



Information du projet / Inspection: 1

Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DES MOUL		Responsable COTONI Thomas		Date : 18/06/2014			
Client Responsable : Division : Boîte postale : Rue : NP/Localité : N° de téléphone : N° de télécopie : N° de portable : e-mail:		Chef de projet Responsable : Division : Boîte postale : Rue : NP/Localité : N° de téléphone : N° de télécopie : N° de portable : e-mail:					
Prestataire Responsable : Division : Boîte postale : Rue : NP/Localité : N° de téléphone : N° de télécopie : N° de portable : e-mail:		VERITUB sarl Mr Thomas COTONI 89 Rue du Jura 01 460 MONTREAL LA CLUSE 04.74.76.16.92 04.74.76.27.83 06.75.03.71.21 veritub@wanadoo.fr		Client Responsable : Division : Boîte postale : Rue : NP/Localité : N° de téléphone : N° de télécopie : N° de portable : e-mail:		ARVE ALPES ASSAINISSEMENT Franck BP 60002 MAGLAND 74 308 CLUSES Cedex 04.50.91.14.08 04.50.91.14.08 06.08.12.94.28	
Entreprise T.P. Responsable : Division : Boîte postale : Rue : NP/Localité : N° de téléphone : N° de télécopie : N° de portable : e-mail:							

Légende de gravité des dommages / Inspection: 1

Nom de l'inspection :
LES CARROZ ROUTE DES MOUL

N° du projet :

Responsable :

Date :
18/06/2014

1:

Constats sans dommage: p.ex.: coude, bifurcation etc.

Pas de dégât constaté.

2:

Défauts de construction ou constats qui peuvent influencer l'étanchéité, l'hydraulique ou la portance du tuyau : p.ex. manchon avec joints larges, embranchement mal crépi, déformation légère dans les tuyaus en matière synthétique, tuyau légèrement attaqué

Les mesures de réfections peuvent être planifiées à long terme.

3:

Défauts de construction qui influencent la portance, l'hydraulique ou l'étanchéité: p. ex. manchons disjoints, embranchements non crépis, fentes, petits obstacles comme dépôts de calcaire, embranchements saillants, parois du tuyau légèrement endommagées.

Les mesures de réfections sont nécessaires à moyen terme et à exécuter dans les 3 à 5 ans.

4:

Défauts de construction qui n'assurent plus la sécurité portance, l'hydraulique ou l'étanchéité: p.ex. cassures axiales ou radiales, déformations du tuyau, infiltrations et fuites visibles, trous dans la paroi du tuyau, embranchements fortement saillants

**Les mesures de réfections sont urgentes et à exécuter dans les 1 à 2 ans.
D'éventuelles mesures immédiates sont à vérifier.**

5:

La canalisation est déjà ou prochainement obstruée: p.ex: tuyau effondré, obstrué par des racines ou d'autres obstacles empêchant l'écoulement, la canalisation fuit ou il existe un danger découlement dans les caves.

Les mesures de réfections sont urgentes ou à exécuter à court terme. Dans le but d'intervention immédiate des réparations provisoires sont à envisager afin d'éviter des dégâts plus importants.

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 1	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC75	Insertion mètres : 0,4	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 49,04 m

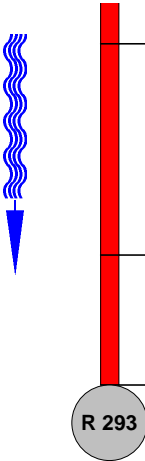
Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 297
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 293
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 49,44 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 300,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:288	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.40	A3	Début de l'inspection R 297 vers R 293	00:00:00	1_1A	
	4.22	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:30	1_2A, b	
	5.05	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:52	1_3A, b	
	5.66	G04	Profil long (contre-pente) + 2.2%	00:01:15	1_4A	
	6.23	H20	Armatures visibles de 12 à 12 h.	00:01:27	1_5A, b	
	7.60	C15	Raccordement direct à 09 h.	00:01:51	1_6A, b	
	7.60	I01	Dépôt de concrétions à 07 h.	00:01:54	1_7A	
	10.86	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:02:34	1_8A, b	
	16.00	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:14	1_9A, b	
	18.82	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:44	1_10A, b	
	22.48	C15	Raccordement direct à 02 h.	00:04:18	1_11A, b	
	27.62	H30	Dégradation du revêtement à 06 h.	00:04:50	1_12A, b	
	30.57	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:05:13	1_13A, b	
	32.88	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:05:43	1_14A, b	
	34.77	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:06:07	1_15A, b	

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° du tronçon : 1	Date : 18/06/2014
	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC75	Insertion mètres : 0,4	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 49,04 m

1:288	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	<u>36,43</u>	H20	Armatures visibles de 03 à 05 h.	00:06:38	1_16A, b	
	<u>44,47</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:07:19	1_17A, b	
	<u>49,44</u>	A4	Fin de l'inspection R 293	00:07:50	1_18A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 1	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 1_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,4m, Début de l'inspection R 297 vers R 293



Photo: 1_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:30
4,22m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:30
4,22m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:52
5,05m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 1	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 1_3B, MPEG #: 180614_1, 00:00:52
 5,05m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:15
 5,66m, Profil long (contre-pente) + 2.2%



Photo: 1_5A, MPEG #: 180614_1, 00:01:27
 6,23m, Armatures visibles de 12 à 12 h.



Photo: 1_5B, MPEG #: 180614_1, 00:01:27
 6,23m, Armatures visibles de 12 à 12 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 1	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 1_6A, MPEG #: 180614_1, 00:01:51
 7,6m, Raccordement direct à 09 h.



Photo: 1_6B, MPEG #: 180614_1, 00:01:51
 7,6m, Raccordement direct à 09 h.



Photo: 1_7A, MPEG #: 180614_1, 00:01:54
 7,6m, Dépôt de concrétions à 07 h.



Photo: 1_8A, MPEG #: 180614_1, 00:02:34
 10,86m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
1

Date :
18/06/2014



Photo: 1_8B, MPEG #: 180614_1, 00:02:34
10,86m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_9A, MPEG #: 180614_1, 00:03:14
16m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_9B, MPEG #: 180614_1, 00:03:14
16m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_10A, MPEG #: 180614_1, 00:03:44
18,82m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 1	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 1_10B, MPEG #: 180614_1, 00:03:44
 18,82m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_11A, MPEG #: 180614_1, 00:04:18
 22,48m, Raccordement direct à 02 h.



Photo: 1_11B, MPEG #: 180614_1, 00:04:18
 22,48m, Raccordement direct à 02 h.



Photo: 1_12A, MPEG #: 180614_1, 00:04:50
 27,62m, Dégradation du revêtement à 06 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 1	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 1_12B, MPEG #: 180614_1, 00:04:50
27,62m, Dégradation du revêtement à 06 h.



Photo: 1_13A, MPEG #: 180614_1, 00:05:13
30,57m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_13B, MPEG #: 180614_1, 00:05:13
30,57m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_14A, MPEG #: 180614_1, 00:05:43
32,88m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
1

Date :
18/06/2014



Photo: 1_14B, MPEG #: 180614_1, 00:05:43
32,88m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_15A, MPEG #: 180614_1, 00:06:07
34,77m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_15B, MPEG #: 180614_1, 00:06:07
34,77m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_16A, MPEG #: 180614_1, 00:06:38
36,43m, Armatures visibles de 03 à 05 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
1

Date :
18/06/2014



Photo: 1_16B, MPEG #: 180614_1, 00:06:38
36,43m, Armatures visibles de 03 à 05 h.



Photo: 1_17A, MPEG #: 180614_1, 00:07:19
44,47m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_17B, MPEG #: 180614_1, 00:07:19
44,47m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 1_18A, MPEG #: 180614_1, 00:07:50
49,44m, Fin de l'inspection R 293

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
1

Date :
18/06/2014



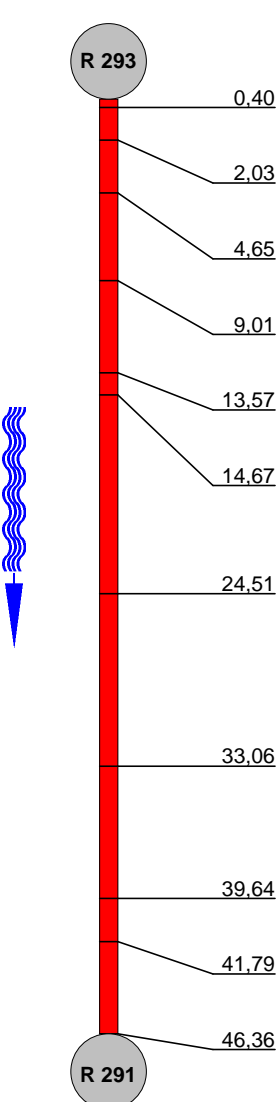
Photo: 1_18B, MPEG #: 180614_1, 00:07:50
49,44m, Fin de l'inspection R 293

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 2	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC75	Insertion mètres : 0,4	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 45,96 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 293
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 291
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 46,36 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 300,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:375	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.40	A3	Début de l'inspection R 293 vers R 291	00:00:00	2_1A	
	2.03	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:14	2_2A, b	
	4.65	C15	Raccordement direct à 01 h.	00:00:44	2_3A, b	
	9.01	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:13	2_4A, b	
	13.57	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:47	2_5A, b	
	14.67	C15	Raccordement direct à 10 h.	00:02:14	2_6A, b	
	24.51	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:01	2_7A, b	
	33.06	C15	Raccordement direct à 02 h.	00:03:52	2_8A, b	
	39.64	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:04:34	2_9A, b	
	41.79	H30	Dégradation du revêtement de 12 à 12 h.	00:05:04	2_10A, b	
	46.36	A4	Fin de l'inspection R 291	00:05:41	2_11A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
2

Date :
18/06/2014



Photo: 2_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,4m, Début de l'inspection R 293 vers R 291



Photo: 2_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:14
2,03m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:14
2,03m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:44
4,65m, Raccordement direct à 01 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
2

Date :
18/06/2014



Photo: 2_3B, MPEG #: 180614_1, 00:00:44
4,65m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 2_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:13
9,01m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:13
9,01m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_5A, MPEG #: 180614_1, 00:01:47
13,57m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
2

Date :
18/06/2014



Photo: 2_5B, MPEG #: 180614_1, 00:01:47
13,57m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_6A, MPEG #: 180614_1, 00:02:14
14,67m, Raccordement direct à 10 h.



