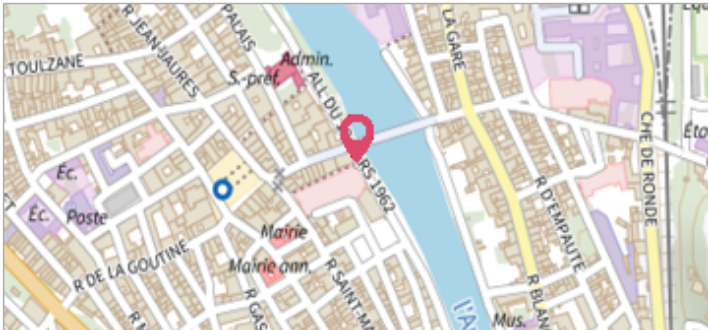


Commune : **LIMOUX****Passage St Martin**

Commentaires : Mur à l'arrière de l'église

Rivière : **L'Aude****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 11206-4C**Date de mise à jour :** 09/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.21917319 / Y: 43.05385860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636334 / Y: 6217487**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2191732 / Y: 43.0538586**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**17 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Macaron scellé

Altitude calculée de l'eau : **166.92 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** 11206-4C-04**Date de mise à jour :****Auteur :**

17/04/2018

gestionnaire\_SCVigicrues

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Photo du repère - Auteur : CACG

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 10/01/2013****Type de repérage :** Autre**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 10/01/2013****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le niveling :** Repère IGN utilisé E.E.R3 - 147  
[http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.E.R3-147\\_502888.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.E.R3-147_502888.pdf)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 166.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.92



Commune : LIMOUX

## Passage St Martin

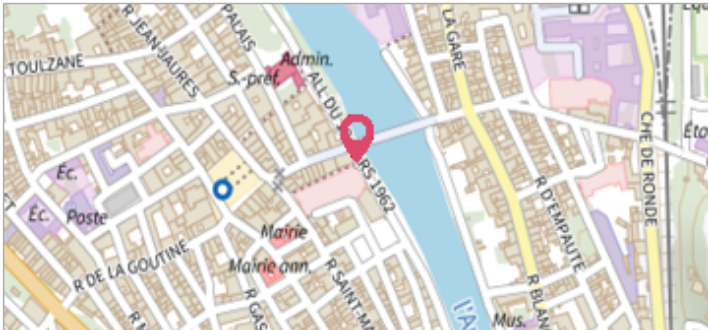
Commentaires : Mur à l'arrière de l'église

Rivière : L' Aude

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 11206-4C**Date de mise à jour :** 09/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.21917319 / Y: 43.05385860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636334 / Y: 6217487**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2191732 / Y: 43.0538586**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**27 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.32 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Macaron scellé

### GÉNÉRAL

**Code :** 11206-4C-03**Date de mise à jour :****Auteur :**

19/02/2018

gestionnaire\_SCVigicrues

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Photo du repère - Auteur : CACG

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 10/01/2013****Type de repérage :** Autre**Organisme :** CACG

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 10/01/2013

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le niveling :** Repère IGN utilisé E.E.R3 - 147  
[http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.E.R3-147\\_502888.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.E.R3-147_502888.pdf)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 167.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.32