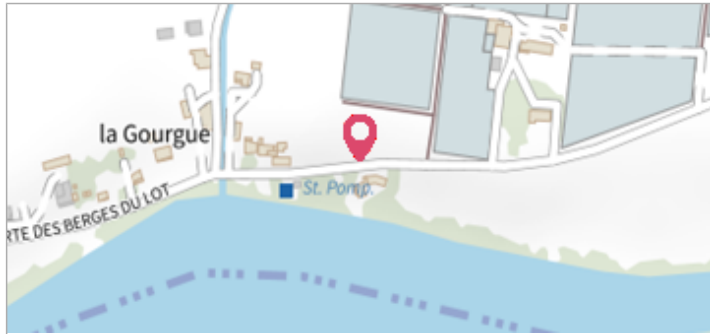


Commune : **FLEURANCE**Rivière : **Le Gers****Bordure de chemin****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GERS2020B_S_1**Date de mise à jour :** 22/06/2021**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.67193729 / Y: 43.83999850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512777.9 / Y: 6307314.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6719373 / Y: 43.8399985**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Gauche

Vue du site - Photo © AGERIN

**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.87 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vegetation haute - marquage peinture**GÉNÉRAL****Code :** GERS2020B_R_1_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/07/2021



Vue du repère - Photo © AGERIN

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) :** 90.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.87 m