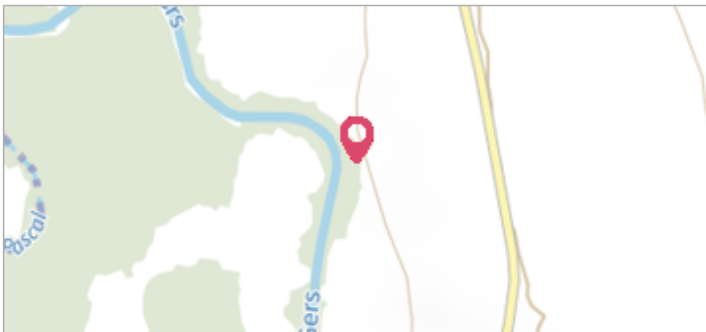


Commune : **FLEURANCE**Rivière : **Le Gers**

## Bordure de champs en face du poteau électrique

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GERS2020B\_S\_79**Date de mise à jour :** 22/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.66744154 / Y: 43.86984290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512514.41 / Y: 6310639.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6674415 / Y: 43.8698429**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Droite**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** trait peint au sol**GÉNÉRAL****Code :** GERS2020B\_R\_79\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/06/2021



Vue du repère - Photo © AGERIN

**Altitude calculée de l'eau :** **87.8 m****Nature du repère :** **Limite au sol****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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 87.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.8