

Commune : **RABASTENS**Rivière : **Le Tarn****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6125

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

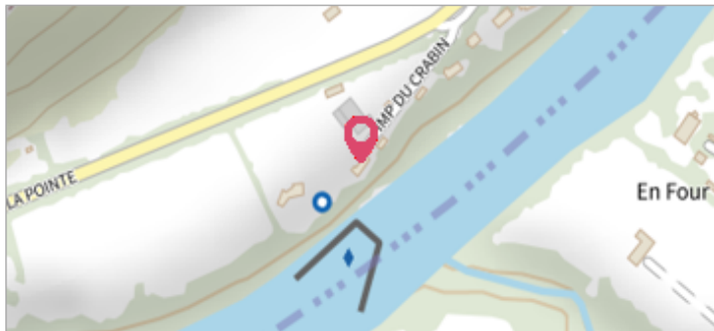


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.68514000 / Y: 43.78720000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594151.23 / Y: 6299568.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.68514 / Y: 43.7872

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite

**3 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** La hauteur de la crue était de 1 - 15m au dessus du plancher habitable. La cote a été calculée à partir de la hauteur à l'échelle atteinte par la crue de 1930 (19 - 50m et le zéro de l'échelle (91 - 07m).**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_1478

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 1.150 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA