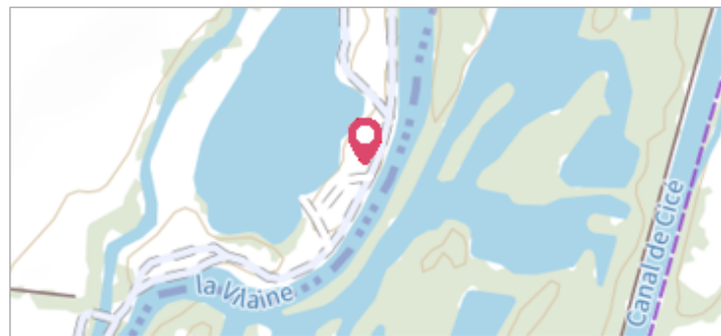


Commune : **SERVIAN** | Rivière : **La Lène**  
**30 rue Armand Fallières**

Commentaires : Mur de maison **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : MO\_S\_LEN\_28      Date de mise à jour : 05/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.29703096 / Y: 43.42691690  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724063.24 / Y: 6258690.39  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.297031 / Y: 43.4269169  
 Code Hydro: Y2360600      Rive de référence: Gauche

**23 Octobre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **46.808 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur la façade

**GÉNÉRAL**  
 Code : MO\_R\_LEN\_28\_1      Date de mise à jour : 13/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**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 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 : DDTM 34

**NIVELLEMENT INITIAL - 29/10/2019**  
 Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : DDTM 34  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : sol au pied du mur  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 45.388 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.808