

Commune : **TOUR-DE-FAURE** | Rivière : **Le Lot**

Pissebouys

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6194 Date de mise à jour : 22/11/2022
 Auteur : SPC GTL

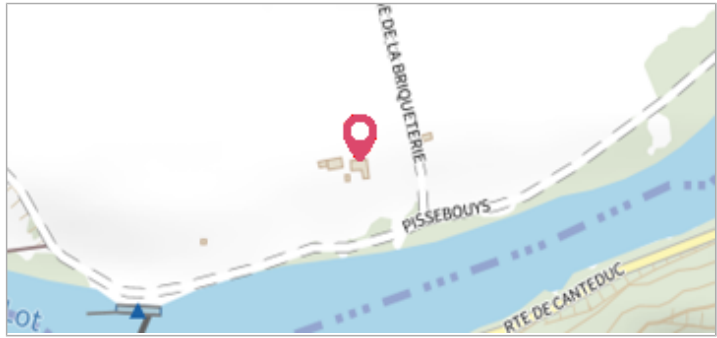


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70333649 / Y: 44.46011110
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596843.61 / Y: 6374297.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7033365 / Y: 44.4601111
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **136.52 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6627 Date de mise à jour : 10/12/2024
 Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 136.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.52

Commune : **TOUR-DE-FAURE** | Rivière : **Le Lot**

Pissebouys

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_6194 Date de mise à jour : 22/11/2022
 Auteur : SPC GTL

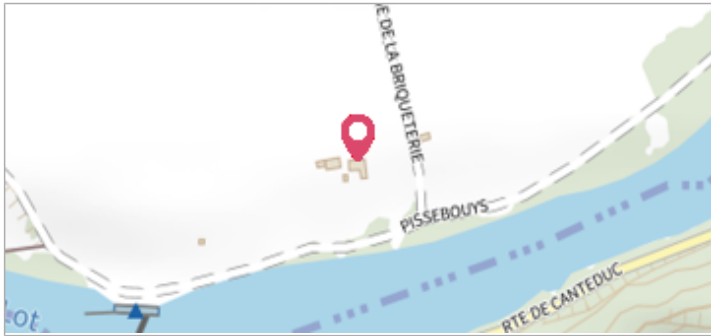


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70333649 / Y: 44.46011110
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596843.61 / Y: 6374297.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7033365 / Y: 44.4601111
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

9 mars 1927 Altitude calculée de l'eau : **137.4 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202412103128 Date de mise à jour : 10/12/2024
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 État du repère : Disparu



auteur photo : Klaus Maronna

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

INITIAL

Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 137.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.4