



Commune : SAINT-THIBERY

Rivière : La Thongue

**Saint-Martin**

Commentaires : Mur de mazet

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : MO\_S\_THO\_61

Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.38720357 / Y: 43.39521070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731385.58 / Y: 6255197.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3872036 / Y: 43.3952107

Code Hydro: Y2360500

Rive de référence: Droite

**23 octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **16.151 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur les murs

**GÉNÉRAL**

Code : MO\_R\_THO\_61\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

07/11/2020



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 DÉBOREMENTS 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(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 27/11/2019**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied de l'encadrement de porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 15.051 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.151 m