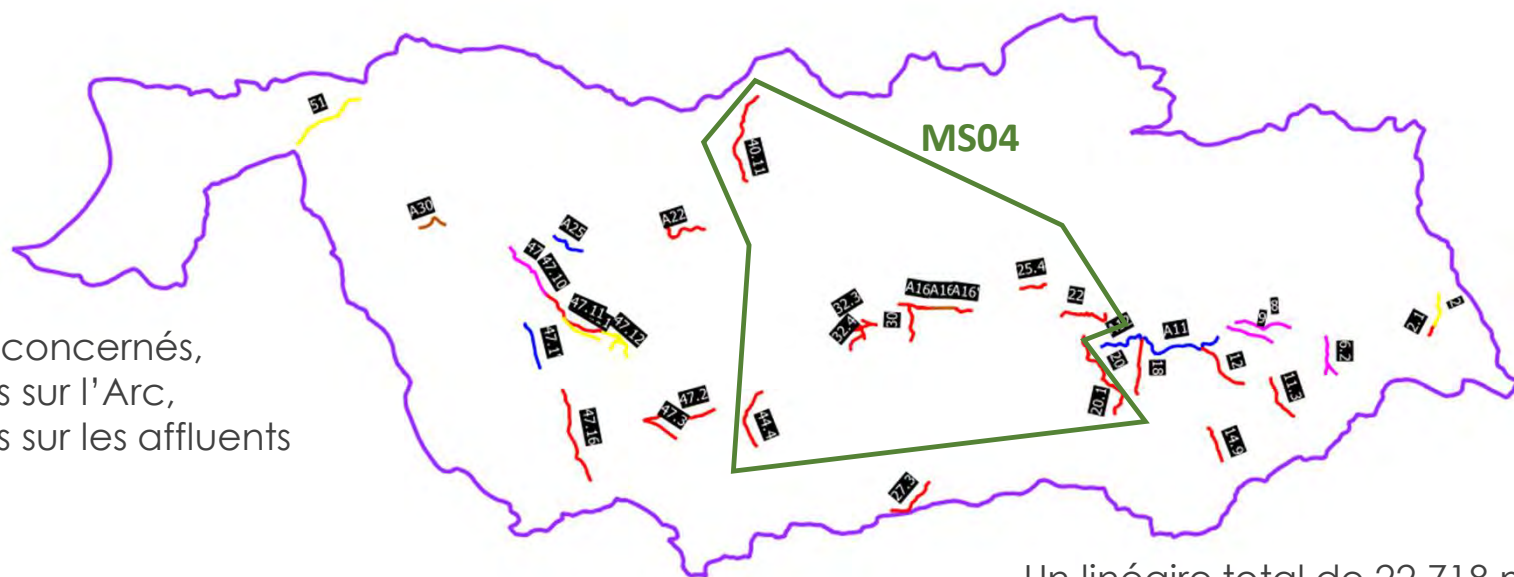


8 cours d'eau concernés,
3 secteurs sur l'Arc,
9 secteurs sur les affluents



Un linéaire total de 22 718 ml

7 territoires communaux concernés :
Aix-en-Provence, Châteauneuf-le-Rouge, Fuveau, Gardanne, Meyreuil, Peynier et Rousset.

Période d'exécution : 20 semaines, démarrage prévu le lundi 30 novembre 2020

Légende

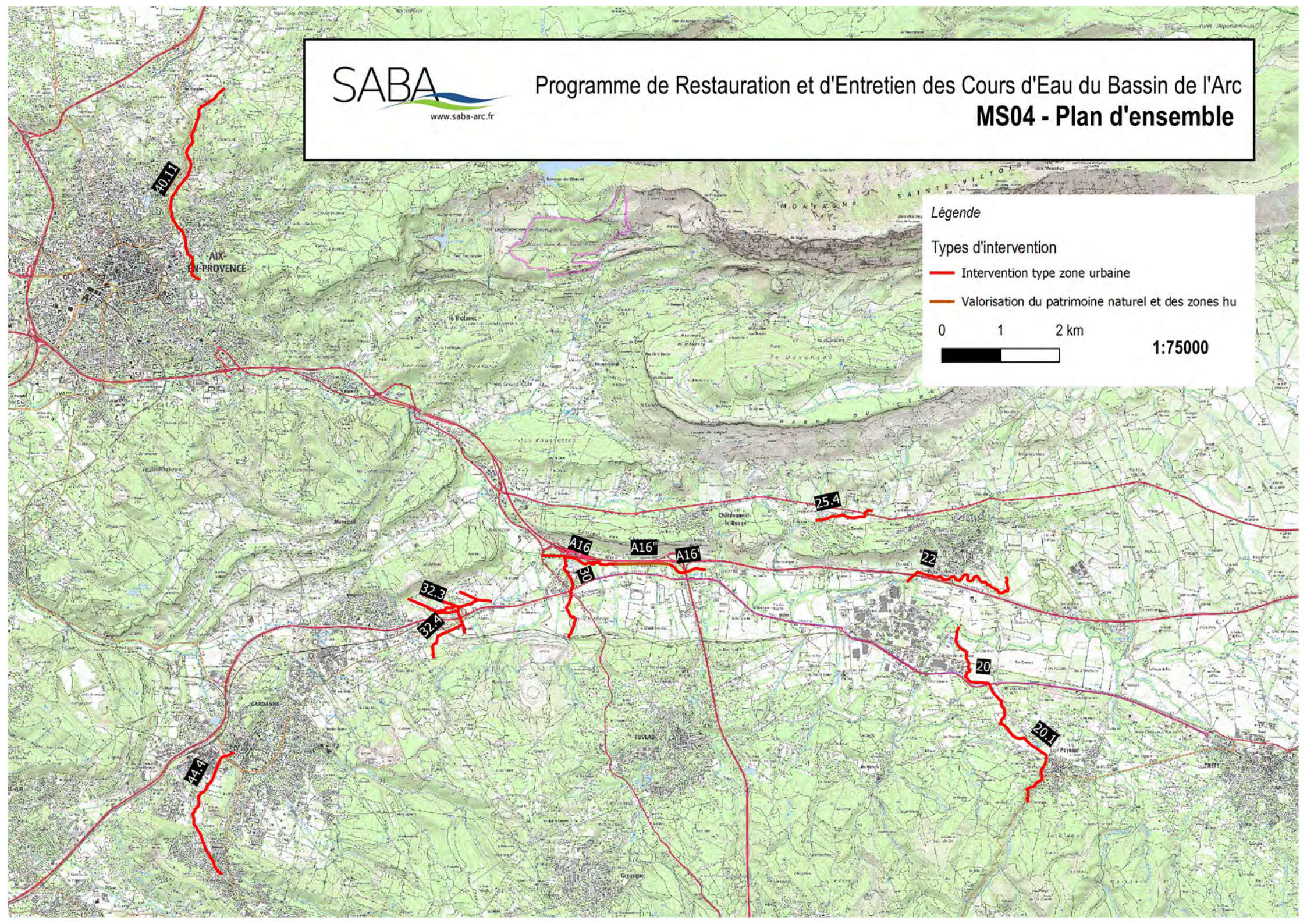
Types d'intervention

- Intervention type zone urbaine
- Valorisation du patrimoine naturel et des zones hu

