



Commune : **TREBAS**

Rivière : **Le Tarn**

barrage de Trébas au lieu-dit St-pierre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7325

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

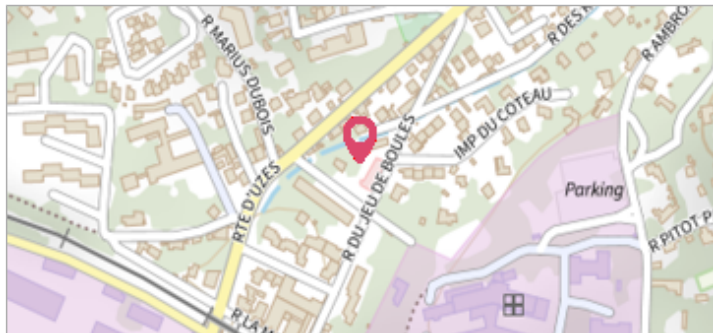


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.49920000 / Y: 43.94660000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 659795.38 / Y: 6316527.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4992 / Y: 43.9466

Code Hydro: O--0100

Rive de référence: Droite



4 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Le pont sur le barrage-chaussée de Trébas a été submergé par 0.10 m d'eau.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5666

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

10/03/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SOURCE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN - MARS 2004 - GEOSPHAIR -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

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 : GEOSPHAIR