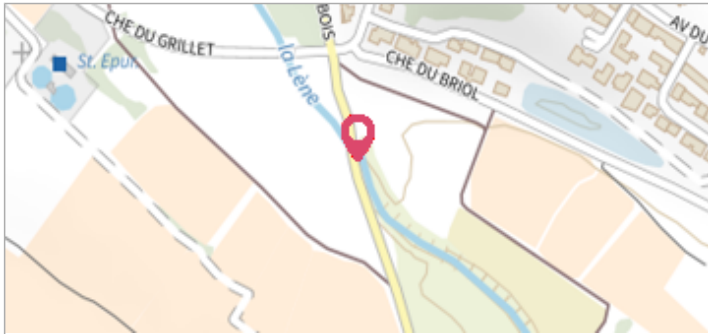


Commune : **SERVIAN**Rivière : **La Lène****Pont submersible RD18E4 #2****Commentaires** : Poteau bois télécom**1**

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

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 DÉBOREMENTS 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 m