



Commune : COUIZA

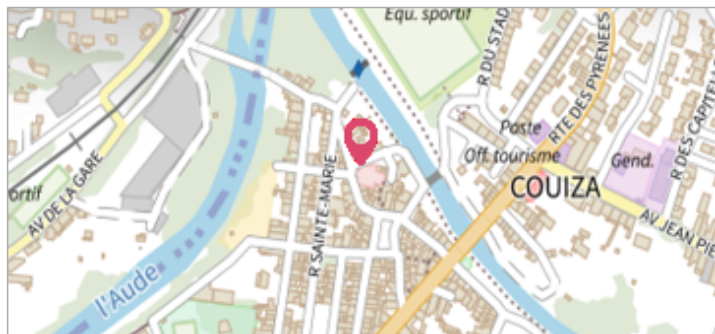
Église

Rivière : La Sals

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1181**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25323263 / Y: 42.94286310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638994.29 / Y: 6205118.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2532326 / Y: 42.9428631**Code Hydro:** Y1130500**Rive de référence:** Gauche**17 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.36 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Piliers porte d'entrée - rive gauche. Date d'enquête : 04/07/2001

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1181_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 225.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.36

Vue du repère



Commune : COUIZA

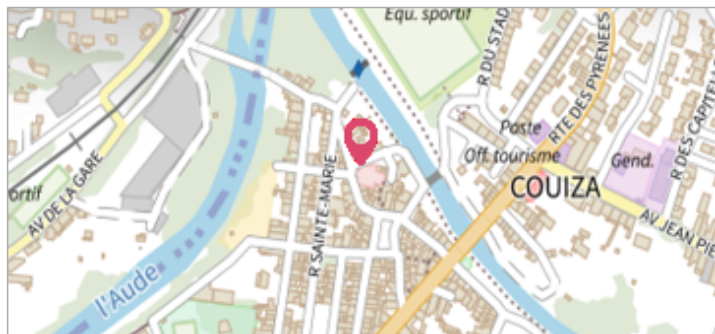
Église

Rivière : La Sals

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1181**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25323263 / Y: 42.94286310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638994.29 / Y: 6205118.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2532326 / Y: 42.9428631**Code Hydro:** Y1130500**Rive de référence:** Gauche**27 Septembre 1992****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **227.25 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Piliers porte d'entrée - rive gauche. repère N° R15 . Date d'enquête : 18/12/2001

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1181_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

08/09/2017



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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 225.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.25



Commune : COUIZA

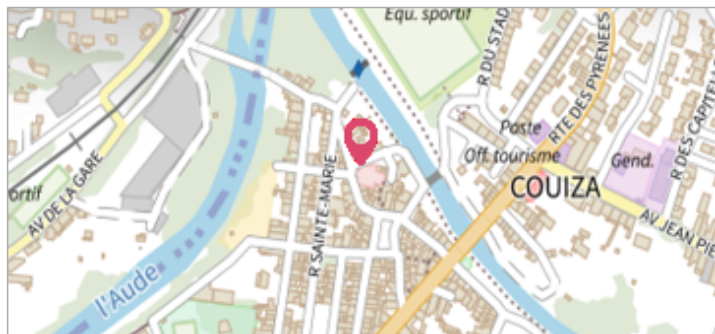
Église

Rivière : La Sals

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1181**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25323263 / Y: 42.94286310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638994.29 / Y: 6205118.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2532326 / Y: 42.9428631**Code Hydro:** Y1130500**Rive de référence:** Gauche**25 Octobre 1891****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **227.43 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Piliers porte d'entrée - rive gauche. Date d'enquête : 18/12/2001

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1181_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 225.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.43