

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

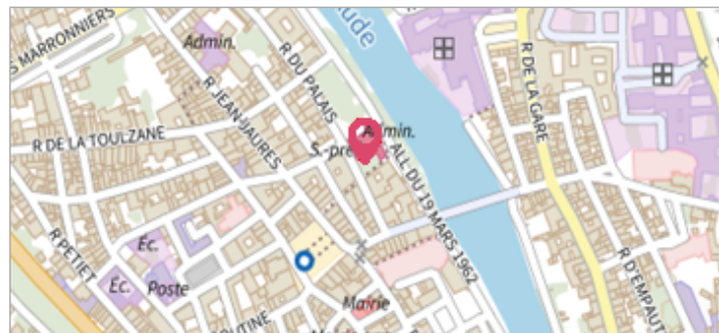
12 rue du Palais

Commentaires : Mur d'enceinte de la Sous-Préfecture à l'entrée à droite

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 11206-4G **Date de mise à jour** : 09/09/2016
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21823327 / Y: 43.05443640
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636258 / Y: 6217552
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2182333 / Y: 43.0544364
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche

25 Octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **167.99 m**

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

Commentaires : Macaron scellé

GÉNÉRAL

Code : 11206-4G-12 **Date de mise à jour** : 18/10/2022
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI



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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 167.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.99

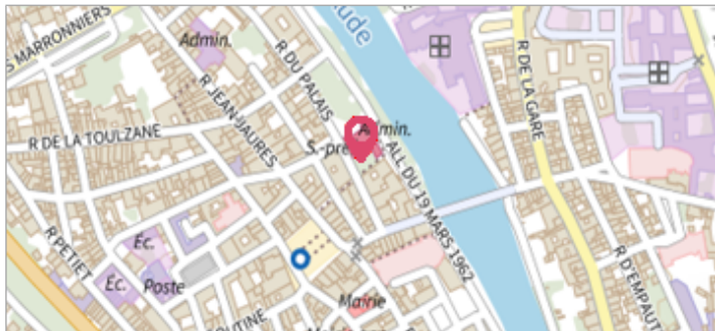


Commune : LIMOUX

Rivière : L' Aude

12 rue du Palais**Commentaires** : Mur d'enceinte de la Sous-Préfecture à l'entrée à droite**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 11206-4G**Date de mise à jour** : 09/09/2016**Auteur** : Gestionnaire_SCHAPI

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.21823327 / Y: 43.05443640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 636258 / Y: 6217552**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2182333 / Y: 43.0544364**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 : **166.36 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Macaron scellé**GÉNÉRAL****Code** : 11206-4G-13**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire_SCHAPI

18/10/2022

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 - 09/01/2013****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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 166.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 166.36

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

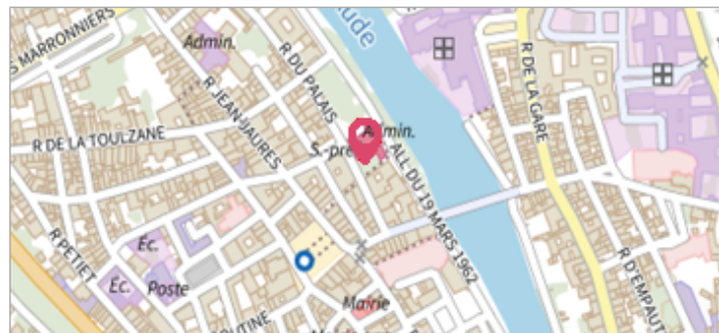
12 rue du Palais

Commentaires : Mur d'enceinte de la Sous-Préfecture à l'entrée à droite

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 11206-4G **Date de mise à jour** : 09/09/2016
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21823327 / Y: 43.05443640
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636258 / Y: 6217552
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2182333 / Y: 43.0544364
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche

17 Octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **166.2 m**

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

Commentaires : Macaron scellé

GÉNÉRAL

Code : 11206-4G-14 **Date de mise à jour** : 18/10/2022
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI

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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 166.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.2