



Commune : SAINT-THIBERY

Pont SNCF, route du Pont Romain

Commentaires : Saint Thibéry

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34289-006

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

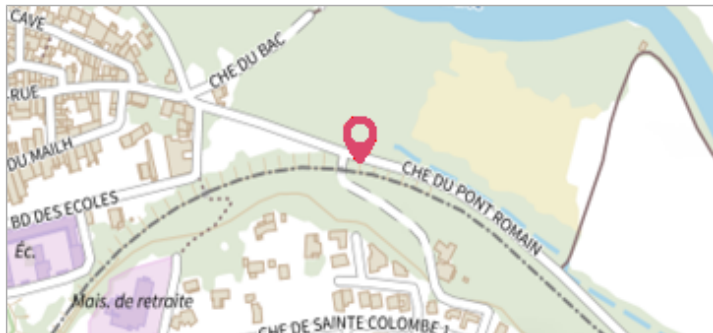


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42325600 / Y: 43.39672330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734306.96 / Y: 6255380.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.423256 / Y: 43.3967233



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 11.72 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont sncf, mur pont

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34289-006_12

Date de mise à jour : 16/04/2018

Auteur : DDTM34

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.72 m