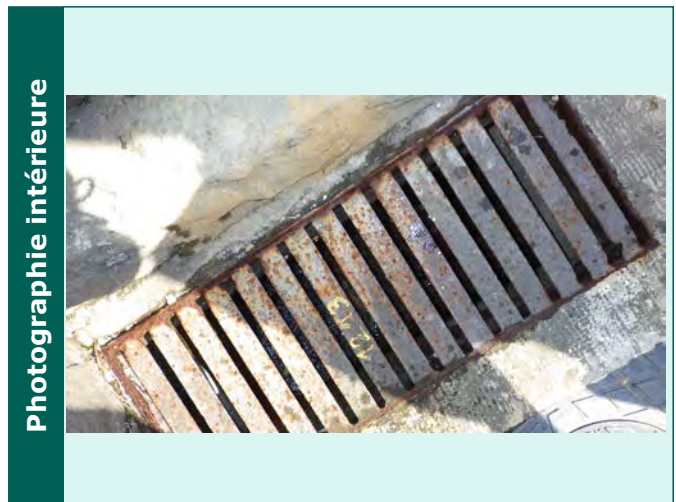
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78392
Localisation :	Rue J Fantino	Numéro de parcelle :	AB 10	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	300x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045183.94771075
Y (Lambert 93)	6333023.80375989
Z (m NGF) :	614.844
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre

Commentaires	



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



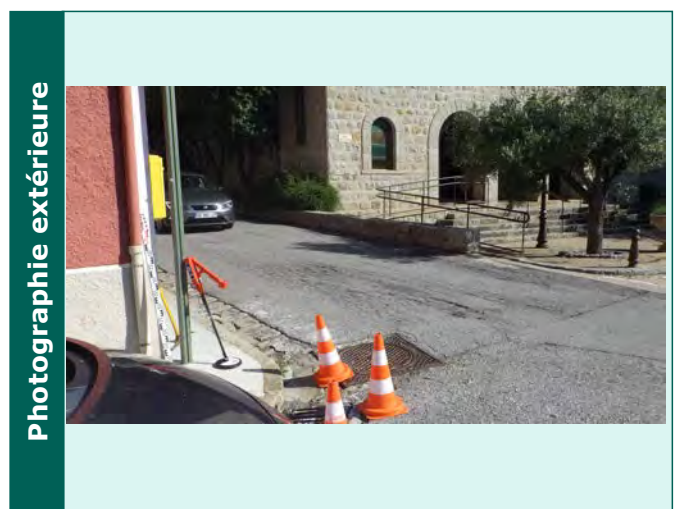
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78712
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045131.47
Y (Lambert 93)	6333084.043
Z (m NGF) :	620.58
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.31

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.31



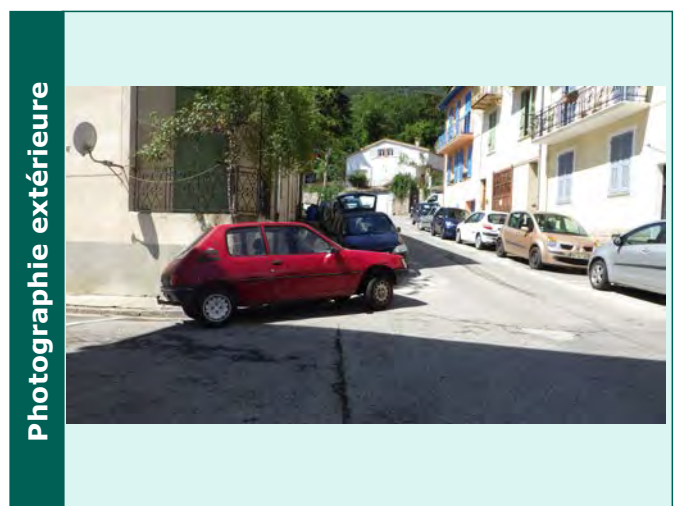
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78713
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045113.231
Y (Lambert 93)	6333056.927
Z (m NGF) :	622.074
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.72

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78717
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 572	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045030.72515727
Y (Lambert 93)	6332817.60467453
Z (m NGF) :	635.462
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	09 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.42
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.42

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324842
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045302.0035
Y (Lambert 93)	6332990.3253
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.05

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Tres grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	200	Circulaire	0.66
Départ collecteur aérien	10 h	Béton armé	250	Circulaire	1.04
Départ collecteur enterrer	01 h	Béton armé	300	Circulaire	1.05

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78721
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 739	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045189.7602415
Y (Lambert 93)	6332441.1543067
Z (m NGF) :	681.935
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.76

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Tres grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	500/250	Canal rectangulaire	0.63
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	400	Circulaire	0.76

Localisation



1:500

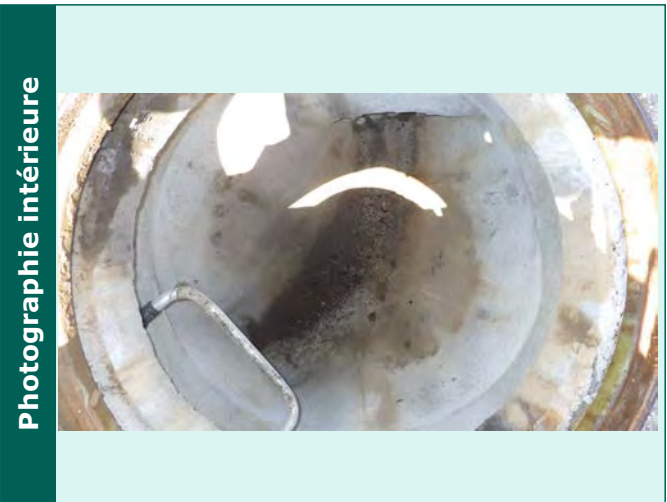
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	54966
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

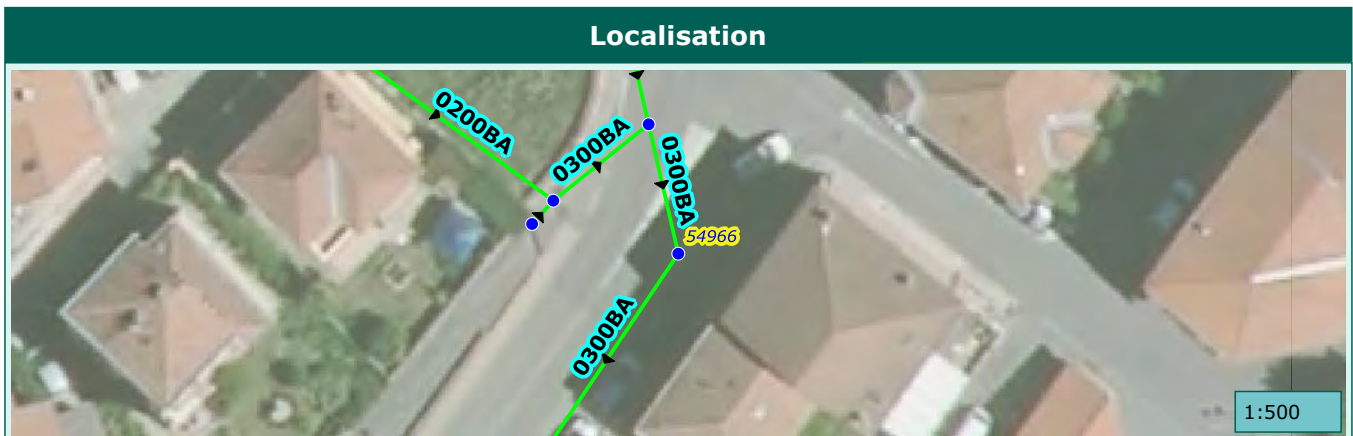
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045203.9909
Y (Lambert 93)	6332982.8737
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
RGD-ROND_EP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	300	Circulaire	1
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	300	Circulaire	1.15



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294289
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045254.078
Y (Lambert 93)	6333154.822
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



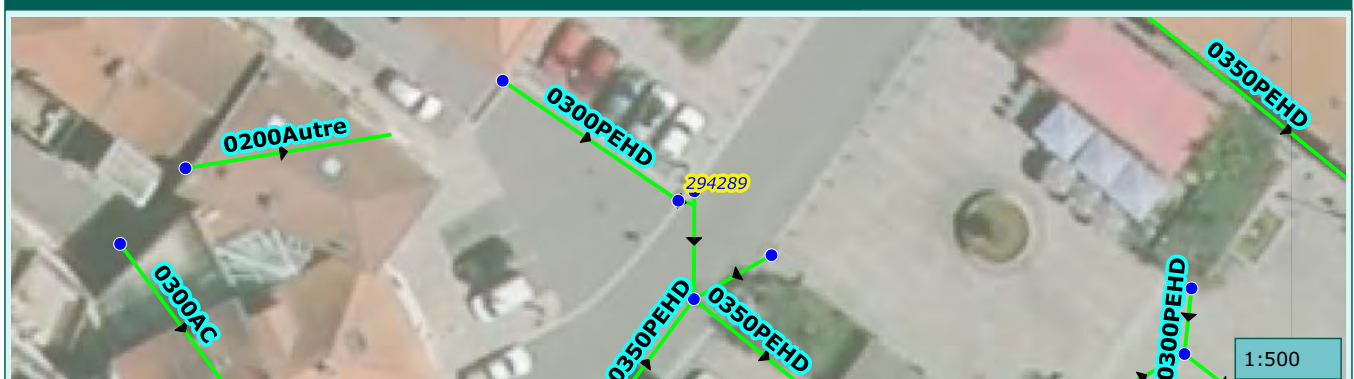
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	300	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterrer	03 h	PEHD	300	Circulaire	0.6

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78726
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1133	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044773.091
Y (Lambert 93)	6332647.207
Z (m NGF) :	739.174
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.63

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur aerien	08 h	Béton armé	250/500	Canal rectanqlaire	0.63
Depart collecteur aerien	02 h	Béton armé	250/500	Canal rectanqlaire	0.63

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294290
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93) :	1045207.495
Y (Lambert 93) :	6333006.747
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.09

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	300	Circulaire	1
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	450	Circulaire	1.09

Localisation



1:500

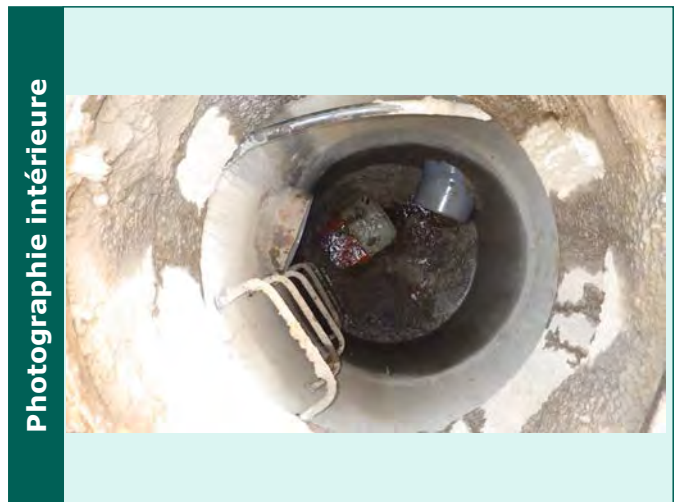
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55328
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

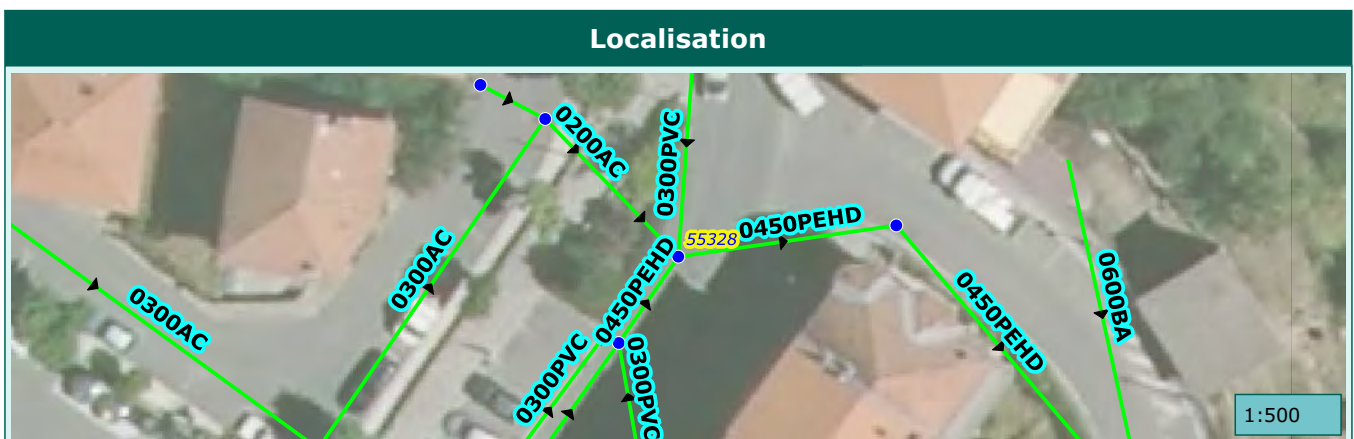
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045361.05524418
Y (Lambert 93)	6333206.67693111
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	
RGD-ROND_EP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PEHD	450	Circulaire	3
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	2.4
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	300	Circulaire	1.6
Depart collecteur enterrer	02 h	PEHD	450	Circulaire	3



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78734
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044730.155
Y (Lambert 93)	6333062.919
Z (m NGF) :	644.55
Classement DT/DICT :	C
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 aerien	05 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.34
Depart collecteur aerien	11 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.34

Localisation



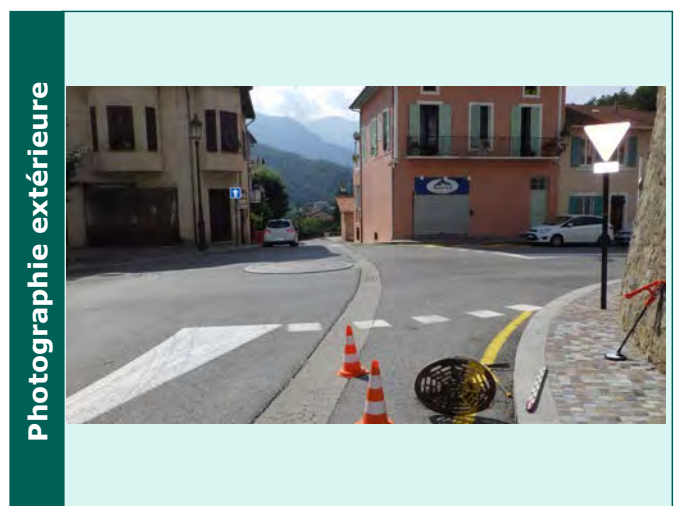
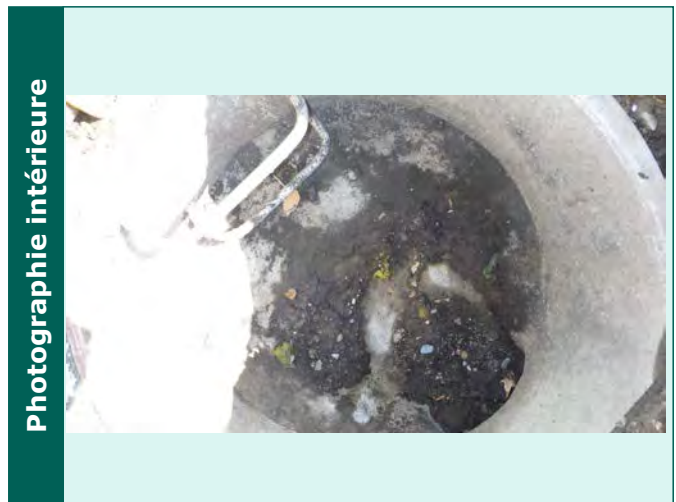
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294299
Localisation :	Rue J Fantino	Numéro de parcelle :	AB 10	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

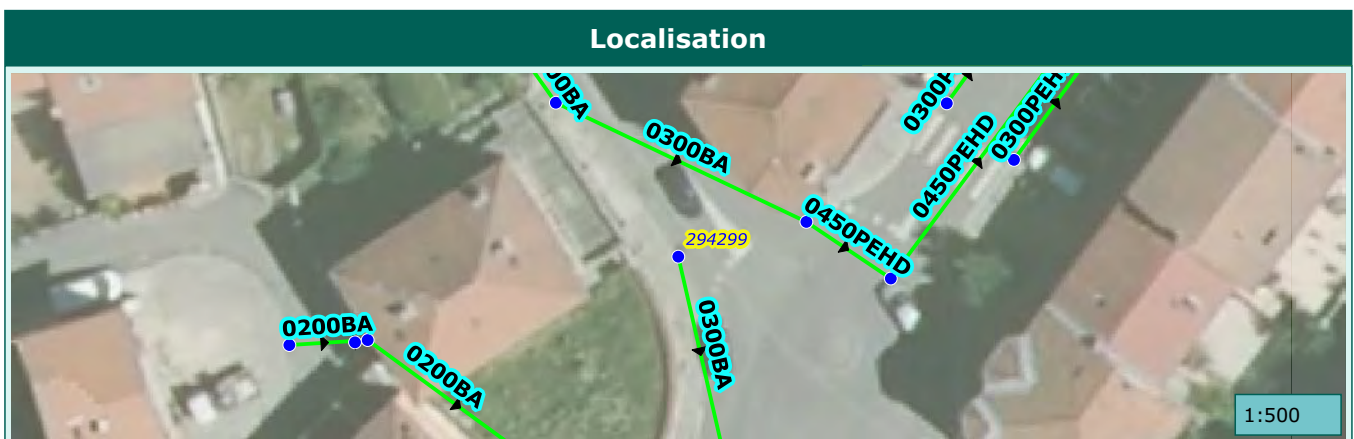
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045199.043
Y (Lambert 93)	6333004.453
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	300	Circulaire	0.85



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78735
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044794.1032078
Y (Lambert 93)	6333105.63485223
Z (m NGF) :	640.926
Classement DT/DICT :	C
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)
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.8

Localisation



1:500

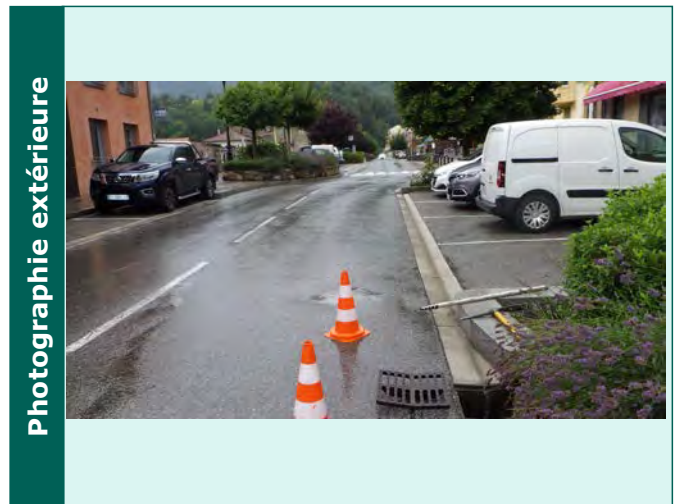
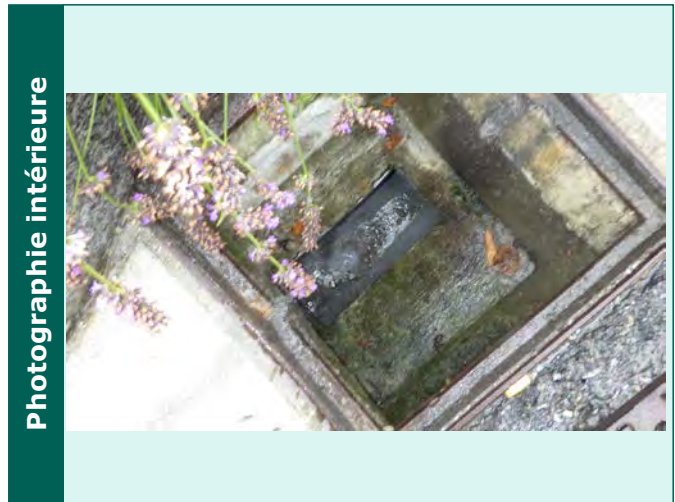
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55334
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045337.21533188
Y (Lambert 93)	6333175.36812576
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.77

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.77
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.77



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294310
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1490	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045169.70182489
Y (Lambert 93)	6332662.23618595
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Inconnu

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



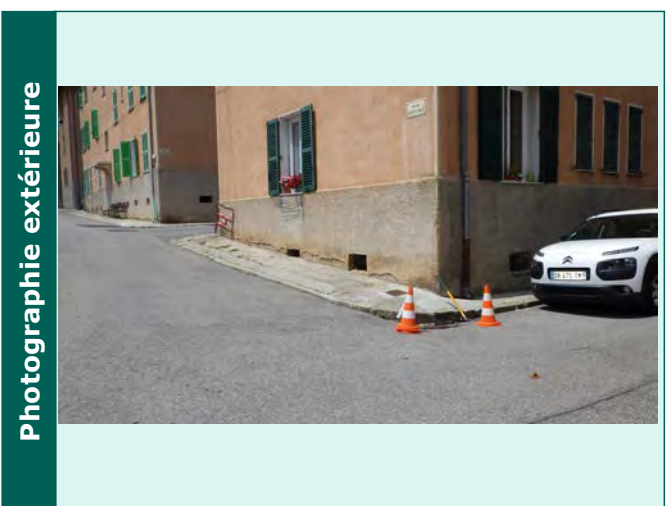
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78759
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045311.184
Y (Lambert 93)	6333220.425
Z (m NGF) :	614.873
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.28

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 50%	Tres grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.28



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55335
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045329.76908377
Y (Lambert 93)	6333164.56932012
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.86

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



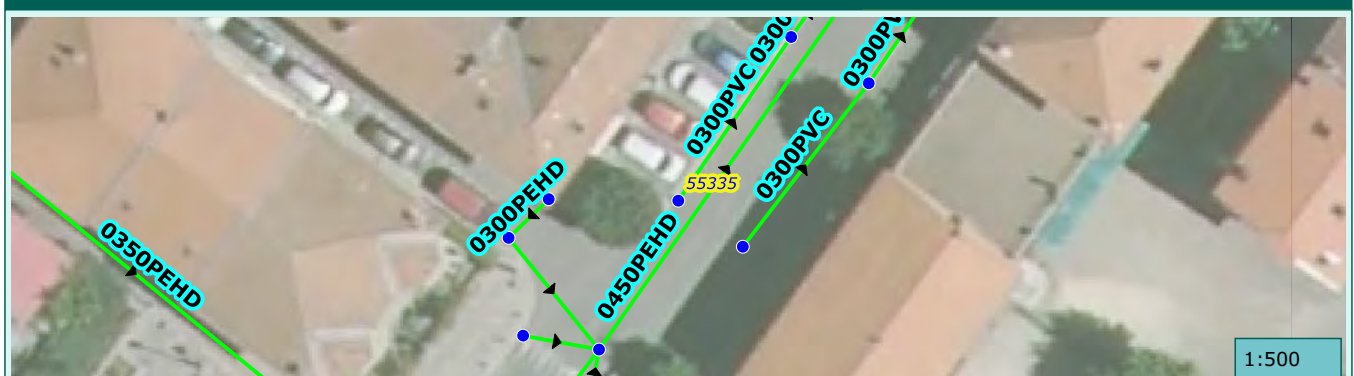
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.86
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.86

Localisation



1:500

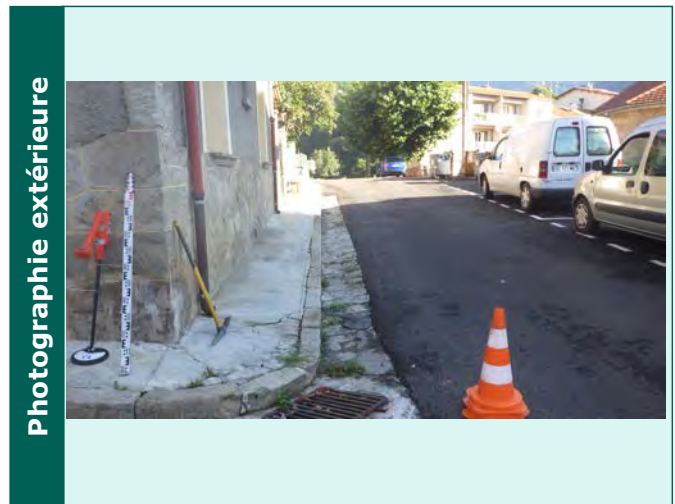
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78764
Localisation :	Rue du Vallon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x500
Matériau du regard :	Beton

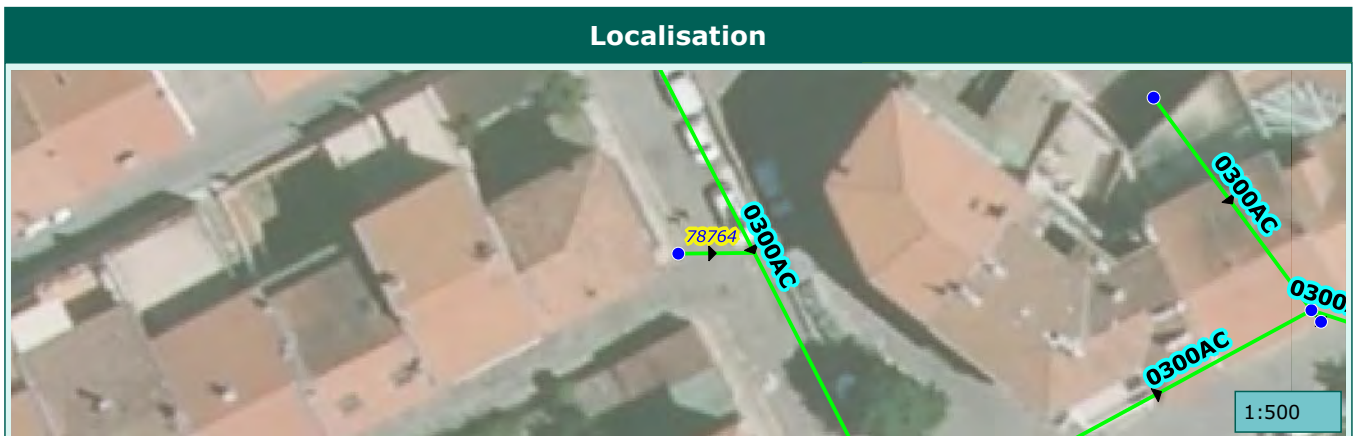
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045185.884
Y (Lambert 93)	6333141.675
Z (m NGF) :	617.539
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.62

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.62



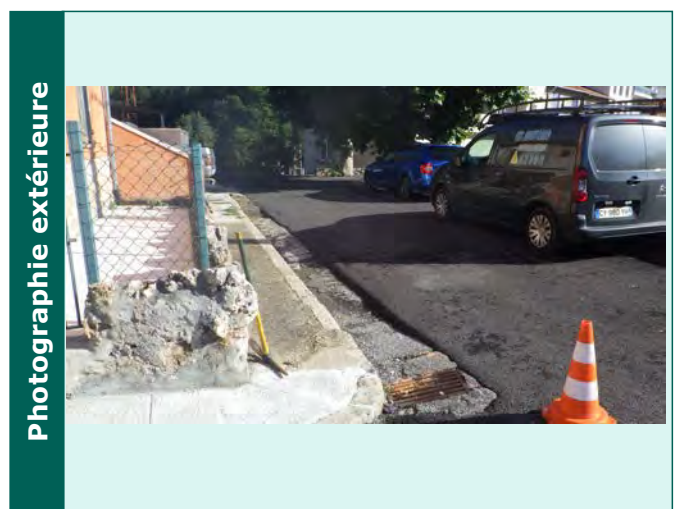
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78765
Localisation :	Rue du Praoul	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045175.98234771
Y (Lambert 93)	6333161.48739188
Z (m NGF) :	618.496
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.6



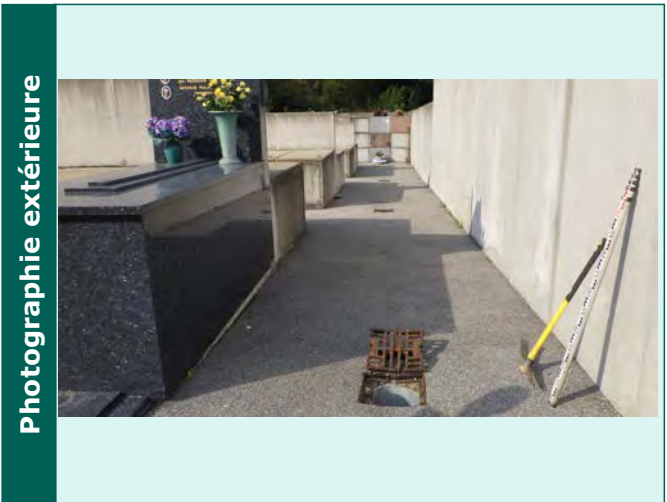
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294323
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

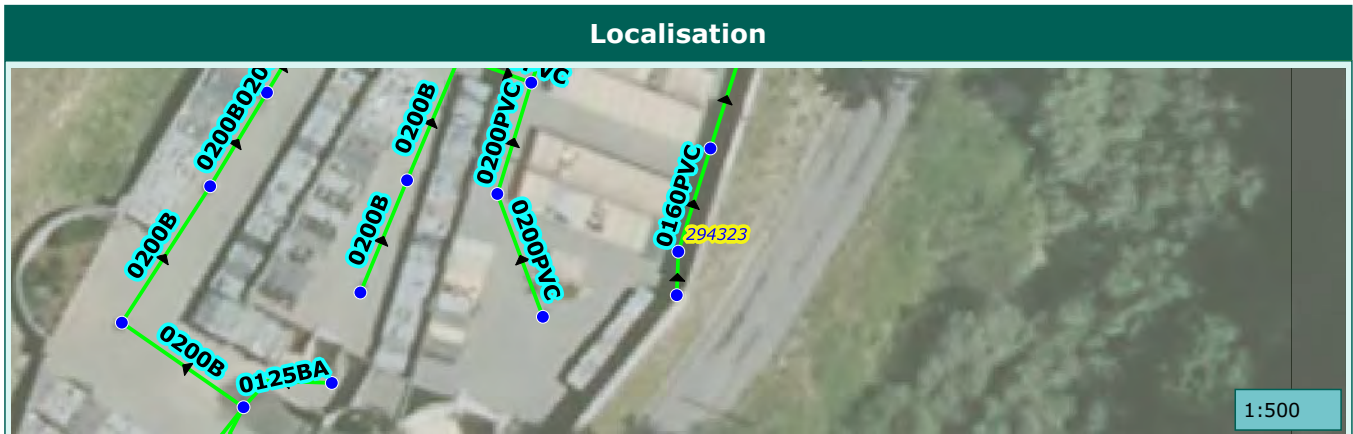
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044574.061
Y (Lambert 93)	6332973.159
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	160	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterrer	01 h	PVC	160	Circulaire	0.7



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78775
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 487	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044635.97173278
Y (Lambert 93)	6333225.64305417
Z (m NGF) :	708.779
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.32

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Couronne defectueuse	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



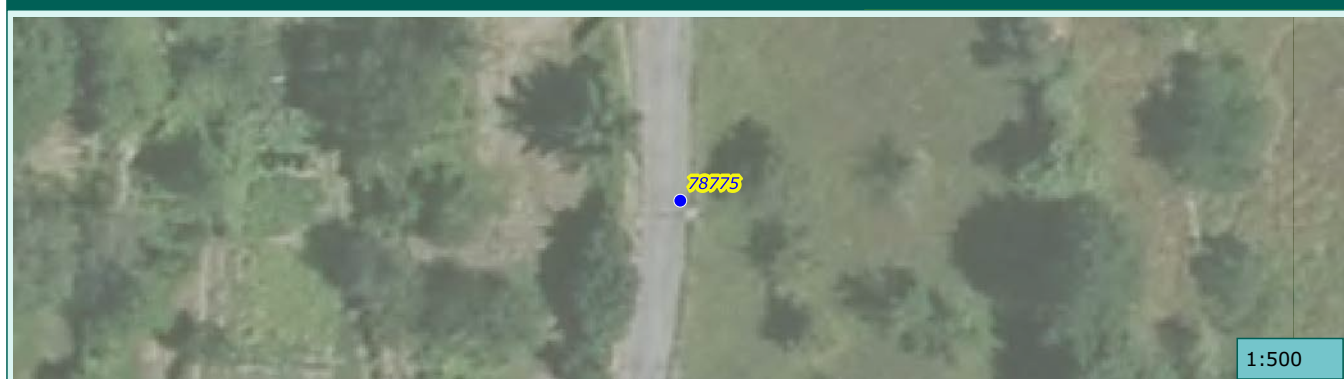
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.32
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.32

Localisation



1:500

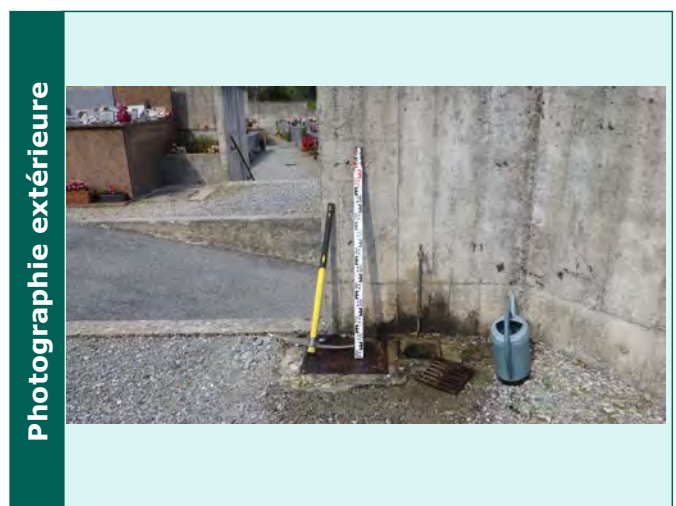
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294337
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	250x250
Matériau du regard :	Béton

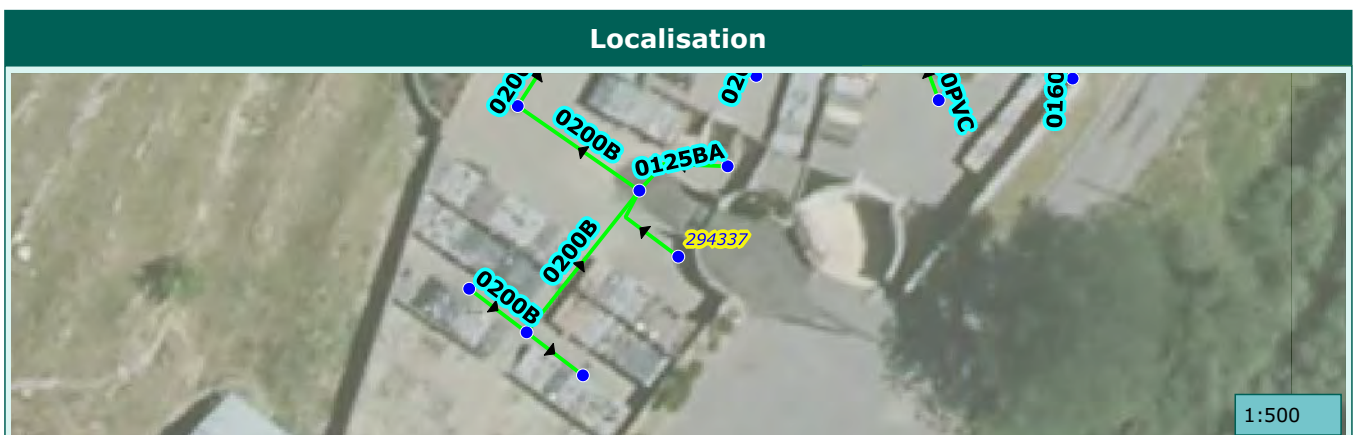
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044547.941
Y (Lambert 93)	6332958.536
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	125	Circulaire	0.46



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78780
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 135	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044335.14076707
Y (Lambert 93)	6333191.57264185
Z (m NGF) :	756.168
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	09 h	Béton armé	300/250	Canal rectanculaire	0.4
Arrivée collecteur aerien	03 h	Béton armé	300/250	Canal rectanculaire	0.4

Localisation



1:500

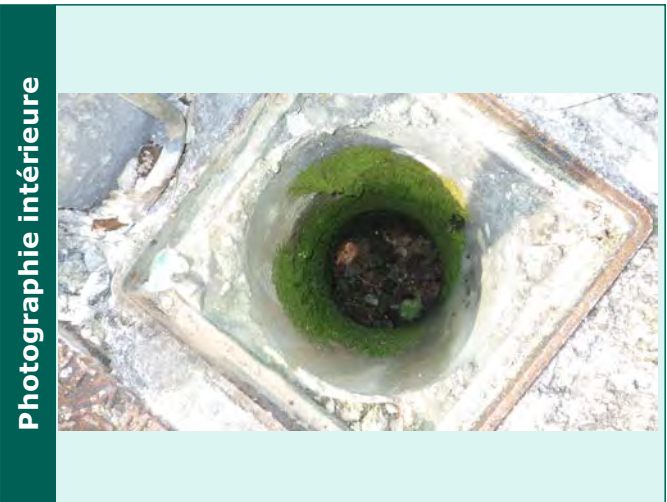
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294338
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	250x250
Matériau du regard :	Béton

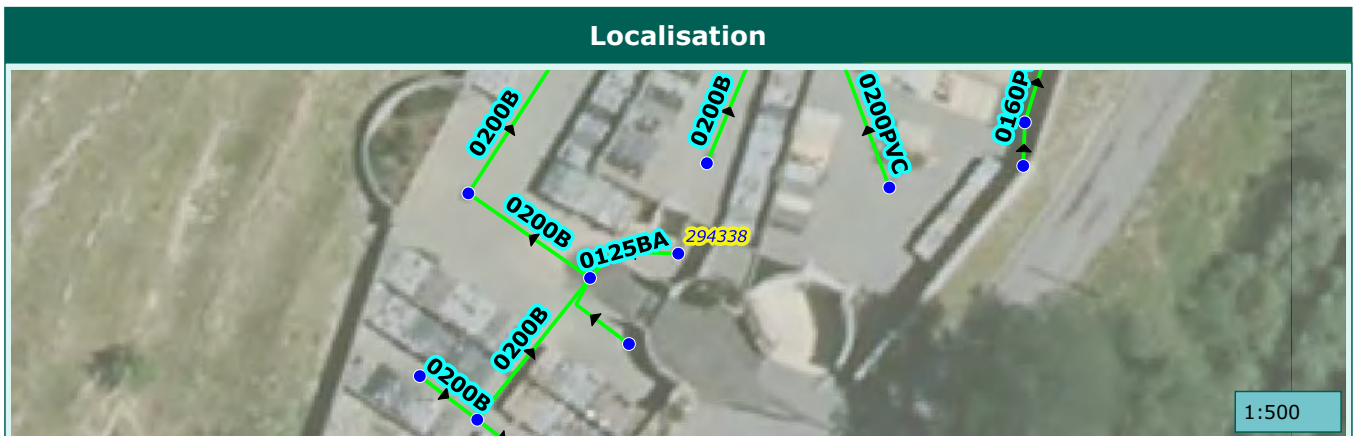
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044551.198
Y (Lambert 93)	6332964.497
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	125	Circulaire	0.6



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78781
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 616	
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044248.38257151
Y (Lambert 93)	6333121.42225053
Z (m NGF) :	769.459
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.33

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	09 h	Béton armé	280/300	Canal rectangulaire	0.33
Depart collecteur aérien	03 h	Béton armé	280/300	Canal rectangulaire	0.33

Localisation



1:500

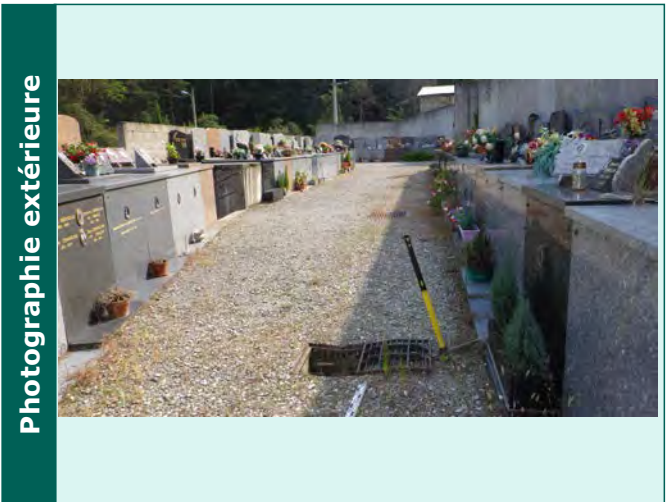
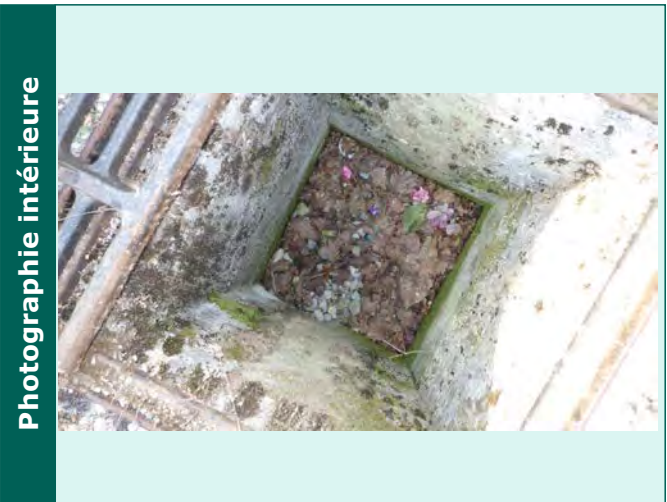
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294344
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

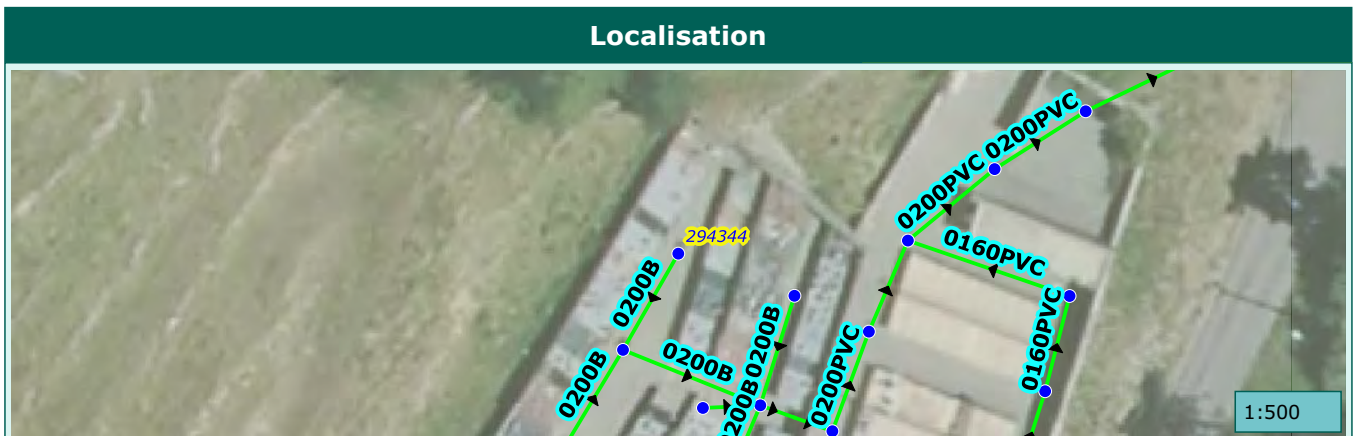
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044554.194
Y (Lambert 93)	6332996.022
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.78

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.78



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294351
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044797.895
Y (Lambert 93)	6333151.255
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.12

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	500	Circulaire	1.18
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	500	Circulaire	1.12

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294359
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045255.10384473
Y (Lambert 93)	6333148.32518105
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	350	Circulaire	0.85
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.84
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PEHD	300	Circulaire	0.85
Depart collecteur enterrer	04 h	PEHD	350	Circulaire	0.85

Localisation



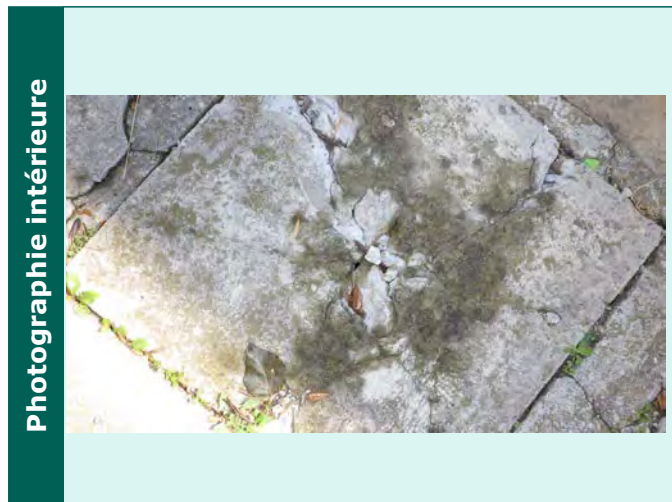
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78391
Localisation :	Rue de la Placette	Numéro de parcelle :	AB 10	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Scelle
Type de tampon :	Dalle beton
Dimension de l'ouvrage :	
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045190.96460942
Y (Lambert 93)	6333014.60890308
Z (m NGF) :	613.645
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais

Commentaires	
dalle non relevable (de nombreuses fissures visibles) une grille raccordee	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78393
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045221.191
Y (Lambert 93)	6333010.838
Z (m NGF) :	611.815
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.69



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324840
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045283.4656
Y (Lambert 93)	6333019.6065
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.94

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave
Virole defectueuse	Peu grave

Commentaires

un branchement

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.65
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.94

Localisation



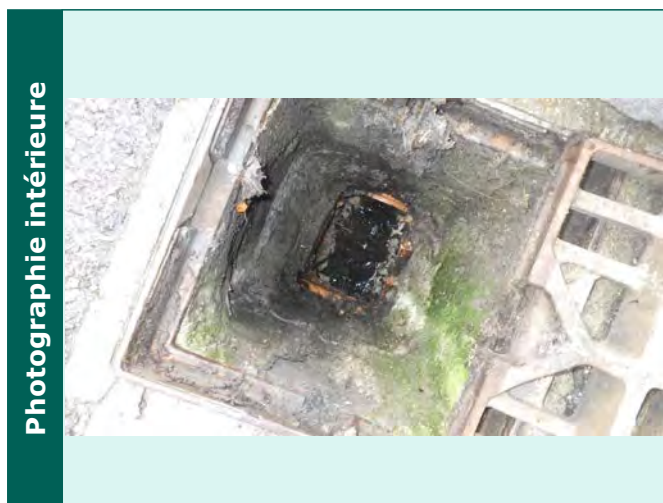
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78397
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

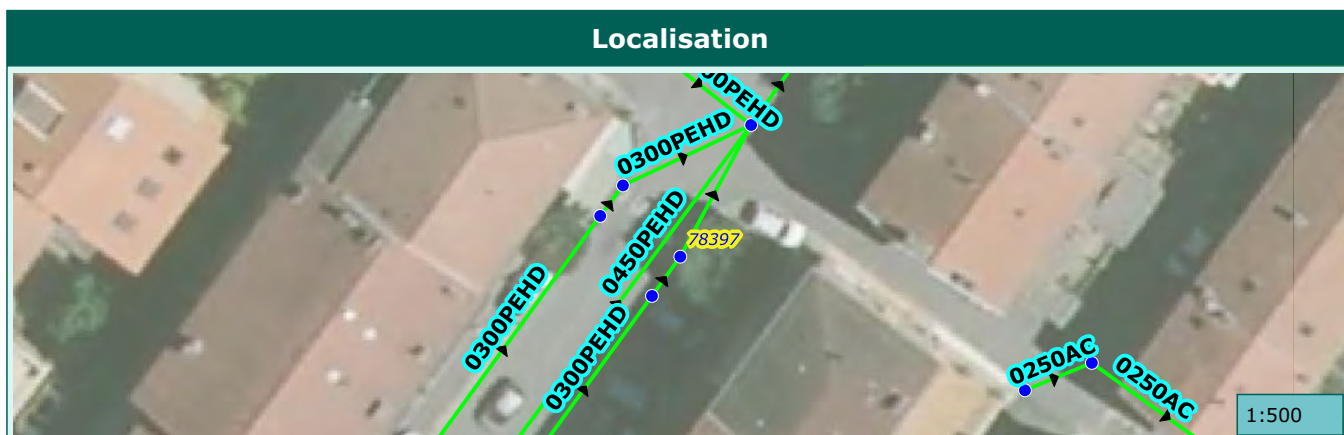
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045243.631
Y (Lambert 93)	6333041.65
Z (m NGF) :	611.405
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.9



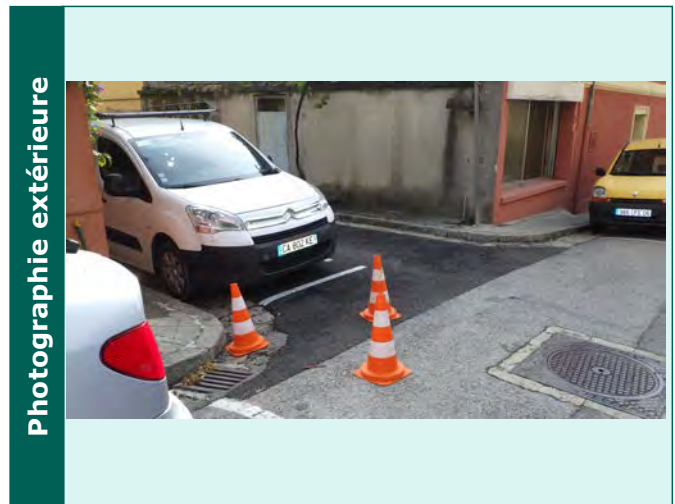
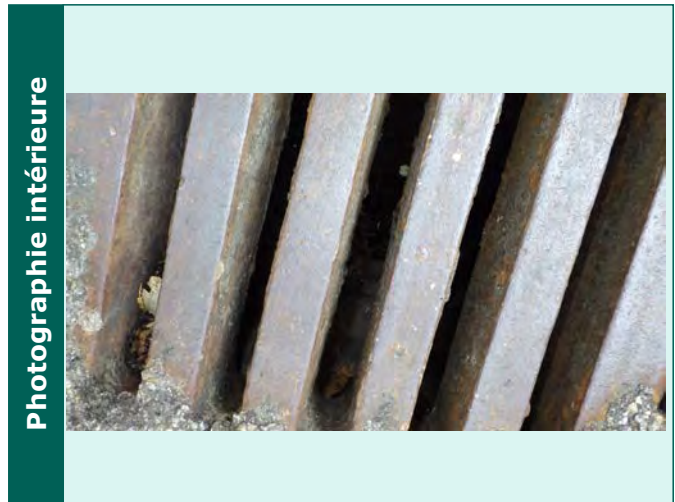
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78400
Localisation :	Rue de la Placette	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x350
Matériau du regard :	Beton

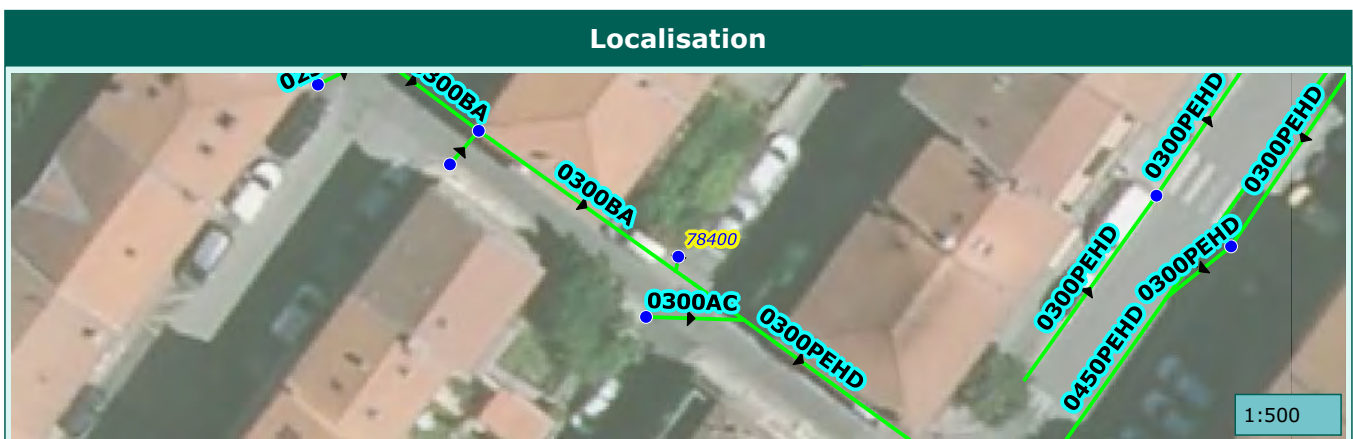
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045226.397
Y (Lambert 93)	6333067.61
Z (m NGF) :	613.215
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	300	Circulaire	0.76



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324843
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045306.2104
Y (Lambert 93)	6332987.3884
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	0.4

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78709
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x350
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045174.47
Y (Lambert 93)	6333100.525
Z (m NGF) :	618.222
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave
Cunette defectueuse	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	300	Circulaire	0.65

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78711
Localisation :	Rue du Docteur Mattéo	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045173.11886682
Y (Lambert 93)	6333040.75805184
Z (m NGF) :	616.436
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.47

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

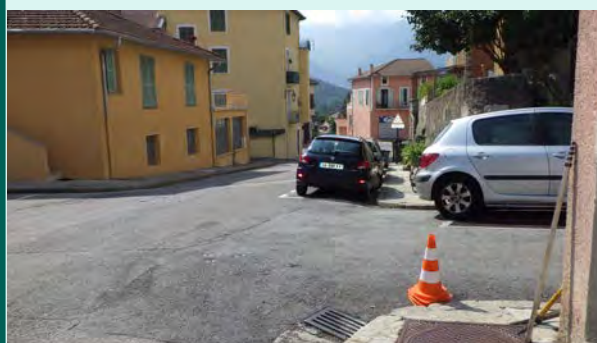
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton armé	300/400	Cadre	0.46

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78715
Localisation :	Rue du Cros	Numéro de parcelle :	AB 353	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045145.39663402
Y (Lambert 93)	6332951.22834898
Z (m NGF) :	617.46
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.26

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	110	Circulaire	0.2
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	125	Circulaire	0.3

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78722
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045103.75870529
Y (Lambert 93)	6332337.03254713
Z (m NGF) :	692.931
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.57

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.57
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.57

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78724
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 771	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044843.905
Y (Lambert 93)	6332436.908
Z (m NGF) :	723.963
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.63

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



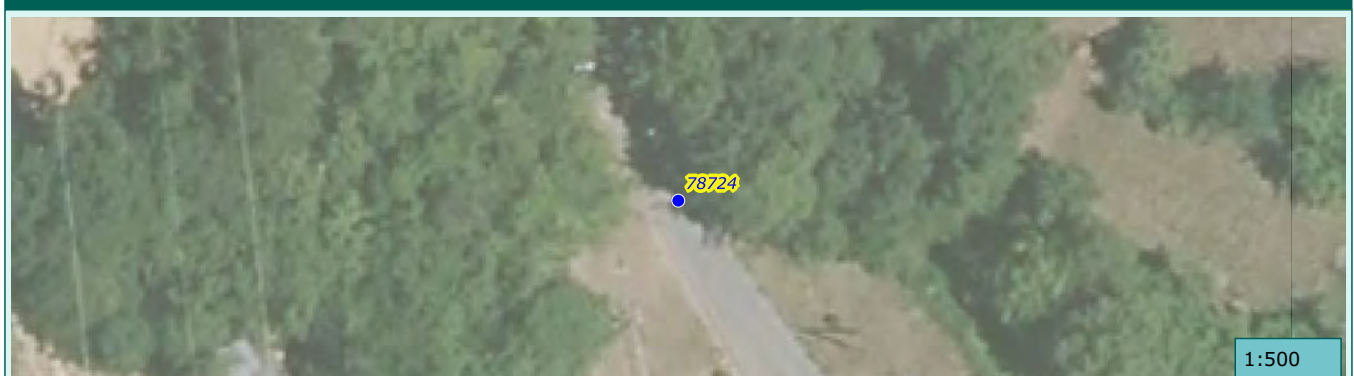
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur aerien	09 h	Béton armé	300/600	Canal rectanqlaire	0.63
Depart collecteur aerien	03 h	Béton armé	300/600	Canal rectanqlaire	0.63

Localisation



1:500

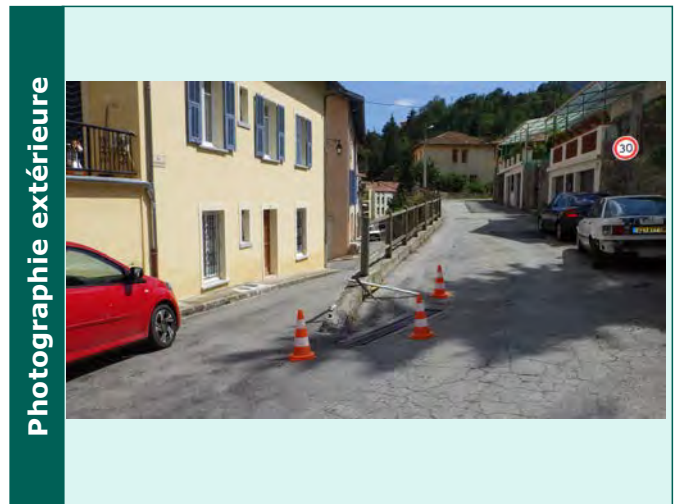
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78729
Localisation :	Avenue des Chasseurs Alpins	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

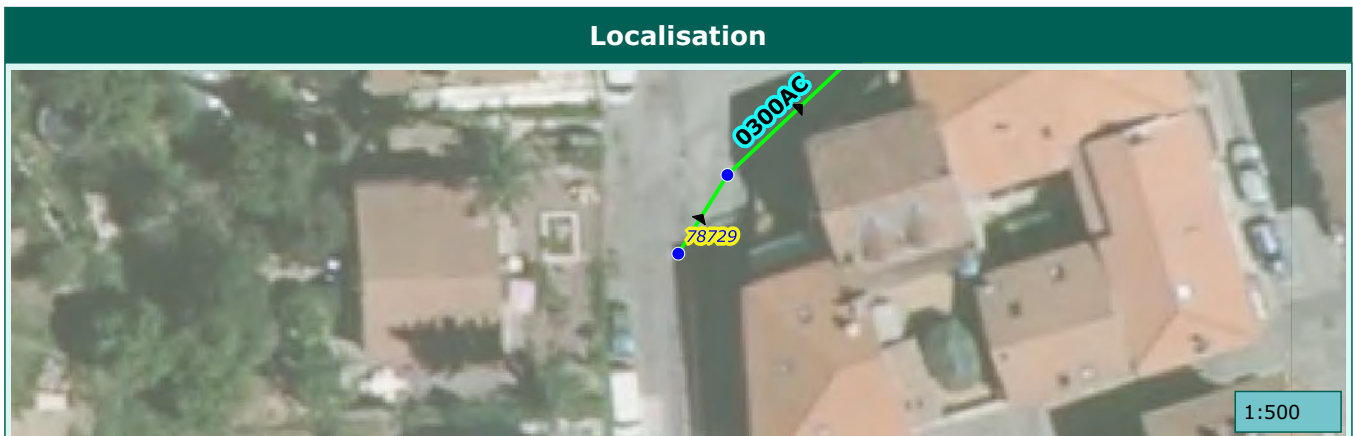
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045083.762
Y (Lambert 93)	6333029.785
Z (m NGF) :	625.417
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.43



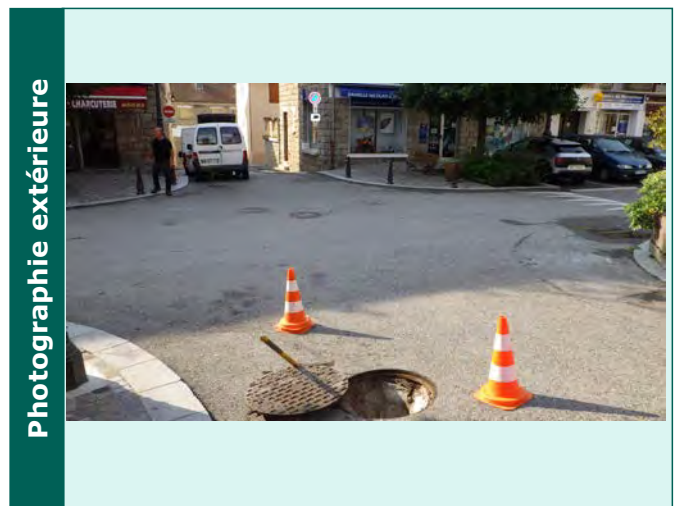
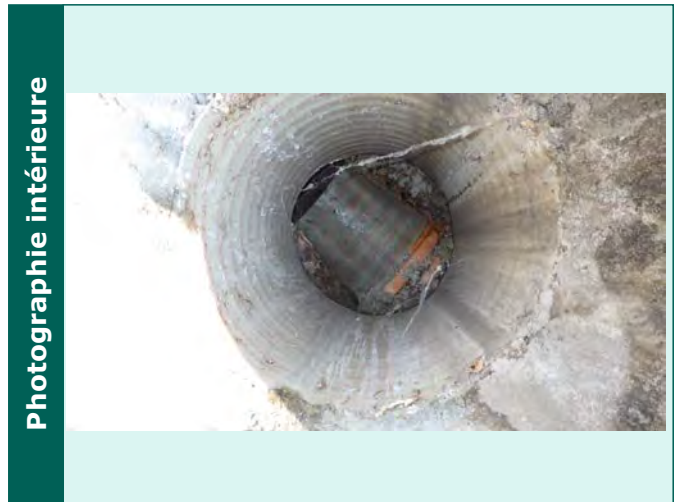
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294292
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

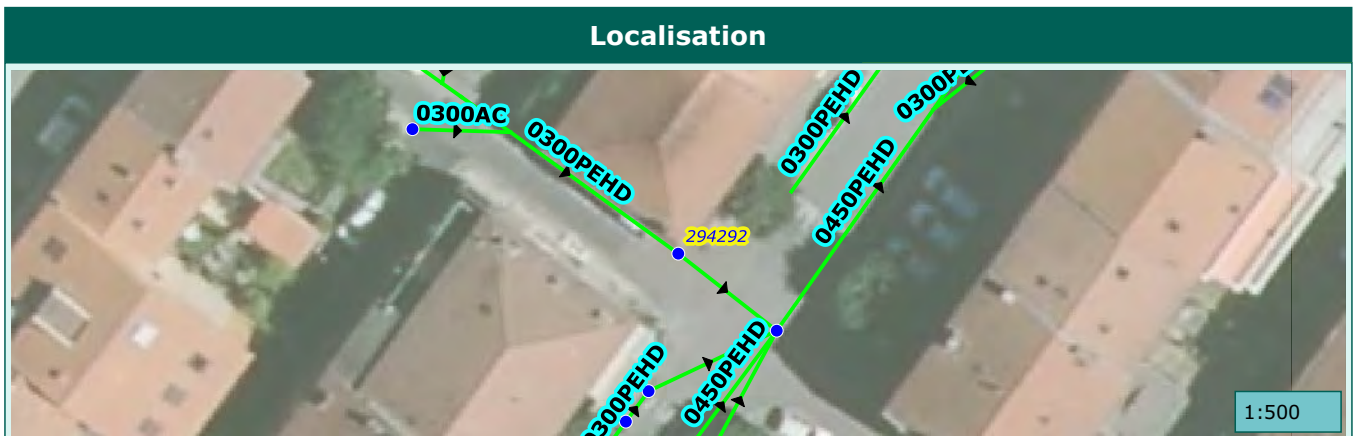
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045241.808
Y (Lambert 93)	6333055.42
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PEHD	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	300	Circulaire	1.1



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78743
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045260.228
Y (Lambert 93)	6333151.224
Z (m NGF) :	611.437
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



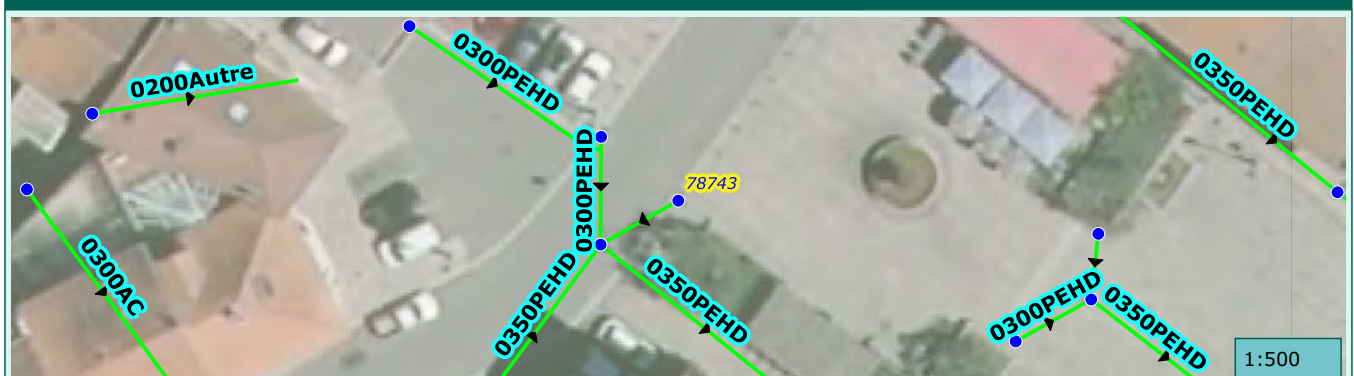
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PEHD	300	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterre	08 h	PEHD	300	Circulaire	0.6

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294293
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045248.303
Y (Lambert 93)	6333050.338
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.48

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	2.47
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	300	Circulaire	1.25
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PEHD	300	Circulaire	1.3
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PEHD	300	Circulaire	1
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PEHD	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	2.47

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78750
Localisation :	Rue des Ferris	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x350
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045297.805
Y (Lambert 93)	6333239.762
Z (m NGF) :	616.364
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.42

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294294
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045213.23071211
Y (Lambert 93)	6333075.91515339
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



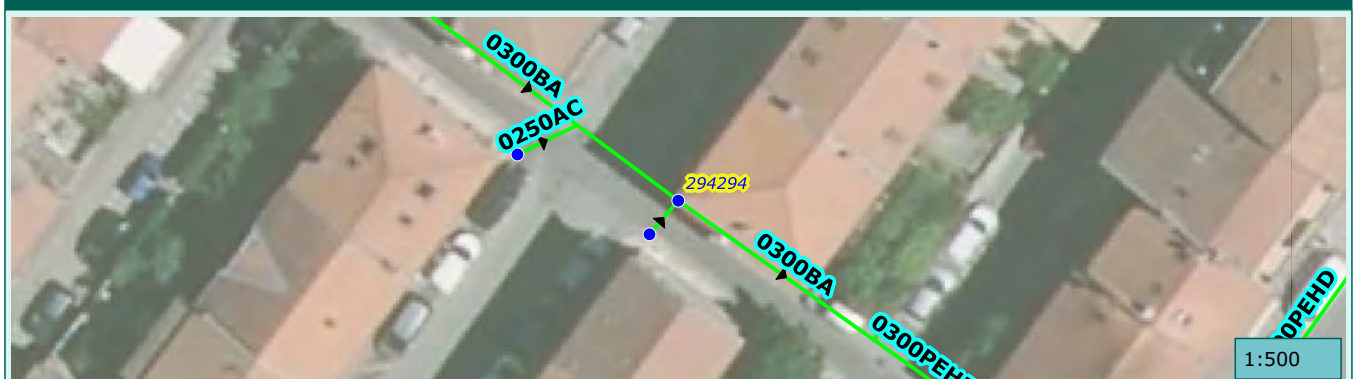
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	200	Circulaire	0.85
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	300	Circulaire	1.04
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	300	Circulaire	1.01

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294298
Localisation :	Rue des Héros 1939-1945	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045172.199
Y (Lambert 93)	6333041.109
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.88

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Presence d'eau stagnante	Peu grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	300	Circulaire	0.88
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	300/400	Cadre	0.69
Depart collecteur enterrer	04 h	PVC	250	Circulaire	0.8

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	54792
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045402.32128103
Y (Lambert 93)	6333695.93159032
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

FONTAINE_EP

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Bâti	400/1200	Galerie	0.35
Depart collecteur enterrer	03 h	Autre	150	Circulaire	0.43

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78772
Localisation :	Rue du Siurol	Numéro de parcelle :	AB 71	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045082.049
Y (Lambert 93)	6333099.411
Z (m NGF) :	625.196
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 75%	Grave

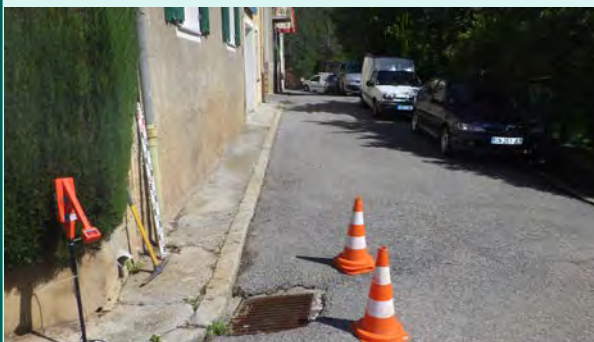
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterrer	03 h	Amiante ciment	200	Circulaire	0.28

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78788
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 638	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044948.09604892
Y (Lambert 93)	6333273.29276353
Z (m NGF) :	662.091
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.65
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1



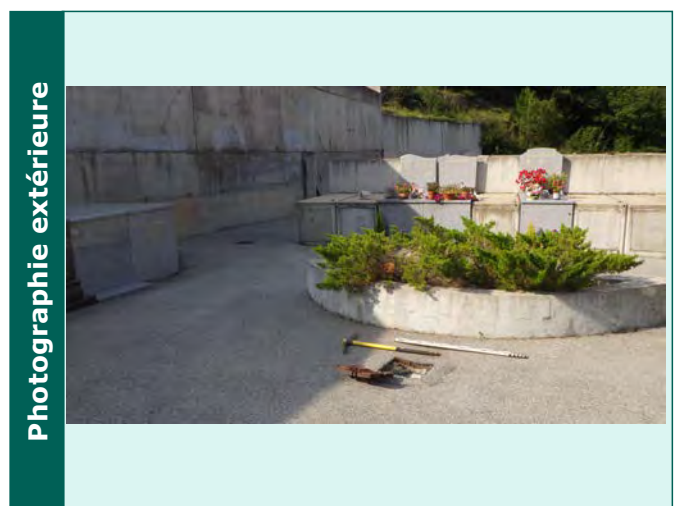
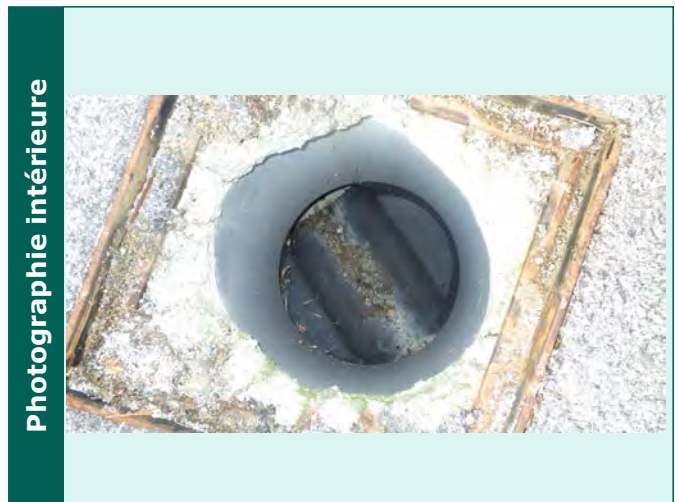
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294333
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	PEHD

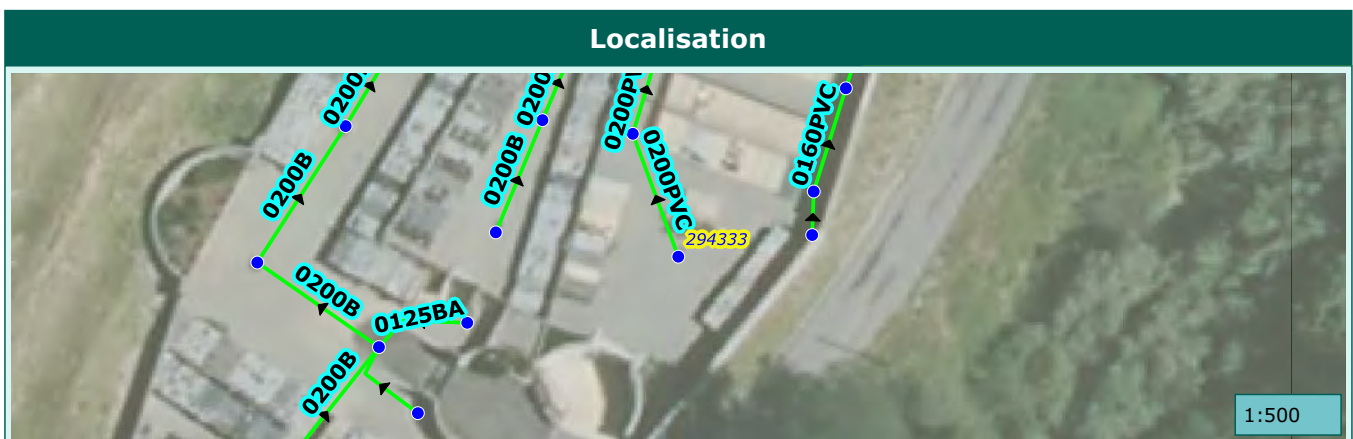
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044565.125
Y (Lambert 93)	6332968.861
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.59

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.6



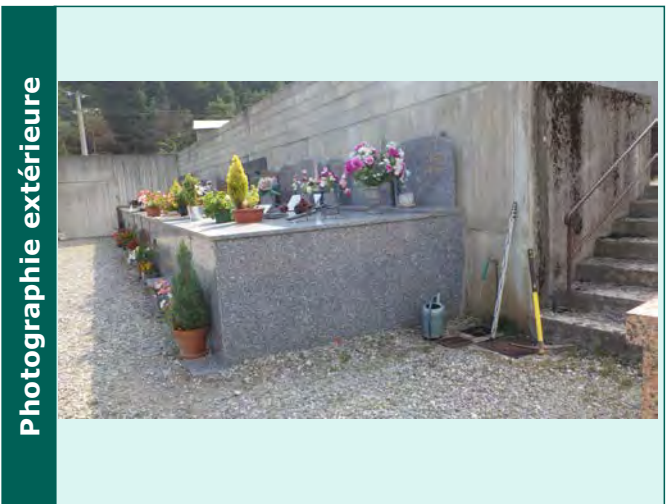
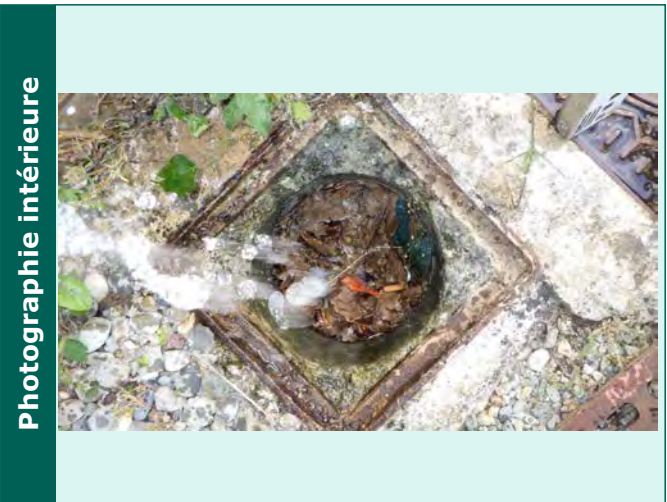
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294343
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	250x250
Matériau du regard :	Béton

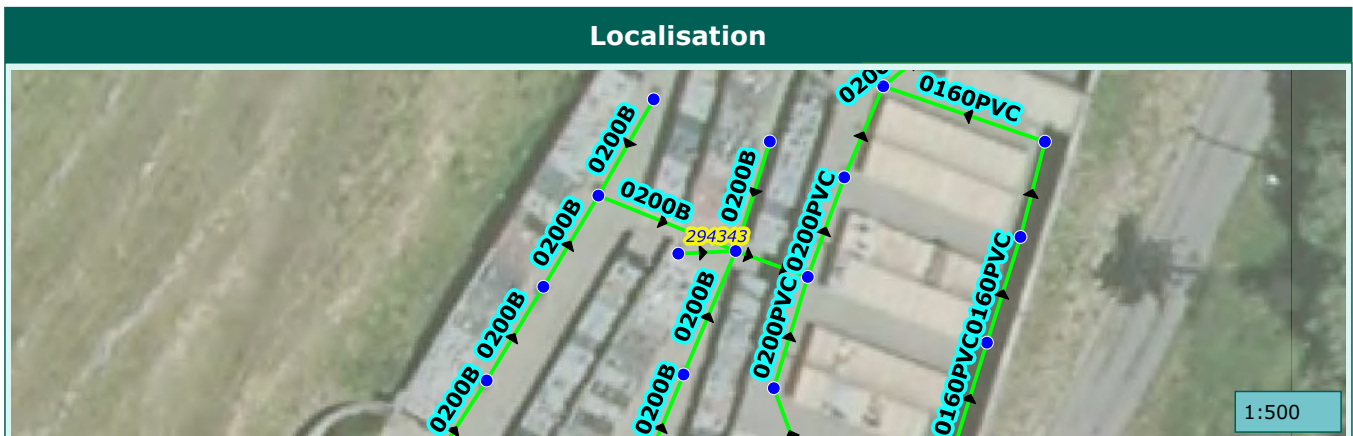
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044555.818
Y (Lambert 93)	6332985.842
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.2

