



Commune : MONTBRUN

Rivière : Le Lot

## Entrée du tunnel de navigation

5

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6602  
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 17/11/2022

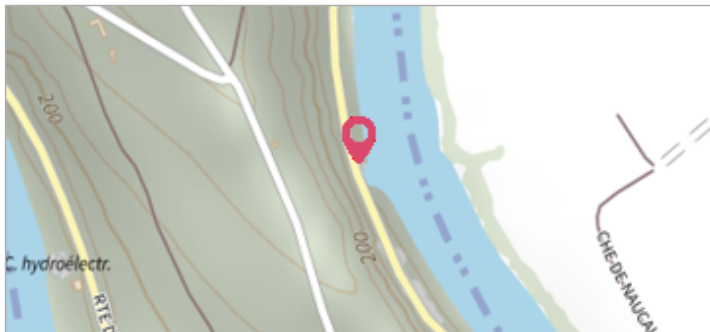


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### 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**

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

Altitude calculée de l'eau : **156.65 m**

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  
 Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :  
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 : 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