

Commune : **SAINT-MARTIN-LALANDE**Rivière : **Le Fresquel****RD 116 - PR 2+050****Commentaires** : Moulin de Guillemat**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_859**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.01494734 / Y: 43.30491800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 620031.07 / Y: 6245582.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0149473 / Y: 43.304918**Code Hydro**: Y13-0400**Rive de référence**: Droite**23 Mai 1910**Altitude calculée de l'eau : **144 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Façade pilier gauche d'entrée rive droite. repère disparu - source : profils en long I.G.N. Date d'enquete : 07/08/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_859_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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 144.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 144

Vue du repère