



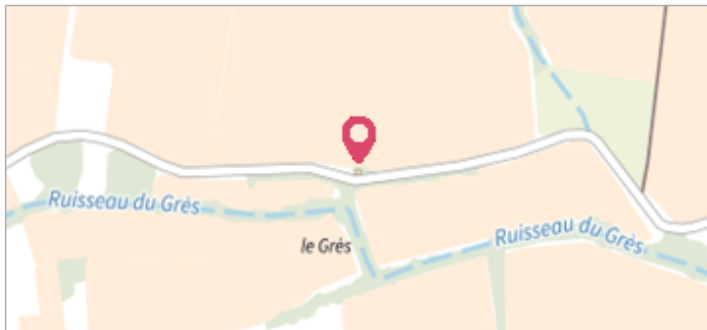
Commune : **SAINT-THIBERY**  
**Proche Le bosquet**

Rivière : **La Thongue**

Commentaires : Mur de mazet

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

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** MO\_S\_THO\_63      **Date de mise à jour :** 05/11/2020  
**Auteur :** SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.39758470 / Y: 43.39419530  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732227.61 / Y: 6255089.08  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3975847 / Y: 43.3941953  
**Code Hydro:** Y2360500      **Rive de référence:** Droite

**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace contre le mur

**GÉNÉRAL**

**Code :** MO\_R\_THO\_63\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC MO      07/11/2020

**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 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 du cadre de porte  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 12.710 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.150 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.86



Vue du repère