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

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294363
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045296.172
Y (Lambert 93)	6333217.216
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.35

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.33
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.98
Depart collecteur enterrer	03 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.35

Localisation



1:500

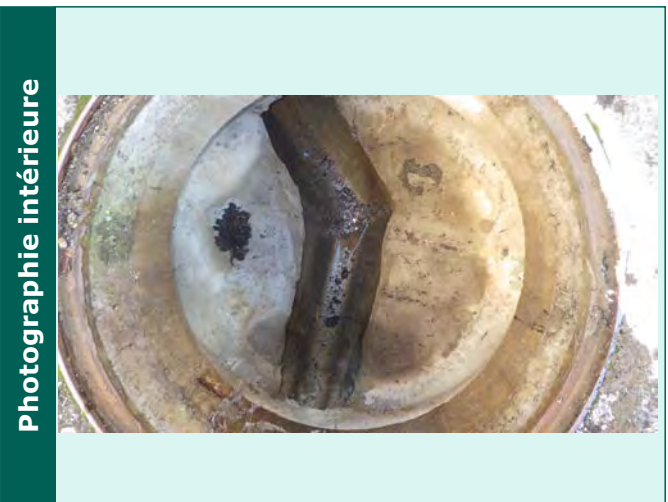
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294367
Localisation :	Rue des Oliviers	Numéro de parcelle :	AB 309	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045124.723
Y (Lambert 93)	6333148.036
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.89

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.86
Depart collecteur enterre	11 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.89



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	55337
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :	AB 170	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045318.57250209
Y (Lambert 93)	6333162.11393714
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.62

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.62
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	300	Circulaire	0.62



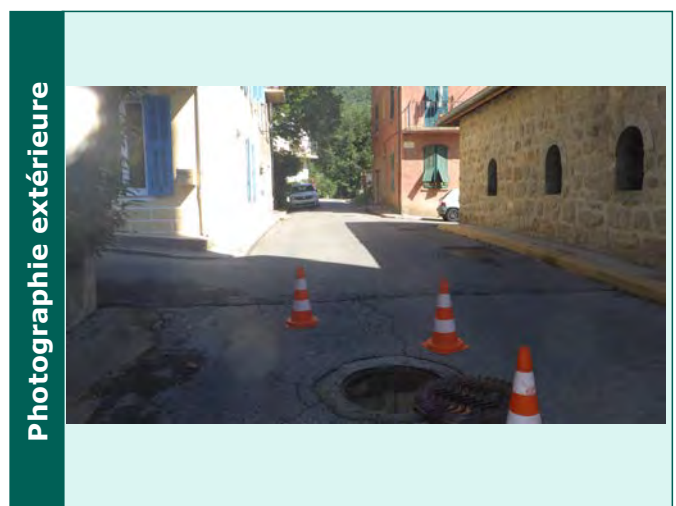
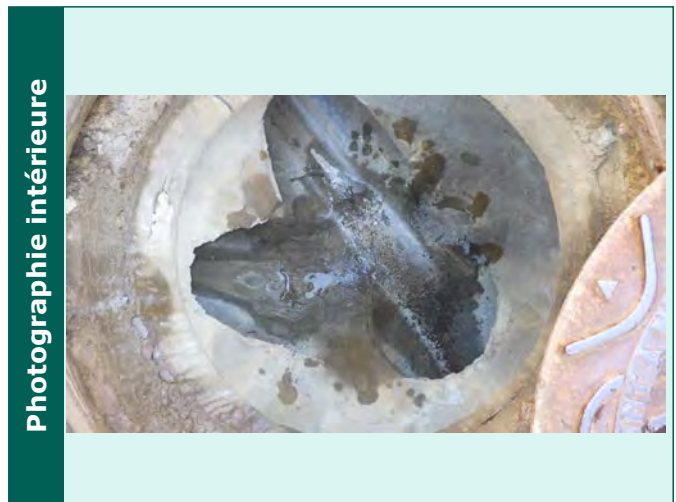
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294370
Localisation :	Rue du Siurol	Numéro de parcelle :	AB 61	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045107.078
Y (Lambert 93)	6333113.709
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.84
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterrer	05 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.85



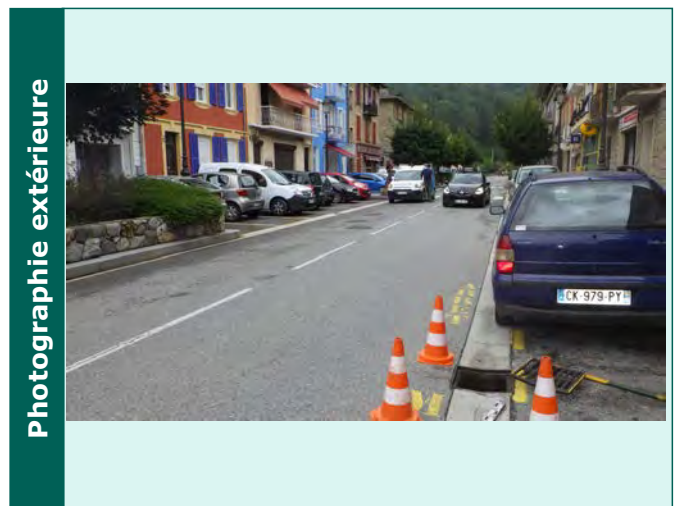
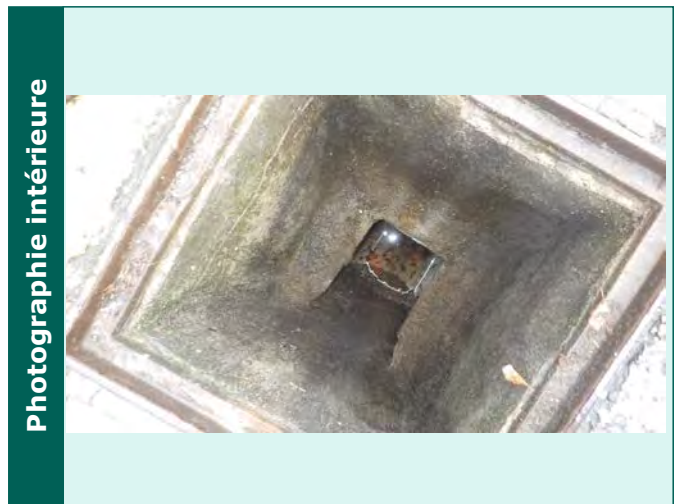
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55452
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

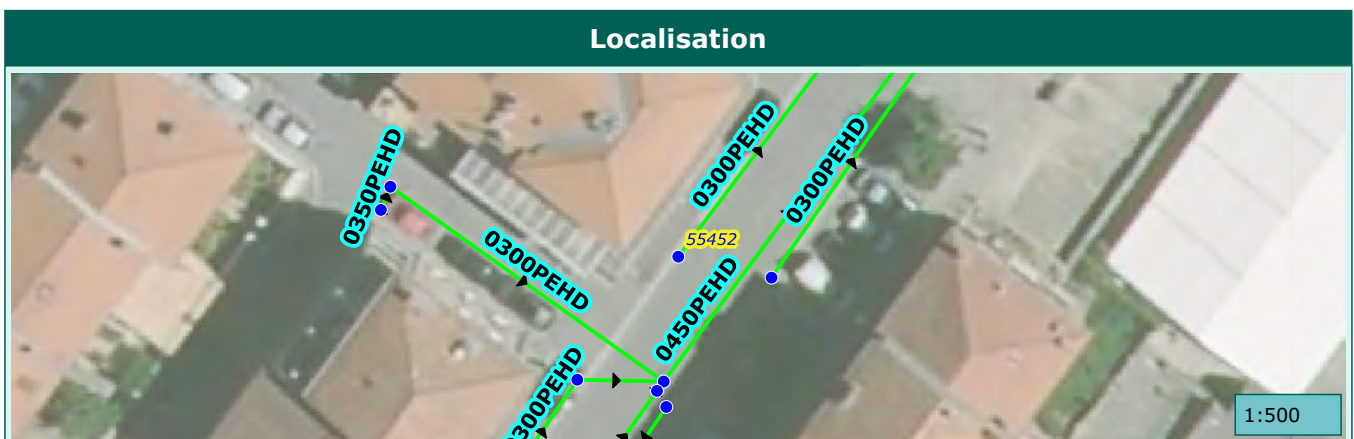
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045273.07315338
Y (Lambert 93)	6333092.17290413
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
RGD-ROND_EP	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.9



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55541
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

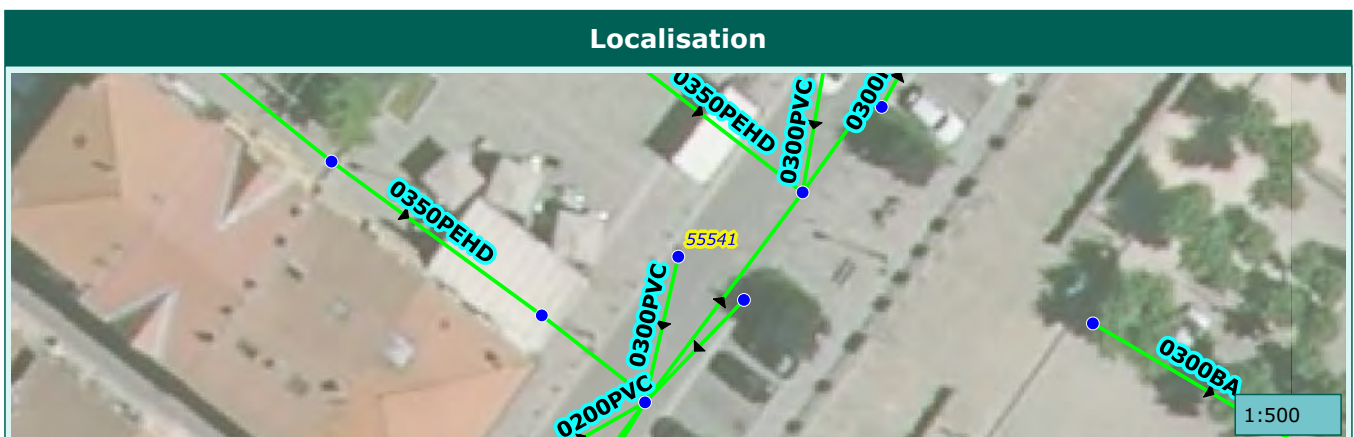
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045298.20398398
Y (Lambert 93)	6333125.79219381
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.9



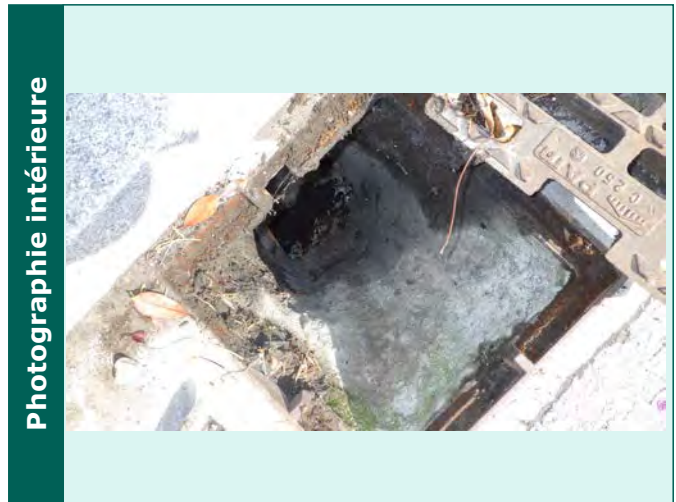
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78399
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

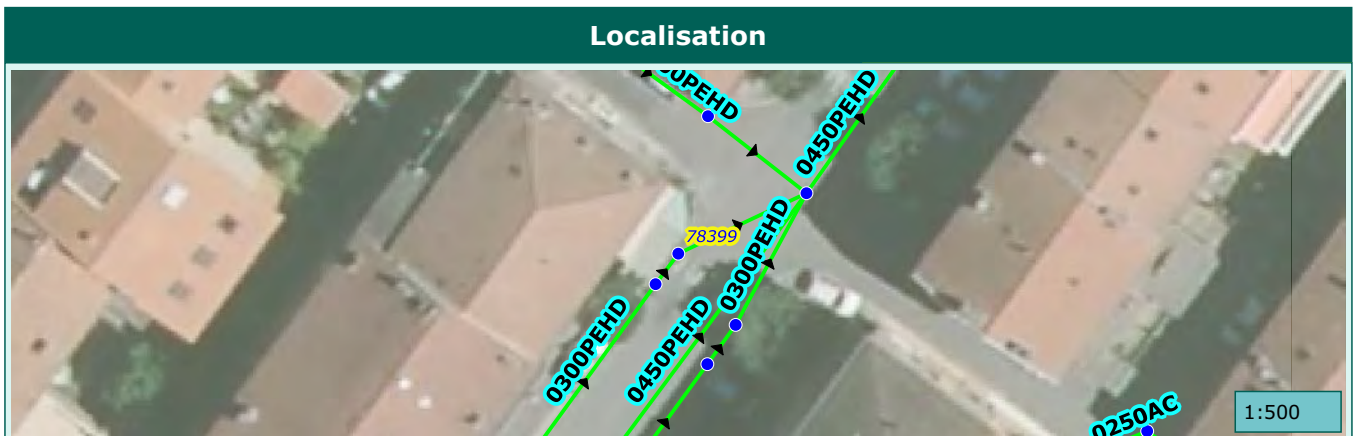
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045239.84725859
Y (Lambert 93)	6333046.34944951
Z (m NGF) :	611.437
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.9



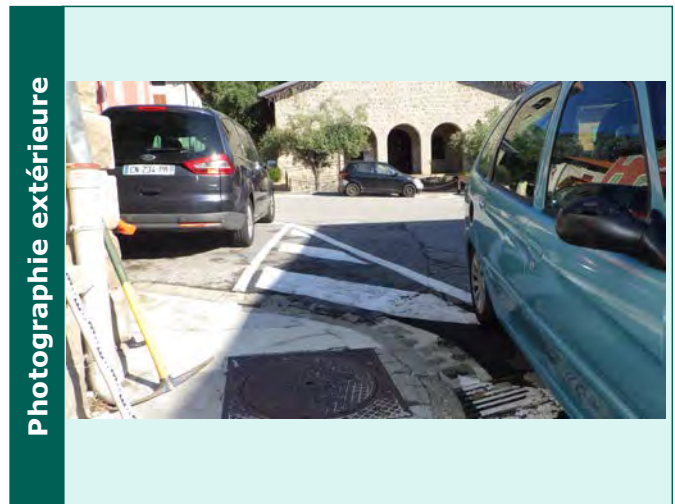
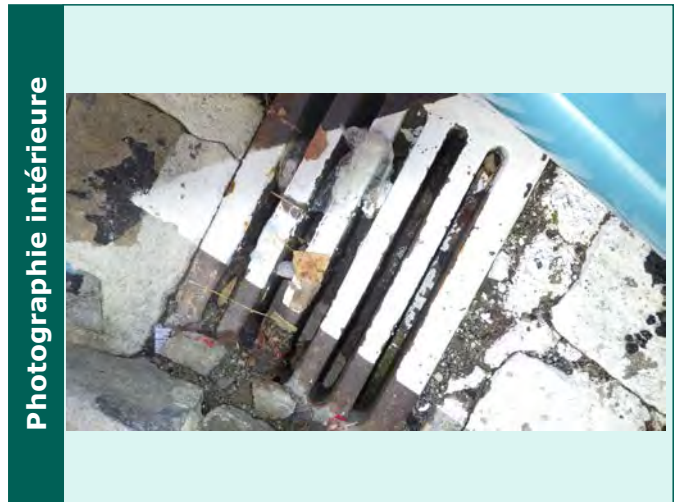
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78710
Localisation :	Rue J Fantino	Numéro de parcelle :	AB 47	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

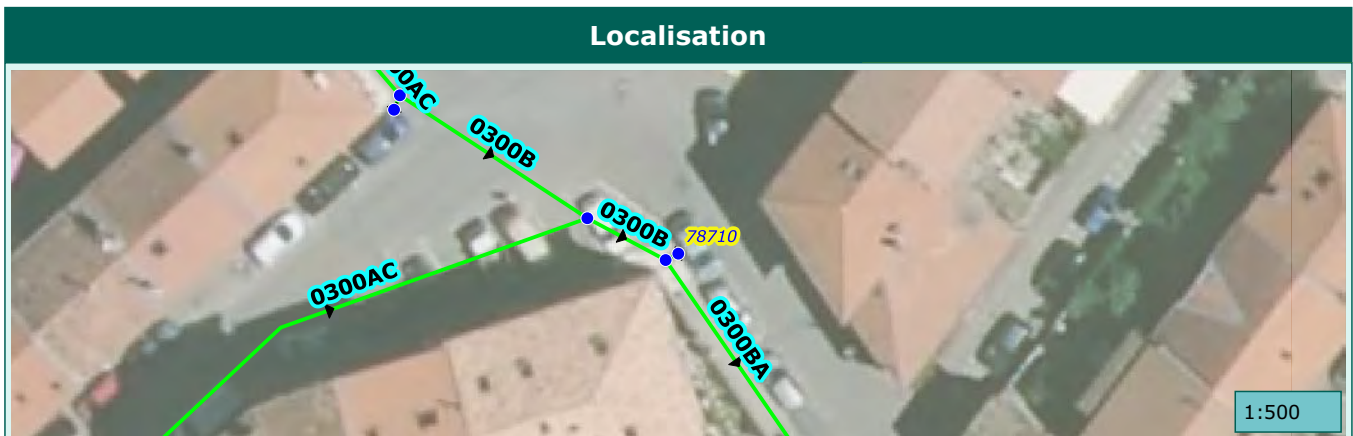
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045150.226
Y (Lambert 93)	6333074.547
Z (m NGF) :	619.743
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.24

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.24



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78714
Localisation :	Rue du Cros	Numéro de parcelle :	AB 353	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045146.88907404
Y (Lambert 93)	6332946.46662539
Z (m NGF) :	617.206
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.26

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	0.19
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	125	Circulaire	0.37

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78720
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045184.62522362
Y (Lambert 93)	6332557.47599988
Z (m NGF) :	674.457
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Tres grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



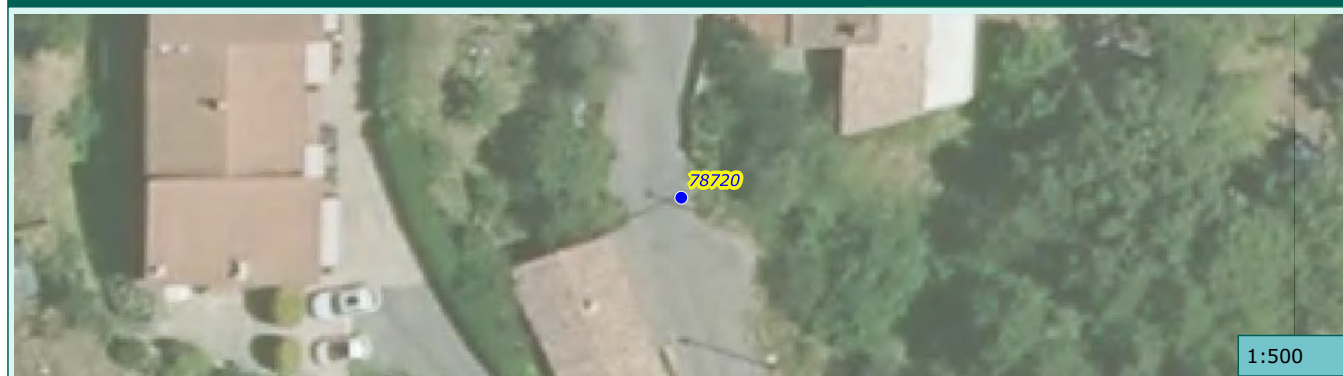
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	02 h	Béton armé	400/250	Canal rectanculaire	0.46
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.46

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324850
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 348	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045398.23865738
Y (Lambert 93)	6333080.89593149
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.7

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Tres grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	09 h	PVC Pression	600	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterre	02 h	PVC Pression	600		2.7

Localisation



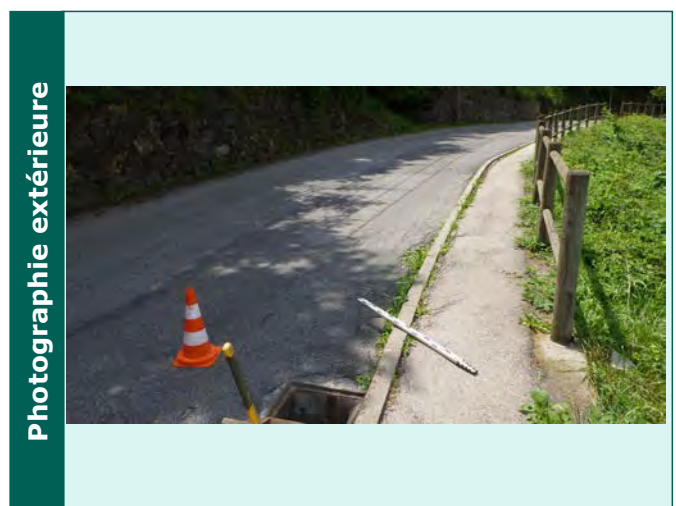
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78736
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044882.19
Y (Lambert 93)	6333092.45
Z (m NGF) :	637.122
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.82



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78738
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Nœud hydraulique
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045032.099
Y (Lambert 93)	6333131.451
Z (m NGF) :	628.236
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.07

Défaut(s)

Etat général :	Bon

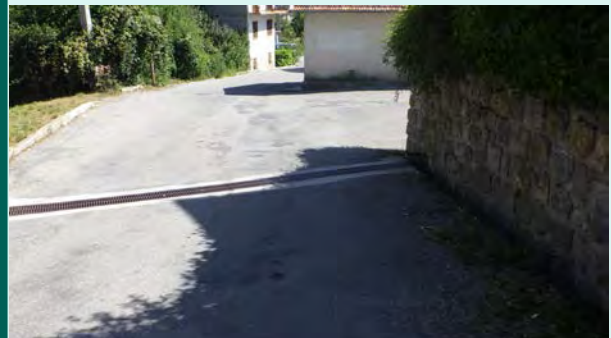
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	08 h	Béton armé	300/300	Demi-cunette	0.3
Arrivée collecteur aérien	11 h	Béton armé	350/250	Canal rectangulaire	0.28
Depart collecteur enterré	01 h	Béton armé	400	Circulaire	1.07

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55253
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045364.01804513
Y (Lambert 93)	6333091.38230623
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.96

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Grave

Commentaires

trois branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur enterrer	10 h	Béton armé	600	Circulaire	1.7
Arrivee collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	1.15
Arrivee collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	0.65
Arrivee collecteur enterrer	01 h	PVC	160	Circulaire	0.5
Arrivee collecteur enterrer	06 h	PVC	160	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterrer	03 h	PVC	600	Circulaire	3.96

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78779
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044340.31678621
Y (Lambert 93)	6333347.28845776
Z (m NGF) :	747.411
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0

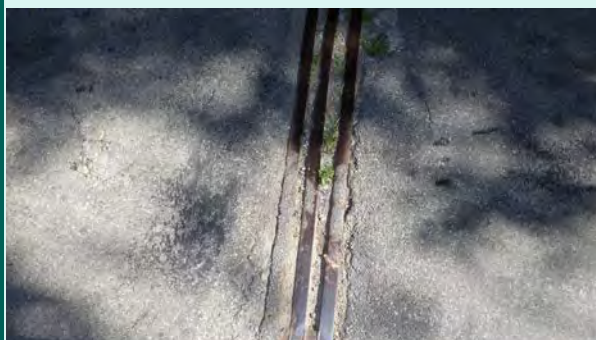
Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Grave

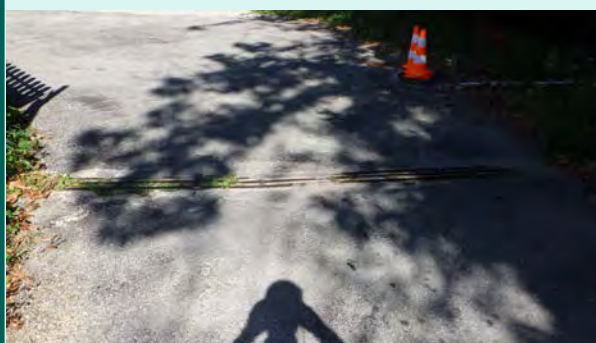
Commentaires

--

Photographie intérieure



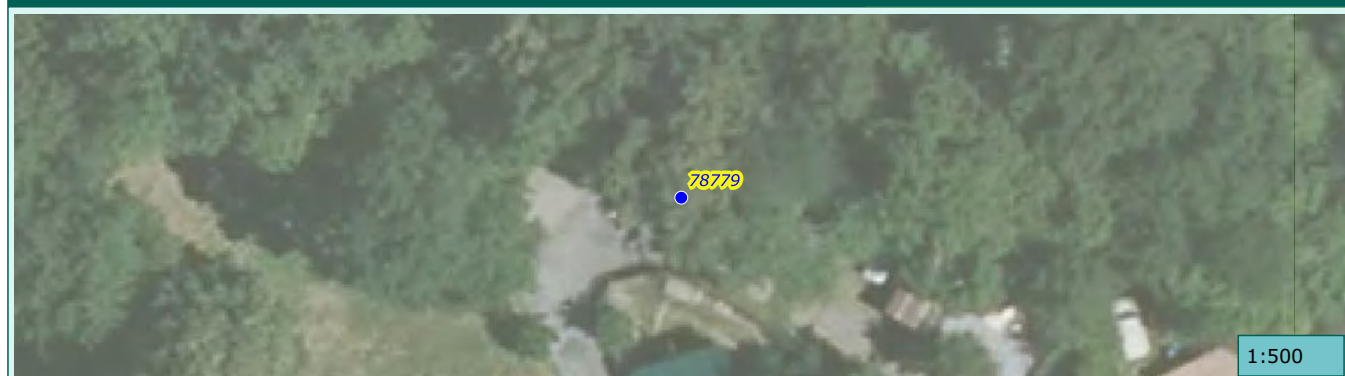
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78783
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044017.871
Y (Lambert 93)	6333376.607
Z (m NGF) :	789.626
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	09 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquaire	0.35
Depart collecteur aerien	03 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquaire	0.35

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294309
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1489	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045183.678
Y (Lambert 93)	6332628.376
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

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

Commentaires	



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



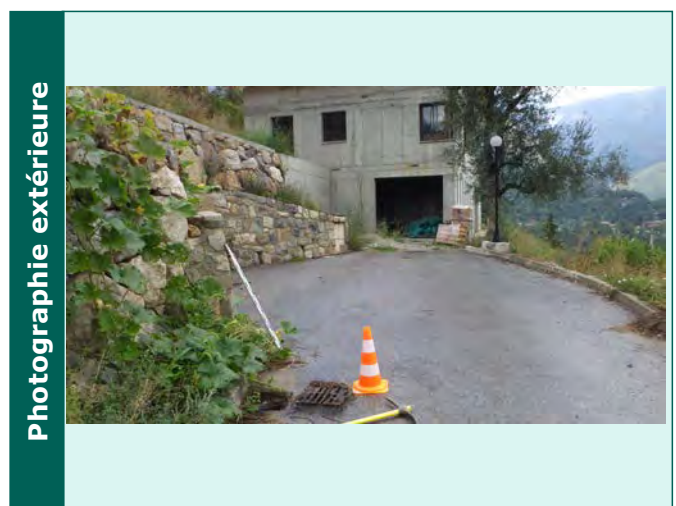
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294311
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1492	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045160.531
Y (Lambert 93)	6332679.674
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.53

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.53



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294331
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 385	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Autre

Positionnement

X (Lambert 93)	1044564.361
Y (Lambert 93)	6332984.308
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)

Etat général :	Bon

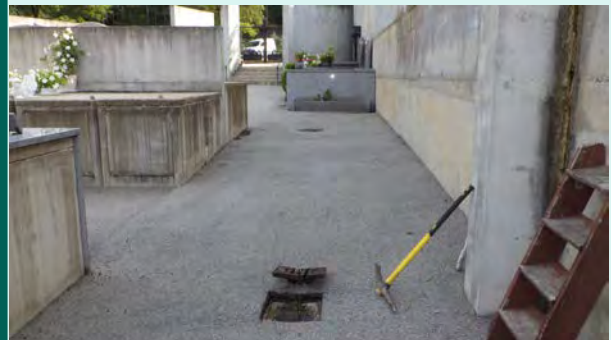
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	200	Circulaire	0.75
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	0.75
Depart collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	0.75

Localisation



1:500

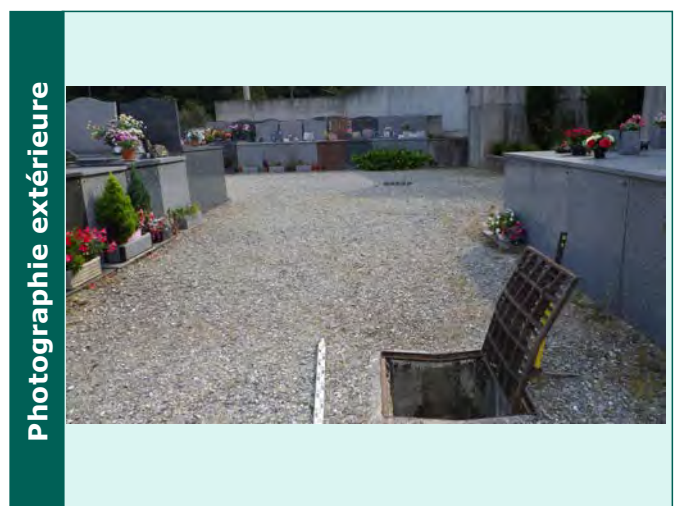
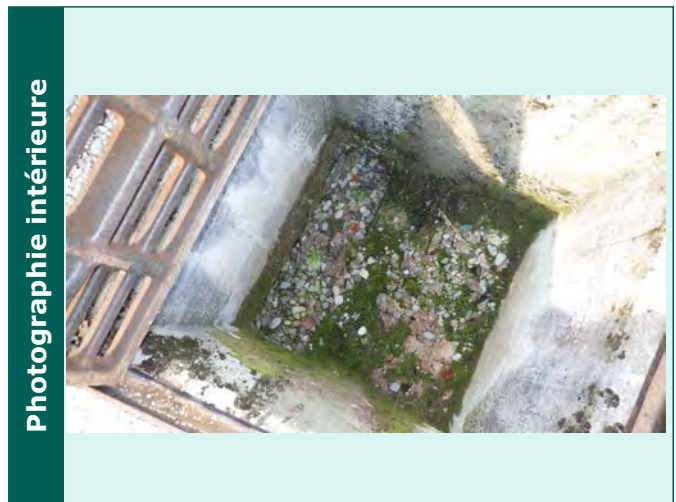
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294347
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

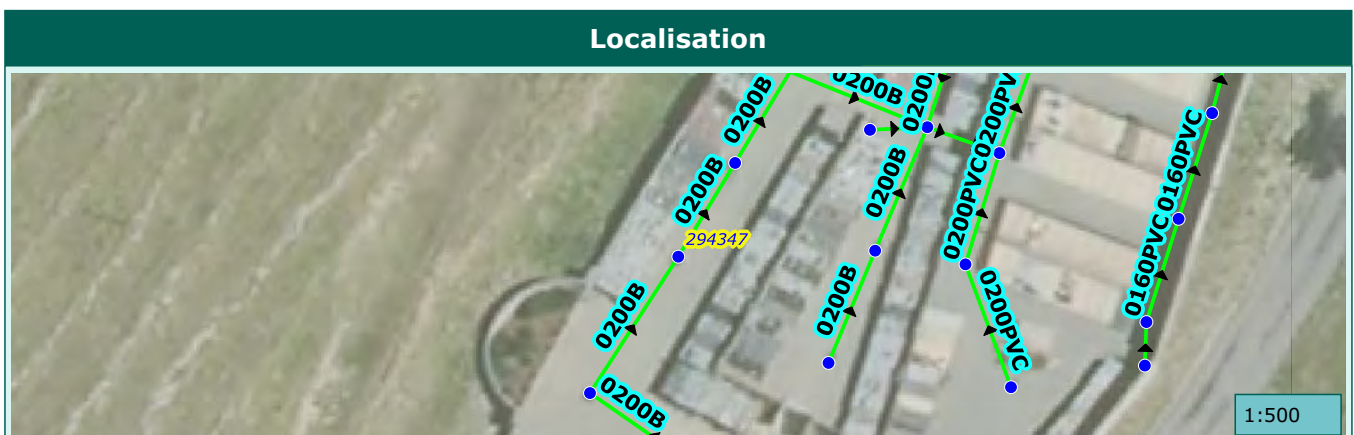
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044543.172
Y (Lambert 93)	6332977.474
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.94
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	200	Circulaire	1



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294374
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 449	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044438.515
Y (Lambert 93)	6333198.403
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.96

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

cinq branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	1.96

Localisation



1:500

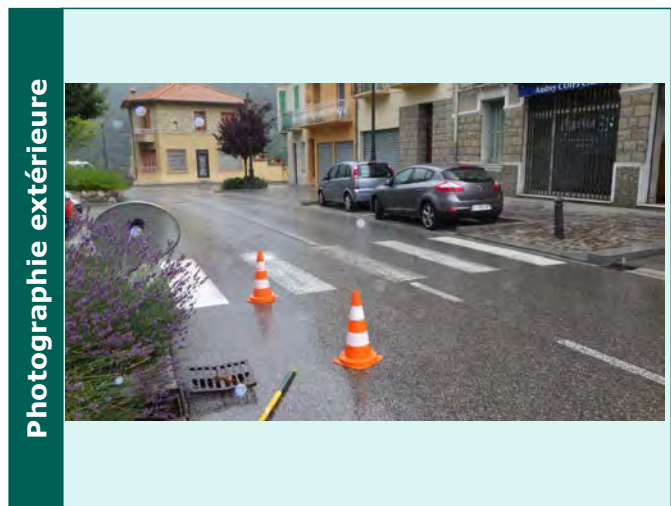
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	55332
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045344.22453816
Y (Lambert 93)	6333185.36562031
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.63
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.64



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294291
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045213.06516962
Y (Lambert 93)	6333003.01186914
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.25

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	2.25
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	450	Circulaire	1.25
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	2.25

Localisation



1:500

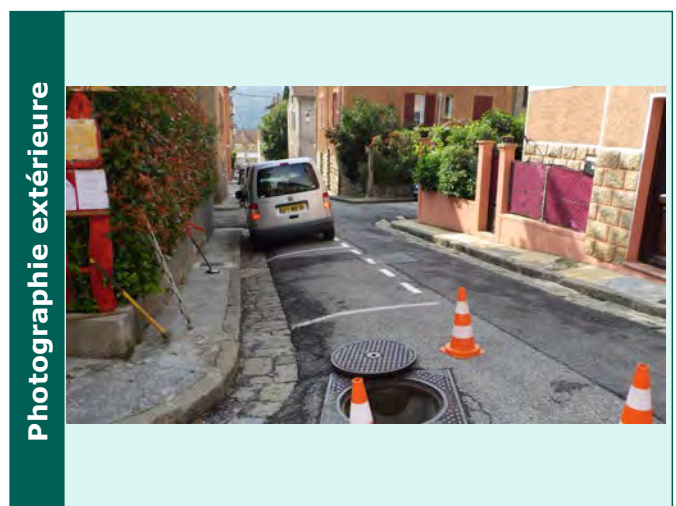
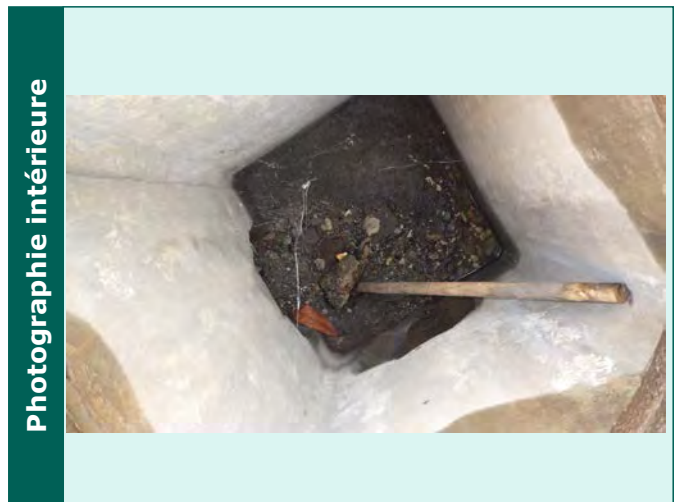
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294296
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

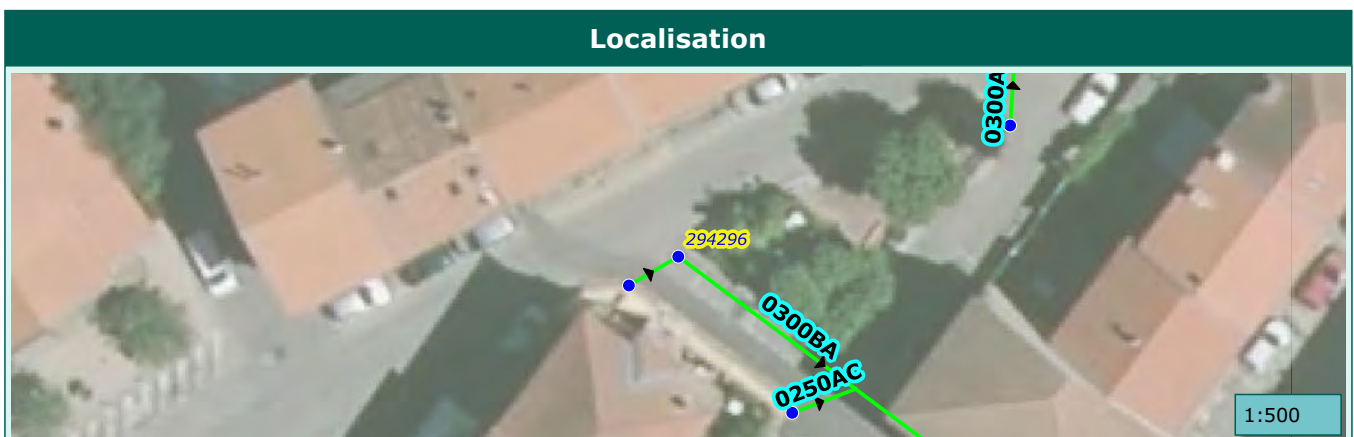
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045177.729
Y (Lambert 93)	6333102.426
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.12

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Béton armé	300	Circulaire	1.12
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	300	Circulaire	1.12



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294218
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045270.16487046
Y (Lambert 93)	6333220.64169267
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

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	Amiante ciment	300	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterrer	03 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.9

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294303
Localisation :	Rue du Cros	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045143.093
Y (Lambert 93)	6332960.034
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	150	Circulaire	0.3

Localisation



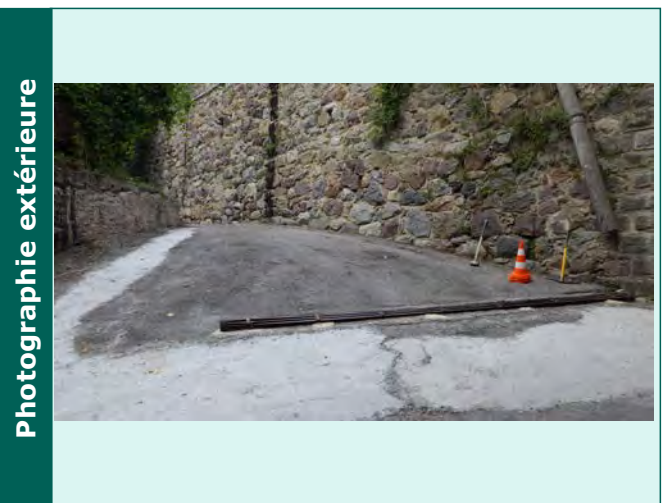
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	54700
Localisation :	Boulevard Georges Demonfaucou	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

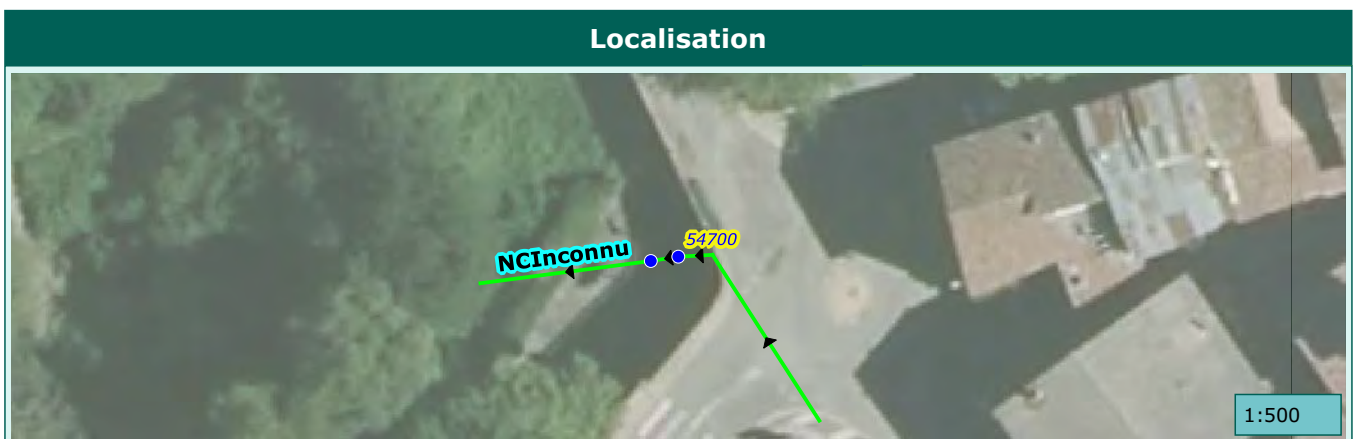
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045463.9382856
Y (Lambert 93)	6333905.36776154
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.43

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires	
chemin de grille defectueux	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur aerien	02 h	Béton armé	250/300	Cadre	0.43
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	250/150	Cadre	0.43



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294336
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044537.933
Y (Lambert 93)	6332953.543
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

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	Béton armé	200	Circulaire	0.42
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.43
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	200	Circulaire	0.41
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	200	Circulaire	0.45

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294342
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044559.606
Y (Lambert 93)	6332986.015
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

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	Béton armé	200	Circulaire	0.7
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	125	Circulaire	0.48
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200	Circulaire	0.68
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Béton armé	200	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	200	Circulaire	0.7

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294345
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044550.545
Y (Lambert 93)	6332989.673
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.58

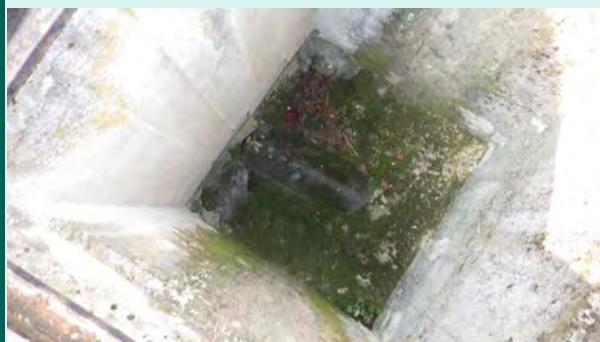
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



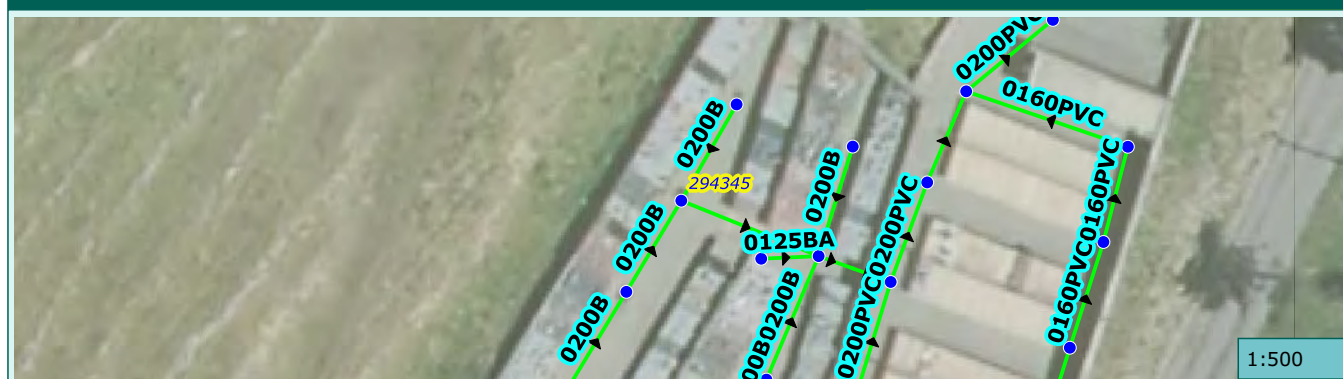
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	Béton armé	200	Circulaire	1.36
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200	Circulaire	1.34
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	200	Circulaire	1.58

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294346
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044546.92
Y (Lambert 93)	6332983.657
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.22

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	200	Circulaire	1.2
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	200	Circulaire	1.22

Localisation



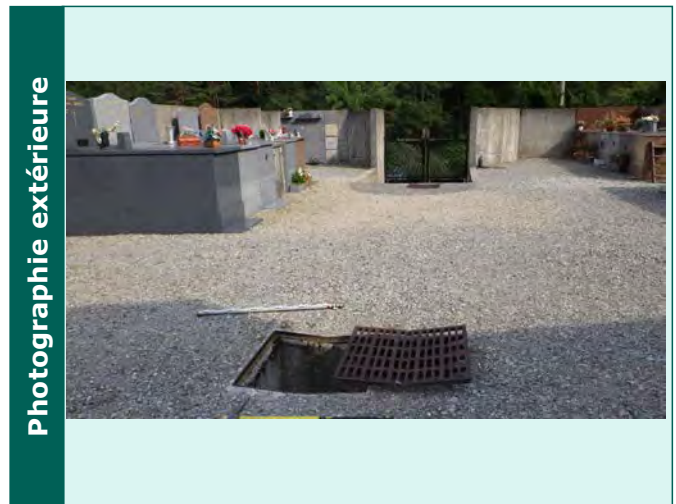
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294348
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 389	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

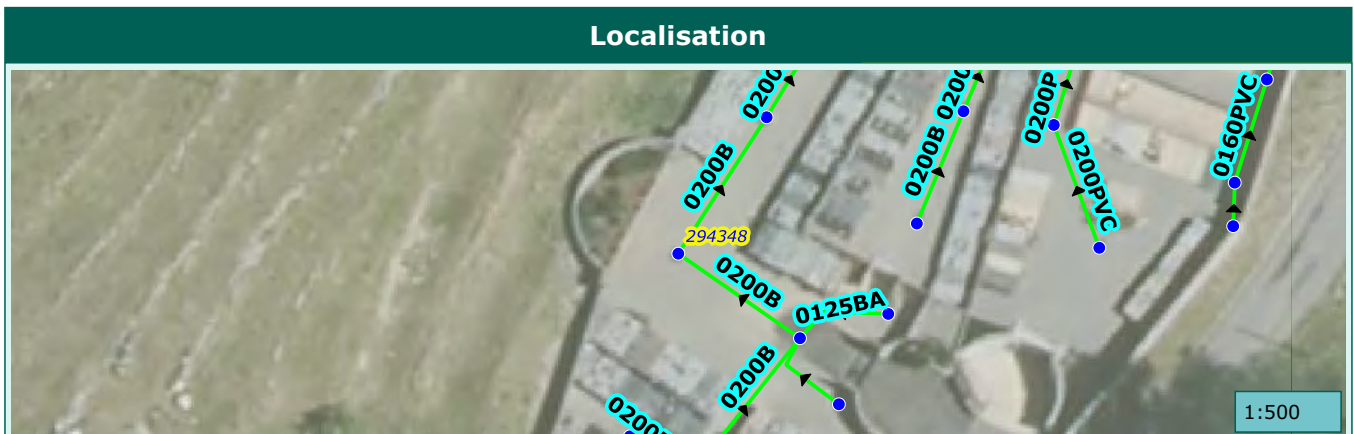
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044537.345
Y (Lambert 93)	6332968.474
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.92

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	Béton armé	200	Circulaire	0.85
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	200	Circulaire	0.95



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78395
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045225.58735654
Y (Lambert 93)	6333026.81290317
Z (m NGF) :	611.663
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.79

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.8

Localisation



1:500

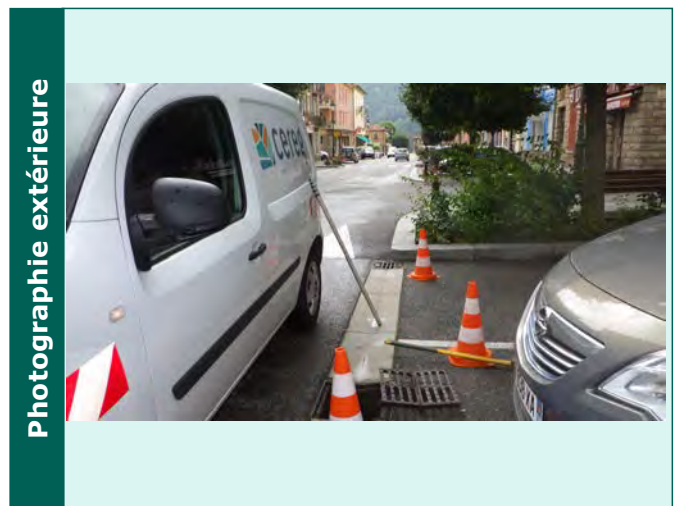
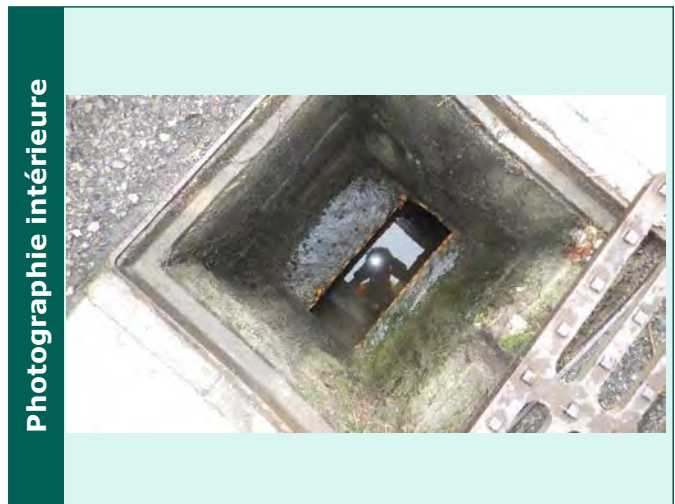
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78396
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045241.763
Y (Lambert 93)	6333039.059
Z (m NGF) :	611.426
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.94

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.94
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.94



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78740
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Beton

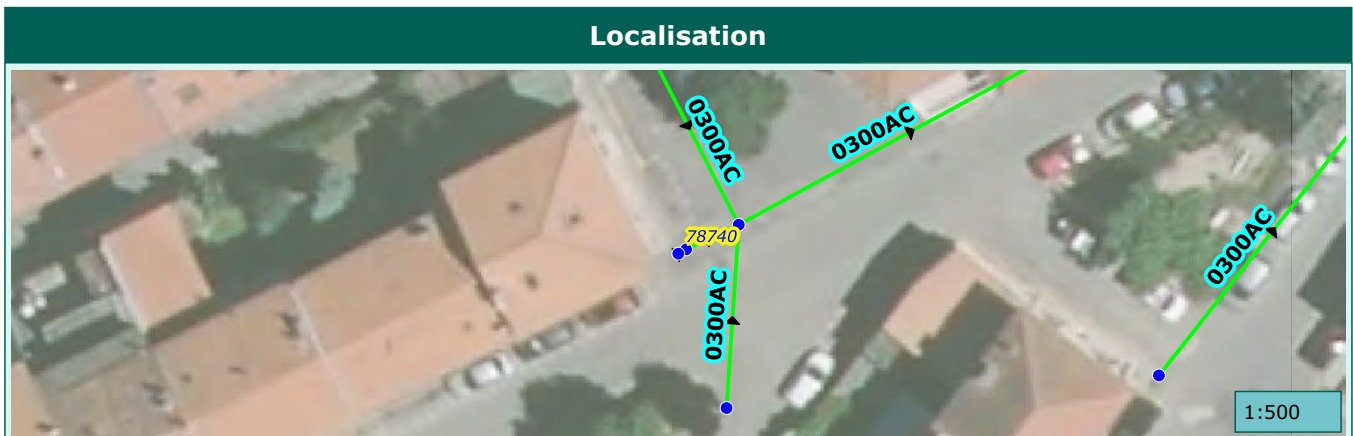
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045196.43930998
Y (Lambert 93)	6333121.26258138
Z (m NGF) :	616.14
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.59

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	200/350	Cadre	0.48



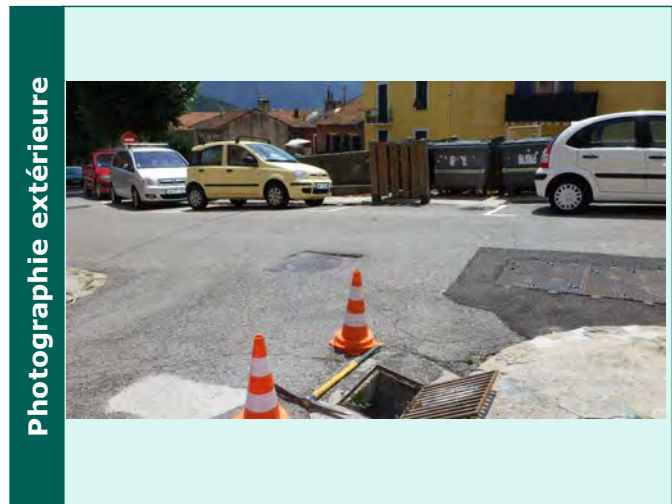
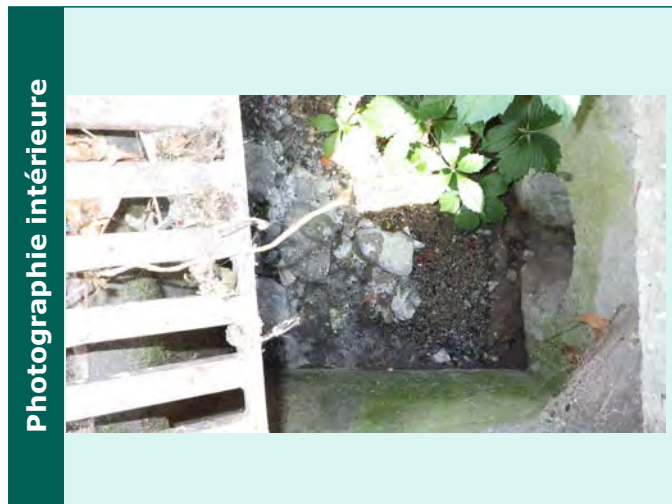
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78760
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045295.67439654
Y (Lambert 93)	6333222.94218415
Z (m NGF) :	616.092
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.83

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.83



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78770
Localisation :	Rue Sainte	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045116.78969369
Y (Lambert 93)	6333100.92801372
Z (m NGF) :	621.697
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	200	Circulaire	0.65

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78778
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 504	
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044440.62169168
Y (Lambert 93)	6333212.45293558
Z (m NGF) :	738.959
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.48

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



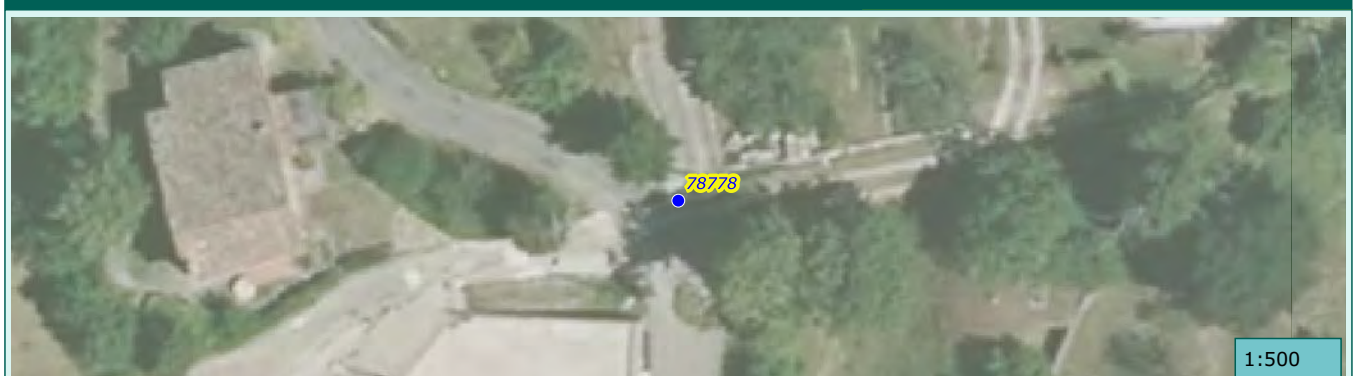
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	08 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.48
Arrivée collecteur aérien	02 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.48

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	78784
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 287	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044891.131
Y (Lambert 93)	6333211.834
Z (m NGF) :	654.25
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.43

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	500	Circulaire	1.43
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	500	Circulaire	1.43

Localisation



1:500

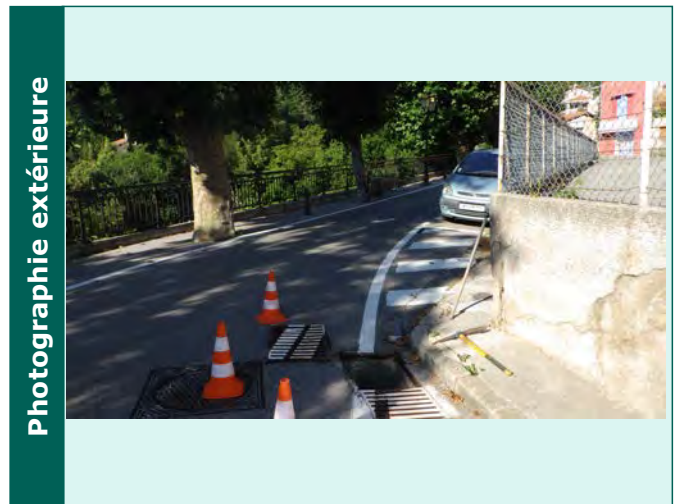
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	92792
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x1500
Matériau du regard :	Béton

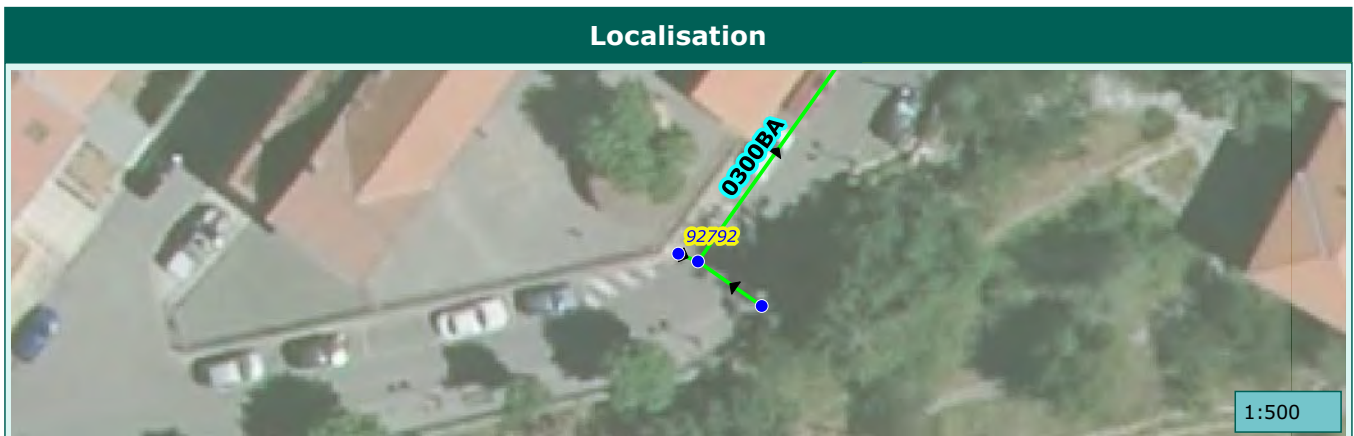
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045300.70680884
Y (Lambert 93)	6332990.84025448
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	300	Circulaire	0.92



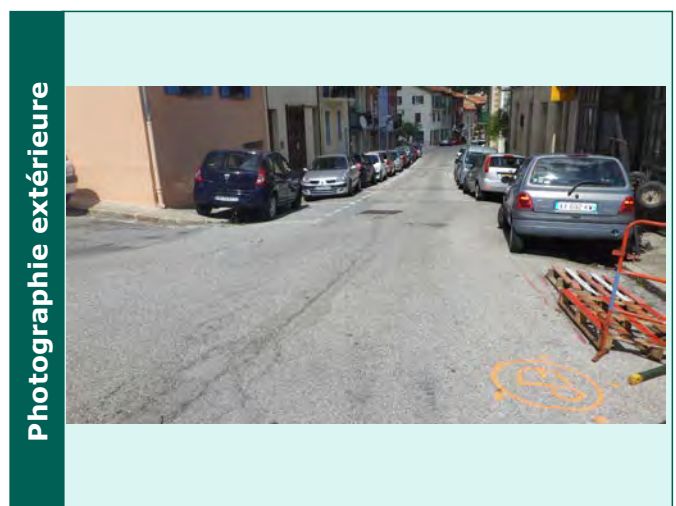
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	651
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045087.0028
Y (Lambert 93)	6333034.9774
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	172
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 382	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045451.67559806
Y (Lambert 93)	6333083.01136591
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.09

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	600	Circulaire	2.09
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	600	Circulaire	1.28
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	600	Circulaire	1.35
Depart collecteur aerien	09 h	Béton armé	600	Circulaire	2.09

Localisation



1:500

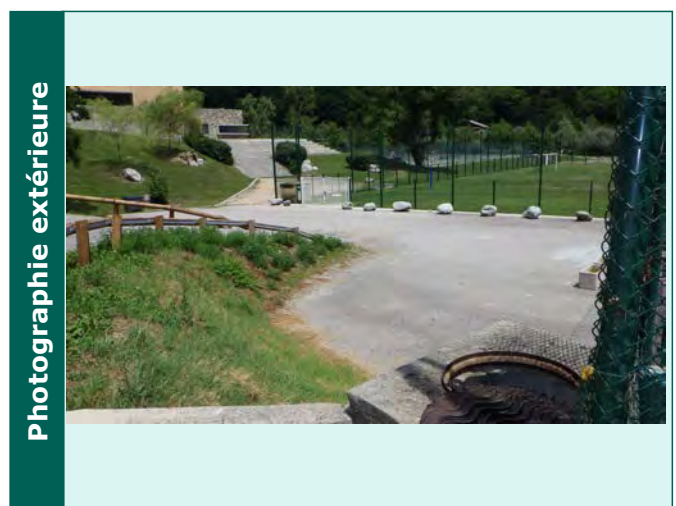
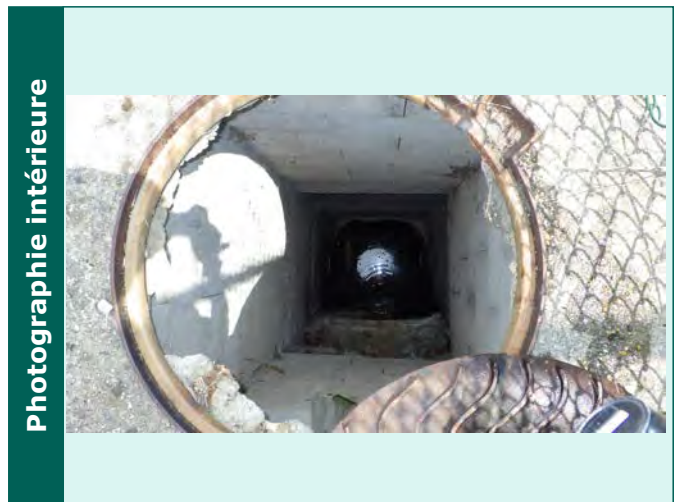
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	173
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 382	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

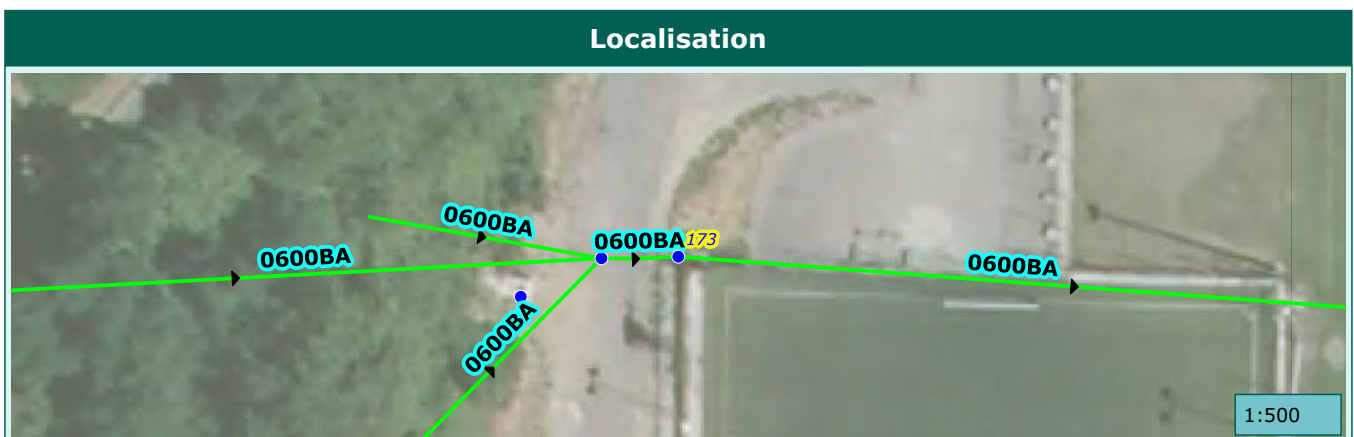
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045456.7481919
Y (Lambert 93)	6333083.11733134
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	Béton armé	600	Circulaire	2.5
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	600	Circulaire	3.85



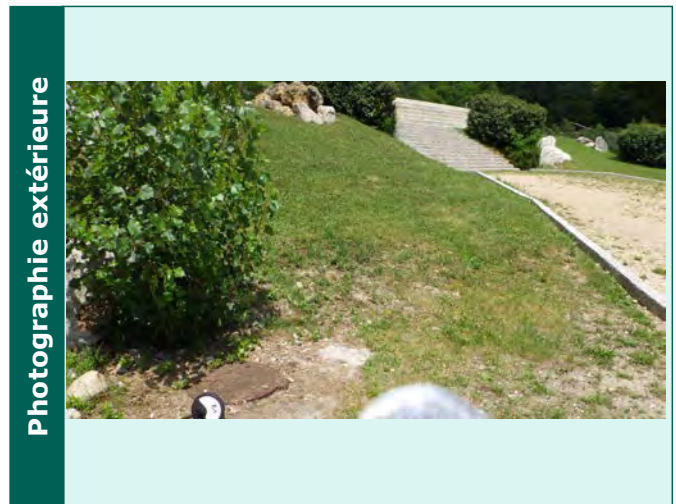
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	174
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1528	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

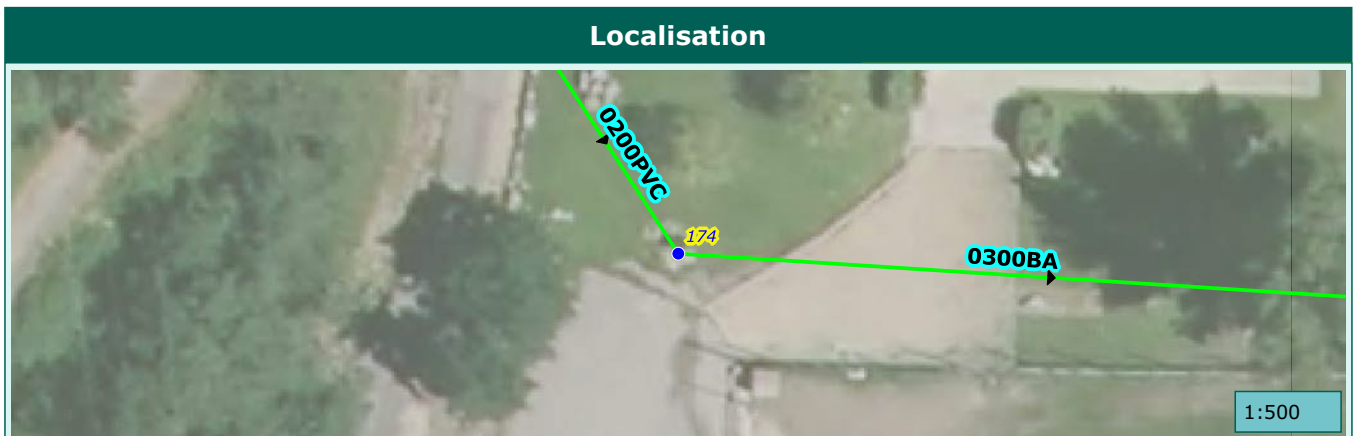
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045477.98200313
Y (Lambert 93)	6333116.69873625
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	
verouillé	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	175
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1528	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045464.54395755
Y (Lambert 93)	6333137.31815021
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

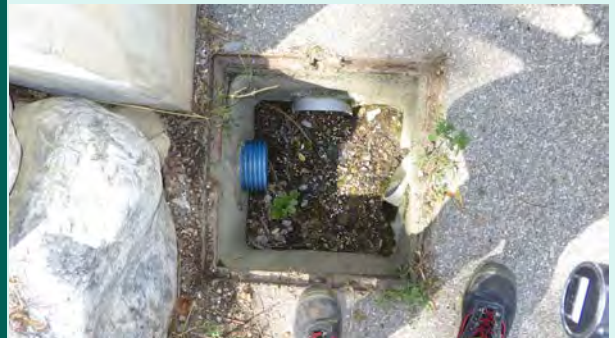
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

un branchement

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



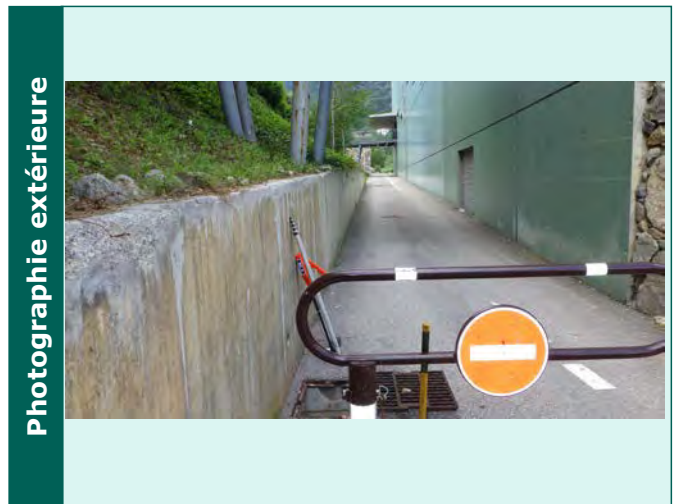
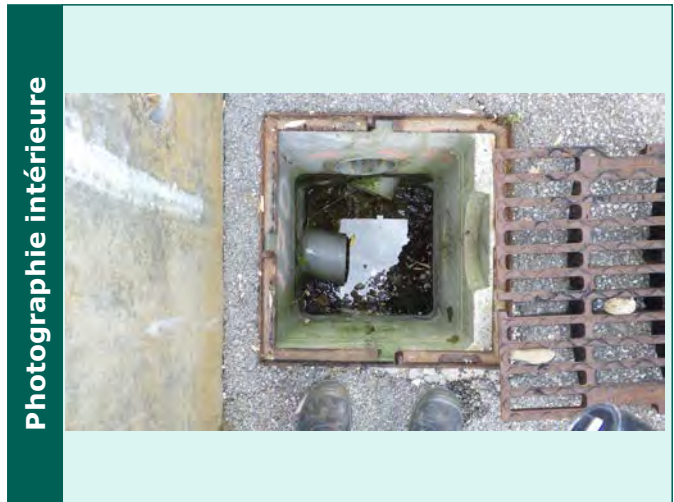
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	176
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon fonte
Dimension de l'ouvrage :	550x550
Matériau du regard :	Beton

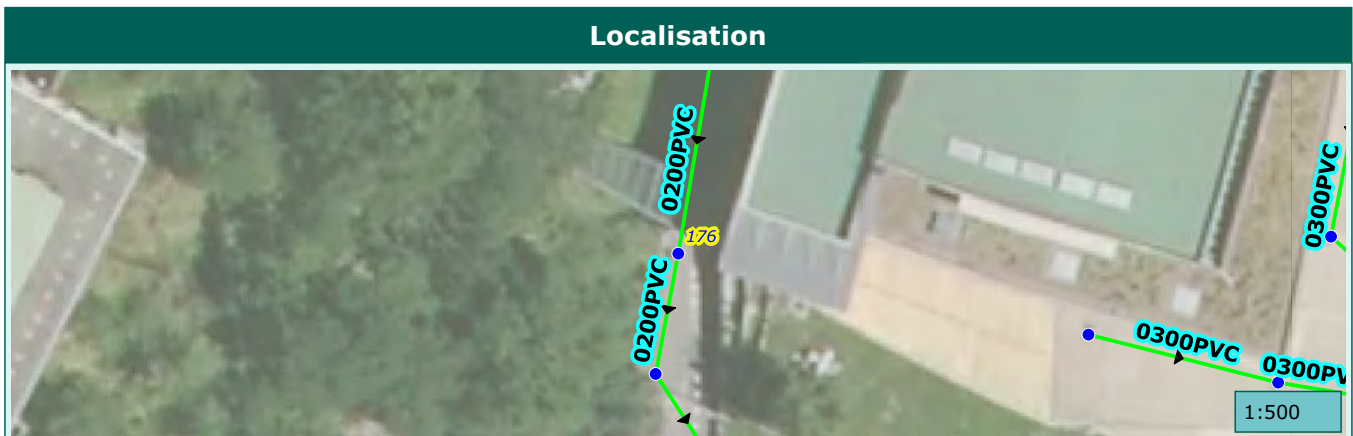
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045466.0387387
Y (Lambert 93)	6333145.25504123
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.96

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	0.58
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	200	Circulaire	0.96
Depart collecteur enterrer	07 h	PVC	200	Circulaire	0.96



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	177
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

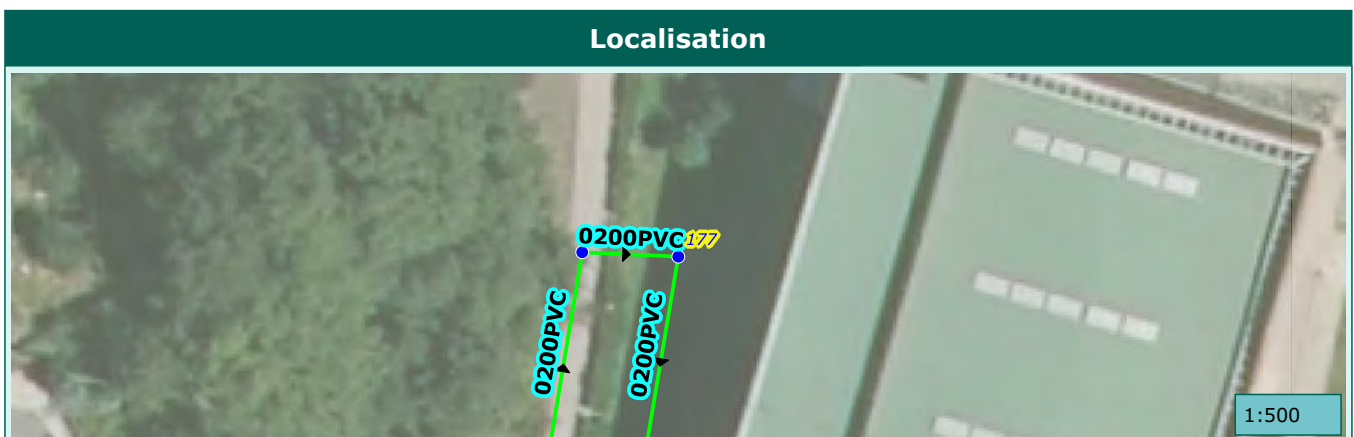
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045472.25596999
Y (Lambert 93)	6333182.24095335
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.02

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	1.02
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	1.02



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	178
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045482.3292075
Y (Lambert 93)	6333206.17729384
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



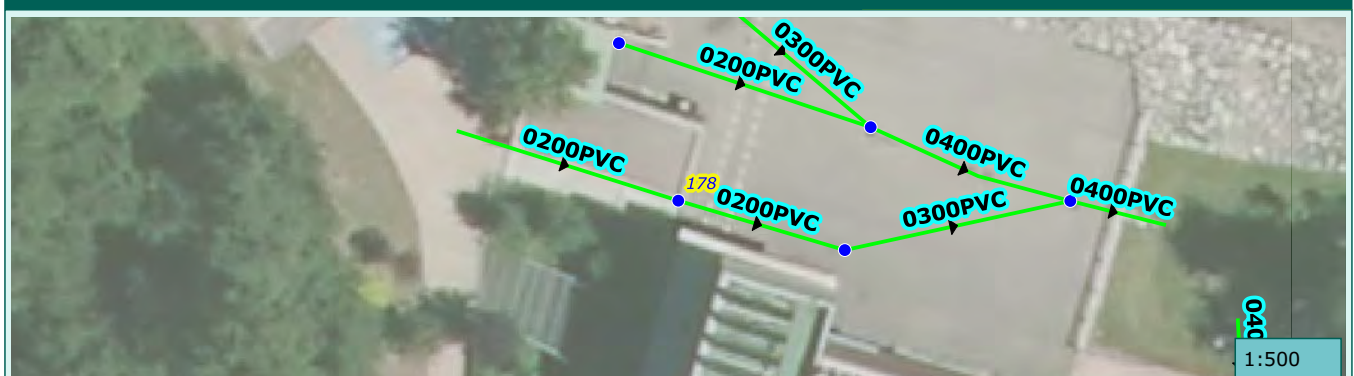
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	0.66
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.66

