



Commune : SAINT-THIBERY

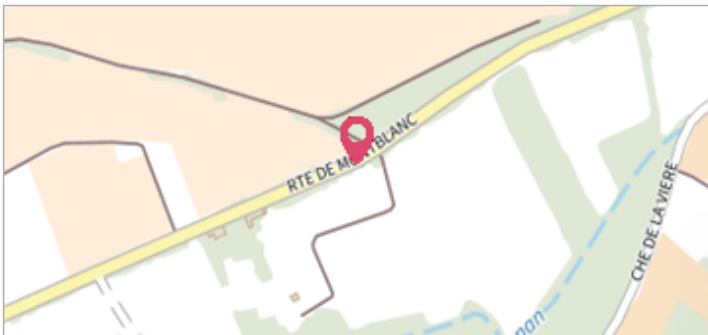
D18

Rivière : La Thongue

Commentaires : Cadre de porte

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_THO_64**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.40503073 / Y: 43.39169230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732832.59 / Y: 6254813.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4050307 / Y: 43.3916923**Code Hydro:** Y2360500 **Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.622 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_THO_64_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

16/11/2020



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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol pied de cadre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.772 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.622 m