Photo: 2_6B, MPEG #: 180614_1, 00:02:14
14,67m, Raccordement direct à 10 h.



Photo: 2_7A, MPEG #: 180614_1, 00:03:01
24,51m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
2

Date :
18/06/2014



Photo: 2_7B, MPEG #: 180614_1, 00:03:01
24,51m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_8A, MPEG #: 180614_1, 00:03:52
33,06m, Raccordement direct à 02 h.



Photo: 2_8B, MPEG #: 180614_1, 00:03:52
33,06m, Raccordement direct à 02 h.



Photo: 2_9A, MPEG #: 180614_1, 00:04:34
39,64m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
2

Date :
18/06/2014



Photo: 2_9B, MPEG #: 180614_1, 00:04:34
39,64m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 2_10A, MPEG #: 180614_1, 00:05:04
41,79m, Dégradation du revêtement de 12 à 12 h.



Photo: 2_10B, MPEG #: 180614_1, 00:05:04
41,79m, Dégradation du revêtement de 12 à 12 h.



Photo: 2_11A, MPEG #: 180614_1, 00:05:41
46,36m, Fin de l'inspection R 291

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
2

Date :
18/06/2014



Photo: 2_11B, MPEG #: 180614_1, 00:05:41
46,36m, Fin de l'inspection R 291

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
3

Date :
18/06/2014



Photo: 3_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,4m, Début de l'inspection R 291 vers R 287



Photo: 3_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:05
0,46m, Dépôt de concrétions à 07 h.



Photo: 3_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:05
0,46m, Dépôt de concrétions à 07 h.



Photo: 3_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:38
0,83m, Dépôt de concrétions à 07 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 3	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 3_3B, MPEG #: 180614_1, 00:00:38
 0,83m, Dépôt de concrétions à 07 h.



Photo: 3_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:08
 2,31m, Dégradation du revêtement à 01 h.



Photo: 3_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:08
 2,31m, Dégradation du revêtement à 01 h.



Photo: 3_5A, MPEG #: 180614_1, 00:01:41
 7,42m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
3

Date :
18/06/2014



Photo: 3_5B, MPEG #: 180614_1, 00:01:41
7,42m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 3_6A, MPEG #: 180614_1, 00:02:11
11,29m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 3_6B, MPEG #: 180614_1, 00:02:11
11,29m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 3_7A, MPEG #: 180614_1, 00:02:37
13,28m, Dépôt de concrétions de 06 à 09 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
3

Date :
18/06/2014



Photo: 3_7B, MPEG #: 180614_1, 00:02:37
13,28m, Dépôt de concrétions de 06 à 09 h.



Photo: 3_8A, MPEG #: 180614_1, 00:03:03
17,06m, Fin de l'inspection R 287



Photo: 3_8B, MPEG #: 180614_1, 00:03:03
17,06m, Fin de l'inspection R 287

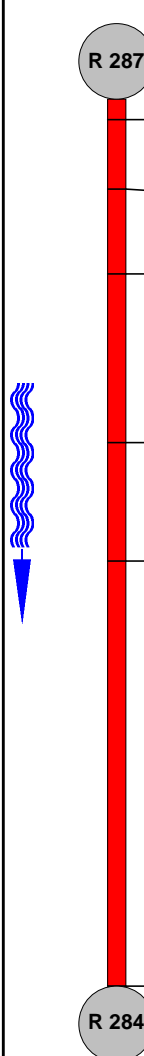
Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 4	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC75	Insertion mètres : 0,4	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 17,19 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 287
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 284
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 17,59 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :

Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées

Remarque :

1:150	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,40	A3	Début de l'inspection R 287 vers R 284	00:00:00	4_1A	
	1,78	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:16	4_2A, b	
	3,46	G02	Profil en plan (modification angulaire) à gauche	00:00:38	4_3A	
	6,81	F52	Joint défectueux (élastomère) de 10 à 12 h.	00:01:23	4_4A, b	
	9,17	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:31	4_5A, b	
	17,59	A4	Fin de l'inspection R 284	00:02:04	4_6A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
4

Date :
18/06/2014



Photo: 4_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,4m, Début de l'inspection R 287 vers R 284



Photo: 4_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:16
1,78m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 4_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:16
1,78m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 4_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:38
3,46m, Profil en plan (modification angulaire) à gauche

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 4	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 4_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:23
6,81m, Joint défectueux (élastomère) de 10 à 12 h.



Photo: 4_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:23
6,81m, Joint défectueux (élastomère) de 10 à 12 h.



Photo: 4_5A, MPEG #: 180614_1, 00:01:31
9,17m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 4_5B, MPEG #: 180614_1, 00:01:31
9,17m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
4

Date :
18/06/2014



Photo: 4_6A, MPEG #: 180614_1, 00:02:04
17,59m, Fin de l'inspection R 284



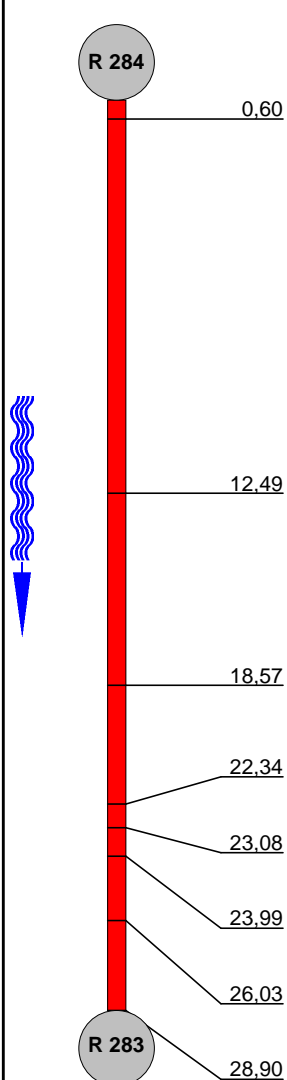
Photo: 4_6B, MPEG #: 180614_1, 00:02:04
17,59m, Fin de l'inspection R 284

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 5	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 28,30 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 284
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 283
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 28,90 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:240	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.60	A3	Début de l'inspection R 284 vers R 283	00:00:00	5_1A	
	12.49	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:00	5_2A, b	
	18.57	F52	Joint défectueux (élastomère) à 08 h.	00:01:49	5_3A, b	
	22.34	F52	Joint défectueux (élastomère) à 12 h.	00:02:17	5_4A, b	
	23.08	I01	Dépôt de concrétions de 04 à 06 h.	00:02:39	5_5A	
	23.99	E03	Infiltration à 12 h par perforation	00:02:46	5_6A, b	
	26.03	F52	Joint défectueux (élastomère) de 11 à 01 h.	00:03:20	5_7A, b	
	28.90	A4	Fin de l'inspection R 283 sous enrobés	00:03:47	5_8A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 5	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 5_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 284 vers R 283



Photo: 5_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:00
 12,49m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 5_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:00
 12,49m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 5_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:49
 18,57m, Joint défectueux (élastomère) à 08 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 5	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 5_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:49
 18,57m, Joint défectueux (élastomère) à 08 h.



Photo: 5_4A, MPEG #: 180614_1, 00:02:17
 22,34m, Joint défectueux (élastomère) à 12 h.



Photo: 5_4B, MPEG #: 180614_1, 00:02:17
 22,34m, Joint défectueux (élastomère) à 12 h.



Photo: 5_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:39
 23,08m, Dépôt de concrétions de 04 à 06 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 5	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 5_6A, MPEG #: 180614_1, 00:02:46
 23,99m, Infiltration à 12 h par perforation



Photo: 5_6B, MPEG #: 180614_1, 00:02:46
 23,99m, Infiltration à 12 h par perforation



Photo: 5_7A, MPEG #: 180614_1, 00:03:20
 26,03m, Joint défectueux (élastomère) de 11 à 01 h.