Localisation



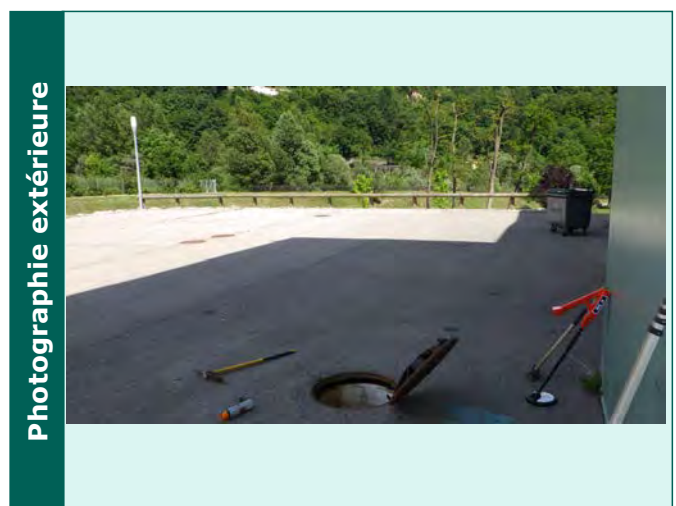
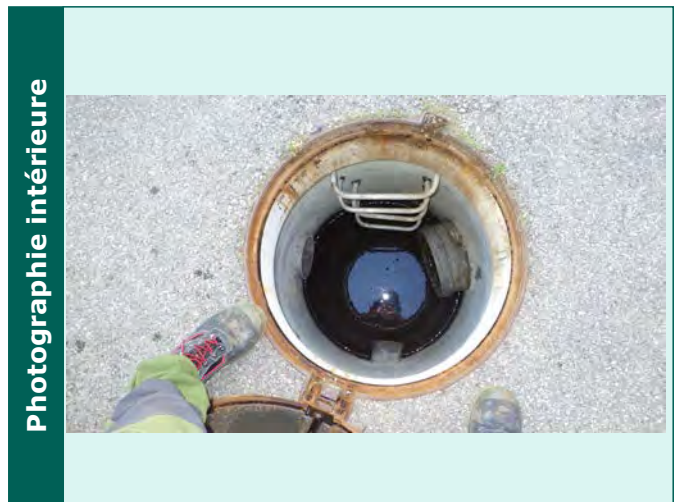
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	179
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

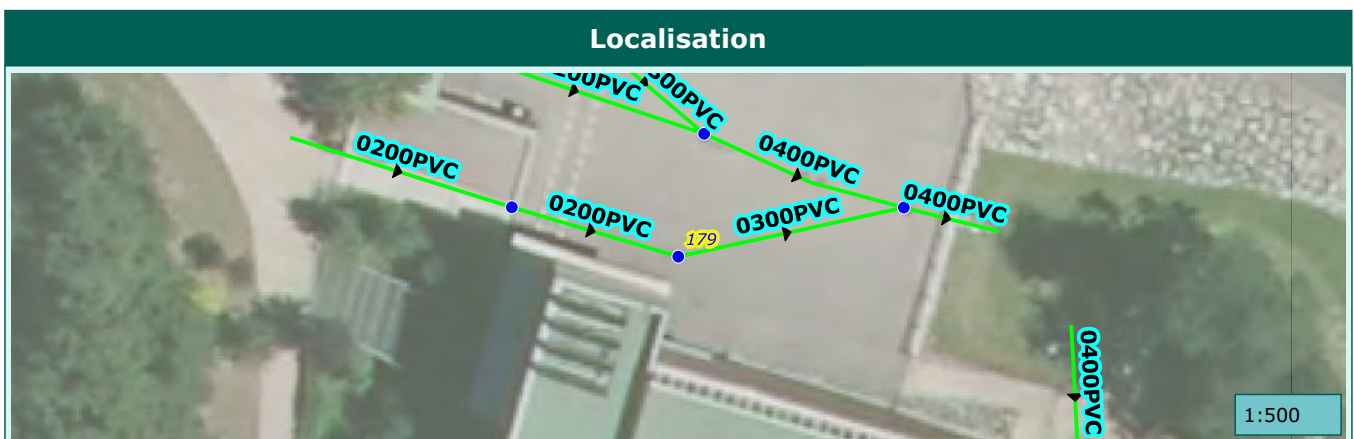
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045493.31518748
Y (Lambert 93)	6333202.91655445
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.62

Défaut(s)	
Etat général :	Bon
Presence d'eau stagnante	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	1.13
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	1.35



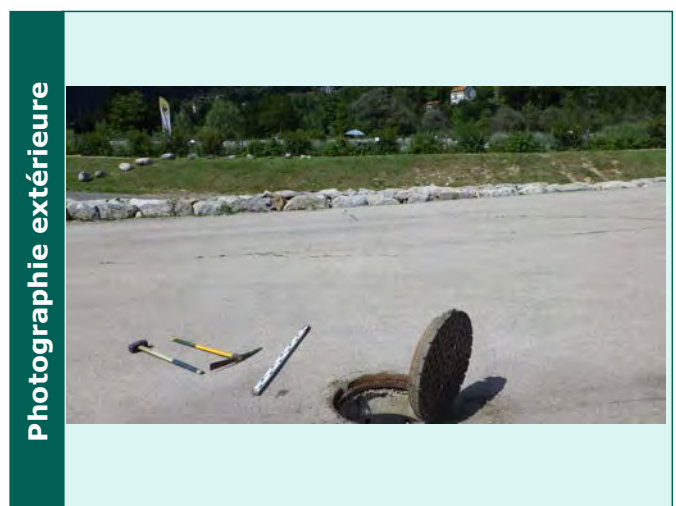
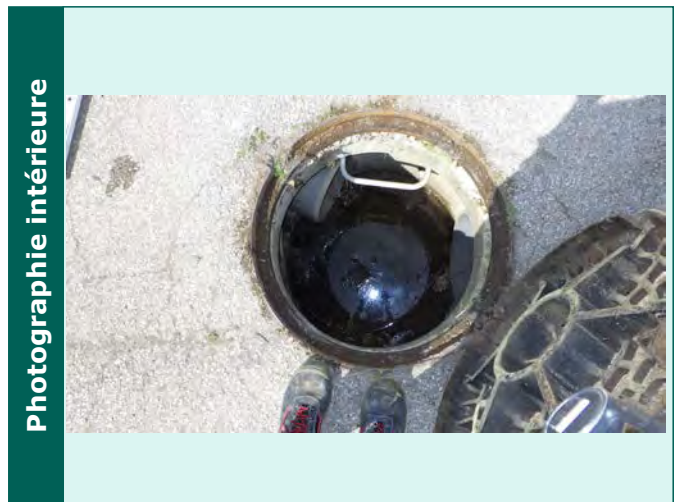
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	180
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

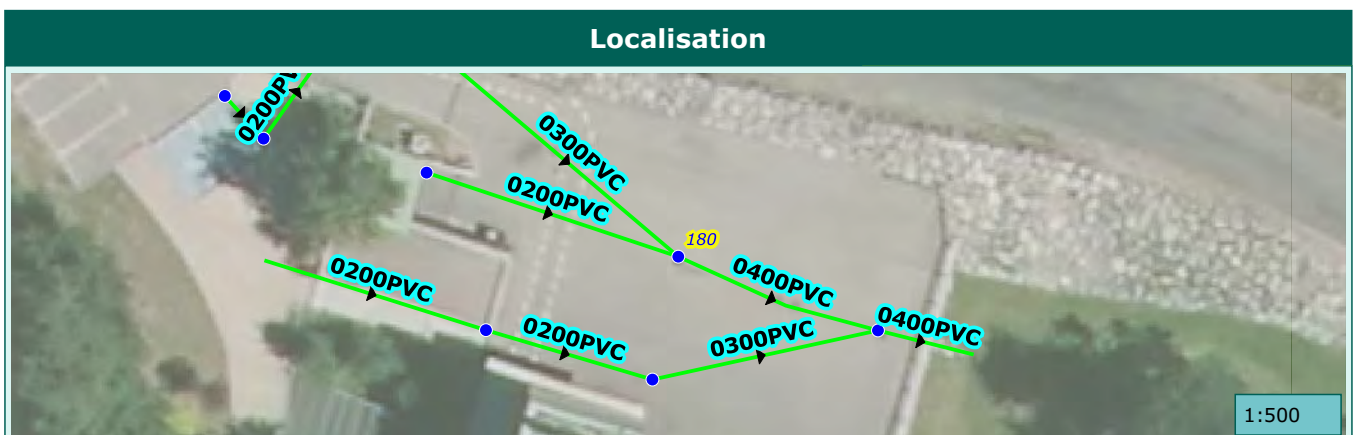
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045495.02161905
Y (Lambert 93)	6333211.02541144
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.94

Défaut(s)	
Etat général :	Bon
Presence d'eau stagnante	Peu grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	0.88
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	200	Circulaire	0.89
Depart collecteur enterrer	04 h	PVC	400	Circulaire	0.9



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	181
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045508.19685814
Y (Lambert 93)	6333206.15745161
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.05

Défaut(s)

Etat général :	Bon
Presence d'eau stagnante	Peu grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	400	Circulaire	1.65
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	300	Circulaire	1.86
Depart collecteur enterrer	03 h	PVC	400	Circulaire	1.94

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	182
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045520.52549552
Y (Lambert 93)	6333174.11886822
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Inconnu

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



1:500

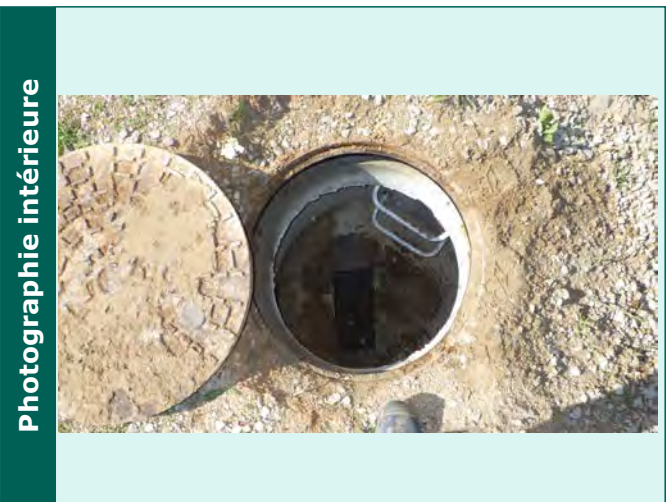
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	183
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

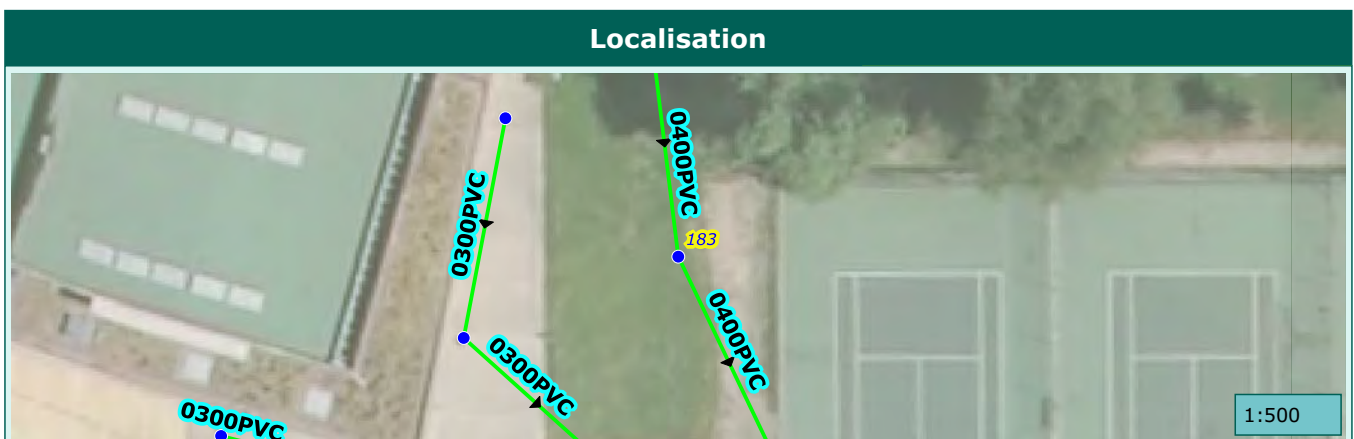
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045523.26779432
Y (Lambert 93)	6333151.74377662
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.28

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	400	Circulaire	1.28
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	400	Circulaire	1.28



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	184
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

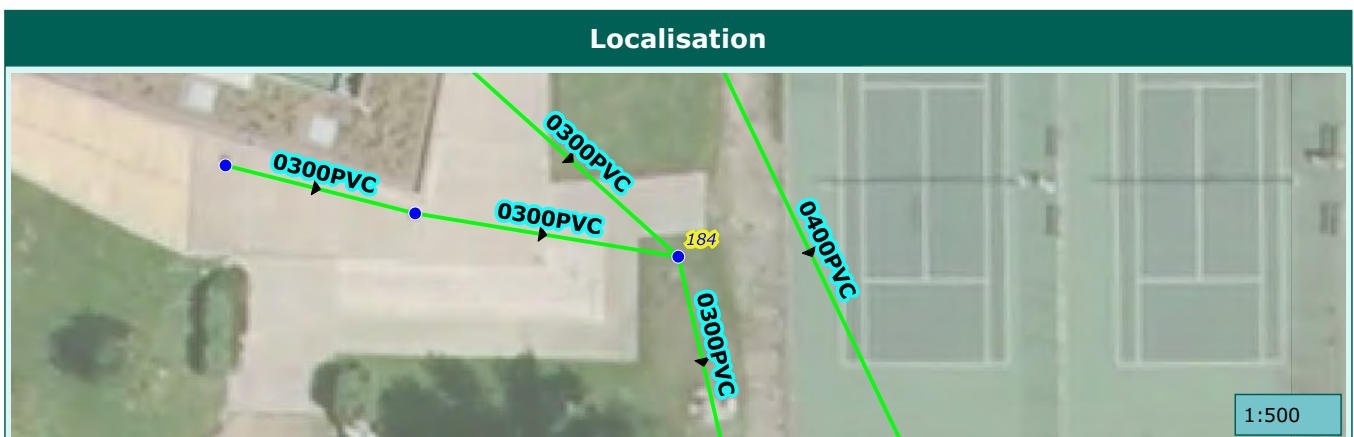
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045522.97795062
Y (Lambert 93)	6333133.89428582
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	0.68
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	300	Circulaire	0.68
Depart collecteur enterrer	05 h	PVC	300	Circulaire	0.7



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	185
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045527.7316
Y (Lambert 93)	6333113.4967
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	12 h	Béton armé	300	Circulaire	1.15
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PVC	300	Circulaire	0.91
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	1.15

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	186
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045565.18373563
Y (Lambert 93)	6333110.25335185
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.55

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	Béton armé	400	Circulaire	1.51
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1.55

Localisation



1:500

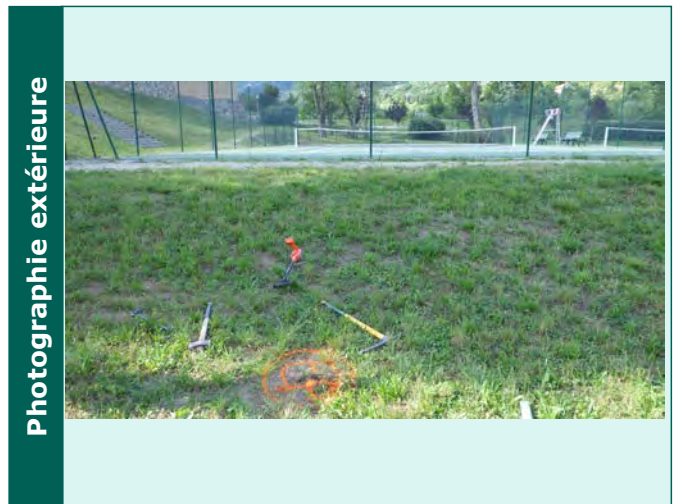
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	187
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1452	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

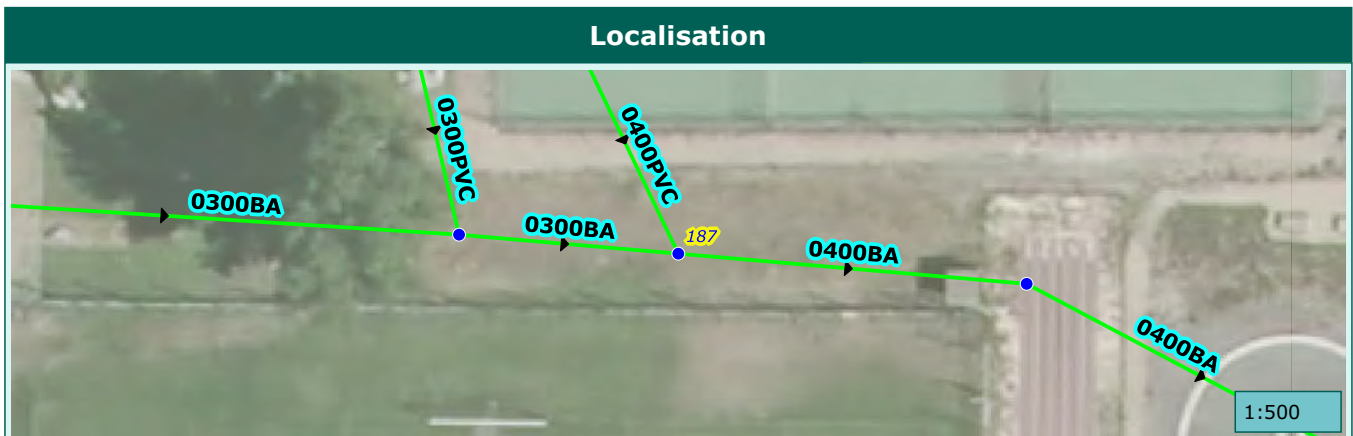
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045542.19865114
Y (Lambert 93)	6333112.243856
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



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



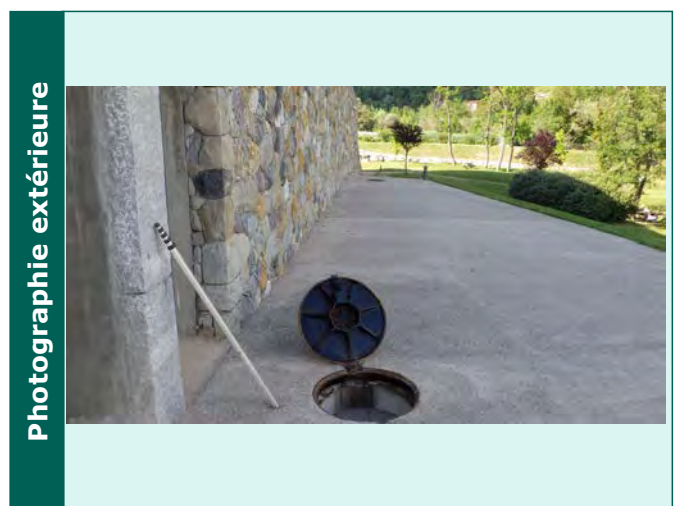
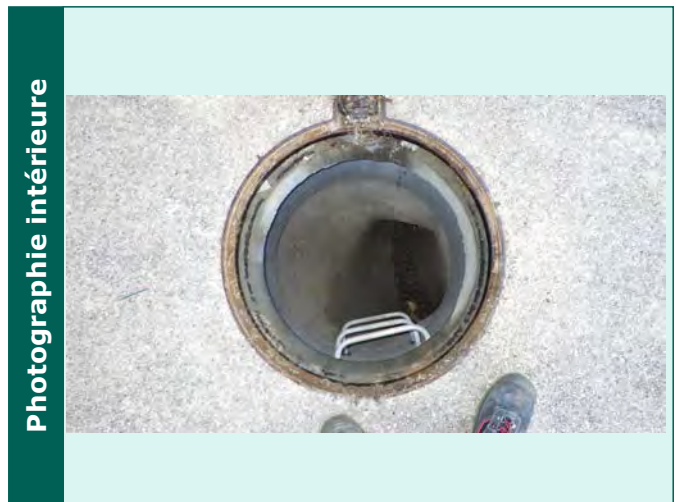
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	188
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

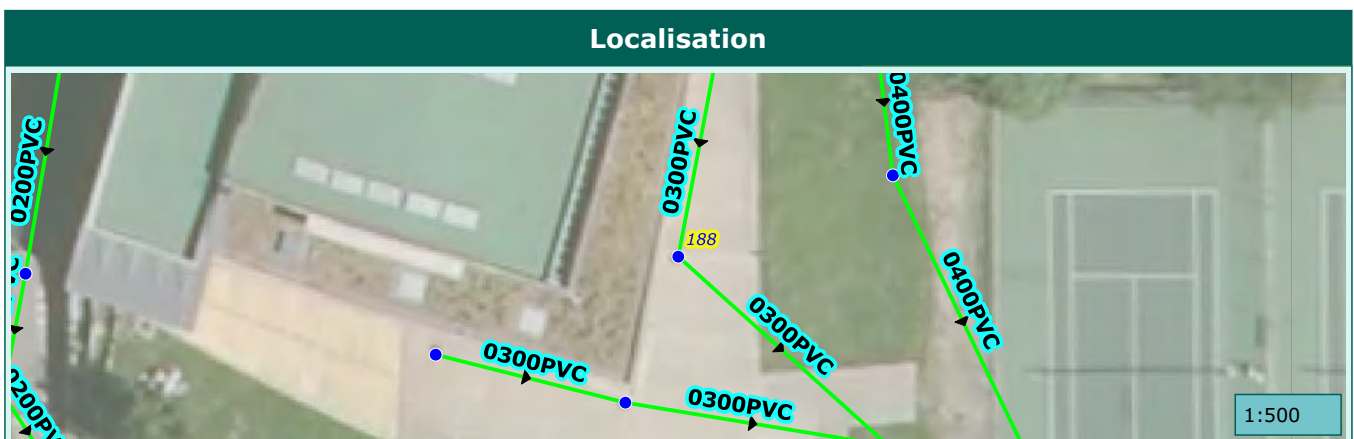
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045509.10960061
Y (Lambert 93)	6333146.37943412
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.56

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	300	Circulaire	1.56
Depart collecteur enterrer	04 h	PVC	300	Circulaire	1.56



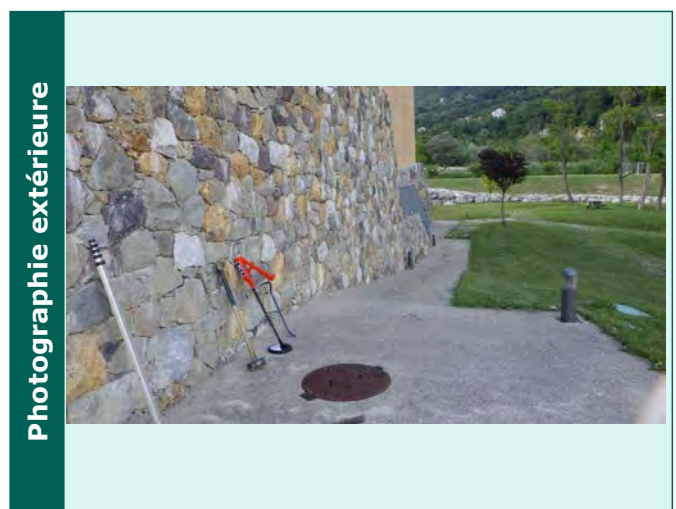
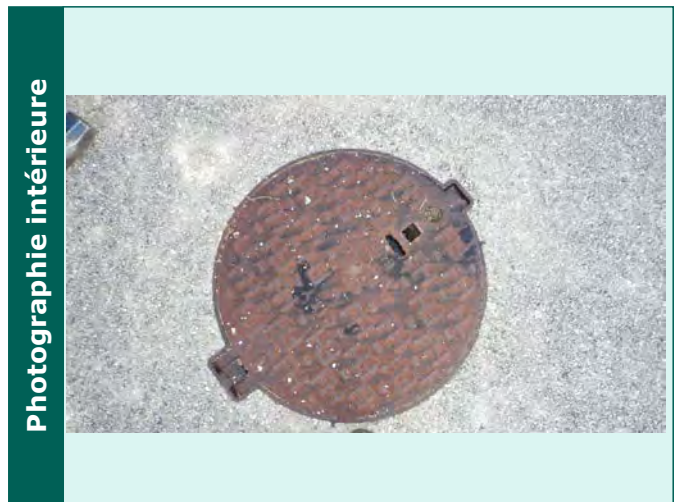
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	189
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

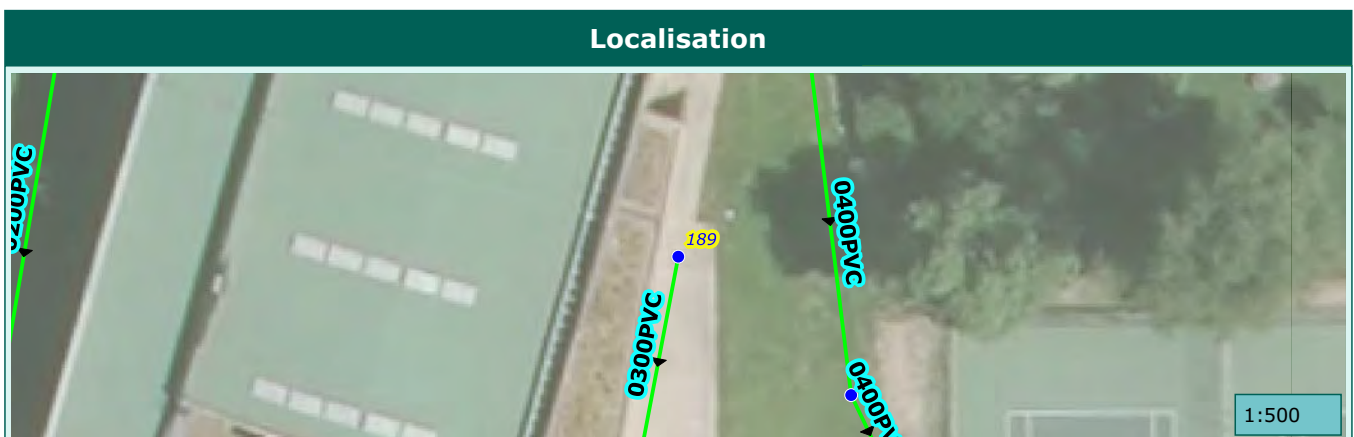
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045511.86105616
Y (Lambert 93)	6333160.87748837
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	190
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045505.61736856
Y (Lambert 93)	6333136.74933969
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.64

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	1.64
Depart collecteur enterrer	04 h	PVC	300	Circulaire	1.64

Localisation



1:500

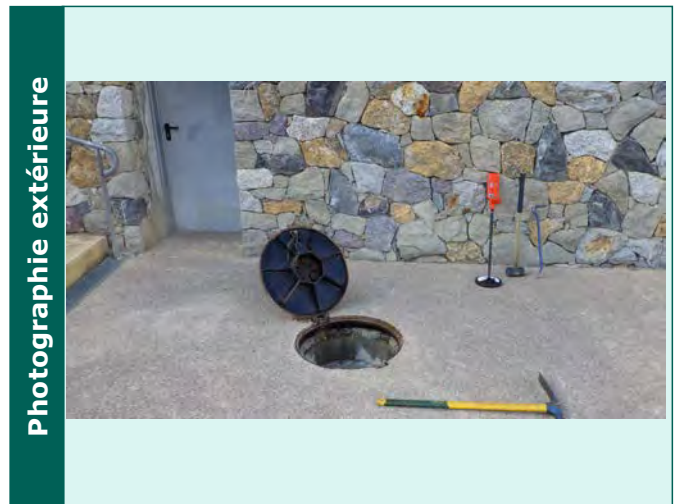
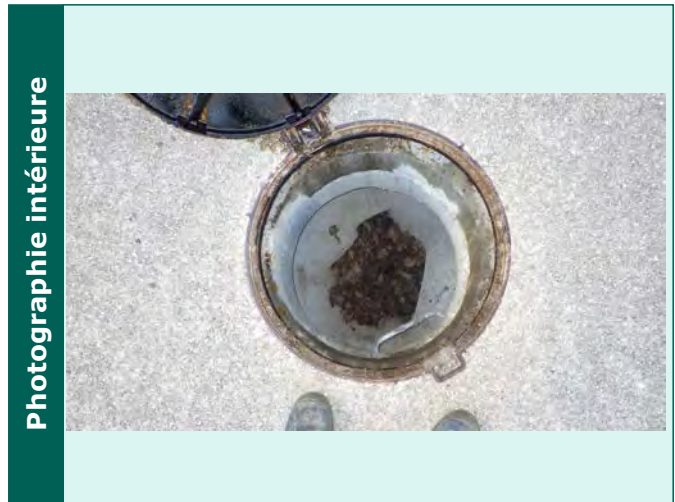
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	191
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1561	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045493.10098975
Y (Lambert 93)	6333139.91357167
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
deux branchements	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	1.15



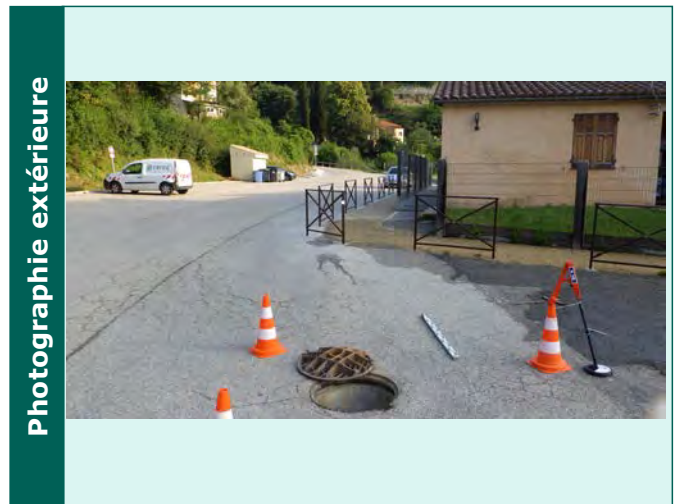
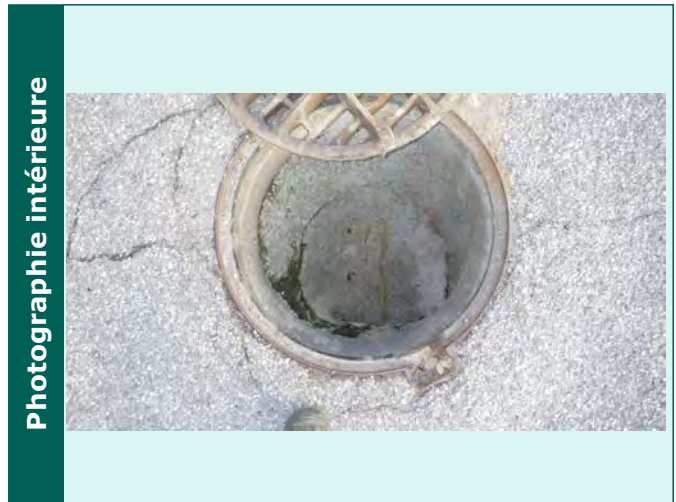
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	192
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1522	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045441.71930815
Y (Lambert 93)	6333257.22611909
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	300	Circulaire	0.6



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	193
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1522	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045450.10093122
Y (Lambert 93)	6333245.75790247
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

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	PVC	300	Circulaire	0.65
Depart collecteur enterrer	05 h	PVC	300	Circulaire	0.65

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	194
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1525	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

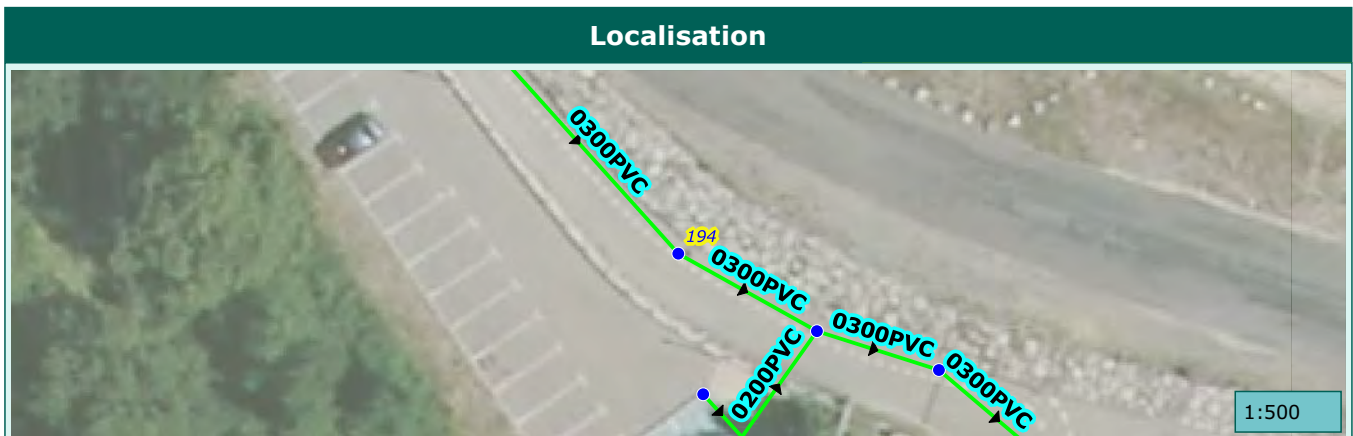
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045463.45588249
Y (Lambert 93)	6333230.90747488
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.11

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	300	Circulaire	1.11
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	1.11



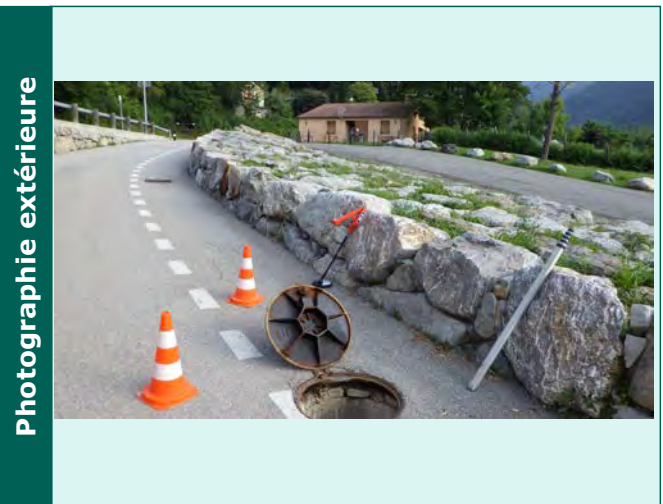
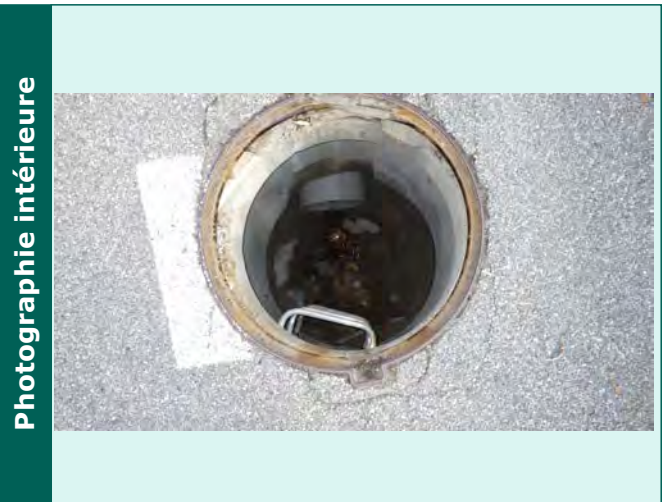
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	195
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1525	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

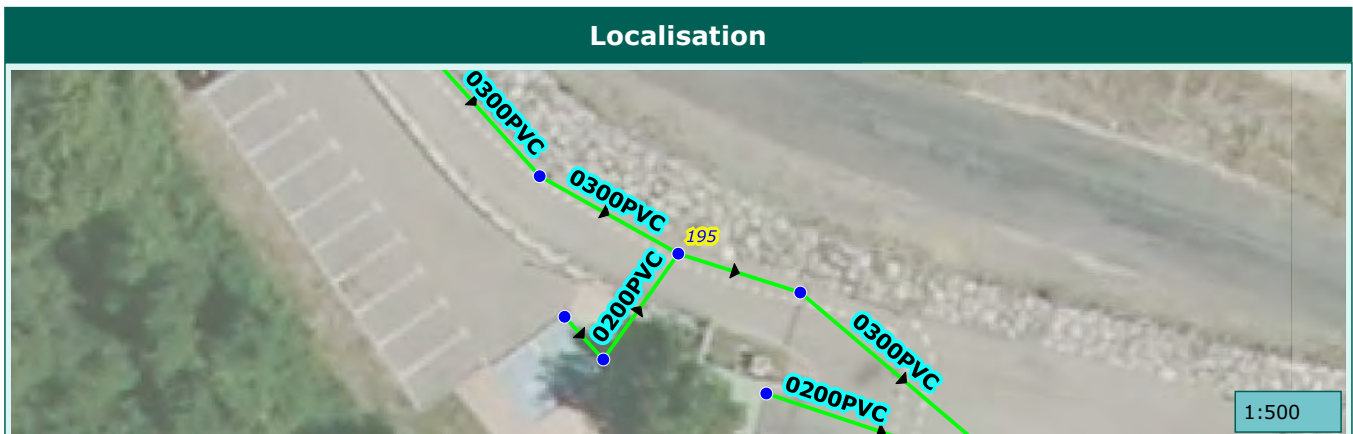
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045472.60263297
Y (Lambert 93)	6333225.79503259
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.54

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	300	Circulaire	1.31
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	1.54
Depart collecteur enterrer	04 h	PVC	300	Circulaire	1.5



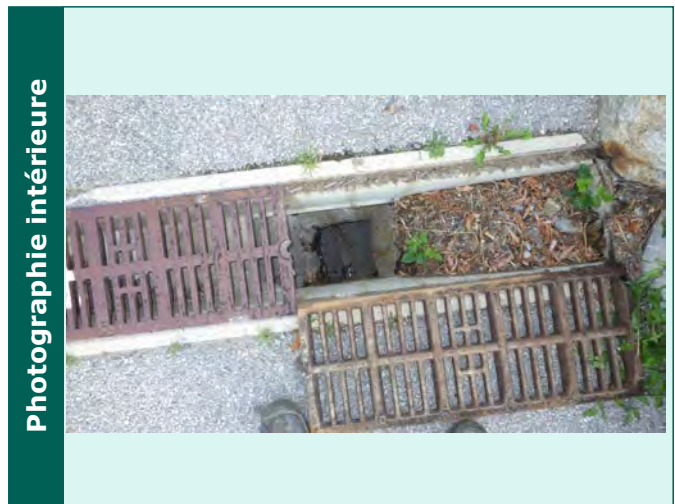
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	196
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1525	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

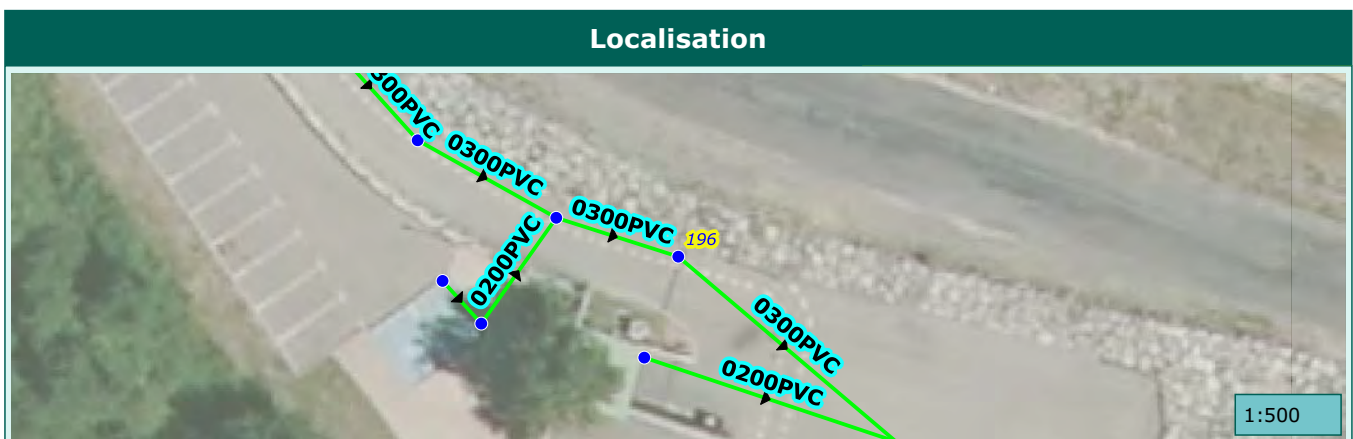
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045480.65386011
Y (Lambert 93)	6333223.23011682
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	300	Circulaire	0.85
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	300	Circulaire	0.85



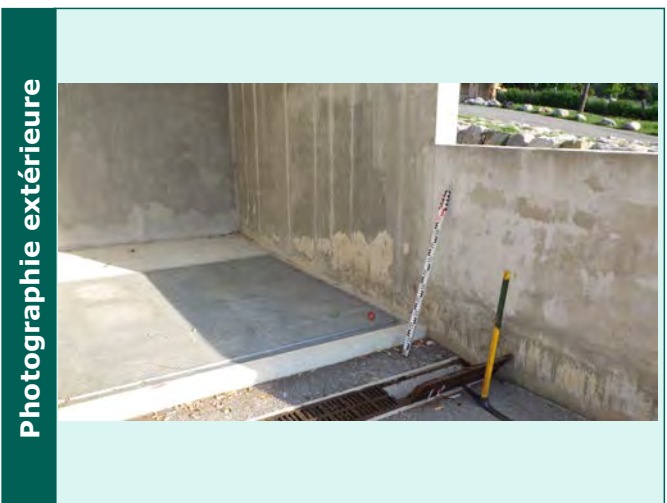
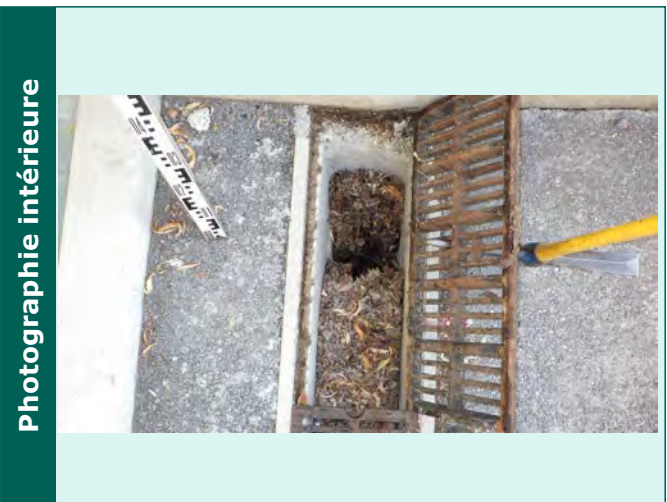
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	197
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

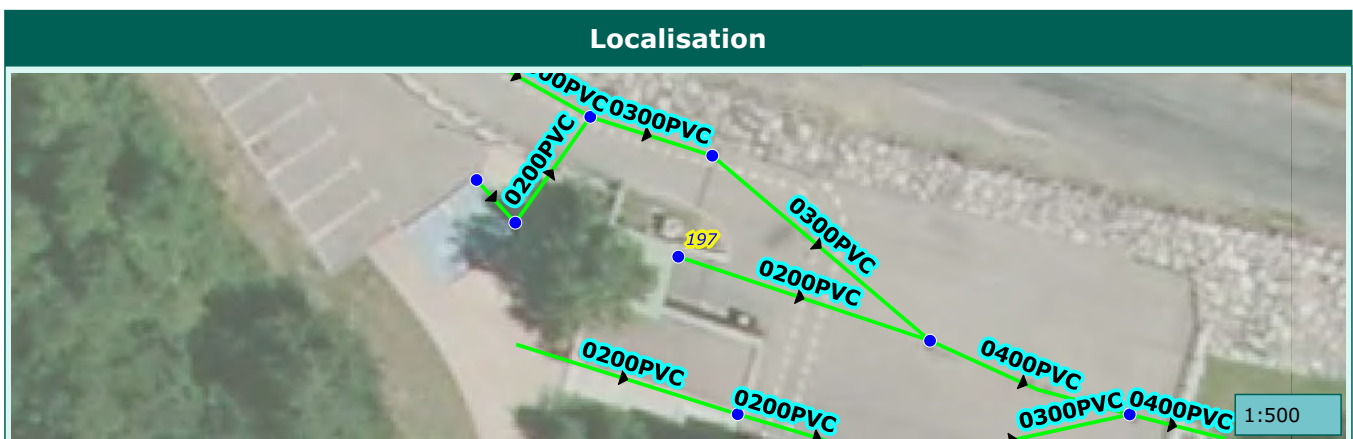
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045478.41064563
Y (Lambert 93)	6333216.57003044
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.52

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen
Regard ensable 50%	Peu grave

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.52



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	198
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

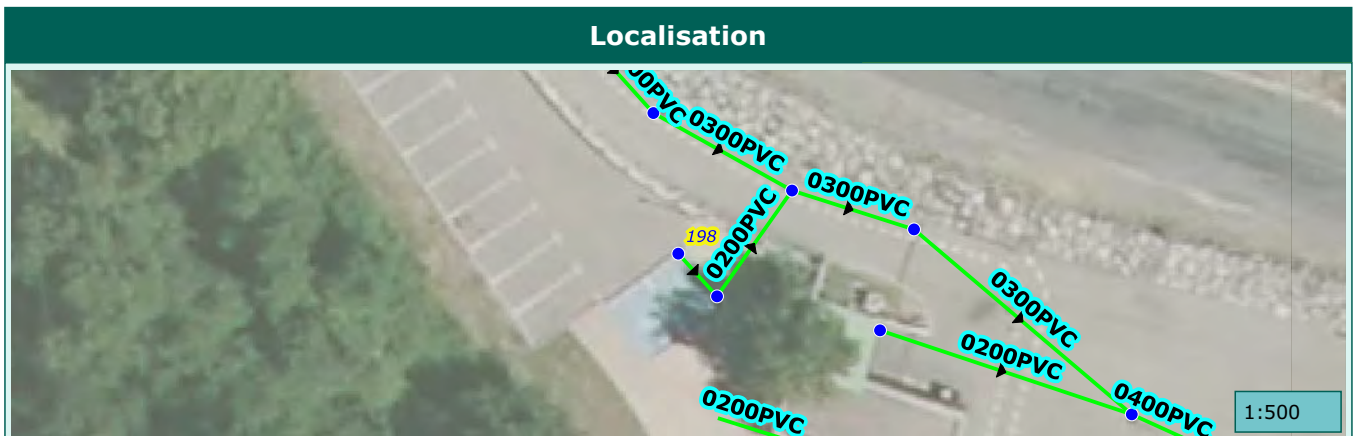
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045465.09916751
Y (Lambert 93)	6333221.63030494
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.28

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.28



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	199
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1560	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

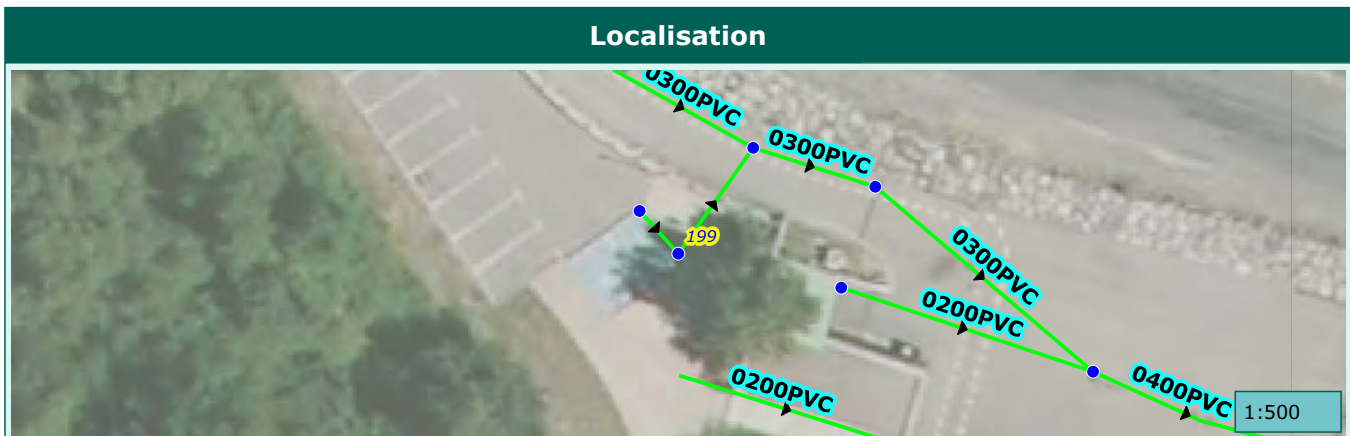
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045467.65538865
Y (Lambert 93)	6333218.81324491
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.99

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.7
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.71
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.99



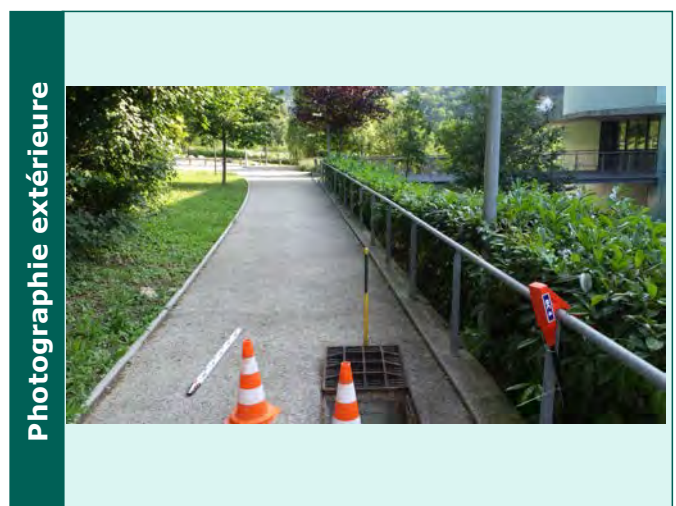
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	200
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1539	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

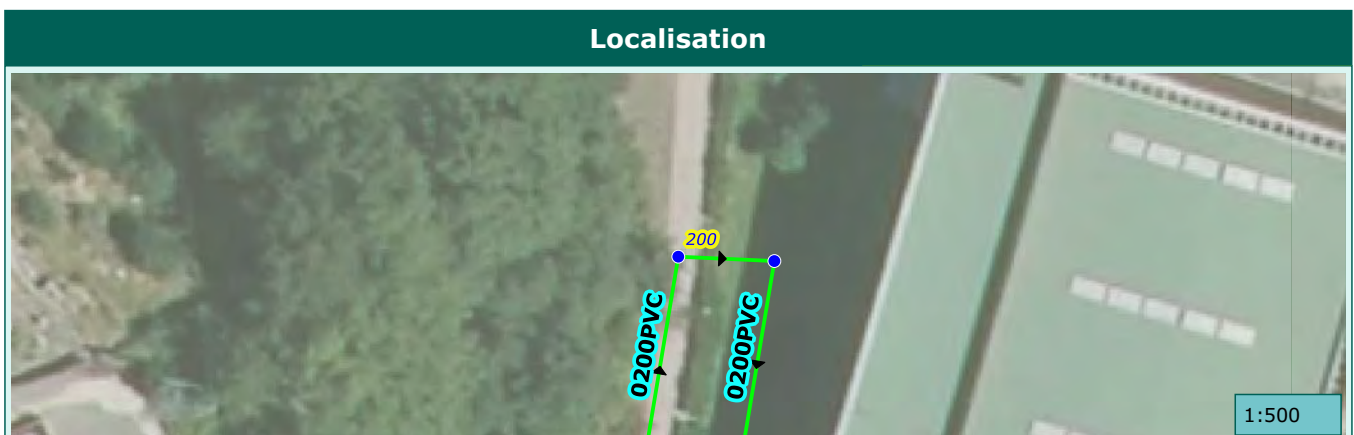
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045465.9164627
Y (Lambert 93)	6333182.53055502
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.88

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	0.86



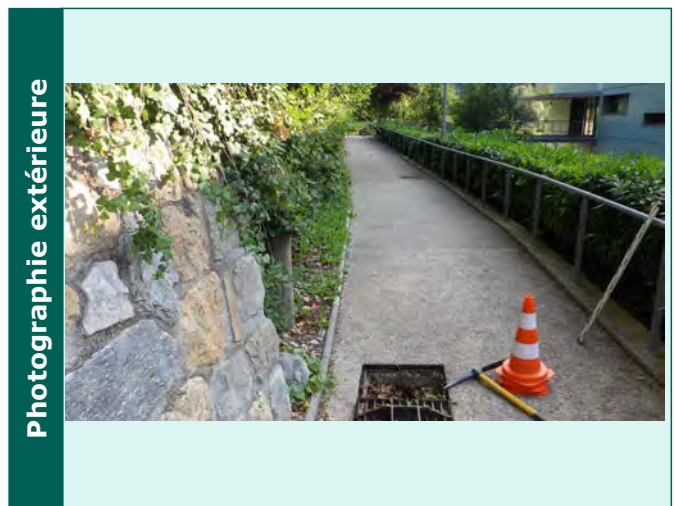
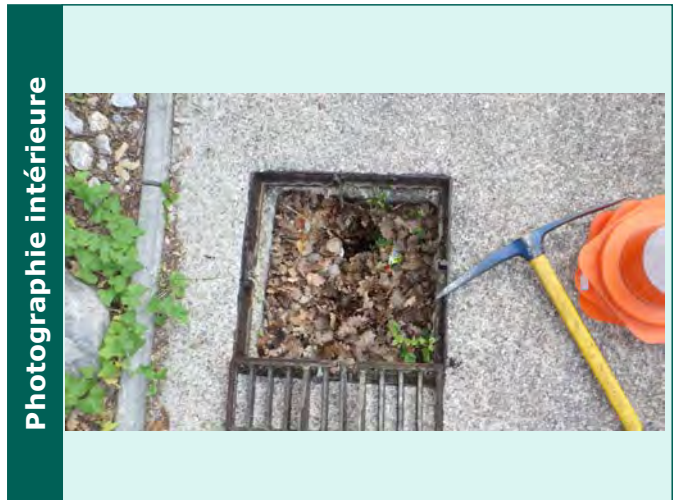
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	201
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1520	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

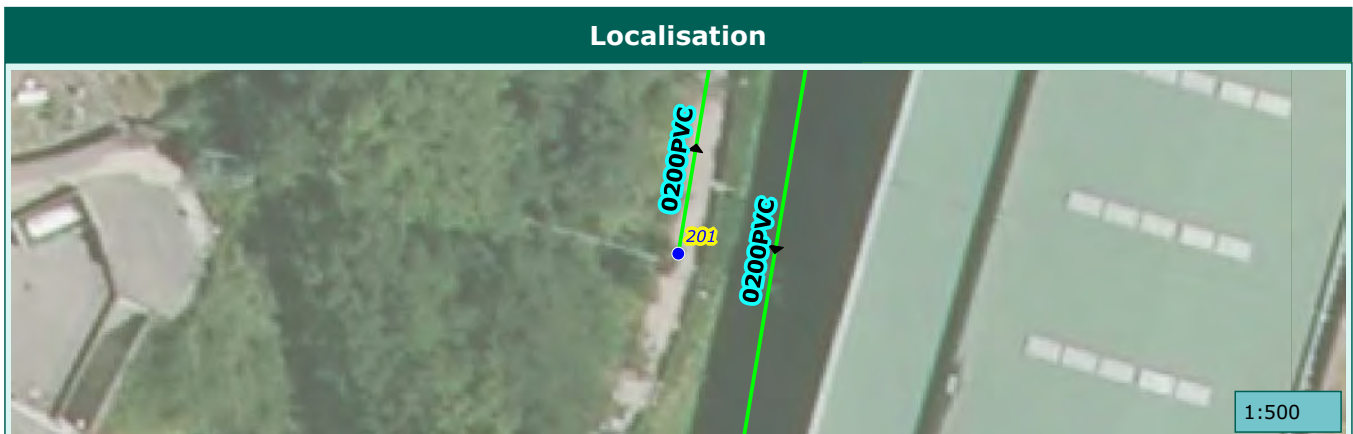
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045463.44718785
Y (Lambert 93)	6333167.68882205
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.32

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

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	202
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045434.3375675
Y (Lambert 93)	6333292.34372857
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



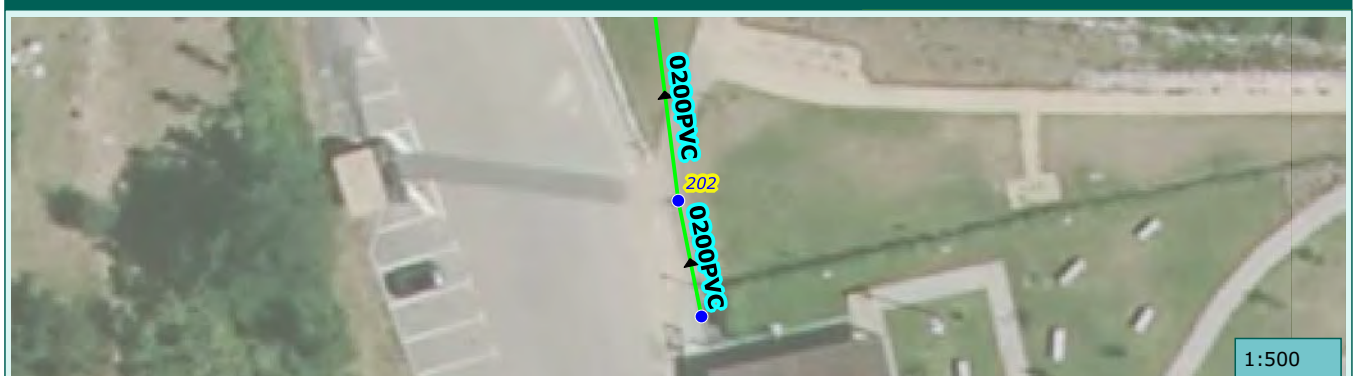
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PVC	200	Circulaire	0.54
Depart collecteur enterrer	11 h	PVC	200	Circulaire	0.54

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	203
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1522	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045435.86782233
Y (Lambert 93)	6333284.70114904
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.43

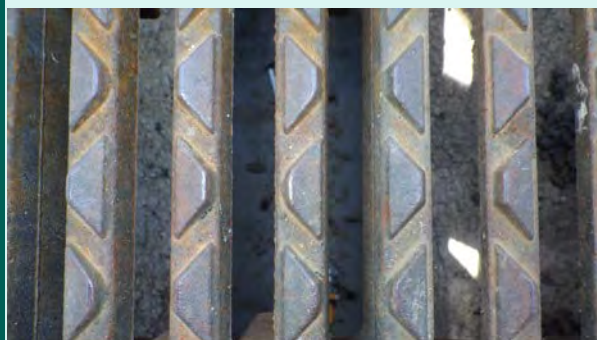
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.43

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	204
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045425.84018588
Y (Lambert 93)	6332648.63525182
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.76

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 non armé	400	Circulaire	0.75
Depart collecteur enterrer	05 h	PVC	200	Circulaire	0.76

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	205
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :	E 271	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750x750
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045404.8300361
Y (Lambert 93)	6332573.10836366
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.12

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	200	Circulaire	0.38
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.72
Depart collecteur enterrer	04 h	Bâti	400/300	Cadre	1.12

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	206
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 271	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x970
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045401.17500104
Y (Lambert 93)	6332563.78802427
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.3

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 enterre	11 h	Béton armé	300	Circulaire	0.3
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.3

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	207
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :	E 271	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	770x440
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045403.33021137
Y (Lambert 93)	6332568.19927347
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.31

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 enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.31
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.31

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	208
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045409.95968874
Y (Lambert 93)	6332561.05935155
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.41

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux grilles

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.26
Depart collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.26

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	209
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045410.79152431
Y (Lambert 93)	6332558.75289839
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

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	PVC	200	Circulaire	0.42
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	200	Circulaire	0.42
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	300	Circulaire	0.42

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	210
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045421.52976523
Y (Lambert 93)	6332668.15187866
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.83

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.83

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	211
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045202.25286907
Y (Lambert 93)	6332925.11344658
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.99

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	Béton armé	300	Circulaire	0.98
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	300	Circulaire	1.01
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	300	Circulaire	0.99

Localisation



1:500

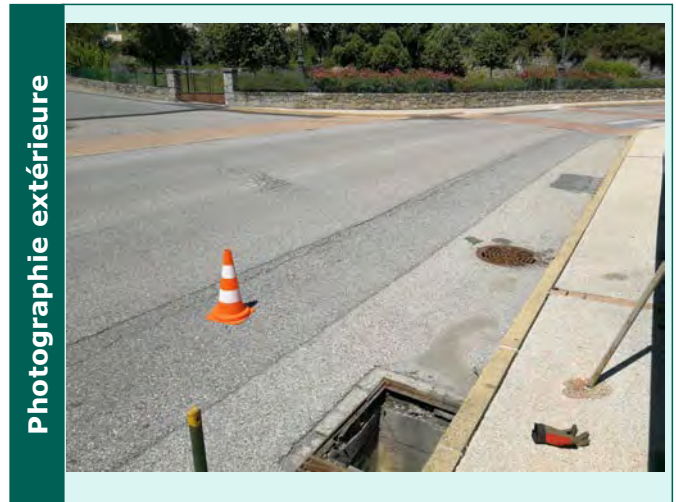
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	212
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750x550
Matériau du regard :	Béton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045204.66015078
Y (Lambert 93)	6332923.02755589
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.97

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

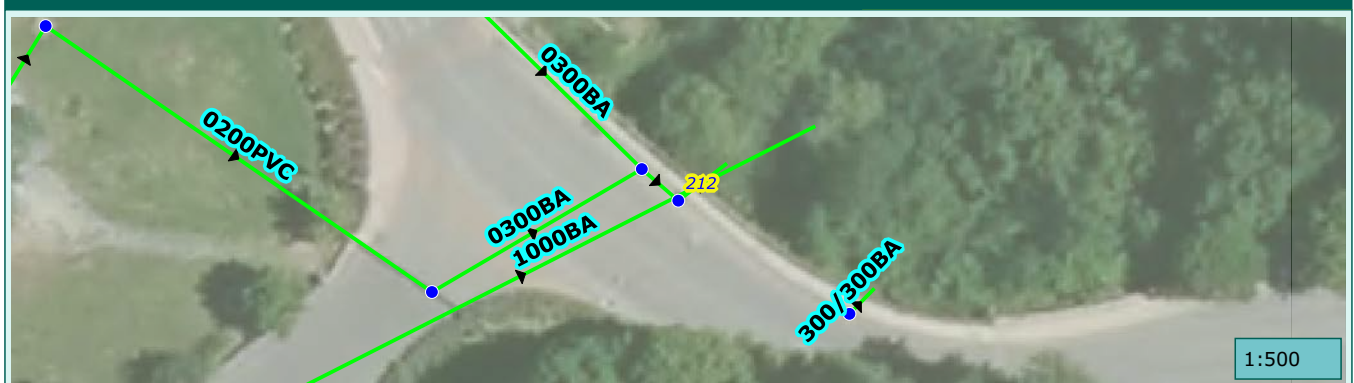
Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	300	Circulaire	0.96
Depart collecteur enterrer	02 h	Béton armé	300	Circulaire	0.97

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	213
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045215.95294874
Y (Lambert 93)	6332915.55994116
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.39

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	300/300	Cadre	0.39



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	214
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045187.97302522
Y (Lambert 93)	6332941.51699184
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.47

Défaut(s)

Etat général :	Bon

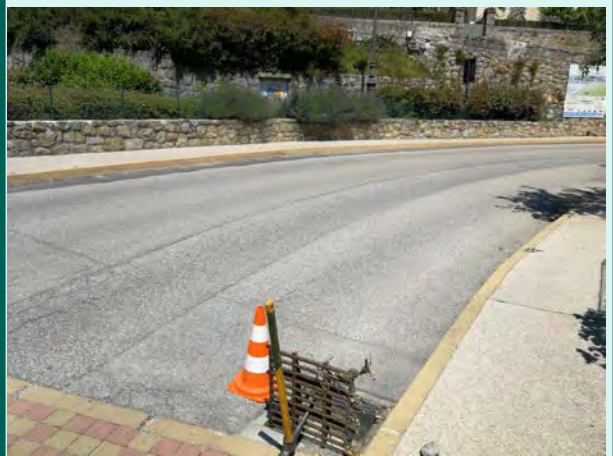
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	160	Circulaire	0.47

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	215
Localisation :	M 69	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

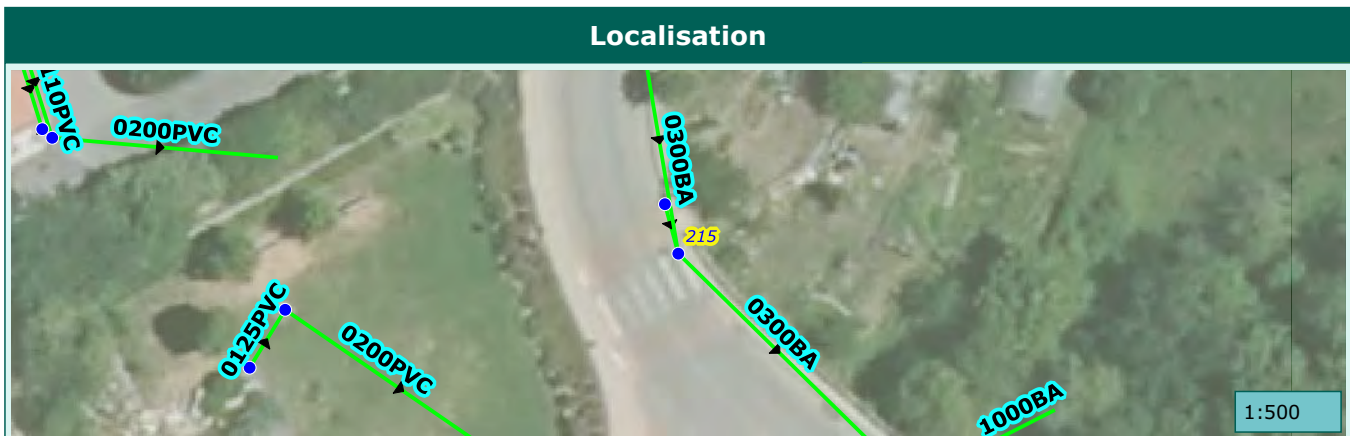
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045188.85527506
Y (Lambert 93)	6332938.25266743
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	216
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

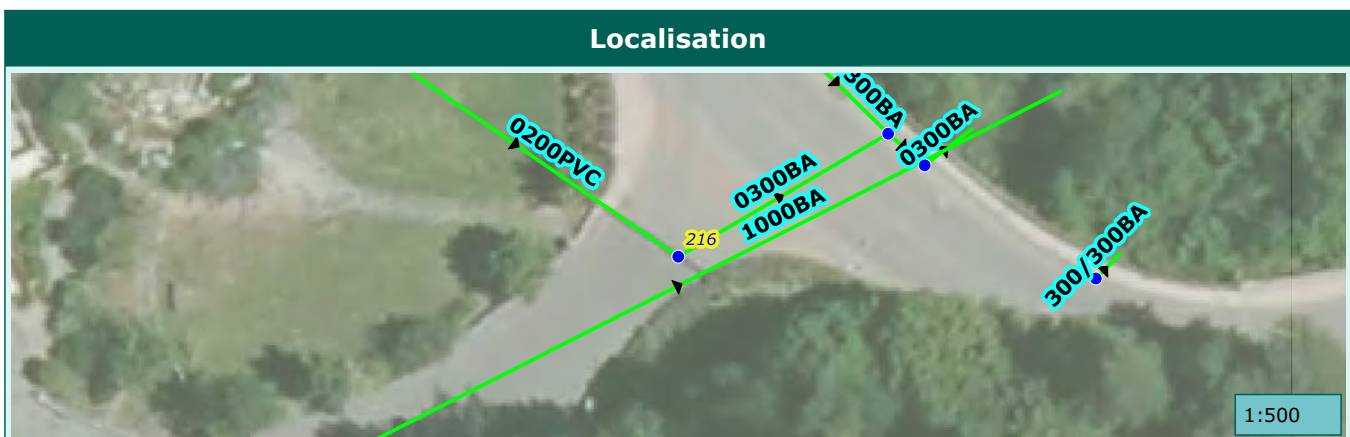
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045188.4028659
Y (Lambert 93)	6332917.00060828
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



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



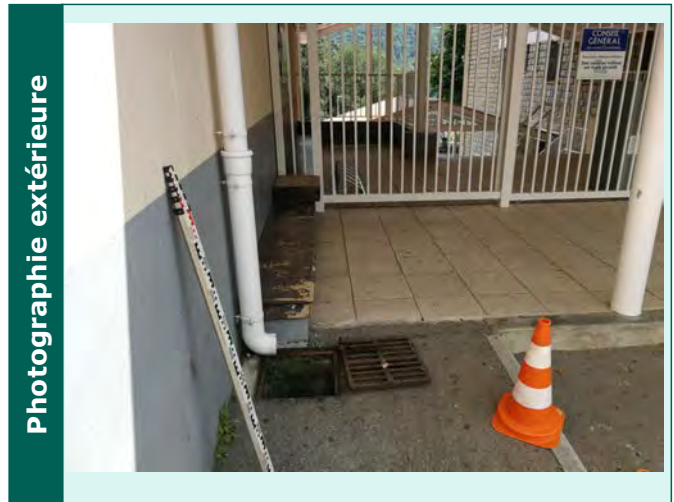
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	217
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

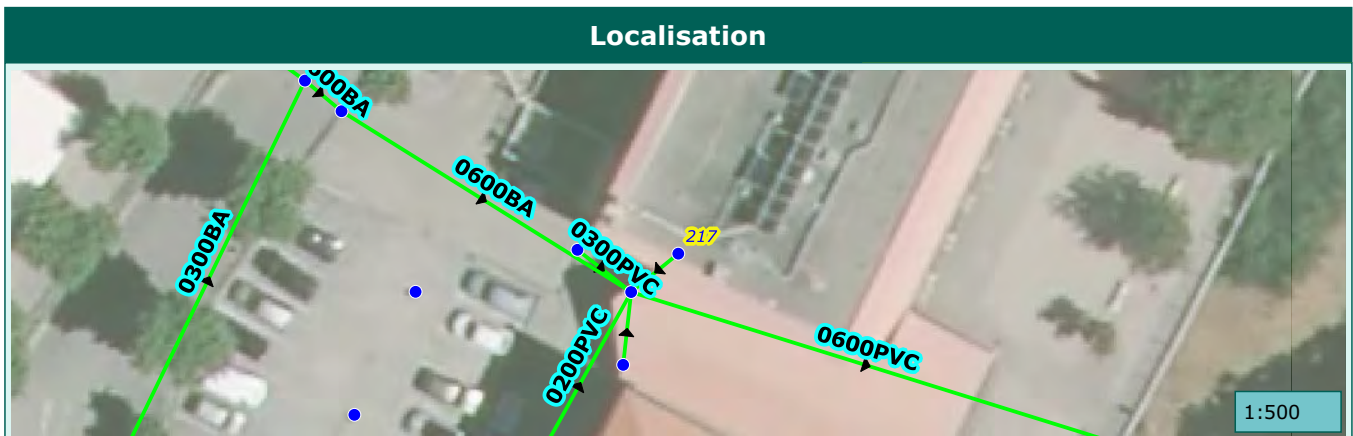
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045367.12781176
Y (Lambert 93)	6333093.91428913
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.57

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	160	Circulaire	0.57



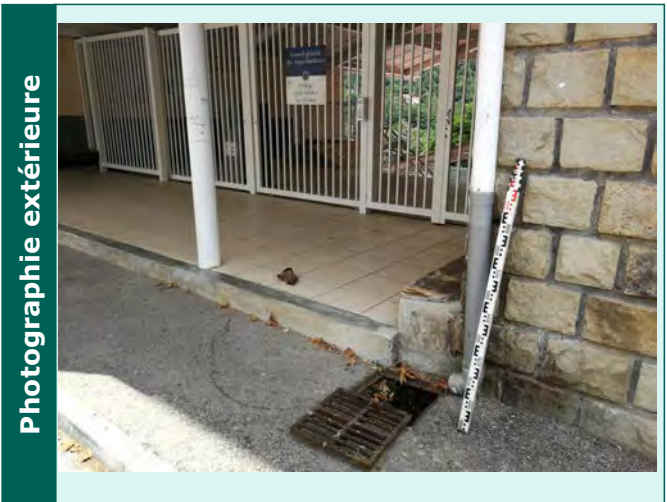
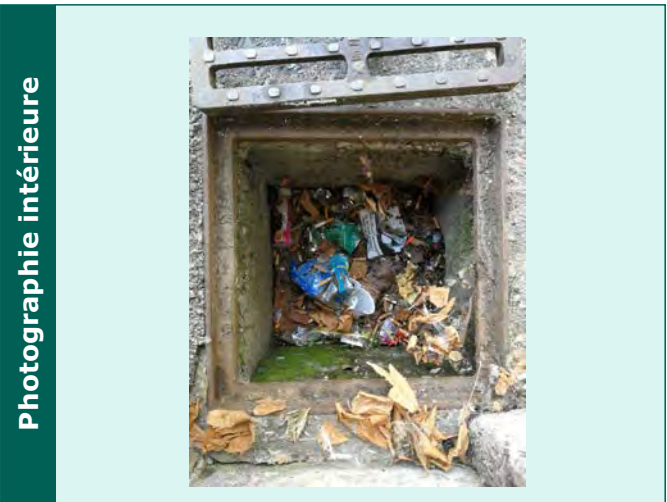
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	218
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

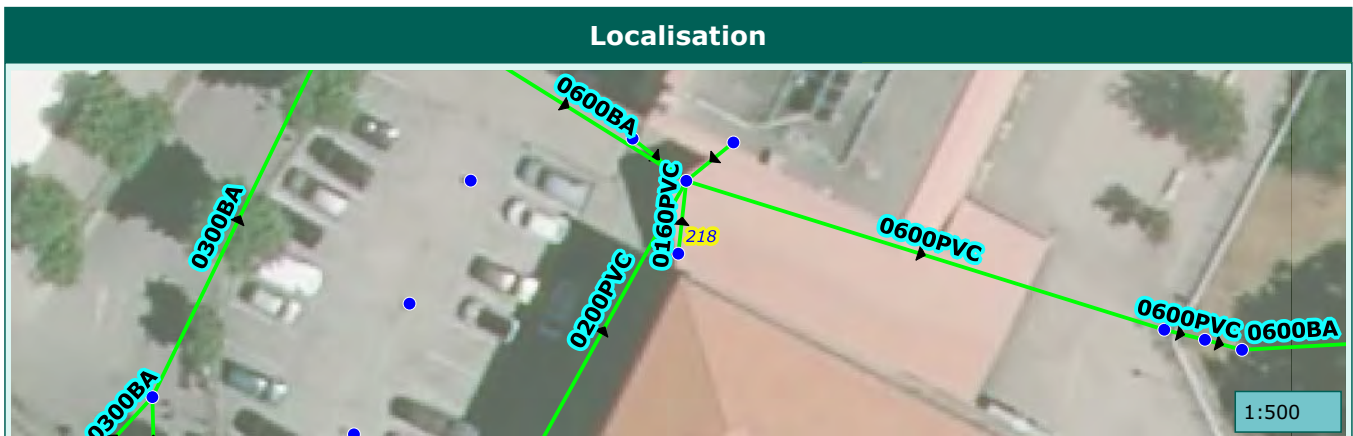
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045363.48914324
Y (Lambert 93)	6333086.57842123
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	160	Circulaire	0.42



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	219
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045353.04138458
Y (Lambert 93)	6333071.66768443
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.41

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.41

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	220
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045360.47480391
Y (Lambert 93)	6333094.16792286
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.33

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.33

Localisation



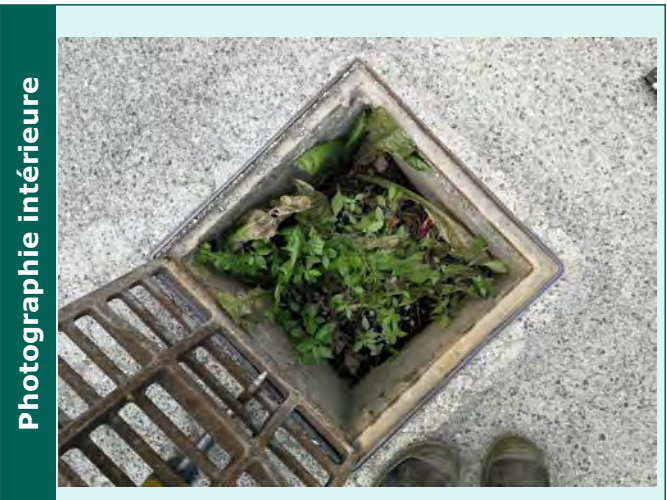
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	221
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

