

Commune : **LIMOUX** | Rivière : **L' Aude**

Rue de la Carrasserie

3 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



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

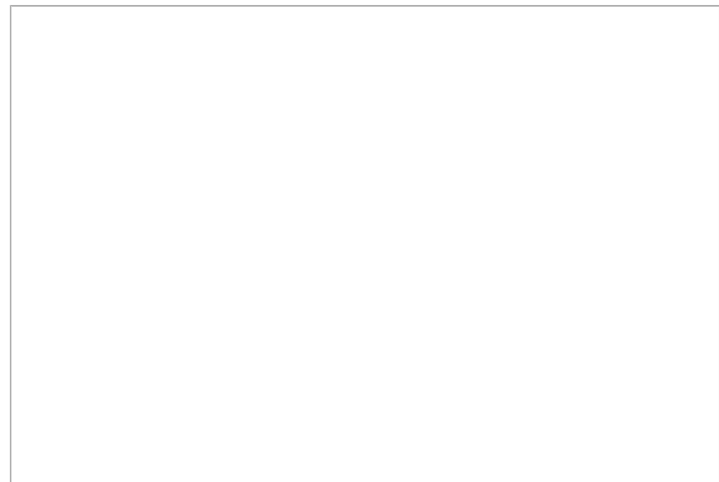
15 octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **165.08 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace laisse de crue effacée : témoignage passant

GÉNÉRAL

Code : AGERIN2018_R_130_1 Date de mise à jour : 07/01/2020
 Auteur : SPC MO



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBOREMENT 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(s) : 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

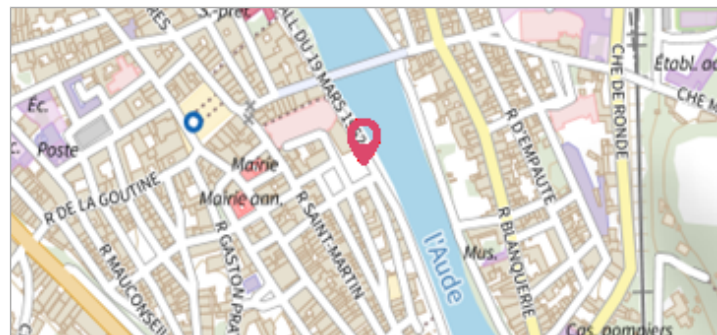
Commune : **LIMOUX** | Rivière : **L' Aude**

Rue de la Carrasserie

3 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

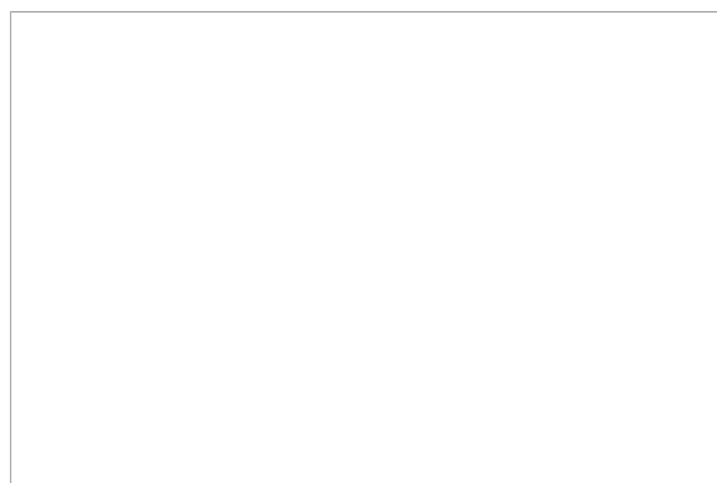
27 septembre 1992 Altitude calculée de l'eau : **166.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 19/02/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : 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** | Rivière : **L' Aude**

Rue de la Carrasserie

3 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

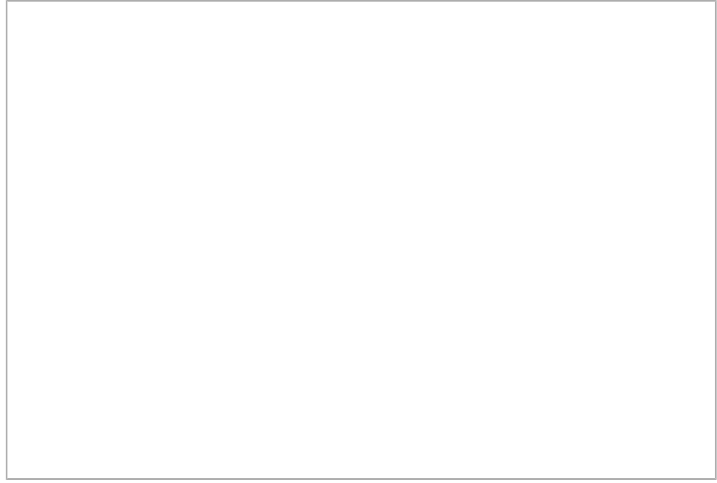
17 octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **167.35 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 19/02/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : 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