

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_453 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

Rivière : La Garonne

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.22594400 / Y: 44.41070000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 479151.96 / Y: 6371841.69 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.225944 / Y: 44.4107 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

9

## 6 Février 2003

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires: Photographie prise le 21/02/2003. On voit le niveau de la crue - 0 - 58m par rapport au terrain naturel. Pour information - la crue de décembre 1981 est entrée dans la maison.

GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_5368 Date de mise à jour:

Auteur: SPC GTL 12/12/2019

Photo du recensement d'origine. auteur photo :  ${\sf GEOSPHAIR}$ 

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-

CRUE DU 6/02/2003 VALLÉE DE LA GARONNE- SECTEUR

DAMAZAN - MAS D'AGENAIS -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

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) : 0.580 m