

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

Date de mise à jour : 17/11/2022

Auteur : SPC GTL

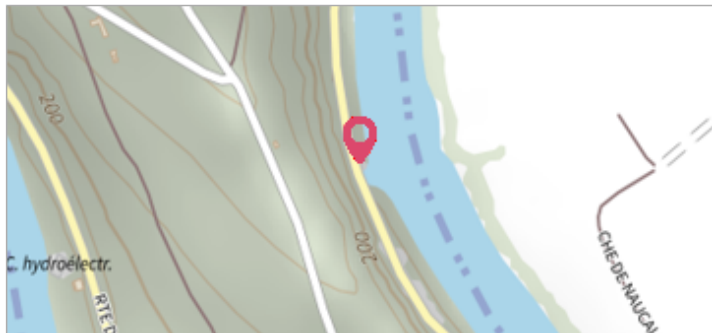


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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 :** 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