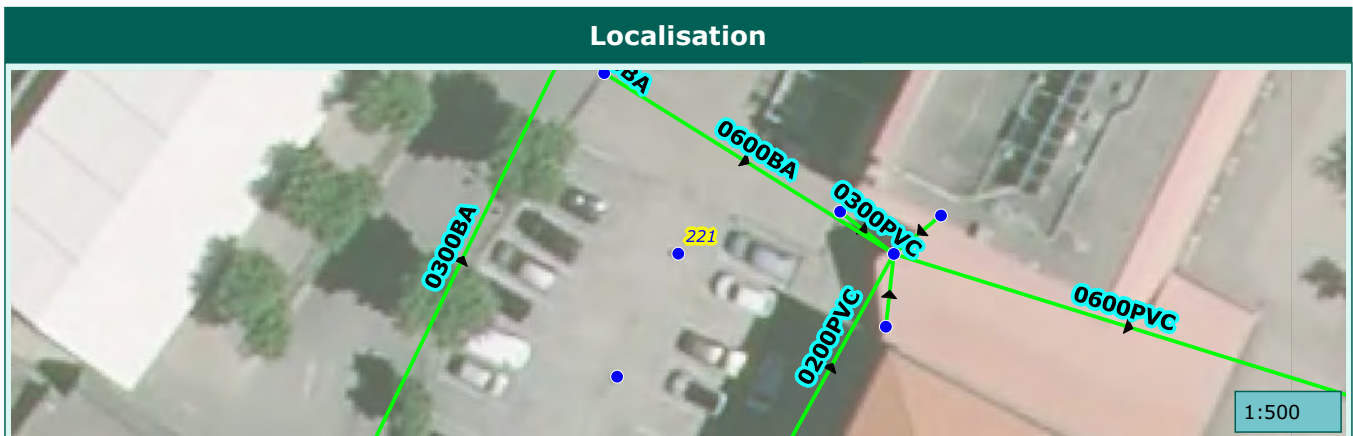
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045349.7929218
Y (Lambert 93)	6333091.39746212
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Grave

Commentaires	



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



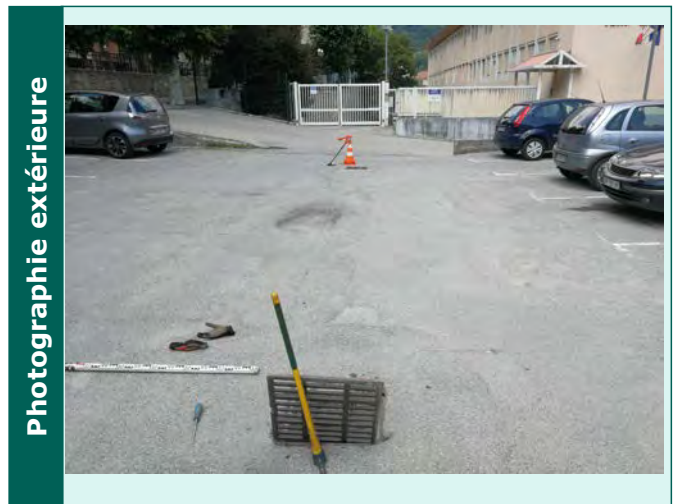
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	222
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

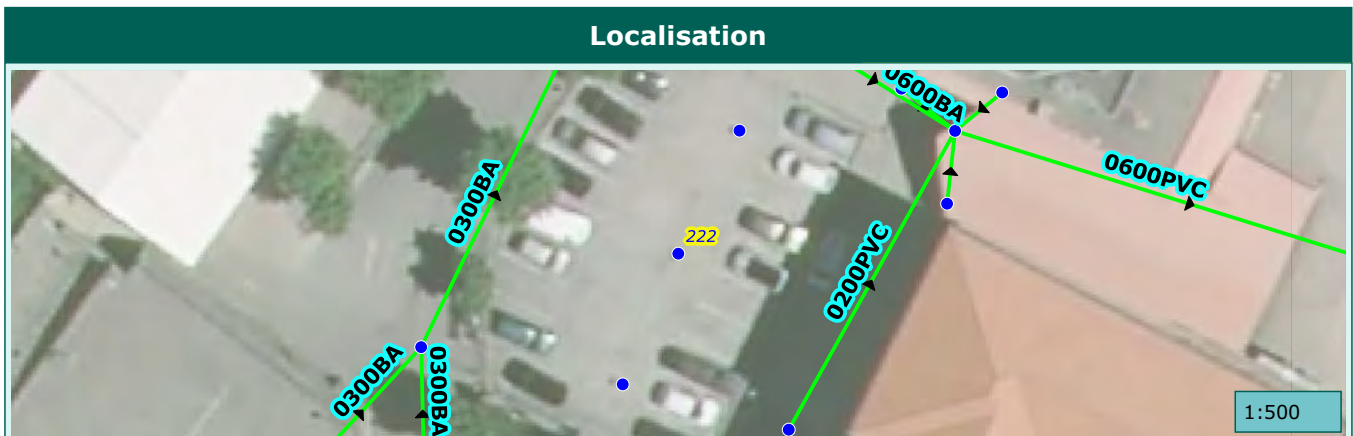
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045345.75429241
Y (Lambert 93)	6333083.28118275
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Grave
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires	



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



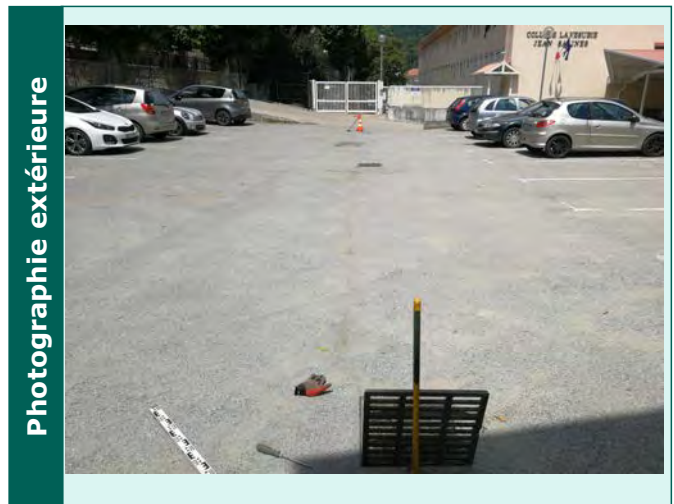
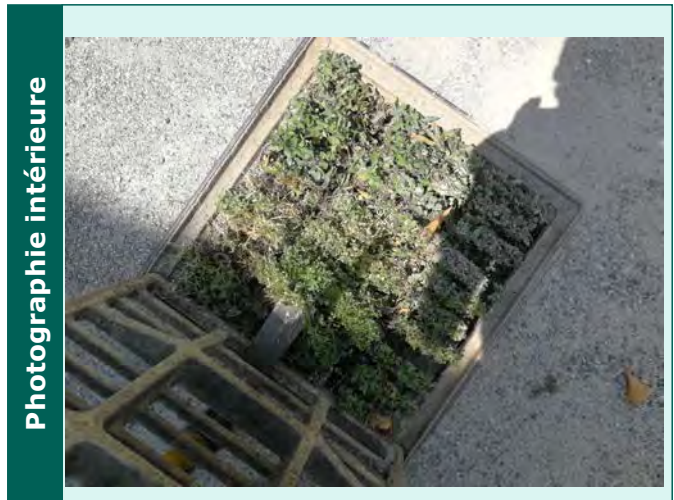
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	223
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :	E 1015	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

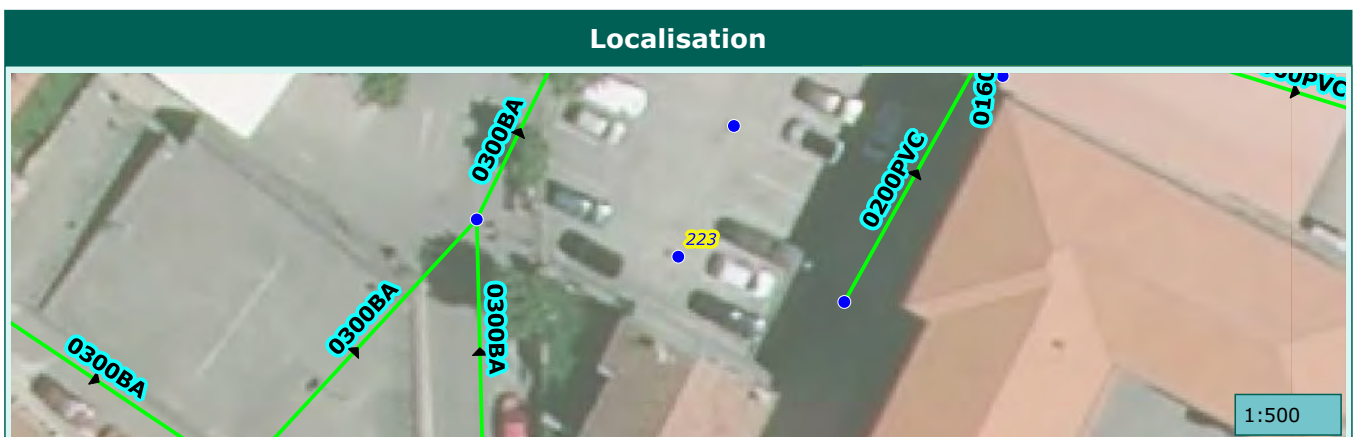
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045342.08635846
Y (Lambert 93)	6333074.65763591
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Grave

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	224
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045391.97636233
Y (Lambert 93)	6333189.34603765
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.82

Défaut(s)

Etat général :	Bon

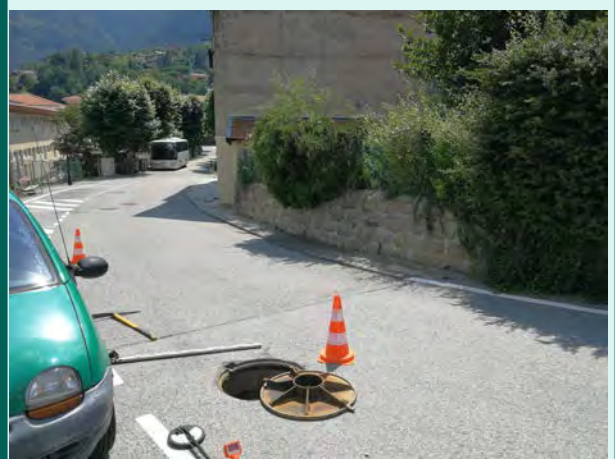
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	600	Circulaire	1.82
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	450	Circulaire	1.53
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	600	Circulaire	1.82

Localisation



1:500

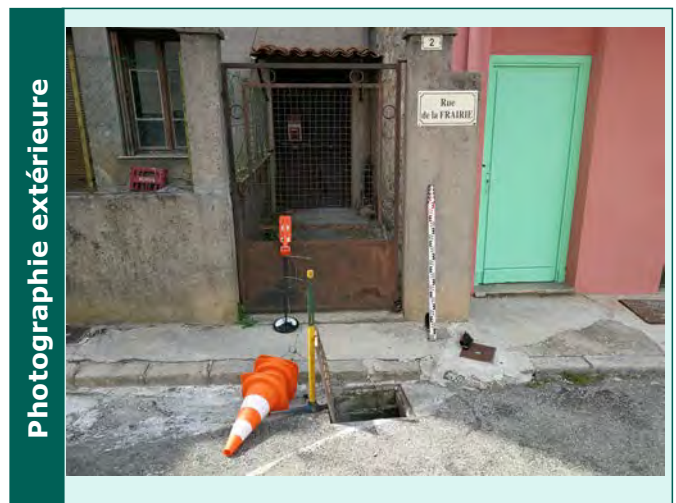
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	225
Localisation :	Rue de la Frairie	Numéro de parcelle :	AB 257	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045294.6373406
Y (Lambert 93)	6333072.57003523
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	300	Circulaire	0.5



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	226
Localisation :	Rue des Écoles	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	300x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045313.12333749
Y (Lambert 93)	6333060.17612545
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	04 h	Béton armé	300	Circulaire	1.2
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	300	Circulaire	1.2
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton armé	300	Circulaire	1.2

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	227
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :	A 1121	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044406.93646313
Y (Lambert 93)	6336565.84822851
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.79

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	600	Circulaire	0.79
Depart collecteur enterrer	01 h	PVC	600	Circulaire	0.79

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	228
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1449	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044401.9057388
Y (Lambert 93)	6336579.20149579
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	600	Circulaire	0.86
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	600	Circulaire	0.85
Depart collecteur enterrer	08 h	PEHD	600	Circulaire	0.9

Localisation



1:500

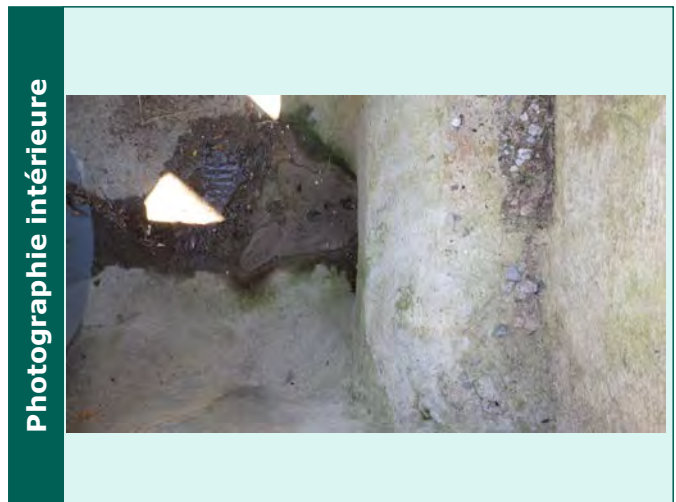
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	229
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1449	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1044402.61615804
Y (Lambert 93)	6336579.53192694
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.79

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	10 h	Béton armé	300/250	Caniveau	0.22
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	600	Circulaire	0.79



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	230
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1449	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044364.1648485
Y (Lambert 93)	6336646.72941949
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



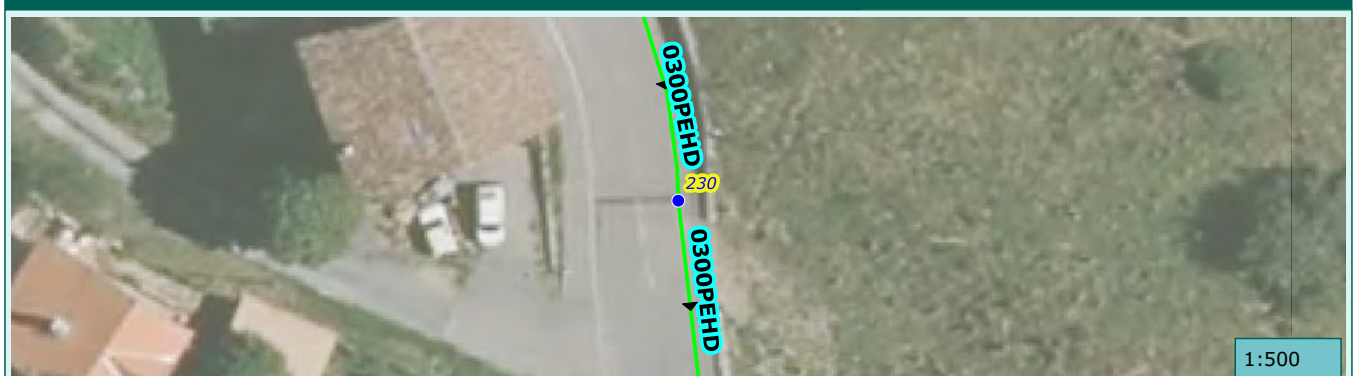
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PEHD	300	Circulaire	1.2
Arrivée collecteur aérien	09 h	Béton armé	300/200	Cadre	0.34
Depart collecteur enterrer	06 h	PEHD	300	Circulaire	1.2

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	231
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044436.74064453
Y (Lambert 93)	6336792.26691679
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.03

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Couronne defectueuse	Grave

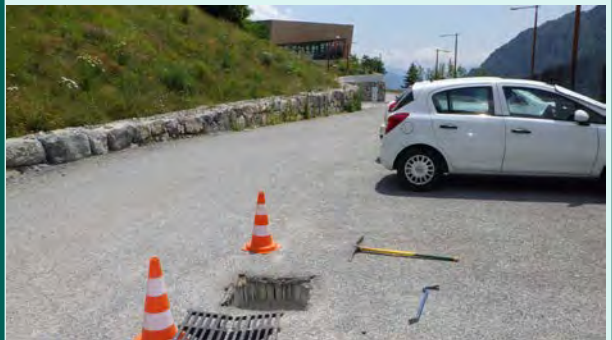
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PEHD	400	Circulaire	3.03
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	300	Circulaire	1.12
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	400	Circulaire	3.03

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	232
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

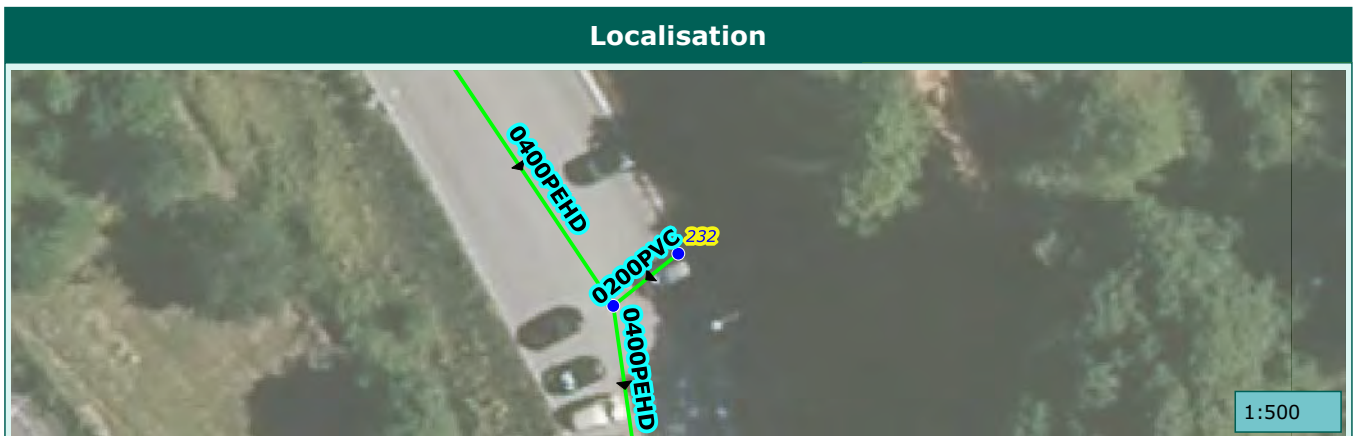
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044441.02998527
Y (Lambert 93)	6336795.71005079
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.92

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.92



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	233
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044423.92456086
Y (Lambert 93)	6336811.37534978
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.11

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	PEHD	400	Circulaire	2.11
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PEHD	300	Circulaire	1.01
Depart collecteur enterrer	05 h	PEHD	400	Circulaire	2.11

Localisation



1:500

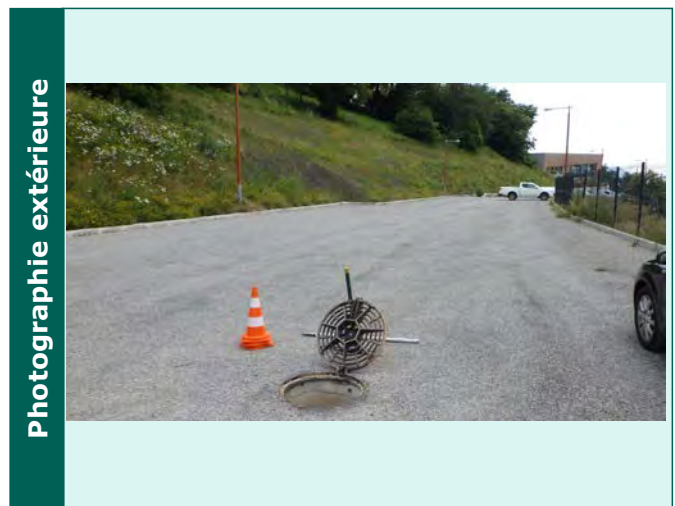
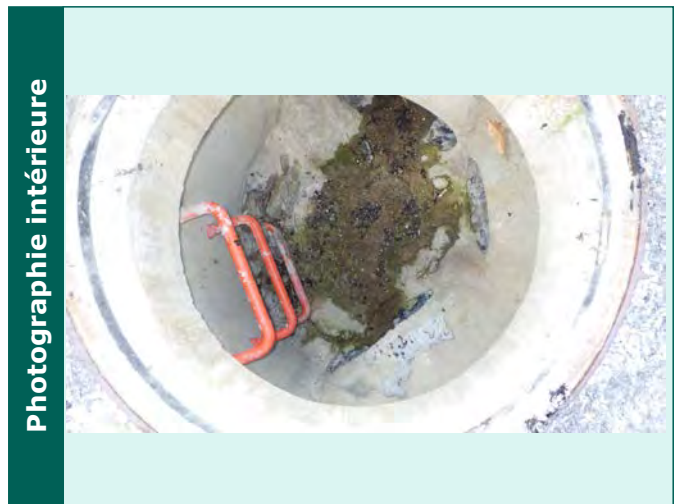
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	234
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

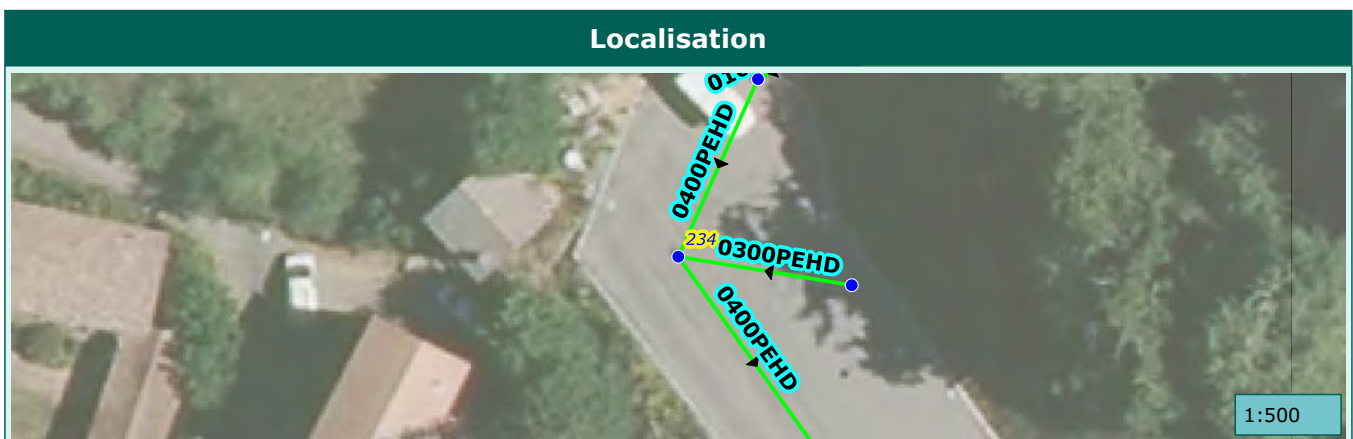
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044405.68331909
Y (Lambert 93)	6336836.78547408
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.19

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PEHD	400	Circulaire	1.15
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PEHD	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterrer	05 h	PEHD	400	Circulaire	1.19



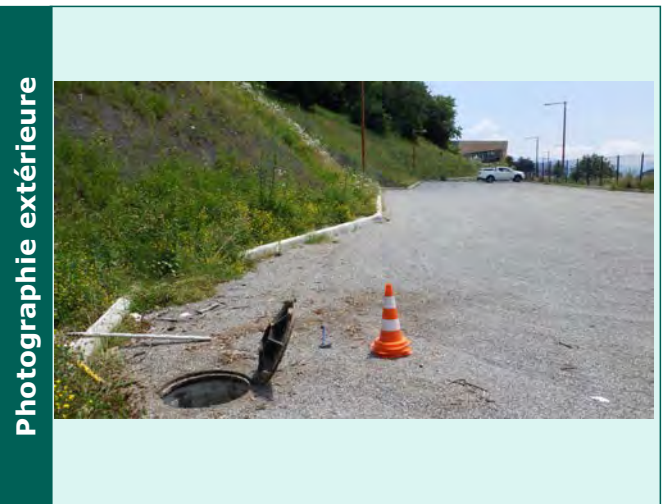
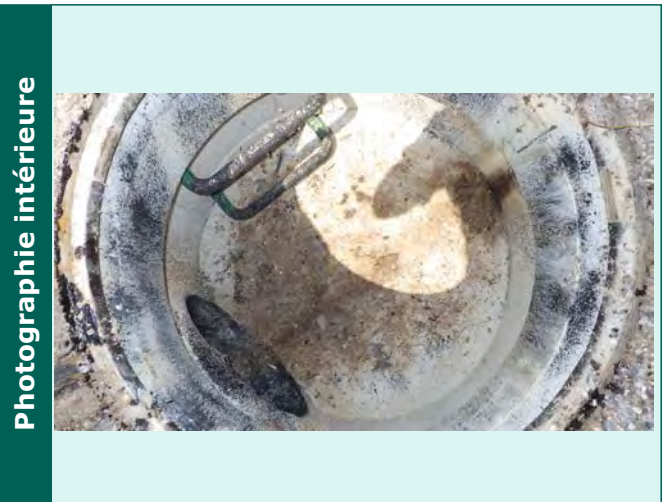
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	235
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1044410.93778826
Y (Lambert 93)	6336848.50061184
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	160	Circulaire	0.61
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	400	Circulaire	0.85



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	236
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044412.30937165
Y (Lambert 93)	6336849.20059974
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	160	Circulaire	0.35

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	237
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044417.12601895
Y (Lambert 93)	6336834.90101374
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.98

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PEHD	300	Circulaire	0.98



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	238
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044442.16898482
Y (Lambert 93)	6336754.09333618
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.96

Défaut(s)

Etat général :	Bon

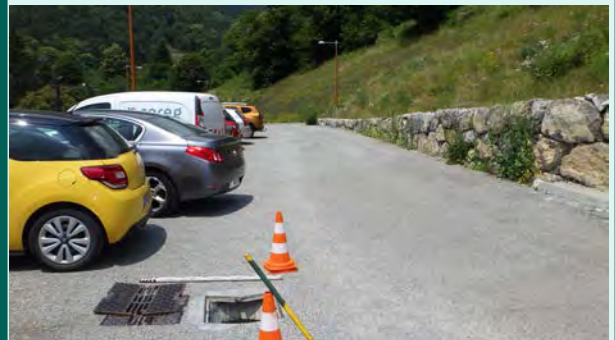
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PEHD	400	Circulaire	2.95
Depart collecteur enterre	06 h	PEHD	400	Circulaire	2.96

Localisation



1:500

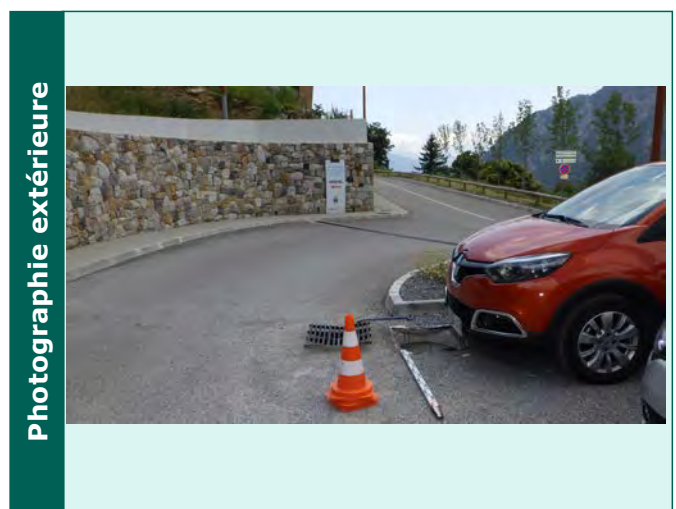
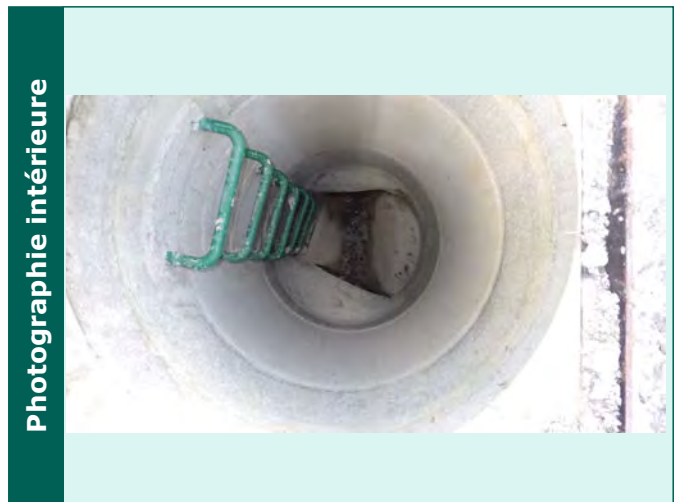
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	239
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1480	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

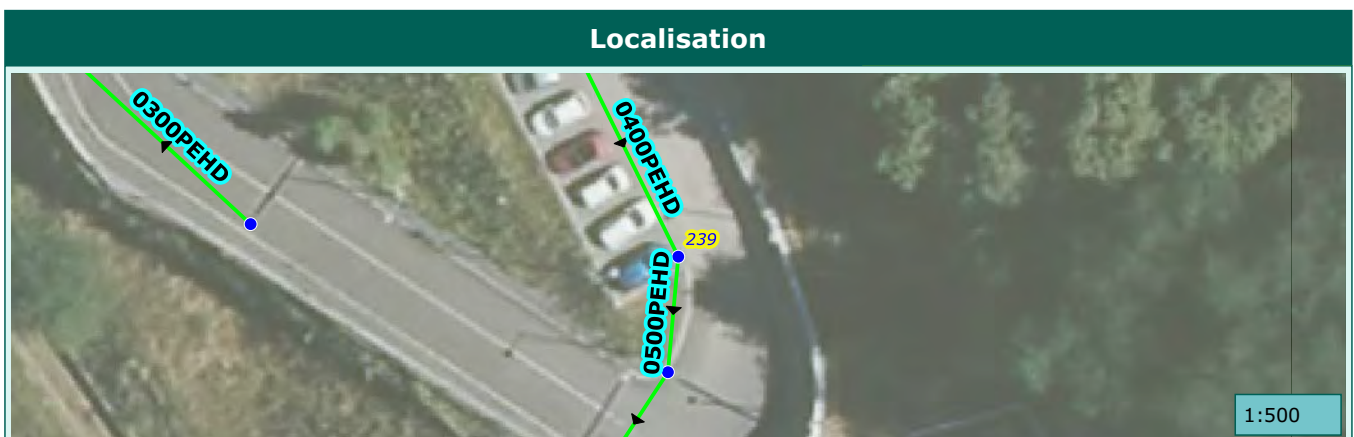
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044450.61252016
Y (Lambert 93)	6336736.99028473
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.8

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	11 h	PEHD	400	Circulaire	2.75
Depart collecteur enterre	06 h	PEHD	500	Circulaire	2.8



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	240
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044449.9283278
Y (Lambert 93)	6336729.36613877
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.4

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	PEHD	500	Circulaire	2.4
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	160	Circulaire	0.3
Depart collecteur enterrer	08 h	PEHD	500	Circulaire	2.4

Localisation



1:500

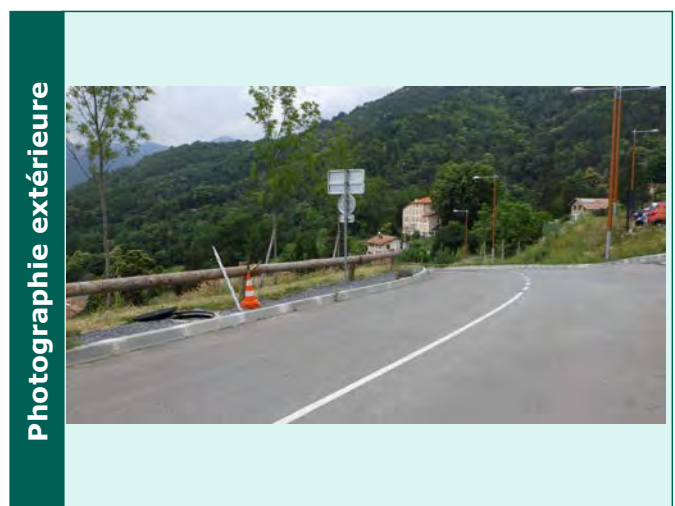
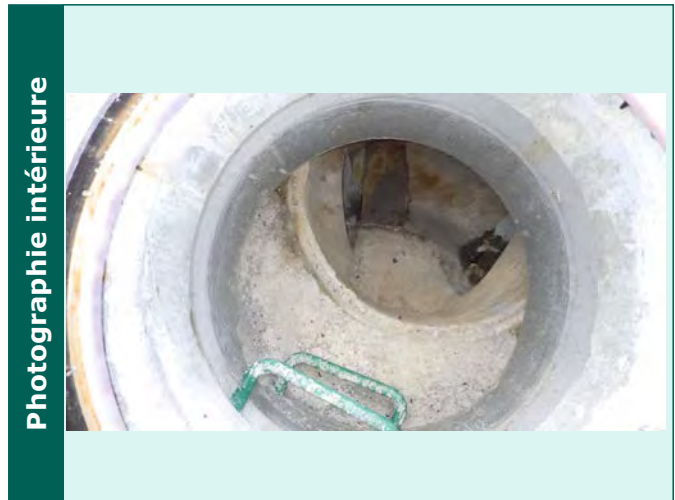
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	241
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1044448.91446696
Y (Lambert 93)	6336717.07174694
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.78

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PEHD	400	Circulaire	1.7
Depart collecteur enterrer	09 h	PEHD	400	Circulaire	1.78



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	242
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044442.32788148
Y (Lambert 93)	6336717.79137029
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	5.6

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Virole defectueuse	Grave

Commentaires

un branchement chemin de grilles

Photographie intérieure



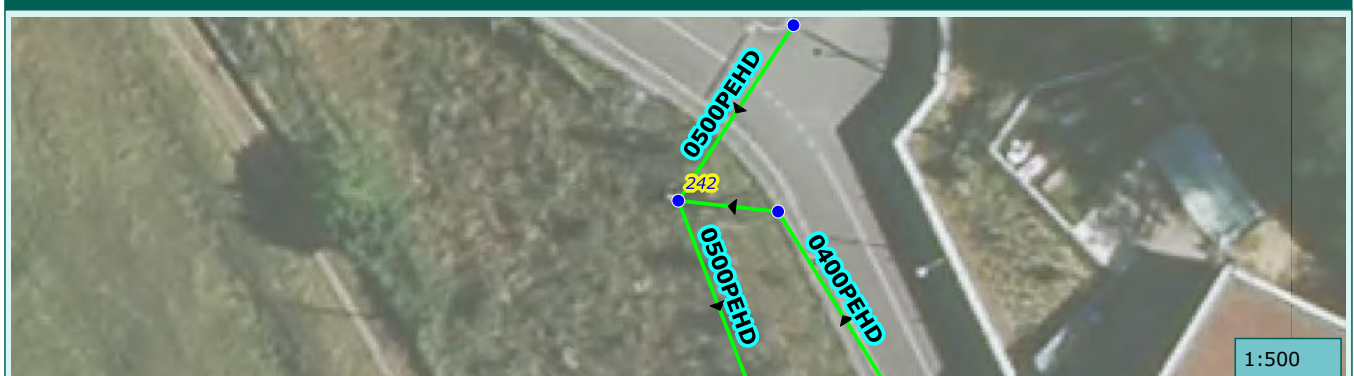
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PEHD	500	Circulaire	2.5
Arrivée collecteur enterre	05 h	PEHD	400	Circulaire	1.71
Arrivée collecteur enterre	12 h	PEHD	300	Circulaire	4.8
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	500	Circulaire	5.6

Localisation



1:500

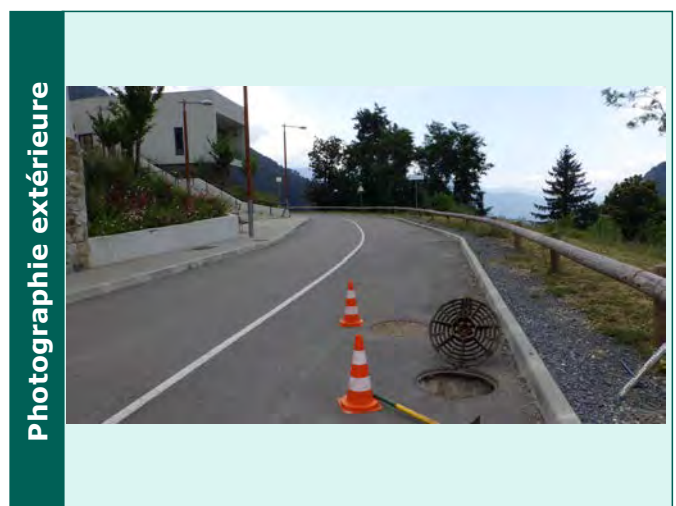
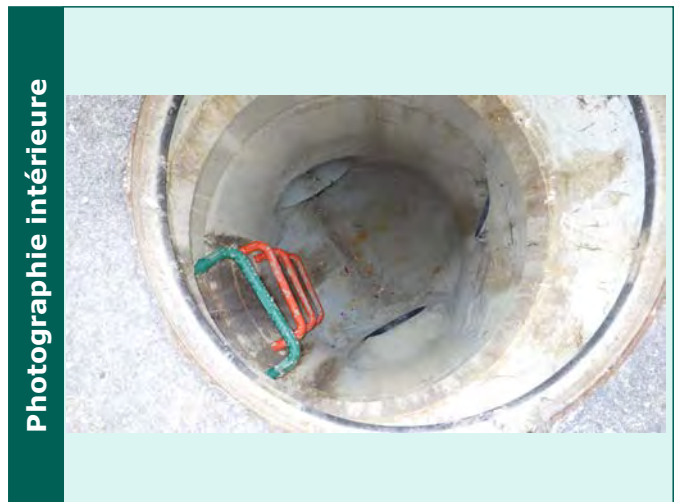
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	243
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

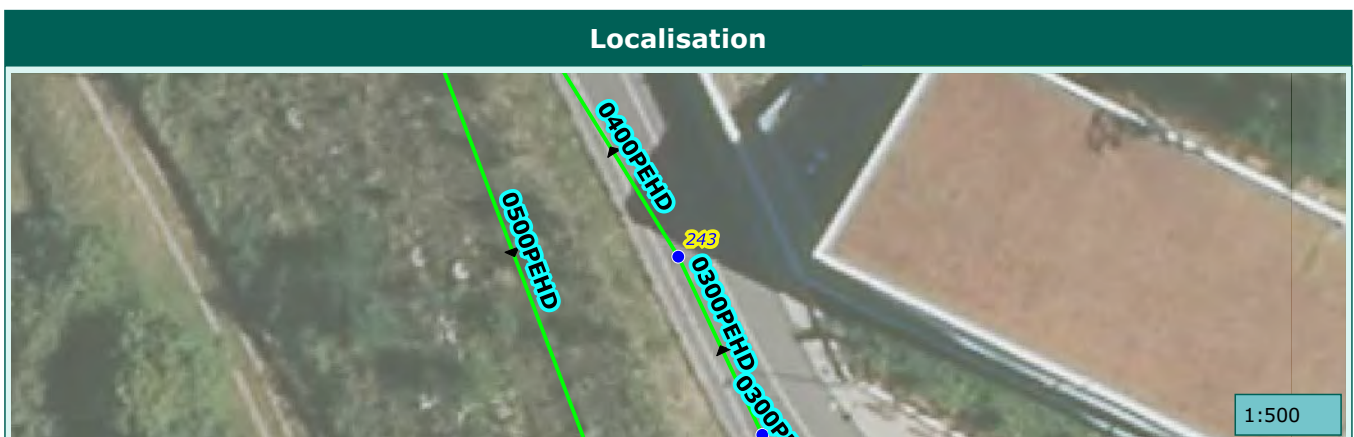
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044460.51249354
Y (Lambert 93)	6336698.40412991
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.65

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PEHD	300	Circulaire	1.63
Depart collecteur enterrer	10 h	PEHD	400	Circulaire	1.65



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	244
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044466.05724985
Y (Lambert 93)	6336686.64727504
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.58

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	PEHD	300	Circulaire	1.55
Depart collecteur enterrer	11 h	PEHD	300	Circulaire	1.58

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	245
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044476.12310382
Y (Lambert 93)	6336673.3372954
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.4

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PEHD	300	Circulaire	1.4

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	246
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1438	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044513.79100073
Y (Lambert 93)	6336666.83030124
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.5

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

Le directeur du site nous a demandé d'arrêter le repérage. La suite de se bassin n'a donc pas été relevée.

Photographie intérieure



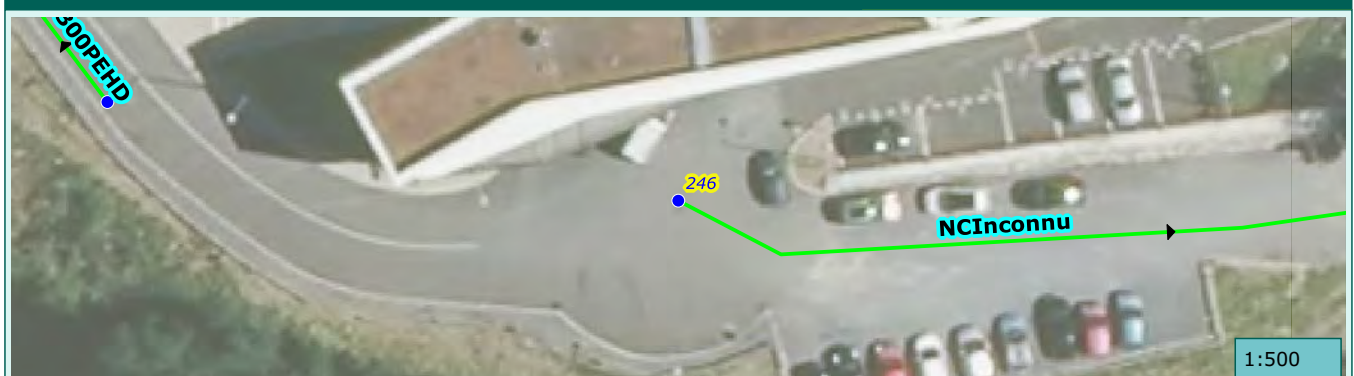
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	200	Circulaire	1.48
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	200	Circulaire	1.32
Depart collecteur enterrer	06 h	PEHD	300	Circulaire	1.5

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	247
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 640	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044251.15041768
Y (Lambert 93)	6336566.76809086
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.68

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



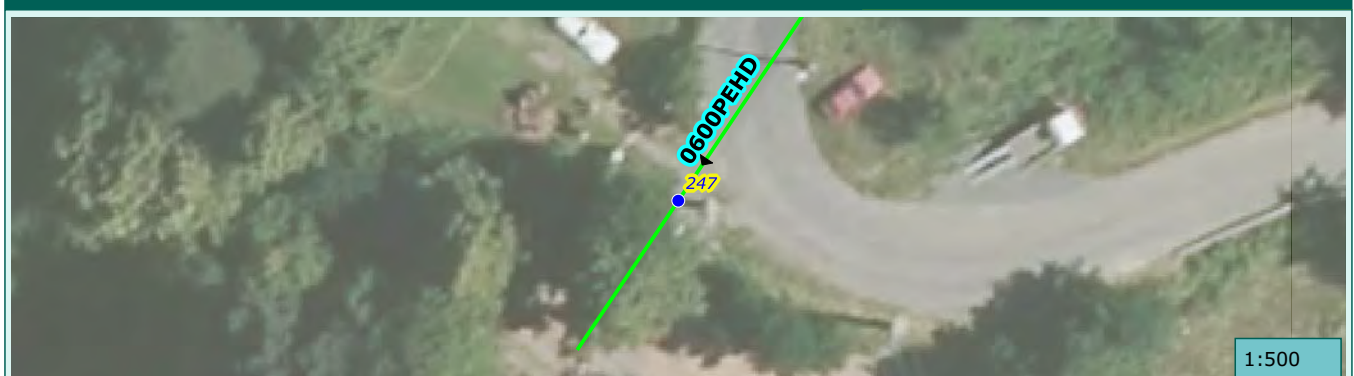
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PEHD	600	Circulaire	2.07
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	600	Circulaire	2.68

Localisation



1:500

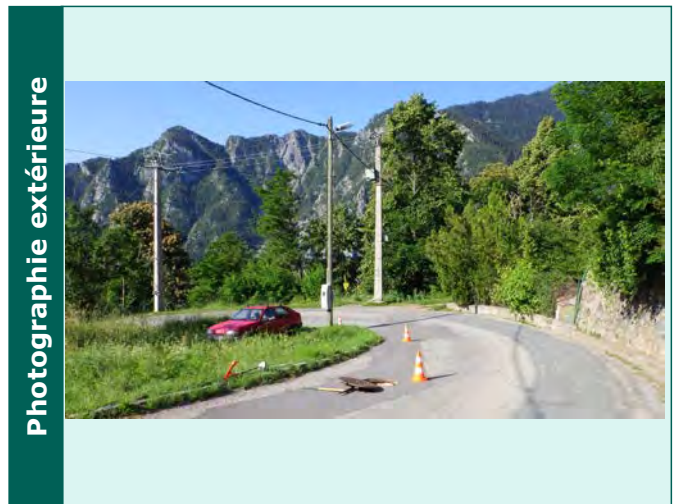
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	248
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1044265.19661772
Y (Lambert 93)	6336587.69482585
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.34

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PEHD	600	Circulaire	1.32
Depart collecteur enterre	08 h	PEHD	600	Circulaire	1.34



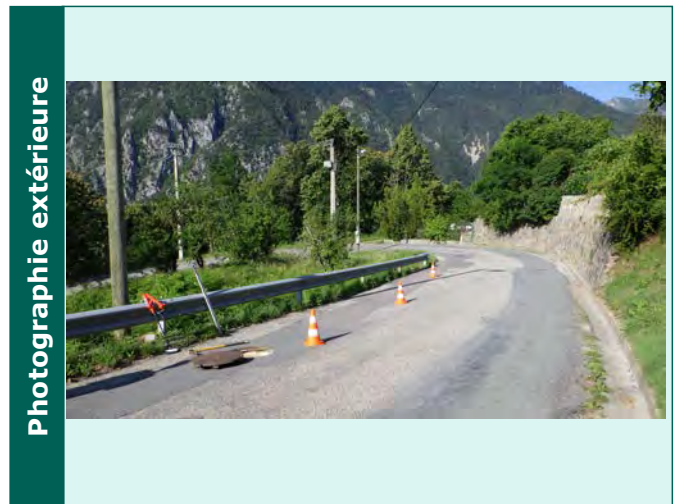
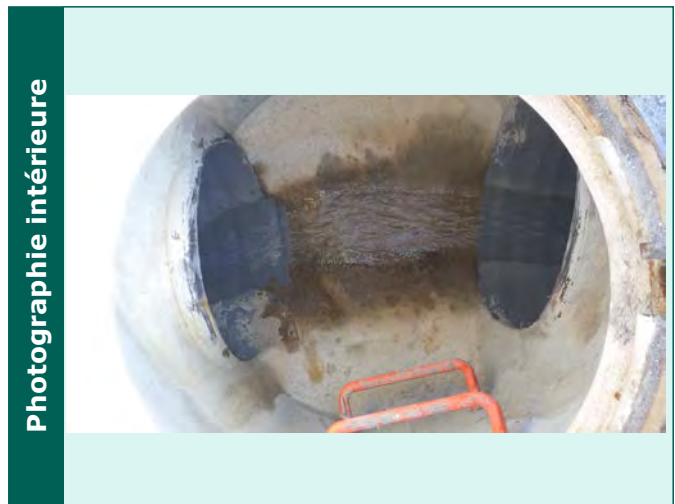
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	249
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :	A 1191	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

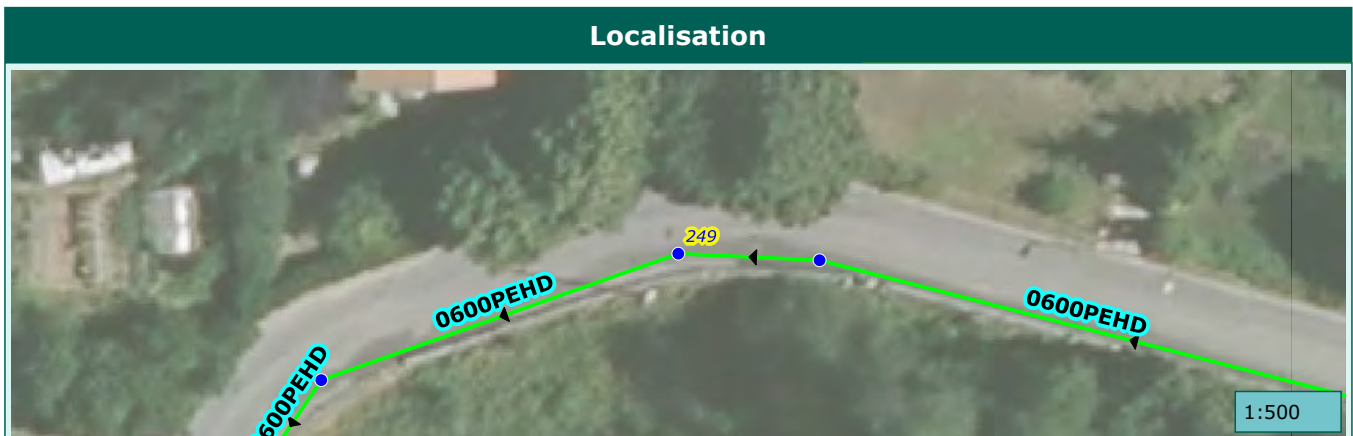
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044288.75402914
Y (Lambert 93)	6336596.03854242
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.21

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PEHD	600	Circulaire	1.21
Depart collecteur enterre	08 h	PEHD	600	Circulaire	1.21



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	250
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :	A 1191	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

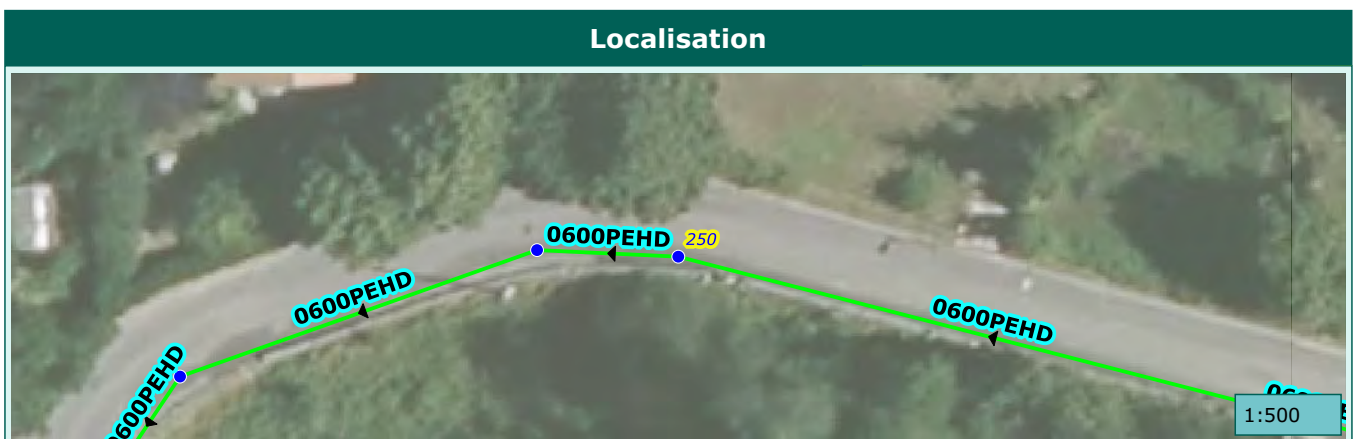
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044298.07452839
Y (Lambert 93)	6336595.60508082
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.32

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	03 h	PEHD	600	Circulaire	1.34
Depart collecteur enterre	09 h	PEHD	600	Circulaire	1.32



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	251
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :	A 1191	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044339.02777837
Y (Lambert 93)	6336585.05994654
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.44

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PEHD	600	Circulaire	1.45
Depart collecteur enterre	10 h	PEHD	600	Circulaire	1.44

Localisation



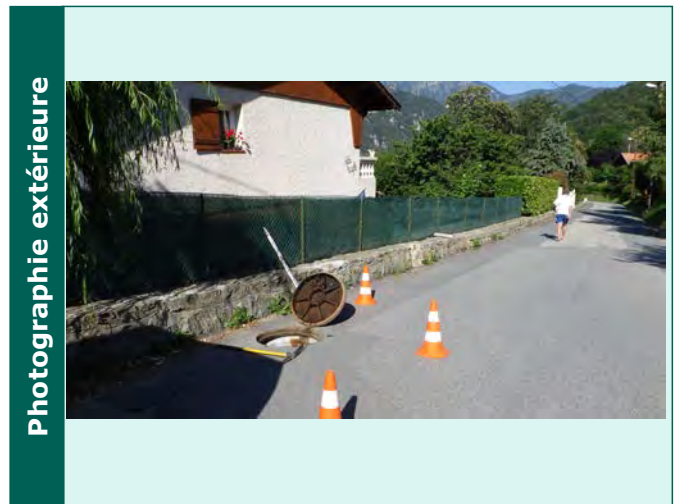
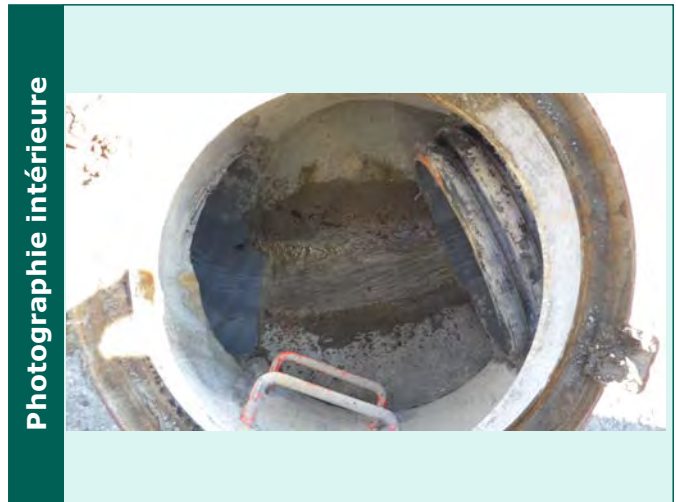
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	252
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 642	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

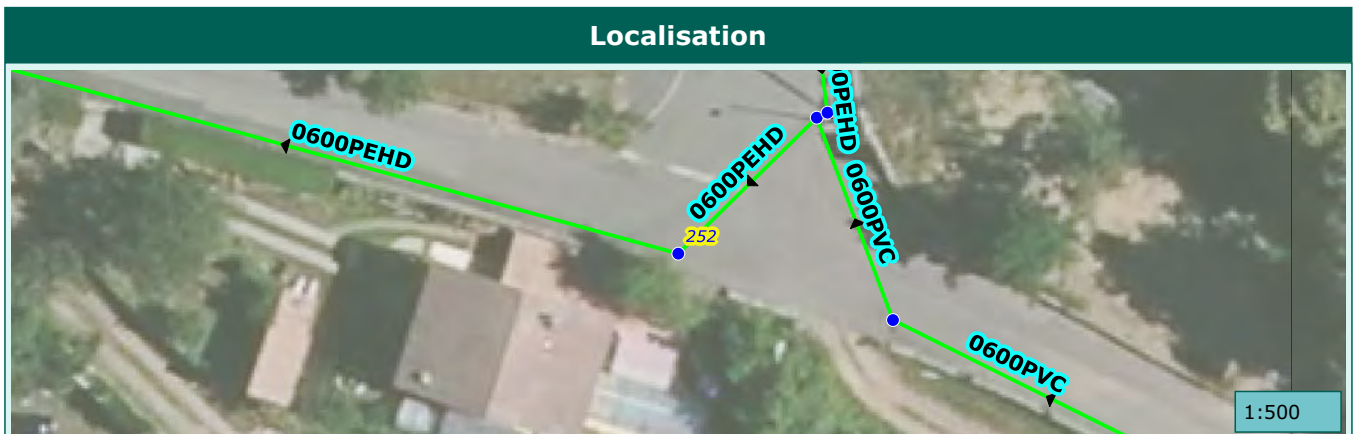
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044392.77027266
Y (Lambert 93)	6336570.2285444
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	02 h	PEHD	600	Circulaire	1.21
Depart collecteur enterre	10 h	PEHD	600	Circulaire	1.25



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	253
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1044336.21648823
Y (Lambert 93)	6336700.42757015
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	09 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.35
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.8
Depart collecteur enterrer	06 h	PEHD	300	Circulaire	0.8



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	254
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044353.30009287
Y (Lambert 93)	6336745.87799832
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

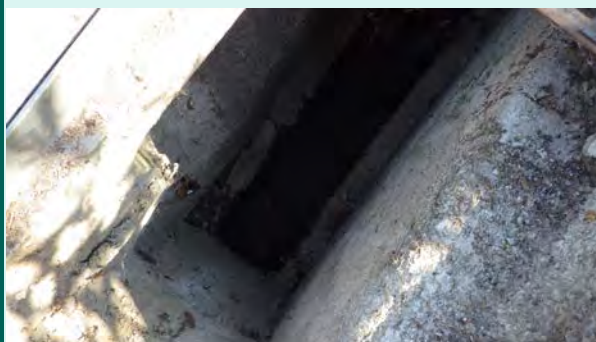
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PEHD	300	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	250/250	Cadre	0.35
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	300	Circulaire	1.1

Localisation



1:500

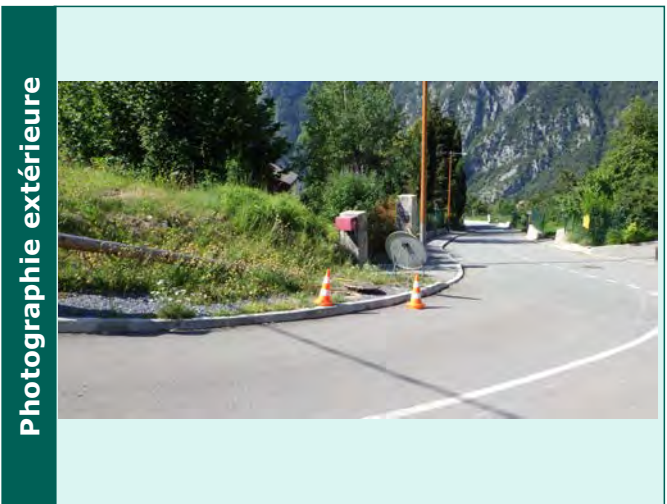
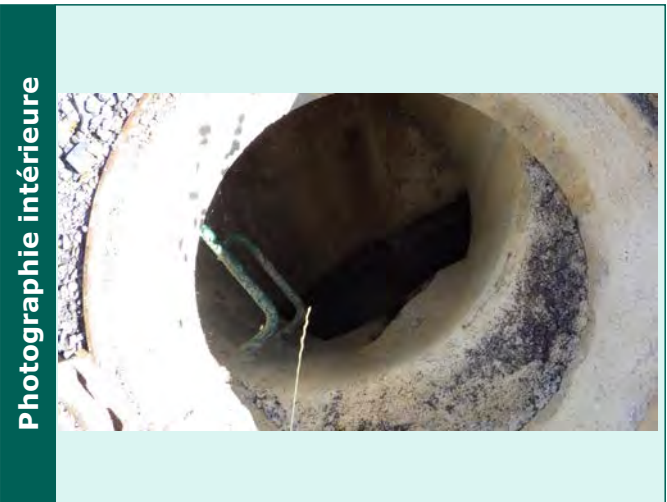
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	255
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1458	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

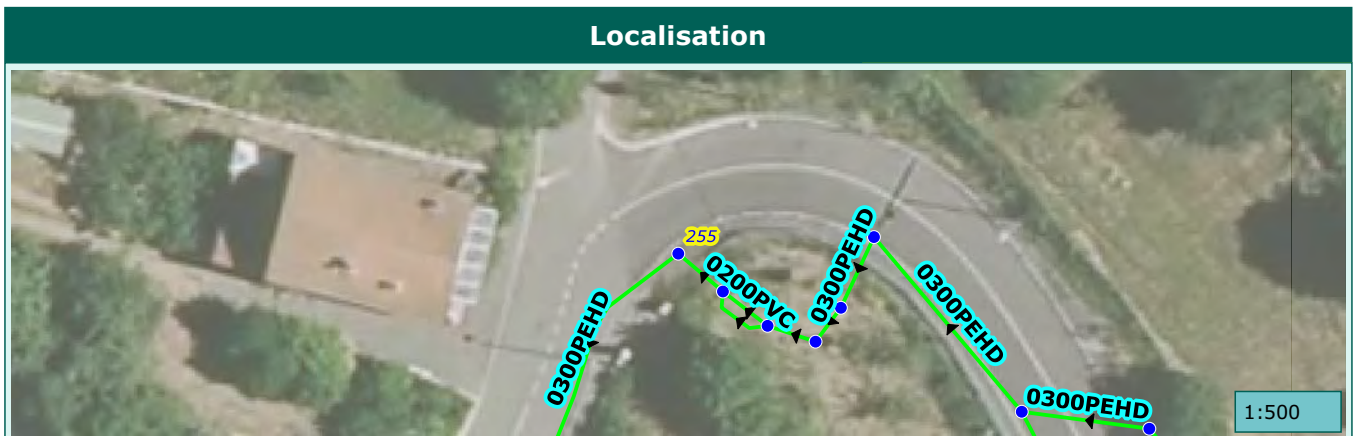
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044375.68984618
Y (Lambert 93)	6336784.24881677
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PEHD	300	Circulaire	1.49
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PEHD	300	Circulaire	1.19
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	300	Circulaire	1.5



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	256
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1458	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044378.63508725
Y (Lambert 93)	6336781.75150051
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.7

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

un branchement
presence d'une vanne

Photographie intérieure



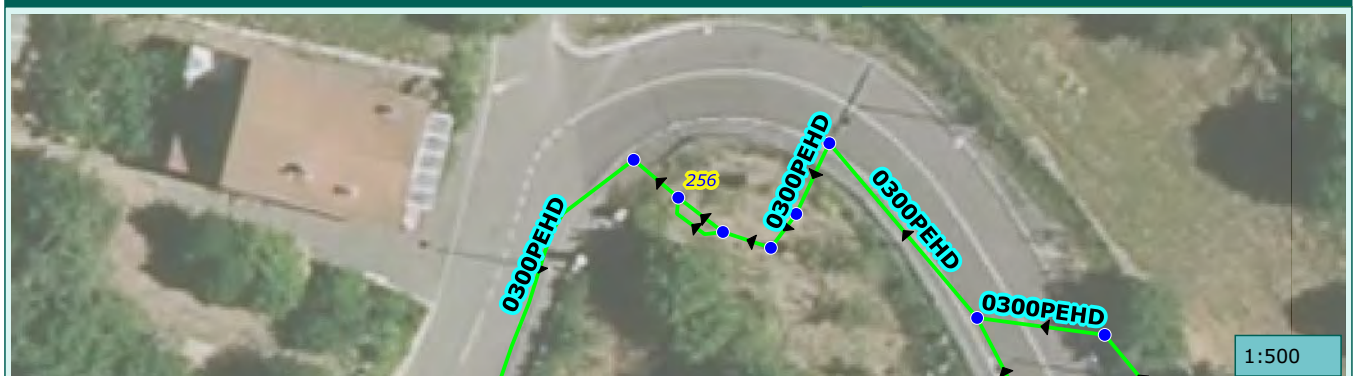
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PEHD	300	Circulaire	0.86
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PVC	200	Circulaire	2.57
Depart collecteur enterrer	11 h	PEHD	300	Circulaire	2.7

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	257
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1458	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044380.75410829
Y (Lambert 93)	6336779.98290429
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.62

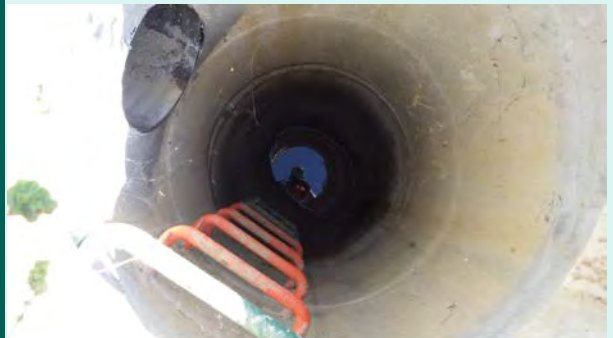
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



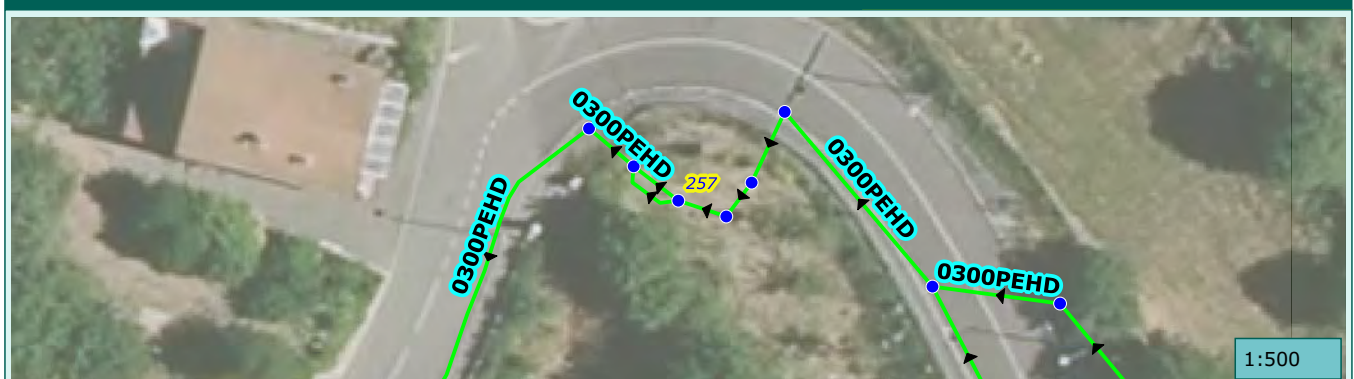
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PEHD	300	Circulaire	2.6
Depart collecteur enterrer	10 h	PEHD	300	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	200	Circulaire	2.62

Localisation



1:500

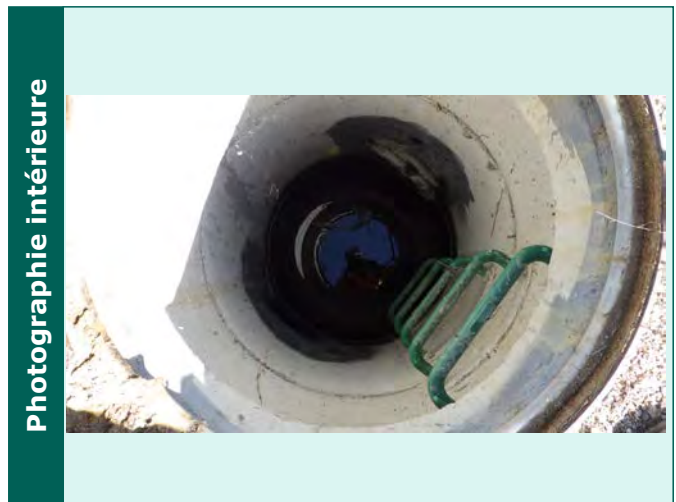
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	258
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

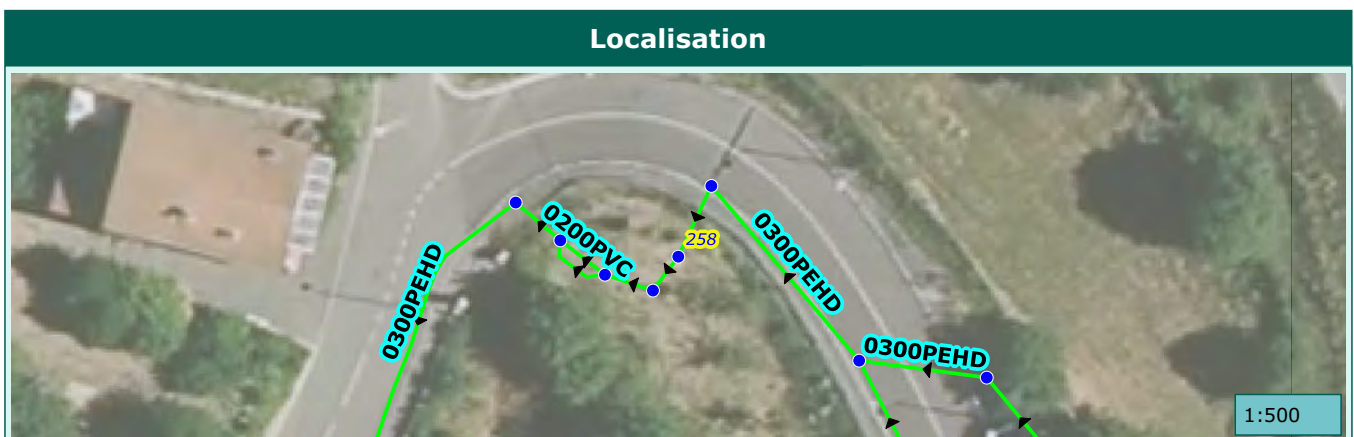
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044386.41799353
Y (Lambert 93)	6336780.67813165
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PEHD	300	Circulaire	1.55
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	300	Circulaire	1.66



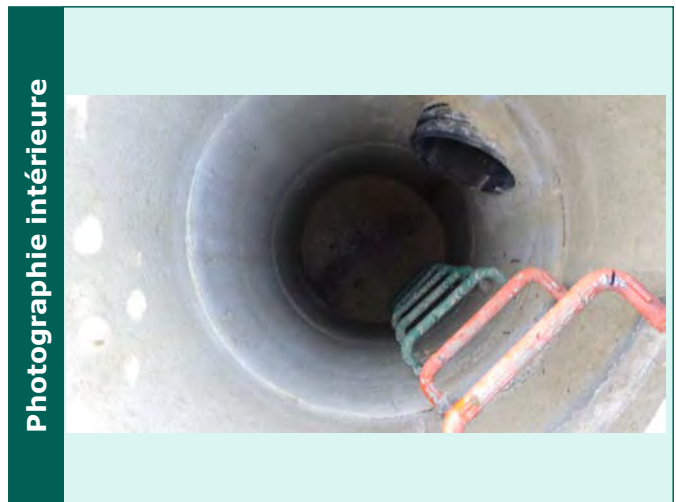
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	259
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

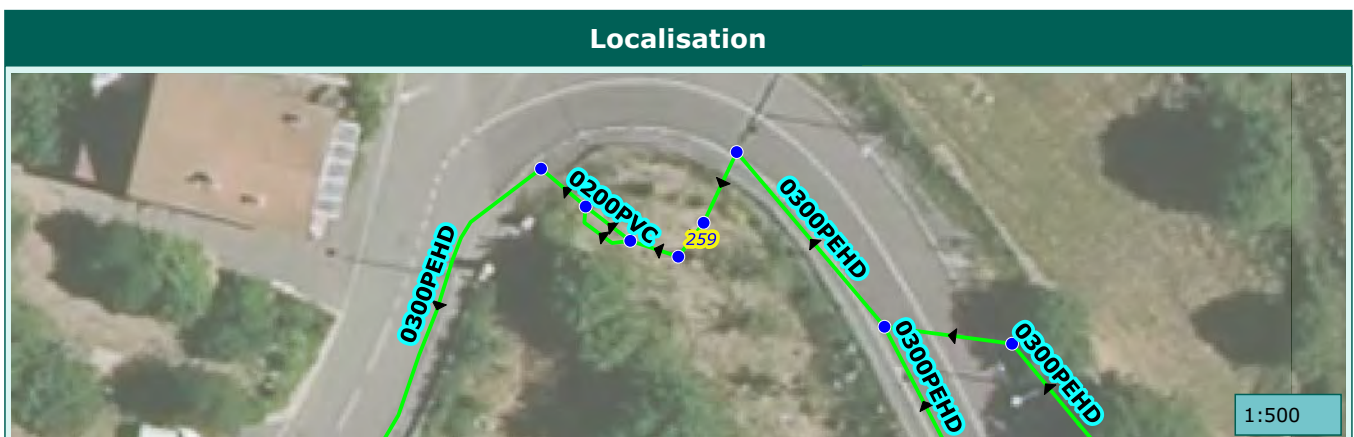
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044384.7474138
Y (Lambert 93)	6336778.44227476
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.72

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PEHD	300	Circulaire	1.46
Depart collecteur enterrer	09 h	PEHD	300	Circulaire	2.72



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	260
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044388.59995446
Y (Lambert 93)	6336785.34431251
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	04 h	PEHD	300	Circulaire	1.04
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	160	Circulaire	0.28
Depart collecteur enterrer	07 h	PEHD	300	Circulaire	1.25

Localisation



1:500

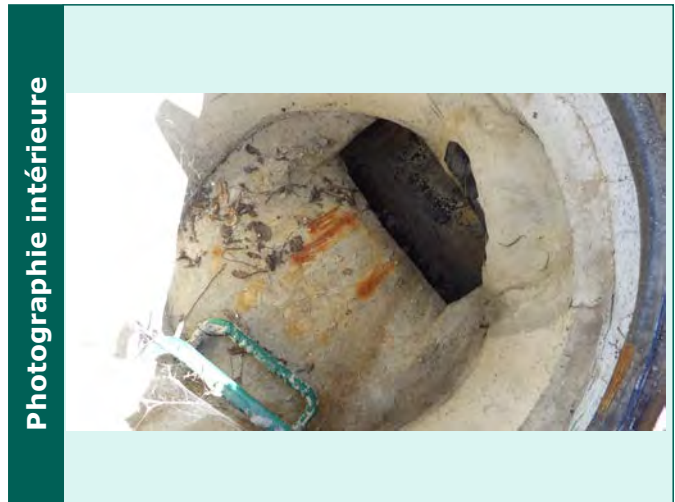
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	261
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

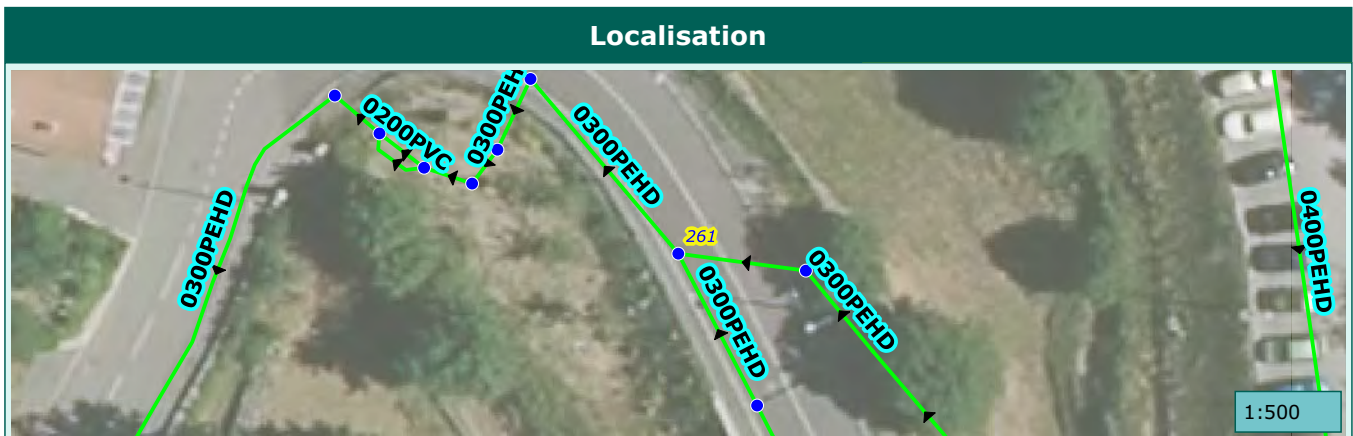
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044398.3521608
Y (Lambert 93)	6336773.81793206
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PEHD	300	Circulaire	1.2
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PEHD	300	Circulaire	0.94
Depart collecteur enterrer	11 h	PEHD	300	Circulaire	1.2



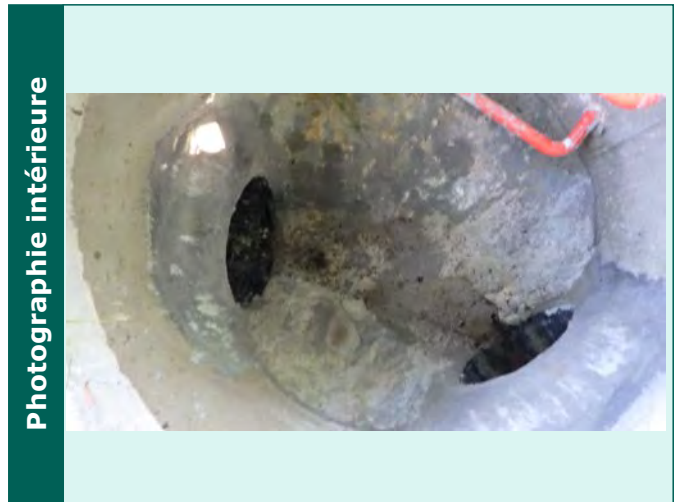
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	262
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

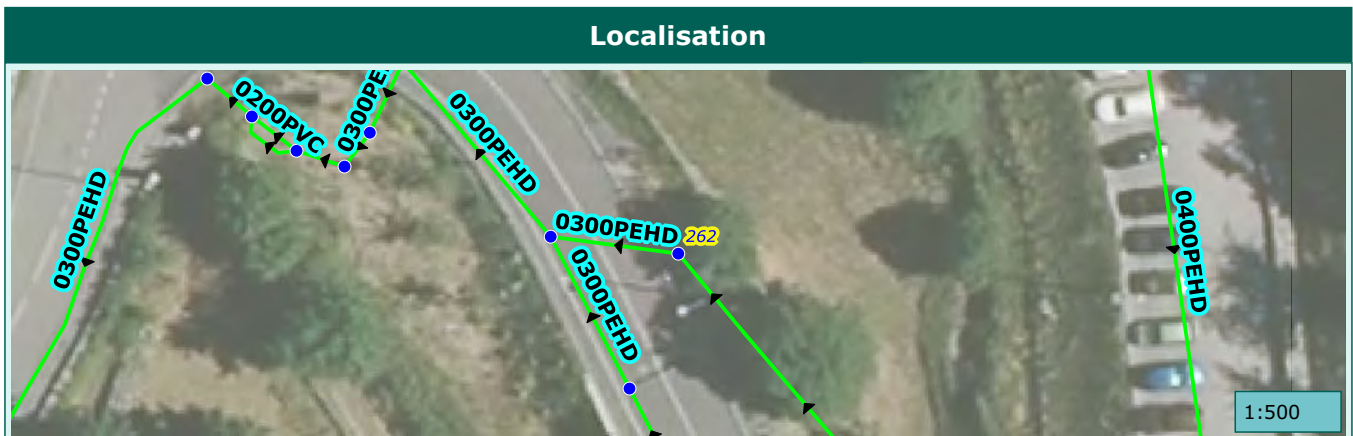
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044406.77151084
Y (Lambert 93)	6336772.69757616
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.03

