

Commune : **TOUR-DE-FAURE**

Pissebouys

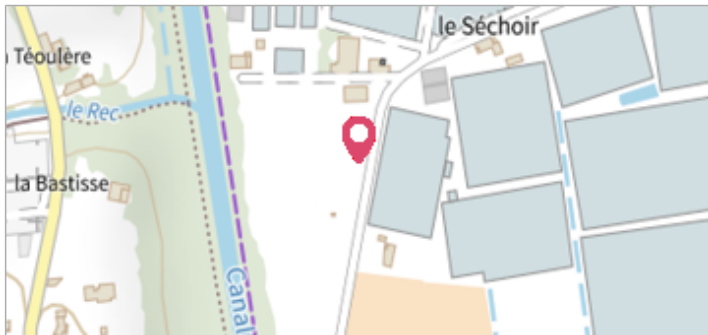
Rivière : **Le Lot****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_S_6194**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 22/11/2022

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.52 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6627**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

10/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** 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

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

Commune : **TOUR-DE-FAURE****Pissebouys**Rivière : **Le Lot****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Lot

Code : GTL_S_6194

Auteur : SPC GTL

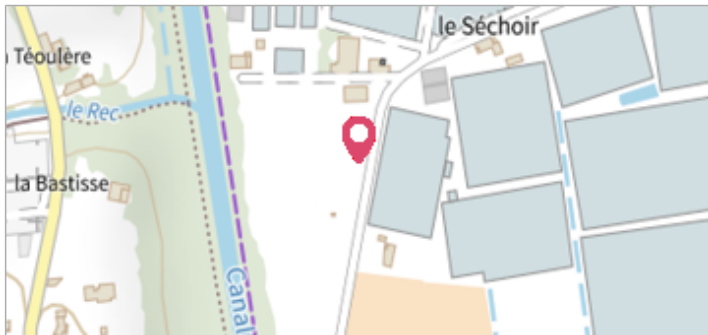
Date de mise à jour : 22/11/2022

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 1927**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.4 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202412103128

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

10/12/2024

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

auteur photo : Klaus Maronna