

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

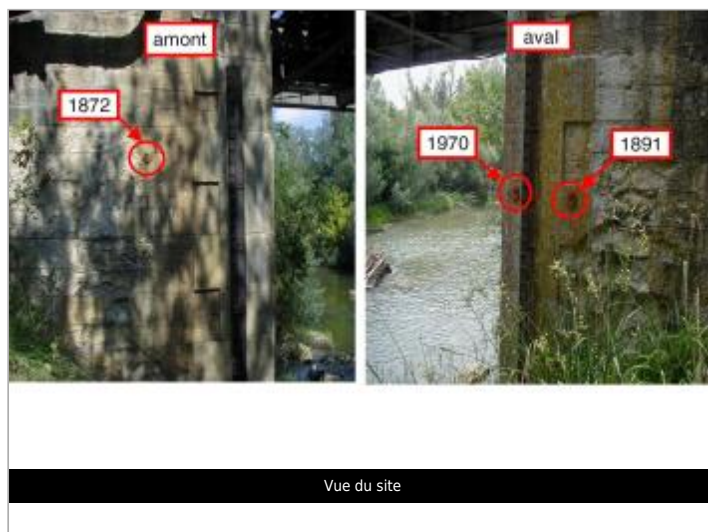
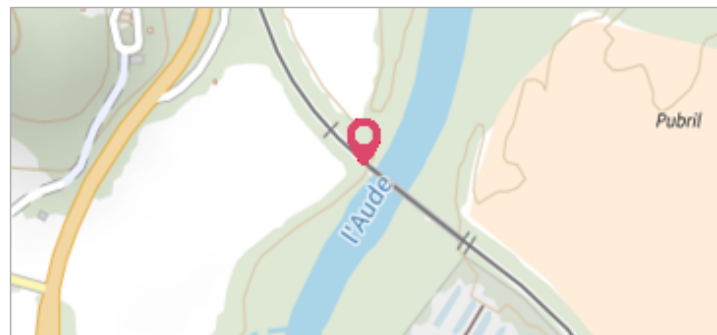
**Pont Madame**

Commentaires : Madame

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_821 Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.30413203 / Y: 43.17027310  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643375.13 / Y: 6230364.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.304132 / Y: 43.1702731  
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

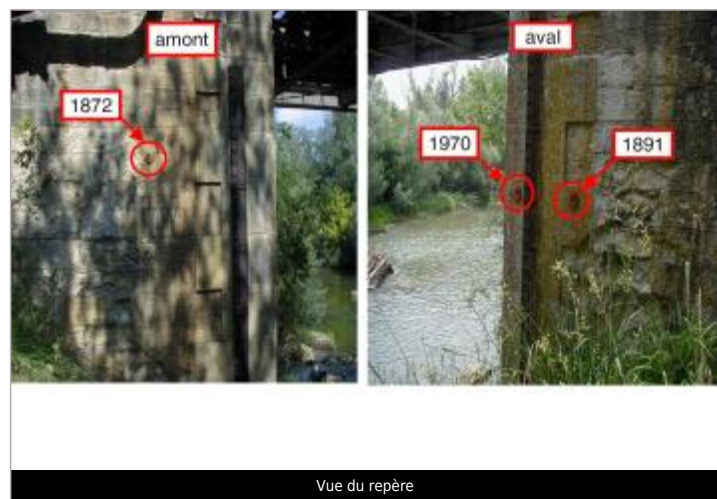
**12 octobre 1970** Altitude calculée de l'eau : **121.19 m**

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

Commentaires : Culée gauche - amont - aval. repère Aval - ancré au même niveau que celui de 1891 . Date d'enquete : 06/09/2002

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_821\_1 Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM 11



**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(s) : 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) : 117.690 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.19

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

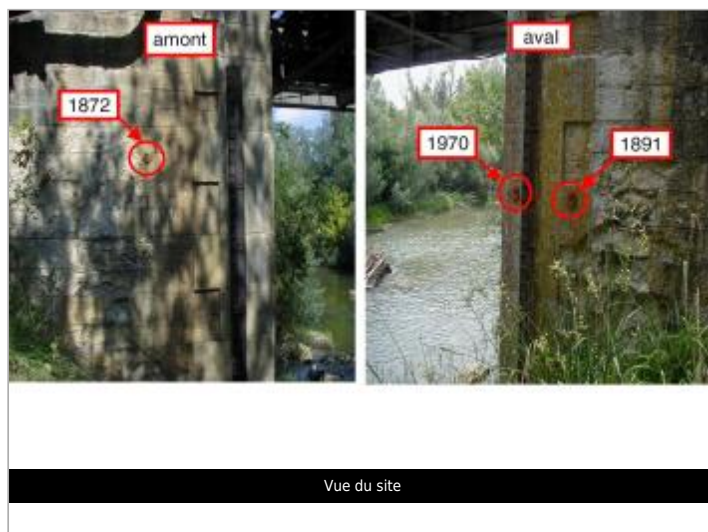
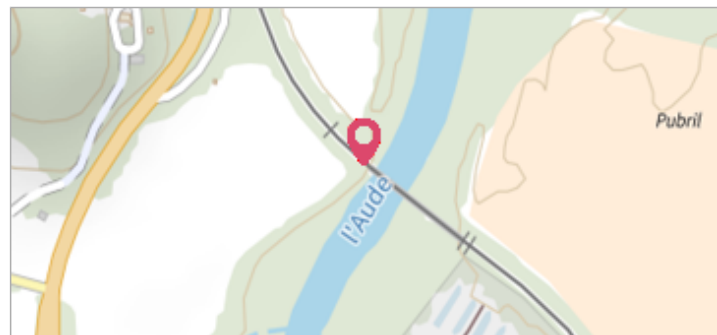
**Pont Madame**

