

Commune : **MONTBRUN**Rivière : **Le Lot****Entrée du tunnel de navigation****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6602

Date de mise à jour : 17/11/2022

Auteur : SPC GTL

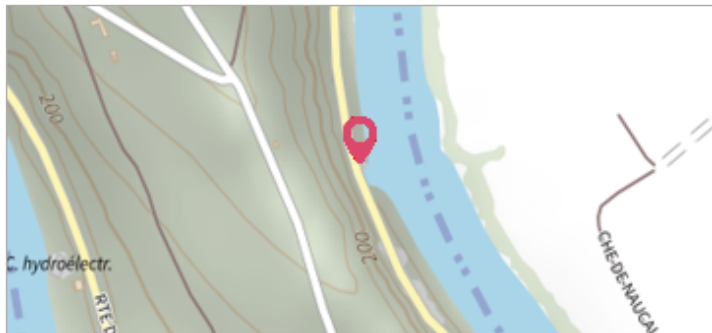


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.91068790 / Y: 44.50018800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613399.77 / Y: 6378500.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9106879 / Y: 44.500188

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **156.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : commentaires photo : L'entrée du souterrain porte également des repères des crues de 1927 et 1912**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6592

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/11/2018

MARQUE

Texte : CRUE DEC.2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : 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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 153.470 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.65 m



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