0 1 2 km



1:75000



MS04

Communes concernées	Tronçons	Cours d'eau	Limite amont	Limite aval	Linéaire (m)	Type
Cours Principal						
Fuveau, Châteauneuf-le-Rouge	A16'	Arc	Confluence avec Grand Vallat de Fuveau	Amont de la confluence avec ruisseau St Jean	623	IZU
Fuveau, Châteauneuf-le-Rouge	A16"	Arc	Amont de la confluence avec ruisseau St Jean	Confluence avec Vallat de la Grande Bastide	934	VPN
Fuveau, Châteauneuf-le-Rouge	A16	Arc	Confluence avec Vallat de la Grande Bastide	Pont du Bachasson CDn96	1491	IZU
Réseau des affluents de la Haute Vallée						
Peynier	20	Ruisseau de la Foux	Confluence Vt du Puits de l'Auris et Badarusse	Arc	2244	IZU
Peynier	20,1	Ruisseau de la Badarusse	Lieu dit "Ste Croix"	Confluence Vallat Puits de l'Auris	1940	IZU
Rousset	22	L'Aigue Vive	Confluence Ruisseau du Défend	Arc	2436	IZU
Châteauneuf-le-Rouge	25,4	Vallat de Forjuane	Confluence Ruisseau des Bannettes	Confluence Ruisseau de la Gallinière	1042	IZU
Fuveau	30	Vallat des Louvas	Pont de la Voie ferrée	Arc	1587	IZU
Meyreuil	32,3	Ruisseau de la Mole	Amont du quartier "la Mole"	Confluence Ruisseau de la Marine	2415	IZU
Fuveau, Meyreuil	32,4	Ruisseau de la Roquette	Chemin de Meyreuil à Fuveau	Confluence ruisseau la Mole	1684	IZU
Réseau des affluents du Pays d'Aix						
Aix-en-Provence	40,11	La Torse	D63c	Confluence Prignon	3812	IZU
Gardanne	44,4	Vallat de Cauvet / Les Molx	Plan d'Arles	Lycée, partie souterraine	2510	IZU

Nombre de secteurs : 12

Linéaire total : 22718

Légende :



IZU Intervention type Zone Urbaine

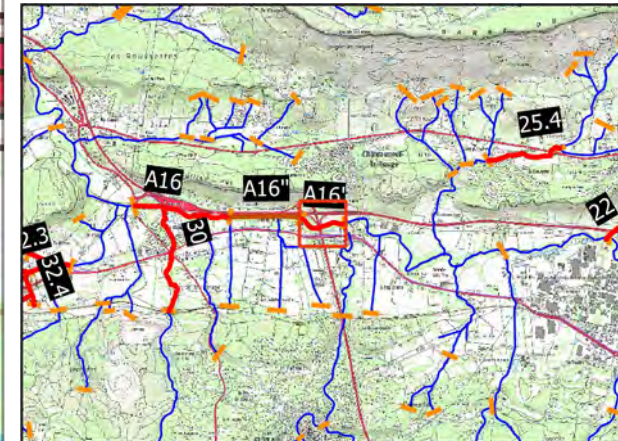
VPN Valorisation du Patrimoine Naturel et des zones humides



Fuveau, Chateauneuf-Le-Rouge
Arc
Secteur A16' - 623 ml

Limite amont : Confluence avec le Grand Vallat de Fuveau

Limite aval : Amont de la confluence avec le ruisseau St Jean



Légende

Arc et affluents DIG

- Intervention type zone urbaine
- Valorisation du patrimoine naturel et des zones hu

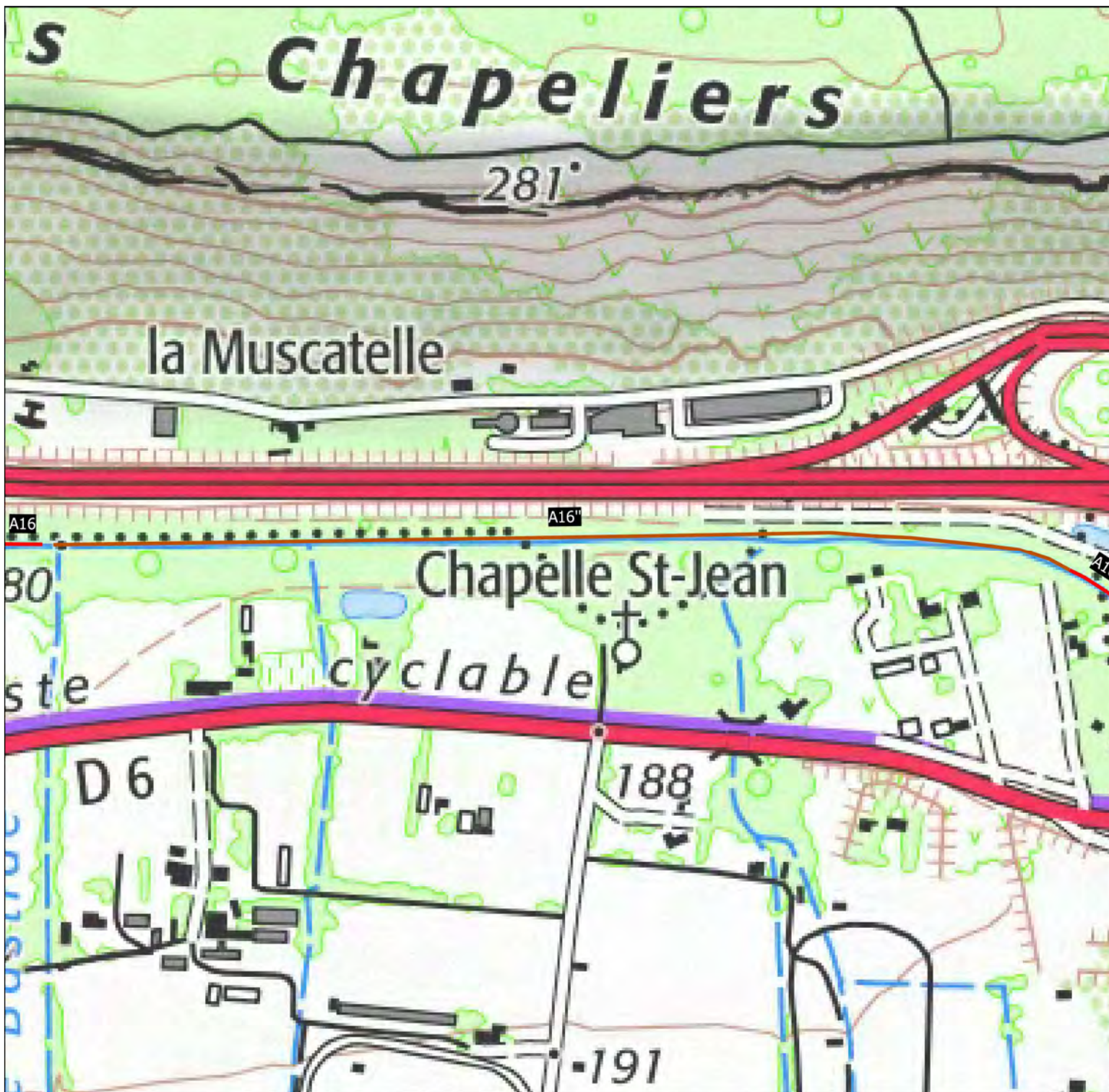
Remarques :

0 75.217 150.434 m

Echelle : 1:3009

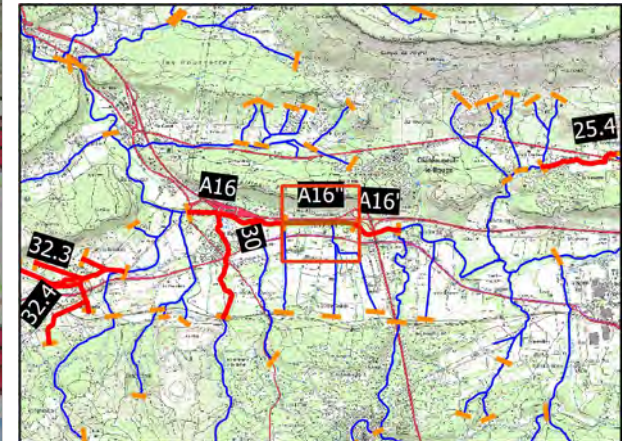
Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017,BD ORTHO® DEPT83,SCAN 25® v3
 2018





Chateauneuf-Le-Rouge
Arc
Secteur A16'' - 934 ml

Limite amont : Amont de la confluence avec le ruisseau St Jean
 Limite aval : Confluence avec le Vallat de la Grande Bastide



Légende

Arc et affluents DIG

- Intervention type zone urbaine
- Valorisation du patrimoine naturel et des zones hu

