

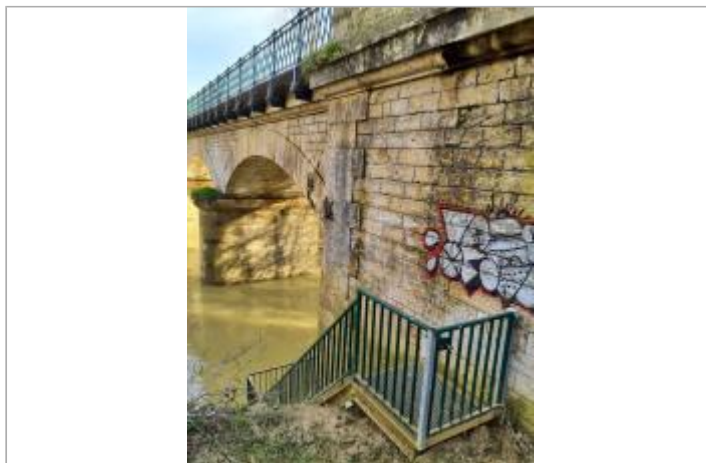
Commune : **FLEURANCE**Rivière : **Le Gers****Pont de la D953 #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GERS2020A_S_39

Date de mise à jour : 11/06/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67078385 / Y: 43.84807260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512711.63 / Y: 6308213.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6707839 / Y: 43.8480726

Code Hydro: O6--0250

Rive de référence: Gauche

12 décembre 2020Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **89.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur du pont

GÉNÉRAL

Code : GERS2020A_R_39_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/06/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère - Photo ©AGERIN

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 16/12/2020

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Trace mur pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.910 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.91