



Commune : **SAINT-THIBÉRY**

## Pont SNCF, route du Pont Romain

Commentaires : Saint Thibéry

**8** Repère(s) sur le site

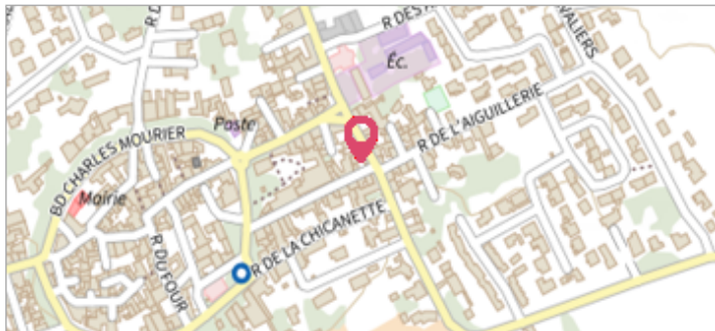
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34289-006

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



### 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



**1994**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.53 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont sncf, mur pont

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34289-006\_15

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

### 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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.53 m