Photo: 5_7B, MPEG #: 180614_1, 00:03:20
 26,03m, Joint défectueux (élastomère) de 11 à 01 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
5

Date :
18/06/2014



Photo: 5_8A, MPEG #: 180614_1, 00:03:47
28,9m, Fin de l'inspection R 283 sous enrobés



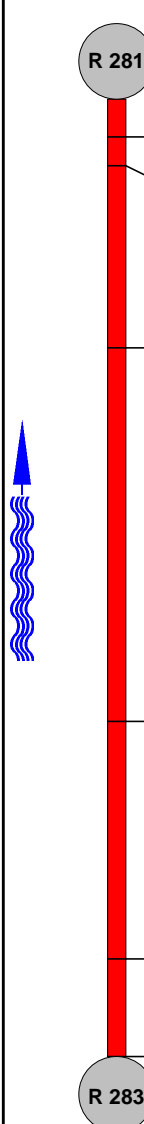
Photo: 5_8B, MPEG #: 180614_1, 00:03:47
28,9m, Fin de l'inspection R 283 sous enrobés

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 6	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 14,59 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Contre le sens de l'écoulement	Regard amont : R 283
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 281
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 15,19 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:120	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.60	A3	Début de l'inspection R 281 vers R 283	00:00:00	6_1A	
	1.05	D50	Perforation à 12 h.	00:00:05	6_2A, b	
	3.95	G02	Profil en plan (modification angulaire) à droite	00:00:41	6_3A	
	9.88	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:36	6_4A, b	
	13.64	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:02:44	6_5A, b	
	15.19	A4	Fin de l'inspection R 283 sous enrobés	00:03:09	6_6A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 6	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 6_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 281 vers R 283



Photo: 6_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:05
 1,05m, Perforation à 12 h.



Photo: 6_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:05
 1,05m, Perforation à 12 h.



Photo: 6_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:41
 3,95m, Profil en plan (modification angulaire) à droite

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 6	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 6_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:36
 9,88m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 6_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:36
 9,88m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 6_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:44
 13,64m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 6_5B, MPEG #: 180614_1, 00:02:44
 13,64m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
6

Date :
18/06/2014



Photo: 6_6A, MPEG #: 180614_1, 00:03:09
15,19m, Fin de l'inspection R 283 sous enrobés



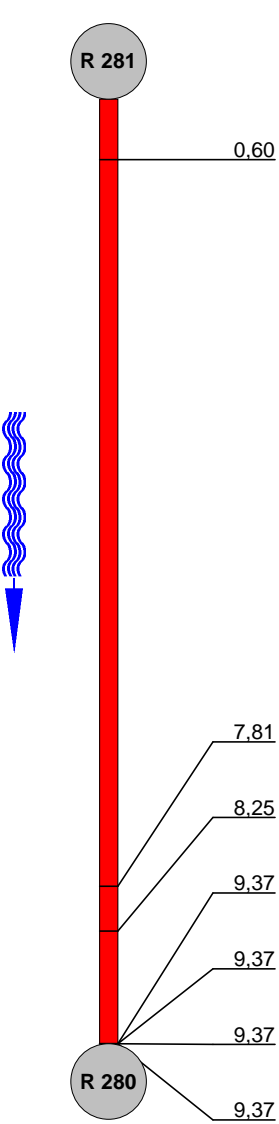
Photo: 6_6B, MPEG #: 180614_1, 00:03:09
15,19m, Fin de l'inspection R 283 sous enrobés

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 7	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 8,77 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 281
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 280
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 9,37 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:75	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.60	A3	Début de l'inspection R 281 vers R 280	00:00:00	7_1A	
	7.81	D50	Perforation à 12 h.	00:00:39	7_2A, b	
	8.25	D50	Perforation à 02 h.	00:00:44	7_3A, b	
	9.37	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:30	7_4A, b	
	9.37	C15	Raccordement direct à 01 h.	00:01:58	7_5A, b	
	9.37	D60	Poinçonnement à 12 h.	00:02:51	7_6A, b	
	9.37	A4	Fin de l'inspection R 280	00:03:19	7_7A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
7

Date :
18/06/2014



Photo: 7_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 281 vers R 280



Photo: 7_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:39
7,81m, Perforation à 12 h.



Photo: 7_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:39
7,81m, Perforation à 12 h.



Photo: 7_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:44
8,25m, Perforation à 02 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
7

Date :
18/06/2014



Photo: 7_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:44
8,25m, Perforation à 02 h.



Photo: 7_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:30
9,37m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 7_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:30
9,37m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 7_5A, MPEG #: 180614_1, 00:01:58
9,37m, Raccordement direct à 01 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
7

Date :
18/06/2014



Photo: 7_5B, MPEG #: 180614_1, 00:01:58
9,37m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 7_6A, MPEG #: 180614_1, 00:02:51
9,37m, Poinçonnement à 12 h.



Photo: 7_6B, MPEG #: 180614_1, 00:02:51
9,37m, Poinçonnement à 12 h.



Photo: 7_7A, MPEG #: 180614_1, 00:03:19
9,37m, Fin de l'inspection R 280

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
7

Date :
18/06/2014



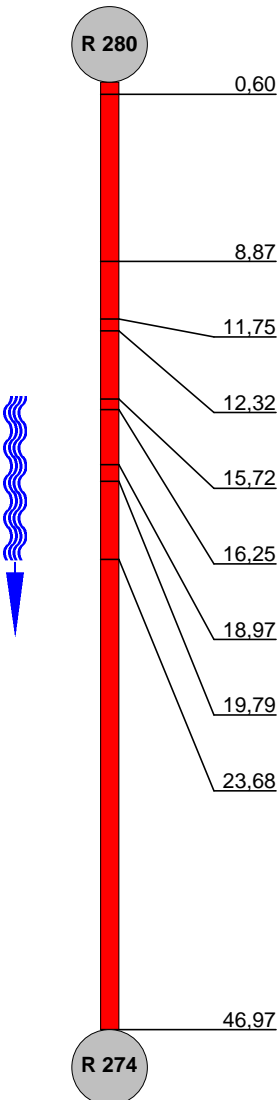
Photo: 7_7B, MPEG #: 180614_1, 00:03:19
9,37m, Fin de l'inspection R 280

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 8	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 46,37 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 280
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 274
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 46,97 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:375	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 280 vers R 274	00:00:00	8_1A	
	8,87	D60	Poinçonnement à 11 h.	00:00:49	8_2A, b	
	11,75	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:20	8_3A, b	
	12,32	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:36	8_4A, b	
	15,72	H30	Dégradation du revêtement à 06 h.	00:02:39	8_5A, b	
	16,25	C15	Raccordement direct à 01 h.	00:02:52	8_6A, b	
	18,97	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:22	8_7A, b	
	19,79	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:47	8_8A, b	
	23,68	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:04:21	8_9A, b	
	46,97	A4	Fin de l'inspection R 274	00:06:45	8_10A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 8	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 8_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 280 vers R 274



Photo: 8_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:49
 8,87m, Poinçonnement à 11 h.



Photo: 8_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:49
 8,87m, Poinçonnement à 11 h.

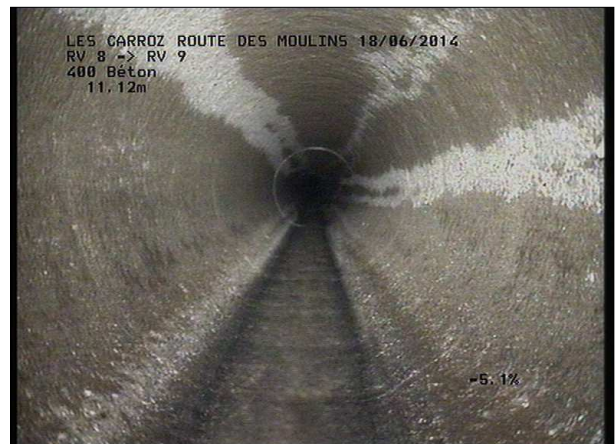


Photo: 8_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:20
 11,75m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
8

Date :
18/06/2014



Photo: 8_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:20
11,75m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:36
12,32m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:36
12,32m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:39
15,72m, Dégradation du revêtement à 06 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
8

Date :
18/06/2014



Photo: 8_5B, MPEG #: 180614_1, 00:02:39
15,72m, Dégradation du revêtement à 06 h.



