

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

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **9.94 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail, dalle porte maison

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34289-002_12 Date de mise à jour : 02/02/2018
 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) : 9.940 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.94 m