

Commune : **CREISSELS**Rivière : **Le Tarn****Chemin en bordure du Tarn.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8067**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.06555000 / Y: 44.08990000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705249.22 / Y: 6332324.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.06555 / Y: 44.0899**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Gauche**4 Novembre 2011**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Au niveau du seuil de la porte semi enterree - il y avait 1.54 m d'eau. - commentaires photo : Le trait rouge indique le niveau de la crue. L'épaisseur d'eau a été relevée par rapport au seuil de la porte. - Vue générale du bâtiment. Laisse de crue (débris végétaux) dans le grillage de clôture.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7500**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**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) :** 1.540 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR