



Commune : **SAINT-THIBERY**
Face aval du vieux pont

Rivière : **La Thongue**

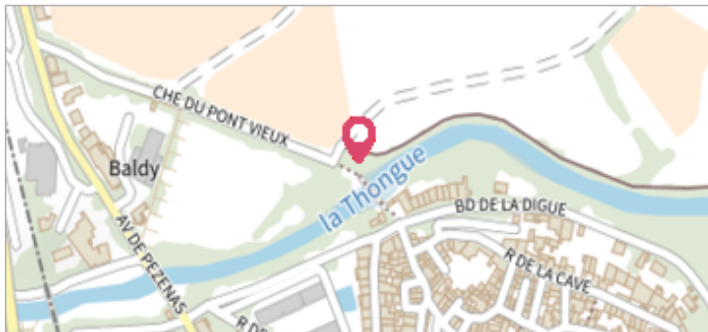
Commentaires : Pont

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 :**
Auteur : SPC MO **18/11/2020**



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 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 m