

Commune : **MARSA**Rivière : **Le Rebenty****RD 107 - PR 28+380****Commentaires** : Pont du chemin des Chalabrettes**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_338**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.14428353 / Y: 42.82356850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 629950.47 / Y: 6191943.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1442835 / Y: 42.8235685**Code Hydro**: Y1100500**Rive de référence**: Non renseigné**13 Septembre 1963**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Culée gauche intérieure - amont. de la partie inférieure du tablier au repère = 0,60 m . Date d'enquete : 07/11/2001**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_338\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018

**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** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.900 m