



Commune : CAHORS

Rivière : Le Lot

les Tuileries**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_5599

Date de mise à jour : 13/03/2018

Auteur : SPC GTL

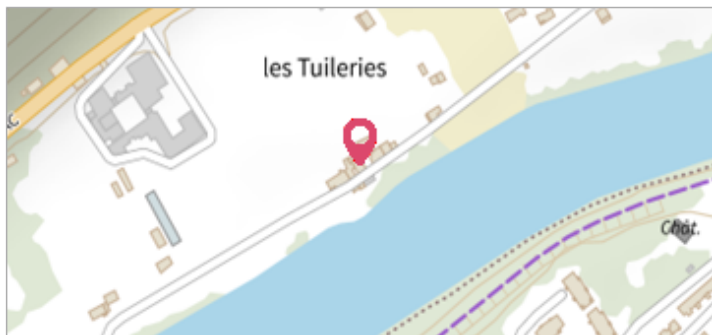


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44922830 / Y: 44.46875700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576649.22 / Y: 6375622.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4492283 / Y: 44.468757

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**1927**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Ce bâtiment porte un repère de la crue du 09/03/1927. La crue y a laissé une trace nette (voir zoom-flèche diagonale). Le trait rouge (flèche verticale) correspond au niveau atteint par la crue et a été apposé par la DDE 46. Il est à 0.48m du sol. A cet endroit - la crue de décembre 2003 est restée à 1.99m en dessous de celle de 1927.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1066

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/05/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

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)



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