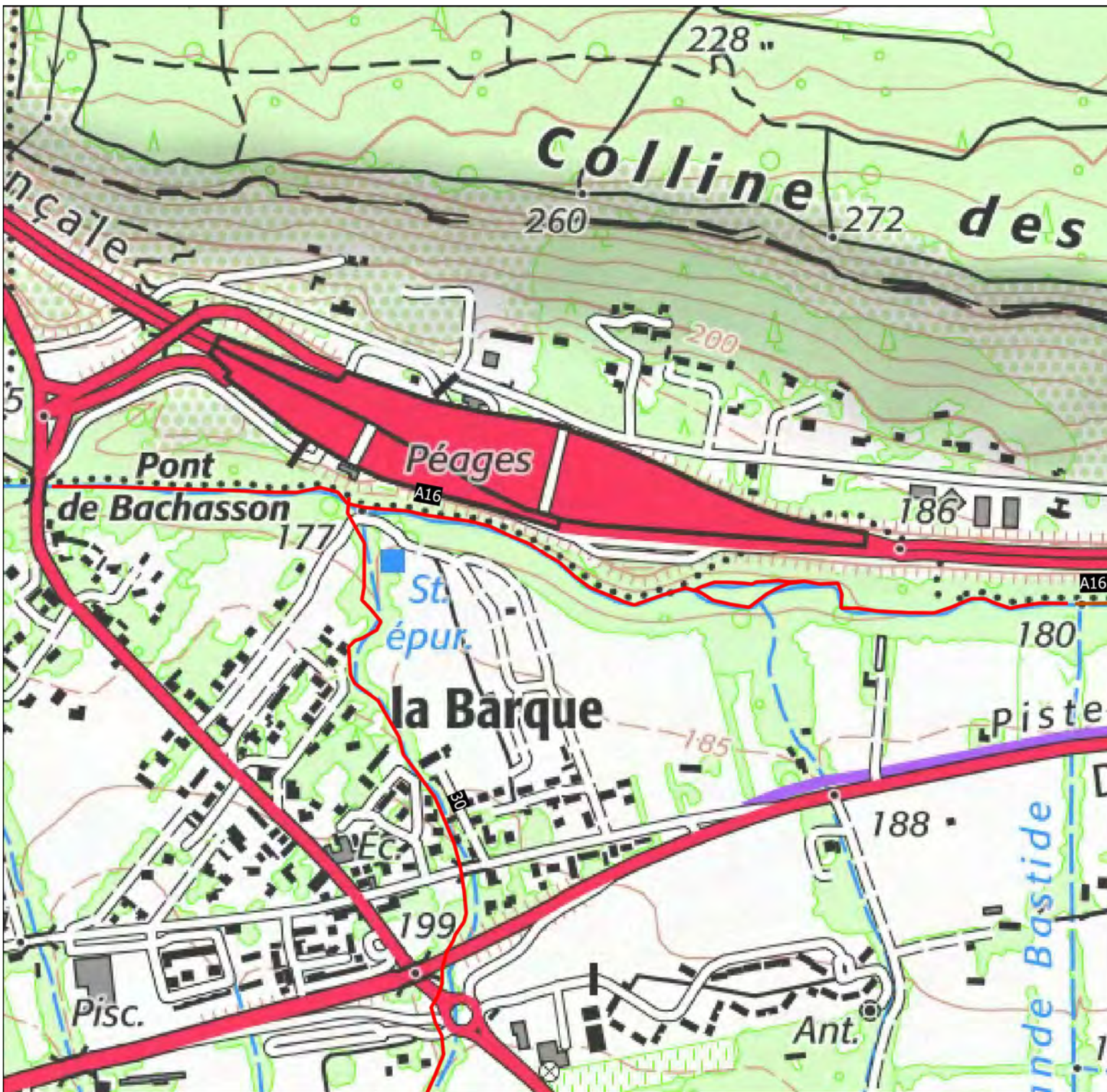
Remarques :

0 125.281 250.563 m

Echelle : 1:5011

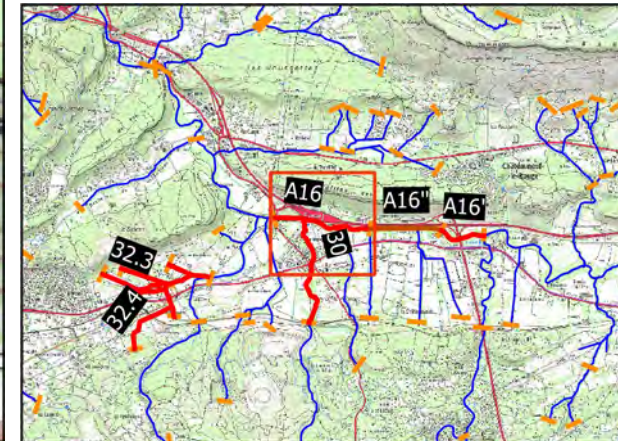
Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017, BD ORTHO® DEPT83, SCAN 25® v3
 2018





**Fuveau, Chateaufort-Le-Rouge
Arc
Secteur A16 - 1491 ml**

Limite amont : Confluence avec le Vallat de la Grande Bastide
Limite aval : Pont du Bachasson - N96



Légende

Arc et affluents DIG

- Intervention type zone urbaine
- Valorisation du patrimoine naturel et des zones hu

Remarques :

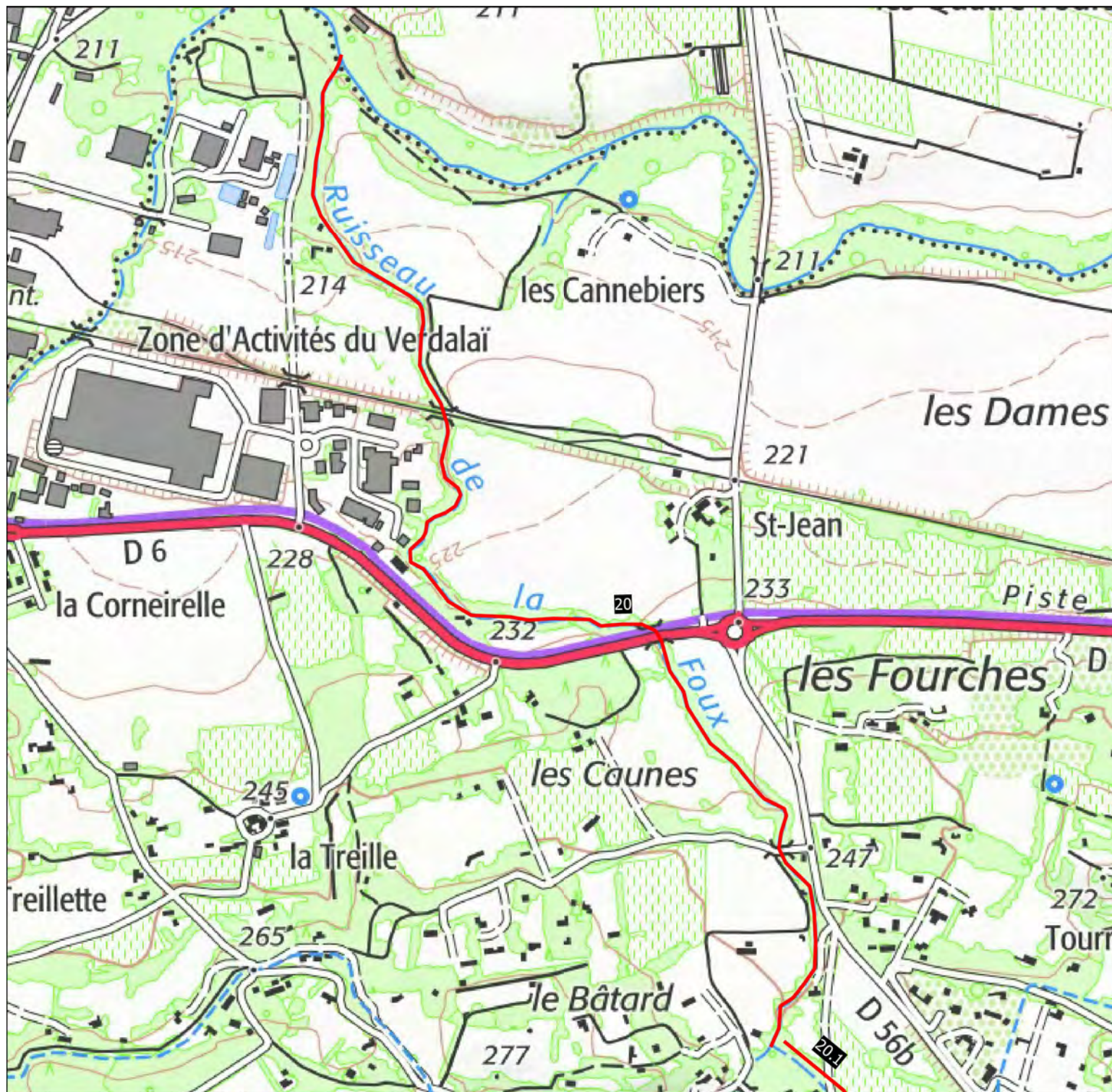
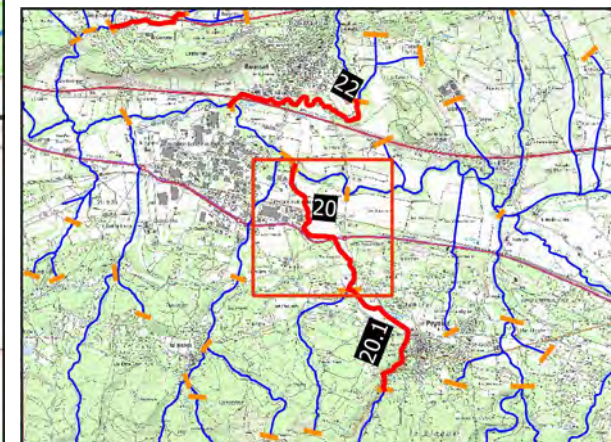
0 168.947 337.894 m