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PEHD	300	Circulaire	1.03
Depart collecteur enterre	09 h	PEHD	300	Circulaire	1.03



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	263
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044403.55193291
Y (Lambert 93)	6336763.79780732
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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	03 h	PVC	160	Circulaire	0.26
Arrivée Collecteur	05 h	PEHD	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	11 h	PEHD	300	Circulaire	1.1

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	264
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044410.67252031
Y (Lambert 93)	6336749.99553466
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.57

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée Collecteur	04 h	PEHD	300	Circulaire	0.57
Depart Collecteur	11 h	PEHD	300	Circulaire	0.57

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	265
Localisation :		Numéro de parcelle :	A 1479	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044422.39283557
Y (Lambert 93)	6336739.13698871
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.09

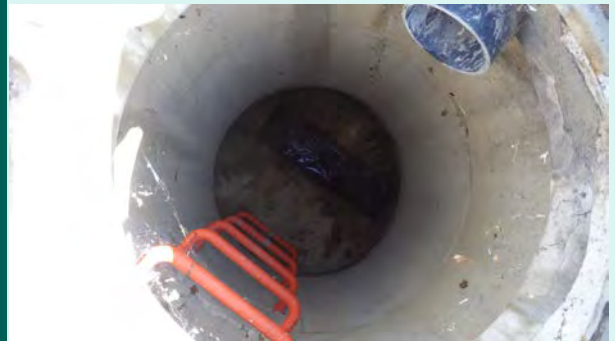
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PEHD	300	Circulaire	2.07
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	160	Circulaire	0.3
Depart collecteur enterrer	05 h	PEHD	300	Circulaire	2.09

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	266
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045499.96366578
Y (Lambert 93)	6333818.61172192
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.42

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	600/750	Cadre	1.45
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	200	Circulaire	1.35
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton armé	600/800	Cadre	1.42

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	267
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045498.30860185
Y (Lambert 93)	6333817.35804275
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.44

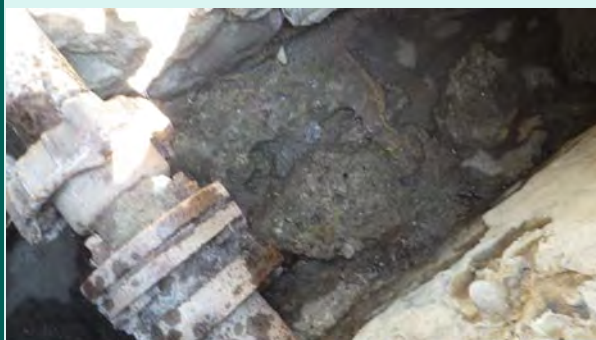
Défaut(s)

Etat général :	Bon

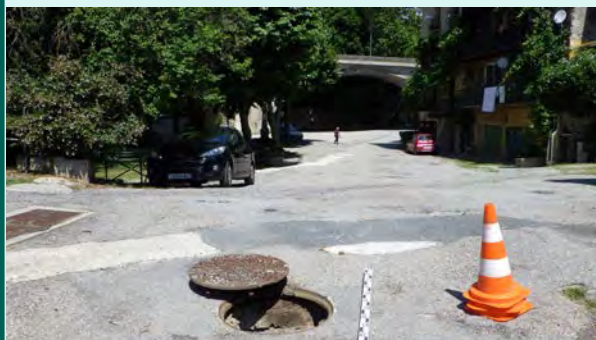
Commentaires

un branchement

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	600/800	Cadre	1.44
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton armé	600/800	Circulaire	1.44

Localisation



1:500

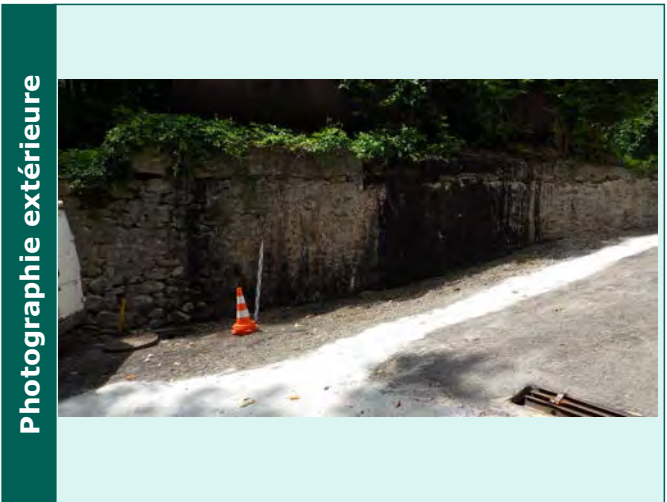
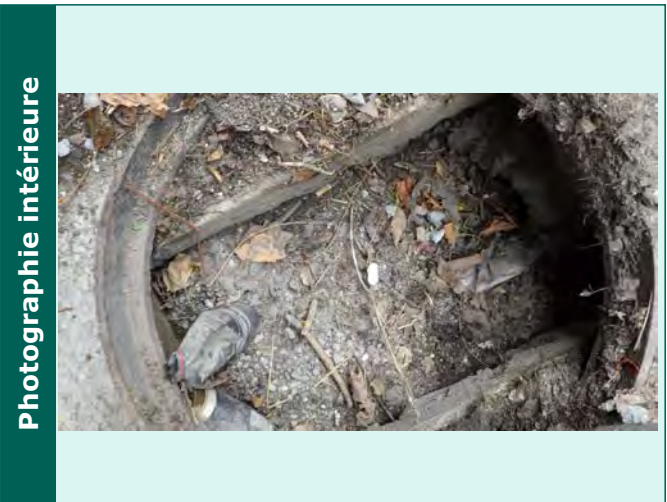
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	268
Localisation :	Boulevard Georges Demonfaucon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

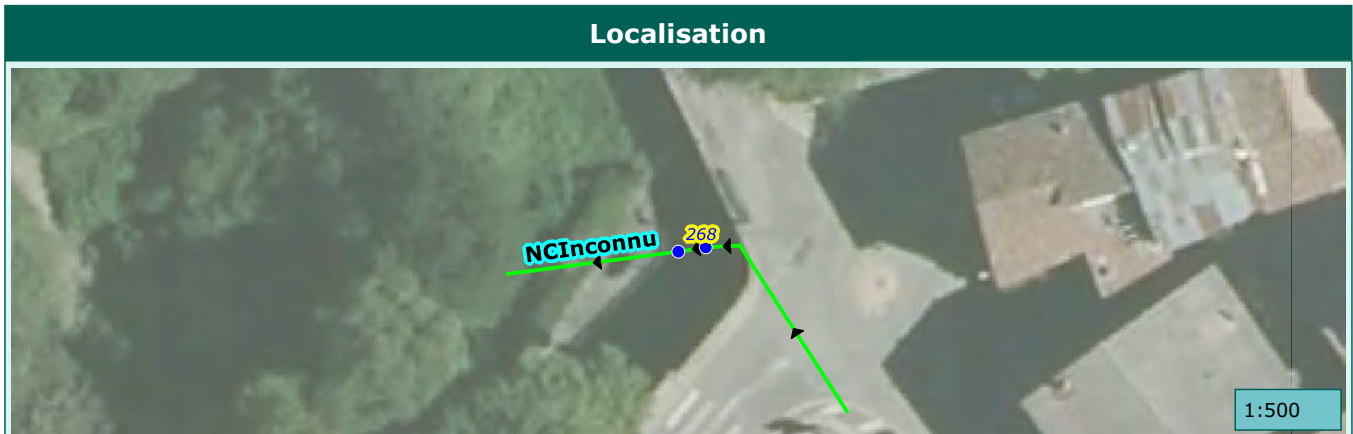
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045462.12446253
Y (Lambert 93)	6333905.08161379
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

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

Commentaires	



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



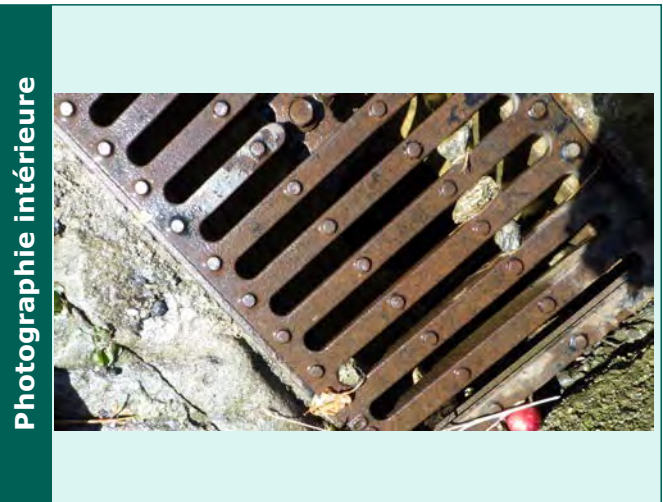
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	269
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

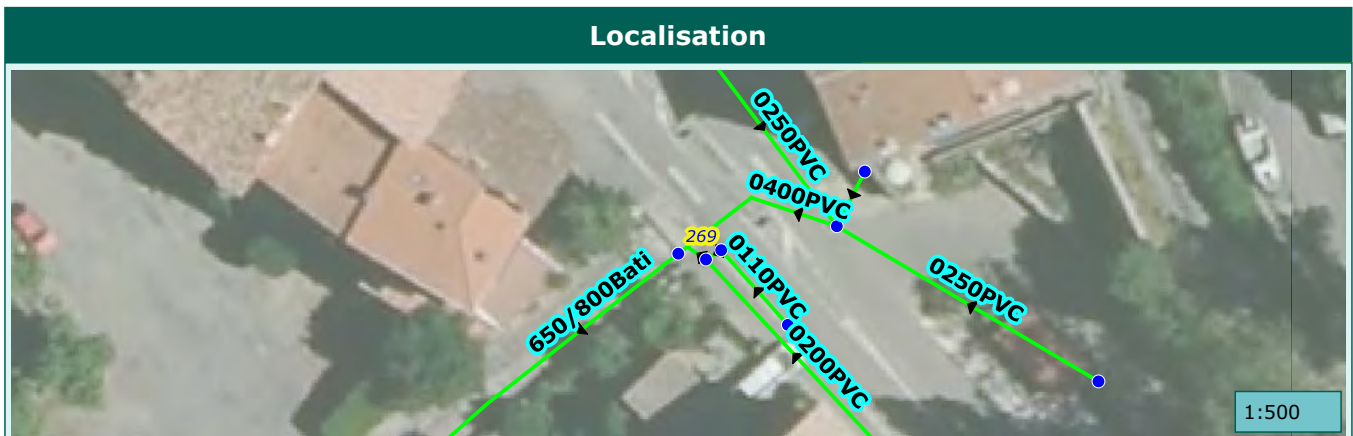
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045521.77935705
Y (Lambert 93)	6333836.87004137
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.28

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	Béton armé	200	Circulaire	0.28



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	270
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

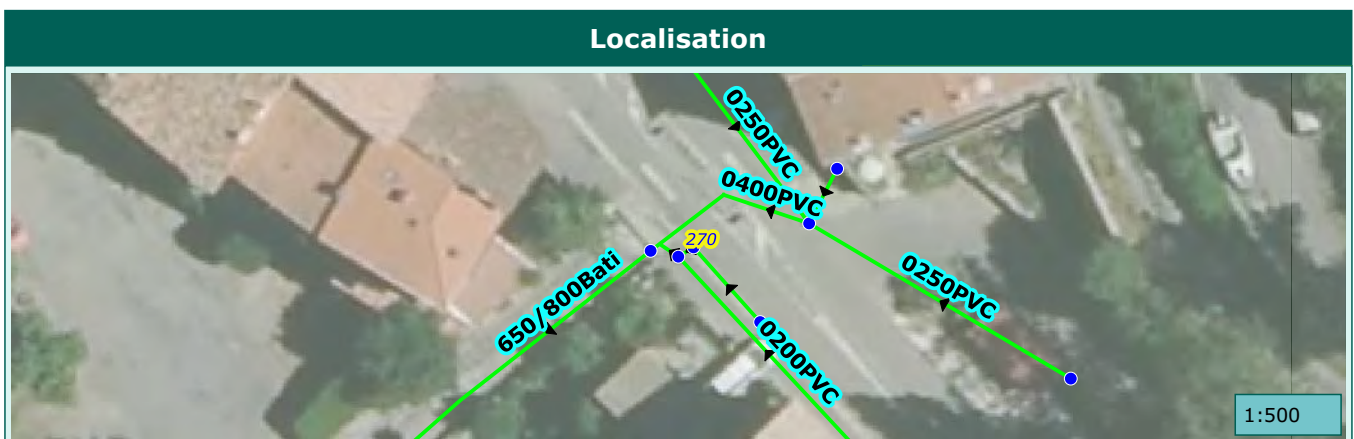
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045523.60585536
Y (Lambert 93)	6333836.48552115
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.78

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	200	Circulaire	0.77
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	200	Circulaire	0.49
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	200	Circulaire	0.78



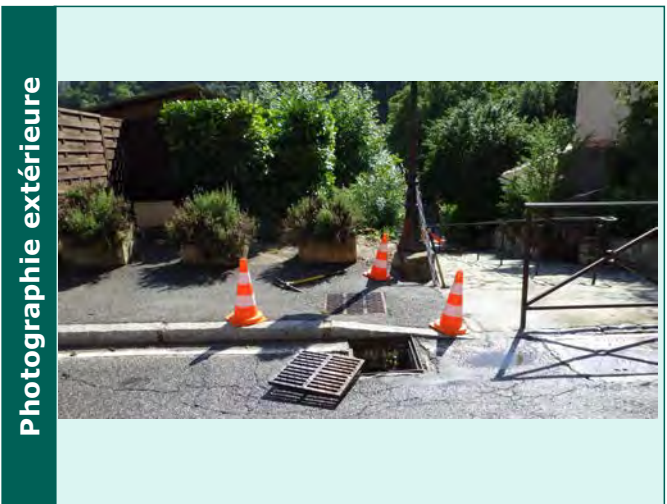
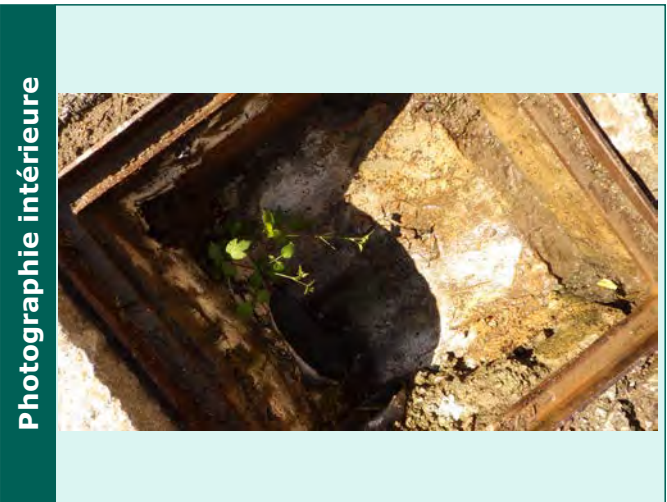
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	271
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

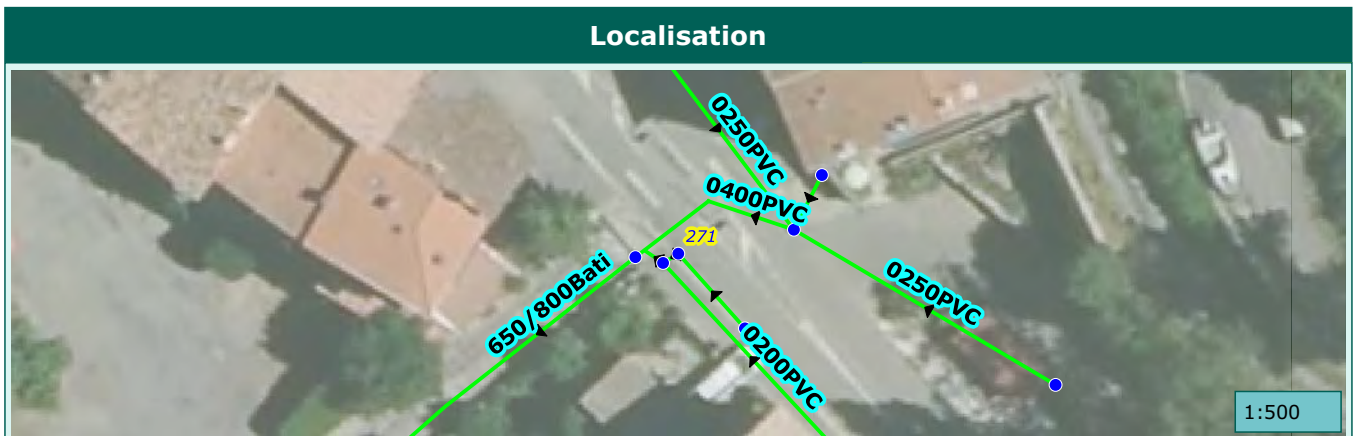
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045524.61092472
Y (Lambert 93)	6333837.0987795
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.39

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	04 h	PVC	110	Circulaire	0.22
Depart collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.39



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	272
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

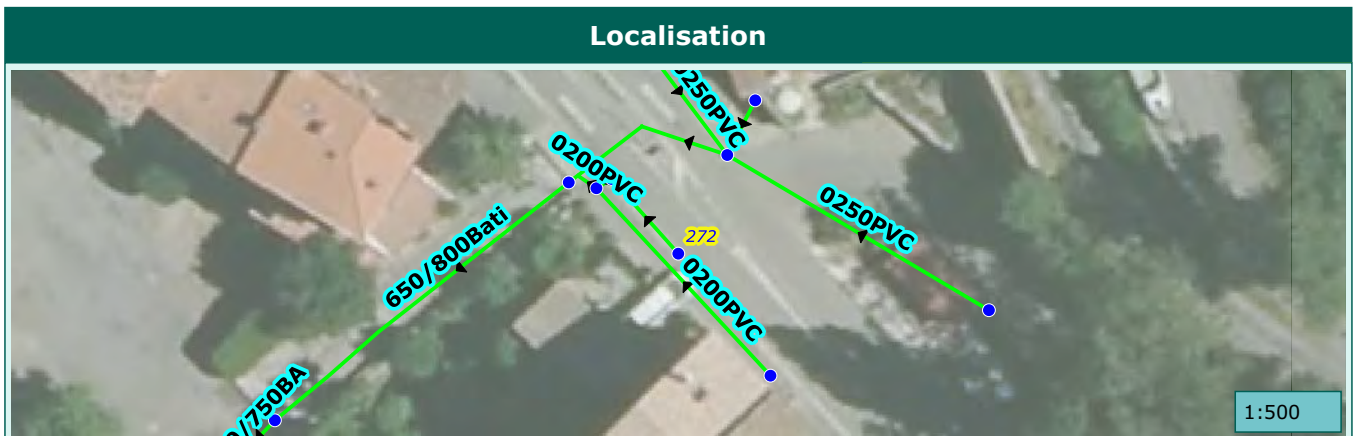
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045529.00780605
Y (Lambert 93)	6333832.17010975
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.35

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	10 h	Béton armé	150/110	Canal rectanclaure	0.35
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	110	Circulaire	0.35



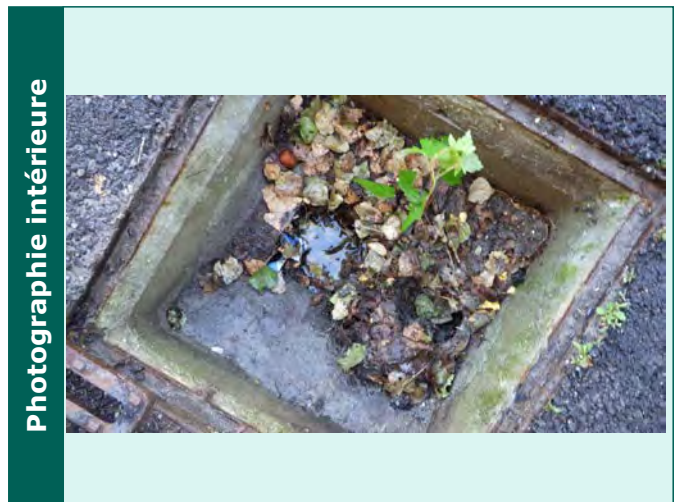
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	273
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045535.08987637
Y (Lambert 93)	6333824.12096326
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

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	0.45
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	0.5



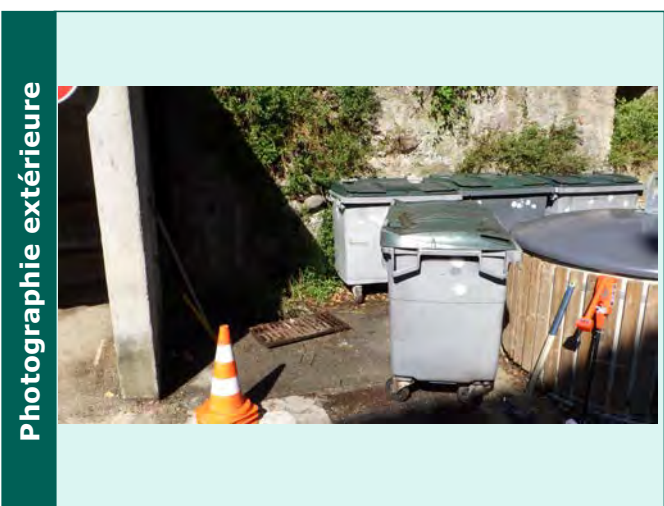
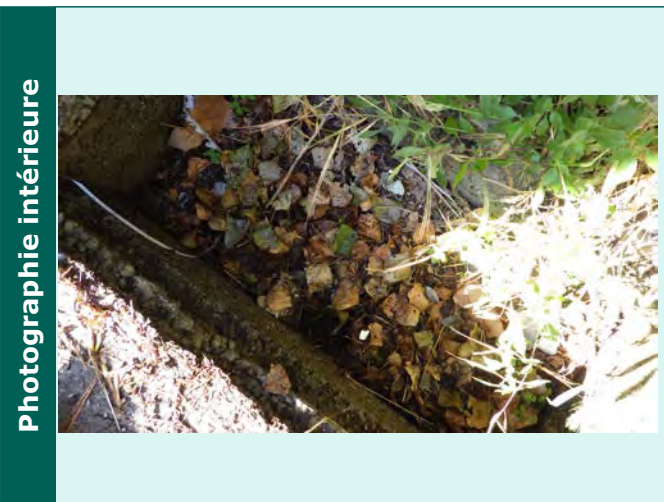
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	274
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750x400
Matériau du regard :	Beton

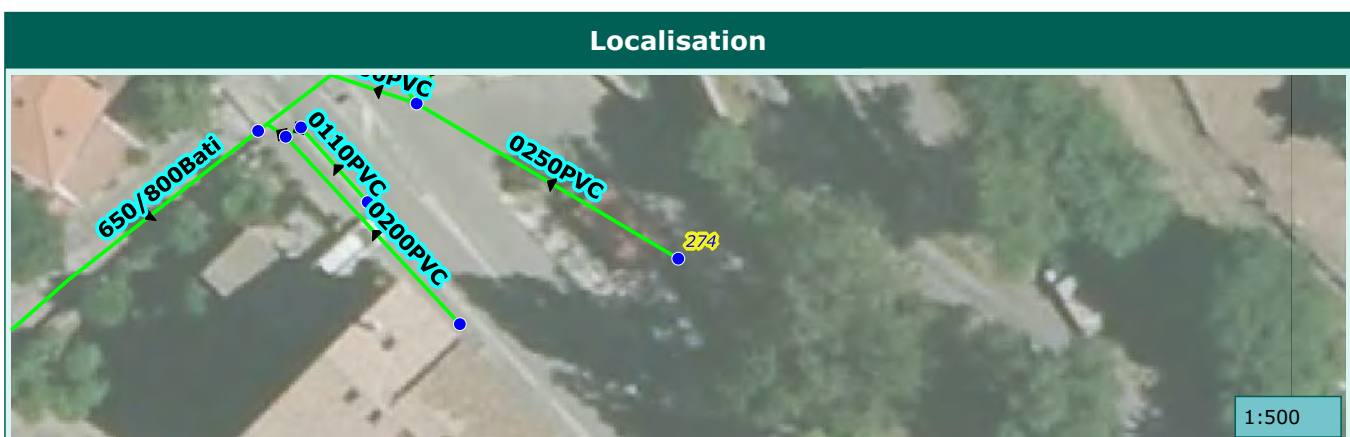
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045549.50390897
Y (Lambert 93)	6333828.44078519
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.44

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

Commentaires



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	275
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	400x450
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045534.08632176
Y (Lambert 93)	6333842.28677511
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

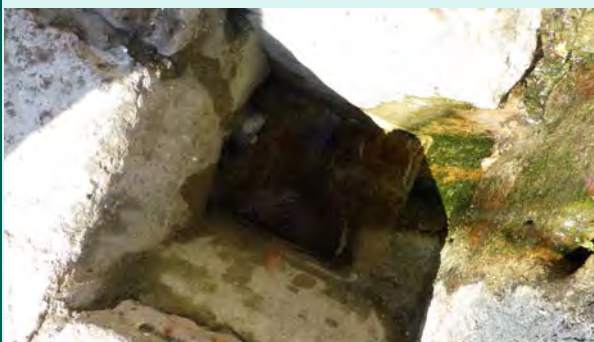
Défaut(s)

Etat général :	Bon

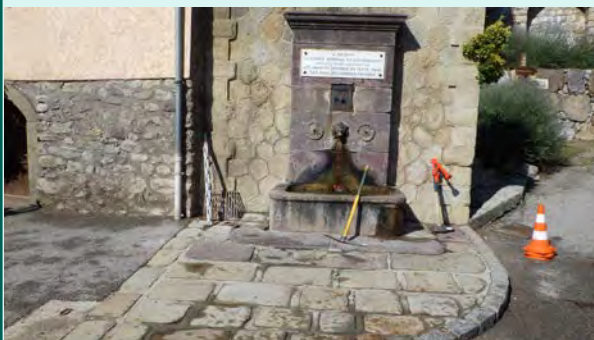
Commentaires

un branchement

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	250/150	Cadre	0.6

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	276
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045532.23908531
Y (Lambert 93)	6333838.6791193
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.32

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



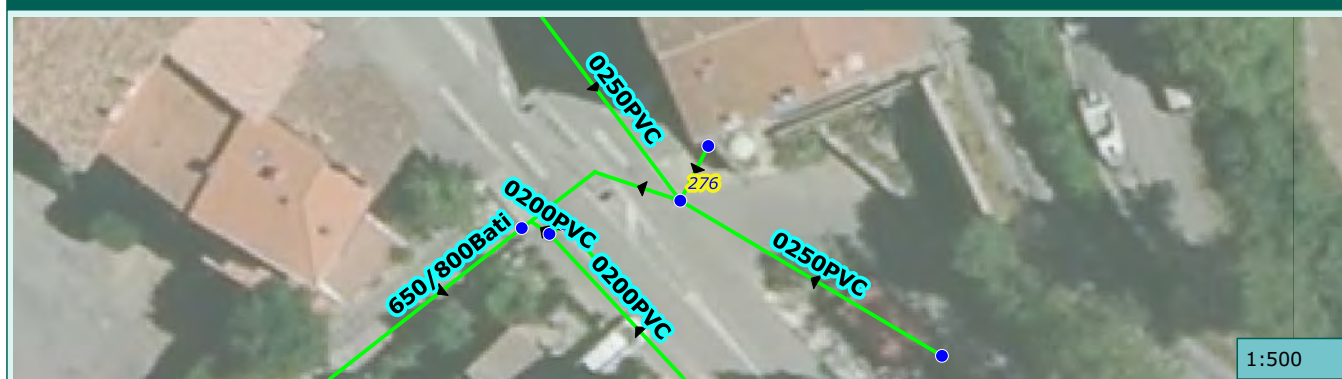
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	PVC	250	Circulaire	0.82
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	250	Circulaire	0.7
Arrivée collecteur enterrer	01 h	PVC	160	Circulaire	0.86
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	400	Circulaire	1.32

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	277
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045521.31462257
Y (Lambert 93)	6333853.1565529
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.44

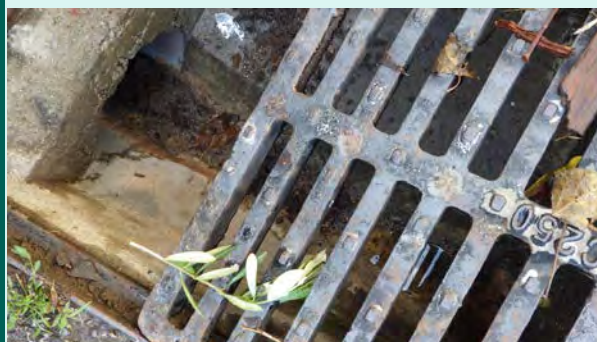
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	250	Circulaire	0.44
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	250	Circulaire	0.44

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	278
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045516.5597
Y (Lambert 93)	6333858.2647
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



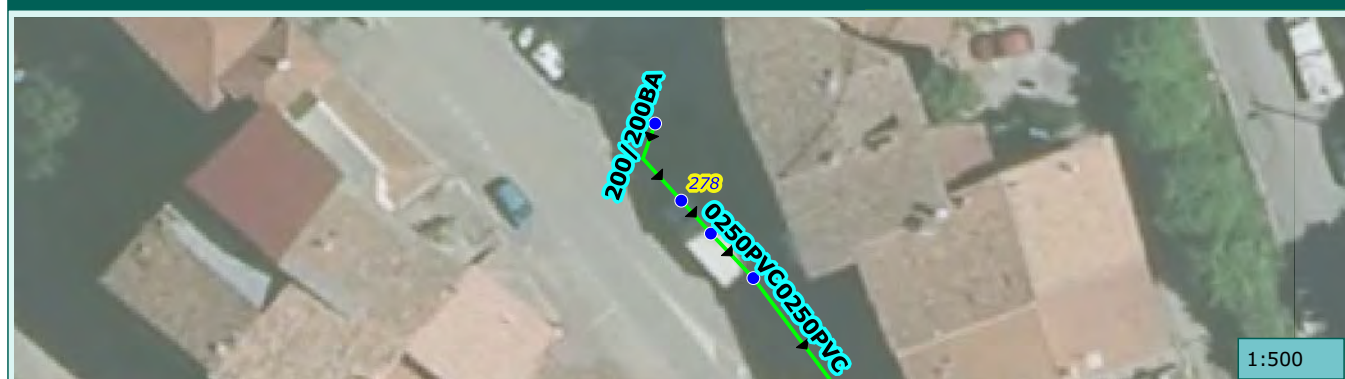
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	250	Circulaire	0.44
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	250	Circulaire	0.45

Localisation



1:500

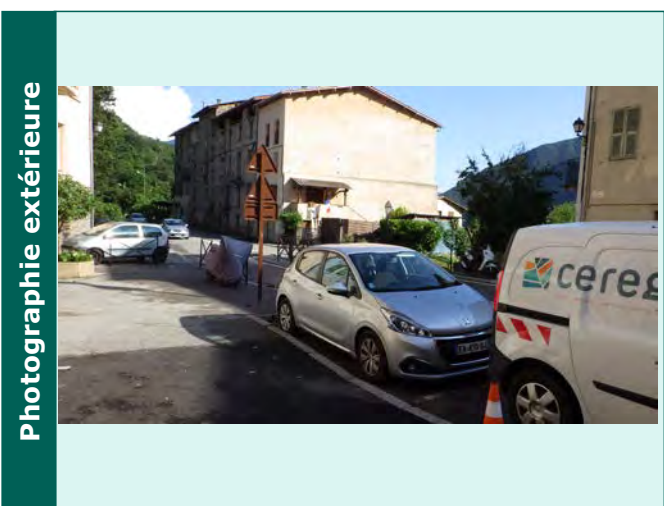
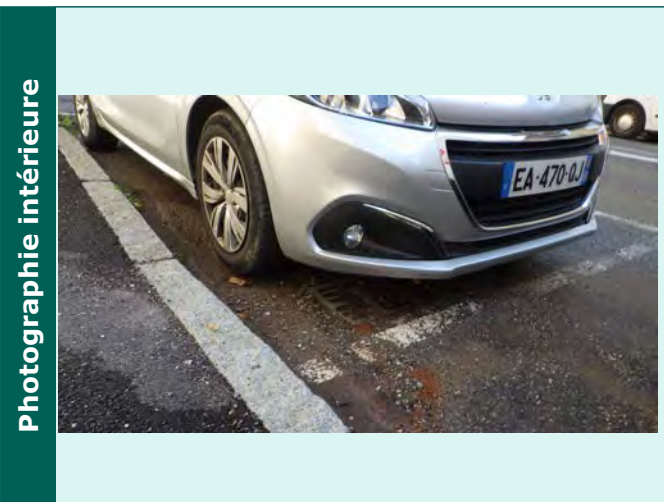
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	279
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	600x600
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045518.51227054
Y (Lambert 93)	6333856.09388067
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	280
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045514.83086848
Y (Lambert 93)	6333863.35206575
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



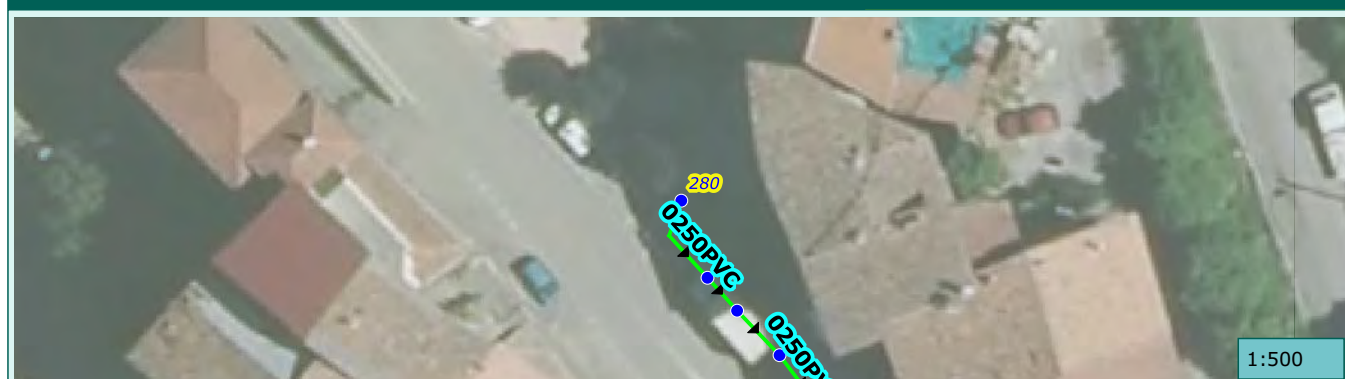
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	01 h	Béton armé	200/200	Caniveau	0.25
Depart collecteur enterrer	07 h	Béton armé	200/200	Cadre	0.25

Localisation



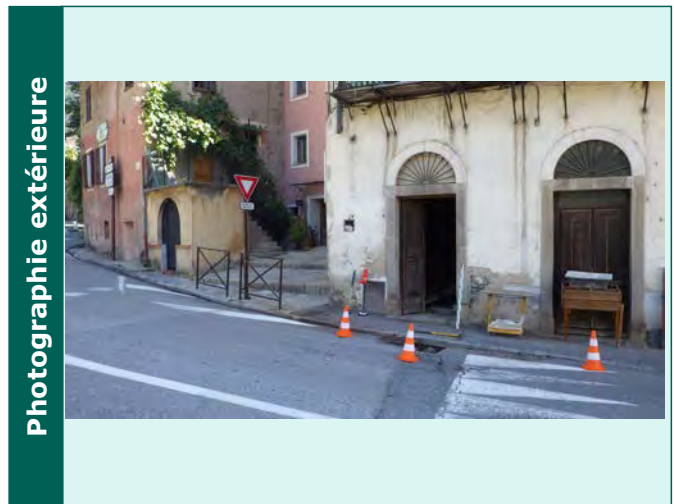
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	281
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045485.59377554
Y (Lambert 93)	6333891.49002585
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.29

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	08 h	PVC	200	Circulaire	0.29



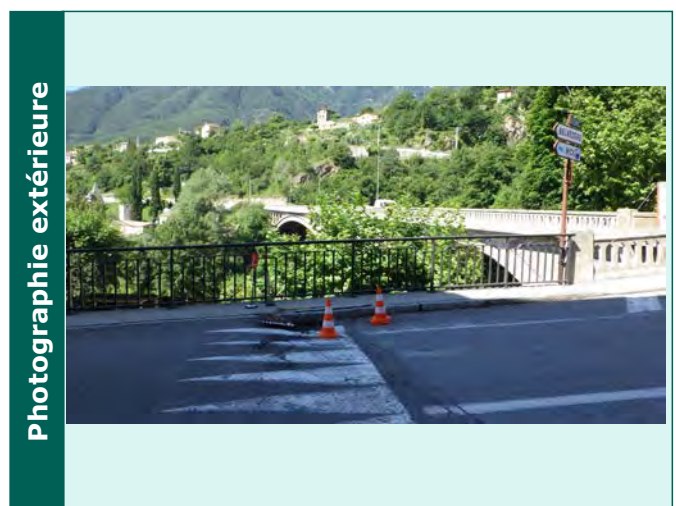
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	282
Localisation :	Rue Dalloni	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045481.51040637
Y (Lambert 93)	6333888.21678374
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.64

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	0.63
Depart collecteur enterrer	08 h	PVC	200	Circulaire	0.64



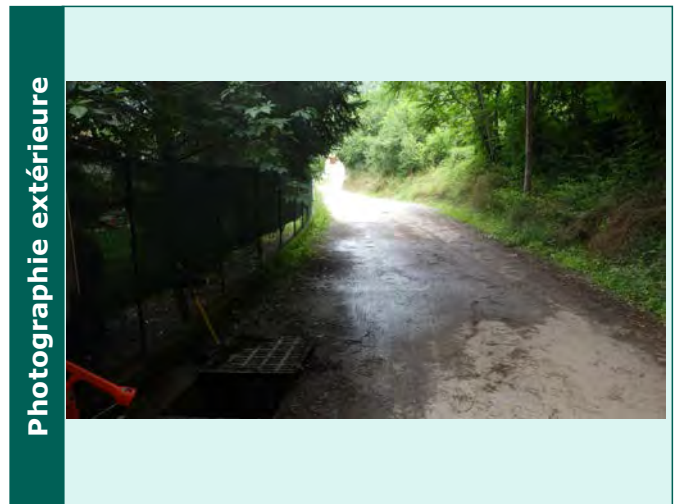
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	283
Localisation :	Promenade Saint-Sébastien	Numéro de parcelle :	B 1144	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045330.85311509
Y (Lambert 93)	6334422.26907765
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.97

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	400	Circulaire	0.97



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	284
Localisation :	Promenade Saint-Sébastien	Numéro de parcelle :	B 1143	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045323.65166242
Y (Lambert 93)	6334386.76489662
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.09

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Virole defectueuse	Grave
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivee collecteur enterre	03 h	Béton armé	800	Circulaire	1.34
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	800	Circulaire	2.09

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	285
Localisation :	Promenade Saint-Sébastien	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045425.6806167
Y (Lambert 93)	6334051.37633193
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.38

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



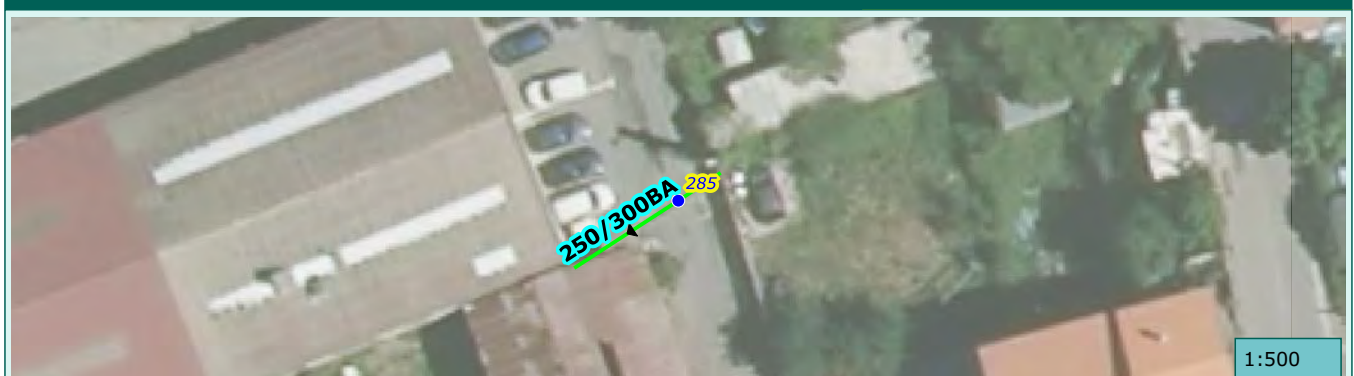
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	02 h	Béton armé	250/300	Canal rectangulaire	0.38
Depart collecteur enterrer	08 h	Béton armé	250/300	Canal rectangulaire	0.38

Localisation



1:500

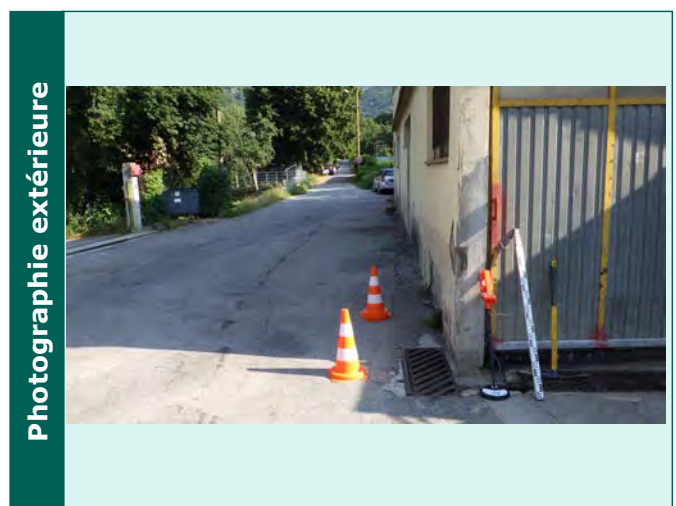
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	286
Localisation :	Promenade Saint-Sébastien	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045454.35641889
Y (Lambert 93)	6333966.09826875
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	160	Circulaire	0.25



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	287
Localisation :	Promenade Saint-Sébastien	Numéro de parcelle :	B 886	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de visite
Type de surface :	Inaccessible
Type de tampon :	Dalle beton
Dimension de l'ouvrage :	
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045444.42007652
Y (Lambert 93)	6333976.22938959
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	
regard difficile	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	288
Localisation :	Promenade Saint-Sébastien	Numéro de parcelle :	B 886	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045444.75281911
Y (Lambert 93)	6333975.08152926
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



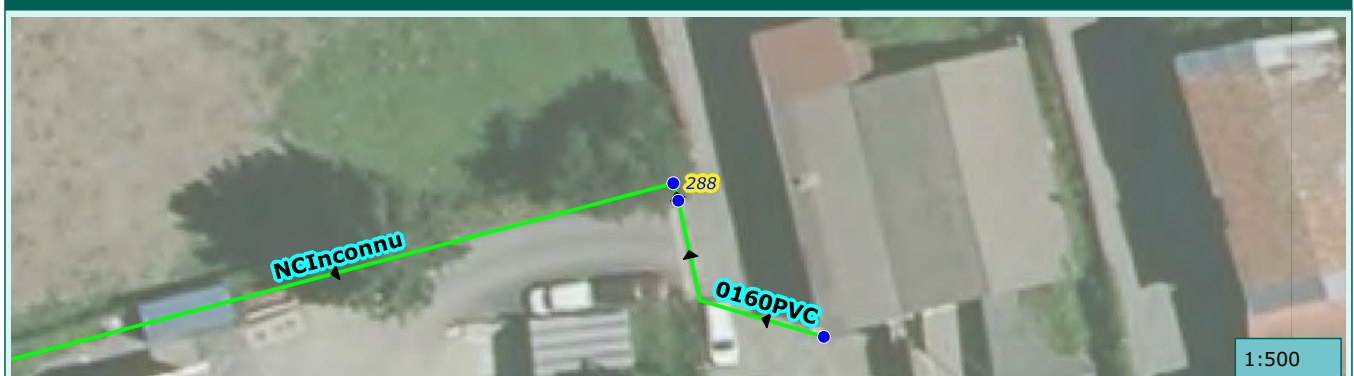
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	160	Circulaire	0.5
Arrivée collecteur aerien	06 h	Béton armé	250/400	Canal rectanquulaire	0.5
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	250/300	Cadre	0.5

Localisation



1:500

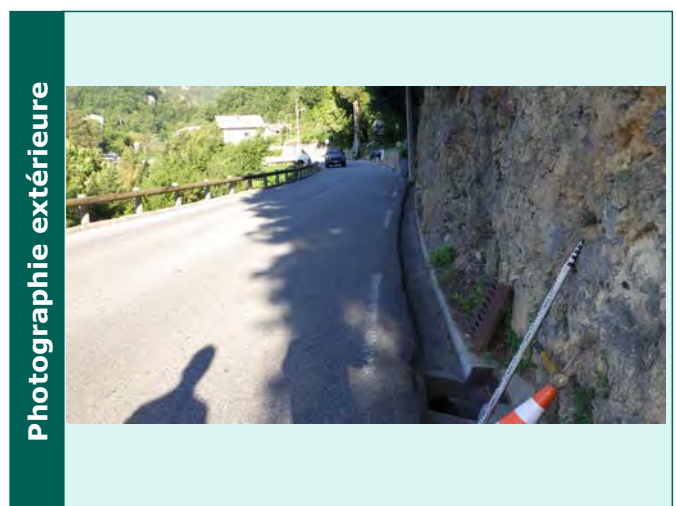
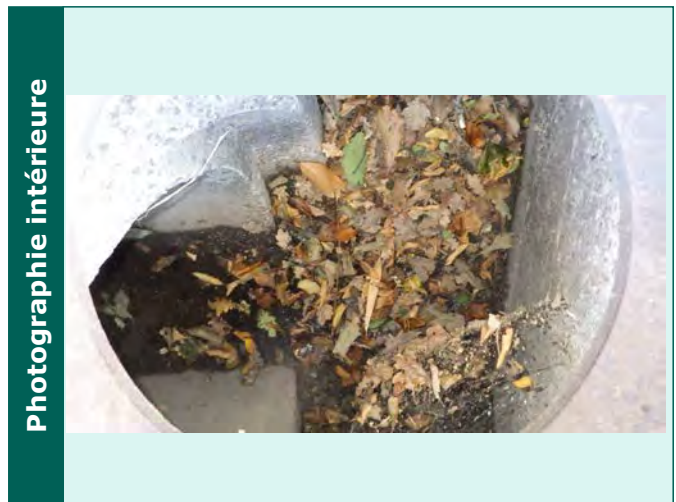
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	289
Localisation :	Boulevard Georges Demonfaucou	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045330.3975899
Y (Lambert 93)	6333392.40004172
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	500	Circulaire	0.6



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	290
Localisation :	Boulevard Georges Demonfaucou	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750x400
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045315.56523479
Y (Lambert 93)	6333390.52303739
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.19

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	500	Circulaire	1.19
Arrivée collecteur aérien	12 h	Béton armé	200/400	Caniveau	0.2
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	300/450	Cadre	1.19

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	291
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 6	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045306.99320462
Y (Lambert 93)	6333825.30077538
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	Béton armé	600	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur aérien	08 h	Béton armé	300/300	Canal rectangulaire	0.37
Depart collecteur enterrer	02 h	Béton armé	600	Circulaire	1.1

Localisation



1:500

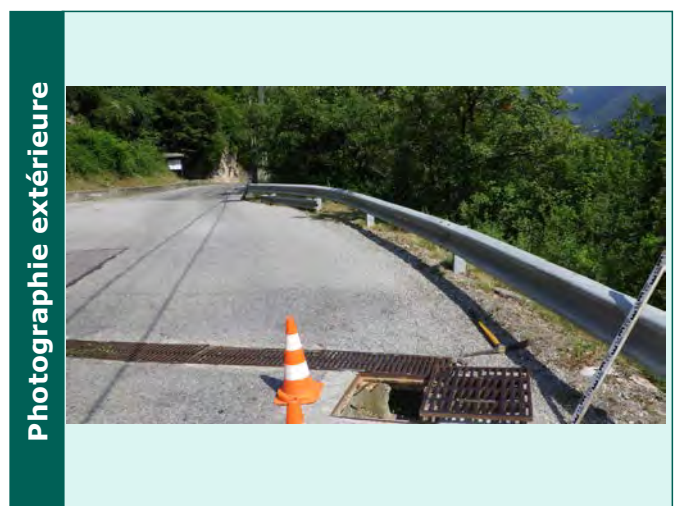
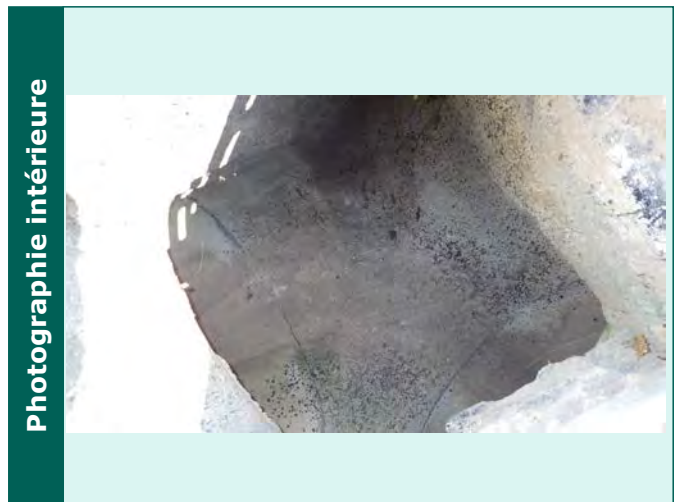
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	292
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045312.03087835
Y (Lambert 93)	6333827.64350262
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.05

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	600	Circulaire	1.05
Arrivée collecteur aerien	11 h	Béton armé	300/300	Canal rectanquulaire	0.35
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	600	Circulaire	1.05



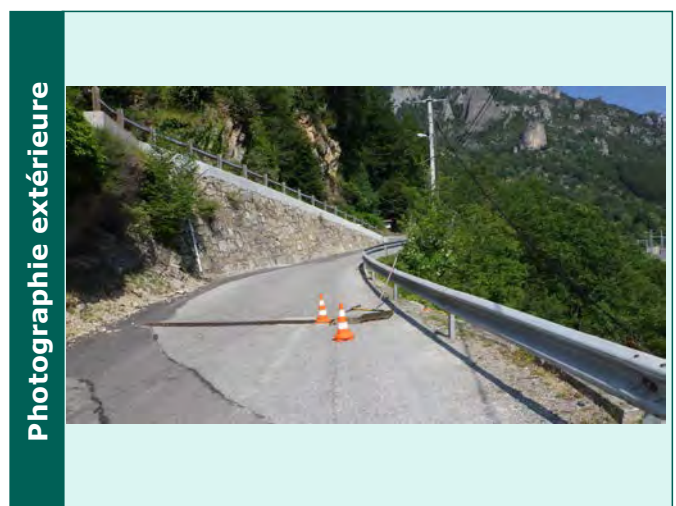
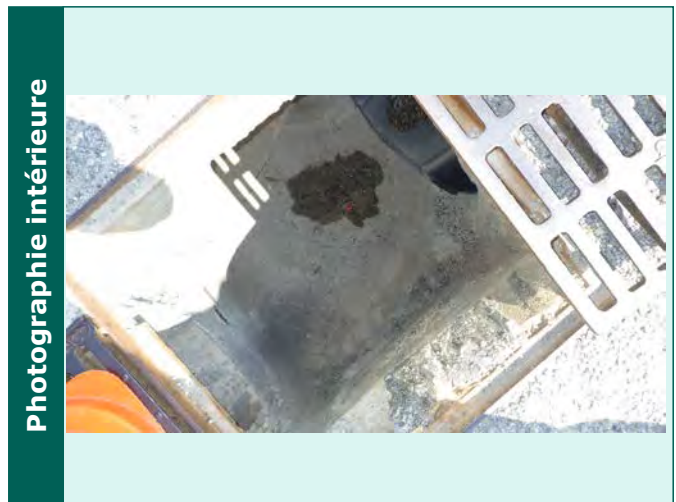
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	293
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

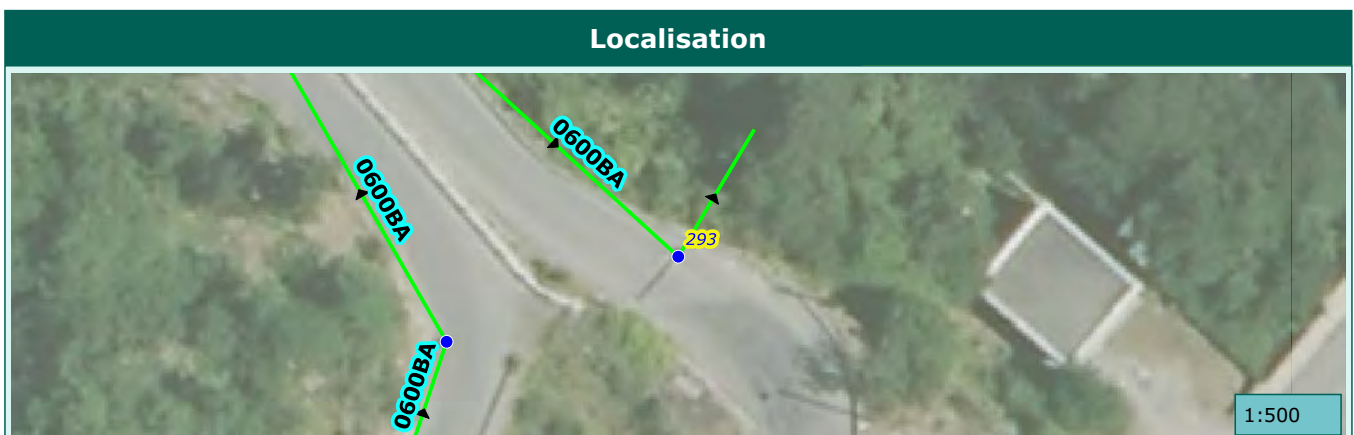
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045338.05347549
Y (Lambert 93)	6333803.5717959
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Béton armé	600	Circulaire	0.85
Arrivée collecteur aérien	08 h	Béton armé	250/300	Canal rectangulaire	0.38
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	550	Circulaire	0.85



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	294
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 7	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045322.76510192
Y (Lambert 93)	6333797.9557452
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	Béton armé	600	Circulaire	1
Depart collecteur enterre	11 h	Béton armé	600	Circulaire	1

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	295
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 7	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045316.72451993
Y (Lambert 93)	6333779.72694694
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.04

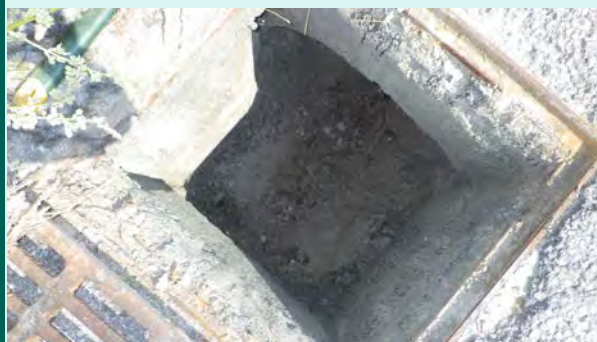
Défaut(s)

Etat général :	Bon

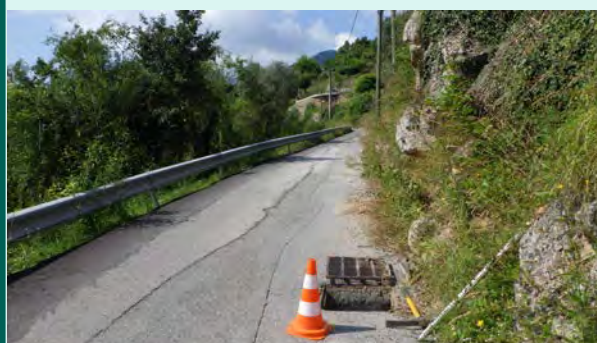
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	05 h	Béton armé	400	Circulaire	1
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	600	Circulaire	1.04

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	296
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 7	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045285.24012306
Y (Lambert 93)	6333729.64562491
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	Béton armé	300	Circulaire	0.71
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	400	Circulaire	0.69

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	297
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 16	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045289.52749195
Y (Lambert 93)	6333673.38762156
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.75
Depart collecteur enterre	12 h	Béton armé	300	Circulaire	0.7

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	298
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 17	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045276.85483955
Y (Lambert 93)	6333634.20136455
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)

Etat général :	Bon

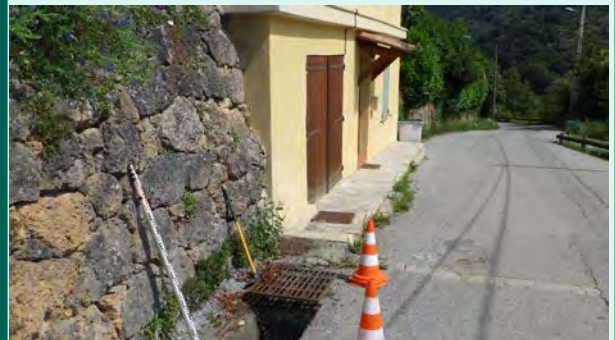
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.51
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.55

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	299
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 268	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045251.34010963
Y (Lambert 93)	6333602.68894499
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.5



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	300
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 68	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750x300
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045371.1267724
Y (Lambert 93)	6333722.4695905
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	160	Circulaire	0.65

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	301
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 1997	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x800
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045356.97624044
Y (Lambert 93)	6333621.76634783
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Peu grave

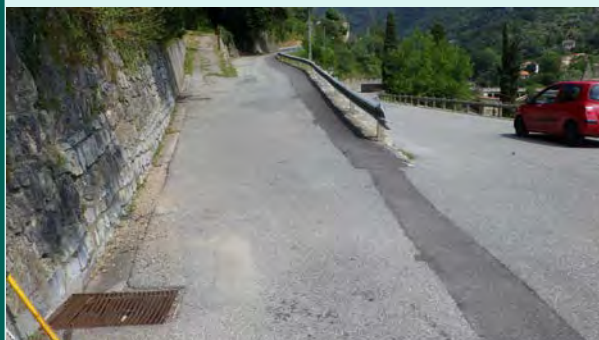
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	300	Circulaire	0.64
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	0.62

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	302
Localisation :		Numéro de parcelle :	G 1997	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Chemin de grilles
Dimension de l'ouvrage :	1300x350
Matériau du regard :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045350.01997186
Y (Lambert 93)	6333636.9588205
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)

Etat général :	

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	Béton armé	300	Circulaire	0.59
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	300	Circulaire	0.64

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	303
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045350.01096146
Y (Lambert 93)	6333647.23701849
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.58

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



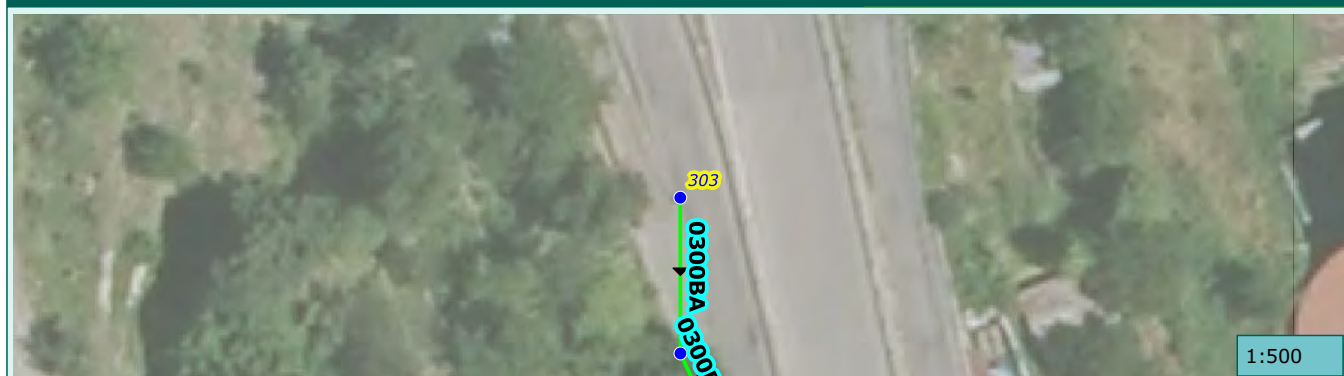
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	Béton armé	300	Circulaire	0.58

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	304
Localisation :	Rue du Plateau Carlon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045352.27348154
Y (Lambert 93)	6333215.7610099
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.48

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 75%	Tres grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Amiante ciment	200	Circulaire	2.39
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.44
Depart collecteur enterrer	04 h	Amiante ciment	200	Circulaire	2.48

Localisation



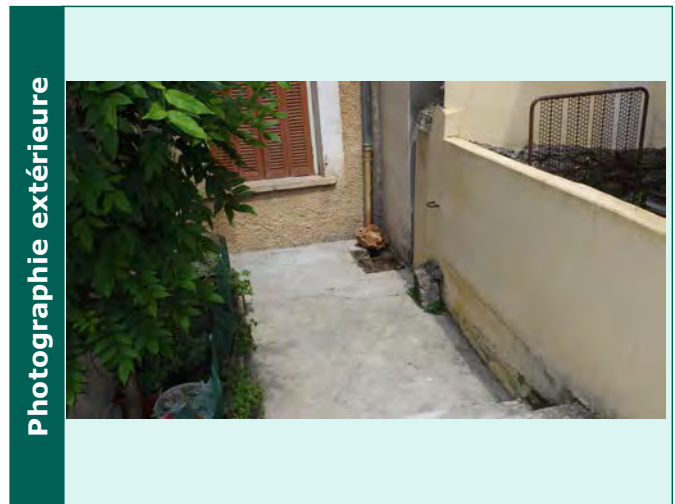
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	305
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB 127	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

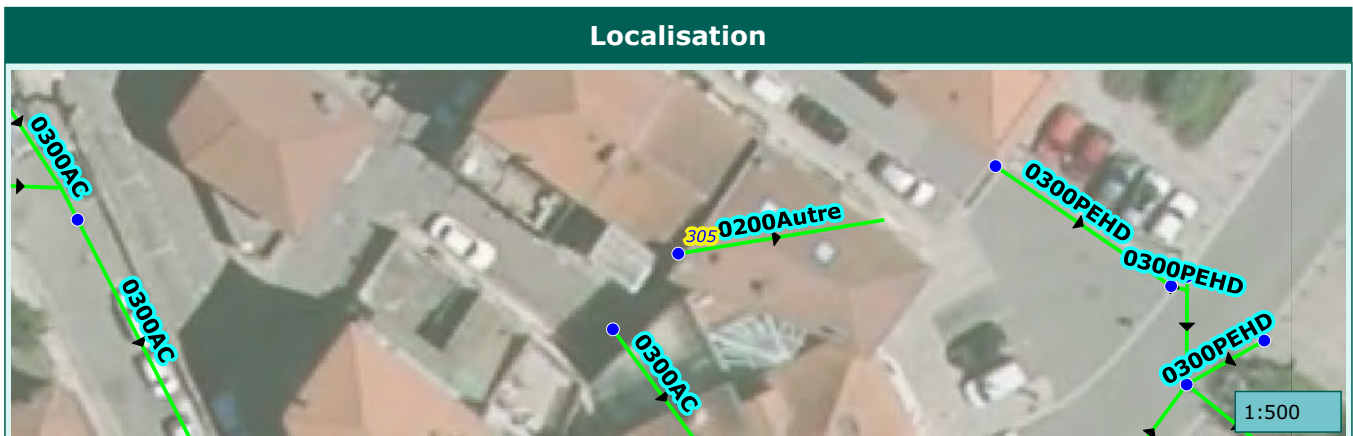
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045221.56150503
Y (Lambert 93)	6333156.95927556
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.83

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Autre	200	Circulaire	0.83



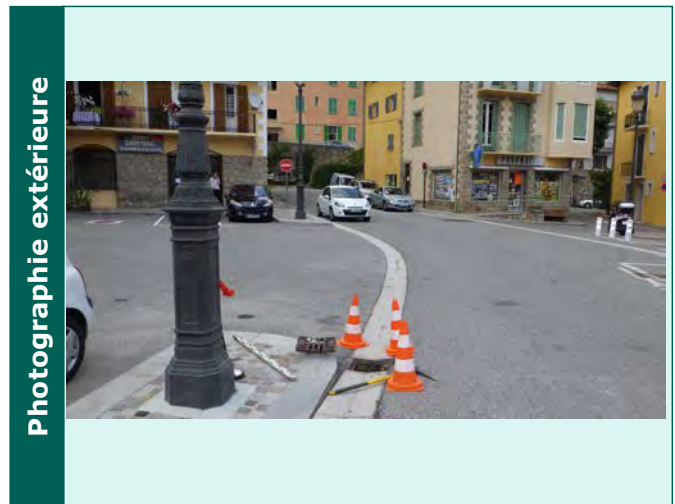
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	306
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

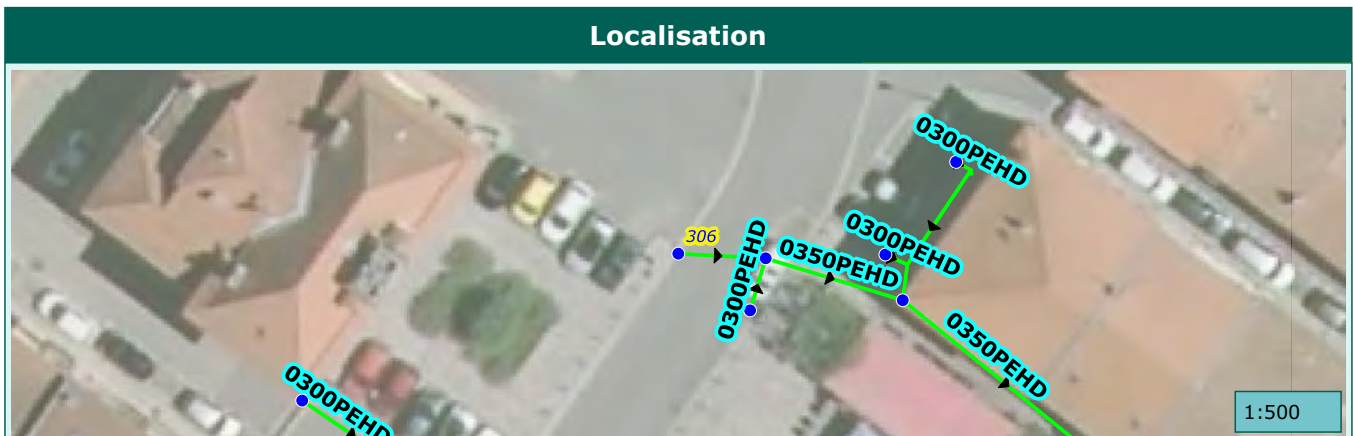
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045267.30843805
Y (Lambert 93)	6333172.4277209
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PEHD	300	Circulaire	0.7



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	307
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

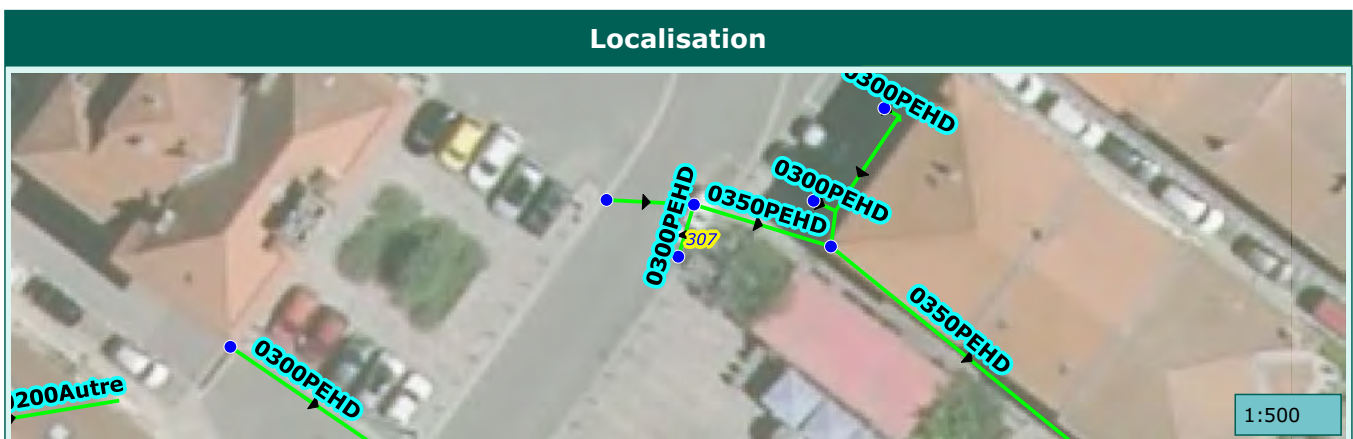
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045272.04513787
Y (Lambert 93)	6333168.68401571
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.58

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.58



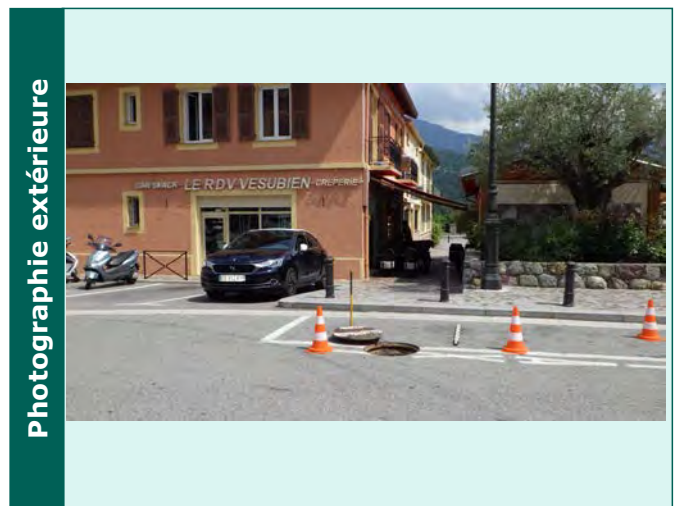
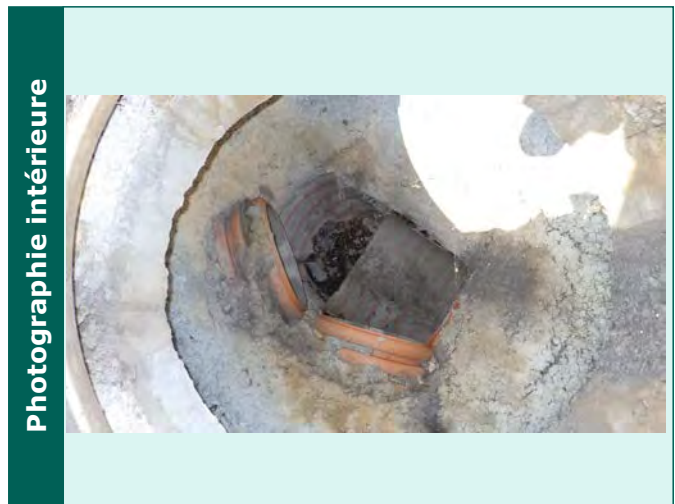
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	308
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

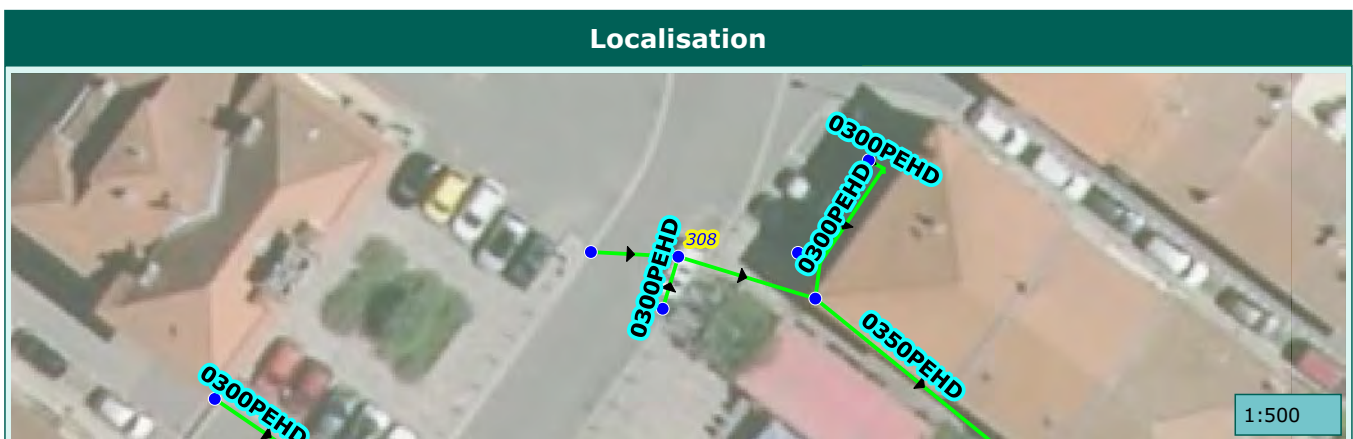
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045273.0755758
Y (Lambert 93)	6333172.12096098
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.27

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PEHD	300	Circulaire	1.02
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PEHD	300	Circulaire	0.99
Depart collecteur enterrer	04 h	PEHD	350	Circulaire	1.27



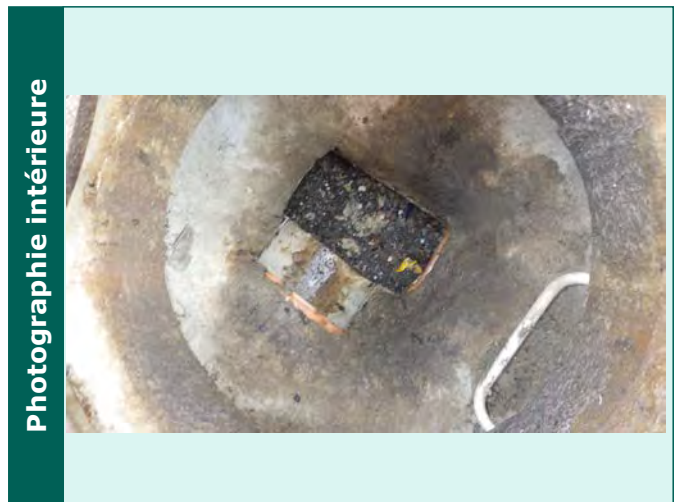
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	309
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

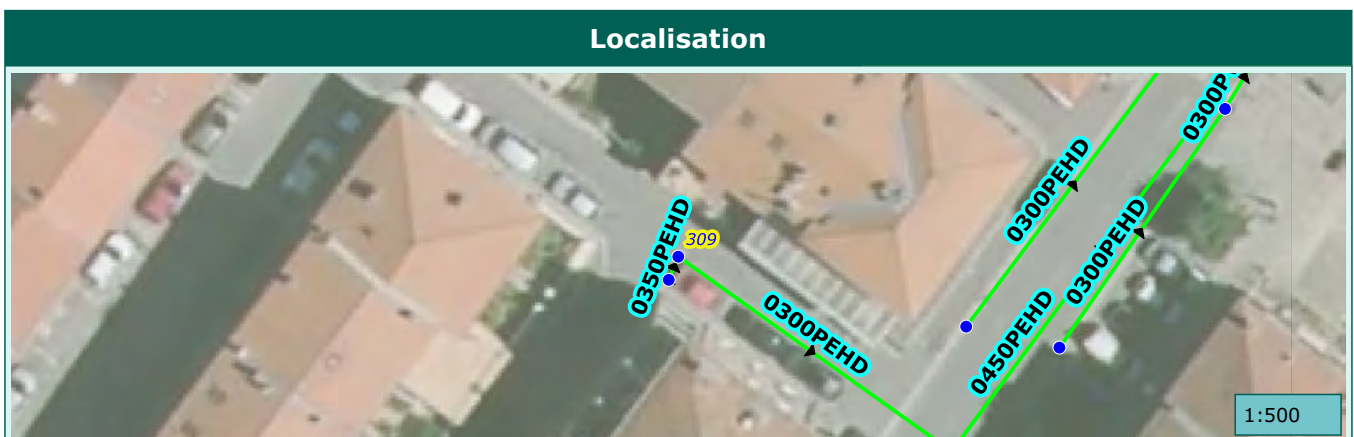
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045254.07790168
Y (Lambert 93)	6333096.78825619
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.04

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	PEHD	300	Circulaire	0.96
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	300	Circulaire	1.04



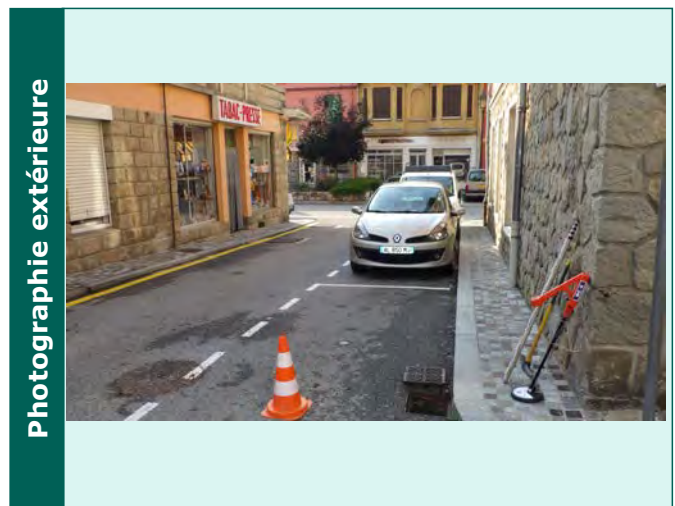
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	310
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045253.44911938
Y (Lambert 93)	6333095.25823577
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.47

