



Commune : SAINT-MARTIN-LYS

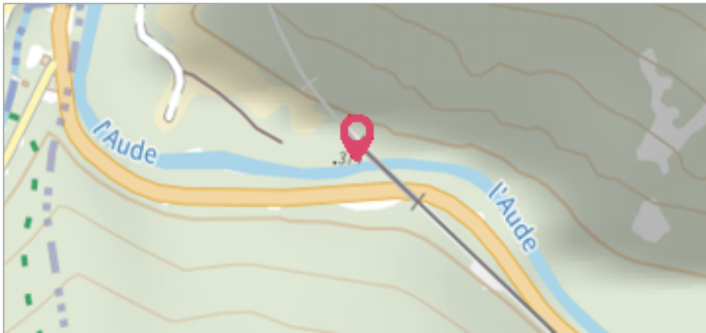
Viaduc SNCF

Commentaires : RD 117 - PR 8+950

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1149**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23142614 / Y: 42.81456520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637074.04 / Y: 6190869.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2314261 / Y: 42.8145652**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Non renseigné**13 Septembre 1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **378.12 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Pile droite aval. viaduc enjambant l'Aude et la RD 117 accès éloigné passer par le pont SNCF. Date d'enquête : 24/10/2001**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1149_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

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**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 376.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 378.12 m