Echelle : 1:6758

Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
DEPT13 2017, BD ORTHO® DEPT83, SCAN 25® v3
2018

Peynier
Ruisseau de la Foux
Secteur 20 - 2244 ml

Limite amont : Confluence Vallat du Puits de l'Auris et Badarusse
Limite aval : Arc



Légende

Arc et affluents DIG
— Intervention type zone urbaine

Remarques :

0 225.274 450.547 m

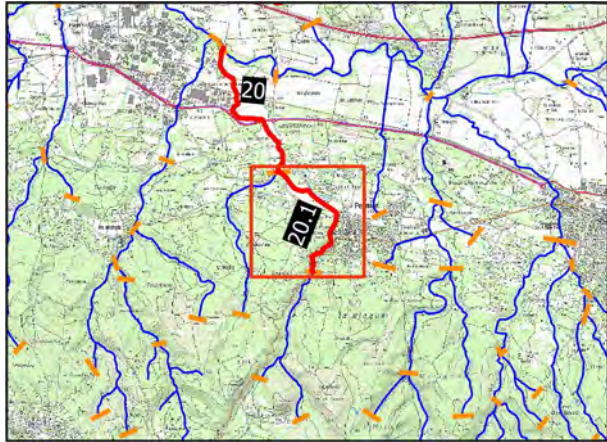
Echelle : 1:9011

Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
DEPT13 2017, BD ORTHO® DEPT83, SCAN 25® v3
2018



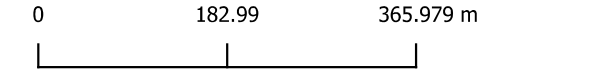
Peynier
Ruisseau de la Badarusse
Secteur 20.1 - 1940 ml

Limite amont : Lieu dit "Ste Croix"
 Limite aval : Confluence Vallat Puits de l'Auris



Légende
Arc et affluents DIG
 — Intervention type zone urbaine

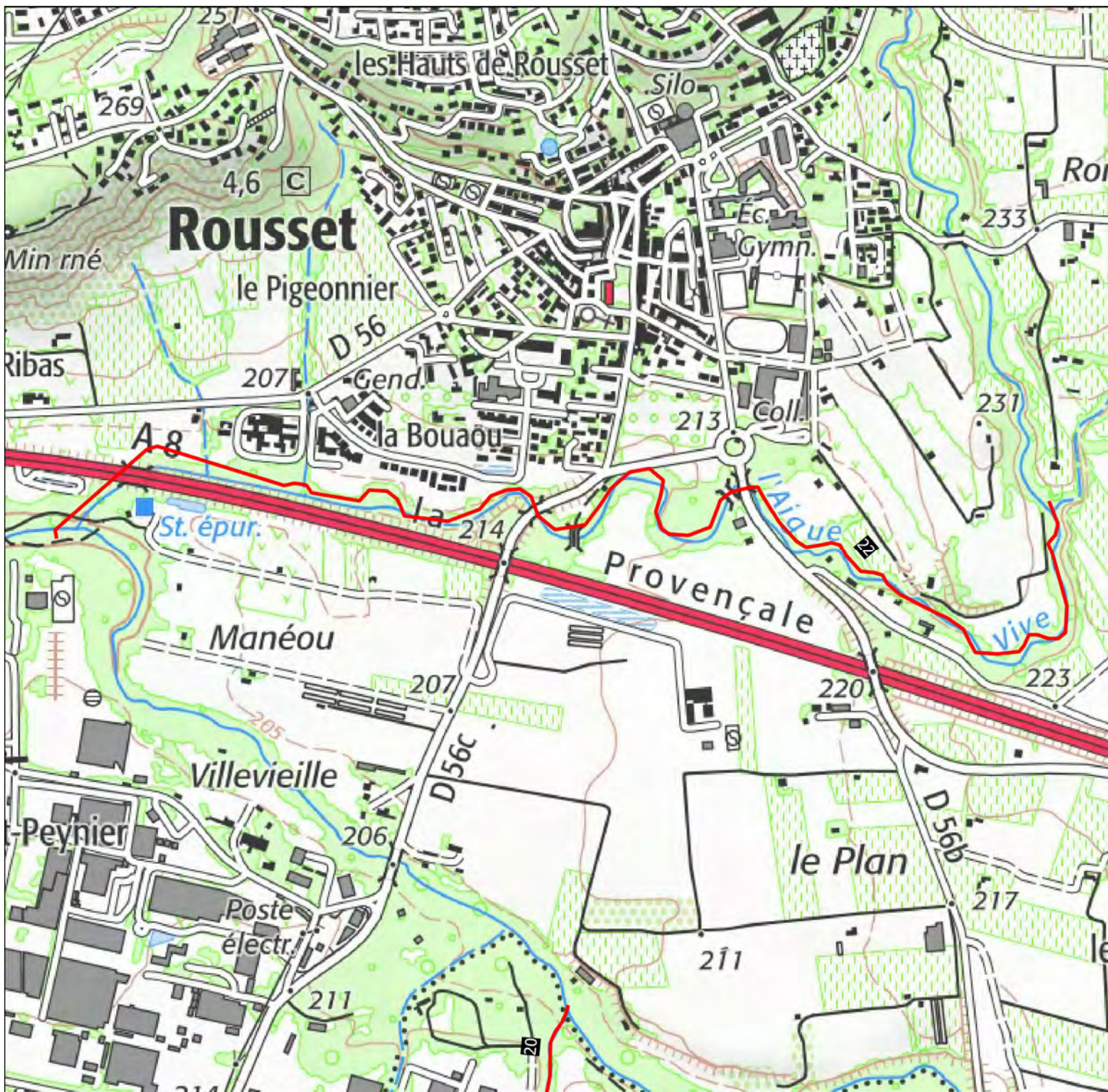
Remarques :



