

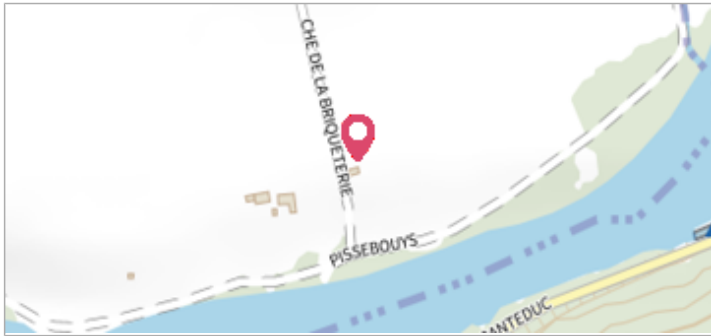
Commune : **TOUR-DE-FAURE** | Rivière : **Le Lot**

**Grange à "Pissebouys"**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6196      Date de mise à jour : 10/12/2024  
 Auteur : SPC GTL



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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      Date de mise à jour : 22/11/2022  
 Auteur : Éric Valette

**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

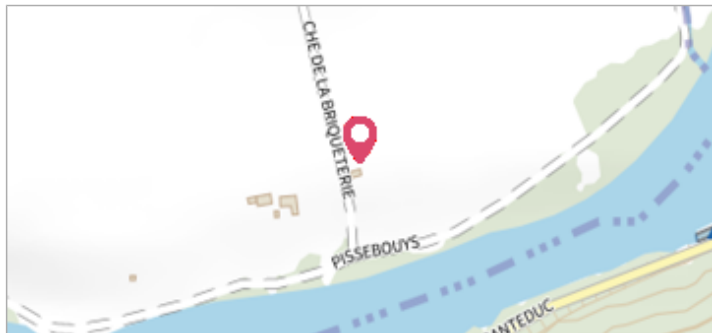
Commune : **TOUR-DE-FAURE**Rivière : **Le Lot****Grange à "Pissebouys"****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6196

Date de mise à jour : 10/12/2024

Auteur : SPC GTL



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

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

10/12/2024



auteur photo : Klaus Maronna

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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

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