

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

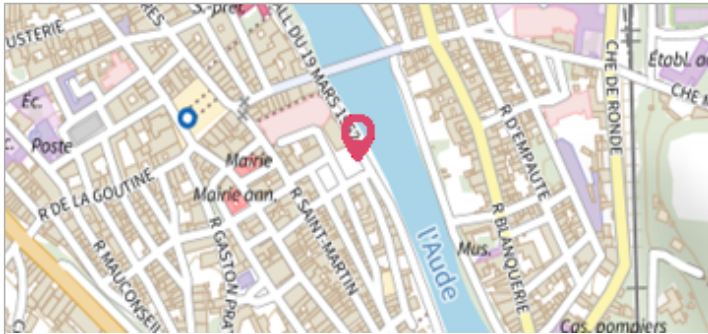
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.21963260 / Y: 43.05325400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636370.79 / Y: 6217419.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2196326 / Y: 43.053254**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **165.08 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 :****Auteur :** SPC MO

07/01/2020

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 :** 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 :****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

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 :

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