Echelle : 1:7320

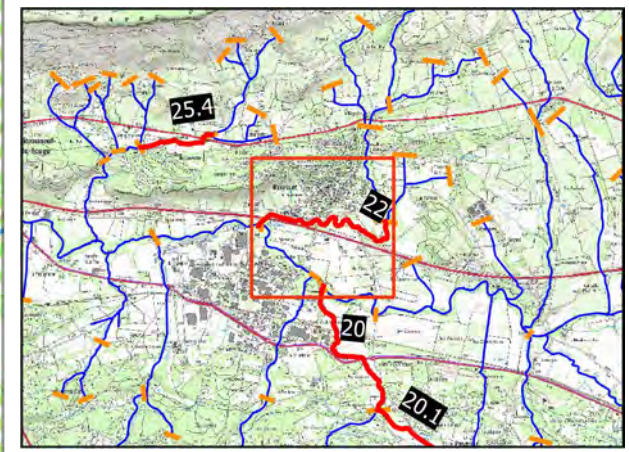
Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017,BD ORTHO® DEPT83,SCAN 25® v3
 2018





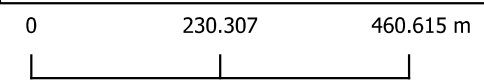
Rousset
L'Aigue Vive
Secteur 22 - 2436 ml

Limite amont : Confluence Ruisseau du Défend
 Limite aval : Arc



Légende
Arc et affluents DIG
 — Intervention type zone urbaine

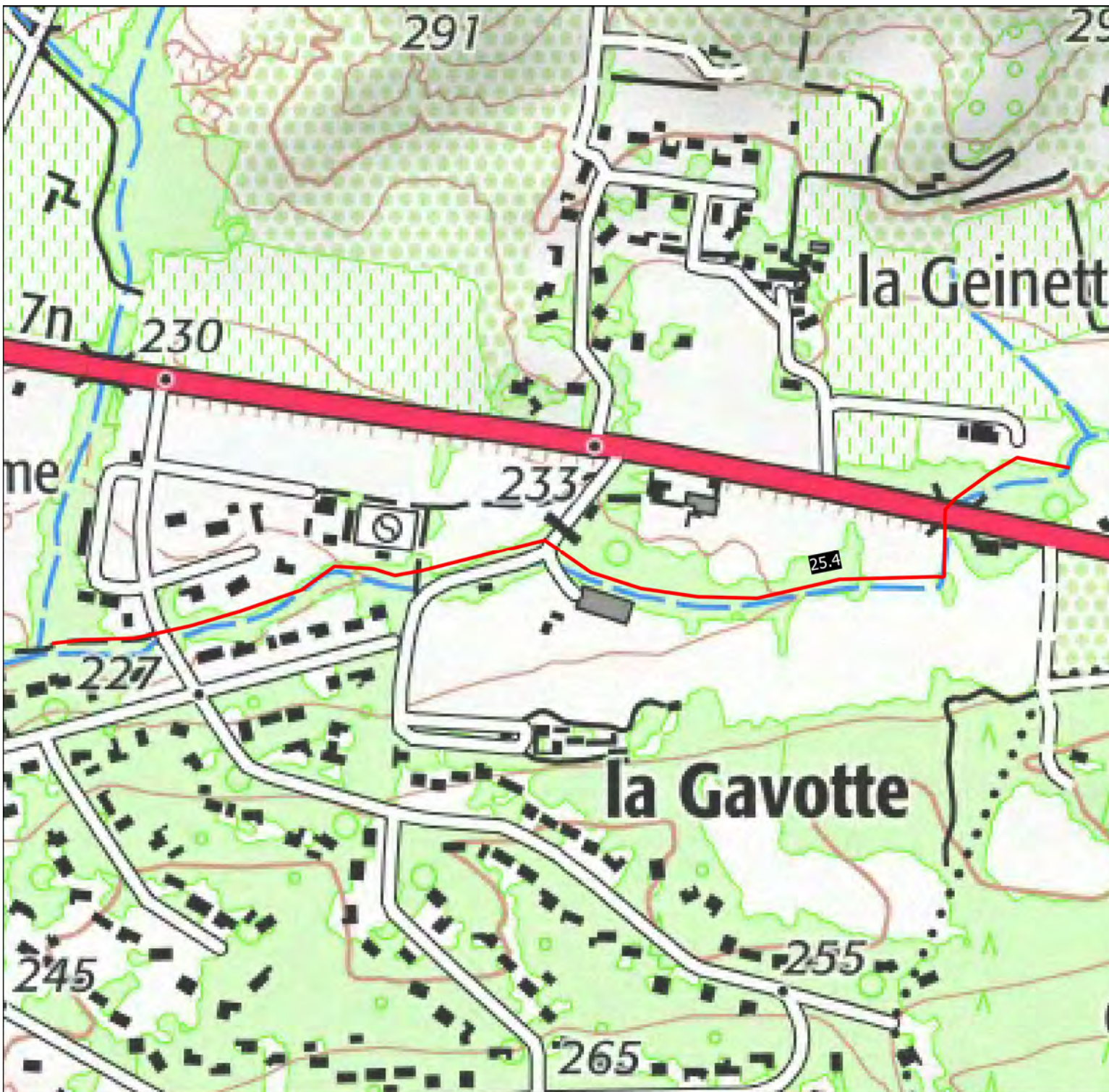
Remarques :



Echelle : 1:9212

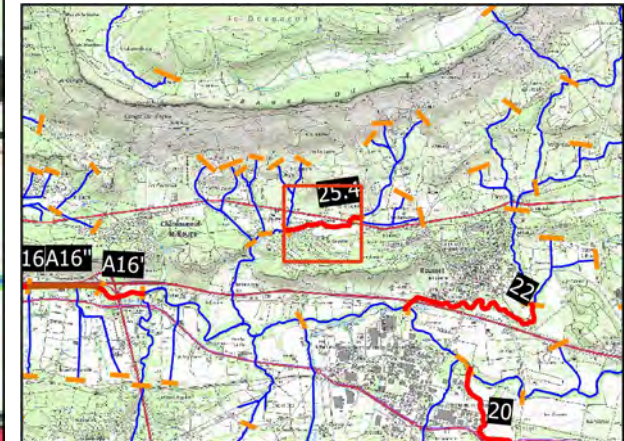
Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017, BD ORTHO® DEPT83, SCAN 25® v3
 2018






**Chateaufort-Le-Rouge
Vallat de Fonjuane
Secteur 25.4 - 1042 ml**

Limite amont : Confluence Ruisseau des Bannettes
Limite aval : Confluence Ruisseau de la Gallinière



