

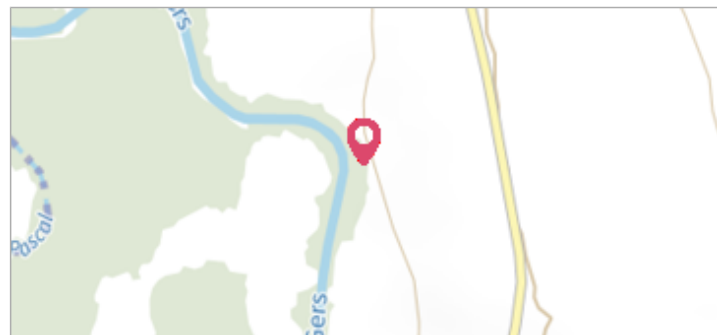
Commune : **FLEURANCE** | Rivière : **Le Gers**

## 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



**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: O6--0250      Rive de référence: Droite

**29 décembre 2020**      Altitude calculée de l'eau : **87.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trait peint au sol

**GÉNÉRAL**

Code : GERS2020B\_R\_79\_1      Date de mise à jour : 22/06/2021  
 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(s) : 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) : 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