

Commune : **FAUILLET**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit Magnon****3**

Repère(s) sur le site

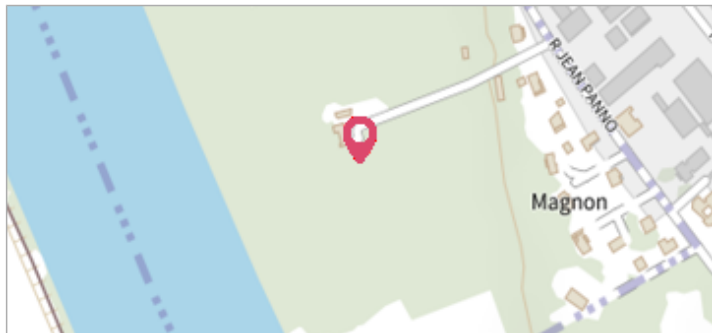
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_675**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28809300 / Y: 44.40470000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484074.91 / Y: 6371003.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.288093 / Y: 44.4047**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**6 Février 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie prise le 21/02/2003 - montre la laisse de la crue sur la porte soit environ 0 - 60m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5365**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-CRUE DU 6/02/2003 VALLÉE DE LA GARONNE- SECTEUR DAMAZAN - MAS D'AGENAIS -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPFAIR**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) :** 0.600 m