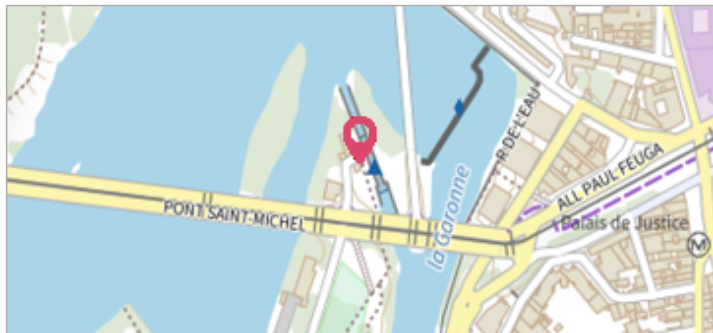




Commune : LIMOUX

Rivière : L' Aude

RD 129 PR 2+450**Commentaires** : Massia. Centre de rééducatoïn**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_429**Date de mise à jour** : 19/01/2018**Auteur** : DDTM 11

Façade bâtiment - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.24723240 / Y: 43.04131800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 638608.49 / Y: 6216070.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2472324 / Y: 43.041318**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 : **178.73 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Façade bâtiment - rive droite. Influence crue de la Sals - Unité les Jasmins. Date d'enquete : 15/05/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_429_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

23/09/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**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 nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 178.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 178.73 m