

Commune : **SERVIAN**Rivière : **La Lène****Pont submersible RD18E4****Commentaires** : Talus bord de route**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: 3.30744444 / Y: 43.4186149**Code Hydro**: Y2360600**Rive de référence**: Droite**23 octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.043 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt contre le talus**GÉNÉRAL****Code** : MO_R_LEN_2_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

01/12/2020

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 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(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 28/11/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : 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 m

Vue du repère