

Commune : **PALLEVILLE**Rivière : **Le Sor**

Champs

1 Repère(s) sur le site

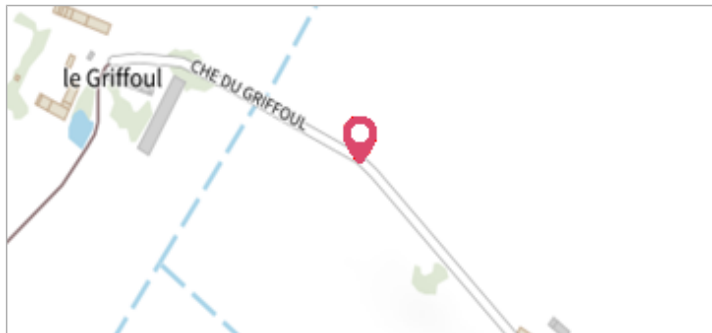
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020_S_39

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL



Champs - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.97752908 / Y: 43.51288040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617292.85 / Y: 6268735.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9775291 / Y: 43.5128804

Code Hydro: 045-0400

Rive de référence: Droite

**11 mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **183.11 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SOR2020_R_39_1

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DU DADOU LE - 11/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 183.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.11 m



Débris sur le sol - Photo © AGERIN