

Commune : **SERVIAN****Pont submersible RD18E4**

Commentaires : Talus bord de route

Rivière : **La Lène****1**

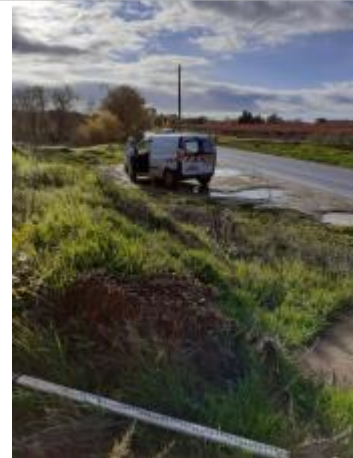
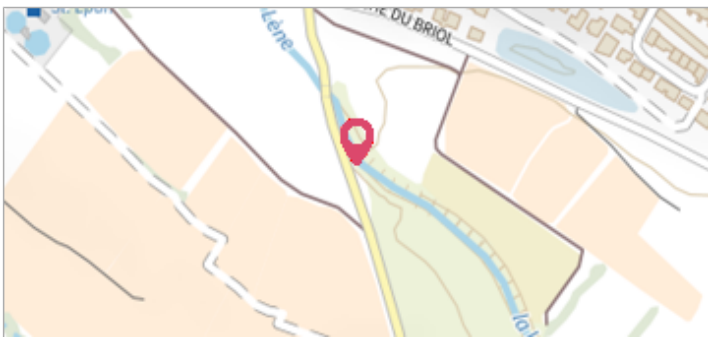
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : MO\_S\_LEN\_2

Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.30744438 / Y: 43.41861490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724910.45 / Y: 6257770.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3074444 / Y: 43.4186149

Code Hydro: Y2360600

Rive de référence: Droite

**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Dépôt contre le talus

Altitude calculée de l'eau : **41.043 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : MO\_R\_LEN\_2\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

01/12/2020



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 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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 28/11/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 41.043 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 41.043