

Commune : **SERVIAN**Rivière : **La Lène****Boulevard de la Lène****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202312182351

Date de mise à jour : 26/02/2024

Auteur : EPTB Fleuve Hérault



vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29804463 / Y: 43.42590890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724145.78 / Y: 6258578.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2980446 / Y: 43.4259089

Code Hydro: Y2360600

Rive de référence:

**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202312182352

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Fleuve Hérault

26/02/2024

MARQUE

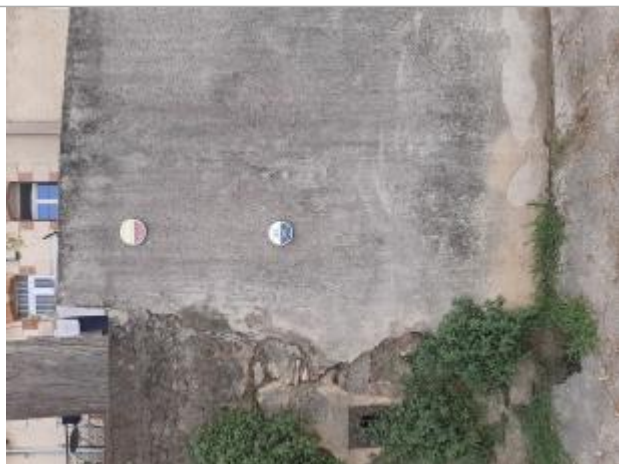
Texte : 23 octobre 2019

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



Repère posé sur le mur du boulevard



Commune : **SERVIAN**

Rivière : **La Lène**

Boulevard de la Lène

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_202312182351

Auteur : EPTB Fleuve Hérault

Date de mise à jour : 26/02/2024



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.29804463 / Y: 43.42590890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724145.78 / Y: 6258578.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2980446 / Y: 43.4259089

Code Hydro: Y2360600

Rive de référence:



1996

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402261436

Auteur : SPC MO

Date de mise à jour : 26/02/2024



MARQUE

Texte : 1996

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

État du repère : Bon

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RECONNAISSANCE TERRAIN - 26/02/2024

Type de repérage : Autre

Organisme : SPC Méditerranée Ouest