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	200	Circulaire	0.47



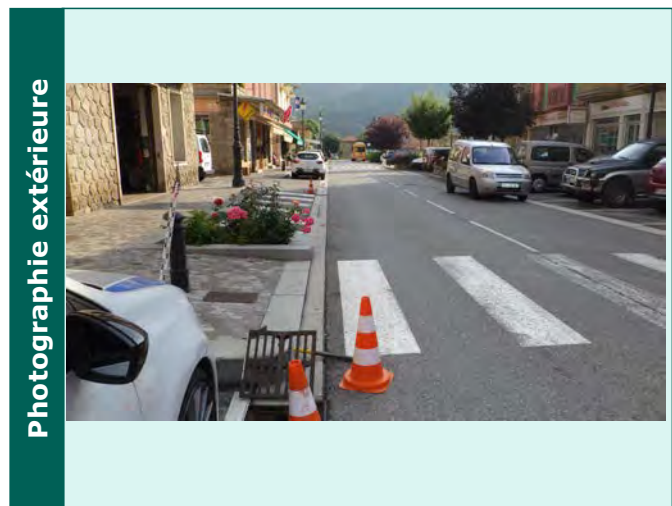
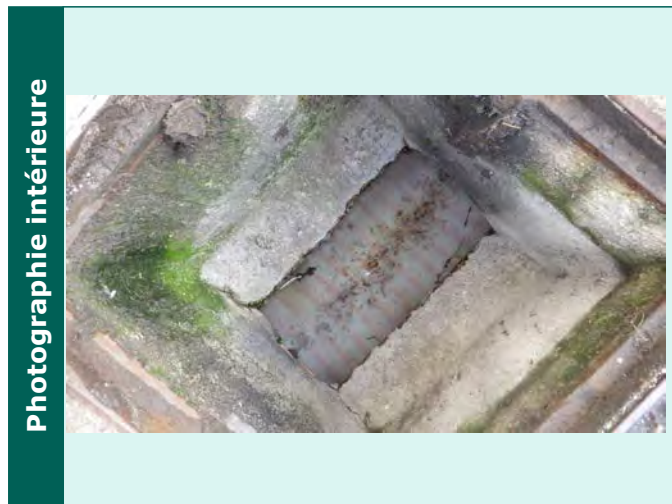
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	311
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

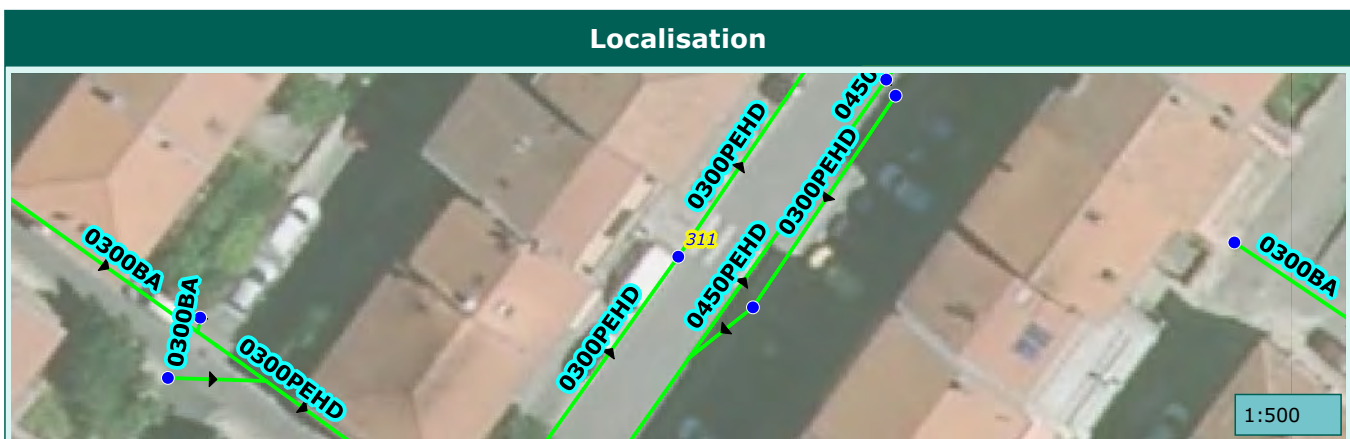
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045257.94558174
Y (Lambert 93)	6333071.63376519
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.74

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.71
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.74



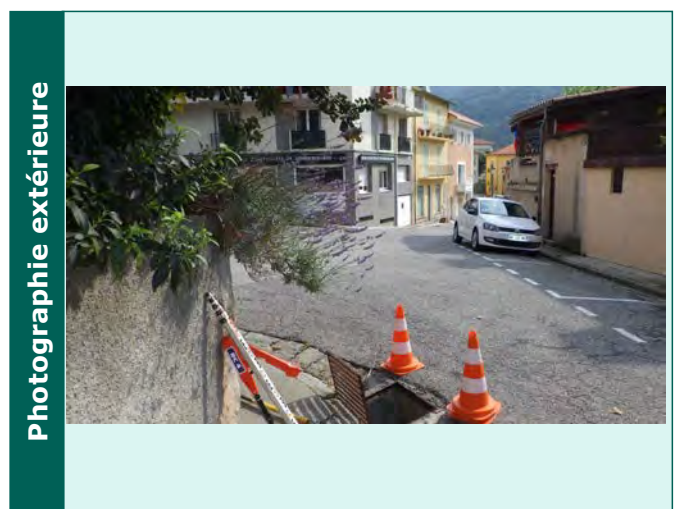
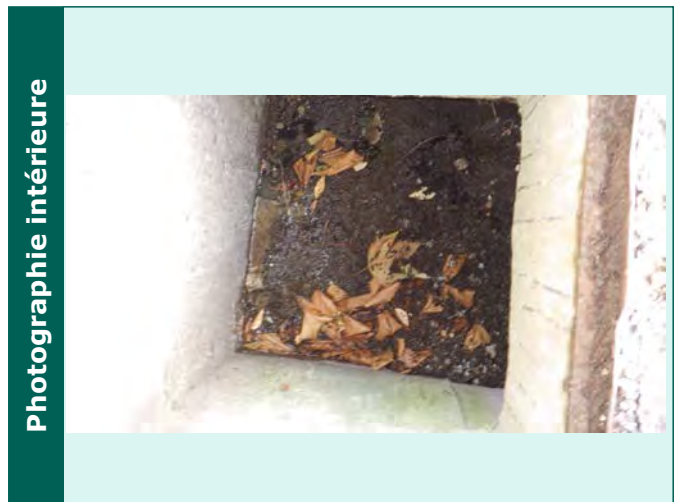
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	312
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045199.6249504
Y (Lambert 93)	6333111.078238
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.8

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	Amiante ciment	300	Circulaire	0.78



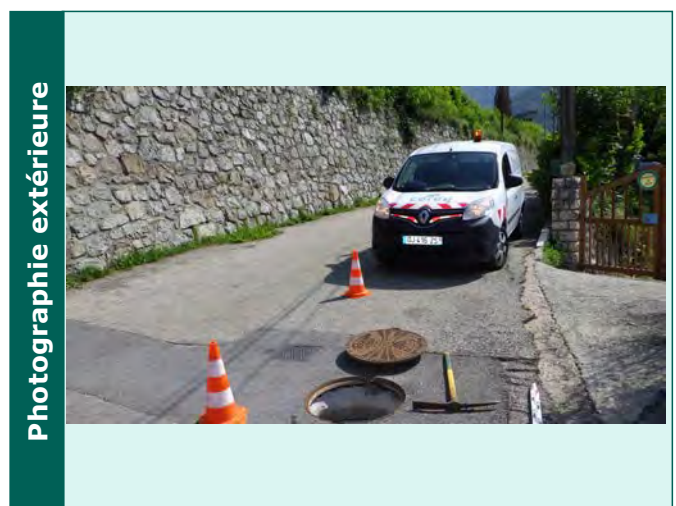
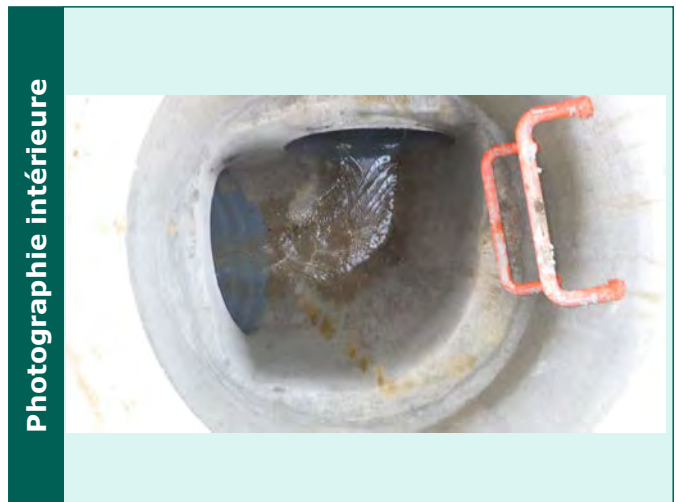
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	313
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

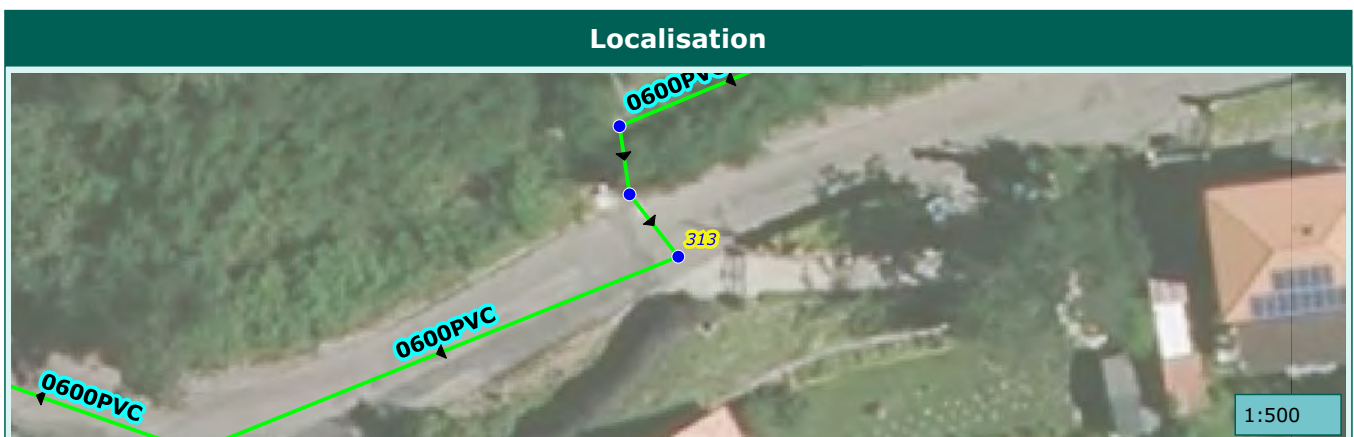
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044489.48479885
Y (Lambert 93)	6336556.87390214
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	600	Circulaire	1.7
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	600	Circulaire	1.7



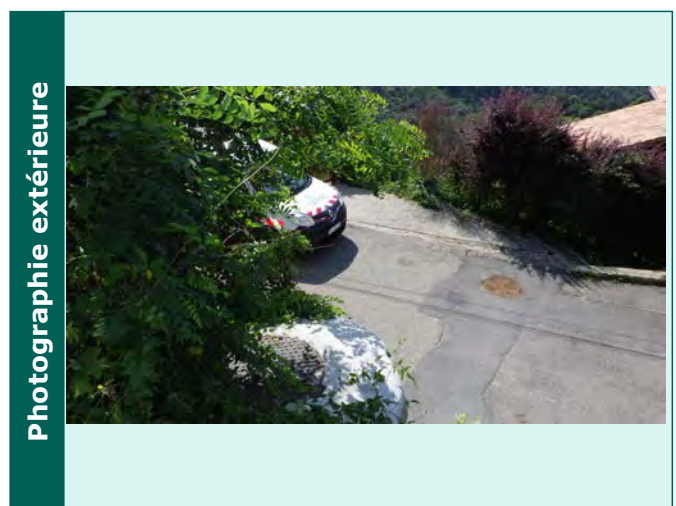
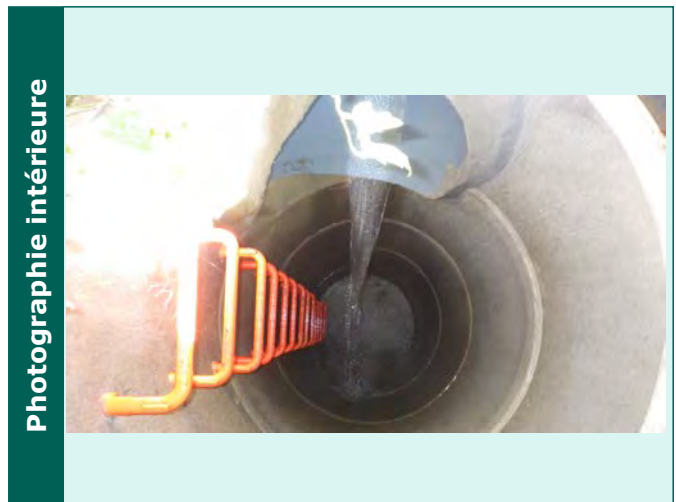
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	314
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

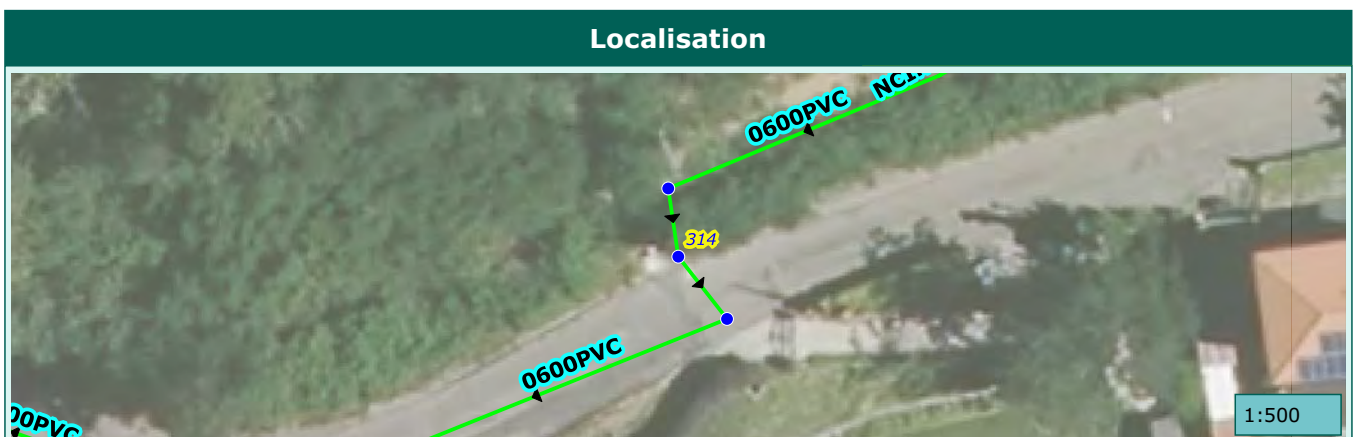
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044486.26998786
Y (Lambert 93)	6336560.98329716
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	4.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	600	Circulaire	1.35
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	600	Circulaire	4.7



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	315
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :	A 1438	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044485.60615247
Y (Lambert 93)	6336565.48285841
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.05

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	02 h	PVC	600	Circulaire	1.08
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	600	Circulaire	2.05

Localisation



1:500

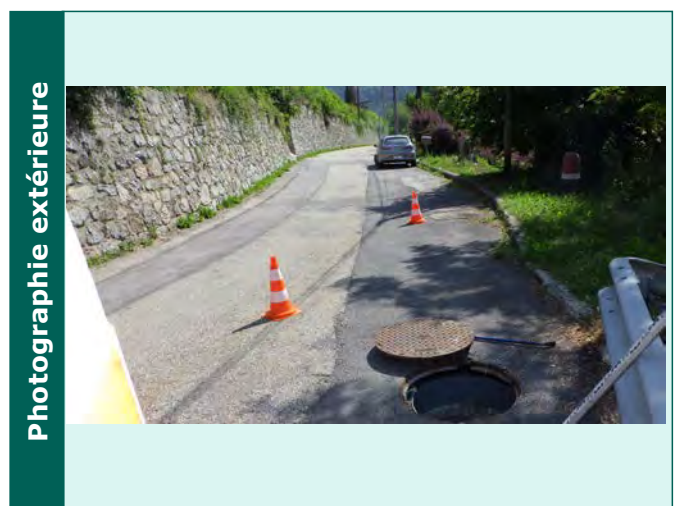
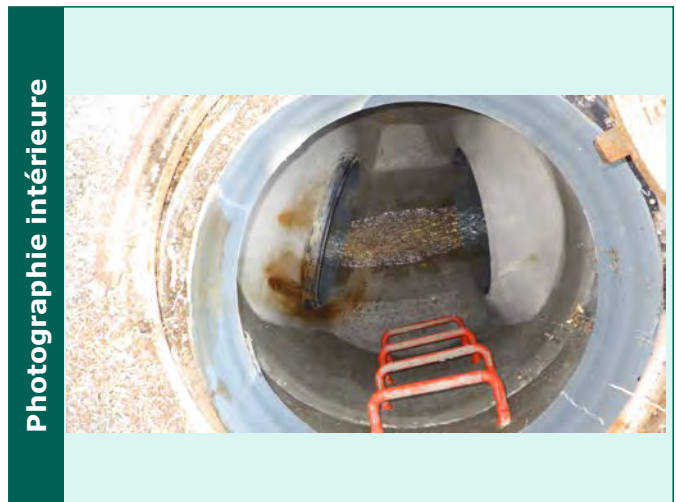
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	316
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

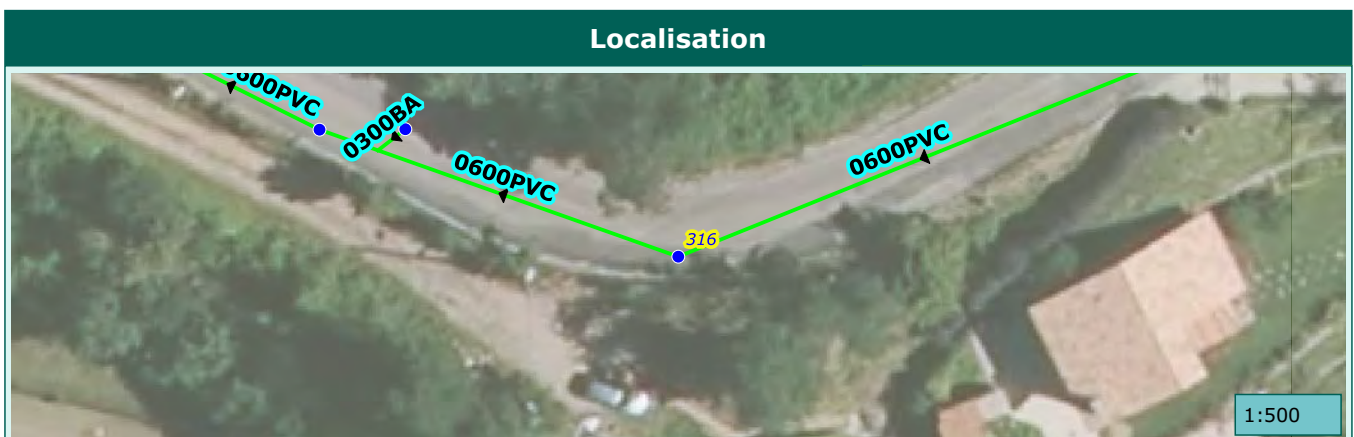
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044457.58313745
Y (Lambert 93)	6336544.02146394
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.78

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	600	Circulaire	1.78
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	600	Circulaire	1.78



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	317
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044433.90953361
Y (Lambert 93)	6336552.39996669
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.35

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



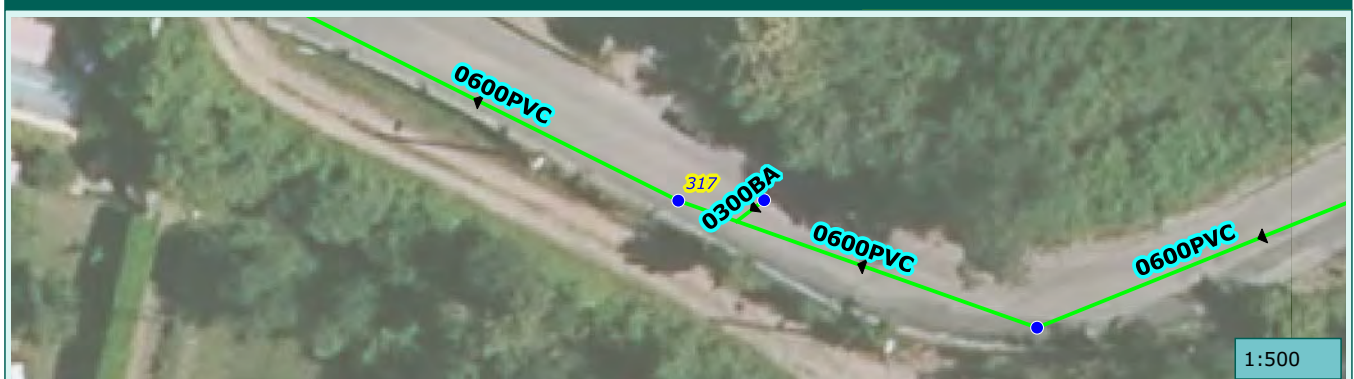
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	600	Circulaire	1.35
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	600	Circulaire	1.35

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	318
Localisation :	M 72	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

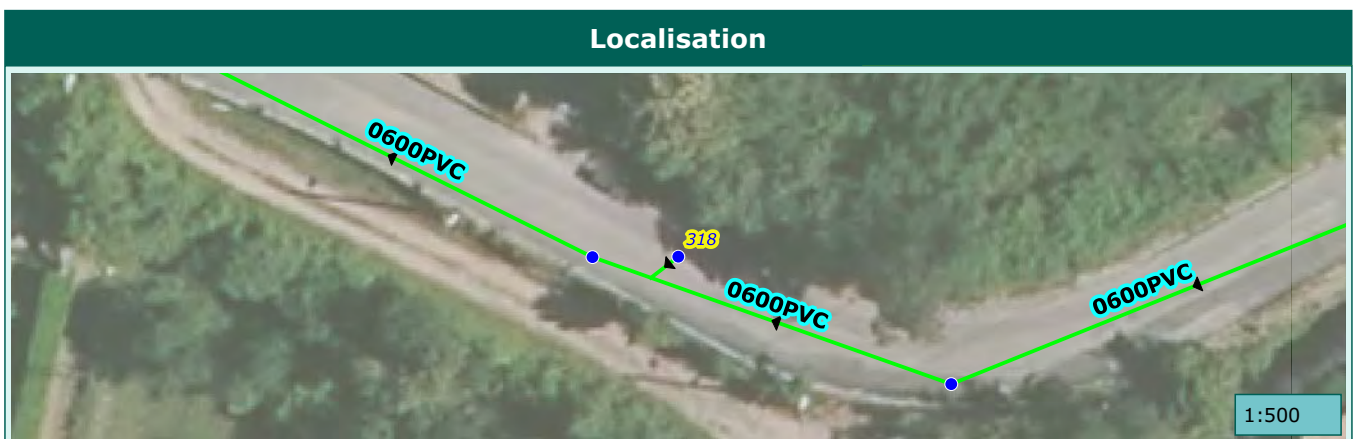
Positionnement	
X (Lambert 93)	1044439.57190819
Y (Lambert 93)	6336552.42992723
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Couronne defectueuse	Tres grave
Cunette defectueuse	Tres grave
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	0.45



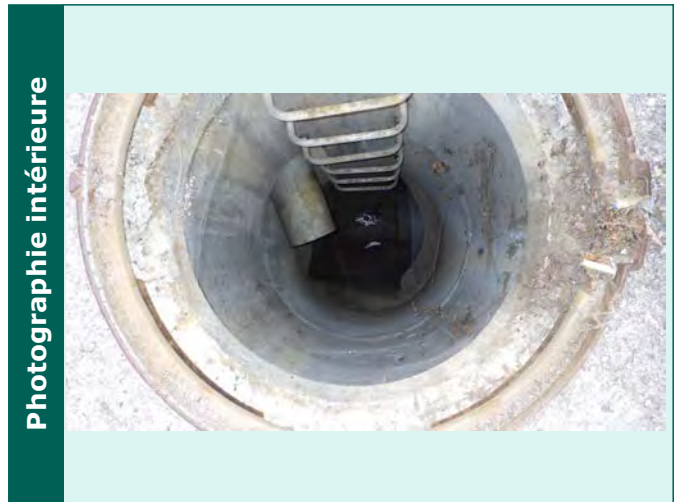
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	319
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 348	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

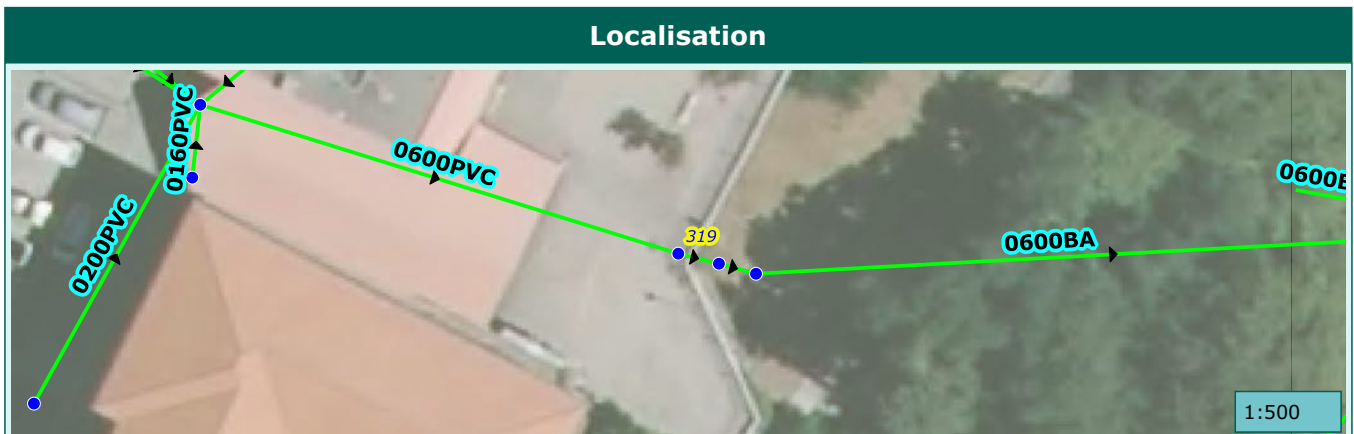
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045395.55788374
Y (Lambert 93)	6333081.55911208
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.95

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	10 h	PVC	600	Circulaire	2.91
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	600	Circulaire	2.95



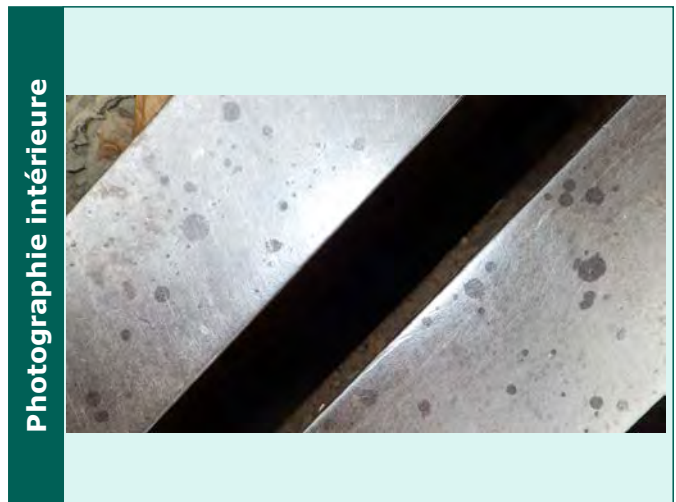
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	320
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

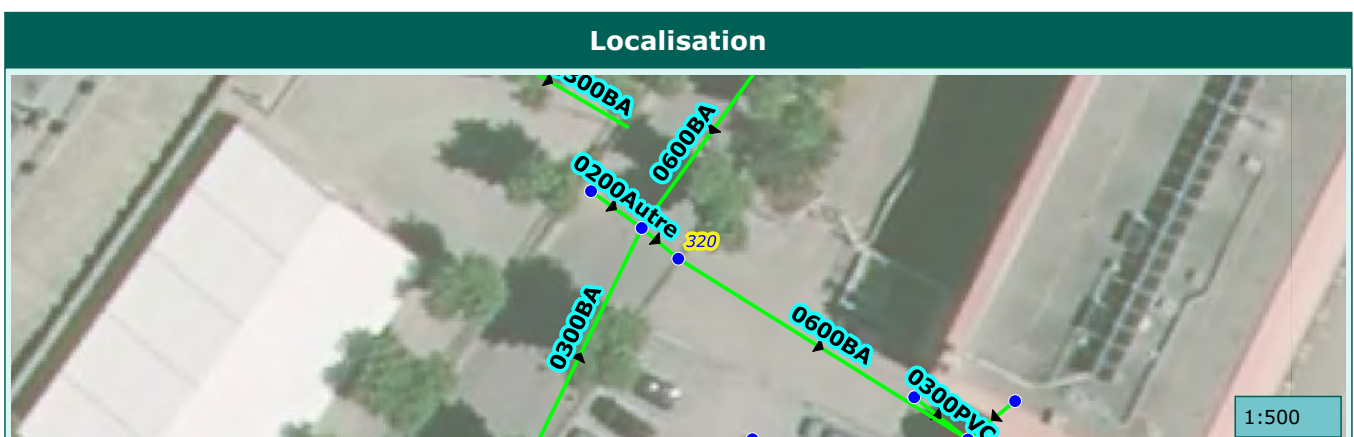
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045344.90493251
Y (Lambert 93)	6333103.31168401
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.75

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



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



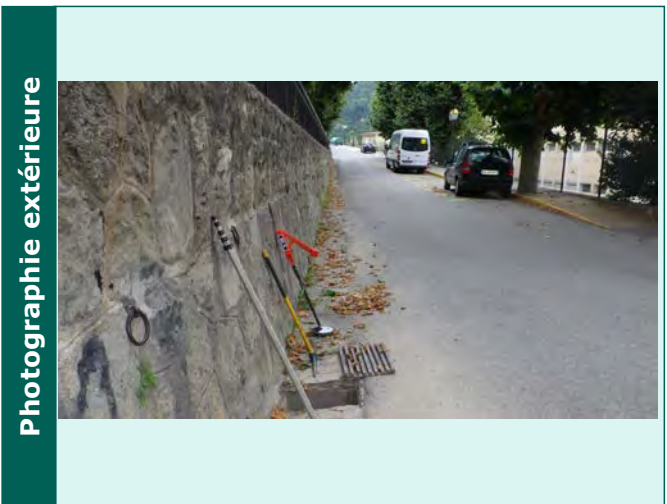
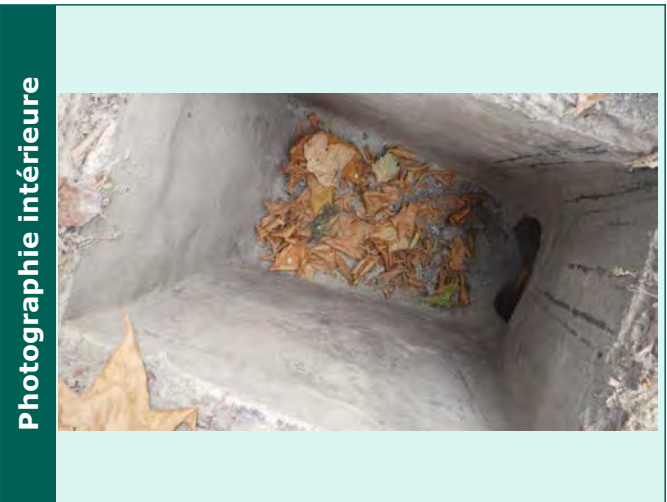
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	321
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	500x350
Matériau du regard :	Beton

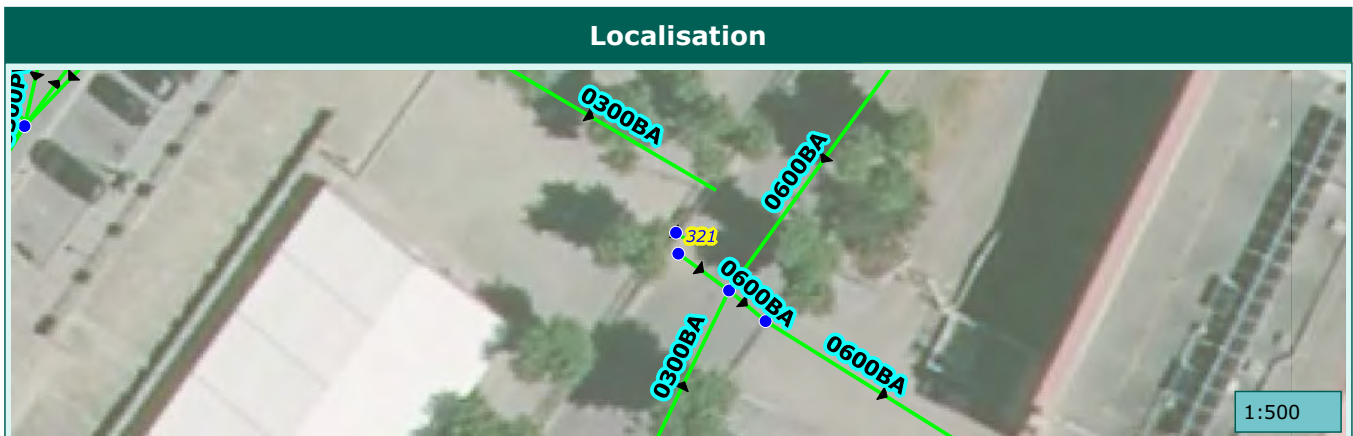
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045339.14685205
Y (Lambert 93)	6333107.76284724
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Autre	200	Circulaire	0.69



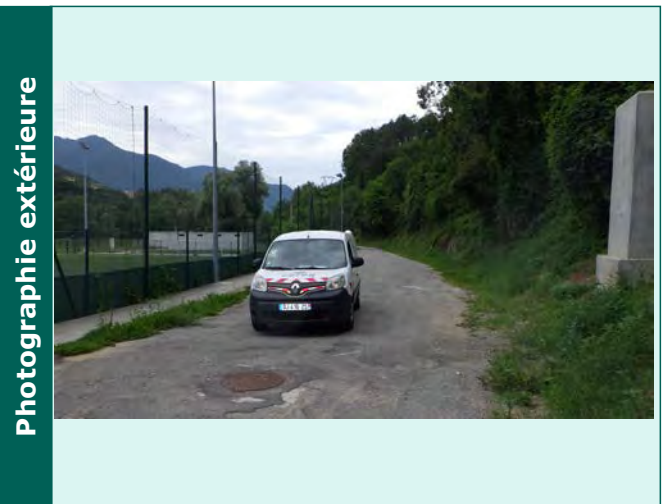
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	322
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Non defini	Exutoire :		

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

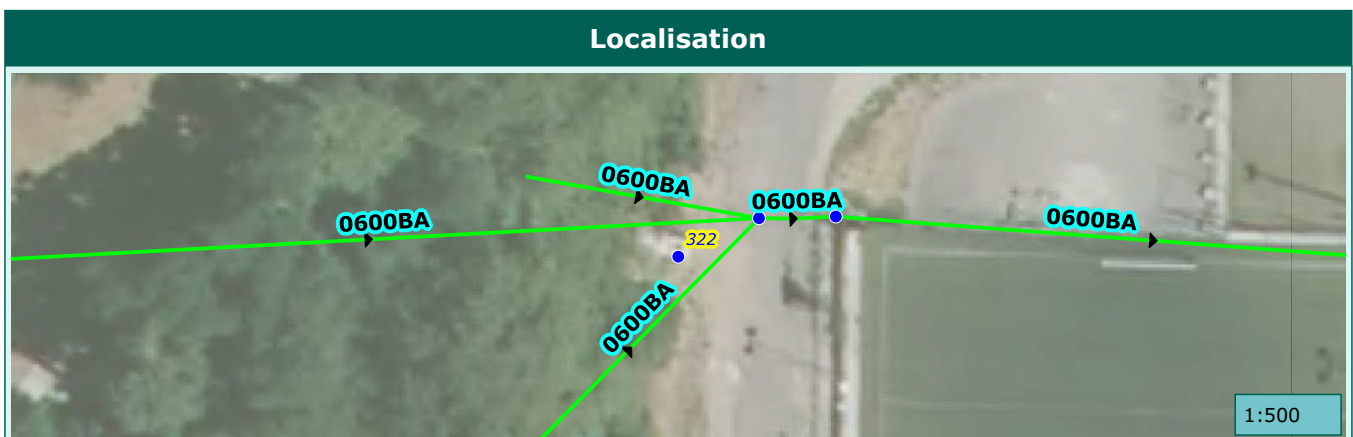
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045446.35355956
Y (Lambert 93)	6333080.47242342
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



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



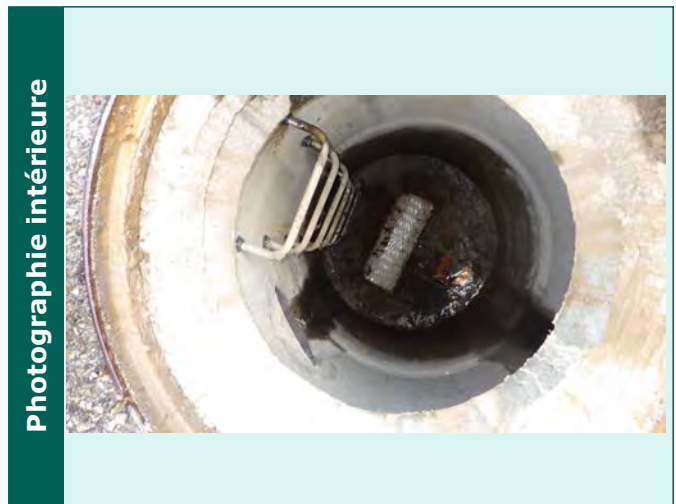
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	323
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

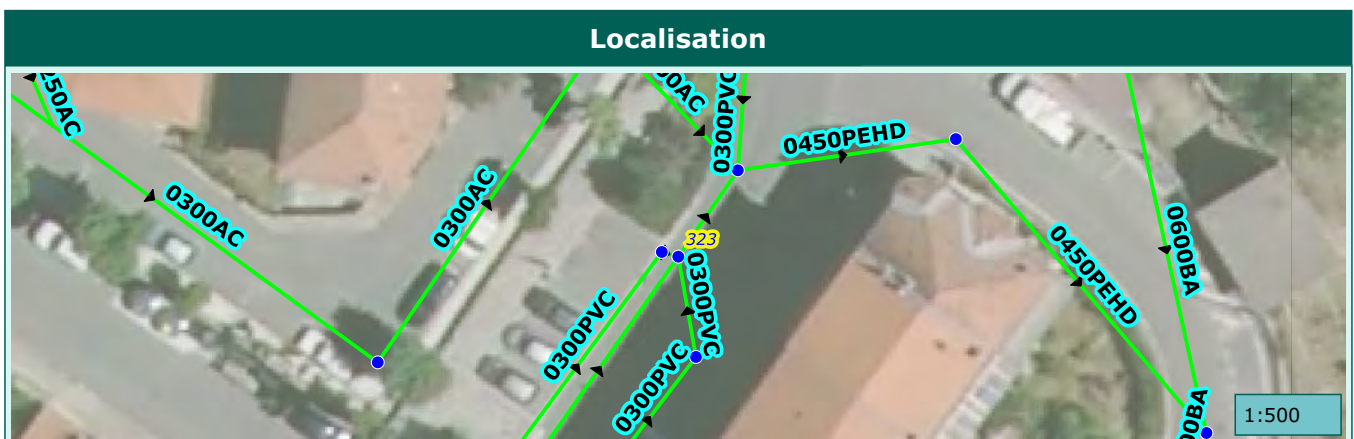
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045357.12607553
Y (Lambert 93)	6333200.98098745
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.02

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	3.02
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	300	Circulaire	1.38
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	300	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	3.02



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	324
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045356.0385945
Y (Lambert 93)	6333201.28984891
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.74
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.75



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	325
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045358.29409535
Y (Lambert 93)	6333194.3640816
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.69

Défaut(s)

Etat général :	Bon

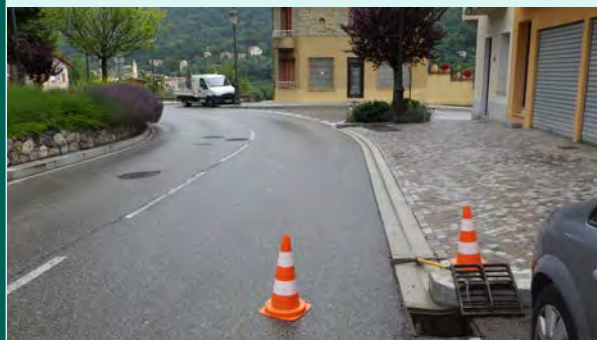
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.68
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.69

Localisation



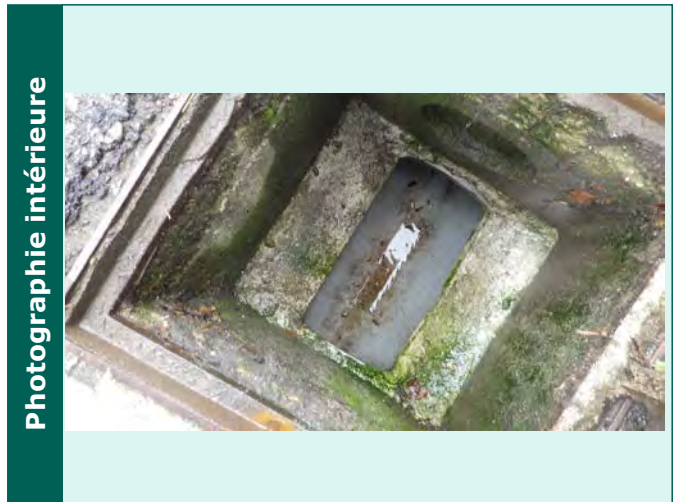
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	326
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045349.88910674
Y (Lambert 93)	6333183.38096592
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.75

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.76
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.75



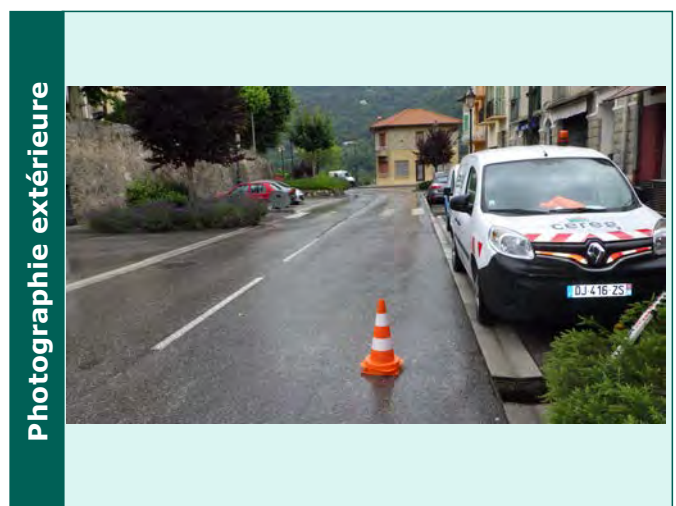
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	327
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

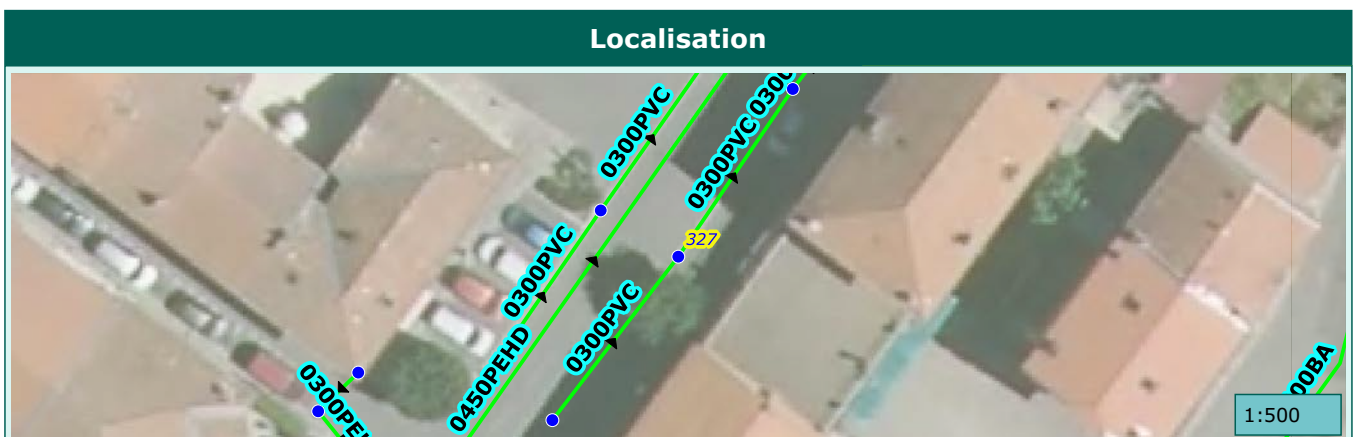
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045342.33443772
Y (Lambert 93)	6333172.31755395
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.81
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.82



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	328
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

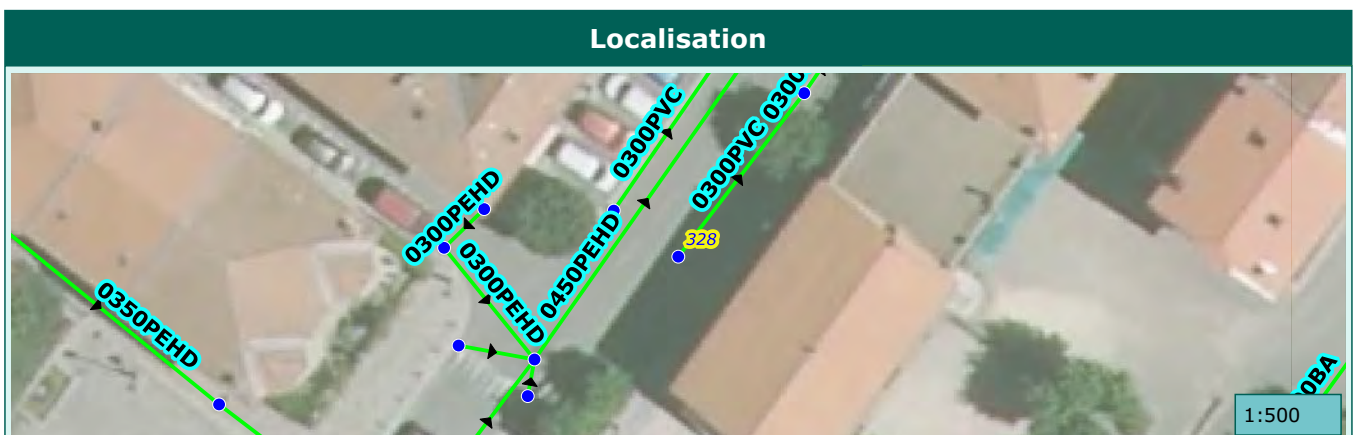
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045334.02696515
Y (Lambert 93)	6333161.53015889
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.86

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.86
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	0.86



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	329
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

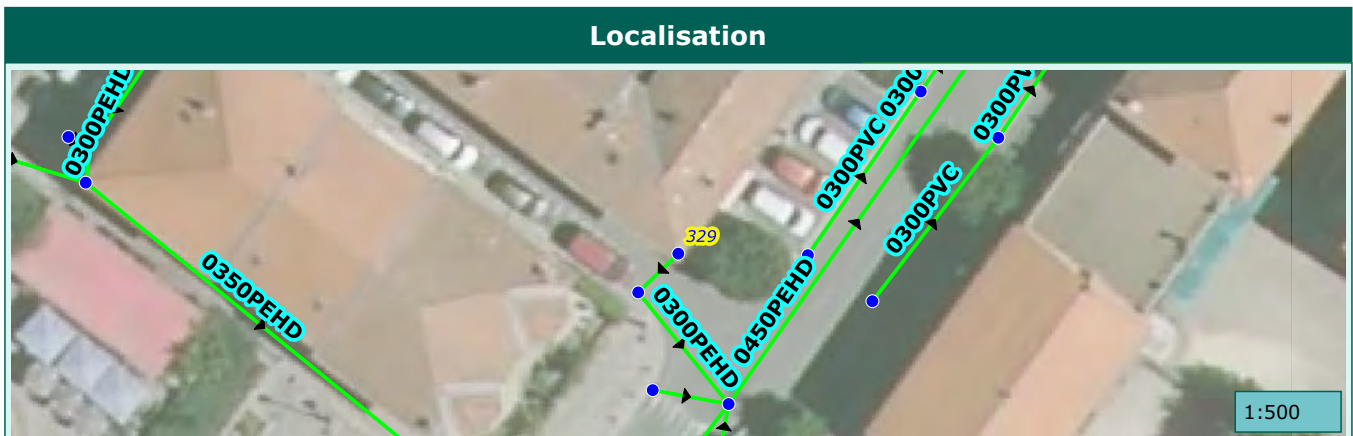
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045321.21785544
Y (Lambert 93)	6333164.66870733
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.54



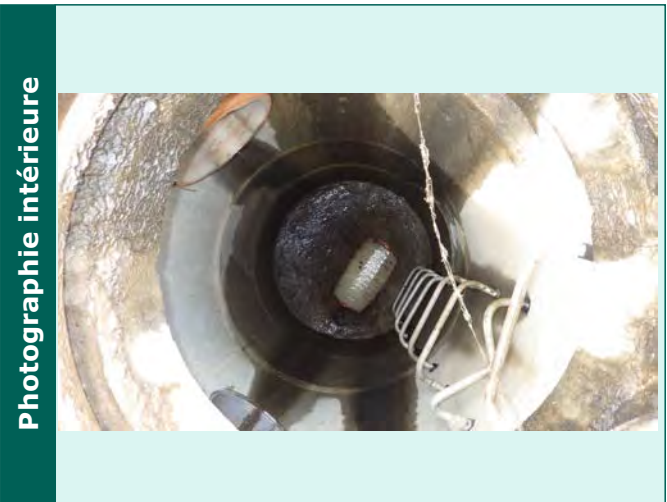
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	330
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045324.53935073
Y (Lambert 93)	6333154.74592921
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.3

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PEHD	450	Circulaire	3.3
Arrivée collecteur enterrer	05 h	PVC	300	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PVC	300	Circulaire	1.06
Arrivée collecteur enterrer	09 h	PEHD	300	Circulaire	0.92
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	3.3



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	331
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

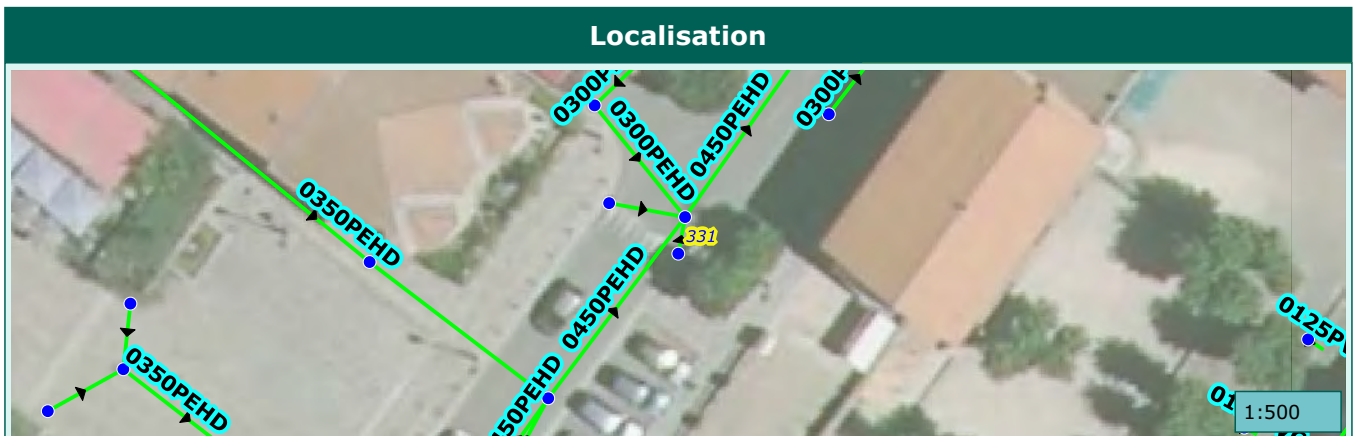
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045324.09371137
Y (Lambert 93)	6333152.33110645
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.82

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.82



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	332
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

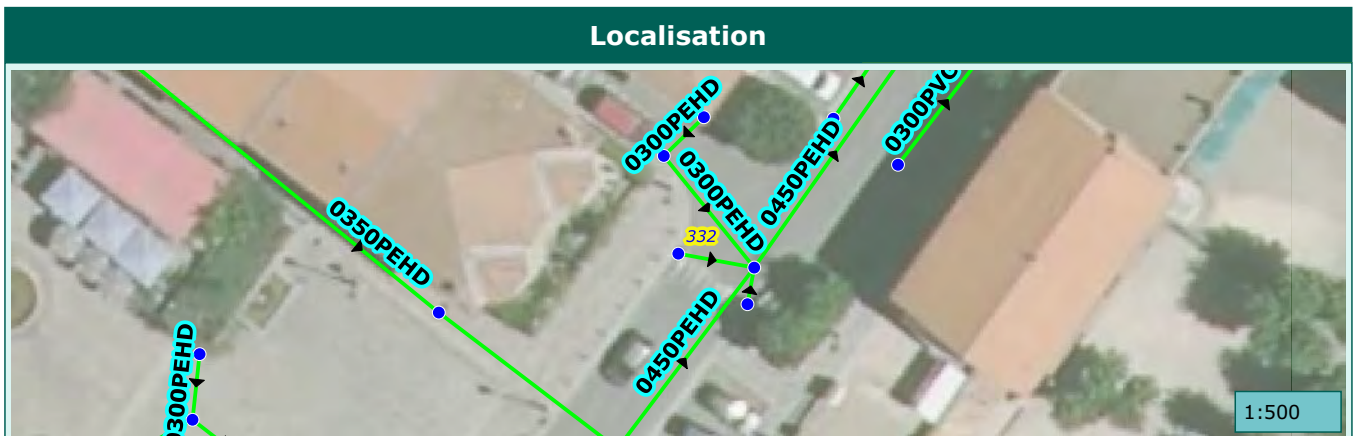
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045319.5297144
Y (Lambert 93)	6333155.66527712
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.49

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	300	Circulaire	0.49



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294282
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045315.51155262
Y (Lambert 93)	6333142.79009222
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.48

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	3.45
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	350	Circulaire	2.4
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PVC	300	Circulaire	1.2
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	3.48

Localisation



1:500

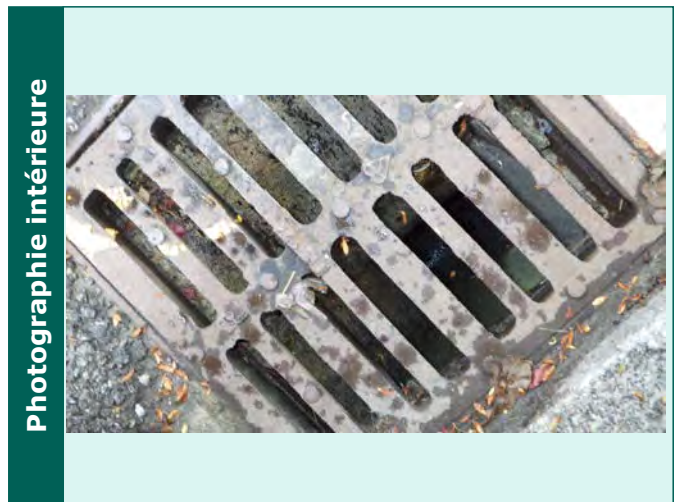
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	334
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045311.62765824
Y (Lambert 93)	6333135.67202344
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.09

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
un branchement	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	300	Circulaire	1.09



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	335
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045307.8417661
Y (Lambert 93)	6333138.42022601
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.16

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	1.16



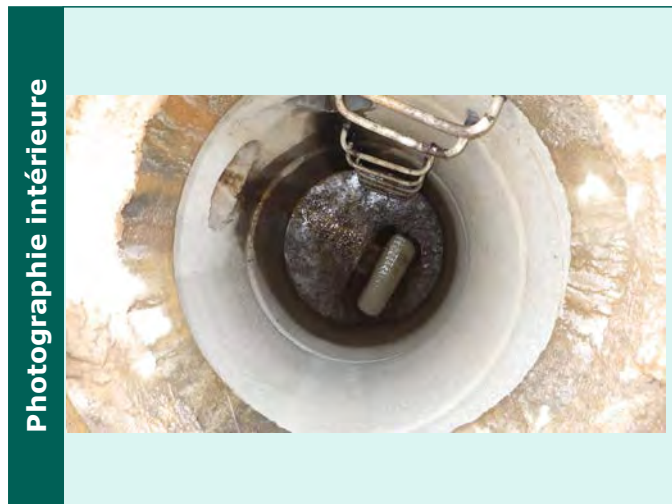
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294283
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045306.4072
Y (Lambert 93)	6333130.032
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	3.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	3.39
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	350	Circulaire	1.5
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	300	Circulaire	1.4
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	3.4



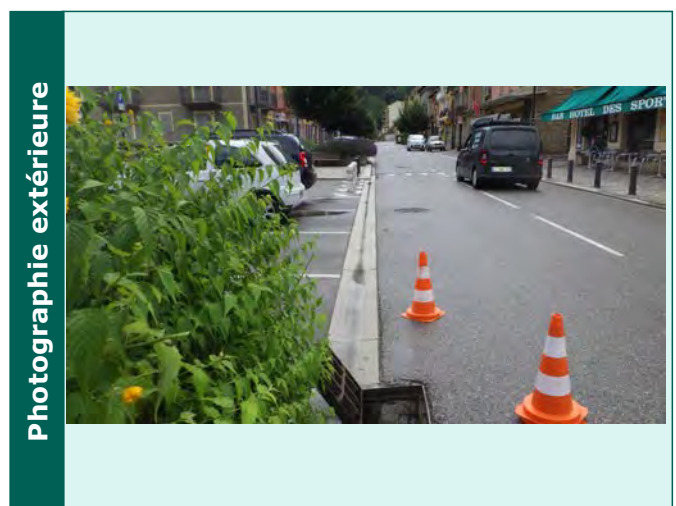
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	337
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

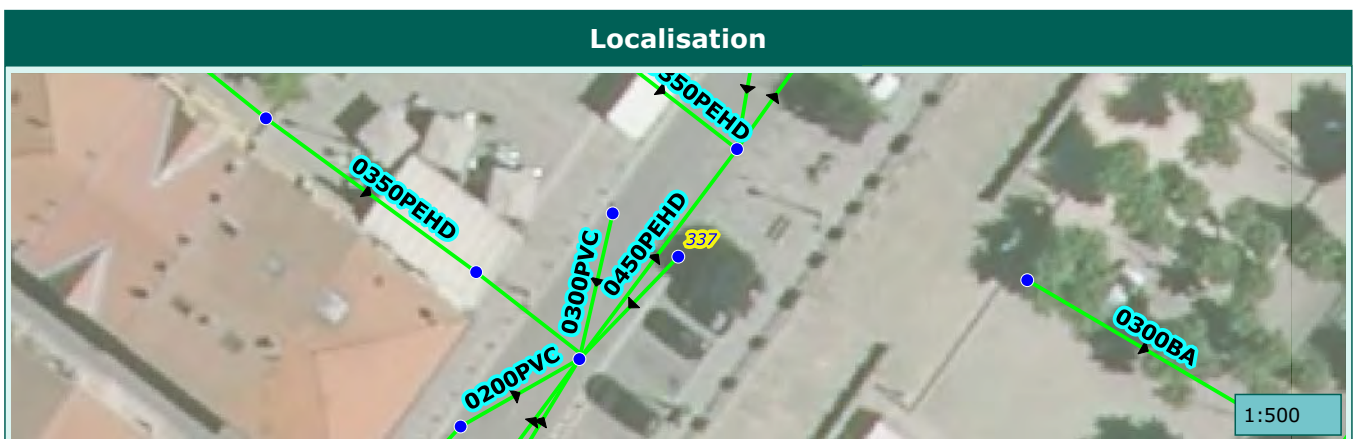
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045302.5342393
Y (Lambert 93)	6333122.93659317
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.54



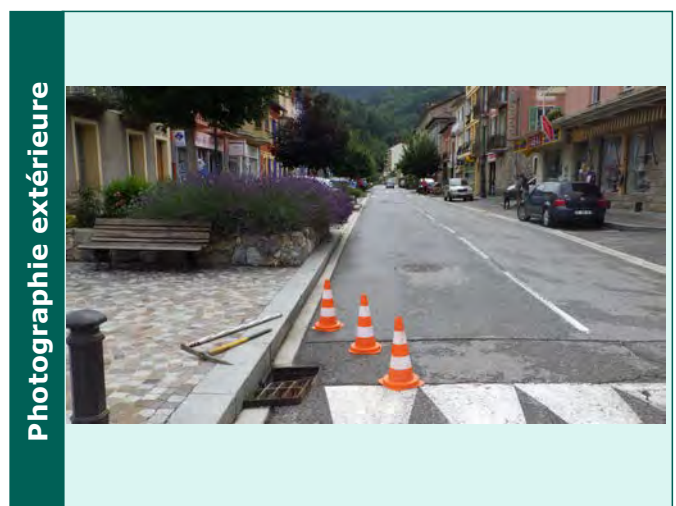
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	338
Localisation :	Rue de la Justice	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045290.15272193
Y (Lambert 93)	6333106.5372638
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.59

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	0.59
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.59



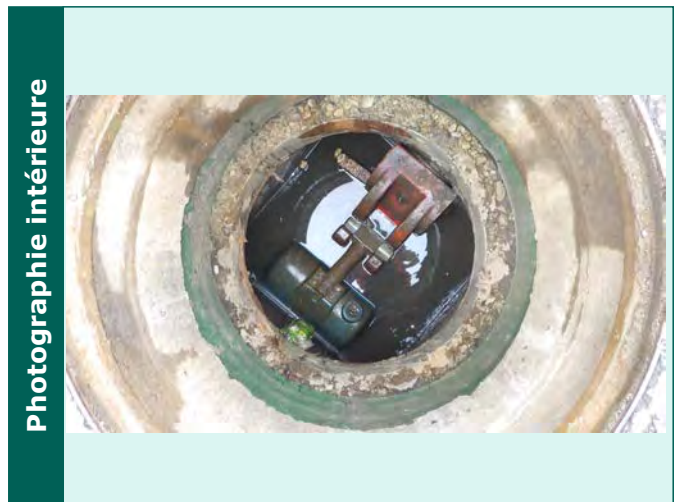
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	339
Localisation :	Rue de la Justice	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

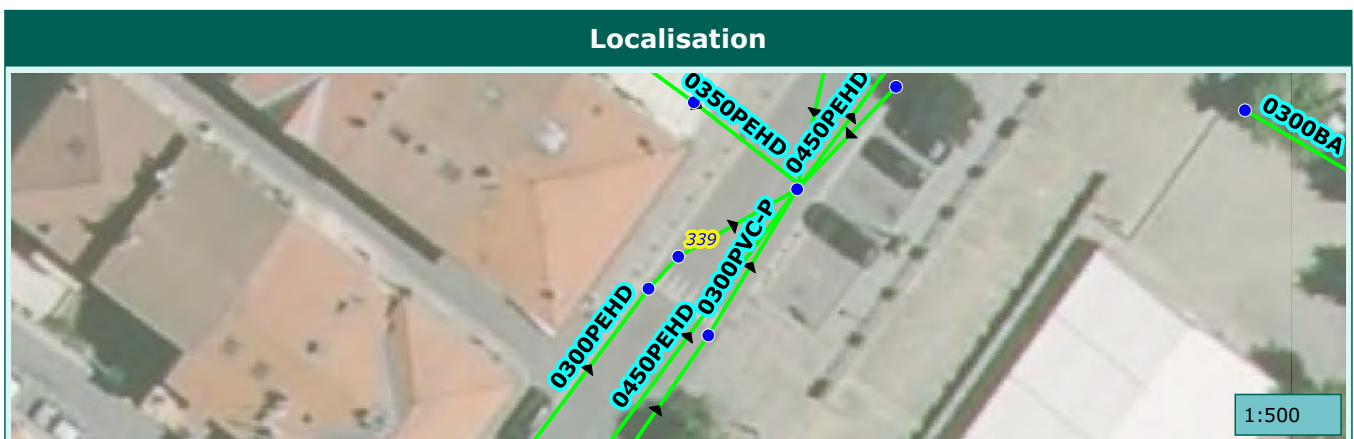
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045288.16938349
Y (Lambert 93)	6333111.73057324
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.9

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
ouvrage de regulation de debit vanne souvrant a 0.9 de prof via flotteur	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	200	Circulaire	0.9



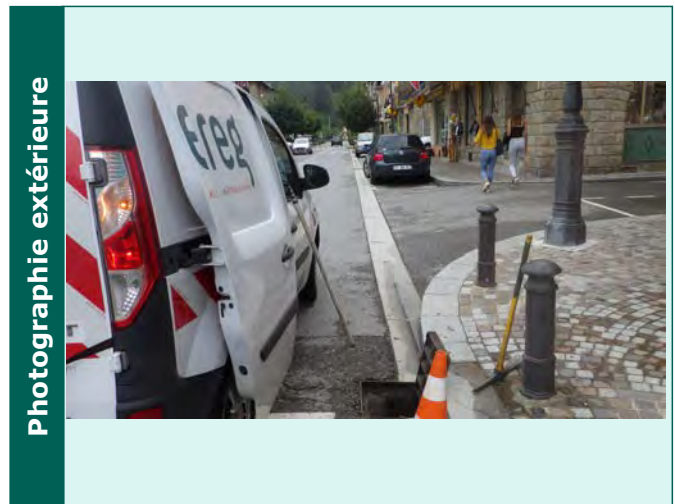
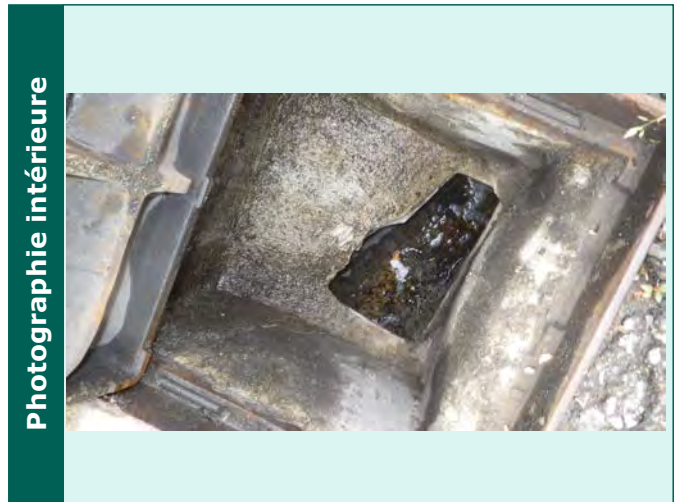
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	340
Localisation :	Rue de la Justice	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

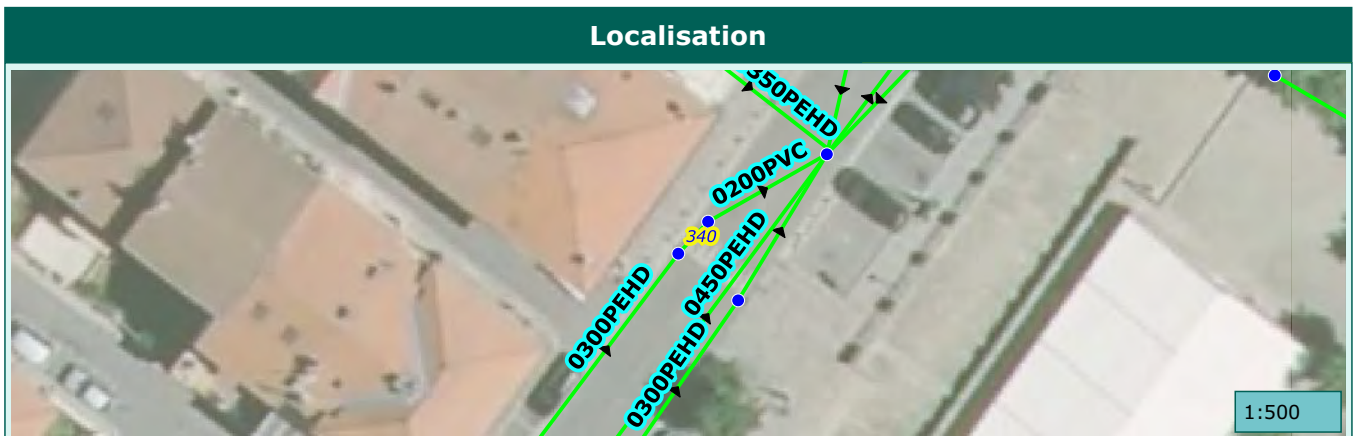
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045286.20410015
Y (Lambert 93)	6333109.62021229
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	
probleme decoulement lors de pluie	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	300	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterre	02 h	PVC	300	Circulaire	0.7



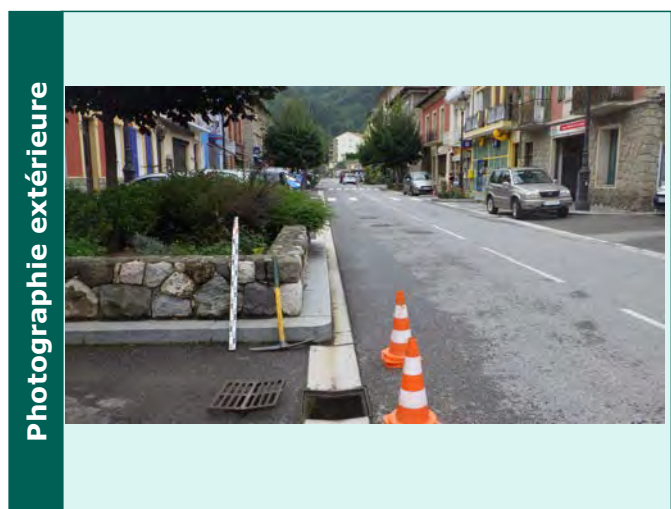
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	341
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045279.22677197
Y (Lambert 93)	6333090.78856514
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.63

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	0.63



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	342
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045272.10808344
Y (Lambert 93)	6333083.93273519
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.7

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	2.7
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	300	Circulaire	1.8
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PEHD	300	Circulaire	1.14
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	2.7

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	343
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045271.66440978
Y (Lambert 93)	6333083.31693209
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.7

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	07 h	PEHD	450	Circulaire	2.66
Depart collecteur enterrer	01 h	PEHD	450	Circulaire	2.7

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	344
Localisation :	Rue des Héros de la Libération	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045272.28276654
Y (Lambert 93)	6333082.2559736
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PEHD	300	Circulaire	1.15
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	300	Circulaire	1.15



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	345
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045262.8705
Y (Lambert 93)	6333068.289
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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	01 h	PEHD	450	Circulaire	1
Depart collecteur enterre	07 h	PEHD	450	Circulaire	1.01

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	346
Localisation :	Promenade Felix Gatti	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045360.57665216
Y (Lambert 93)	6333242.96958276
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)

Etat général :	Bon

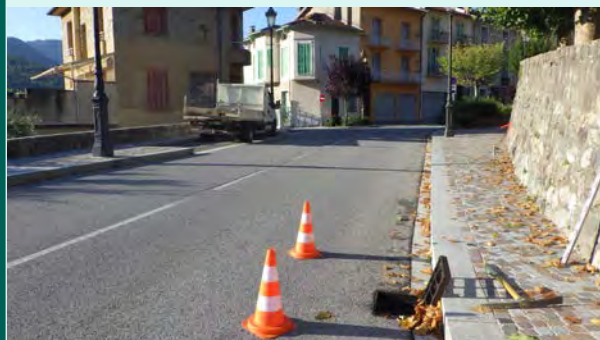
Commentaires

--

Photographie intérieure



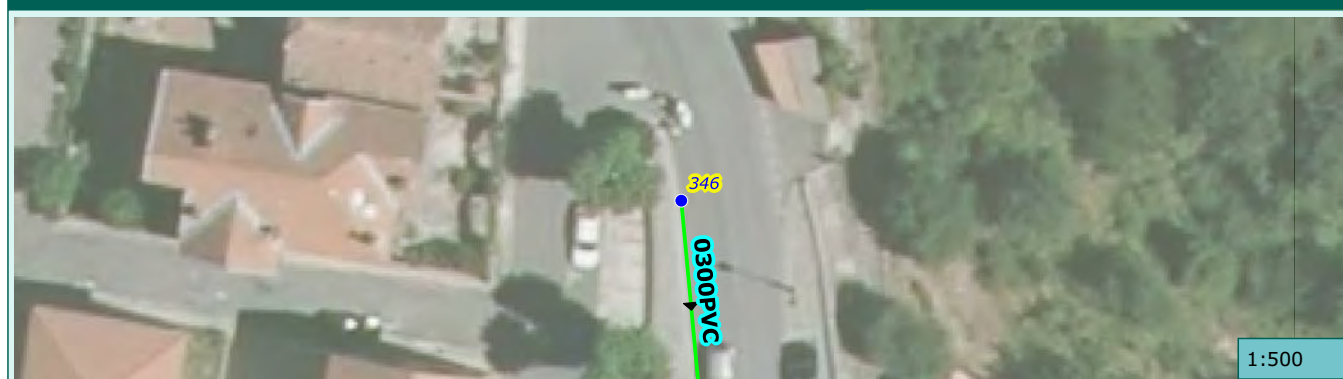
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.54

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	347
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045362.33872571
Y (Lambert 93)	6333224.06036242
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	12 h	PVC	300	Circulaire	0.25
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.25

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	348
Localisation :	Rue du Vallon	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045168.21598008
Y (Lambert 93)	6333180.65912827
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Inconnu

Commentaires

--

Photographie intérieure



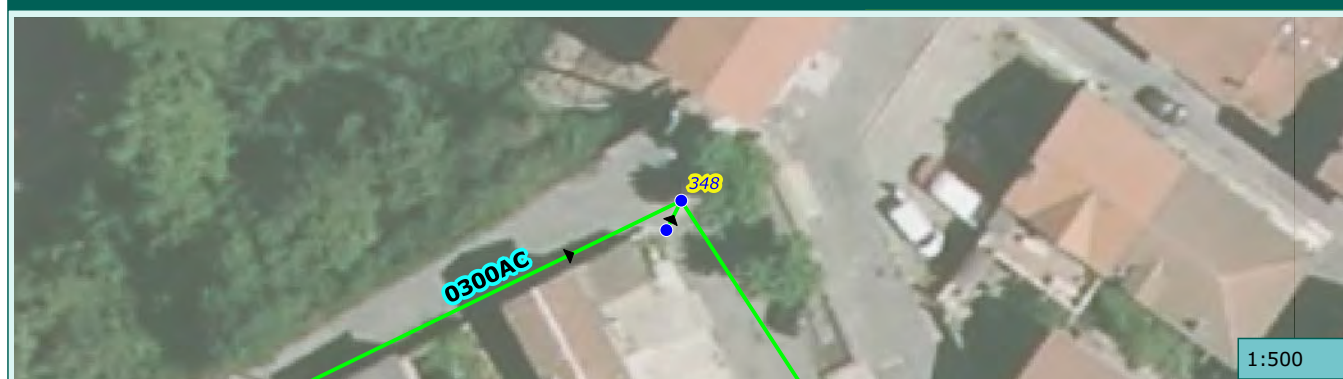
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	294238
Localisation :	Rue du Praoul	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045181.925
Y (Lambert 93)	6333159.2
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.5

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	Amiante ciment	300	Circulaire	1.55
Depart collecteur enterre	05 h	Amiante ciment	300	Circulaire	1.5

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	350
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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 :	Béton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045193.74017515
Y (Lambert 93)	6332967.6822136
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)

Etat général :	Bon

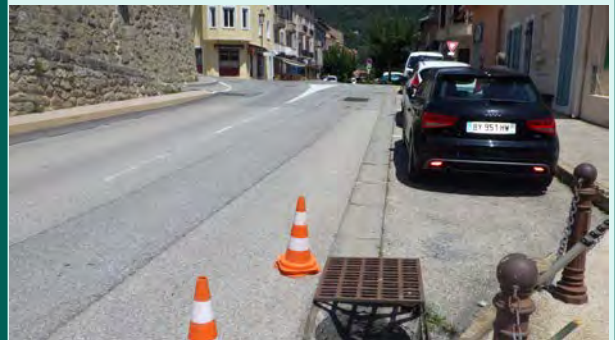
Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	07 h	Béton armé	300	Circulaire	1.1

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	351
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045185.92076491
Y (Lambert 93)	6332955.67311533
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.6

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 25%	Tres 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	1.45
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	300	Circulaire	1.6

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	352
Localisation :	Rond-Point des Ficanas	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045202.03463535
Y (Lambert 93)	6332991.40556642
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.02

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.95
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	300	Circulaire	0.95
Arrivée collecteur enterrer	02 h	Béton armé	300	Circulaire	0.98
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	300	Circulaire	1.02

