



Commune : SERVIAN

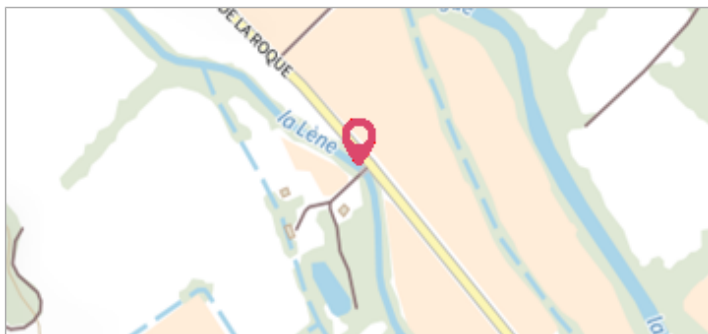
Proche D18 #2

Rivière : La Lène

Commentaires : Enrochement passerelle

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LEN_4**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.32826051 / Y: 43.41038390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 726600.85 / Y: 6256862.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3282605 / Y: 43.4103839**Code Hydro:** Y2360600**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.206 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt dans les blocs

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LEN_4_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

04/01/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Bloc de pierre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.956 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.206 m