
Commune : **FLEURANCE**

Rivière : **Le Gers**

Berge de la Rouzas

Commentaires : Ruisseau du cusse

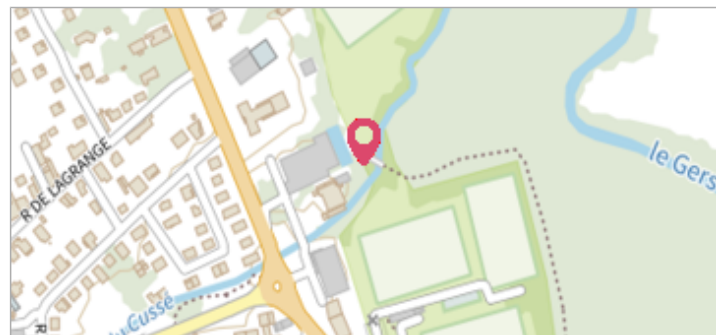
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GERS2020B_S_37 **Date de mise à jour :** 22/06/2021

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 0.66473343 / Y: 43.85437300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 512245.97 / Y: 6308928.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6647334 / Y: 43.854373

Code Hydro: O6--0250 **Rive de référence:** Gauche




29 Décembre 2020

Altitude calculée de l'eau : **89.41 m**

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

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Berge - trait peint au sol

GÉNÉRAL

Code : GERS2020B_R_37_1 **Date de mise à jour :** 01/07/2021

Auteur : SPC GTL



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 DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GERS DU 29 DÉCEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 06/01/2021

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.410 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.41 m