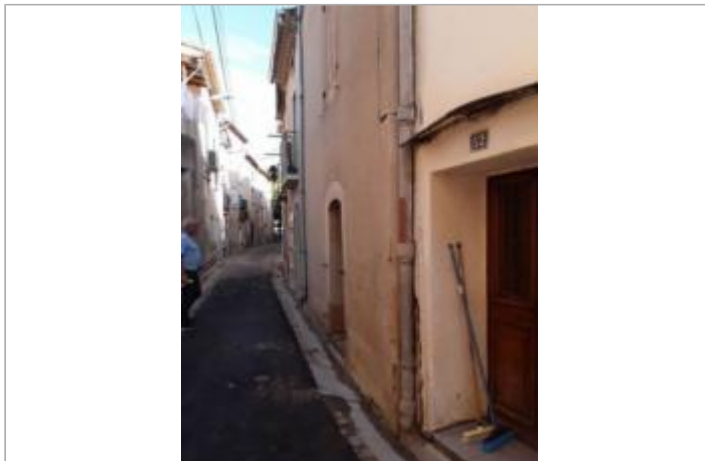
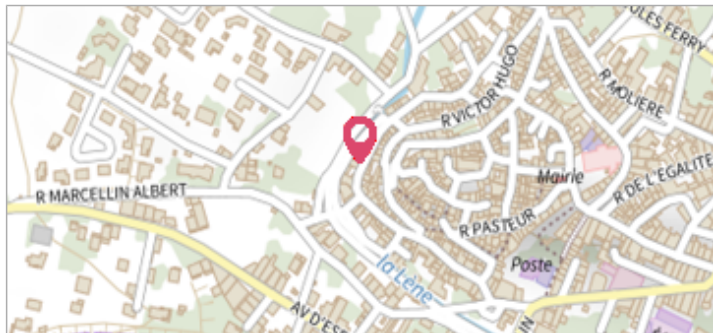


Commune : **SERVIAN**Rivière : **La Lène****32 rue Ar mand Fallières****Commentaires** : Mur de maison**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO_S_LEN_32**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.29701998 / Y: 43.42713190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 724062.26 / Y: 6258714.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.29702 / Y: 43.4271319**Code Hydro**: Y2360600**Rive de référence**: Gauche**23 octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.788 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur la façade**GÉNÉRAL****Code** : MO_R_LEN_32_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

13/11/2020

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(s)** : 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)** : 45.708 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.788

Vue du repère