

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

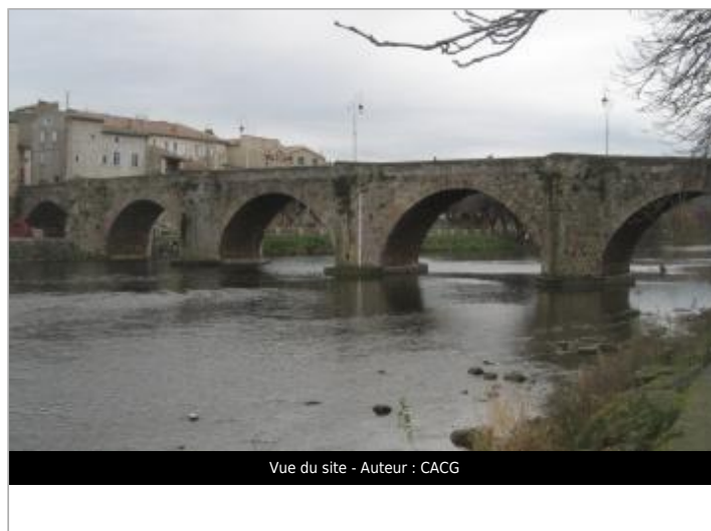
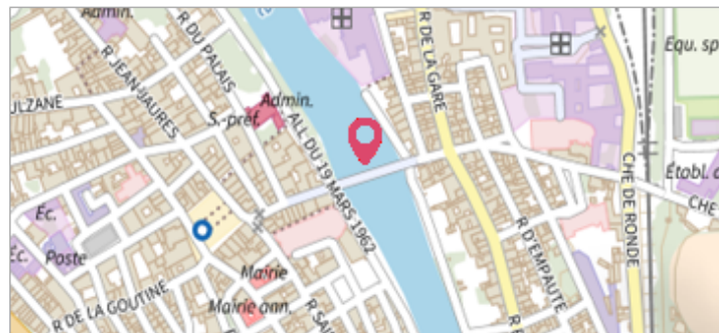
Pont Neuf

Commentaires : Pile du pont en rive gauche, coté aval

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

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



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21952460 / Y: 43.05417590
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636363 / Y: 6217521.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2195246 / Y: 43.0541759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche

1^{er} Août 1872 Altitude calculée de l'eau : **167.86 m**

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

Commentaires : Échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code : 11206-4D-07 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI

MARQUE

Visibilité : Non **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné



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) : 167.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.86

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

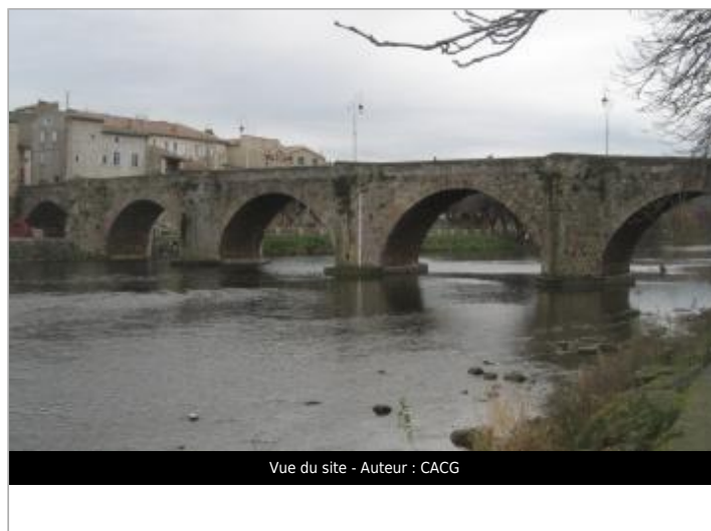
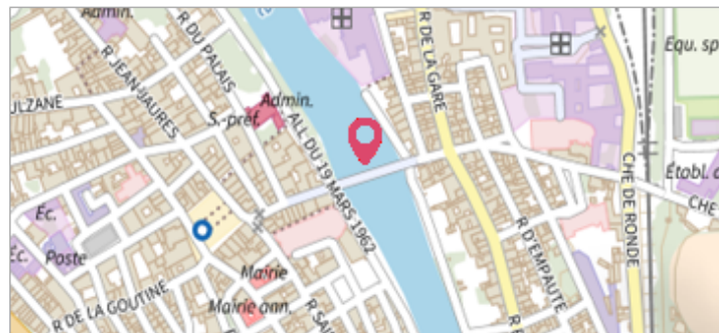
Pont Neuf

