

Commune : **SERRES**Rivière : **La Rialsesse****Pont Romain**

Commentaires : Pont Romain

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1950

Date de mise à jour : 30/05/2024

Auteur : DDTM 11



pont romain avec les différents repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32401740 / Y: 42.94610380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644779.85 / Y: 6205427.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3240174 / Y: 42.9461038

Code Hydro: Y1130600

Rive de référence: Non renseigné

17 octobre 1940Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **272.25 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Pont Romain. Date d'enquete : 10/10/2011

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1950_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

30/05/2024

MARQUE

Texte : 1940

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.25



vue du repère

Commune : **SERRES**Rivière : **La Rialsesse**

Pont Romain

Commentaires : Pont Romain**2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1950**Date de mise à jour** : 30/05/2024**Auteur** : DDTM 11

pont romain avec les différents repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32401740 / Y: 42.94610380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 644779.85 / Y: 6205427.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3240174 / Y: 42.9461038**Code Hydro**: Y1130600**Rive de référence**: Non renseigné**27 septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **272 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Pont Romain. Campagne topographique non réalisée, laisse de crue identifié par Mr le maire . Date d'enquete : 10/10/2011

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1950_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

30/05/2024

MARQUE

Texte : 1992**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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 : GPS**Organisme** : SMMAR**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 272.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 272

vue du repère