Photo: 8_6A, MPEG #: 180614_1, 00:02:52
16,25m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 8_6B, MPEG #: 180614_1, 00:02:52
16,25m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 8_7A, MPEG #: 180614_1, 00:03:22
18,97m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
8

Date :
18/06/2014



Photo: 8_7B, MPEG #: 180614_1, 00:03:22
18,97m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_8A, MPEG #: 180614_1, 00:03:47
19,79m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_8B, MPEG #: 180614_1, 00:03:47
19,79m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_9A, MPEG #: 180614_1, 00:04:21
23,68m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
8

Date :
18/06/2014



Photo: 8_9B, MPEG #: 180614_1, 00:04:21
23,68m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 8_10A, MPEG #: 180614_1, 00:06:45
46,97m, Fin de l'inspection R 274



Photo: 8_10B, MPEG #: 180614_1, 00:06:45
46,97m, Fin de l'inspection R 274

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 9	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 17,77 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 274
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 273
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 18,37 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:150	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	<u>0.60</u>	A3	Début de l'inspection R 274 vers R 273	00:00:00	9_1A	
	<u>13.09</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:11	9_2A, b	
	<u>13.77</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:35	9_3A, b	
	<u>18.37</u>	A4	Fin de l'inspection R 273	00:03:01	9_4A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 9	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Photo: 9_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 274 vers R 273



Photo: 9_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:11
 13,09m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 9_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:11
 13,09m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 9_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:35
 13,77m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
9

Date :
18/06/2014



Photo: 9_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:35
13,77m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 9_4A, MPEG #: 180614_1, 00:03:01
18,37m, Fin de l'inspection R 273



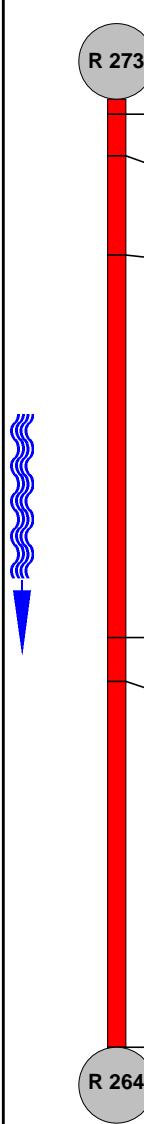
Photo: 9_4B, MPEG #: 180614_1, 00:03:01
18,37m, Fin de l'inspection R 273

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 10	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 37,01 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 273
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 264
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 37,61 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:300	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 273 vers R 264	00:00:00	10_1A	
	2,26	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:14	10_2A, b	
	6,18	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:51	10_3A, b	
	21,37	B22	Fissure transversale fermée (circulaire)	00:02:33	10_4A, b	
	23,10	I20	Pénétration d'élément extérieur de 03 à 08 h morceau de bois coincé dans un emboitement	00:03:19	10_5A, b	
	37,61	A4	Fin de l'inspection R 264	00:05:15	10_6A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
10

Date :
18/06/2014



Photo: 10_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 273 vers R 264



Photo: 10_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:14
2,26m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 10_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:14
2,26m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 10_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:51
6,18m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 10	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 10_3B, MPEG #: 180614_1, 00:00:51
 6,18m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 10_4A, MPEG #: 180614_1, 00:02:33
 21,37m, Fissure transversale fermée (circulaire)



Photo: 10_4B, MPEG #: 180614_1, 00:02:33
 21,37m, Fissure transversale fermée (circulaire)



Photo: 10_5A, MPEG #: 180614_1, 00:03:19
 23,1m, Pénétration d'élément extérieur de 03 à 08 h morceau de bois coincé dans un emboîtement

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
10

Date :
18/06/2014



Photo: 10_5B, MPEG #: 180614_1, 00:03:19
23,1m, Pénétration d'élément extérieur de 03 à 08 h morceau de bois coincé dans un emboitement



Photo: 10_6A, MPEG #: 180614_1, 00:05:15
37,61m, Fin de l'inspection R 264





Photo: 10_6B, MPEG #: 180614_1, 00:05:15
37,61m, Fin de l'inspection R 264

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 11	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 34,29 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 264
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 258
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 34,89 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 400,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:285	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	<u>0.60</u>	A3	Début de l'inspection R 264 vers R 258	00:00:00	11_1A	
	<u>6.38</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:00:40	11_2A, b	
	<u>10.31</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:18	11_3A, b	
	<u>13.74</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:01:55	11_4A, b	
	<u>17.55</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:02:29	11_5A, b	
	<u>25.50</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:32	11_6A, b	
	<u>26.41</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:03:56	11_7A, b	
	<u>29.90</u>	B22	Fissure transversale (circulaire)	00:04:36	11_8A, b	
	<u>34.89</u>	A4	Fin de l'inspection R 258	00:05:24	11_9A, b	
						

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
11

Date :
18/06/2014



Photo: 11_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 264 vers R 258



Photo: 11_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:40
6,38m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:40
6,38m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:18
10,31m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 11	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 11_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:18
 10,31m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:55
 13,74m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:55
 13,74m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:29
 17,55m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
11

Date :
18/06/2014



Photo: 11_5B, MPEG #: 180614_1, 00:02:29
 17,55m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_6A, MPEG #: 180614_1, 00:03:32
 25,5m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_6B, MPEG #: 180614_1, 00:03:32
 25,5m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_7A, MPEG #: 180614_1, 00:03:56
 26,41m, Fissure transversale (circulaire)

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 11	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 11_7B, MPEG #: 180614_1, 00:03:56
 26,41m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_8A, MPEG #: 180614_1, 00:04:36
 29,9m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_8B, MPEG #: 180614_1, 00:04:36
 29,9m, Fissure transversale (circulaire)



Photo: 11_9A, MPEG #: 180614_1, 00:05:24
 34,89m, Fin de l'inspection R 258

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
11

Date :
18/06/2014



Photo: 11_9B, MPEG #: 180614_1, 00:05:24
34,89m, Fin de l'inspection R 258

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 12	Date : 18/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 12_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 258 vers R 247



Photo: 12_2A, MPEG #: 180614_1, 00:07:41
 24,49m, Fin de l'inspection R 247



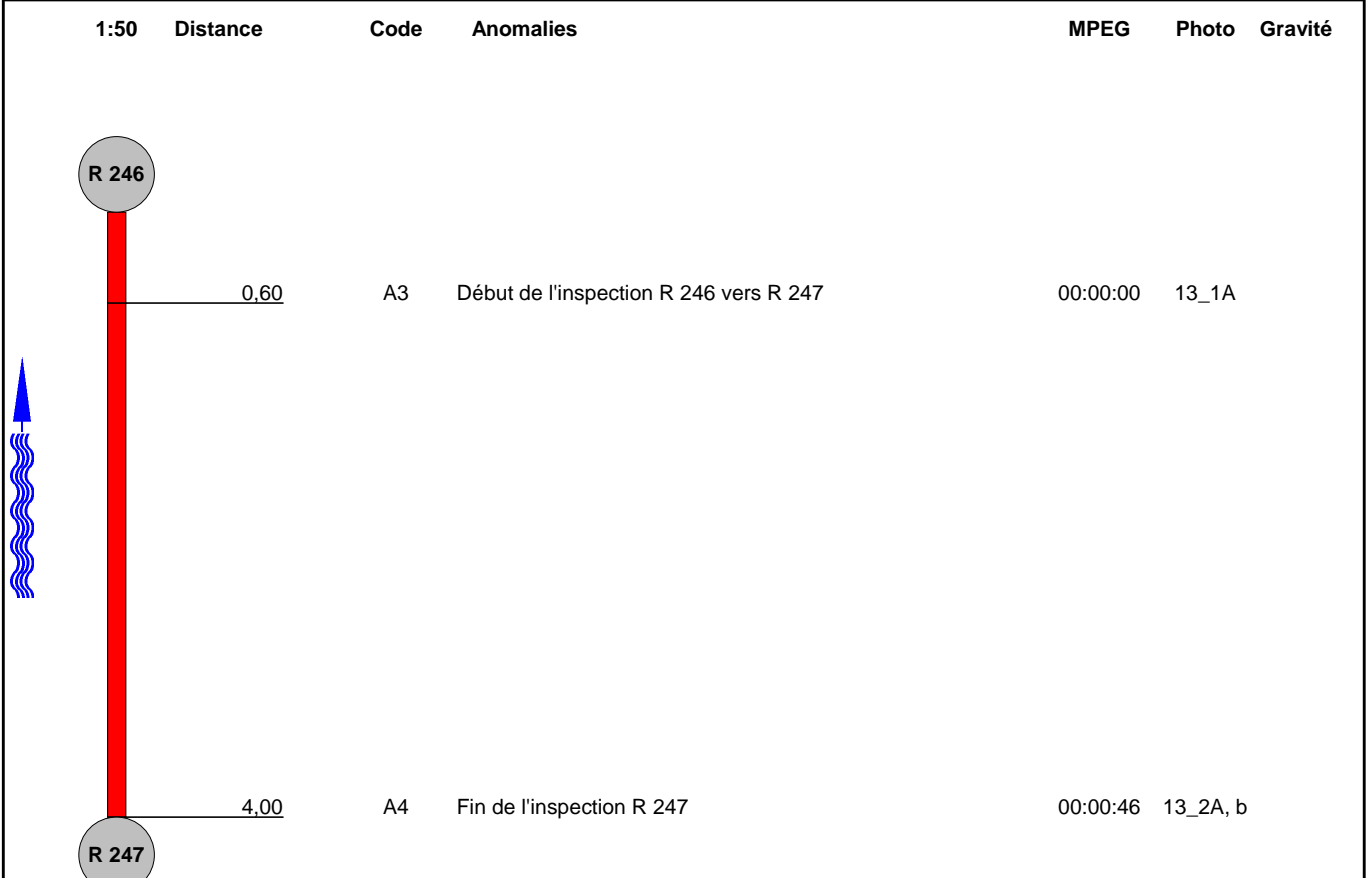
Photo: 12_2B, MPEG #: 180614_1, 00:07:41
 24,49m, Fin de l'inspection R 247

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 13	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 3,40 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Contre le sens de l'écoulement	Regard amont : R 247
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 246
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 4,00 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:50	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 246 vers R 247	00:00:00	13_1A	
	4,00	A4	Fin de l'inspection R 247	00:00:46	13_2A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
13

