



Commune : **SAINT-THIBERY**

## Près du passage à niveau SNCF

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34289-002

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.43507722 / Y: 43.38832740

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735270.26 / Y: 6254452.86

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4350772 / Y: 43.3883274



**1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.8 m**

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

**Commentaires :** Portail, dalle porte maison

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34289-002\_11

**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) :** 9.800 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.8 m