

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 1940**Nature 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 m



vue du repère