



Commune : SAINT-THIBERY

Rivière : La Thongue

Face aval du vieux pont

Commentaires : Pont

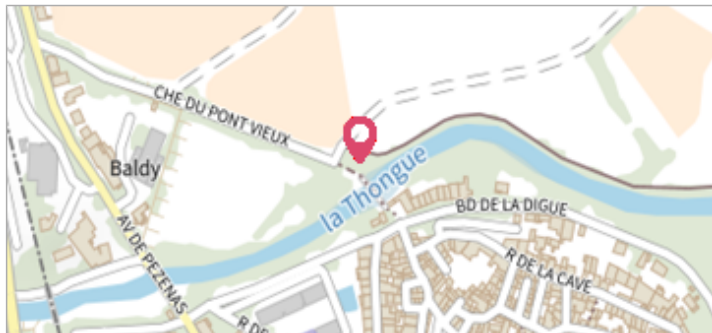
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : MO_S_THO_72

Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41630847 / Y: 43.39894790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733742.53 / Y: 6255625.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4163085 / Y: 43.3989479

Code Hydro: Y2360500

Rive de référence: Gauche

**23 octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **12.041 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur le pont

GÉNÉRAL

Code : MO_R_THO_72_1

Date de mise à jour : 18/11/2020

Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

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 du talus de pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.961 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.041