Date :
18/06/2014



Photo: 13_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 246 vers R 247



Photo: 13_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:46
4m, Fin de l'inspection R 247



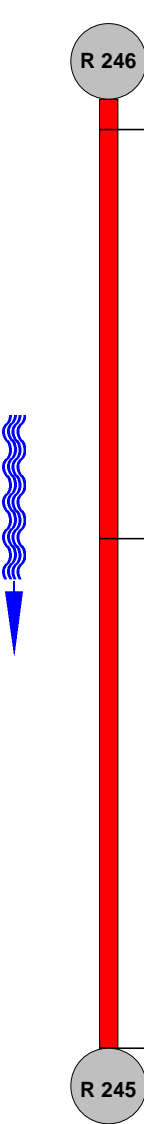
Photo: 13_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:46
4m, Fin de l'inspection R 247

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Petite pluie	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 14	Date : 18/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 18,23 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 246
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 245
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 18,83 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:150	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.60	A3	Début de l'inspection R 246 vers R 245	00:00:00	14_1A	
	8.71	G04	Profil long (contre-pente) + 1.4%	00:00:42	14_2A	
	18.83	A4	Fin de l'inspection R 245	00:03:22	14_3A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
14

Date :
18/06/2014

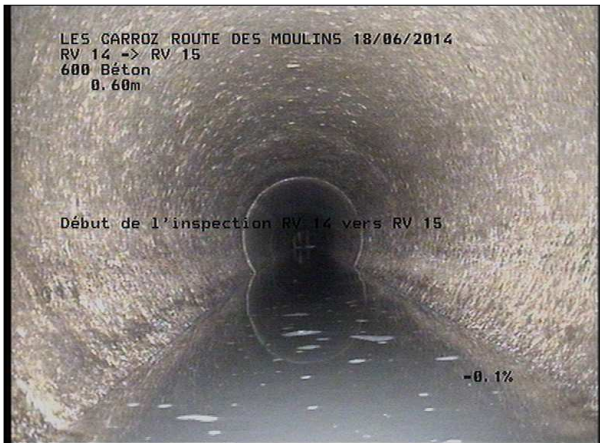


Photo: 14_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 246 vers R 245



Photo: 14_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:42
 8,71m, Profil long (contre-pente) + 1.4%



Photo: 14_3A, MPEG #: 180614_1, 00:03:22
 18,83m, Fin de l'inspection R 245






Photo: 14_3B, MPEG #: 180614_1, 00:03:22
 18,83m, Fin de l'inspection R 245

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 15	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 50,67 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 245
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 958
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 51,27 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:405	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 245 vers R958	00:00:00	15_1A	
	10,24	B22	Fissure transversale fermée (circulaire)	00:00:45	15_2A, b	
	26,25	C15	Raccordement direct à 11 h.	00:02:05	15_3A, b	
	51,27	A4	Fin de l'inspection R 958	00:03:44	15_4A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
15

Date :
19/06/2014



Photo: 15_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 245 vers R958



Photo: 15_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:45
10,24m, Fissure transversale fermée (circulaire)

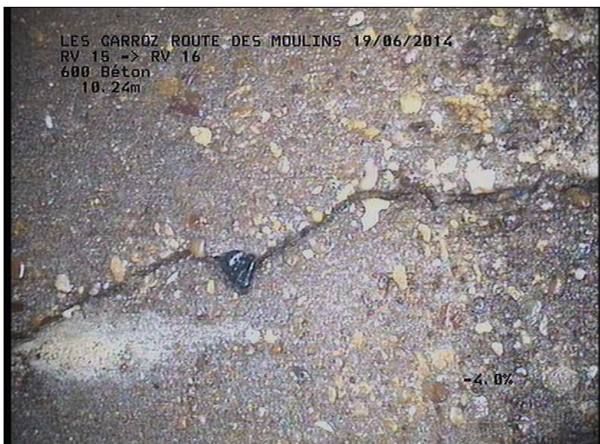


Photo: 15_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:45
10,24m, Fissure transversale fermée (circulaire)



Photo: 15_3A, MPEG #: 180614_1, 00:02:05
26,25m, Raccordement direct à 11 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
15

Date :
19/06/2014



Photo: 15_3B, MPEG #: 180614_1, 00:02:05
 26,25m, Raccordement direct à 11 h.



Photo: 15_4A, MPEG #: 180614_1, 00:03:44
 51,27m, Fin de l'inspection R 958



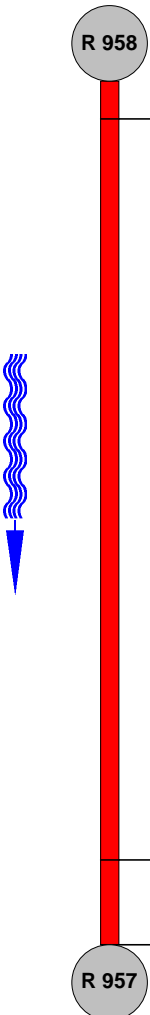
Photo: 15_4B, MPEG #: 180614_1, 00:03:44
 51,27m, Fin de l'inspection R 958

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 16	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 13,11 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 958
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 957
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 13,71 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:120	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 958 vers R 957	00:00:00	16_1A	
	12,36	C15	Raccordement direct à 01 h dans R 957	00:00:52	16_2A, b	
	13,71	A4	Fin de l'inspection R 957	00:01:15	16_3A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
16

Date :
19/06/2014



Photo: 16_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 958 vers R 957



Photo: 16_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:52
12,36m, Raccordement direct à 01 h dans R 957



Photo: 16_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:52
12,36m, Raccordement direct à 01 h dans R 957



Photo: 16_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:15
13,71m, Fin de l'inspection R 957

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
16

Date :
19/06/2014



Photo: 16_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:15
13,71m, Fin de l'inspection R 957

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
17

Date :
19/06/2014



Photo: 17_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 957 vers R 950



Photo: 17_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:25
24,18m, Fin de l'inspection R 950

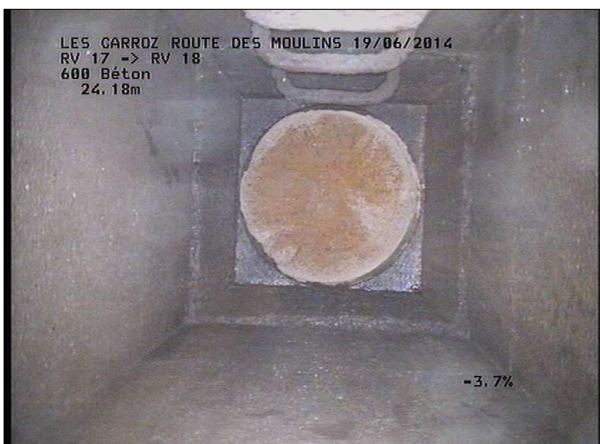



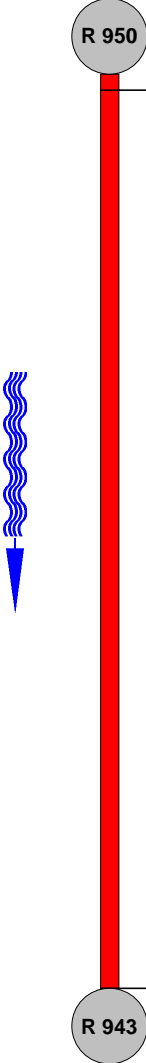

Photo: 17_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:25
24,18m, Fin de l'inspection R 950

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 18	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 33,87 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 950
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 943
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 34,47 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:285	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 950 vers R 943	00:00:00	18_1A	
						
	34,47	A4	Fin de l'inspection R 943	00:01:56	18_2A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
18

Date :
19/06/2014



Photo: 18_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 950 vers R 943



Photo: 18_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:56
 34,47m, Fin de l'inspection R 943

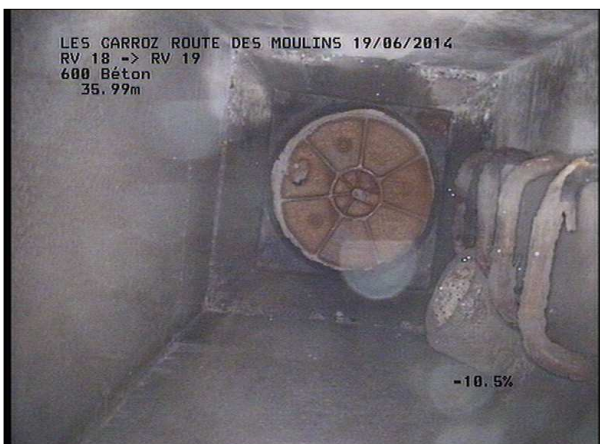


Photo: 18_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:56
 34,47m, Fin de l'inspection R 943

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 19	Date : 19/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 19_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 943 vers R 924



Photo: 19_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:23
 22,06m, Raccordement direct à 09 h.



Photo: 19_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:23
 22,06m, Raccordement direct à 09 h.



