

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

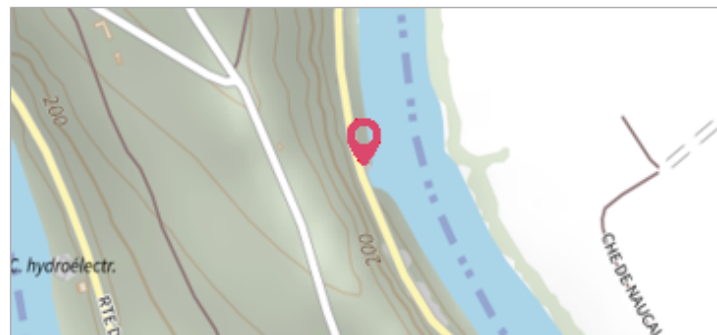


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 : 26/11/2018
 Auteur : SPC GTL



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

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