



Commune : SAINT-THIBERY

Route de Saint Thibéry au Pont Romain

4Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34289-007 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

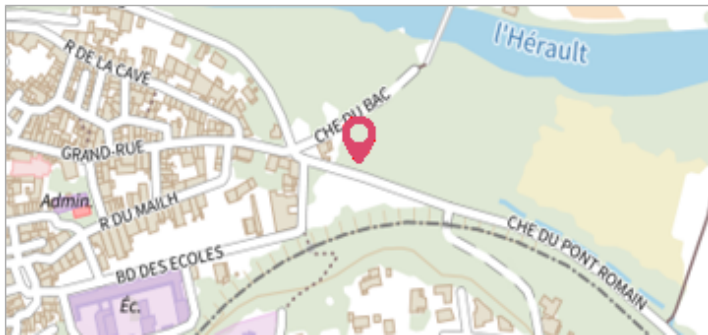


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42190585 / Y: 43.39718660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734197.25 / Y: 6255431.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4219059 / Y: 43.3971866

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.03 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Transformateur, mur**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34289-007_13 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 12.030 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.03 m