Photo: 19_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:16
 23,79m, Fin de l'inspection R 924

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
19

Date :
19/06/2014



Photo: 19_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:16
23,79m, Fin de l'inspection R 924

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 20	Date : 19/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------

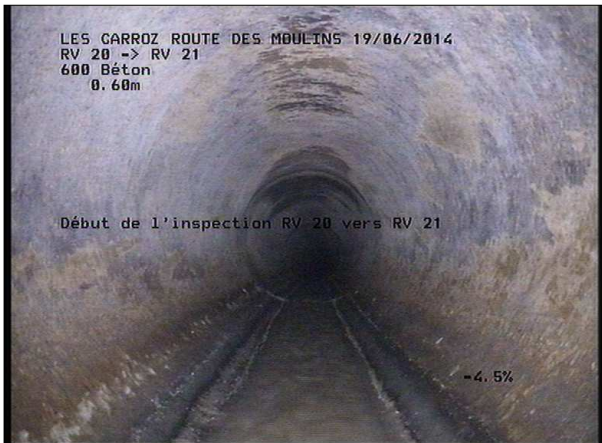


Photo: 20_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 924 vers R 921

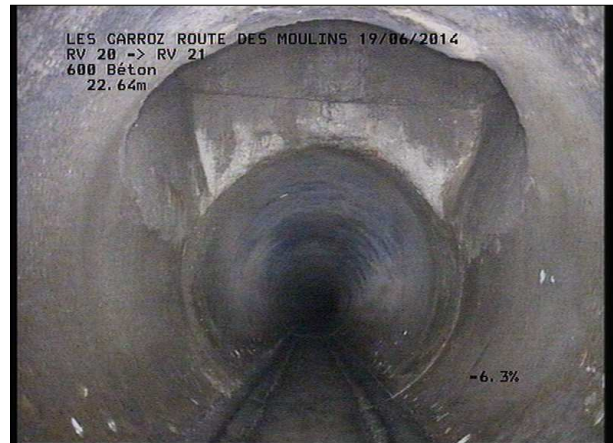


Photo: 20_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:21
 23,92m, Fin de l'inspection R 921



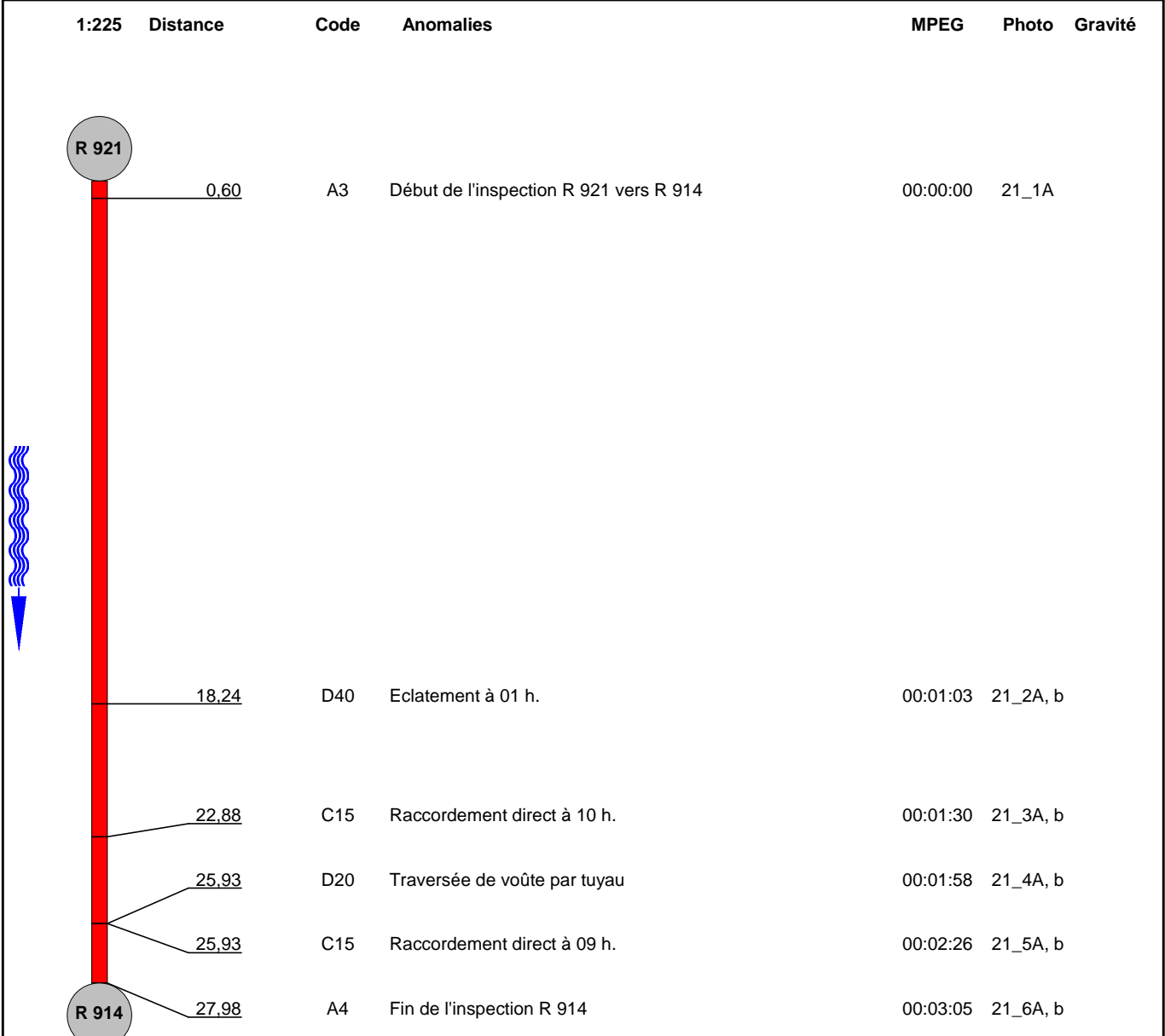
Photo: 20_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:21
 23,92m, Fin de l'inspection R 921

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 21	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 27,38 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 921
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 914
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 27,98 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:225	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.60	A3	Début de l'inspection R 921 vers R 914	00:00:00	21_1A	
	18.24	D40	Eclatement à 01 h.	00:01:03	21_2A, b	
	22.88	C15	Raccordement direct à 10 h.	00:01:30	21_3A, b	
	25.93	D20	Traversée de voûte par tuyau	00:01:58	21_4A, b	
	25.93	C15	Raccordement direct à 09 h.	00:02:26	21_5A, b	
	27.98	A4	Fin de l'inspection R 914	00:03:05	21_6A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
21

Date :
19/06/2014

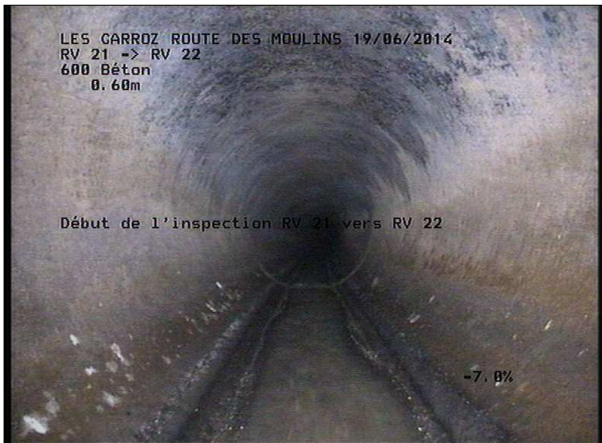


Photo: 21_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 921 vers R 914



Photo: 21_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:03
 18,24m, Eclatement à 01 h.



Photo: 21_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:03
 18,24m, Eclatement à 01 h.



Photo: 21_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:30
 22,88m, Raccordement direct à 10 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	N° de tronçon : 21	Date : 19/06/2014
----------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 21_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:30
 22,88m, Raccordement direct à 10 h.

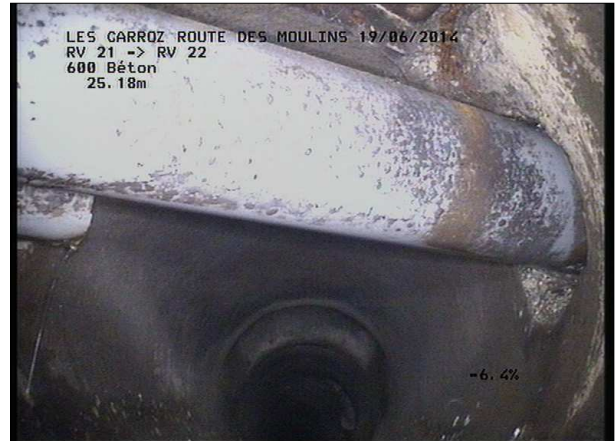


Photo: 21_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:58
 25,93m, Traversée de voûte par tuyau



Photo: 21_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:58
 25,93m, Traversée de voûte par tuyau



Photo: 21_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:26
 25,93m, Raccordement direct à 09 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
21

Date :
19/06/2014



Photo: 21_5B, MPEG #: 180614_1, 00:02:26
25,93m, Raccordement direct à 09 h.



