



Commune : **TOUR-DE-FAURE**

Rivière : **Le Lot**

Grange à "Pissebouys"

2

Repère(s) sur le site

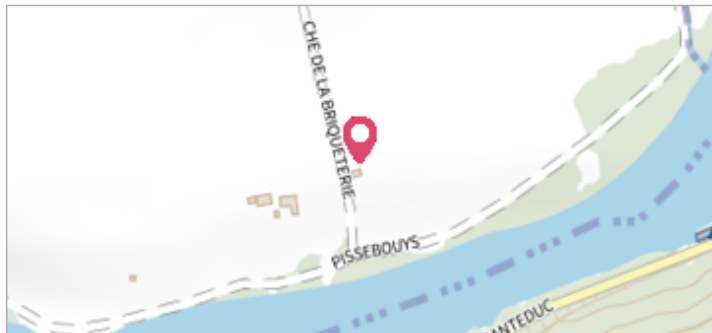
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6196

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 10/12/2024



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70423672 / Y: 44.46040070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596915.75 / Y: 6374328.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7042367 / Y: 44.4604007

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite



2 Février 2021

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

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : La laisse de crue a été relevée sur la face Sud du bâtiment

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211223752

Auteur : Éric Valette

Date de mise à jour :

22/11/2022

MARQUE

Texte : La laisse de crue se trouvait sur la face Sud du bâtiment

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

INITIAL - 05/02/2021

Commentaires sur le nivellement : La laisse de crue se trouvait 8 cm en-dessous de la pierre blanche



auteur photo : DDT46

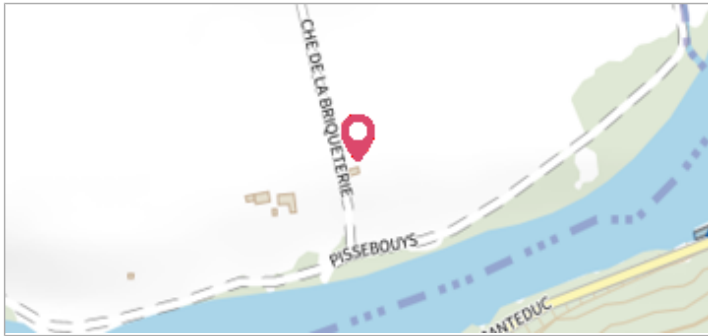
Commune : **TOUR-DE-FAURE**Rivière : **Le Lot****Grange à "Pissebouys"****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6196

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 10/12/2024



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70423672 / Y: 44.46040070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596915.75 / Y: 6374328.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7042367 / Y: 44.4604007

Code Hydro: O---0150

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 : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue vers l'amont - sur le Bâtiment où la crue a laissé une trace peu nette (flèches). A l'angle - à droite - elle est à environ 1 - 50 m du sol. Photographie prise le 11/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5595

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

10/12/2024



auteur photo : Klaus Maronna

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non

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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m