



Commune : SAMATAN

## D 632 à l'aval de la Rente

Rivière : La Save

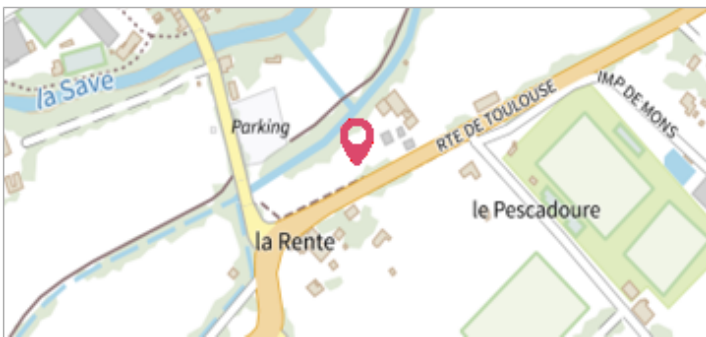
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2890**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.93565300 / Y: 43.48800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 532958.09 / Y: 6267618.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.935653 / Y: 43.488**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Droite**20 Février 1971**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue vers l'aval sur la D 632. A noter un courant relativement fort - bien visible au niveau de l'arbre à gauche sur la photographie. Au niveau des personnes la hauteur de submersion avoisine une quarantaine de centimètres. Source: DDE du Gers.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2574**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m

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