Photo: 21_6A, MPEG #: 180614_1, 00:03:05
27,98m, Fin de l'inspection R 914



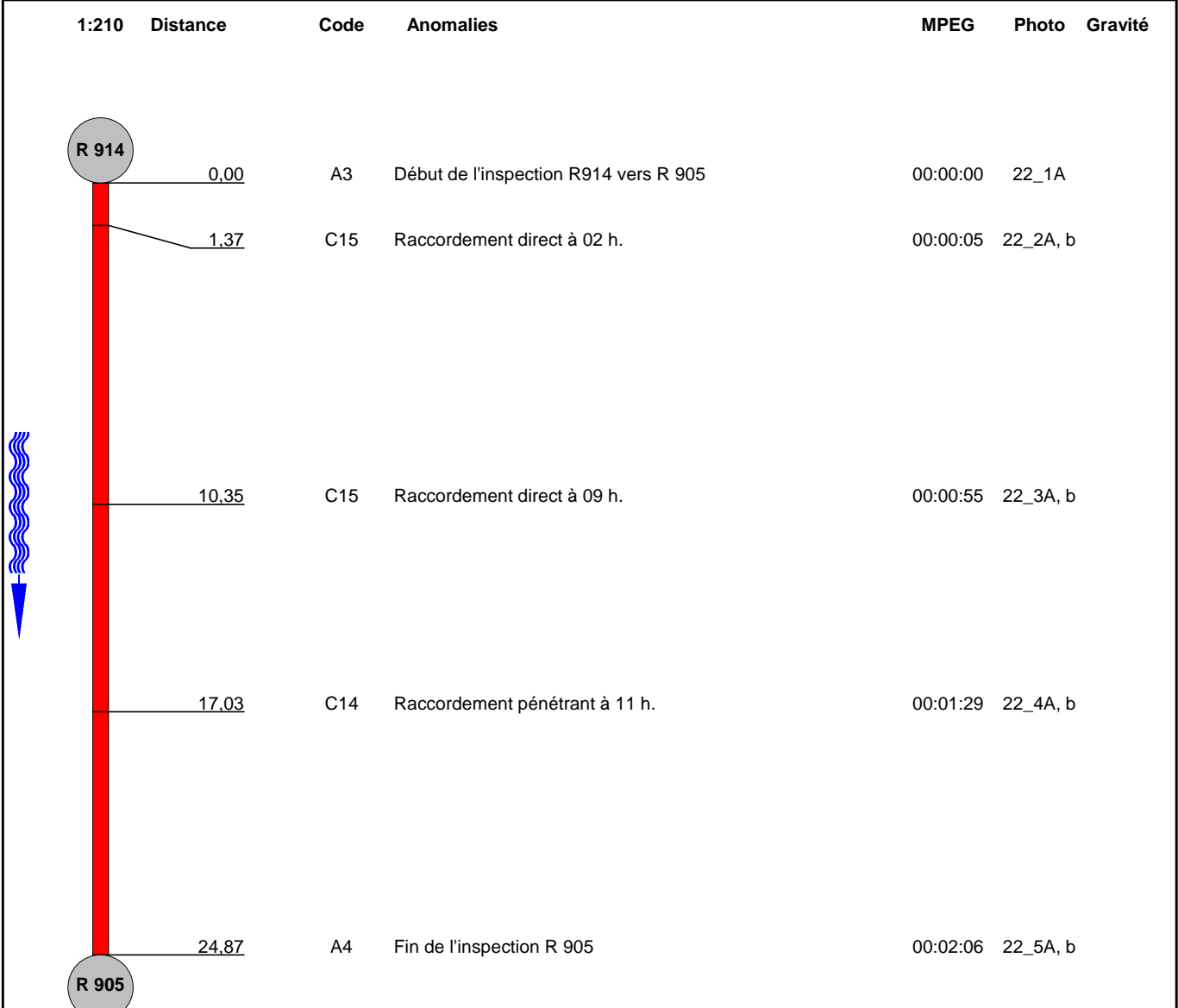
Photo: 21_6B, MPEG #: 180614_1, 00:03:05
27,98m, Fin de l'inspection R 914

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 22	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 24,87 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 914
Rue RV 1 : ROUTE DES MOULINS	Prof. amont :	Regard aval : R 905
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 24,87 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:210	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.00	A3	Début de l'inspection R914 vers R 905	00:00:00	22_1A	
	1.37	C15	Raccordement direct à 02 h.	00:00:05	22_2A, b	
	10.35	C15	Raccordement direct à 09 h.	00:00:55	22_3A, b	
	17.03	C14	Raccordement pénétrant à 11 h.	00:01:29	22_4A, b	
	24.87	A4	Fin de l'inspection R 905	00:02:06	22_5A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
22

Date :
19/06/2014

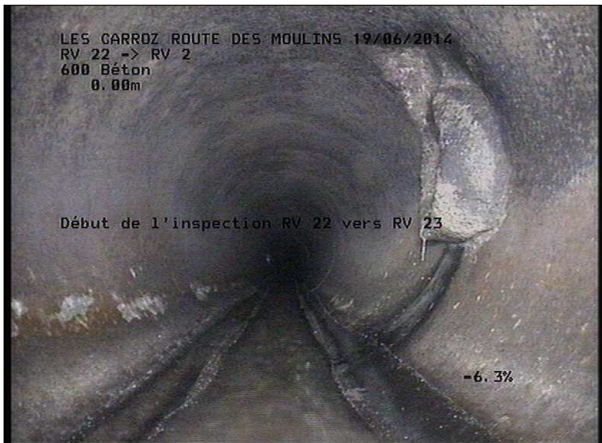


Photo: 22_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0m, Début de l'inspection R914 vers R 905



Photo: 22_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:05
1,37m, Raccordement direct à 02 h.



Photo: 22_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:05
1,37m, Raccordement direct à 02 h.



Photo: 22_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:55
10,35m, Raccordement direct à 09 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
22

Date :
19/06/2014



Photo: 22_3B, MPEG #: 180614_1, 00:00:55
10,35m, Raccordement direct à 09 h.



Photo: 22_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:29
17,03m, Raccordement pénétrant à 11 h.



Photo: 22_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:29
17,03m, Raccordement pénétrant à 11 h.



Photo: 22_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:06
24,87m, Fin de l'inspection R 905

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
ROUTE DES MOULINS

N° de tronçon :
22

Date :
19/06/2014



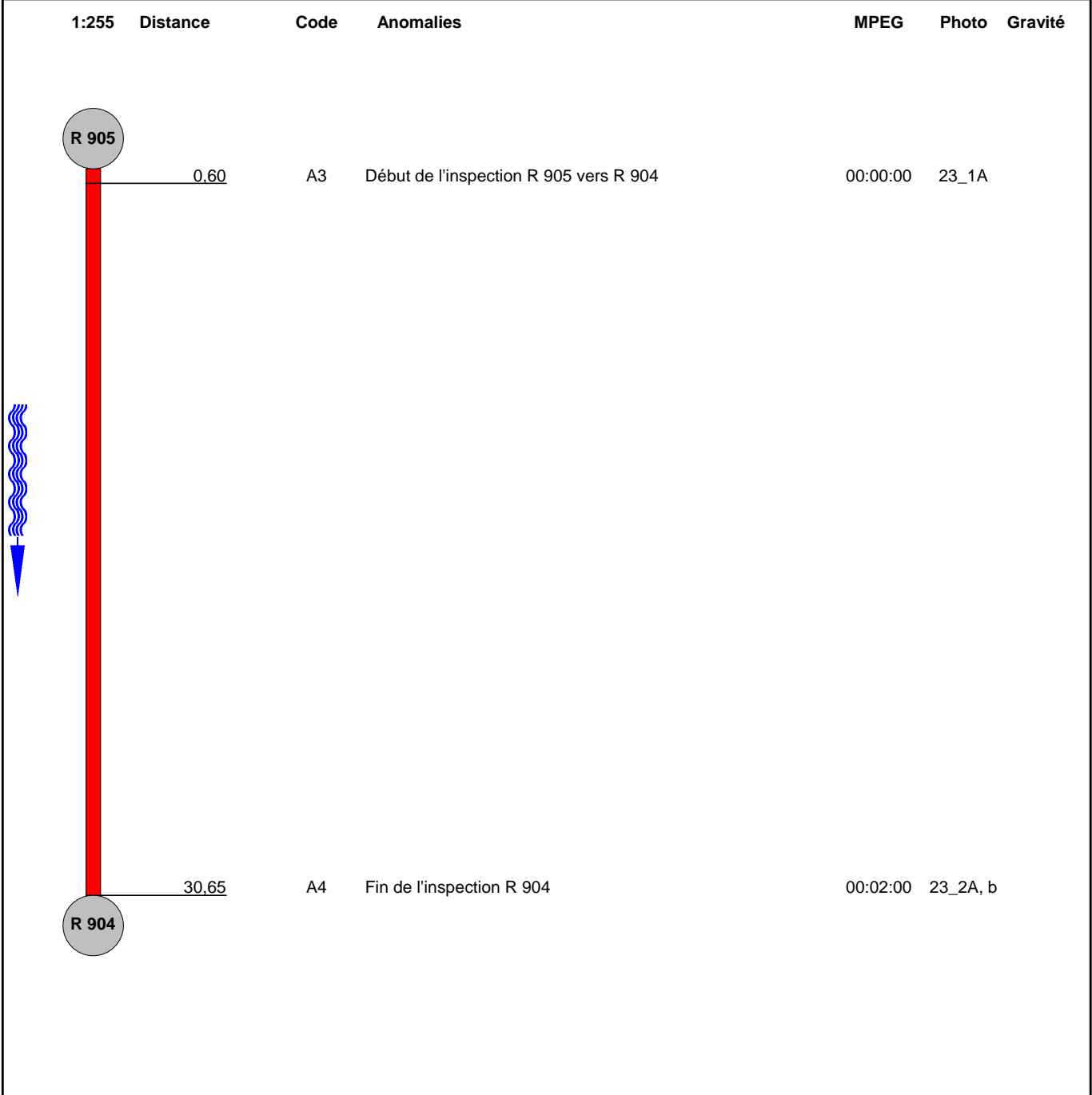
Photo: 22_5B, MPEG #: 180614_1, 00:02:06
24,87m, Fin de l'inspection R 905

