



Commune : SAINT-THIBERY

Rivière : La Thongue

## 6 chemin des fabriqués, coté cours

Commentaires : Haies

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : MO\_S\_THO\_70

Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41447004 / Y: 43.39451490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733596.11 / Y: 6255131.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.41447 / Y: 43.3945149

Code Hydro: Y2360500

Rive de référence: Droite

## 23 octobre 2019



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

Altitude calculée de l'eau : 13.35 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur la végétation

### GÉNÉRAL

Code : MO\_R\_THO\_70\_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(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 la haie

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.35 m



Vue du repère