

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

Culée amont du pont RN9

Commentaires : Rive droite

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : ZeroEch-11106-57A Date de mise à jour : 07/09/2016
 Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05730620 / Y: 43.23519840
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704658 / Y: 6237334.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0573062 / Y: 43.2351984
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

17 Octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **8 m**

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

Commentaires : Macaron scellé

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11106-57A-01 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : gestionnaire_SCVigicruces

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 - 12/12/2012

Type de repérage : Autre
 Organisme : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 12/12/2012

Méthode : Méthode combinée
 Organisme : CACG
 Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé Z'.D.S3 - 90
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-90_448811.pdf
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 8.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8

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

Culée amont du pont RN9

Commentaires : Rive droite

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : ZeroEch-11106-57A Date de mise à jour : 07/09/2016
 Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05730620 / Y: 43.23519840
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704658 / Y: 6237334.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0573062 / Y: 43.2351984
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

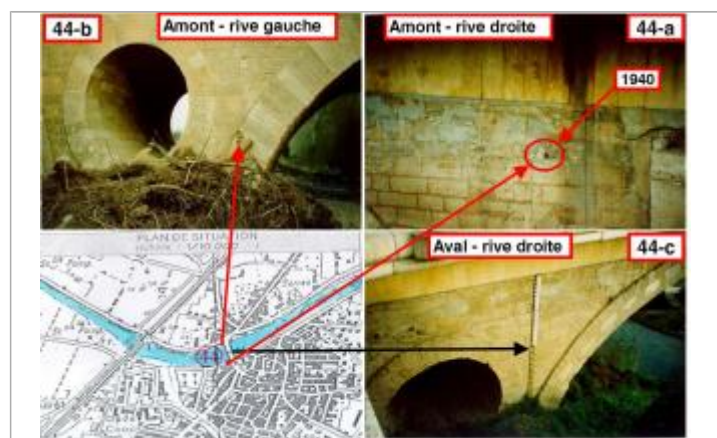
Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **5 m**

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

Commentaires : amont-gauche-Alt.NGFsommet:5,00 m. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_382_2 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : DDTM 11



Vue du repère

MARQUE

Texte : Evènement non identifié
 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) : 5.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5

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

Culée amont du pont RN9

Commentaires : Rive droite

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : ZeroEch-11106-57A Date de mise à jour : 07/09/2016
 Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05730620 / Y: 43.23519840
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704658 / Y: 6237334.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0573062 / Y: 43.2351984
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

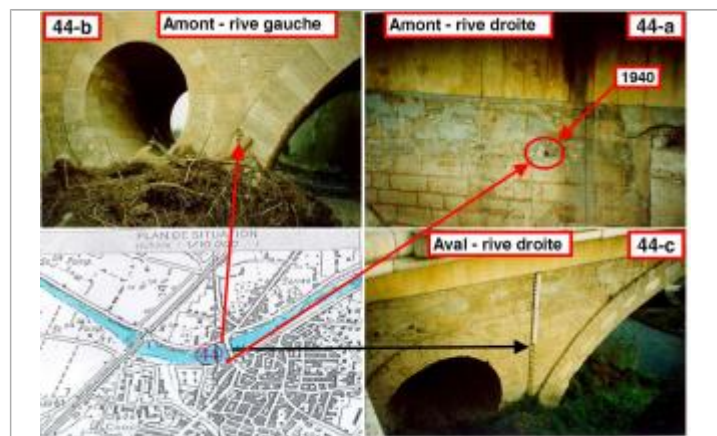
Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **4.95 m**

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

Commentaires : pile droite - aval - Alt NGF: 4,95 m. Date d'enquete : 05/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_382_3 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : DDTM 11



Vue du repère

MARQUE

Texte : Evènement non identifié
 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) : 4.950 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.95