

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 m



vue du repère