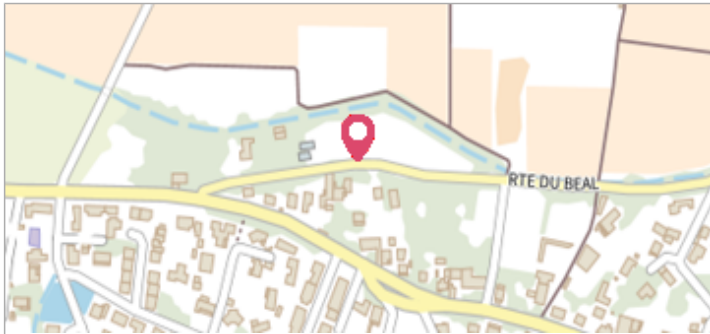


Commune : **MONTBLANC**Rivière : **La Thongue****610 route du béal****Commentaires** : Poteau électrique**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO_S_THO_48**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.36080524 / Y: 43.39855060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 729244.13 / Y: 625558.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3608052 / Y: 43.3985506**Code Hydro**: Y2360500**Rive de référence**: Droite**23 Octobre 2019**Altitude calculée de l'eau : **23.698 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le poteau**GÉNÉRAL****Code** : MO_R_THO_48_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

06/11/2020

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 DÉBOURDEMENTS 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 nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Plot béton base du poteau**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 23.058 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 23.698

Vue du repère