


Commune : **LIMOUX**

Rivière : **L' Aude**

**Passage St Martin**

**Commentaires** : Mur à l'arrière de l'église

**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



**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



Vue du site - Auteur : CACG


**17 Octobre 1940**

Altitude calculée de l'eau : **166.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Macaron scellé

**GÉNÉRAL**

**Code** : 11206-4C-04 **Date de mise à jour** : 17/04/2018

**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicrues



Photo du repère - Auteur : CACG

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui **État du repère** : Bon

**Pérennité** : Longue

**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 nivellement** : 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 nivelée** : 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

Rivière : L' Aude

## Passage St Martin

**Commentaires :** Mur à l'arrière de l'église

**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 nivellement :** 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 nivelée :** 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