

Commune : **SAINT-AMANS-SOULT**Rivière : **Le Thoré****Au pont neuf- 100m en amont de l'ancienne station hydrométrique du Parc Cabrol).****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7279

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

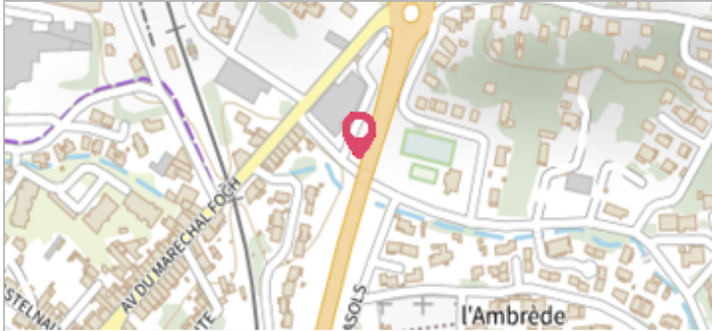


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.46466000 / Y: 43.48850000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656677.37 / Y: 6265637.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.46466 / Y: 43.4885

Code Hydro: 043-0400

Rive de référence: Gauche

**13 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue sur la rive gauche et la face aval de l'ancien pont routier. On distingue une laisse de crue nette (flèche) qui permet de constater que le pont n'a pas été en charge en 1999. Sur la gauche - on distingue les fondations d'une ancienne usine de filature. Lors de la crue de 1930 - cette usine aurait - selon les riverains - fait obstacle à l'écoulement et provoqué l'obstruction de l'arche de gauche du pont. Il en a résulté que le pont était entièrement en charge avec un déversement des eaux par-dessus le tablier. Photographie prise le 27/11/1999.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4603

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU THORÉ DU 13/11/1999- RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -

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)



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