

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:

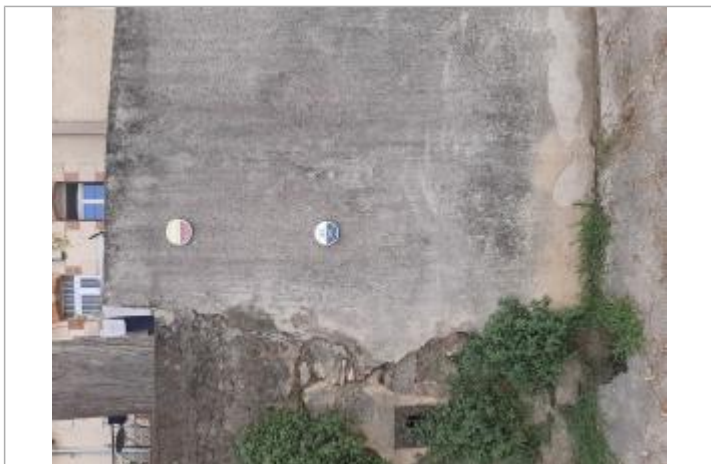
23 octobre 2019
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202312182352 Date de mise à jour : 26/02/2024
 Auteur : EPTB Fleuve Hérault

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 Date de mise à jour : 26/02/2024
 Auteur : EPTB Fleuve Hérault



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 Date de mise à jour : 26/02/2024
 Auteur : SPC MO



MARQUE

Texte : 1996
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue

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

Type de repérage : Autre
 Organisme(s) : SPC Méditerranée Ouest