

Commune : **VERDUN-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****Bâtiment accolé au pont portant la station d'hydrométrie générale.****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3808

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

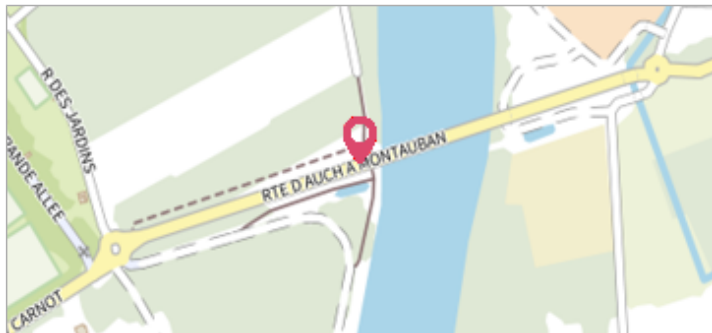


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.24209000 / Y: 43.85460000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558656.72 / Y: 6307750.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.24209 / Y: 43.8546

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**3 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Photographie prise le 18/06/2000. Sur le bâtiment est porté un repère de la crue du 03/02/1952 (flèche pleine) et un trait de peinture indiquant le niveau atteint par la crue du 11/06/2000 (flèche creuse) - soit à 0 - 28m en dessous du repère de 1952.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2322

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, 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