



Commune : SERVIAN

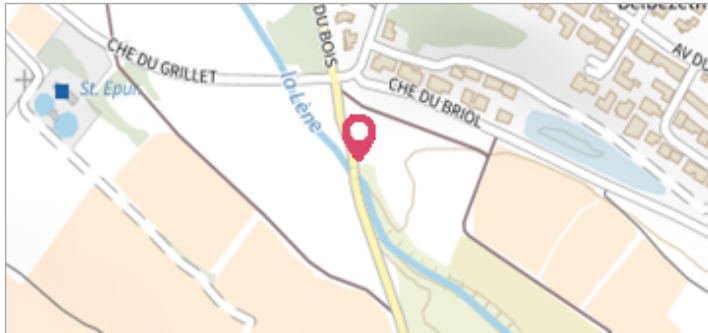
Pont submersible RD18E4

Commentaires : Poteau bois télécom

Rivière : La Lène

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LEN_41**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.30711064 / Y: 43.41934420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 724883.09 / Y: 6257851.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3071106 / Y: 43.4193442**Code Hydro:** Y2360600**Rive de référence:** Gauche**23 Octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **41.624 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt sur le talus

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LEN_41_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 :** sol pied du poteau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 40.324 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.624