Commentaires : Pile du pont en rive gauche, coté aval

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

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



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21952460 / Y: 43.05417590
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636363 / Y: 6217521.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2195246 / Y: 43.0541759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche

9 Novembre 1892 Altitude calculée de l'eau : **166.83 m**

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

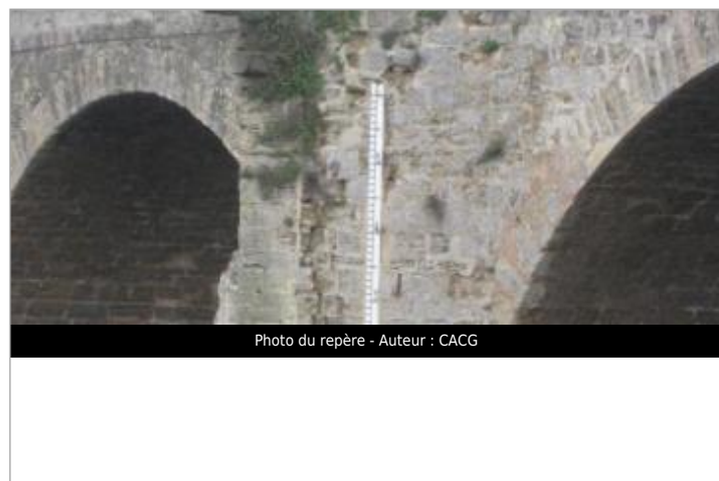
Commentaires : Échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code : 11206-4D-08 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI

MARQUE

Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné



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

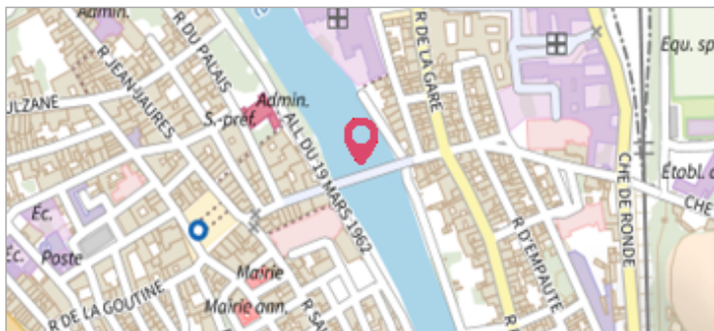
Méthode : Méthode combinée
Organisme : CACG
Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé E'.E.R3 - 147 http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.E.R3-147_502888.pdf
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 166.830 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.83

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

Pont Neuf

Commentaires : Pile du pont en rive gauche, coté aval**5** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

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

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21952460 / Y: 43.05417590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 636363 / Y: 6217521.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2195246 / Y: 43.0541759**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche

25 Octobre 1891

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.04 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 1.16m au dessus de l'échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code : 11206-4D-05**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire_SCHAPI

24/04/2018

MARQUE

Visibilité : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné

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 - 09/09/2016

Méthode : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivellement** : Repère IGN utilisé E'.E.R3 - 147http://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)** : 169.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 169.04

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

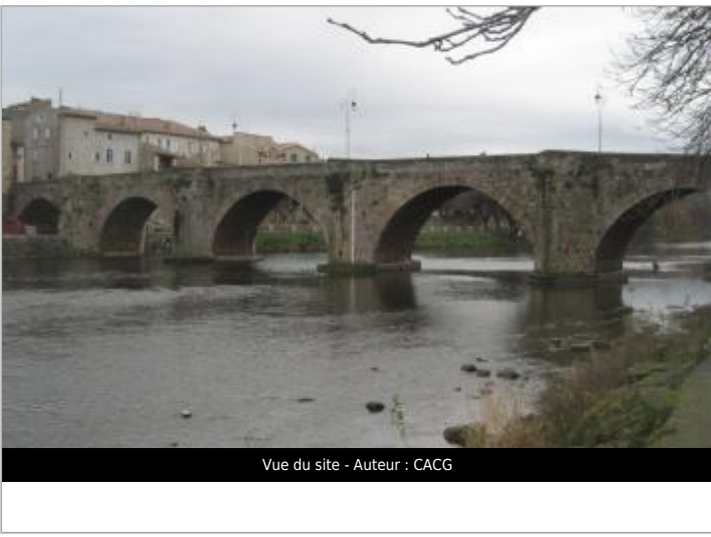
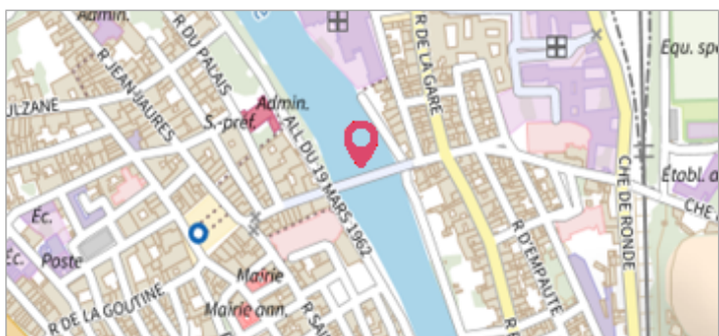
Pont Neuf

