



Commune : SAINT-THIBERY

Ancien moulin près du Pont Romain

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34289-005 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

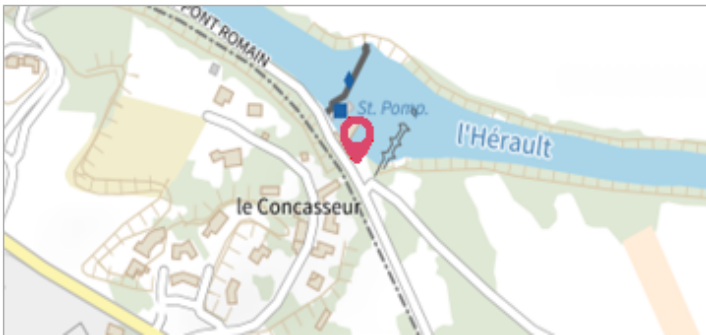


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43231503 / Y: 43.39258440
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 735043.75 / Y: 6254924.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.432315 / Y: 43.3925844

**18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.8 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Bâtiment, mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-005_12 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 05/03/2024

MARQUE

Texte : 18 décembre 1997
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



repères posés sur le bâtiment

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 10.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.8 m