Légende

Arc et affluents DIG

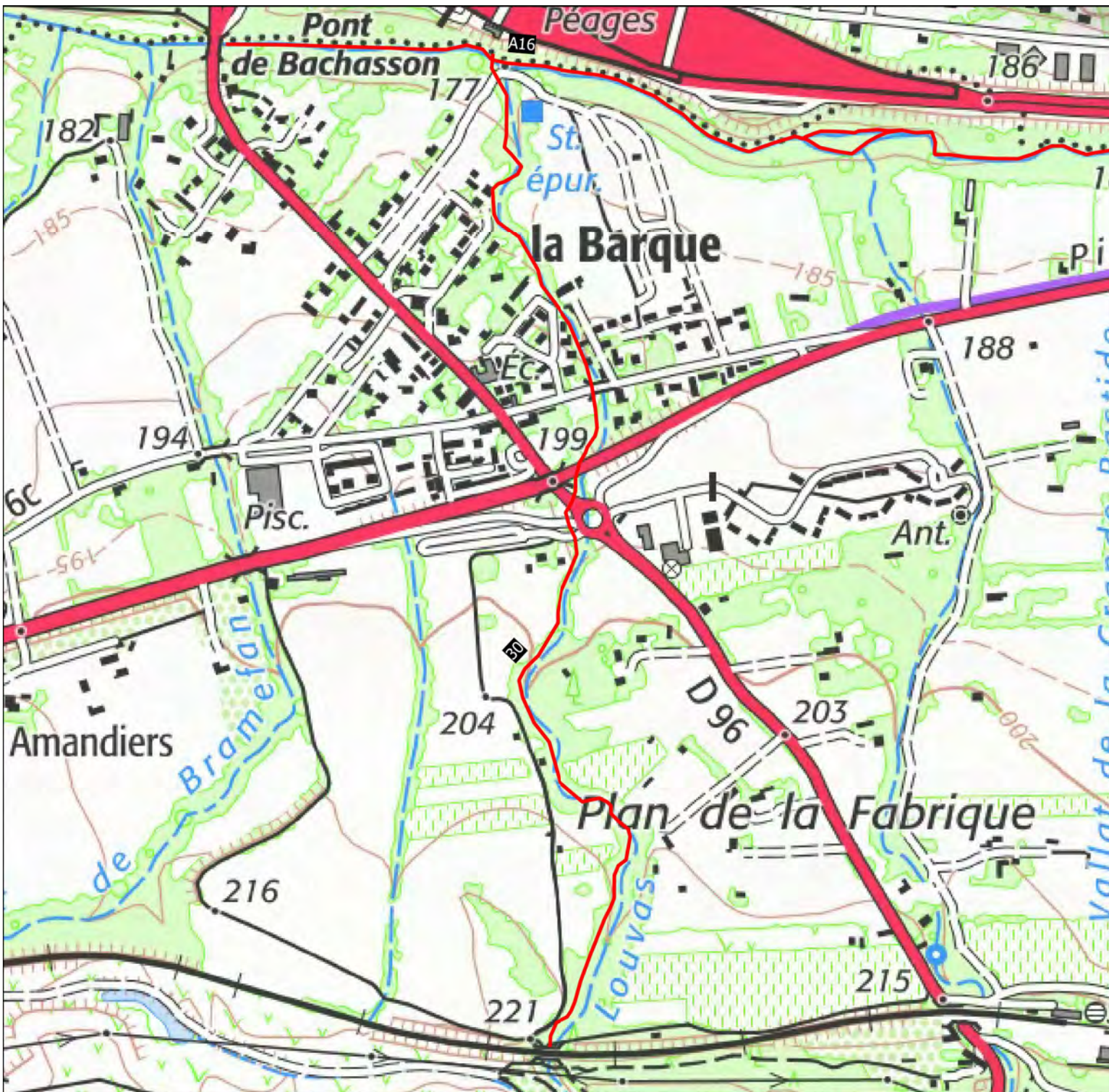
 Intervention type zone urbaine

Remarques :

0 125.604 251.208 m

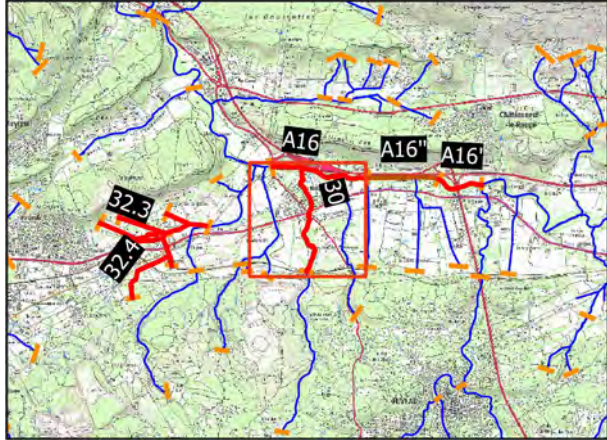
Echelle : 1:5024

Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
DEPT13 2017,BD ORTHO® DEPT83,SCAN 25® v3
2018



**Fuveau, Chateaufort-Le-Rouge
Vallat des Louvas
Secteur 30 - 1587 ml**

Limite amont : Pont de la Voie ferrée
Limite aval : Arc

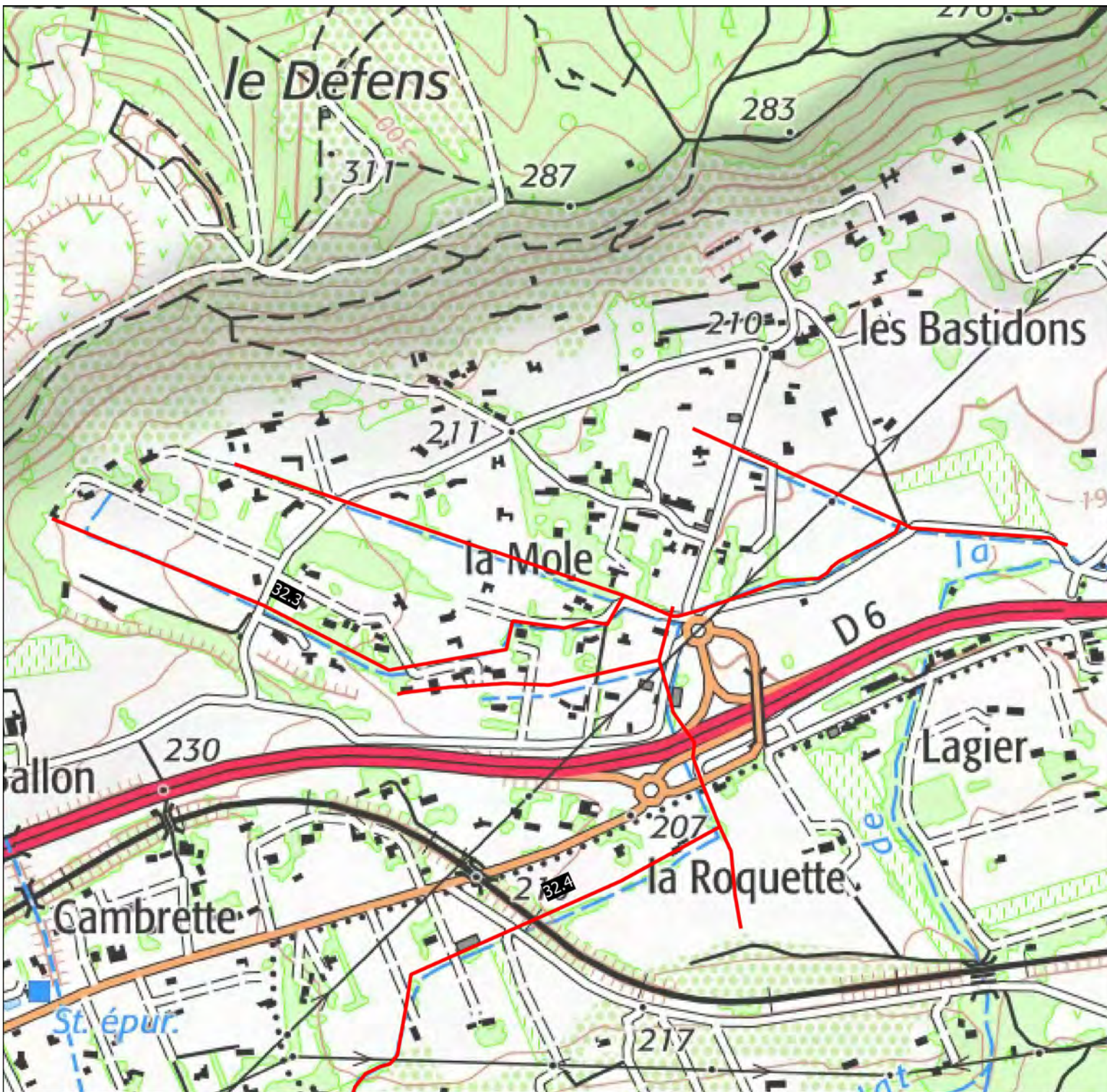


Légende
Arc et affluents DIG
— Intervention type zone urbaine

Remarques :

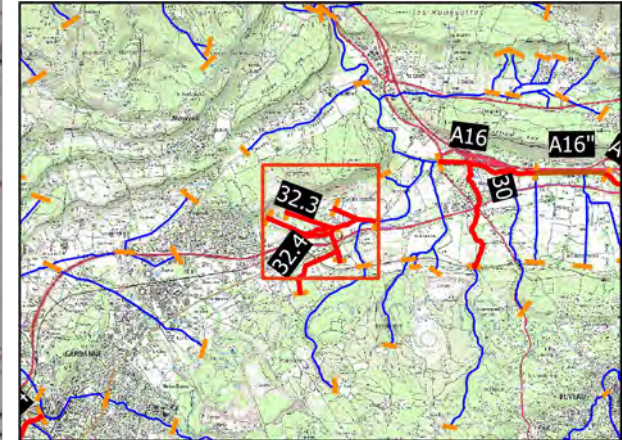


Echelle : 1:7540



Meyreuil
Ruisseau de la Mole
Secteur 32.3 - 2415 ml

Limite amont : Amont du quartier "la Mole"
 Limite aval : Confluence Ruisseau de la Marine



