

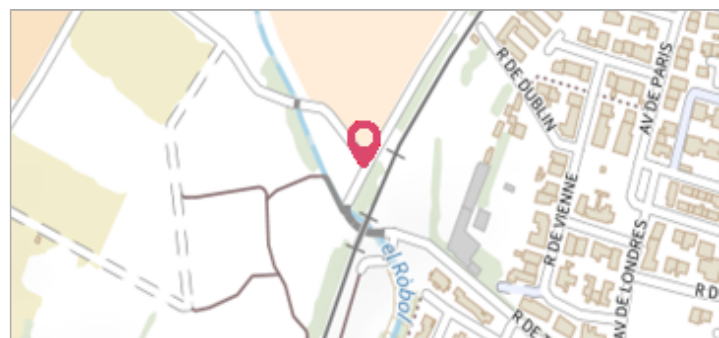
Commune : **RIVESALTES** | Rivière : **L' Agly**

Pont Chemin de fer

Commentaires : Cours d'eau : Le Roboul. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : WEB_S_201807313637_1_1_1_1_1_1 **Date de mise à jour :** 31/07/2018
Auteur : DDTM 66



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86743410 / Y: 42.77787270
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689139.33 / Y: 6186491.63
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8674341 / Y: 42.7778727
Code Hydro: Y06-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

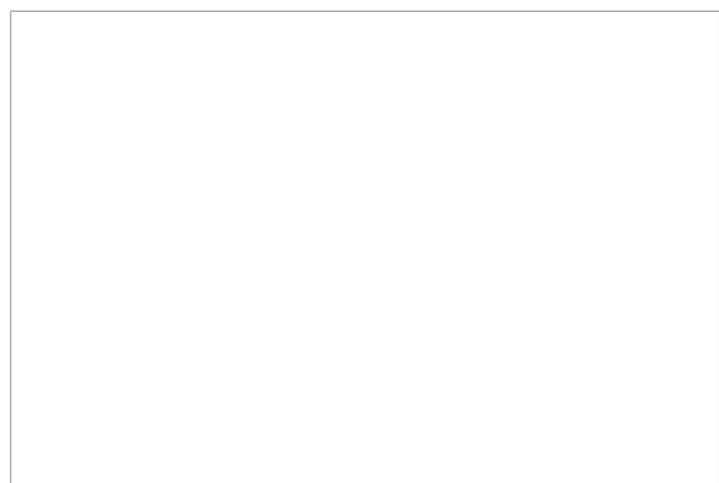
29 novembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Repère sur mur de pierres à droite du pont.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807163943 **Date de mise à jour :** 21/04/2020
Auteur : DDTM 66



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 06/01/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DDTM 66

NIVELLEMENT 2015 - 06/01/2015

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m