



Commune : RABASTENS

Rivière : Le Tarn

## Berge rive droite à l'aval du pont de la D12

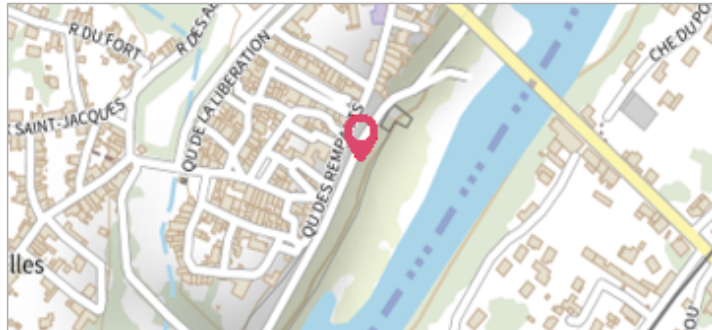
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6207**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - JL

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.72448000 / Y: 43.81910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597375.15 / Y: 6303060.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.72448 / Y: 43.8191**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**29 Novembre 2014**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **102.5 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9420**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - JL

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU TARN DES 28 ET 29/11/14 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.5 m