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 23	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 30,05 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 905
Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	Prof. amont :	Regard aval : R 904
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 30,65 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:255	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 905 vers R 904	00:00:00	23_1A	
	30,65	A4	Fin de l'inspection R 904	00:02:00	23_2A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	N° de tronçon : 23	Date : 19/06/2014
----------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------



Photo: 23_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 905 vers R 904



Photo: 23_2A, MPEG #: 180614_1, 00:02:00
 30,65m, Fin de l'inspection R 904






Photo: 23_2B, MPEG #: 180614_1, 00:02:00
 30,65m, Fin de l'inspection R 904

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 24	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 31,46 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 904
Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	Prof. amont :	Regard aval : R 897
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 32,06 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:255	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 904 vers R 897	00:00:00	24_1A	
	3,99	C15	Raccordement direct à 11 h.	00:00:13	24_2A, b	
	8,18	C15	Raccordement direct à 01 h.	00:01:02	24_3A, b	
	18,11	C15	Raccordement direct à 01 h.	00:01:53	24_4A, b	
	32,06	A4	Fin de l'inspection R 897	00:02:52	24_5A, b	
						

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
24

Date :
19/06/2014



Photo: 24_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 904 vers R 897



Photo: 24_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:13
3,99m, Raccordement direct à 11 h.



Photo: 24_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:13
3,99m, Raccordement direct à 11 h.



Photo: 24_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:02
8,18m, Raccordement direct à 01 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
24

Date :
19/06/2014



Photo: 24_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:02
8,18m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 24_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:53
18,11m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 24_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:53
18,11m, Raccordement direct à 01 h.



Photo: 24_5A, MPEG #: 180614_1, 00:02:52
32,06m, Fin de l'inspection R 897

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
24

Date :
19/06/2014



Photo: 24_5B, MPEG #: 180614_1, 00:02:52
32,06m, Fin de l'inspection R 897

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
25

Date :
19/06/2014



Photo: 25_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
0,6m, Début de l'inspection R 897 vers R 579



Photo: 25_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:07
0,81m, Raccordement direct à 03 h.



Photo: 25_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:07
0,81m, Raccordement direct à 03 h.



Photo: 25_3A, MPEG #: 180614_1, 00:00:31
3,17m, Fissures multiples fermées de 12 à 12 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
25

Date :
19/06/2014



Photo: 25_3B, MPEG #: 180614_1, 00:00:31
3,17m, Fissures multiples fermées de 12 à 12 h.



Photo: 25_4A, MPEG #: 180614_1, 00:00:51
5,44m, Eclatement de voute à 12 h par traversée de tuyau



Photo: 25_4B, MPEG #: 180614_1, 00:00:51
5,44m, Eclatement de voute à 12 h par traversée de tuyau



Photo: 25_5A, MPEG #: 180614_1, 00:04:39
31,32m, Fin de l'inspection R 579

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
25

Date :
19/06/2014






Photo: 25_5B, MPEG #: 180614_1, 00:04:39
31,32m, Fin de l'inspection R 579

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 26	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 26,29 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 579
Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	Prof. amont :	Regard aval : R 554
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 26,89 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:225	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0,60	A3	Début de l'inspection R 579 vers R 554	00:00:00	26_1A	
						
	26,89	A4	Fin de l'inspection R 554	00:01:40	26_2A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	N° de tronçon : 26	Date : 19/06/2014
----------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------

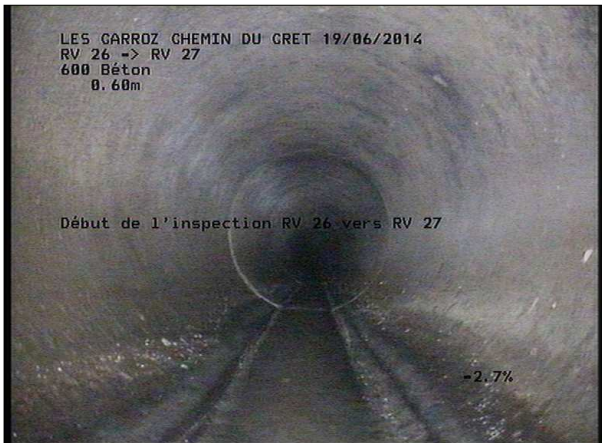


Photo: 26_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 579 vers R 554



Photo: 26_2A, MPEG #: 180614_1, 00:01:40
 26,89m, Fin de l'inspection R 554



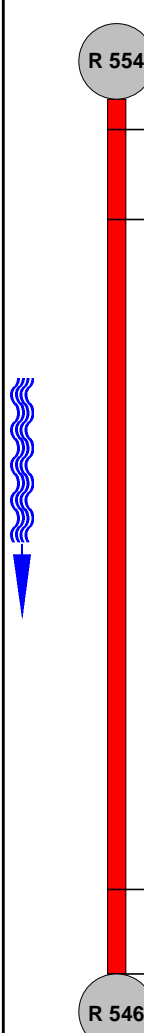
Photo: 26_2B, MPEG #: 180614_1, 00:01:40
 26,89m, Fin de l'inspection R 554

Rapport d'inspection télévisée / Inspection: 1

Propriétaire :	Nom du projet : LES CARROZ ROUTE DE	Météorologie : Beau temps	Opérateur : COTONI Thomas	N° de tronçon : 27	Date : 19/06/2014
Norme : EN13508-2	Véhicule : VITO 4x4	Caméra : SVC100	Insertion mètres : 0,6	Nettoyage : Effectué	Longueur inspectée : 16,76 m

Commune/Ville : LES CARROZ	Inspection : Dans le sens de l'écoulement	Regard amont : R 554
Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	Prof. amont :	Regard aval : R 546
Rue RV 2 :	Prof. aval :	Long. tronçon : 17,36 m
Emplacement : sous une route		Long. unitaire :
Objet de l'inspection : Inspection de routine de l'état	Diamètre : 600,00 mm	
Méthode d'inspection : Insp. robot caméra	Matériau : Béton	
Etat surface : Voirie existante	Effluents : Eaux Usées	

Remarque :

1:150	Distance	Code	Anomalies	MPEG	Photo	Gravité
	0.60	A3	Début de l'inspection R 554 vers R 546	00:00:00	27_1A	
	2.39	D40	Eclatement à 01 h.	00:00:09	27_2A, b	
	15.67	D40	Eclatement à 11 h.	00:01:15	27_3A, b	
	17.36	A4	Fin de l'inspection R 546	00:01:34	27_4A, b	

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville : LES CARROZ	Chantier/ Rue RV 1 : CHEMIN DU CRET	N° de tronçon : 27	Date : 19/06/2014
----------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------	-----------------------------

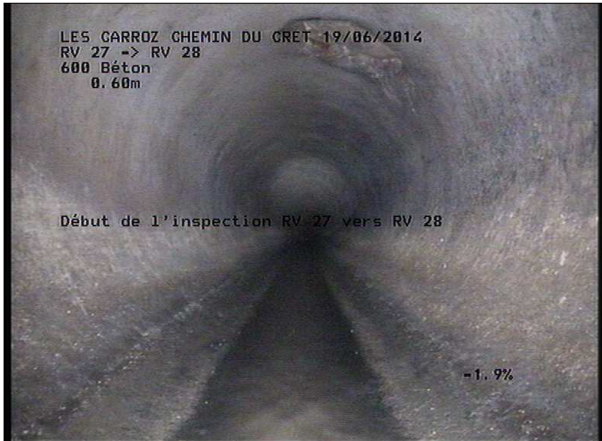


Photo: 27_1A, MPEG #: 180614_1, 00:00:00
 0,6m, Début de l'inspection R 554 vers R 546



Photo: 27_2A, MPEG #: 180614_1, 00:00:09
 2,39m, Eclatement à 01 h.



Photo: 27_2B, MPEG #: 180614_1, 00:00:09
 2,39m, Eclatement à 01 h.



Photo: 27_3A, MPEG #: 180614_1, 00:01:15
 15,67m, Eclatement à 11 h.

Photos de l'inspection / Inspection: 1

Commune / Ville :
LES CARROZ

Chantier/ Rue RV 1 :
CHEMIN DU CRET

N° de tronçon :
27

Date :
19/06/2014



Photo: 27_3B, MPEG #: 180614_1, 00:01:15
15,67m, Eclatement à 11 h.



Photo: 27_4A, MPEG #: 180614_1, 00:01:34
17,36m, Fin de l'inspection R 546



Photo: 27_4B, MPEG #: 180614_1, 00:01:34
17,36m, Fin de l'inspection R 546