

Commune : LIMOUX

# Rue de la Carrasserie

Repère(s) sur 3 le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM11 S 984 **Date de mise à jour : 19/01/2018** 

Auteur: DDTM 11





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 2.21963260 / Y: 43.05325400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636370.79 / Y: 6217419.41 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2196326 / Y: 43.053254

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche



15 Octobre 2018

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

Commentaires : Trace laisse de crue effacée : témoignage passant

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Non

Altitude calculée de l'eau : 165.08 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Rivière : L' Aude

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

mur de soutènement - rive gauche - Lieux réhabilités

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX** DÉBORDEMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO -16/01/2019

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 06/12/2018** 

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 164.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 165.08



**GÉNÉRAL** 

Code: AGERIN2018 R 130 1

Auteur: SPC MO

Date de mise à jour : 07/01/2020

Exporté par Anonyme le 22/11/2025 à 11h28



Commune : LIMOUX

# Rue de la Carrasserie

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM11\_S\_984 Date de mise à jour: 19/01/2018

Auteur: DDTM 11



# mur de soutènement - rive gauche - Lieux réhabilités

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.21963260 / Y: 43.05325400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636370.79 / Y: 6217419.41 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2196326 / Y: 43.053254 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 : 166.8 m

Rivière : L' Aude

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: Mur de soutènement - rive gauche. repère non trouvé ] lieux réhabilités - influence crue de la Sals. Date d'enquete: 29/08/2002

**GÉNÉRAL** 

Code: DDTM11\_R\_984\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM 11 19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu
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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 166.800 m Altitude calculée de l'eau (en m): 166.8



Commune : LIMOUX

# Rue de la Carrasserie

Repère(s) sur 3 le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM11 S 984 **Date de mise à jour : 19/01/2018** 

Auteur: DDTM 11





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.21963260 / Y: 43.05325400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636370.79 / Y: 6217419.41 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2196326 / Y: 43.053254 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche



## 17 Octobre 1940

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

Altitude calculée de l'eau : 167.35 m

Rivière : L' Aude

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: Mur de soutènement - rive gauche. repère non trouvé ] lieux réhabilités influence crue de la Sals. Date d'enquete: 01/08/2002

**GÉNÉRAL** 

Code: DDTM11 R 984 2

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM 11 19/02/2018 **MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Disparu 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 : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 167.350 m Altitude calculée de l'eau (en m): 167.35