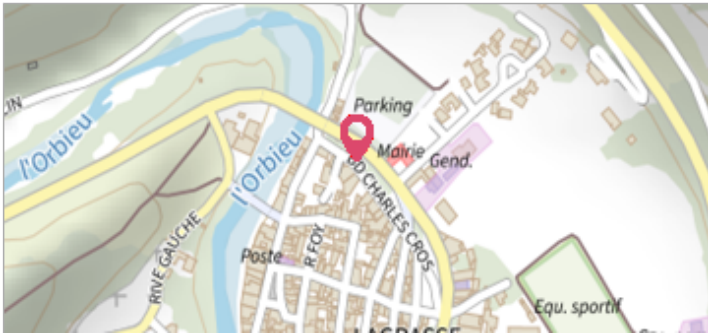


Commune : **LAGRASSE**

8 BOULEVARD CHARLES CROS

Rivière : **L' Orbieu****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ORBI_2018_S_2**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.61978536 / Y: 43.09249070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669018.87 / Y: 6221542.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6197854 / Y: 43.0924907**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 : **121.896 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de terre au sol**GÉNÉRAL****Code :** ORBI_2018_R_2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

16/10/2019

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 DÉBORDEMENTS 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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 121.896 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 121.896