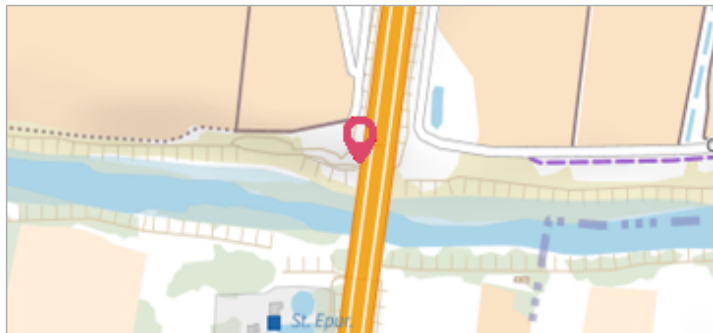


Commune : **RIVESALTES**Rivière : **L' Agly****Pont de l'autoroute A9****Commentaires :** Culée rive gauche, face amont**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_66164-222_1**Date de mise à jour :** 28/06/2017**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.89299860 / Y: 42.77295900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691233 / Y: 6185941.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8929986 / Y: 42.772959**Code Hydro:** Y06-0400**Rive de référence:** Gauche**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **20.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** ZeroEch_66164-222-00**Date de mise à jour :****Auteur :**

21/04/2020

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte :** DDE 12.11.1999 CRUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 15/12/2012****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/12/2012****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.37 m

Vue du repère - Auteur : CACG