



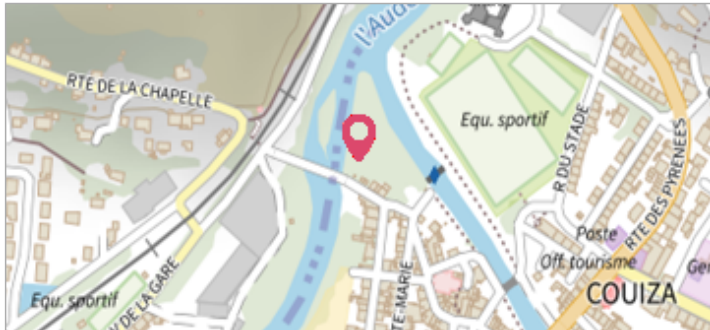
Commune : COUIZA

Pont Vieux

Rivière : L' Aude

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1197**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.25224094 / Y: 42.94379570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638914.26 / Y: 6205223.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2522409 / Y: 42.9437957**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Non renseigné**13 Septembre 1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **225.54 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mur de soutènement -culée droite aval. Date d'enquête : 13/03/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1197_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018



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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 221.720 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 225.54



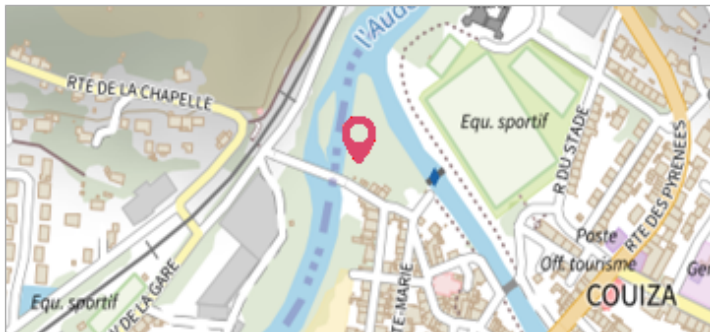
Commune : COUIZA

Pont Vieux

Rivière : L' Aude

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1197**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.25224094 / Y: 42.94379570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638914.26 / Y: 6205223.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2522409 / Y: 42.9437957**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Non renseigné**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **227.28 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mur de soutènement -culée droite aval. Date d'enquête : 13/03/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1197_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

24/04/2018



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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 221.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.28