Commentaires : Pile du pont en rive gauche, coté aval

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

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



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21952460 / Y: 43.05417590
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636363 / Y: 6217521.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2195246 / Y: 43.0541759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche

6 Août 1820 Altitude calculée de l'eau : **168.33 m**

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

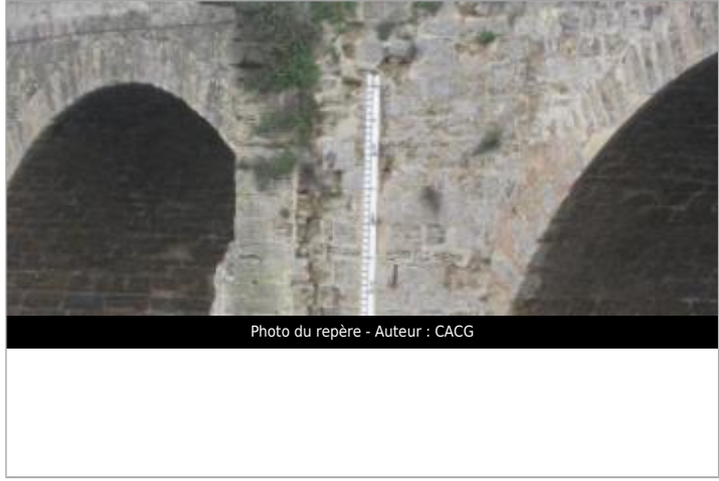
Commentaires : 0.45m au dessus de l'échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code : 11206-4D-06 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : Gestionnaire_SCHAPI

MARQUE

Visibilité : Non **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné



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) : 168.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.33

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

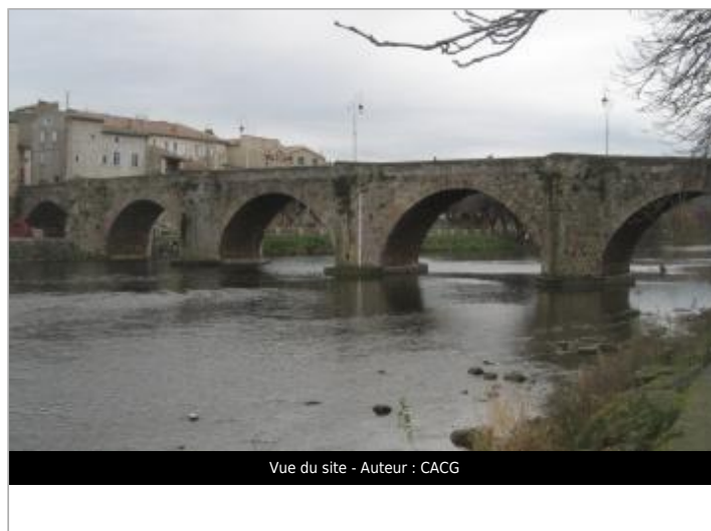
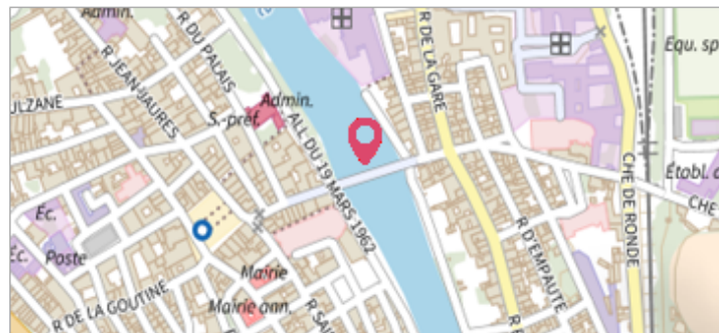
Pont Neuf

Commentaires : Pile du pont en rive gauche, coté aval

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

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



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21952460 / Y: 43.05417590
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636363 / Y: 6217521.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2195246 / Y: 43.0541759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche

17 Octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **166.48 m**

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

Commentaires : Macaron scellé

GÉNÉRAL

Code : 11206-4D-09 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
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) : 166.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.48