



Commune : FLEURANCE

## Pont de la D953 #2

Rivière : Le Gers

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 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Mur du pontAltitude calculée de l'eau : **89.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** GERS2020A\_R\_39\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/06/2021



Vue du repère - Photo ©AGERIN

### 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

### 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 :** AGERIN

### NIVELLEMENT INITIAL - 16/12/2020

**Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivelllement :** GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3**Référence nivélée :** 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 m