



Commune : **MOIRAX**

Rivière : **La Garonne**

## Bord de la piste en rive droite au niveau du lieu-dit la Bernèze - proche nationale 21

**1** Repère(s) sur le site

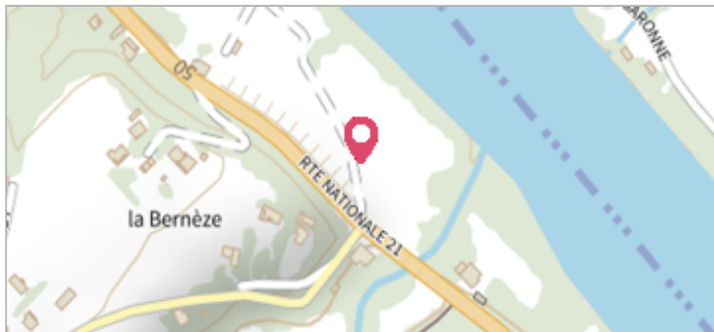
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_10305

**Date de mise à jour :** 12/11/2020

**Auteur :** SPC GTL



La Bernèze rive gauche - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.62569512 / Y: 44.15734810

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 510120.34 / Y: 6342670.61

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6256951 / Y: 44.1573481

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Gauche



**15 Décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **44.89 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Débris végétaux sol. limite laisse

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_10305\_1

**Date de mise à jour :** 12/11/2020

**Auteur :** SPC GTL

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHÉC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 29/01/2020

**Méthode :** GPS

**Organisme :** GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 44.890 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.89



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN