

Commune : **SERVIAN** | Rivière : **La Lène**

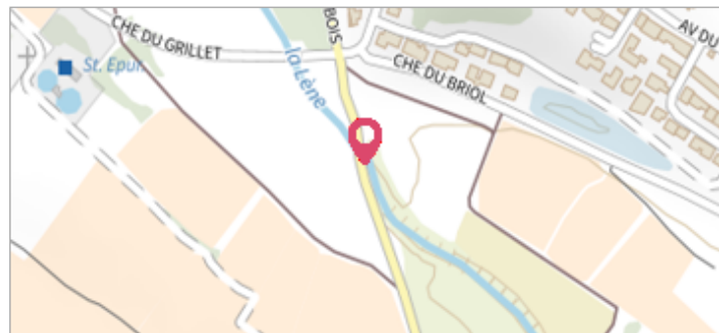
## Pont submersible RD18E4 #2

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



**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

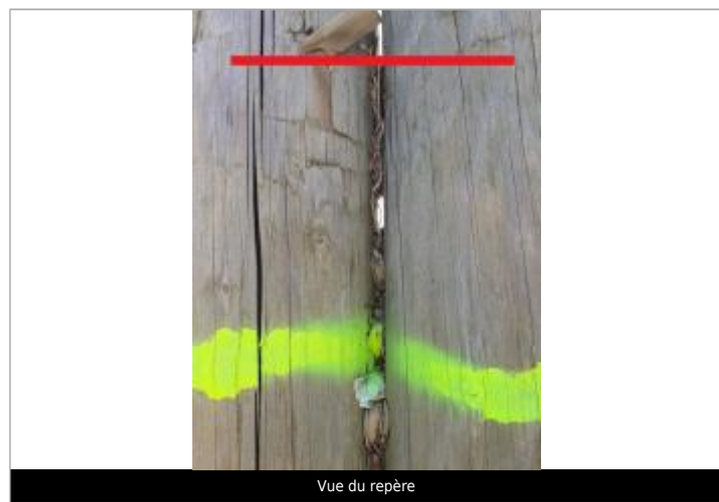
**23 Octobre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **41.307 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt contre le poteau

**GÉNÉRAL**

Code : MO\_R\_LEN\_42\_1      Date de mise à jour : 05/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**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 DÉBOURDEMENTS 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 nivelée : 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