

Commune : **TOUR-DE-FAURE**Rivière : **Le Lot****Vestiaires du stade****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6128

Date de mise à jour : 27/11/2024

Auteur : SPC GTL

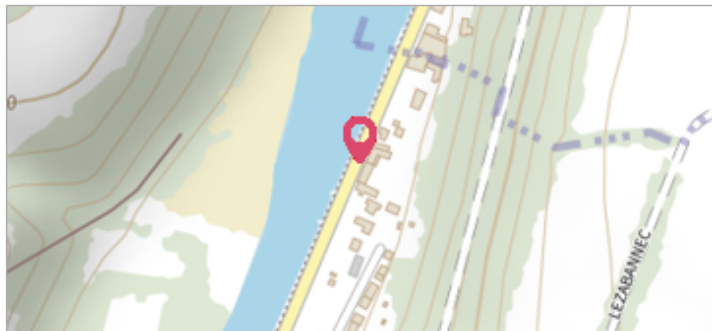


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67318730 / Y: 44.46764400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594459.37 / Y: 6375174.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6731873 / Y: 44.467644

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.7 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Le bâtiment du stade a été presque entièrement submergé - comme en témoigne la trace d'humidité par la crue (flèche). Photographie prise le 11/12/2003.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_5602

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/01/2022

MARQUE**Texte** : CRUE - DEC.2003**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Commentaires sur le nivellement** : Epaisseur d'eau: 2,75 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 134.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.7 m

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