



Commune : LIMOUX

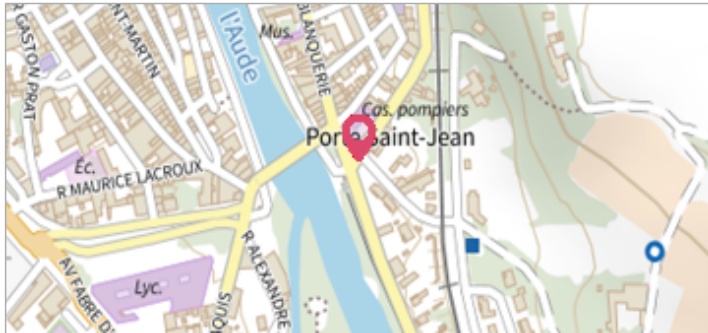
Pont Vieux #2

Commentaires : Porte St Jean

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1114**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** DDTM 11

angle poste E.D.F - rive droite trait rouge - influence crue de la Sals

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22216390 / Y: 43.05141700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636575.17 / Y: 6217213.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2221639 / Y: 43.051417**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**27 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **168.33 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Angle poste E.D.F - rive droite. trait rouge - influence crue de la Sals. Date d'enquête : 01/08/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1114_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) :** 167.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.33