

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

Moulin de Sournies

Commentaires : Moulin de Sournies

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_912 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22152962 / Y: 43.04906070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636520.87 / Y: 6216951.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2215296 / Y: 43.0490607
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche

25 octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **171.58 m**

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

Commentaires : Façade portail gauche rive gauche. repère non trouvé . Date d'enquete : 01/08/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_912_1 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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) : 171.580 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 171.58

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

Moulin de Sournies

Commentaires : Moulin de Sournies

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_912 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22152962 / Y: 43.04906070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636520.87 / Y: 6216951.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2215296 / Y: 43.0490607
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche

27 septembre 1992 Altitude calculée de l'eau : **169.36 m**

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

Commentaires : influence de la Salz. Date d'enquete : 01/08/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_912_2 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 168.080 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 169.36