

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

## Passerelle piétonne, boulevard de la Lène

Commentaires : IPN

**1**

Repère(s) sur le site

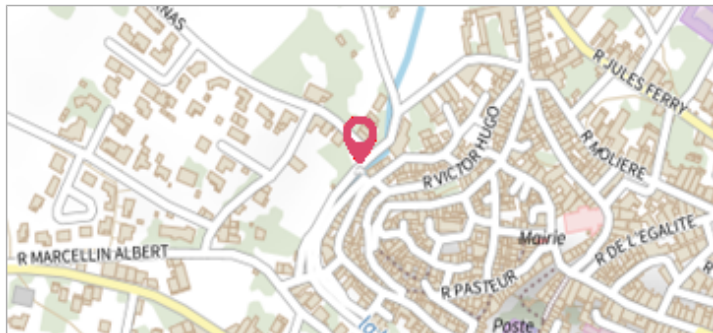
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : MO\_S\_LEN\_33

Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29725291 / Y: 43.42765170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724080.91 / Y: 6258772.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2972529 / Y: 43.4276517

Code Hydro: Y2360600

Rive de référence: Droite



Vue du site

**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt sur le tablier

### GÉNÉRAL

Code : MO\_R\_LEN\_33\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

29/01/2021



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 sous 1° poteau

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 44.780 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.12