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	353
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :	AB 9	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045195.7452
Y (Lambert 93)	6332986.3708
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.65

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Couronne defectueuse	Tres grave

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	Autre	200	Circulaire	0.55
Arrivée collecteur enterrer	08 h	PEHD	200	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.65

Localisation



1:500

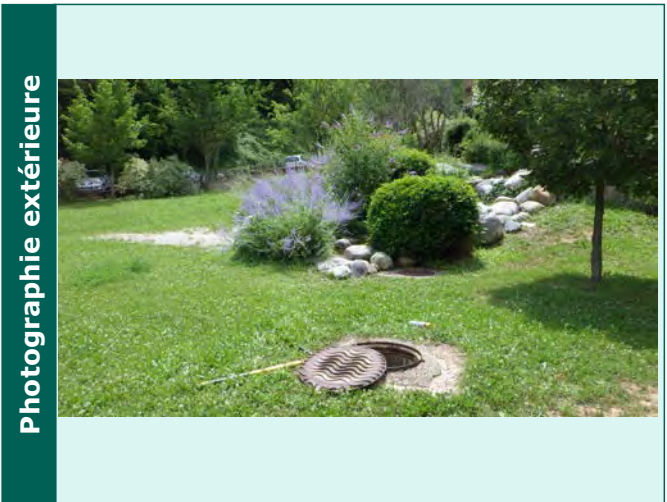
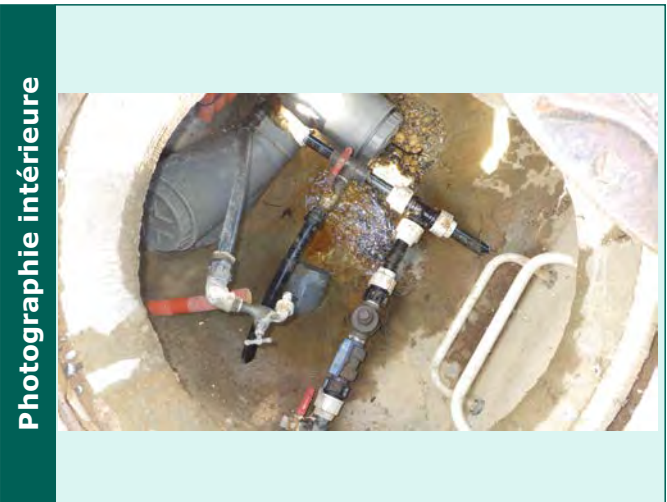
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	354
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1484	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

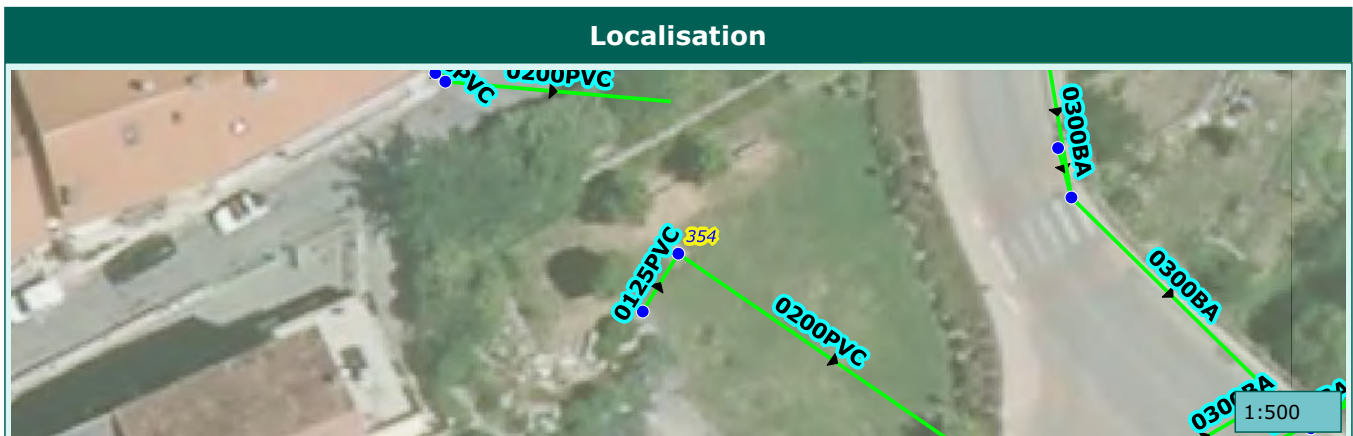
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045162.91469746
Y (Lambert 93)	6332934.54835899
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.2

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	125	Circulaire	1.1
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	200	Circulaire	1.2



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	355
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1484	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045160.56815007
Y (Lambert 93)	6332930.72888231
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.37

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

regard pompe cascade

Photographie intérieure



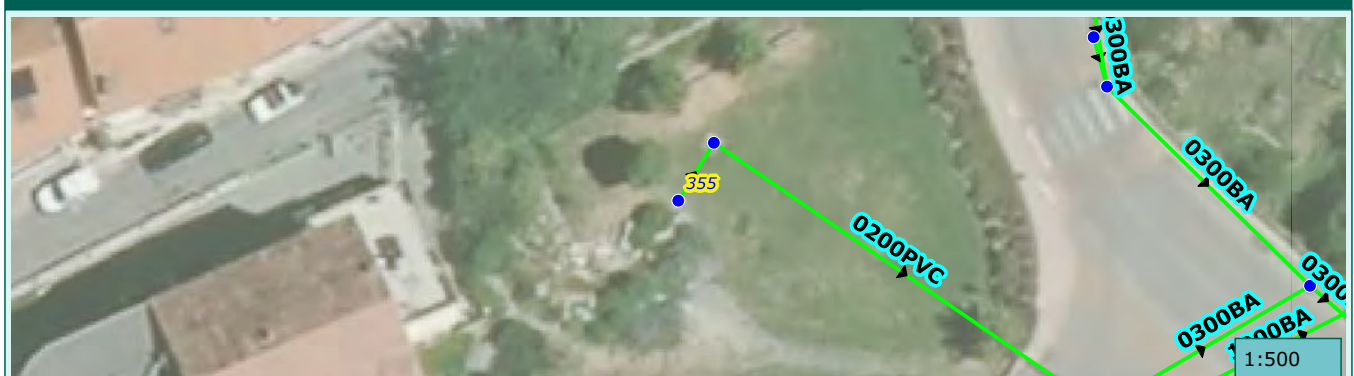
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien			cascade		
Depart collecteur enterre	01 h	PVC	125	Circulaire	0.95

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	356
Localisation :	Rue des Lilas	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045178.54699403
Y (Lambert 93)	6332998.95150042
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	08 h	Béton armé	200	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	250/300	Cadre	0.5
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	200	Circulaire	0.9

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	357
Localisation :	Rue des Lilas	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	350x500
Matériau du regard :	Béton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045177.70973519
Y (Lambert 93)	6332998.79877408
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.3

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	250/300	Cadre	0.3



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	358
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045223.98482086
Y (Lambert 93)	6332967.39756445
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.08

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 50%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	10 h	Béton armé	200/150	Canal rectangulaire	0.08
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	200	Circulaire	0.08

Localisation



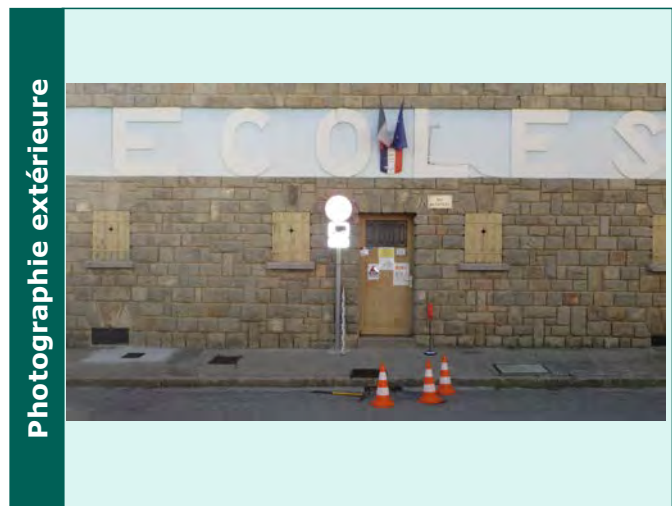
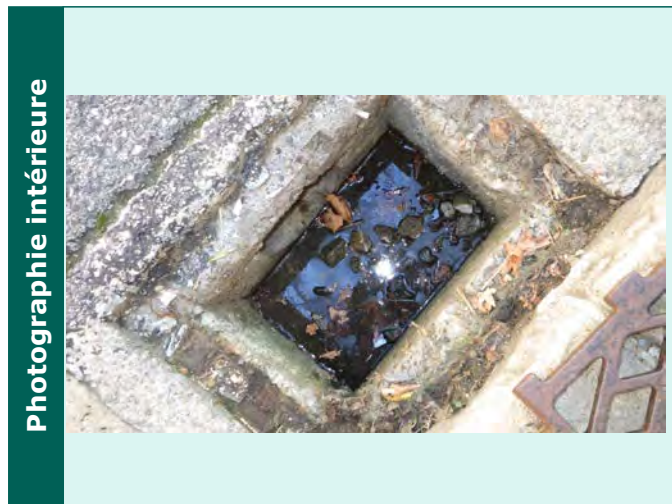
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	359
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	550x400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045288.2792891
Y (Lambert 93)	6333020.66103292
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.31

Défaut(s)	
Etat général :	Moyen

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	10 h	PVC	200	Circulaire	0.29



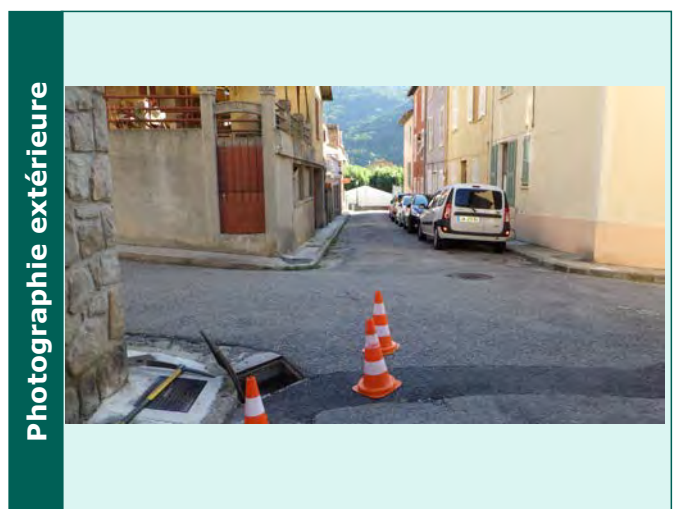
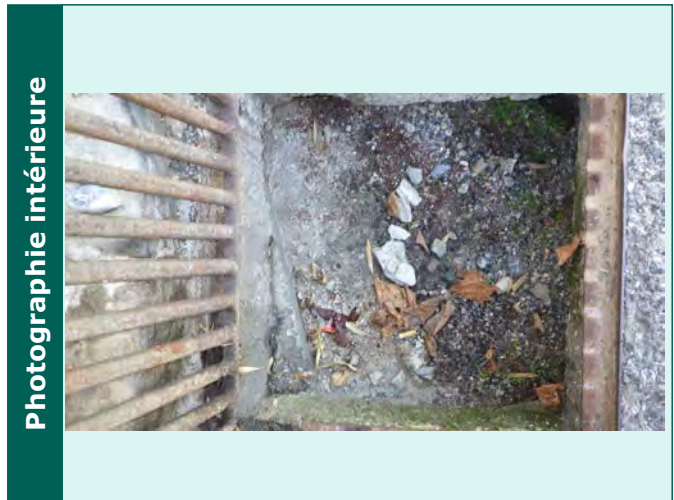
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	360
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :	AB 986	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045266.3717845
Y (Lambert 93)	6333032.83116249
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.33

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	01 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.33



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	361
Localisation :	Rue des Héros 1914-1918	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045270.78519619
Y (Lambert 93)	6333034.63977914
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	10 h	Amiante ciment	250	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Amiante ciment	250	Circulaire	0.84
Depart collecteur enterrer	04 h	Amiante ciment	250	Circulaire	1.1

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	362
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :	AB 271	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045320.00544139
Y (Lambert 93)	6333018.71273009
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.68

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Béton armé	200	Circulaire	0.68

Localisation



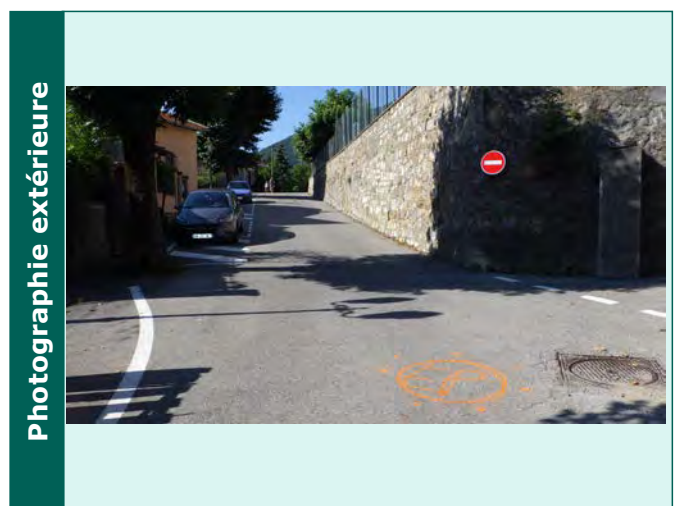
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	363
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

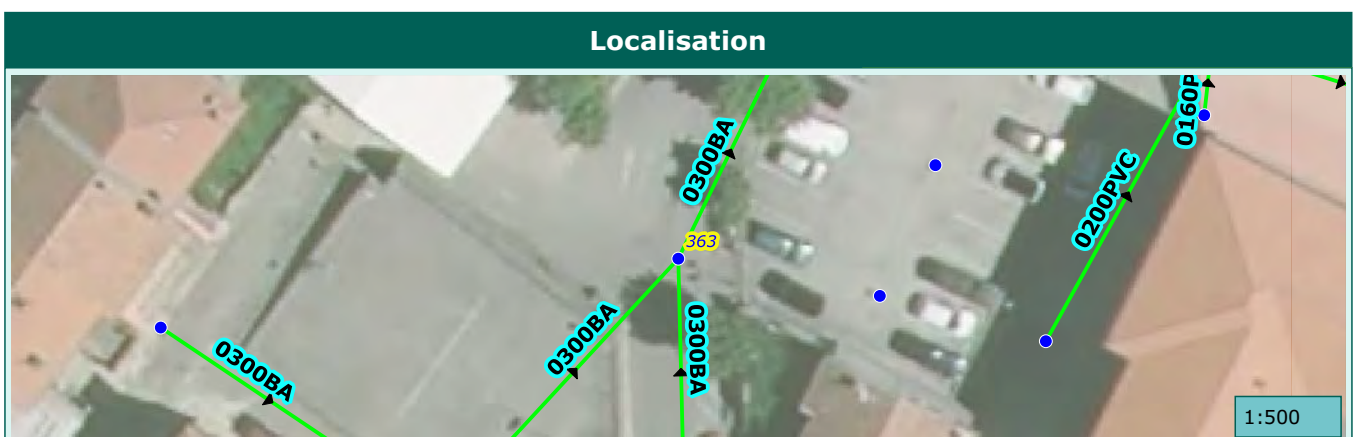
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045328.78809023
Y (Lambert 93)	6333077.11431935
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



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



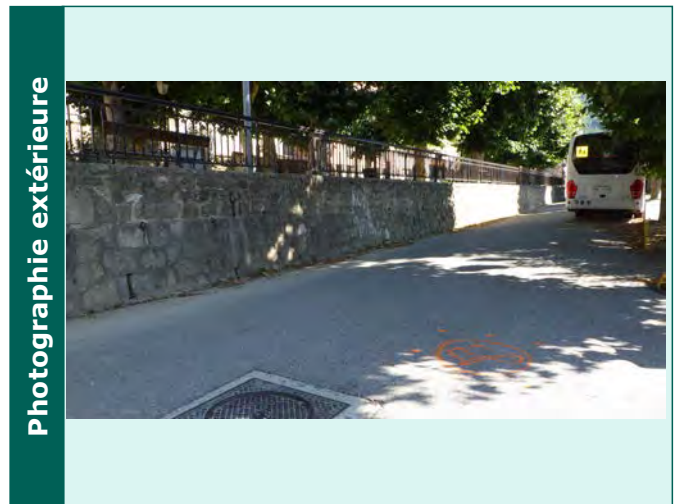
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	364
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

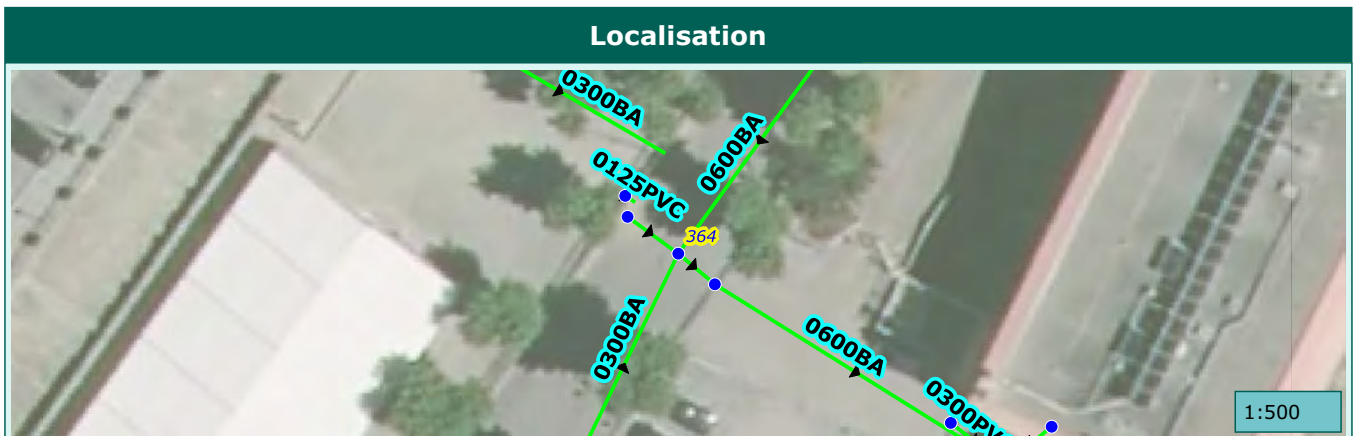
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045342.49348709
Y (Lambert 93)	6333105.33331833
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	365
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045325.55961412
Y (Lambert 93)	6333121.38628669
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	07 h	Béton armé	200/450	Canal rectangulaire	0.5
Arrivée collecteur aérien	01 h	Béton armé	200/450	Canal rectangulaire	0.5
Depart collecteur enterré	04 h	Béton armé	300	Circulaire	0.85

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	366
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :	AB 168	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

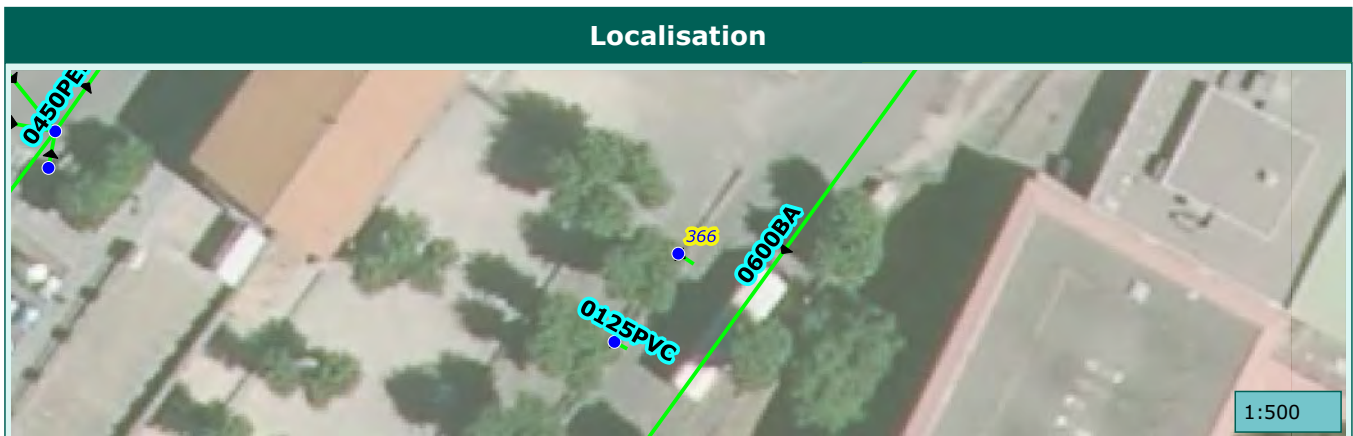
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045365.65053945
Y (Lambert 93)	6333146.67386356
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	125	Circulaire	0.5



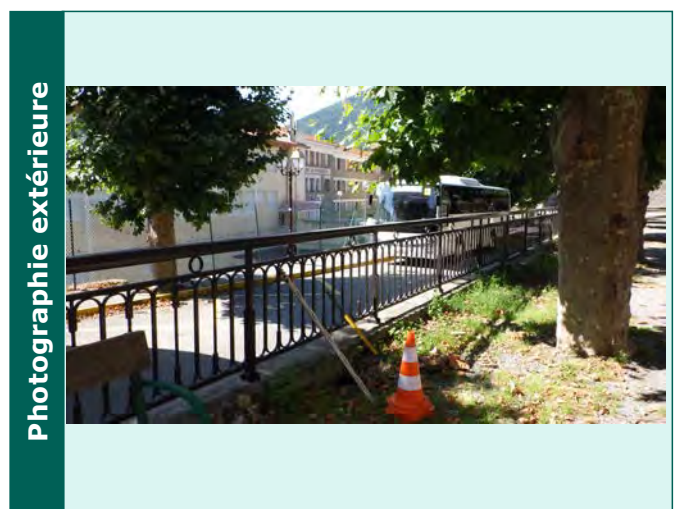
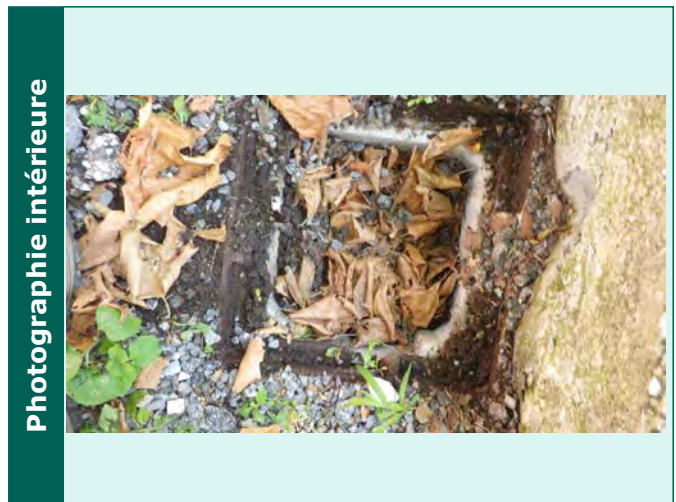
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	367
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :	AB 168	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045361.4379174
Y (Lambert 93)	6333140.85280981
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	125	Circulaire	0.25



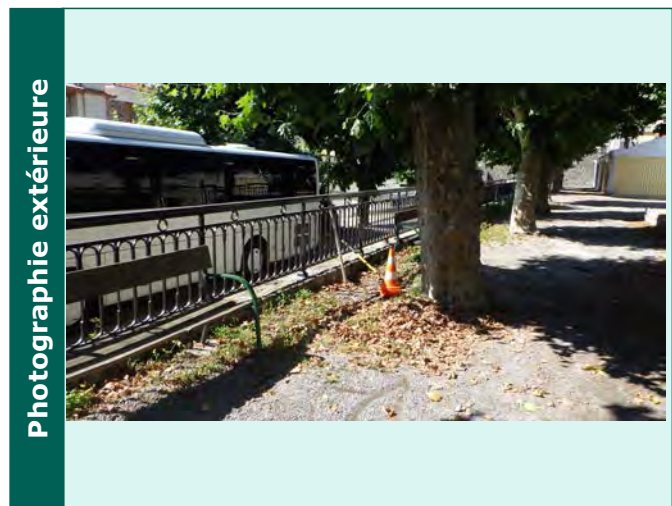
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	368
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :	AB 168	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045350.79041038
Y (Lambert 93)	6333125.52496454
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	PVC	125	Circulaire	0.42
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	125	Circulaire	0.5



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	369
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045338.99423676
Y (Lambert 93)	6333109.14674321
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.28

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	125	Circulaire	0.25



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	370
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1371	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045285.18116874
Y (Lambert 93)	6332555.77788531
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave

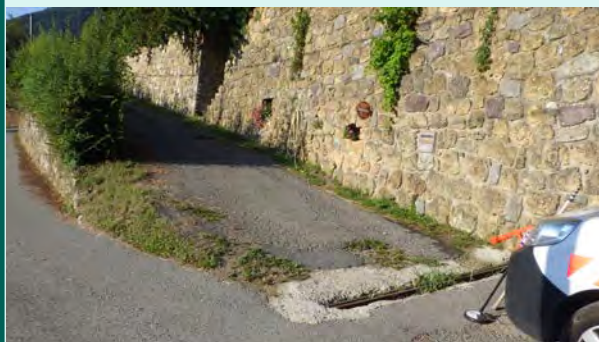
Commentaires

--

Photographie intérieure



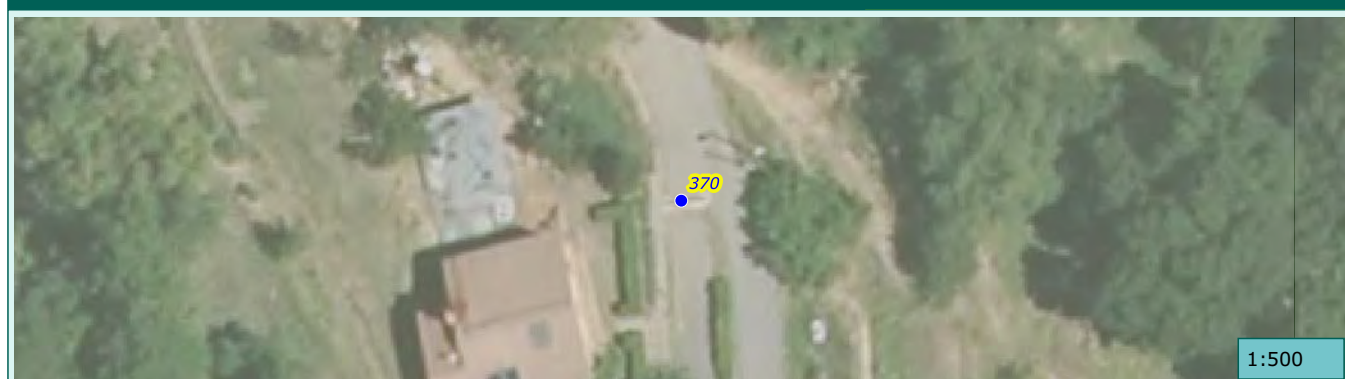
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	200	Circulaire	0.46

Localisation



1:500

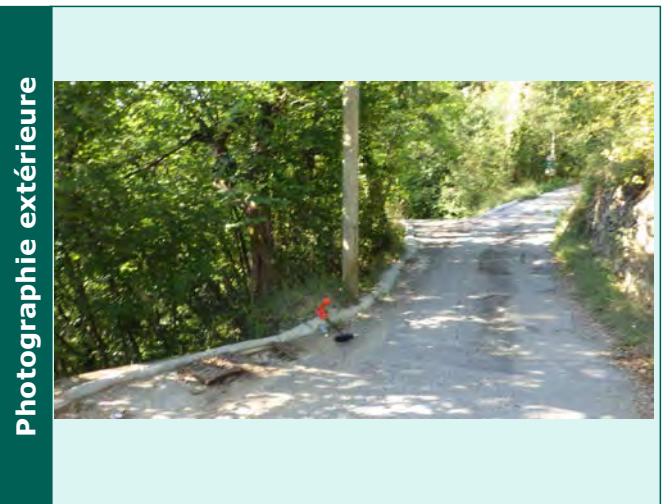
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	371
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1379	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Tampon grille
Dimension de l'ouvrage :	400x400
Matériau du regard :	Autre

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045264.27831145
Y (Lambert 93)	6332395.78472905
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.36

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PVC	160	Circulaire	0.36



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	372
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 706	
Type de réseau :	Pseudo-separatif	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045244.2496
Y (Lambert 93)	6332338.2088
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Couronne defectueuse	Tres grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



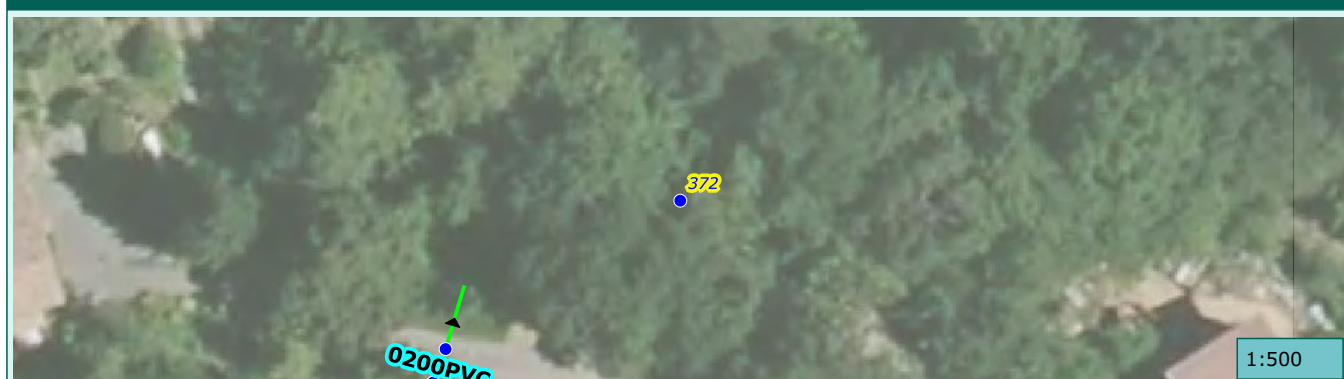
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	11 h	PVC	160	Circulaire	0.4

Localisation



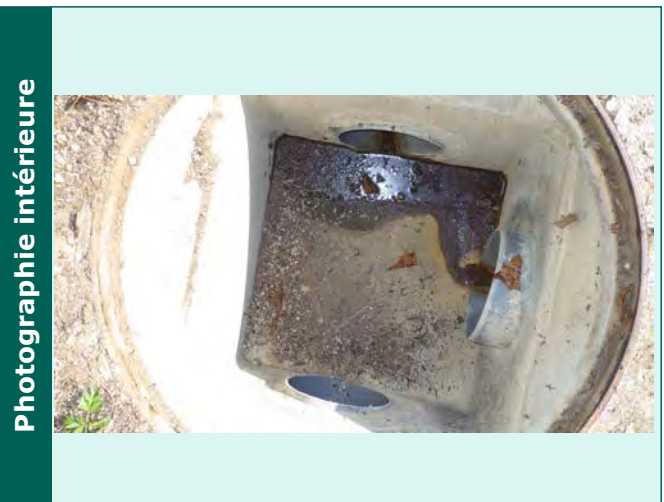
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	373
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1304	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

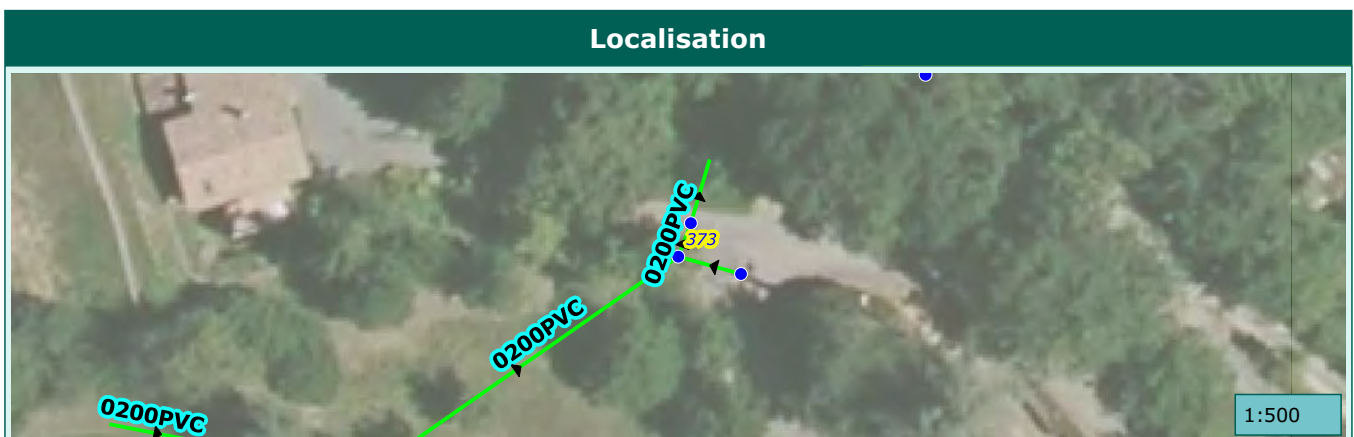
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045227.93331024
Y (Lambert 93)	6332326.20733066
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.46

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	07 h	PVC	200	Circulaire	0.42
Arrivée collecteur enterre	05 h	PVC	200	Circulaire	0.35
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.46



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	374
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1305	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

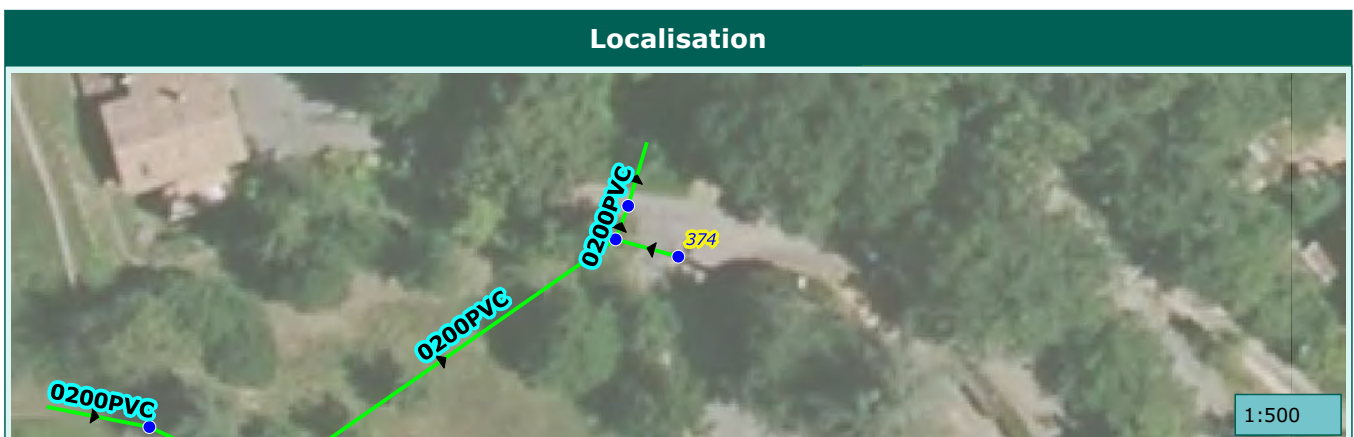
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045232.06991458
Y (Lambert 93)	6332325.06511685
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.16

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	200	Circulaire	0.16



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	375
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1304	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045228.76302841
Y (Lambert 93)	6332328.41640833
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.51

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	06 h	PVC	200	Circulaire	0.5
Depart collecteur enterre	12 h	PVC	200	Circulaire	0.51



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	376
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1310	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045199.18632126
Y (Lambert 93)	6332264.64508171
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	11 h	Béton armé	300/250	Canal rectanculaire	0.4
Depart collecteur enterre	05 h	Béton armé	300/250	Cadre	0.4

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	377
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1308	
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045204.95408776
Y (Lambert 93)	6332310.18300431
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.74

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

un branchement obturé

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PVC	200	Circulaire	0.3
Depart collecteur enterrer	02 h	PVC	200	Circulaire	0.74

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	378
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1182	
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045197.17006881
Y (Lambert 93)	6332313.82576151
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.35

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	PVC	200	Circulaire	0.31
Depart collecteur enterre	03 h	PVC	209	Circulaire	0.31

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	379
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1169	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	750x400
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045194.73452914
Y (Lambert 93)	6332438.14020216
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.38

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Obstacles ou depots	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	200	Circulaire	0.38

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	380
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 637	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1044839.95957159
Y (Lambert 93)	6333219.189911
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.18

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Regard ensable 50%	Grave

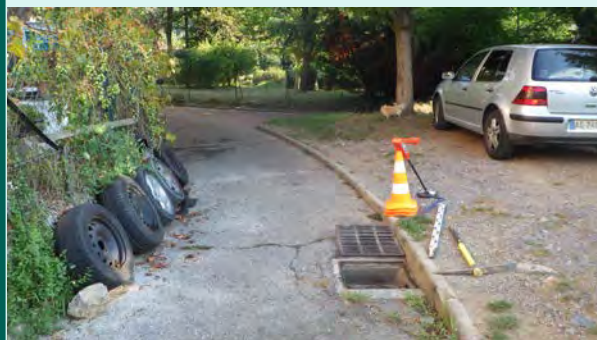
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	Béton armé	200	Circulaire	0.18

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	381
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 637	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044853.0212297
Y (Lambert 93)	6333232.62261386
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.25

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	12 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.25
Depart collecteur enterrer	06 h	PVC	200	Circulaire	0.25

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	382
Localisation :		Numéro de parcelle :	F 567	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044604.04920189
Y (Lambert 93)	6333363.56971777
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.24

Défaut(s)

Etat général :	Mediocre
Regard ensable 75%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



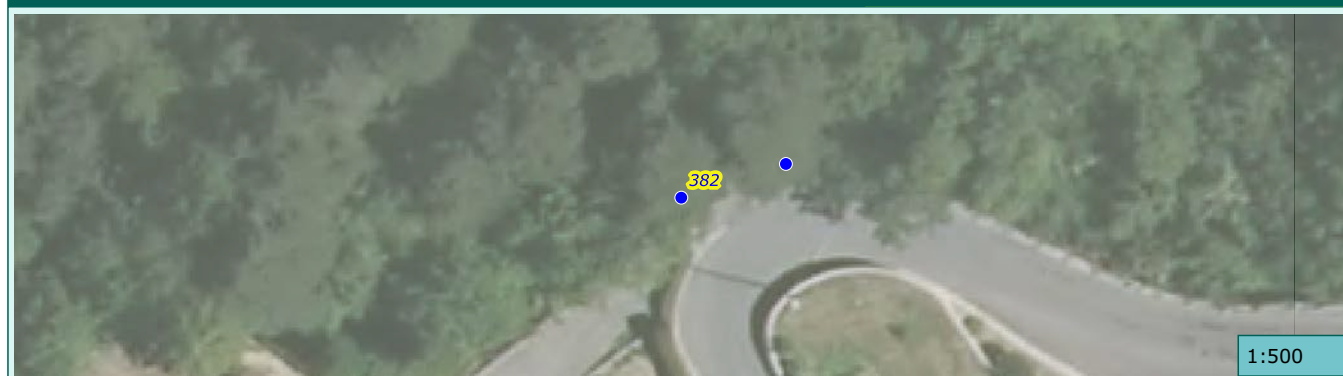
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	05 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.24
Depart collecteur enterrer	11 h	PVC	90	Circulaire	0.24

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	383
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045136.96803809
Y (Lambert 93)	6332888.94273855
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	5.21

Défaut(s)

Etat général :	Moyen
Abrasion ou corrosion	Grave

Commentaires

Filtre à sable au fond du regard ingiltrant l'eau claire qui arrive de l'amont

Photographie intérieure



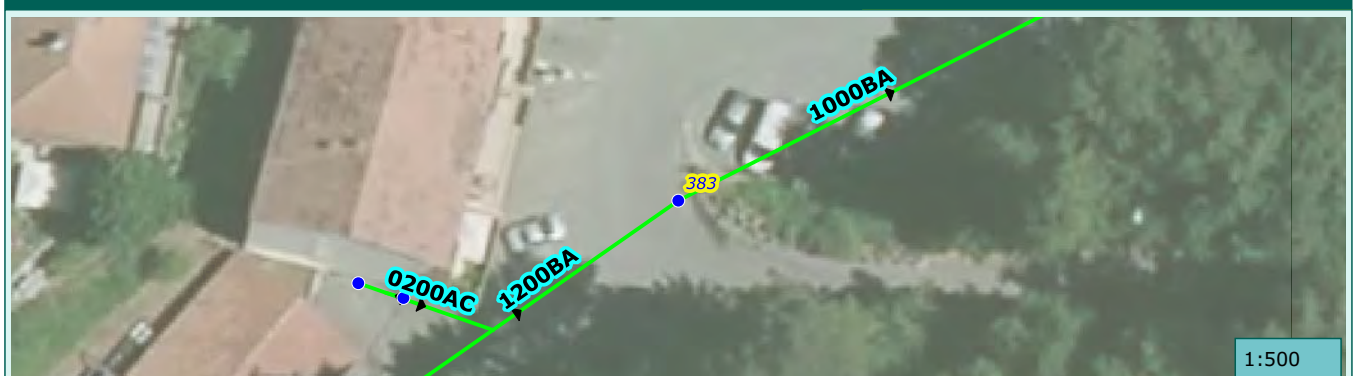
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	08 h	Béton armé	1200	Circulaire	5.05
Depart collecteur enterre	02 h	Béton armé	1000	Circulaire	5.21

Localisation



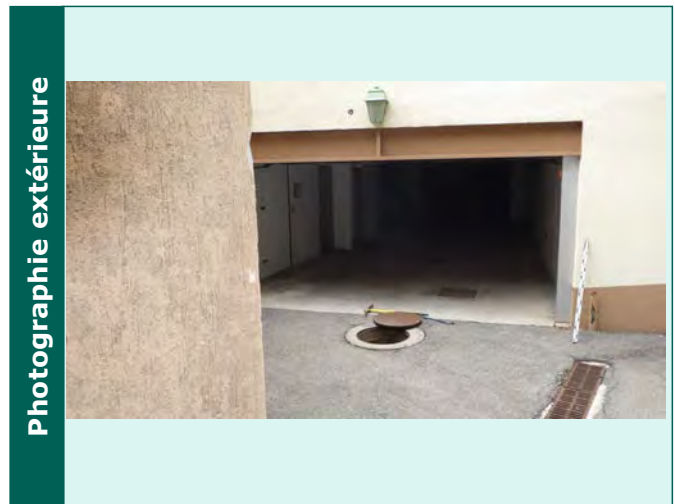
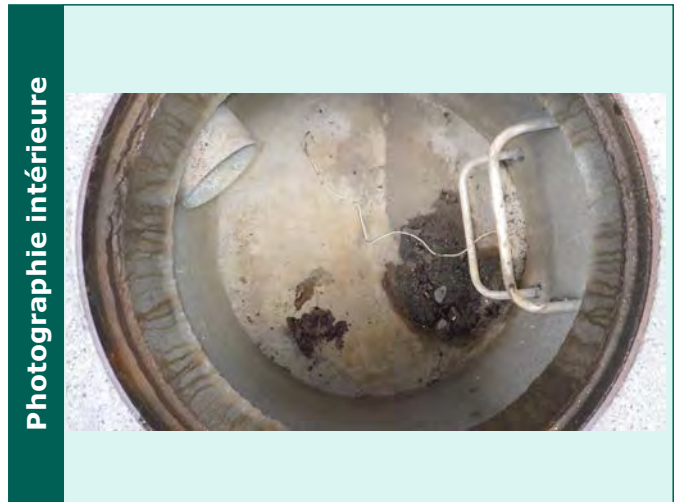
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	384
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1482	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045115.85417583
Y (Lambert 93)	6332883.49748932
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	
deux branchements	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	03 h	Amiante ciment	200	Circulaire	0.9



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	385
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1482	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045118.83335405
Y (Lambert 93)	6332882.52134467
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.29

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 aérien	08 h	Béton armé	300/250	Canal rectangulaire	0.29
Depart collecteur enterrer	10 h	PVC	110	Circulaire	0.29

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	386
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1482	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045114.1291659
Y (Lambert 93)	6332875.90718474
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.56

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

deux branchements

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	06 h	Béton armé	300/250	Canal rectanculaire	0.56
Depart collecteur enterre	01 h	Béton armé	300	Circulaire	0.56

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	387
Localisation :		Numéro de parcelle :	E 1482	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045116.09488222
Y (Lambert 93)	6332875.89584755
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.93

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.91
Arrivée collecteur aerien	10 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.3
Arrivée collecteur aerien	04 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.3
Depart collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	0.94

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	388
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Irrigation	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1044389.50765126
Y (Lambert 93)	6333056.37288389
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.23

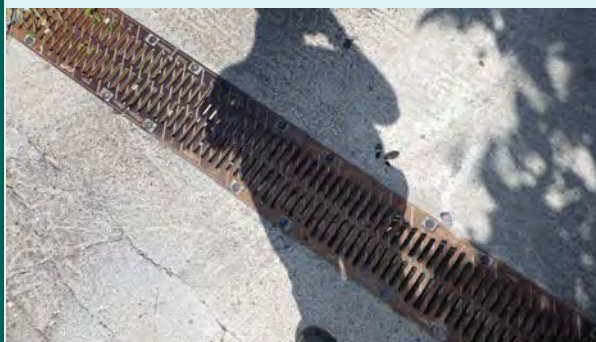
Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



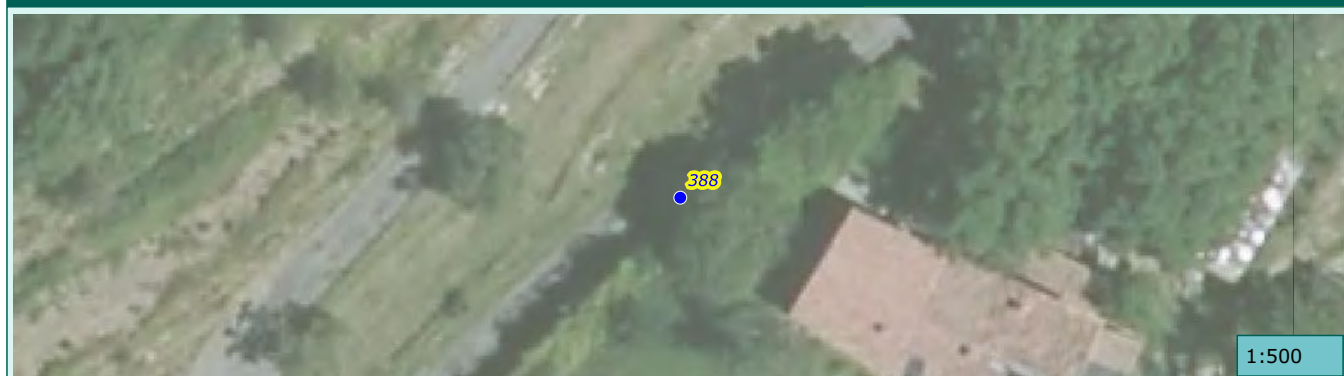
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	10 h	Béton armé	250/200	Canal rectanquulaire	0.23
Depart collecteur aerien	04 h	Béton armé	250/200	Canal rectanquulaire	0.23

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	389
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :	D 65	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	680x500
Matériau du regard :	Beton

Positionnement

X (Lambert 93)	1045826.76522913
Y (Lambert 93)	6333433.12021255
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.57

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



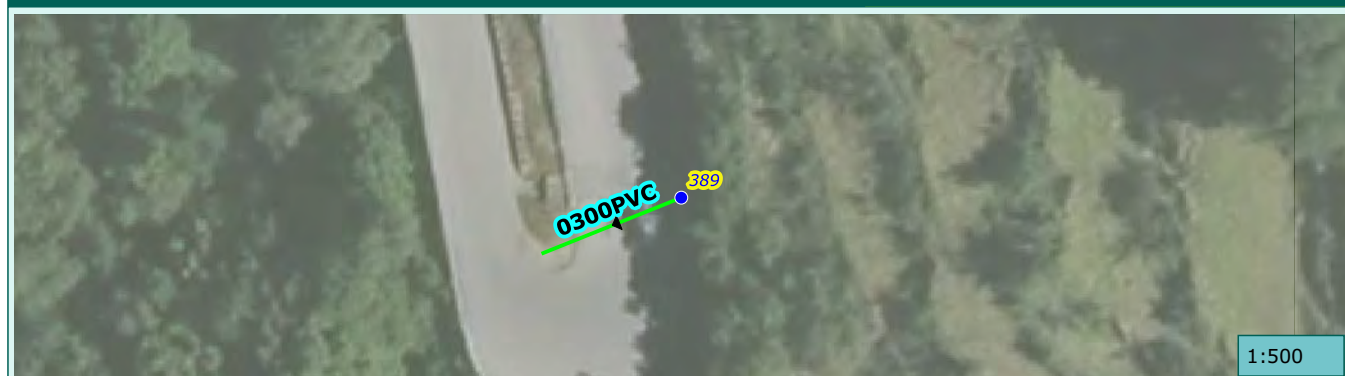
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aérien	12 h	Béton armé	300	Demi-cunette	
Depart collecteur enterrer	08 h	PVC	300	Circulaire	0.57

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	390
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045872.66461364
Y (Lambert 93)	6333828.76960125
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	370/180	Cadre	0.42

Localisation



1:500

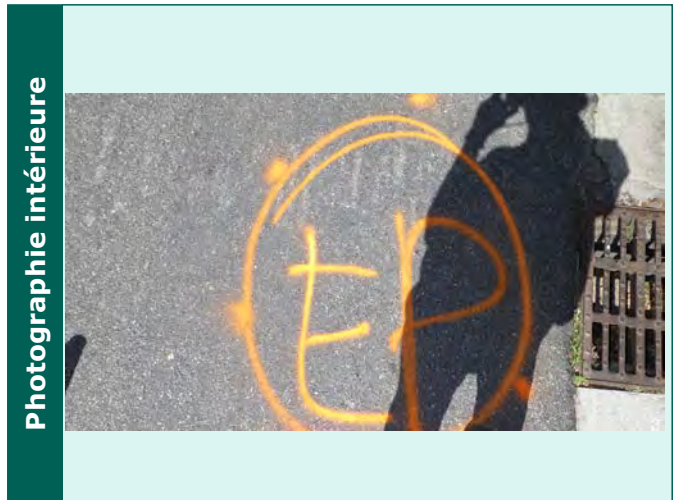
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	391
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

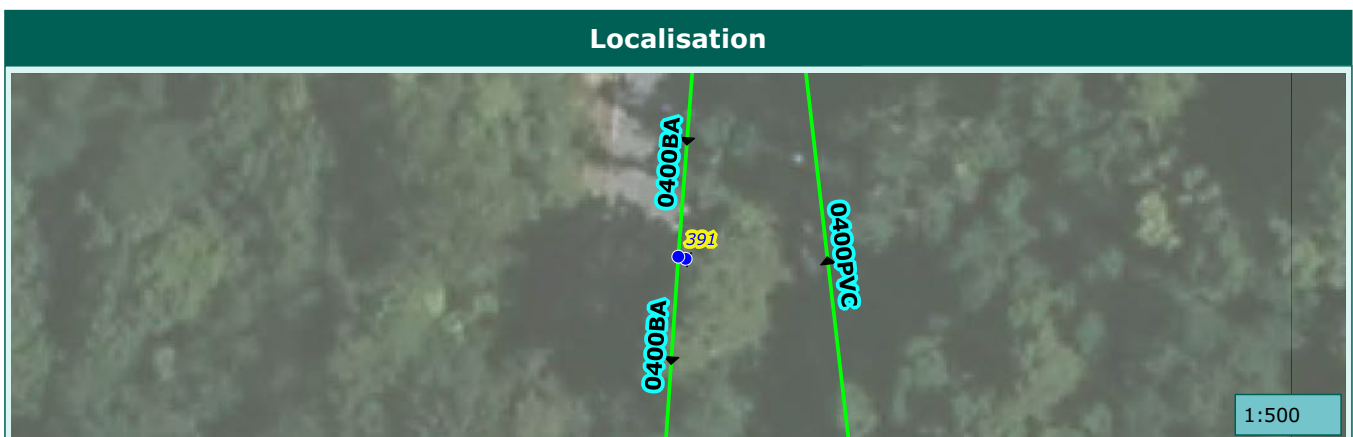
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045872.18142174
Y (Lambert 93)	6333828.91284805
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



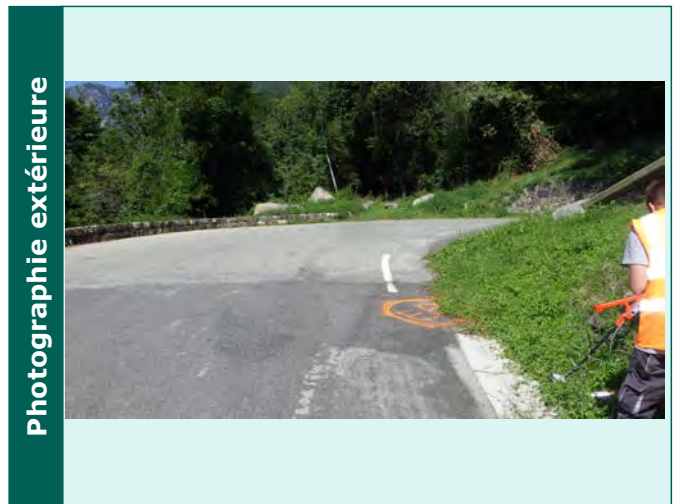
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	392
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

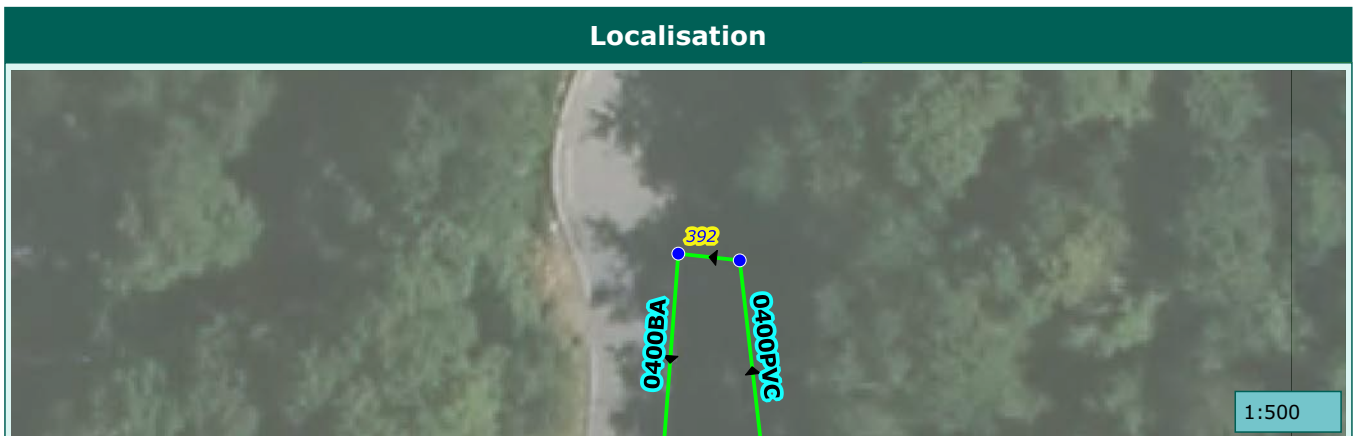
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045874.48069784
Y (Lambert 93)	6333859.2838519
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



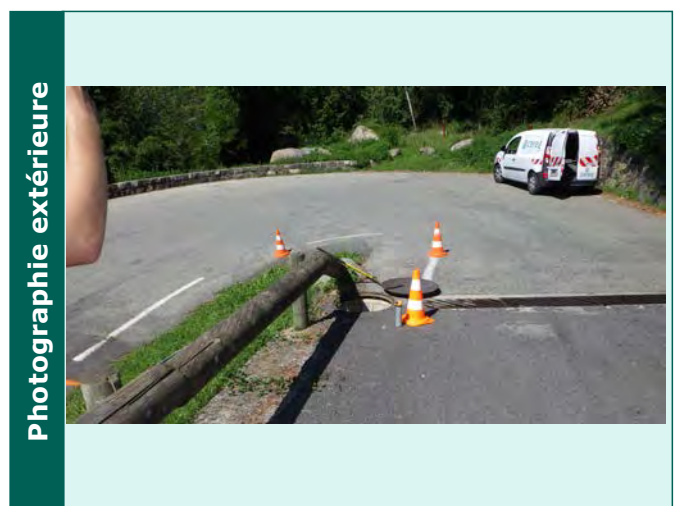
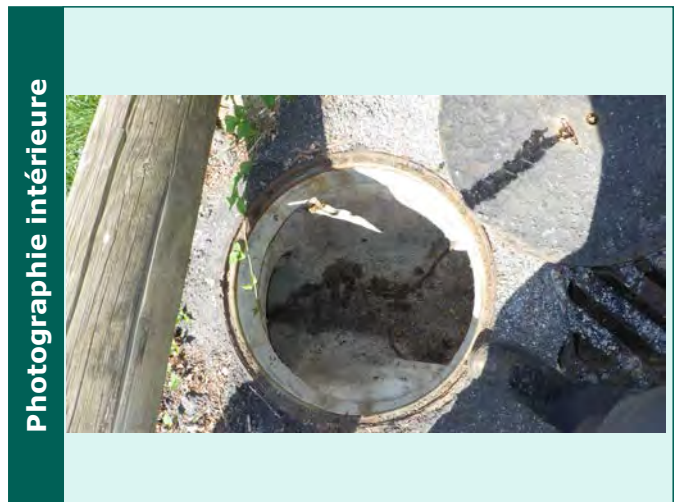
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	393
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

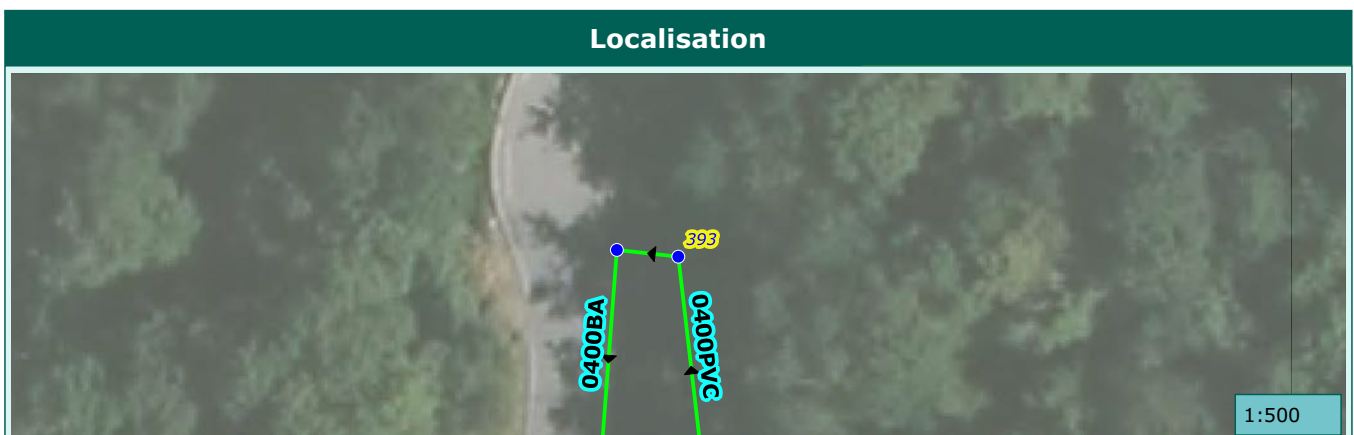
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045878.53390223
Y (Lambert 93)	6333858.84053391
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.96

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	PVC	400	Circulaire	0.86
Arrivée collecteur aerien	03 h	Béton armé	250/400	Canal rectanquulaire	0.6
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	400	Circulaire	0.96



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	394
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :	D 12	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

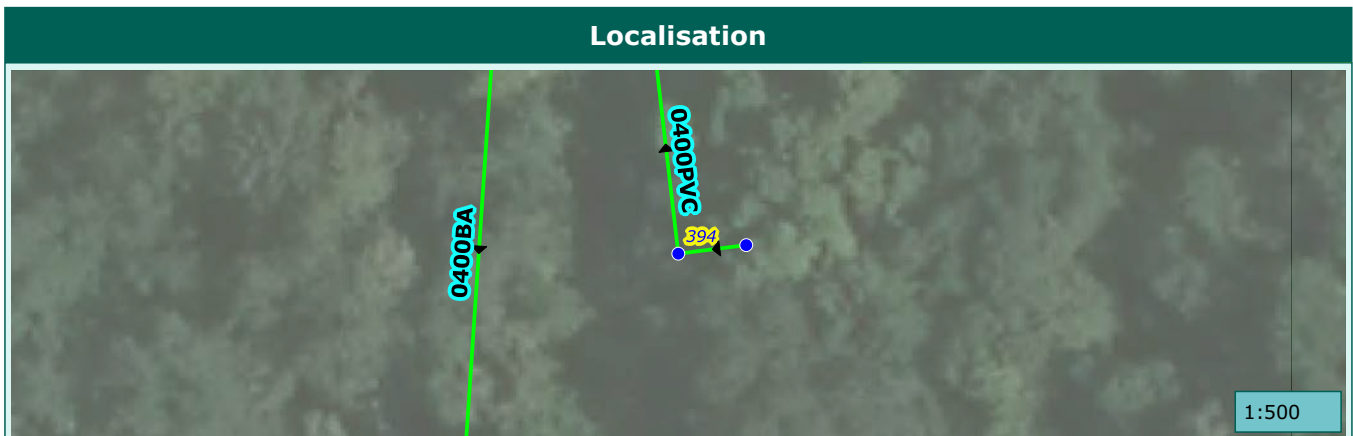
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045884.12340696
Y (Lambert 93)	6333810.74751479
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	395
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045888.60665217
Y (Lambert 93)	6333811.31058862
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.49

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	380/270	Canal rectanquaire	0.49

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	396
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :	D 11	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045897.6867
Y (Lambert 93)	6333780.6609
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.42
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	500	Circulaire	0.55

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	397
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :	D 31	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045870.64355296
Y (Lambert 93)	6333774.82488926
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



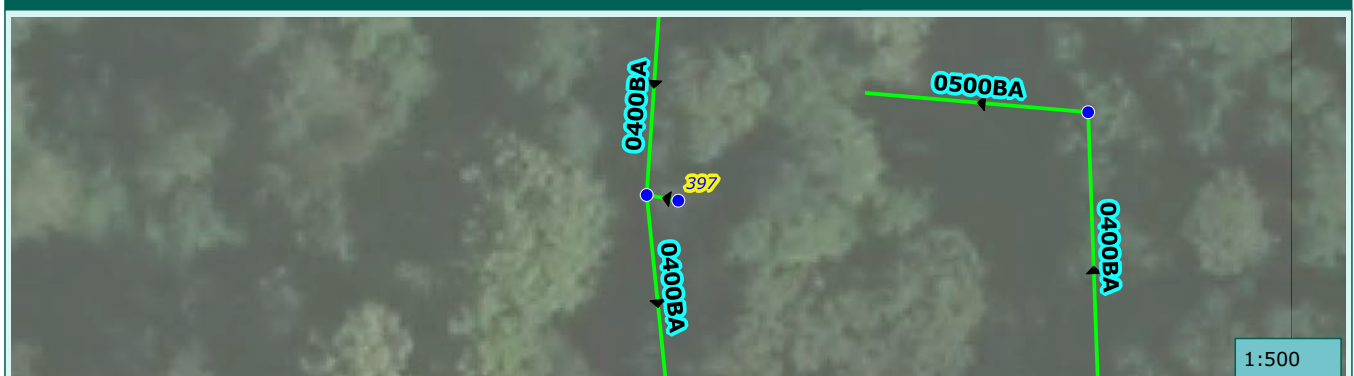
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.66

Localisation



1:500

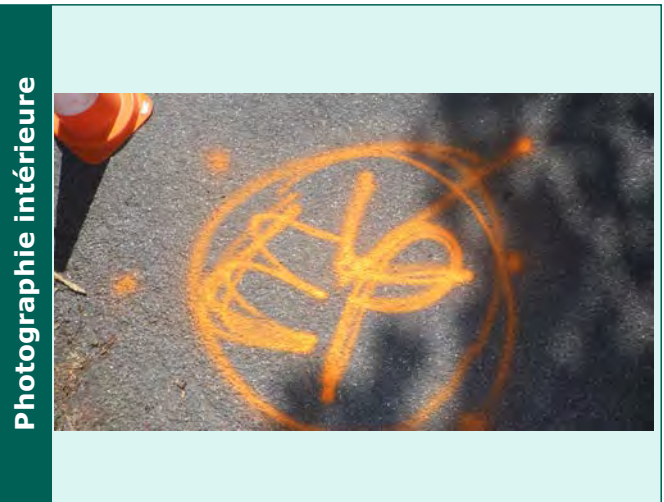
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	398
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :	D 31	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045868.55663549
Y (Lambert 93)	6333775.19972779
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	399
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045871.2136
Y (Lambert 93)	6333749.298
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.85

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Béton armé	400	Circulaire	0.85
Depart collecteur enterre	10 h	Béton armé	500	Circulaire	0.85



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	400
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045899.5855806
Y (Lambert 93)	6333727.51536911
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.94

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	350/250	Cadre	0.55
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	400	Circulaire	0.94

Localisation



1:500

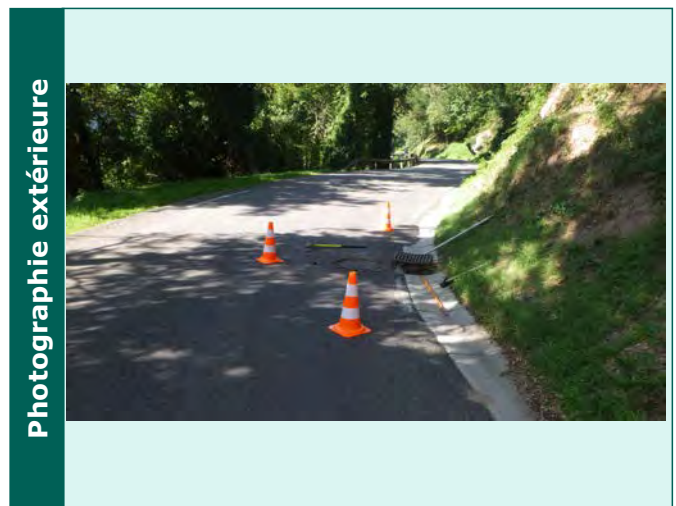
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	401
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

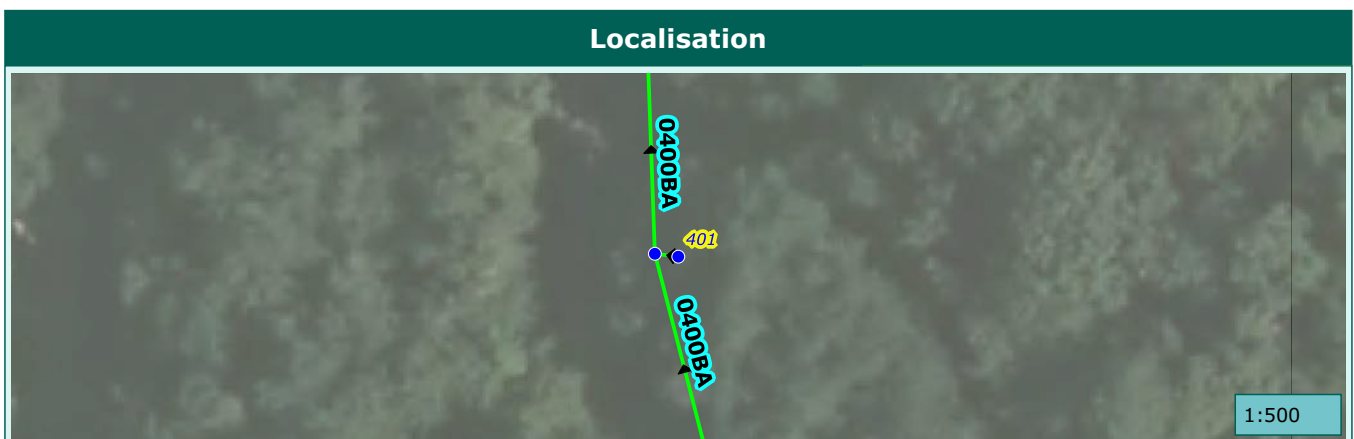
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045901.1316681
Y (Lambert 93)	6333727.32434312
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	350/250	Cadre	0.4



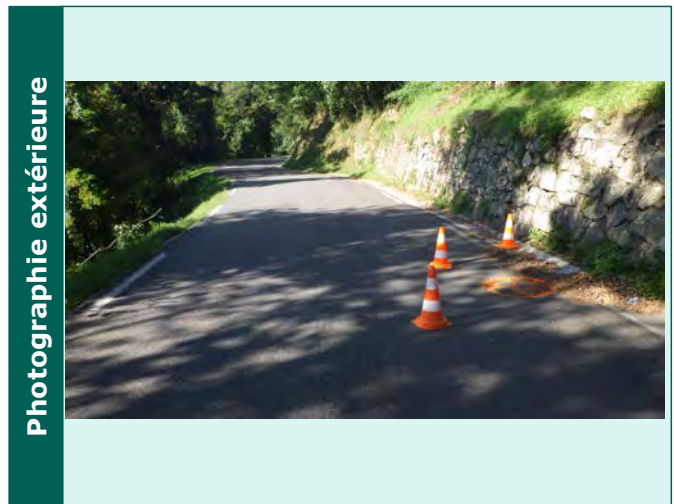
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	402
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

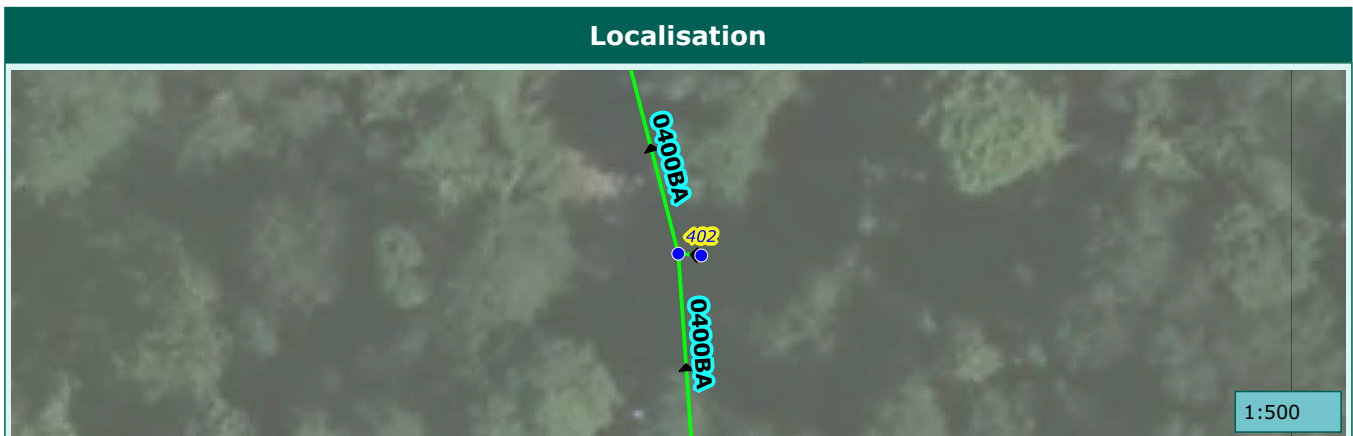
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045910.06120943
Y (Lambert 93)	6333686.87302093
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	403
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045911.57752922
Y (Lambert 93)	6333686.75276676
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.45

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.45

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	404
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045913.81400225
Y (Lambert 93)	6333633.36495436
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.9

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



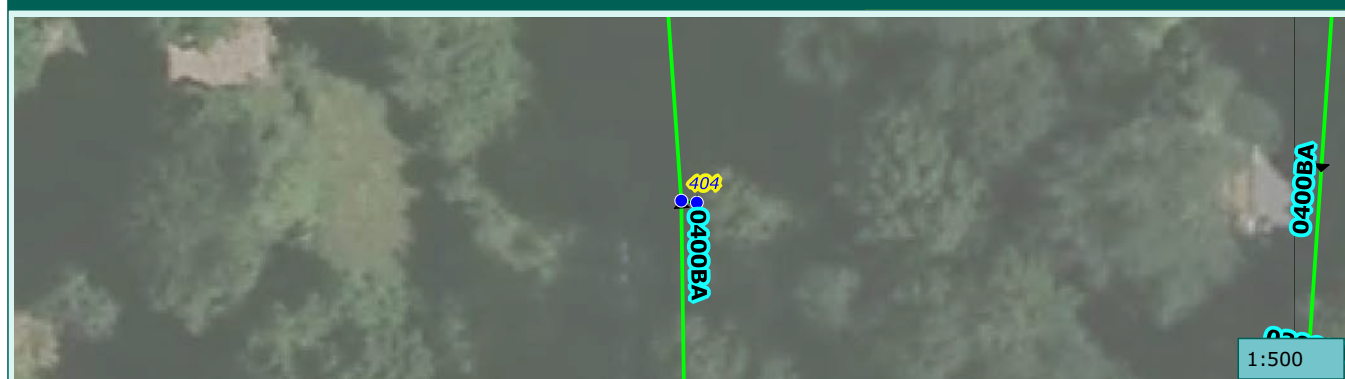
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	380/270	Cadre	0.5
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	405
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

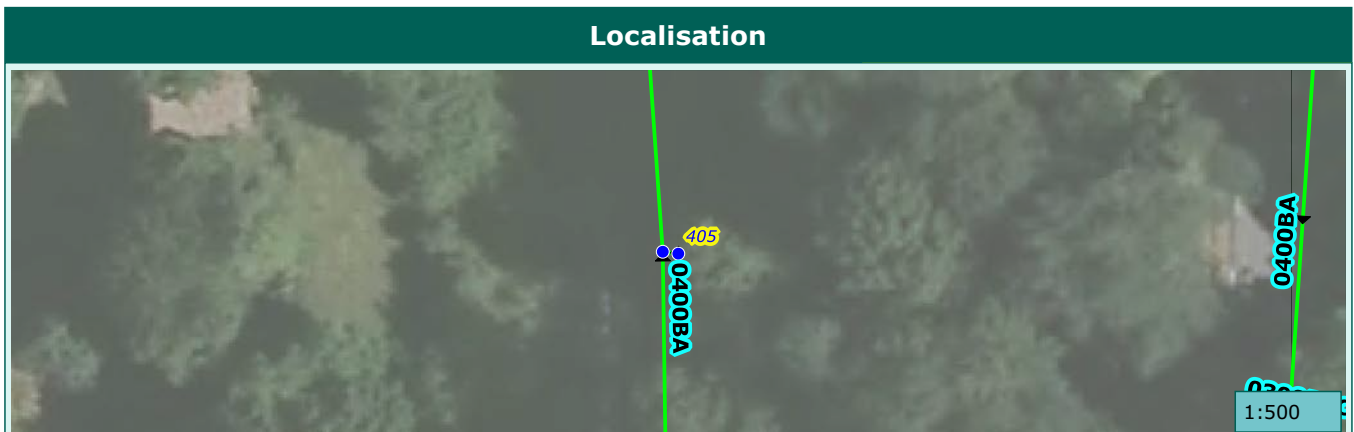
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045914.83939053
Y (Lambert 93)	6333633.23863409
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.44

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	380/270	Cadre	0.44



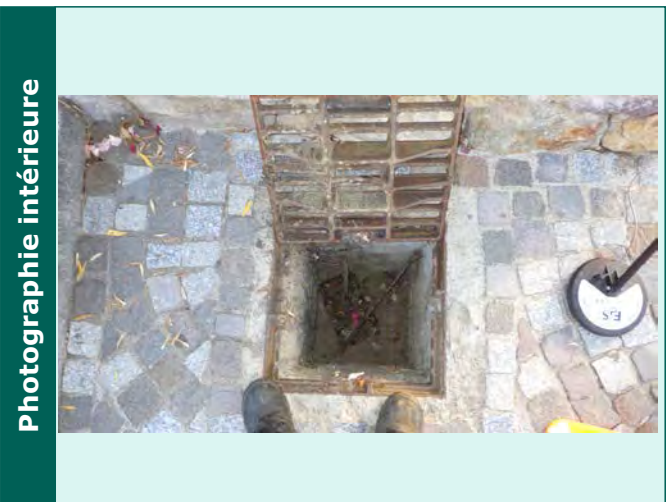
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	406
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045287.9425446
Y (Lambert 93)	6333149.03591376
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.04

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur aerien	12 h	PEHD	300	Circulaire	1
Depart collecteur enterre	06 h	PEHD	300	Circulaire	1.04



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	407
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

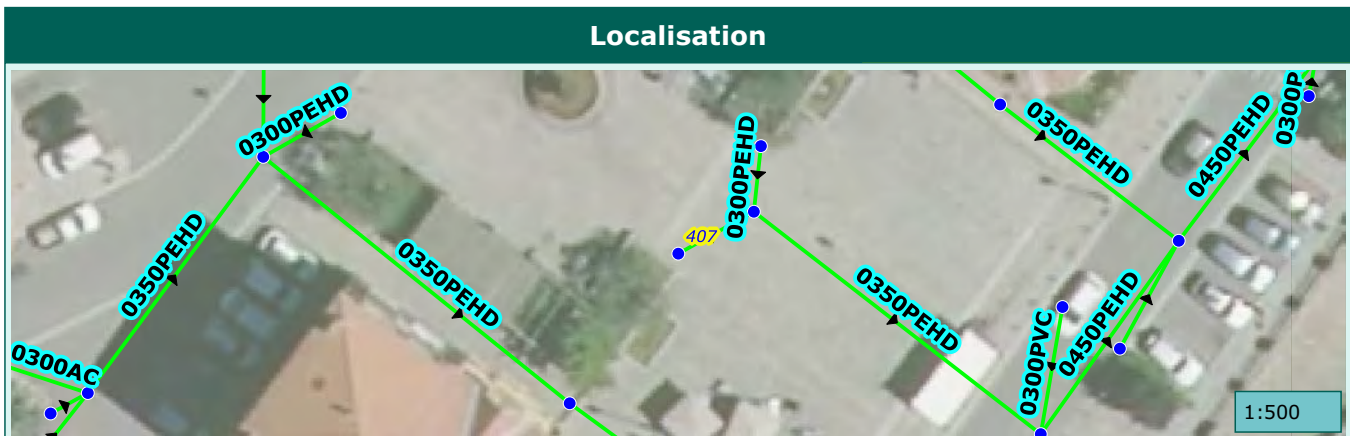
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045282.49034645
Y (Lambert 93)	6333141.9390688
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterrer	12 h	PEHD	300	Circulaire	0.7



