

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

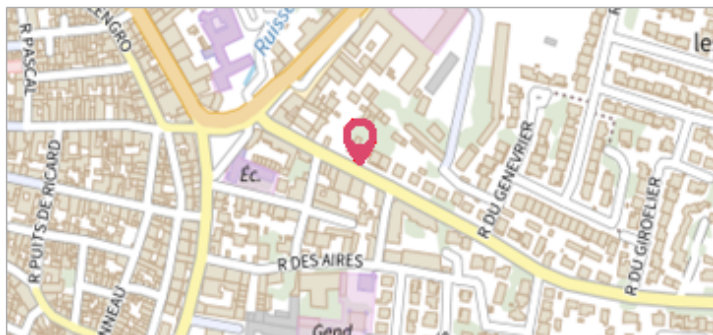


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 19/02/2018
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



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

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(s) : 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