



Commune : **LAGRASSE**

Rivière : **L'Orbieu**

2 BOULEVARD CHARLES CROS

2 Repère(s) sur le site

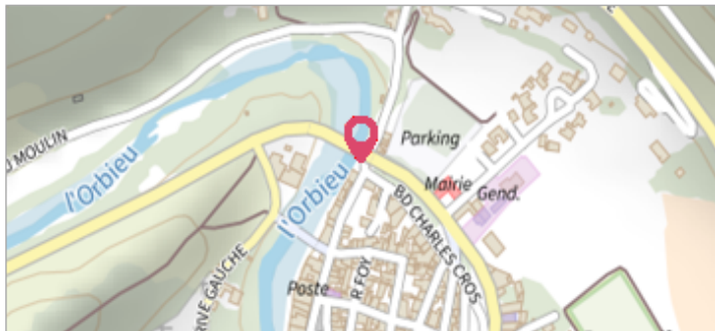
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : ORBI_2018_S_3

Date de mise à jour : 02/10/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.61924246 / Y: 43.09275660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668974.78 / Y: 6221571.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6192425 / Y: 43.0927566

Code Hydro: Y15-0400

Rive de référence: Droite



15 Octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **123.66 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur humide

GÉNÉRAL

Code : ORBI_2018_R_3_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

02/10/2019

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 : RELEVÉS POST CRUES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE L'ORBIEU DU 15 OCTOBRE 2018 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : TOPODOC

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : TOPODOC

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 121.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 123.66 m



Vue du repère