

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

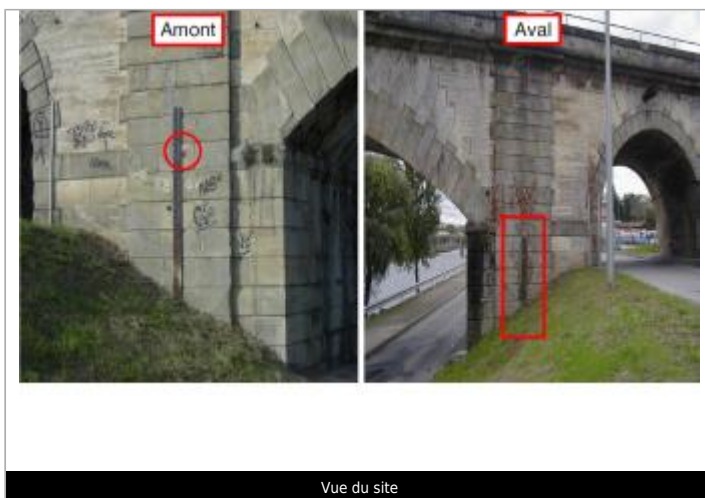
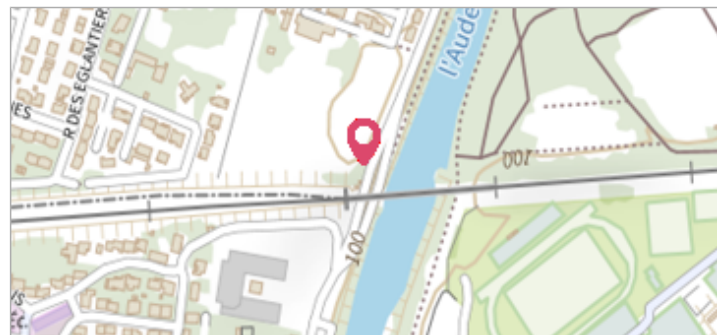
Pont S.N.C.F.

Commentaires : Plaine St Nazareen

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_192 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.36190117 / Y: 43.21889150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648119.55 / Y: 6235730.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3619012 / Y: 43.2188915
 Code Hydro: Y1-0200 Rive de référence: Non renseigné

1^{er} Août 1872 Altitude calculée de l'eau : **100.98 m**

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

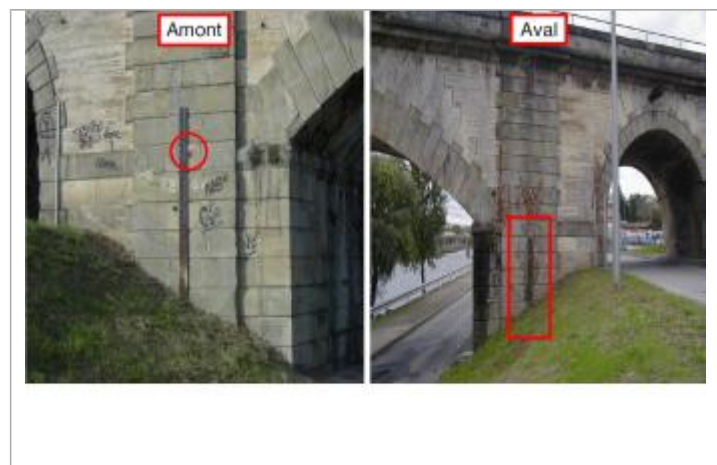
Commentaires : Pile gauche - amont. (cote lue à l'échelle 5,07m). Date d'enquete : 24/10/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_192_1 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 98.680 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.98

Vue du repère

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

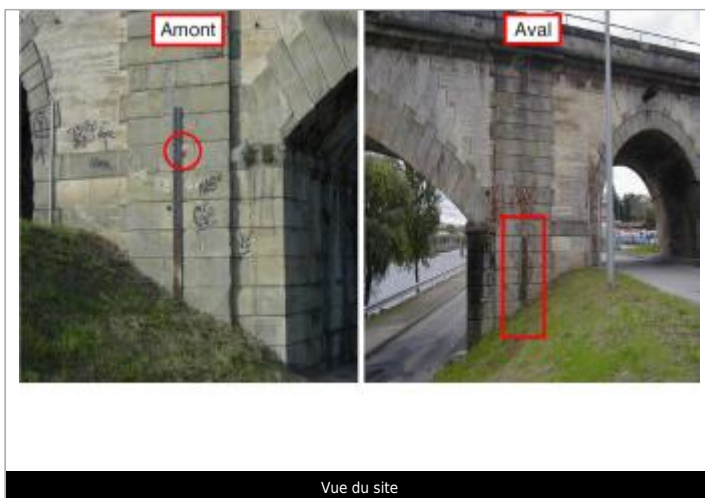
Pont S.N.C.F.

