



Commune : RIVESALTES

Rivière : L' Agly

18 rue de la Broumerie**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201806151847 Date de mise à jour : 21/10/2020

Auteur : DDTM 66



vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88770800 / Y: 42.77053000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690799.14 / Y: 6185672.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.887708 / Y: 42.77053

Code Hydro: Y06740 Rive de référence: Non renseigné

22 janvier 2020

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **19.34 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur - emplacement d'un repère de crue

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_135_1

Date de mise à jour : 03/12/2020

Auteur : SPC MO

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR AGERIN SUR L'AGLY - 15/10/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.34 m



Photo © AGERIN