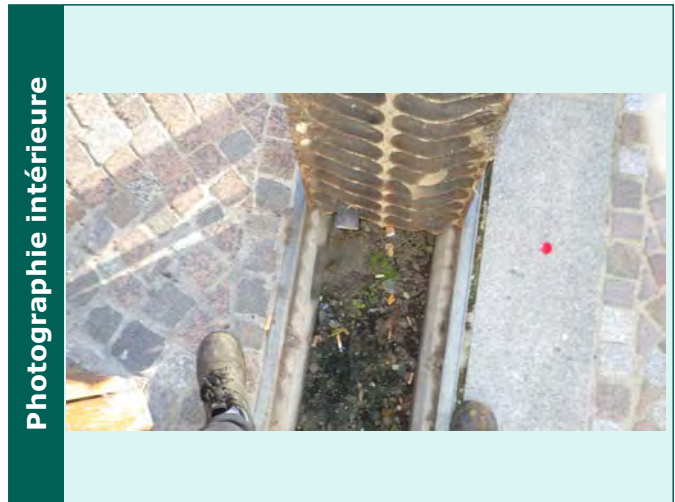
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	408
Localisation :		Numéro de parcelle :	AB 203	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

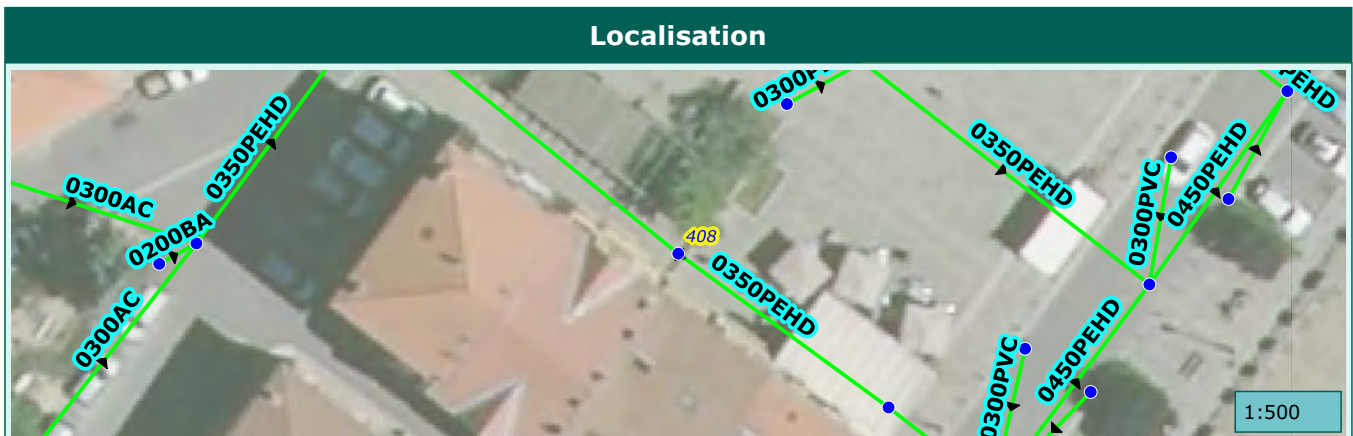
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045275.32340842
Y (Lambert 93)	6333132.06553522
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.26

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

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	01 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.26
Arrivée collecteur aerien	07 h	Béton armé	300/250	Canal rectanquulaire	0.26



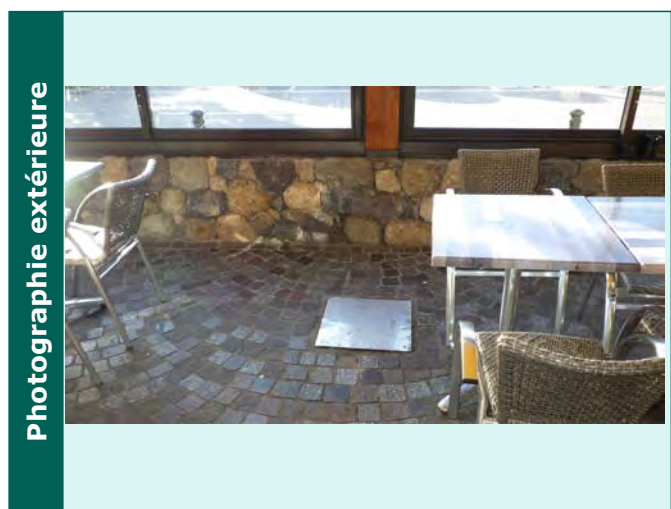
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	409
Localisation :	Avenue Philippe Corniglion Molinier	Numéro de parcelle :	AB 205	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045289.19633878
Y (Lambert 93)	6333121.91772149
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



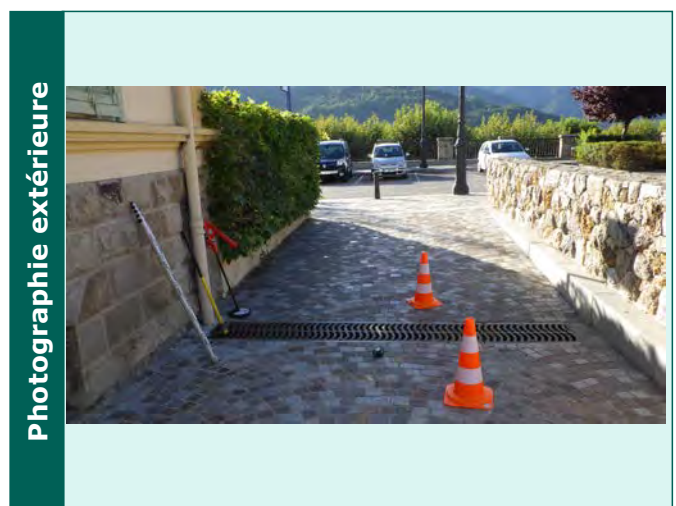
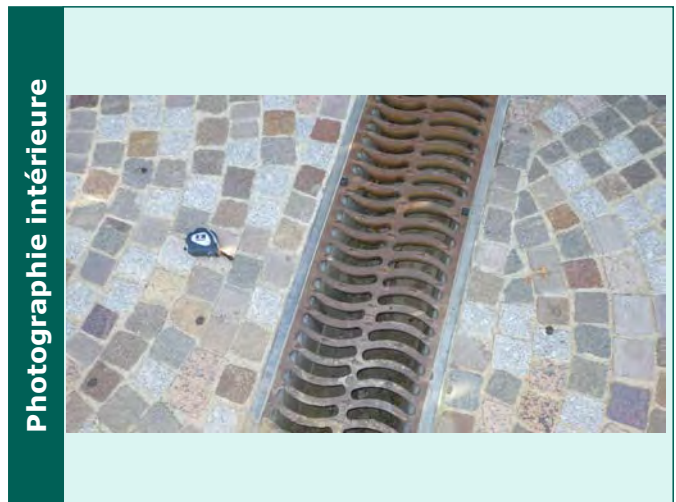
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	410
Localisation :		Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045303.72612045
Y (Lambert 93)	6333151.77897772
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.36

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	10 h	PEHD	350	Circulaire	1.36
Arrivée collecteur aerien	01 h	Béton armé	350/250	Canal rectanquulaire	0.28
Arrivée collecteur aerien	07 h	Béton armé	350/250	Canal rectanquulaire	0.28
Depart collecteur enterrer	04 h	PEHD	350	Circulaire	1.36



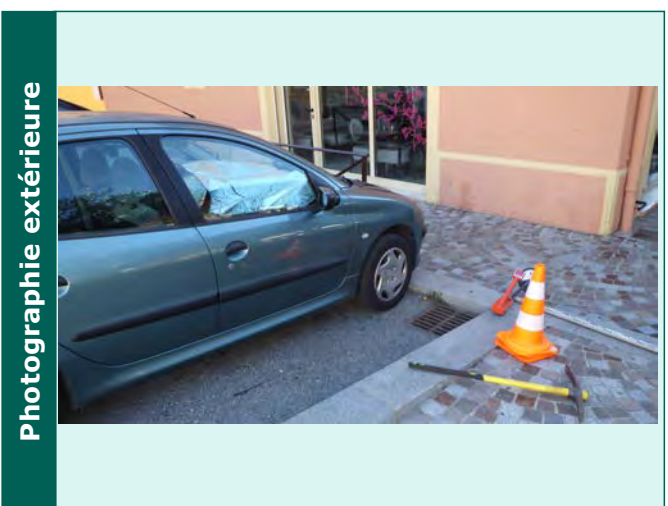
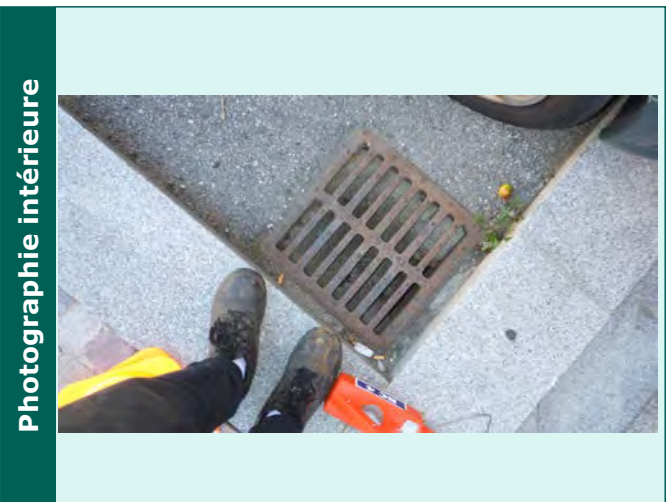
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	411
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

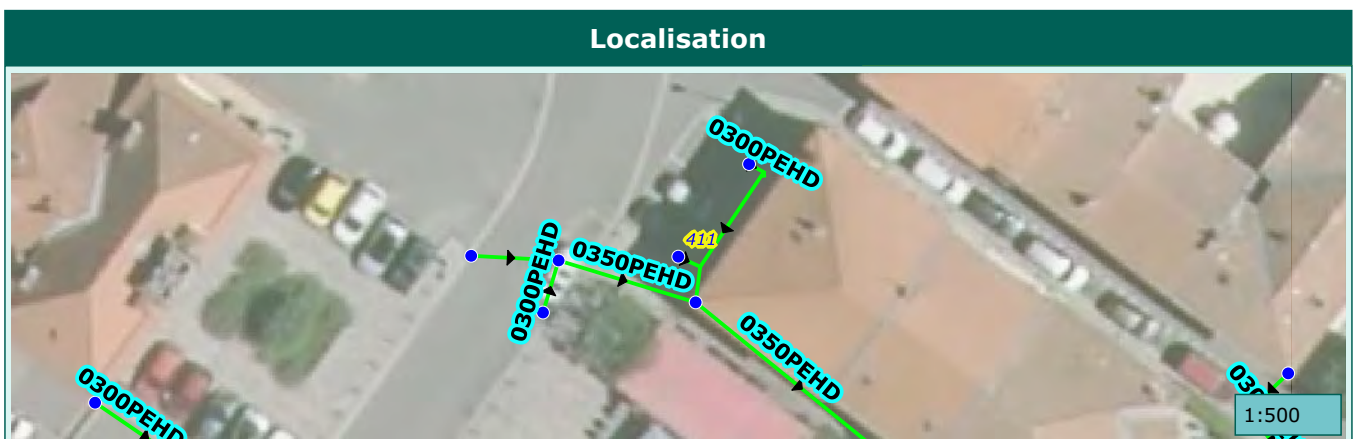
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045280.97438143
Y (Lambert 93)	6333172.37022395
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.22

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	300	Circulaire	0.22



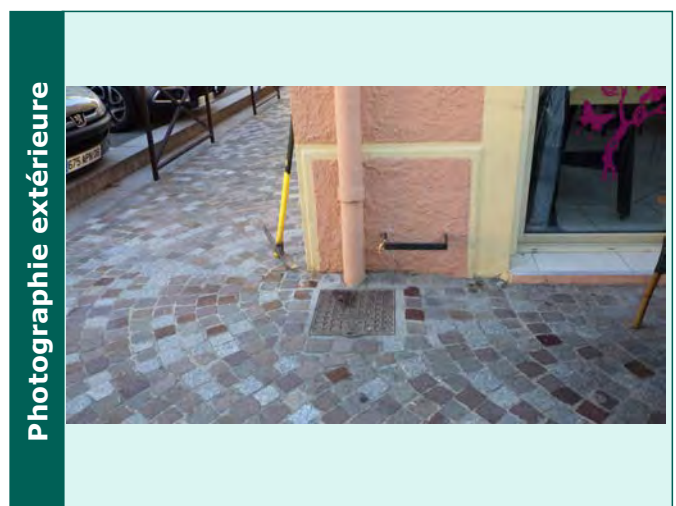
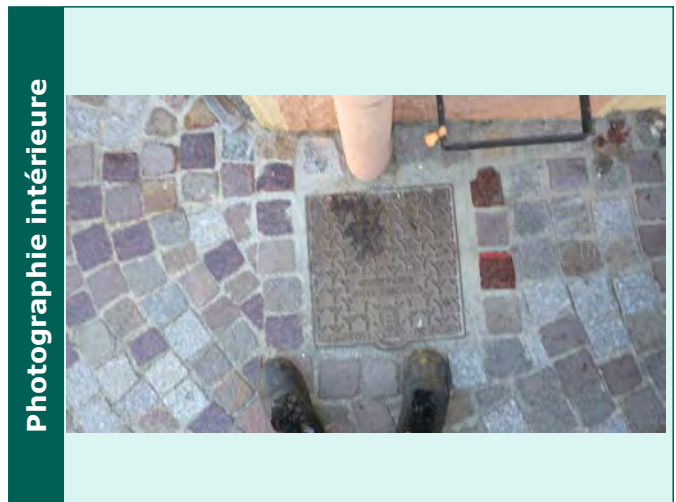
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	412
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

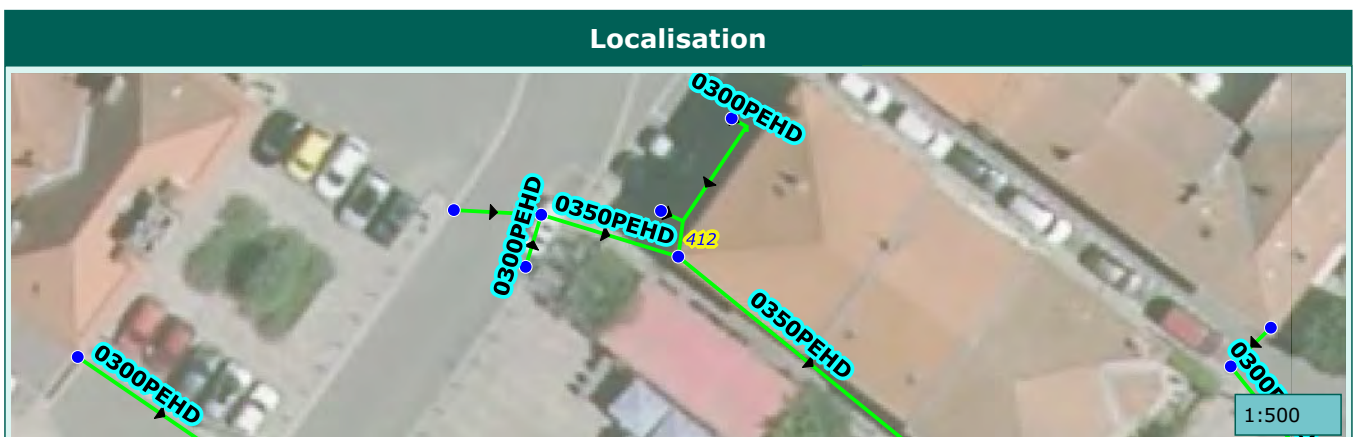
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045282.11800586
Y (Lambert 93)	6333169.35474952
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



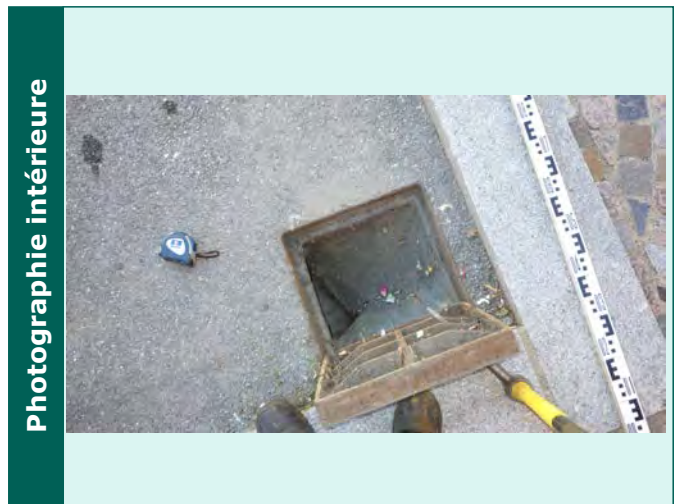
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	413
Localisation :	Rue Alfred Corniglion	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045285.64356716
Y (Lambert 93)	6333178.4801536
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.42

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	300	Circulaire	0.42



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	414
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard	
Type de regard :	Regard de collecte
Type de surface :	Releve
Type de tampon :	Grille
Dimension de l'ouvrage :	530x370
Matériau du regard :	Bati

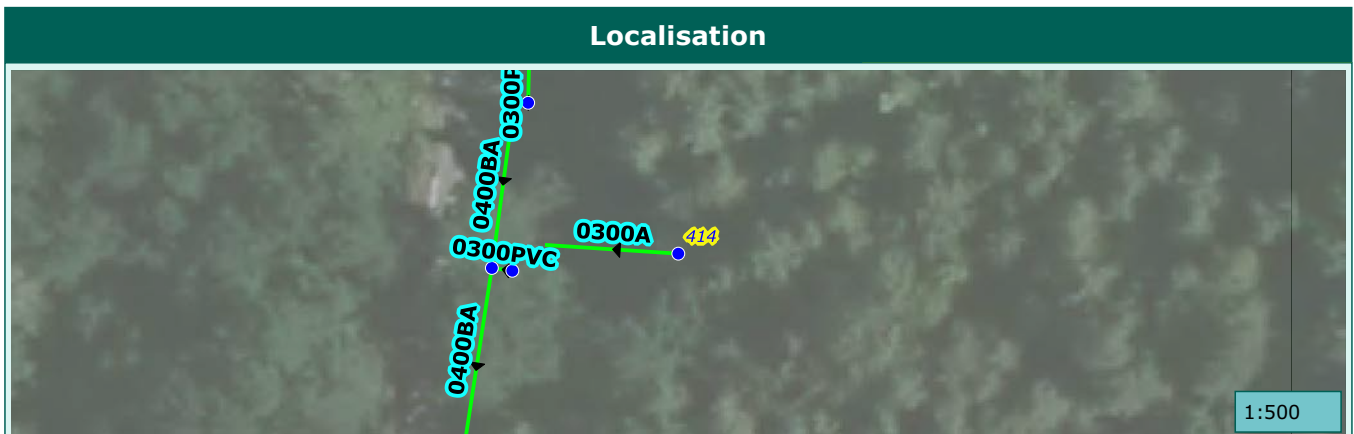
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045985.01866356
Y (Lambert 93)	6333785.96737188
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.67

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Acier	300	Circulaire	0.67



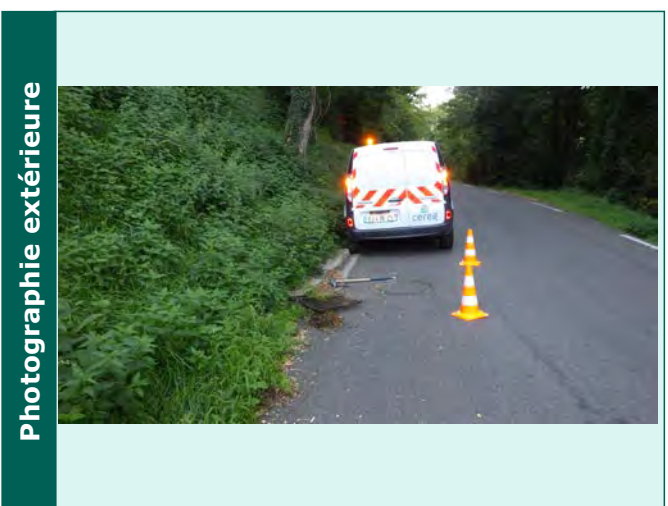
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	415
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

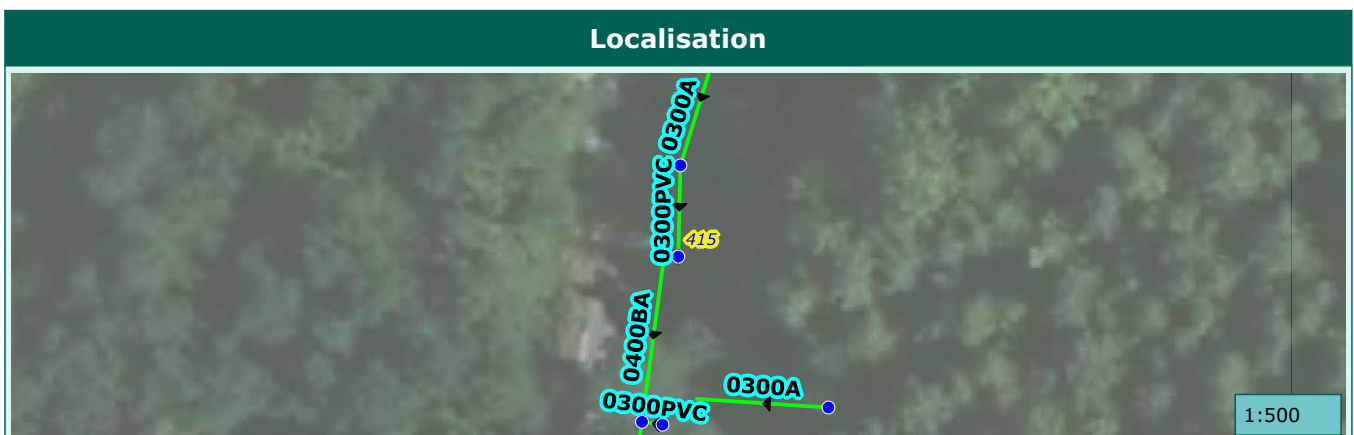
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045975.11144479
Y (Lambert 93)	6333795.92125273
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.4

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	PVC	300	Circulaire	0.4
Depart collecteur enterrer	09 h	PVC	300	Circulaire	0.4



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	417
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045975.24958635
Y (Lambert 93)	6333801.94338656
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.53

Défaut(s)

Etat général :	Bon

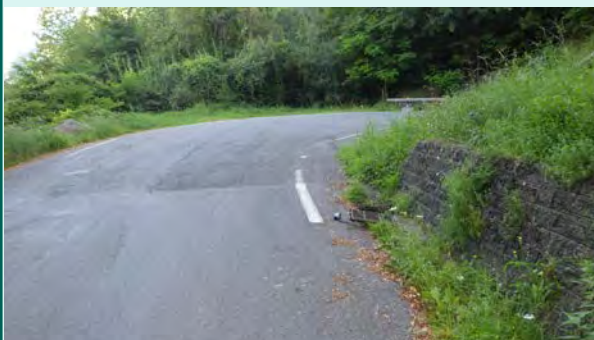
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterre	01 h	Acier	300	Circulaire	0.52
Depart collecteur enterre	06 h	PVC	300	Circulaire	0.53

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	418
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045974.17846258
Y (Lambert 93)	6333795.9512414
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



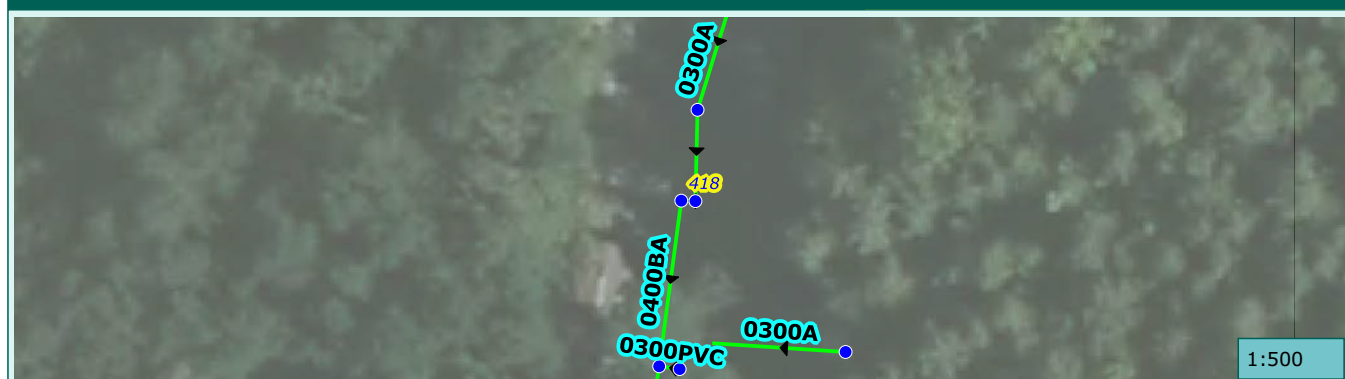
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.98
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1

Localisation



1:500

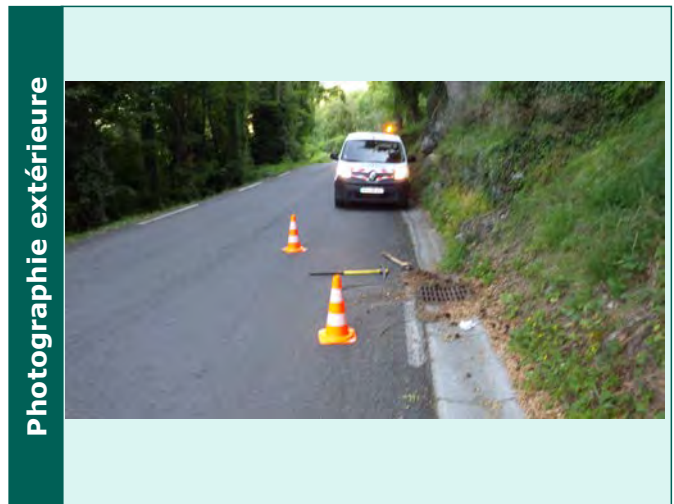
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	419
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

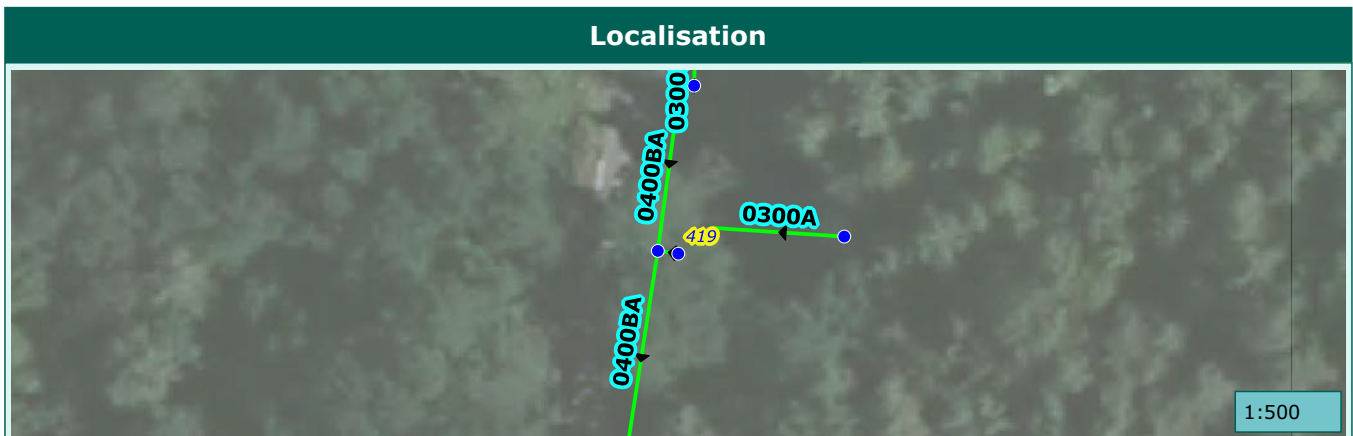
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045974.06829884
Y (Lambert 93)	6333784.83975506
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.66

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.66



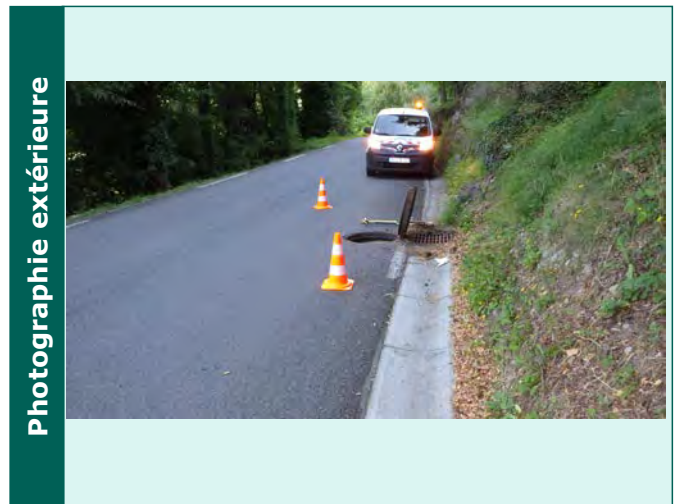
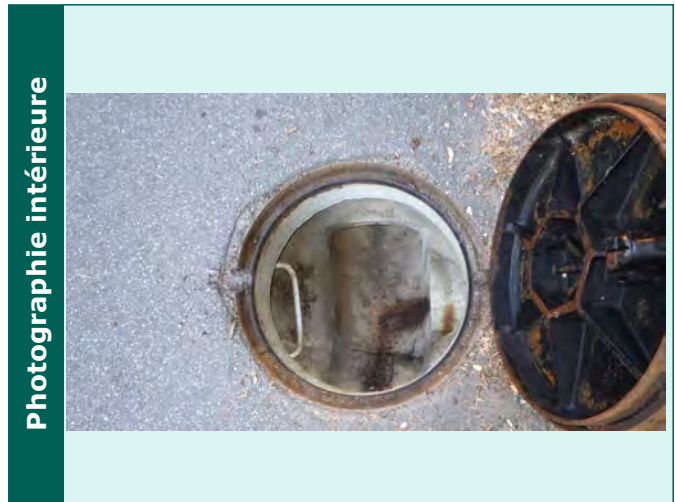
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	420
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

Positionnement	
X (Lambert 93)	1045972.71728087
Y (Lambert 93)	6333785.02305165
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.96

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	04 h	PVC	300	Circulaire	0.78
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.96



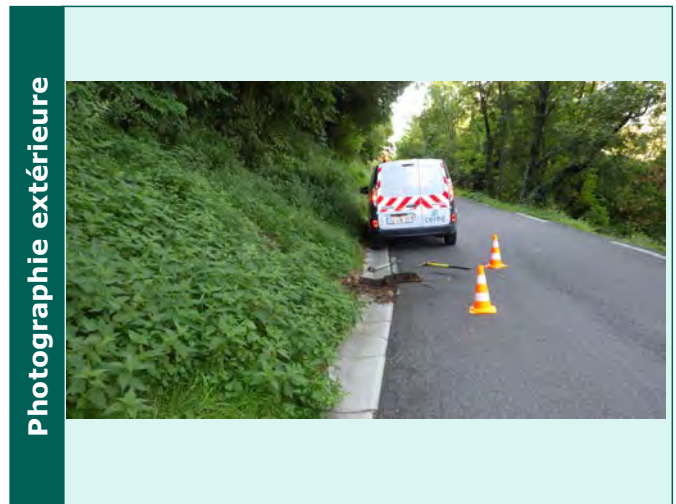
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	421
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

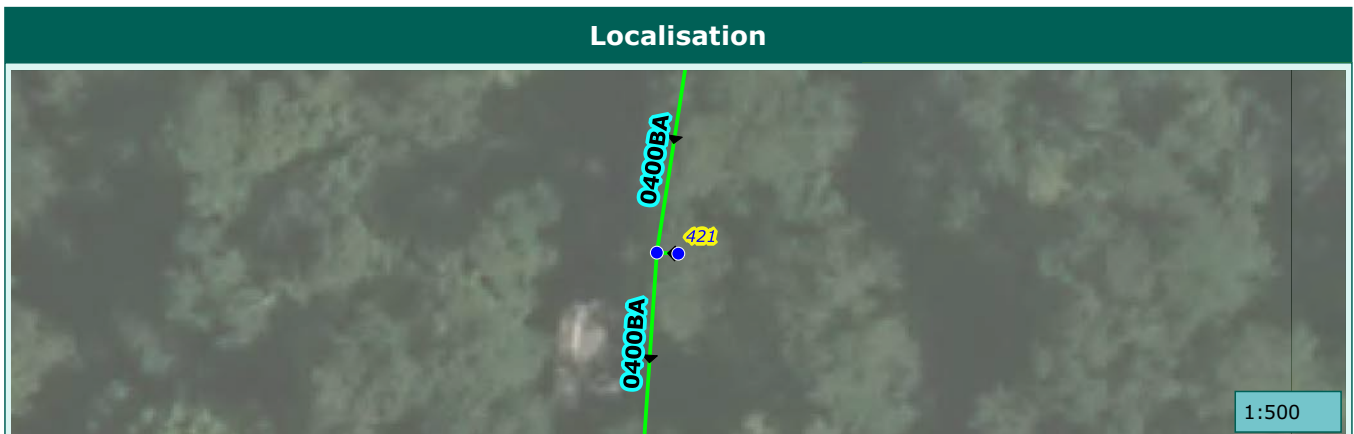
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045962.47810148
Y (Lambert 93)	6333709.55342995
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.5

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.5



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	422
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045961.06092985
Y (Lambert 93)	6333709.62190829
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.94

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



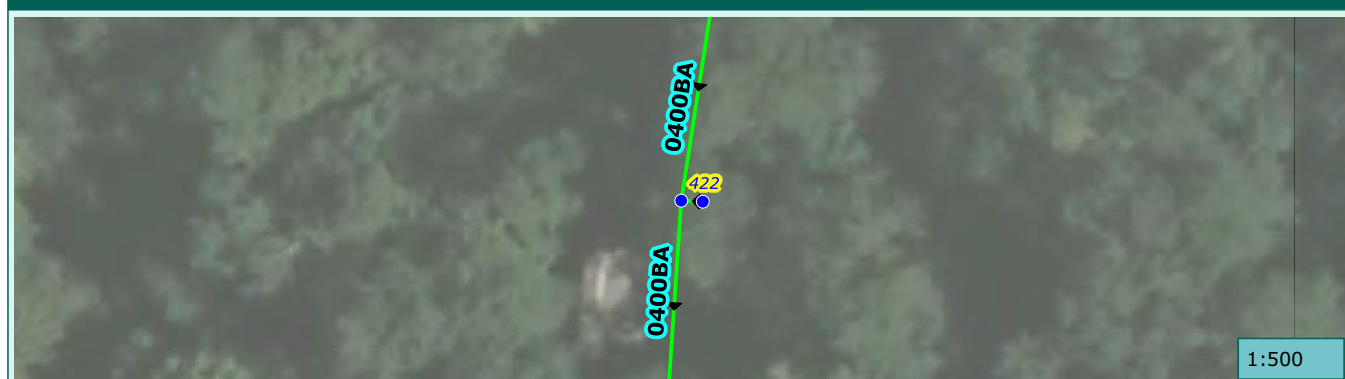
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	0.94
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.48
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.93

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	423
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

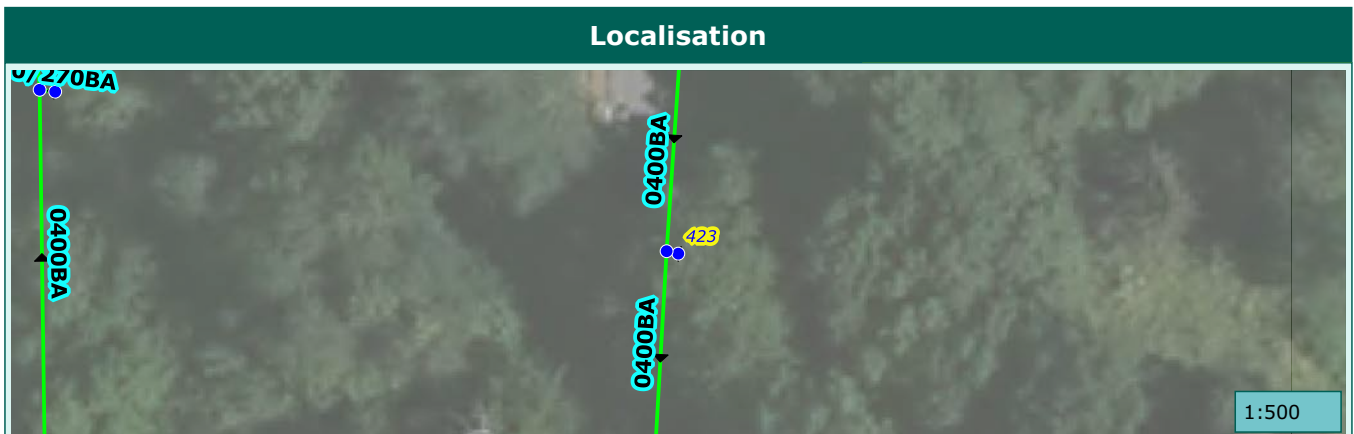
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045955.95503763
Y (Lambert 93)	6333622.5530346
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.54

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.54



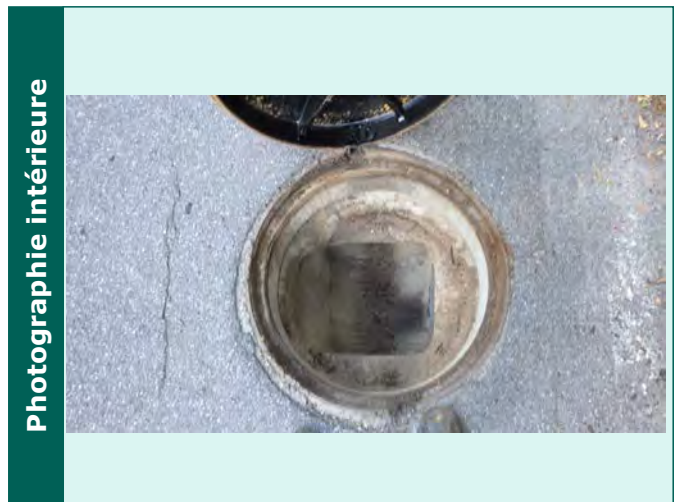
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	424
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

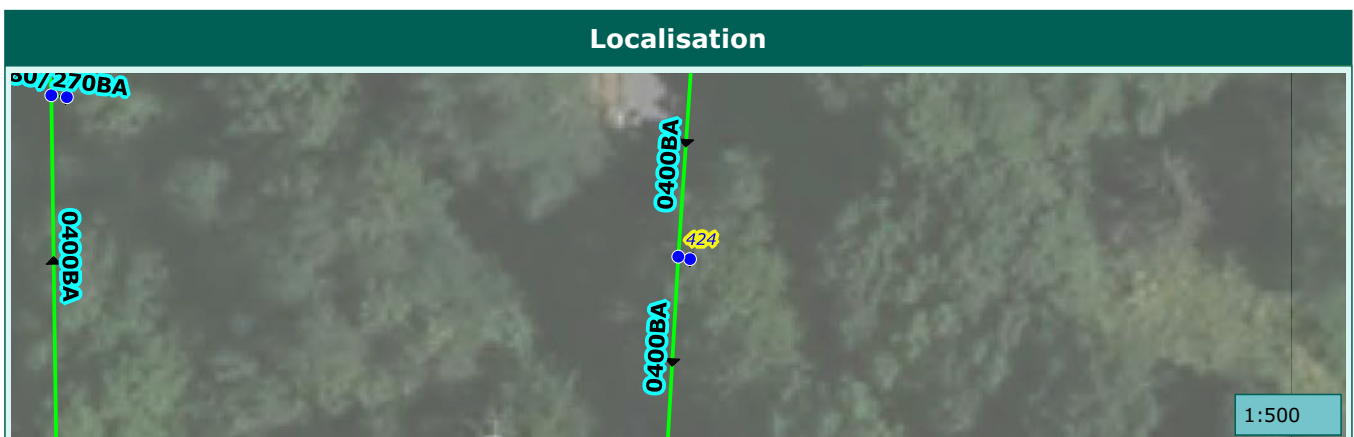
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045955.18375787
Y (Lambert 93)	6333622.71453072
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.91

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.65
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.91



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	425
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

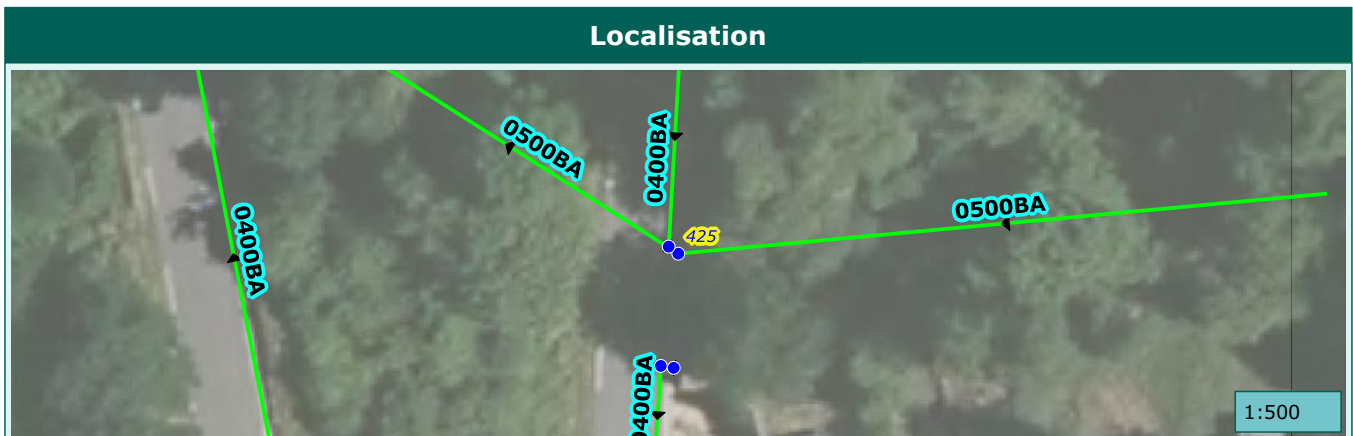
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045951.77574122
Y (Lambert 93)	6333551.66039104
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.27

Défaut(s)	
Etat général :	Mauvais
Cunette defectueuse	Tres grave

Commentaires	
+ une grille 500x500	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	04 h	Béton armé	500	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur enterrer	11 h	Béton armé	400	Circulaire	0.98
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	500	Circulaire	1.27



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	426
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045951.14195218
Y (Lambert 93)	6333552.12617008
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.98

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	0.95
Depart collecteur enterrer	04 h	Béton armé	400	Circulaire	0.98

Localisation



1:500

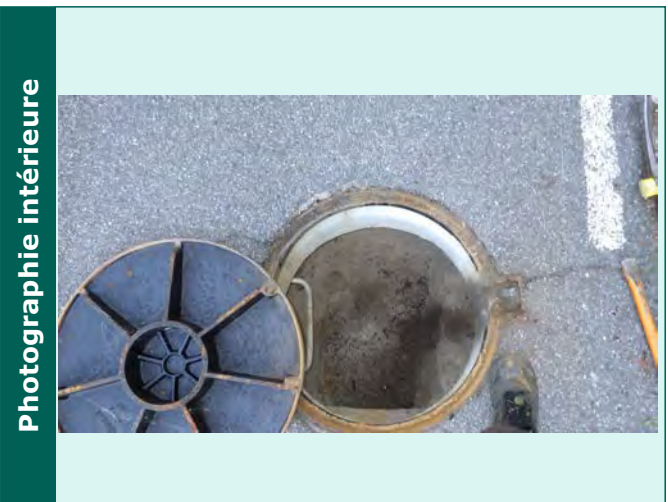
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	427
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

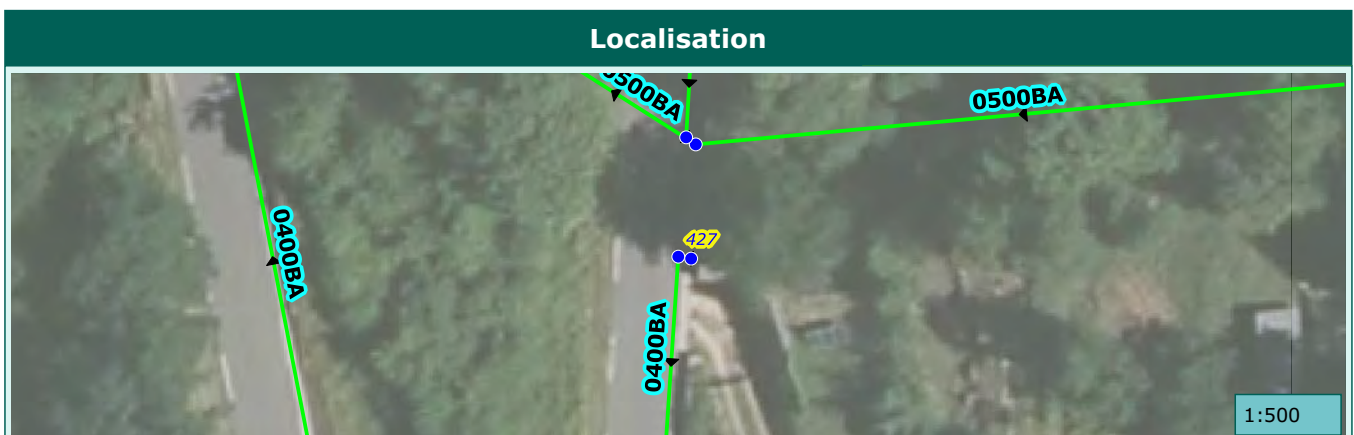
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045950.62341738
Y (Lambert 93)	6333544.2541304
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.11

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	PVC	300	Circulaire	0.6
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.11



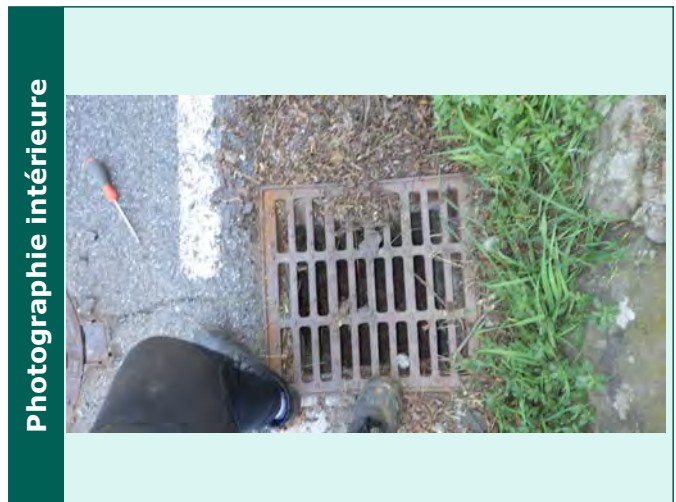
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	428
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

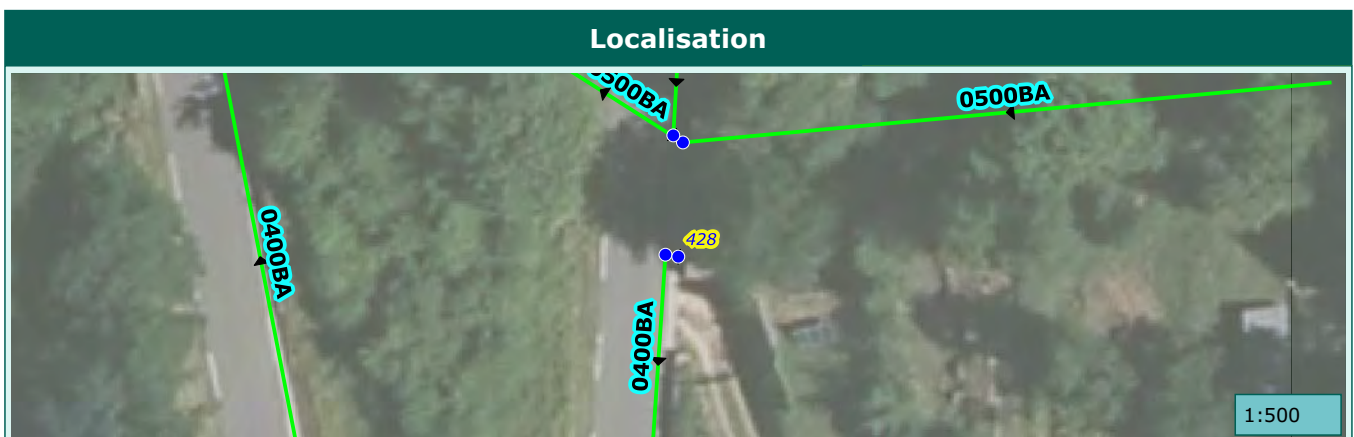
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045951.47167852
Y (Lambert 93)	6333544.12490957
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.47

Défaut(s)	
Etat général :	Mediocre
Couronne defectueuse	Grave

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	PVC	300	Circulaire	0.47



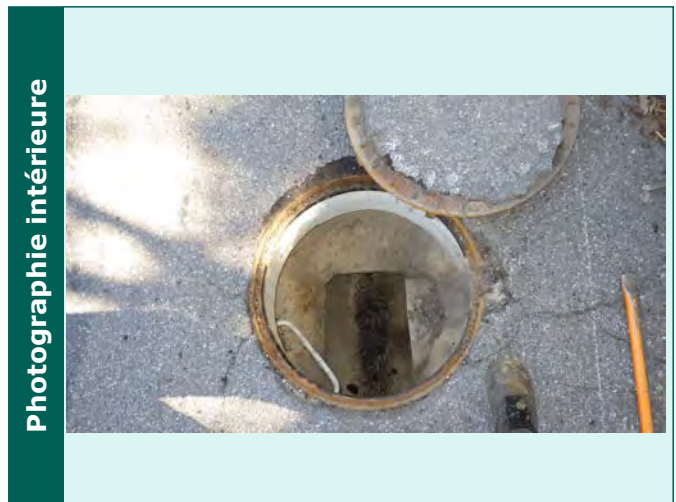
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	429
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

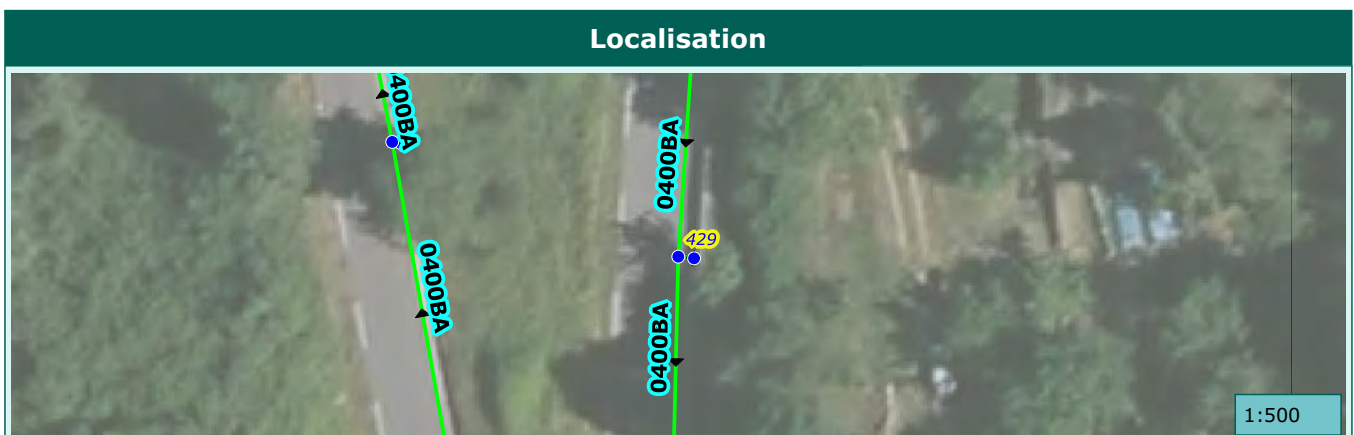
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045948.21992544
Y (Lambert 93)	6333508.27682864
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.15
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	0.65
Depart collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.15



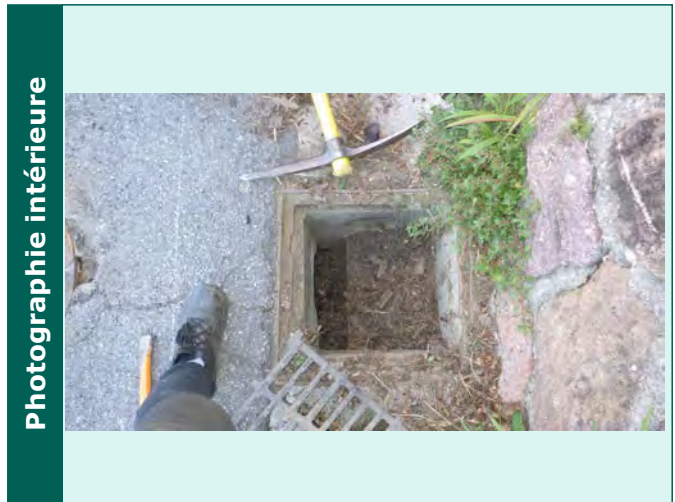
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	430
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

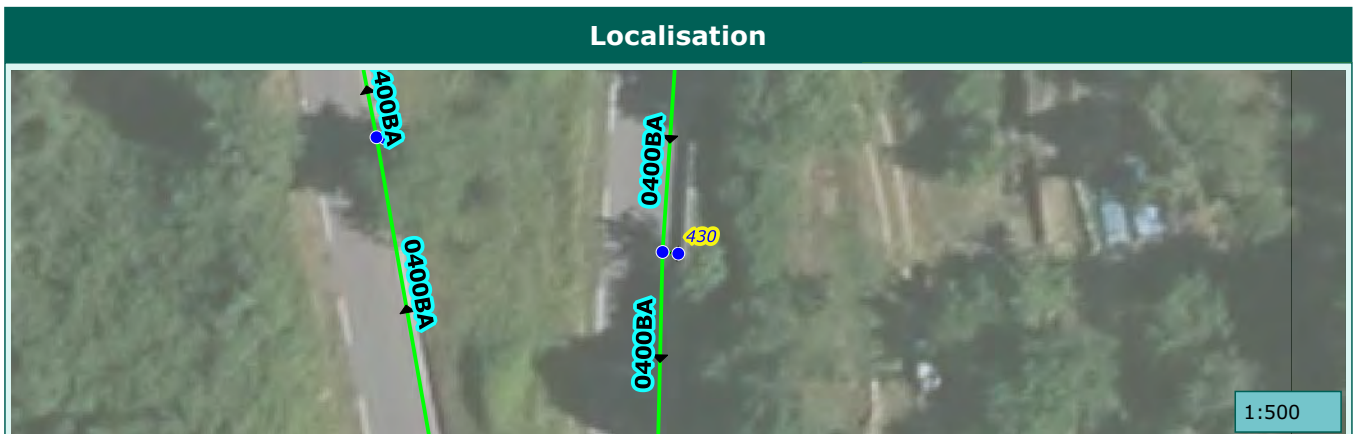
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045949.25980034
Y (Lambert 93)	6333508.1657821
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.61

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.61



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	431
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

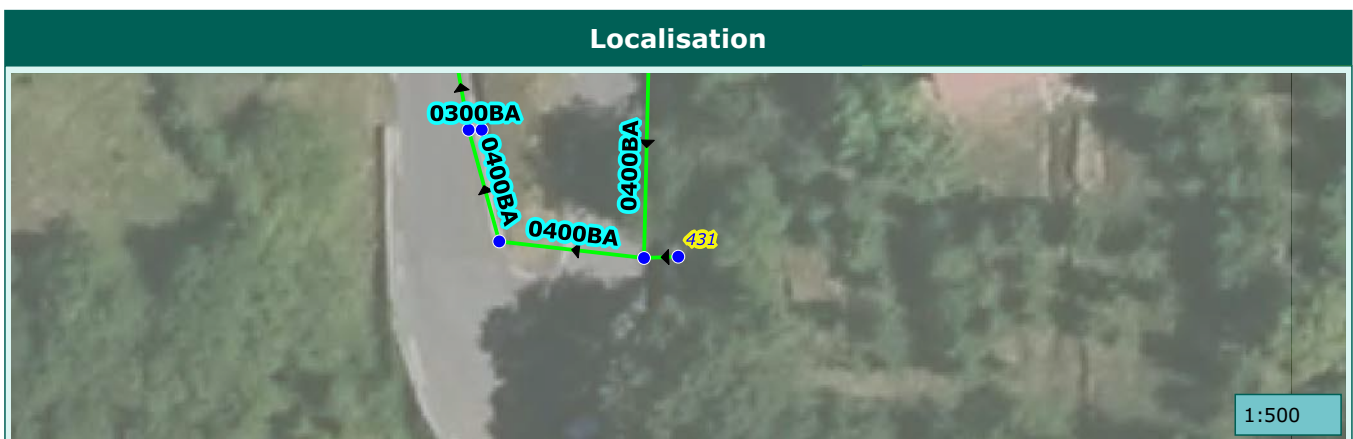
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045949.60713255
Y (Lambert 93)	6333470.99203722
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.7

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.7



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	432
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

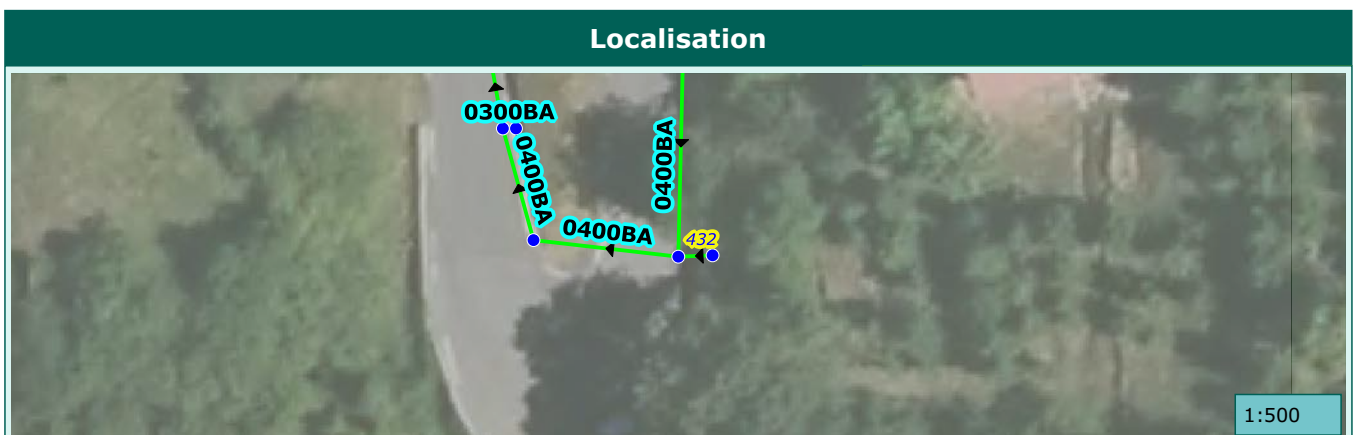
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045947.34581537
Y (Lambert 93)	6333470.90426995
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	Inconnu

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	433
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045937.79256416
Y (Lambert 93)	6333471.99663347
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	03 h	Béton armé	400	Circulaire	1.12
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.2

Localisation



1:500

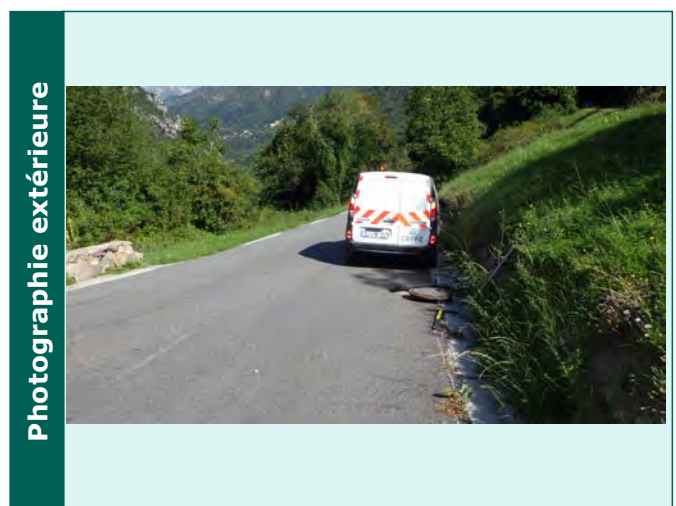
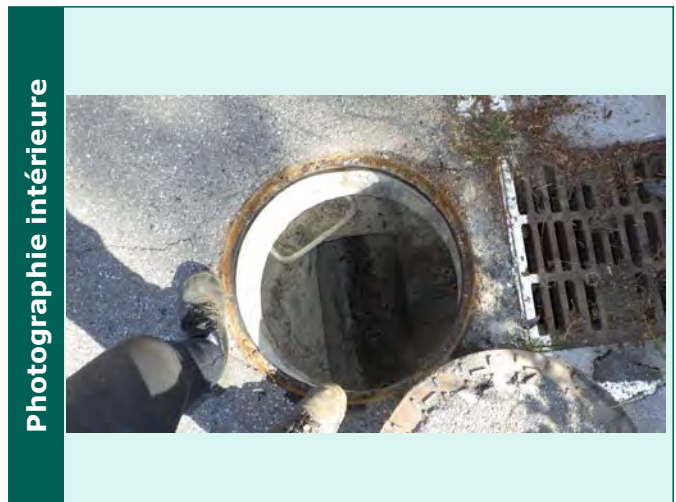
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	434
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

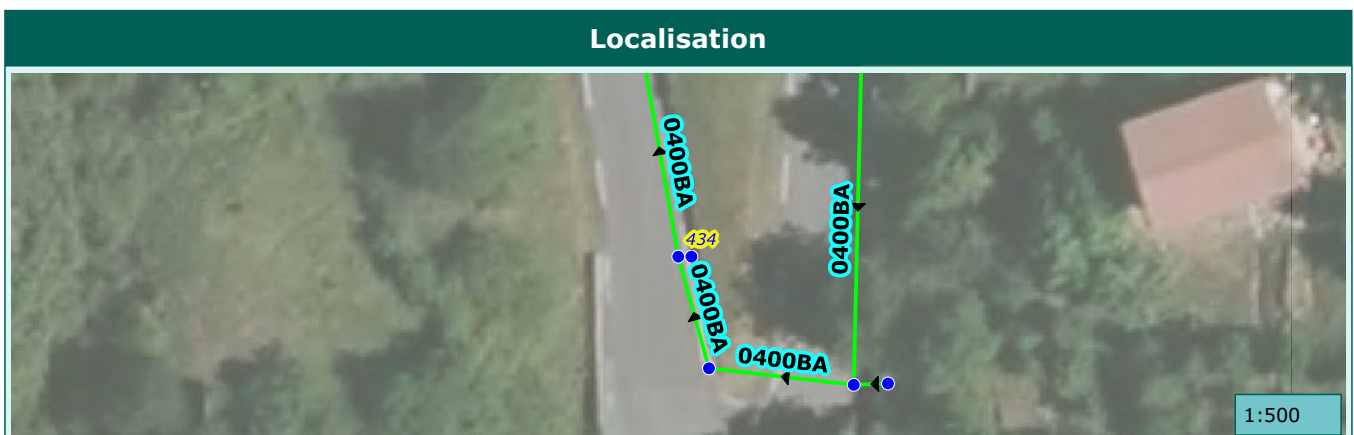
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045935.77016438
Y (Lambert 93)	6333479.36152973
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.1

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.1



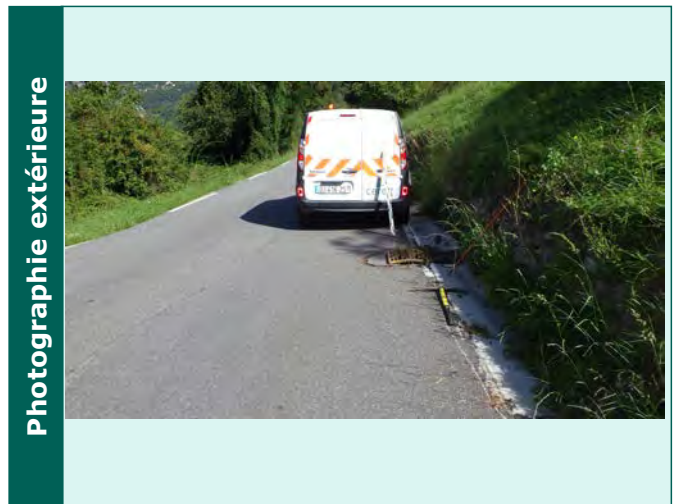
Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	435
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

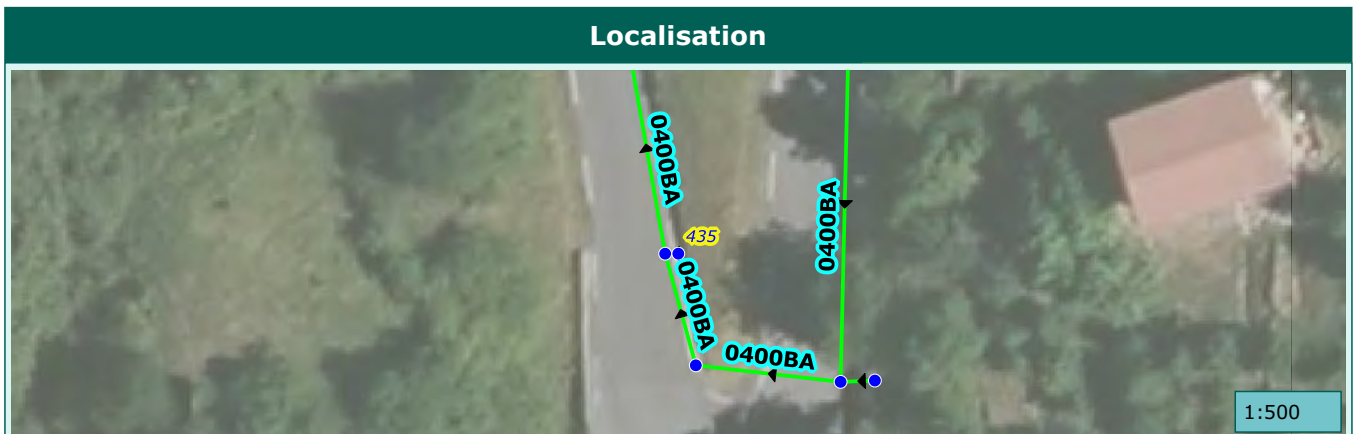
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045936.63706568
Y (Lambert 93)	6333479.3638807
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.64

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.64



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	436
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

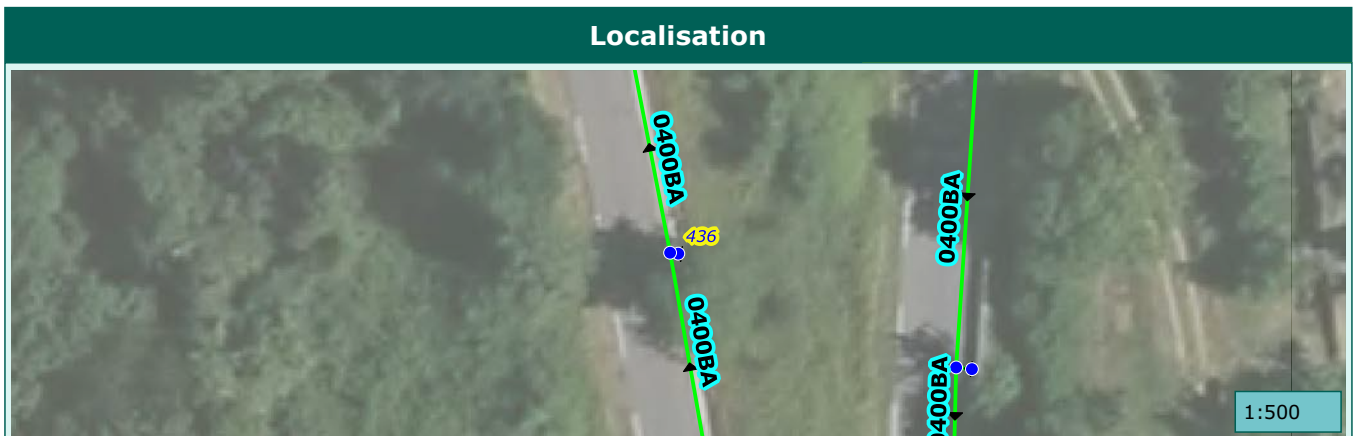
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045929.88666979
Y (Lambert 93)	6333515.7840559
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.6

Défaut(s)	
Etat général :	Bon

Commentaires	



Caractéristiques des collecteurs					
Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	300	Circulaire	0.6



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	437
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045929.3460539
Y (Lambert 93)	6333515.84632808
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.15

Défaut(s)

Etat général :	Bon

Commentaires

--	--

Photographie intérieure



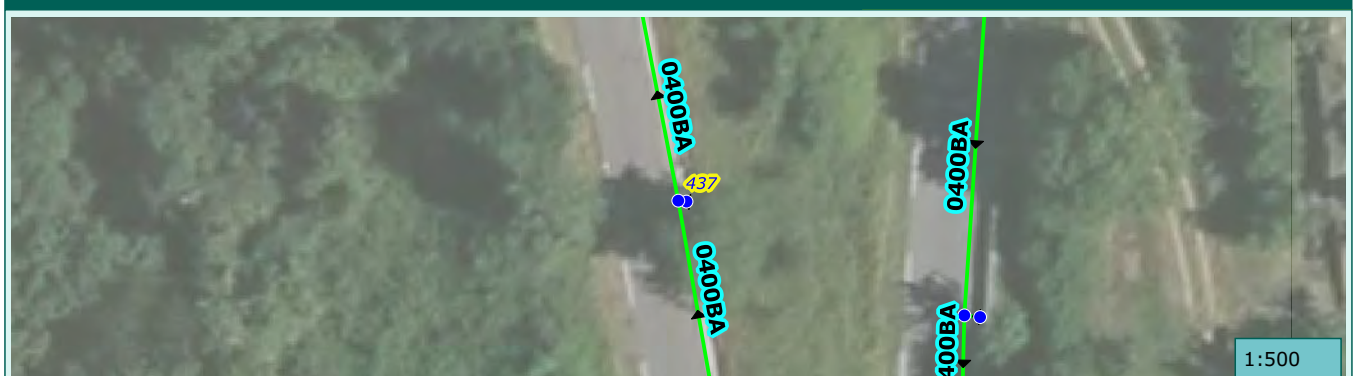
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	1.15
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	300	Circulaire	0.7
Depart collecteur enterrer	12 h	Béton armé	400	Circulaire	1.15

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	438
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045919.46773323
Y (Lambert 93)	6333572.19841931
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	1.4

Défaut(s)

Etat général :	Moyen

Commentaires

+ une grille 500/500

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur enterrer	03 h	Béton armé	500	Circulaire	1
Arrivée collecteur enterrer	07 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterrer	09 h	Béton armé	500	Circulaire	1.4

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	439
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045918.70849415
Y (Lambert 93)	6333570.83835462
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
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 enterrer	06 h	Béton armé	400	Circulaire	0.9
Depart collecteur enterrer	01 h	Béton armé	400	Circulaire	0.95

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	440
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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

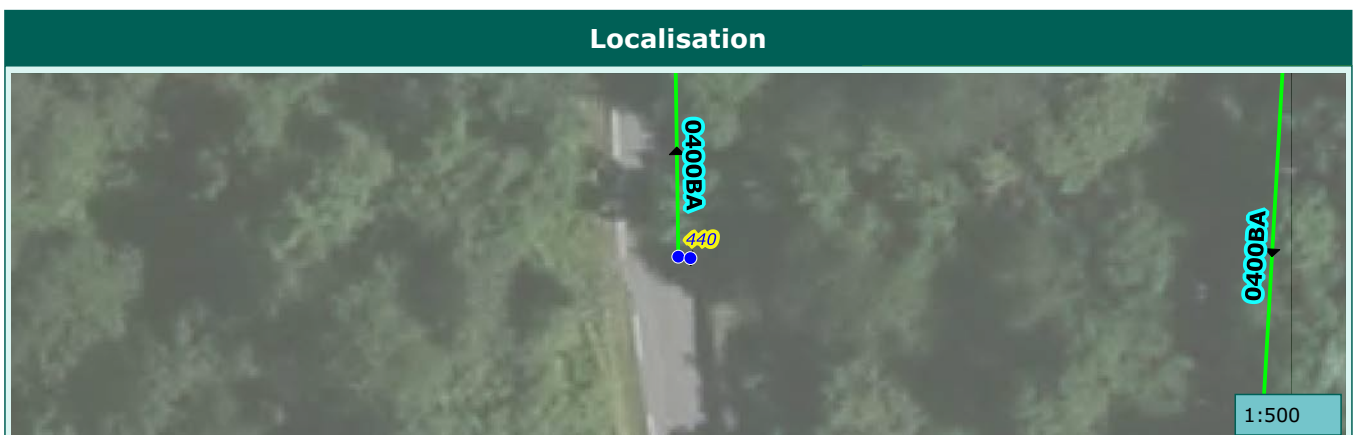
Positionnement	
X (Lambert 93)	1045914.3652721
Y (Lambert 93)	6333593.94042214
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)	
Etat général :	

Commentaires	



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



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	441
Localisation :	M 71	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

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)	1045915.16515944
Y (Lambert 93)	6333593.84482898
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	0.55

Défaut(s)

Etat général :	Bon

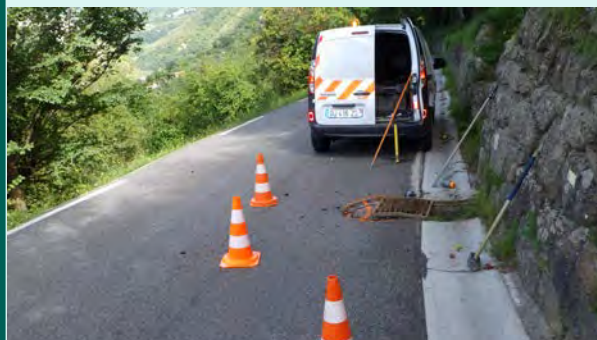
Commentaires

--

Photographie intérieure



Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Depart collecteur enterre	09 h	Béton armé	370/330	Cadre	0.55

Localisation



Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Prive	442
Localisation :	M 2565	Numéro de parcelle :	D 1303	
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045676.66883435
Y (Lambert 93)	6332006.42025836
Z (m NGF) :	
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	

Défaut(s)

Etat général :	Mauvais
Regard ensable 100%	Grave

Commentaires

--

Photographie intérieure



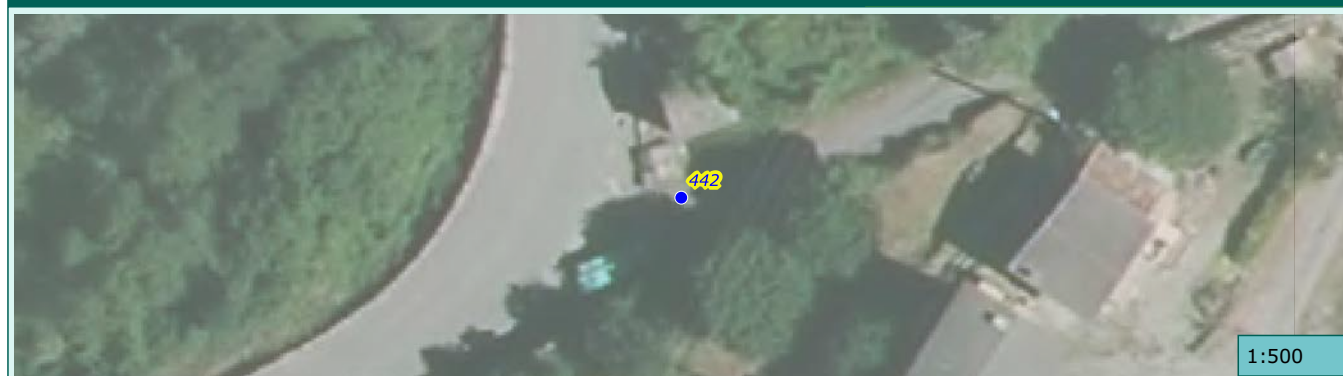
Photographie extérieure



Caractéristiques des collecteurs

Type	Horaire	Matériaux	Dimension	Géométrie	Profondeur (m)
Arrivée collecteur aerien	05 h				
Depart collecteur aerien	11 h				

Localisation



1:500

Commune de :	Roquebilliere	Domaine :	Public	293483
Localisation :	Promenade Jean-Laurent	Numéro de parcelle :		
Type de réseau :	Pluvial	Exutoire :		

Caractéristiques du regard

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

Positionnement

X (Lambert 93)	1045375.4409
Y (Lambert 93)	6333208.7378
Z (m NGF) :	0
Classement DT/DICT :	C
Profondeur radier (m) :	2.82

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	PEHD	450	Circulaire	2.82
Depart collecteur enterre	04 h	PEHD	450	Circulaire	2.82

Localisation



1:500