Légende

Arc et affluents DIG

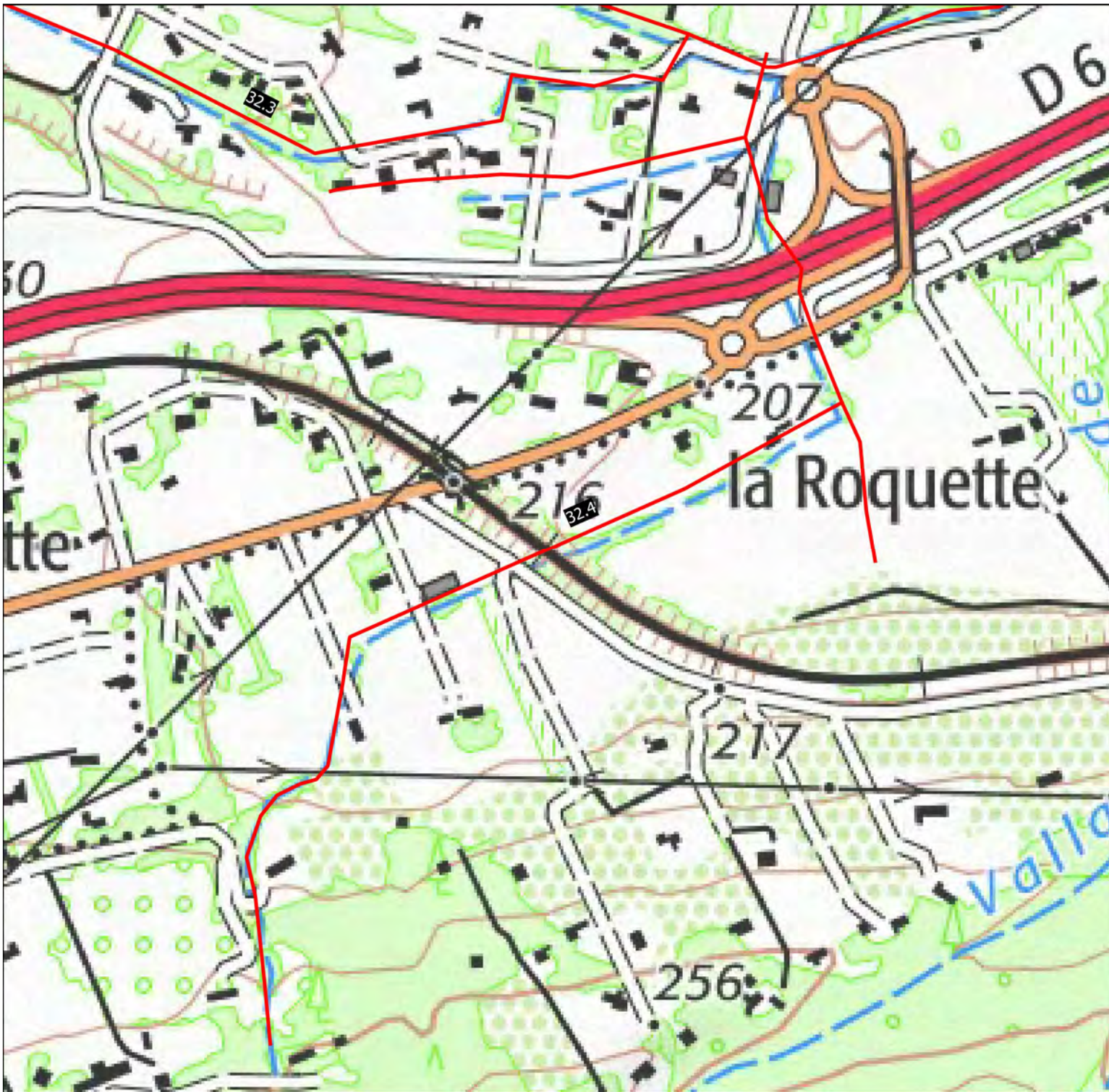
— Intervention type zone urbaine

Remarques :

0 187.66 375.32 m

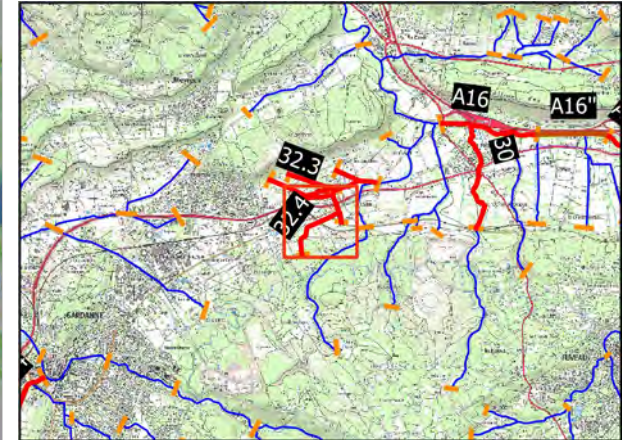
Echelle : 1:7506

Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017, BD ORTHO® DEPT83, SCAN 25® v3
 2018




Fuveau, Meyreuil
Ruisseau de la Roquette
Secteur 32.4 - 1684 ml

Limite amont : Chemin de Meyreuil à Fuveau
 Limite aval : Confluence : ruisseau la Mole



Légende

Arc et affluents DIG

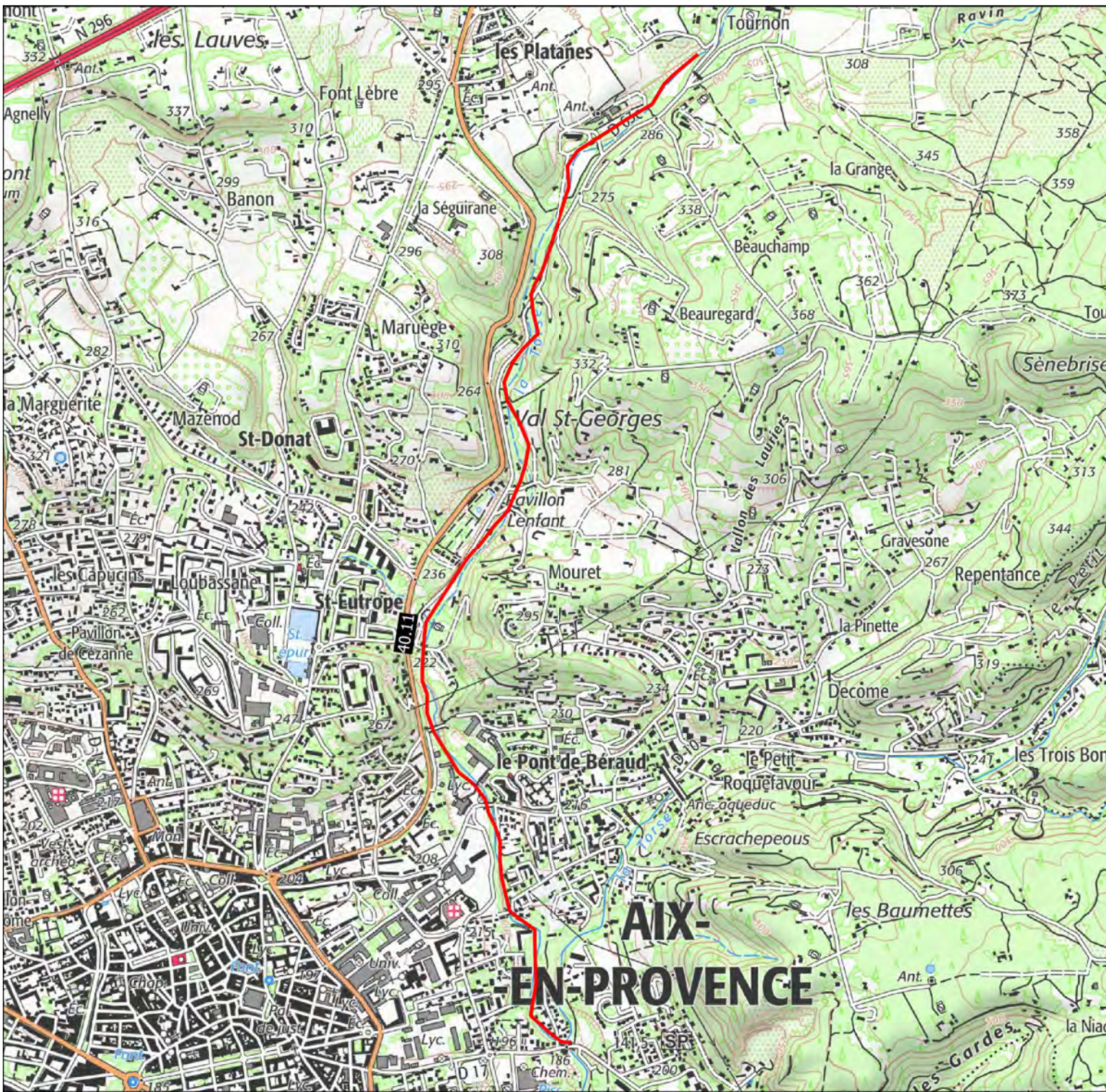
 Intervention type zone urbaine

Remarques :

0 117.961 235.922 m

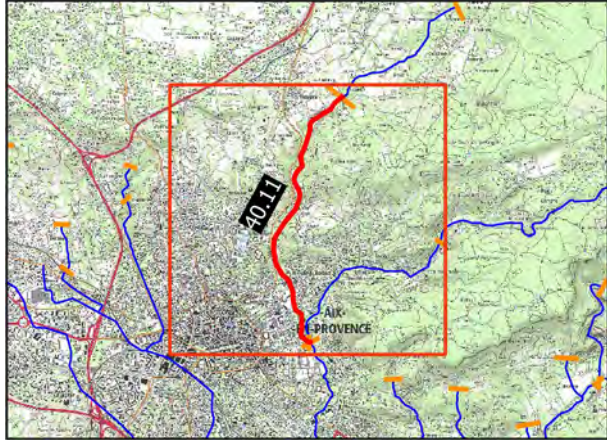
Echelle : 1:4718

Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017, BD ORTHO® DEPT83, SCAN 25® v3
 2018



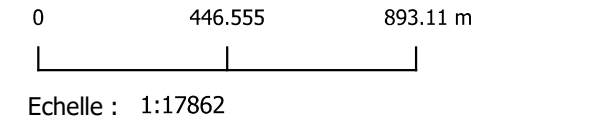
**Aix-en-Provence
La Torse
Secteur 40.11 - 3812 ml**

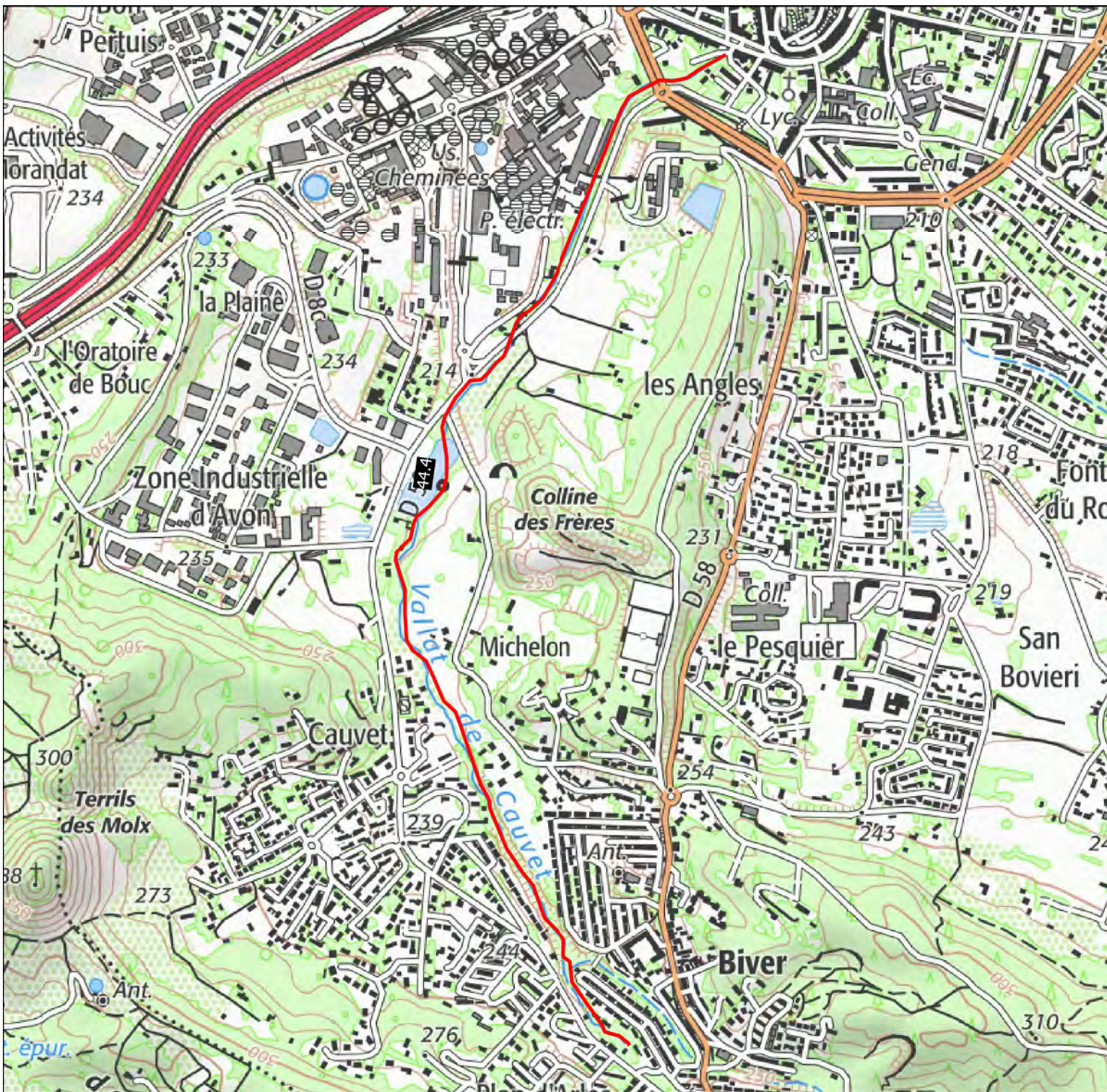
Limite amont : D63c
Limite aval : Confluence avec Prignon



Légende
Arc et affluents DIG
— Intervention type zone urbaine

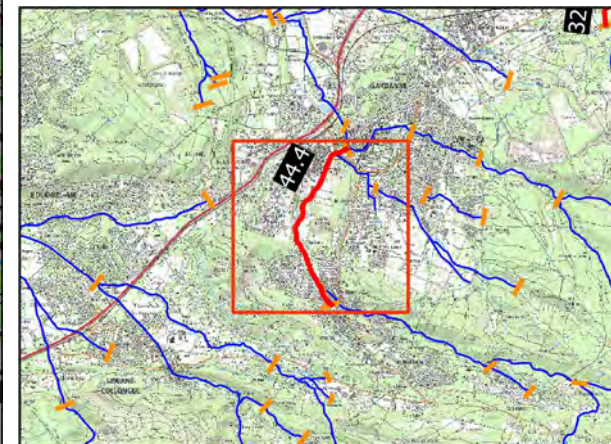
Remarques :





Gardanne
Vallat de Cauvet / Les Molx
Secteur 44.4 - 2510 ml

Limite amont : Plan d'Arles
 Limite aval : Lycée, partie souterraine



Légende
Arc et affluents DIG
 — Intervention type zone urbaine

Remarques :

0 283.746 567.492 m

Echelle : 1:11350

Source : GREN, CRIGE PACA, IGN, BD ORTHO®
 DEPT13 2017,BD ORTHO® DEPT83,SCAN 25® v3
 2018

