



Commune : SERVIAN

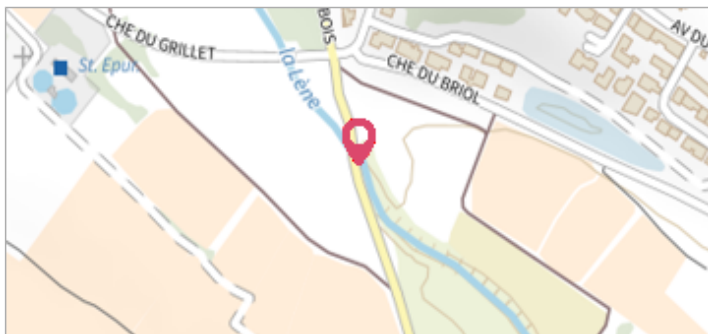
Pont submersible RD18E4 #2

Rivière : La Lène

Commentaires : Poteau bois télécom

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LEN_42**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.30712884 / Y: 43.41911250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724884.66 / Y: 6257826.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3071288 / Y: 43.4191125

Code Hydro: Y2360600

Rive de référence: Droite

**23 Octobre 2019**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

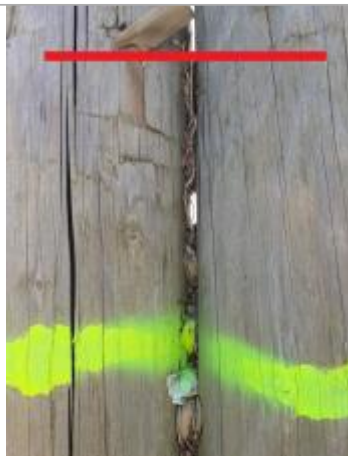
Altitude calculée de l'eau : **41.307 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt contre le poteau

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LEN_42_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

05/11/2020



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DDTM 34 DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL - 29/10/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Chaussée pied de poteau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 40.167 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.307 m