



Commune : SERVIAN

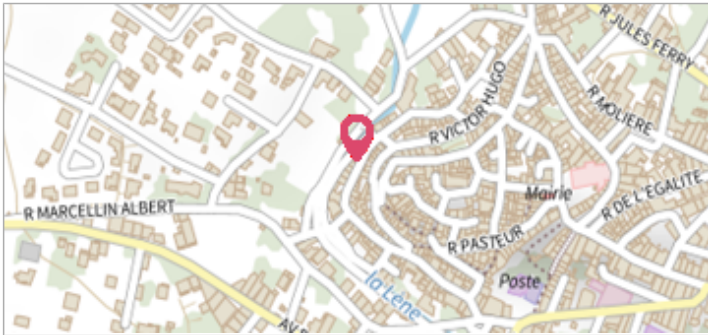
42 rue Armand Fallières

Commentaires : Encadture de porte

Rivière : La Lène

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LEN_35**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.29713201 / Y: 43.42728990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 724071.27 / Y: 6258731.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.297132 / Y: 43.4272899**Code Hydro:** Y2360600**Rive de référence:** Gauche**23 Octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **46.86 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace dans l'encadture

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LEN_35_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/02/2021



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 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 : DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL - 29/10/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** pied du rail à batardeau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 46.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.86