



Commune : MONTBLANC

Rivière : La Thongue

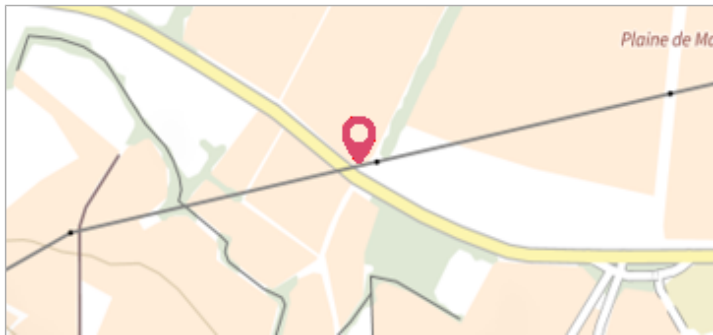
## Bord de la RD18 en amont de Montblanc

Commentaires : Sol

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_THO\_47**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.34754748 / Y: 43.39921800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 728169.24 / Y: 6255628.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3475475 / Y: 43.399218**Code Hydro:** Y2360500**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **26.413 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt au sol

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_THO\_47\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

19/11/2020



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 27/11/2019

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.413 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.413 m