Commentaires : Madame

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_821 Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.30413203 / Y: 43.17027310  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643375.13 / Y: 6230364.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.304132 / Y: 43.1702731  
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

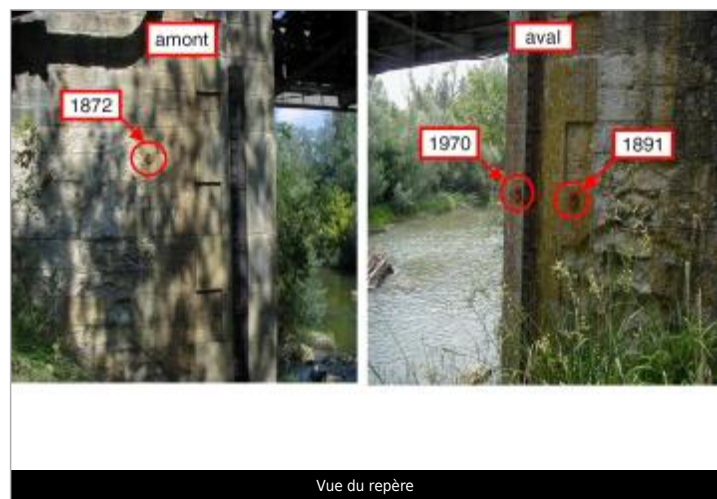
**25 octobre 1891** Altitude calculée de l'eau : **121.73 m**

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

Commentaires : Culée gauche - amont - aval. repère Aval - ( la crue 1820 serait à 2,03 m sous 1891 ). Date d'enquete : 06/09/2002

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_821\_2 Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : DDTM 11



**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(s) : 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) : 118.230 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.73

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

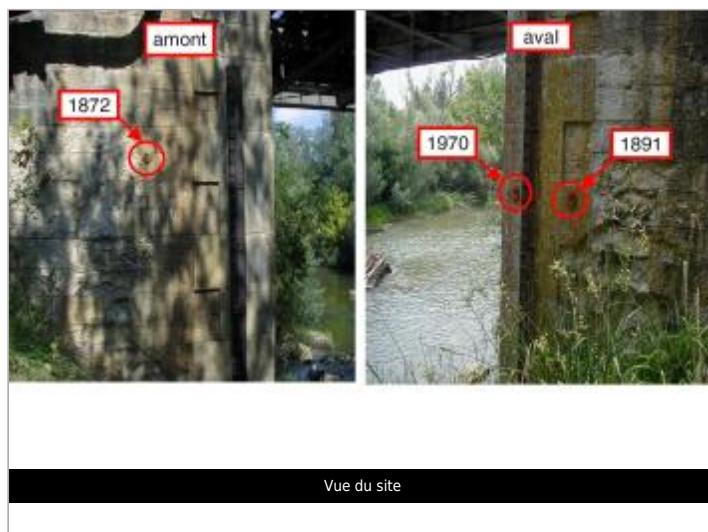
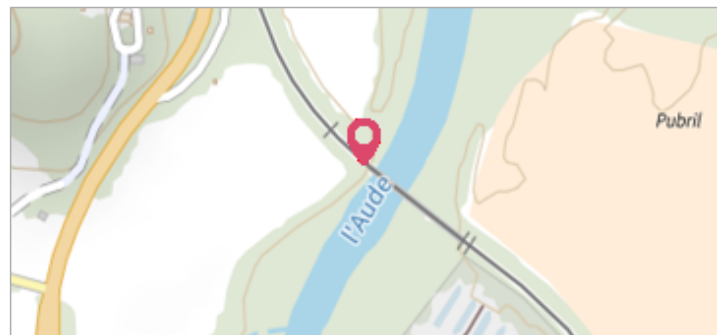
**Pont Madame**

Commentaires : Madame

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_821 Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.30413203 / Y: 43.17027310  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643375.13 / Y: 6230364.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.304132 / Y: 43.1702731  
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

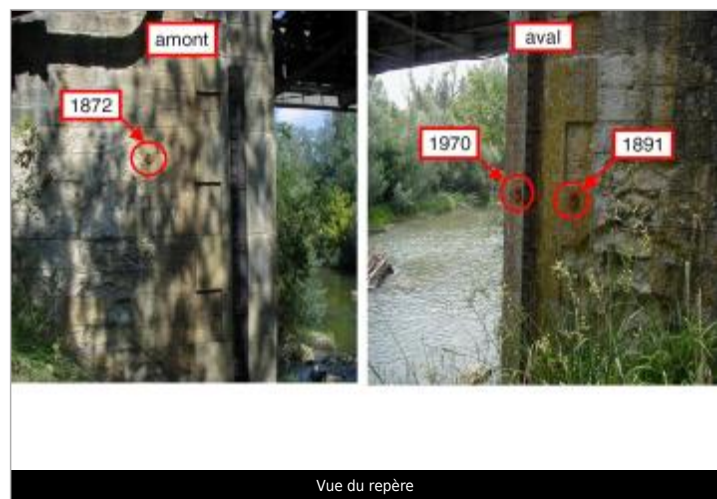
**1er août 1872** Altitude calculée de l'eau : **121.91 m**

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

Commentaires : Culée gauche - amont - aval. repère Amont: 4,25 m. cote Z échelle =117,66 m.. Date d'enquete : 06/09/2002

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_821\_3 Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : DDTM 11



**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(s) : 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) : 117.660 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.250 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.91