

Rivière : L' Aude

Bâtiment rive gauche, en amont du pont Vieux

Commentaires: Mur de la station de mesures

Repère(s) sur 5 le site

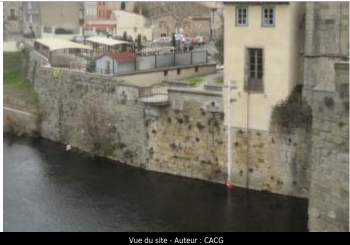
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: ZeroEch-11069-5D **Date de mise à jour :** 06/09/2016

Auteur: Gestionnaire_SCHAPI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.35816463 / Y: 43.21030510 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647808 / Y: 6234778 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.3581646 / Y: 43.2103051 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche



25 Octobre 1891

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Pierre gravée

Altitude calculée de l'eau : 105.43 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: ZeroEch-11069-5D-04

Date de mise à jour :

Auteur: Gestionnaire_SCHAPI 15/10/2018



Photo du repère - Auteur : CACG

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 09/01/2013

Méthode: Méthode combinée

Organisme: CACG

Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé E'.F.K3 - 15 BIS http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-15BIS 405145.pdf

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 105.430 m Altitude calculée de l'eau (en m): 105.43



Rivière : L' Aude

Bâtiment rive gauche, en amont du pont Vieux

Commentaires: Mur de la station de mesures

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: ZeroEch-11069-5D Date de mise à jour: 06/09/2016

Auteur: Gestionnaire_SCHAPI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35816463 / Y: 43.21030510 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647808 / Y: 6234778 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3581646 / Y: 43.2103051 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche



6 Août 1820

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Pierre gravée

Altitude calculée de l'eau : 104.86 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: ZeroEch-11069-5D-05

Date de mise à jour :

Auteur : Gestionnaire_SCHAPI 15/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 09/01/2013

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'.F.K3 - 15 BIS http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-15BIS 405145.pdf

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 104.860 m Altitude calculée de l'eau (en m): 104.86



Rivière : L' Aude

Bâtiment rive gauche, en amont du pont Vieux

Commentaires: Mur de la station de mesures

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: ZeroEch-11069-5D Date de mise à jour: 06/09/2016

Auteur: Gestionnaire_SCHAPI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35816463 / Y: 43.21030510 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647808 / Y: 6234778 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3581646 / Y: 43.2103051 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche



1^{er} Août 1872

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Pierre gravée

Altitude calculée de l'eau : 104.14 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: ZeroEch-11069-5D-06

Date de mise à jour :

Auteur : Gestionnaire_SCHAPI 15/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 09/01/2013

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'.F.K3 - 15 BIS http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-15BIS 405145.pdf

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 104.140 m Altitude calculée de l'eau (en m): 104.14



Rivière : L' Aude

Bâtiment rive gauche, en amont du pont Vieux

Commentaires: Mur de la station de mesures

Repère(s) sur 5 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: ZeroEch-11069-5D **Date de mise à jour :** 06/09/2016

Auteur: Gestionnaire_SCHAPI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.35816463 / Y: 43.21030510 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647808 / Y: 6234778 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.3581646 / Y: 43.2103051 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche



12 Octobre 1970

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 102.95 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Berge rive gauche. repère de la crue du 12/10/1970, non trouvé. Date d'enquete : 18/10/2002

GÉNÉRAL

Code: DDTM11 R 833 1

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM 11 15/10/2018



Vue du repère

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): 102.950 m Altitude calculée de l'eau (en m): 102.95



Rivière : L' Aude

Bâtiment rive gauche, en amont du pont Vieux

Commentaires: Mur de la station de mesures

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: ZeroEch-11069-5D Date de mise à jour: 06/09/2016

Auteur: Gestionnaire_SCHAPI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35816463 / Y: 43.21030510 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647808 / Y: 6234778 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3581646 / Y: 43.2103051 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche



23 Juin 1875

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: Berge rive gauche. Date d'enquete: 18/10/2002

Altitude calculée de l'eau : 102.96 m

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code: DDTM11_R_833_2

Auteur: DDTM 11

Date de mise à jour :

05/06/2019



Vue du repère

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: 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) : 102.960 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.96