Commentaires : Plaine St Nazareen

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_192 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.36190117 / Y: 43.21889150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648119.55 / Y: 6235730.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3619012 / Y: 43.2188915
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

25 Octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **101.79 m**

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

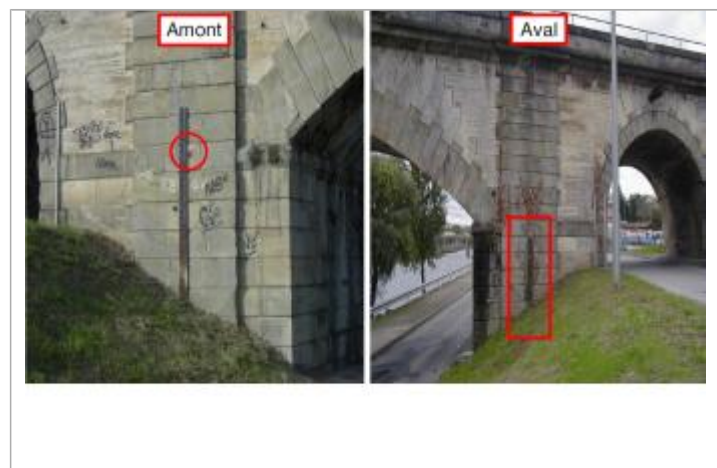
Commentaires : Pile gauche - Aval (côte lue à l'échelle : 5,88m). Date d'enquete : 24/10/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_192_2 Date de mise à jour : 11/09/2017
 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) : 98.680 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.110 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.79

Vue du repère

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

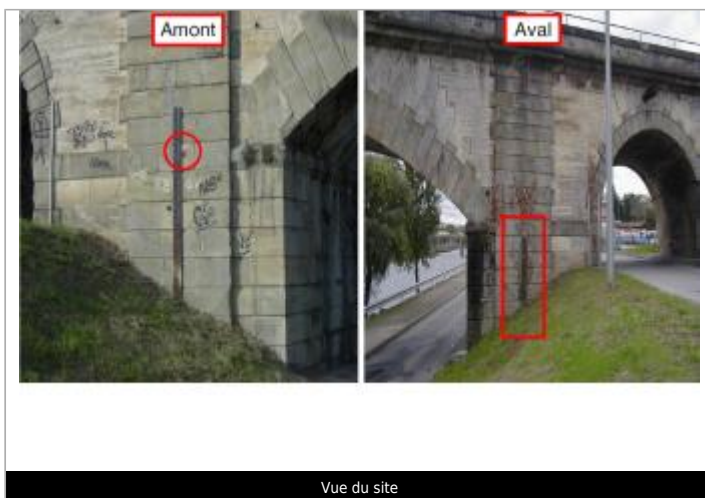
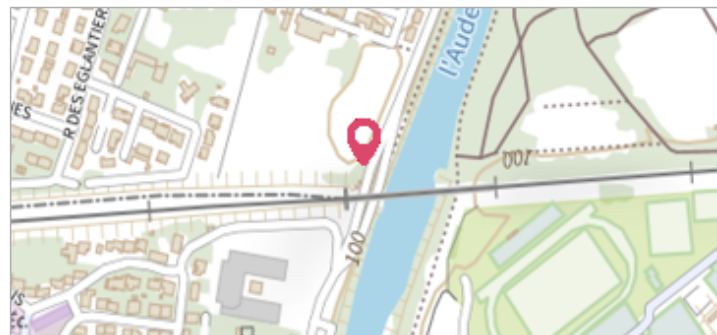
Pont S.N.C.F.

Commentaires : Plaine St Nazareen

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_192 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.36190117 / Y: 43.21889150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648119.55 / Y: 6235730.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3619012 / Y: 43.2188915
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Non renseigné

25 Octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **102.57 m**

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

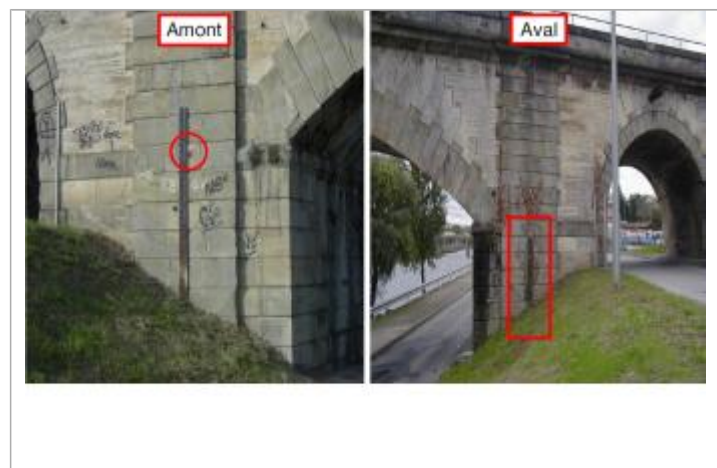
Commentaires : AMONT. Date d'enquete : 24/10/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_192_3 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 99.040 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.57

Vue du repère