

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

## Chemin d'accès a l'hippodrome

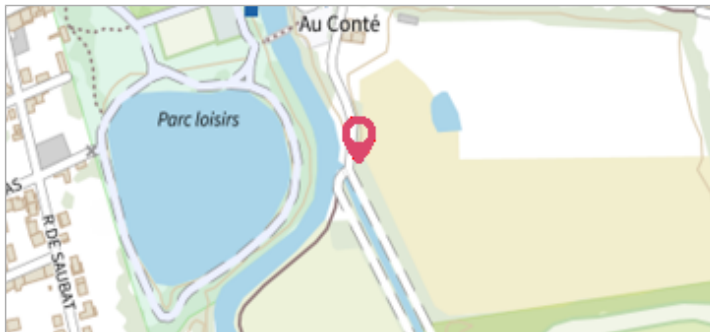
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2232**Date de mise à jour :** 09/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.67227800 / Y: 43.84570000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512823.97 / Y: 6307946.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.672278 / Y: 43.8457**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Non renseigné**20 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** feuilles dans la grille du bati blanc ou est accroche une chaine empêchant l'accès au chemin**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7722**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU GERS ET DE LA BAÏSE DU 20 JANVIER 2013 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG