



Commune : RIVESALTES

Rivière : L' Agly

## Rampe vers passage à gué

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_133

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO



Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87946900 / Y: 42.77317700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690124.51 / Y: 6185967.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.879469 / Y: 42.773177

Code Hydro: Y06-0400

Rive de référence: Droite



**22 janvier 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.58 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : sol - emplacement d'un repere de crue

### GÉNÉRAL

Code : AGLY2020\_R\_133\_1

Date de mise à jour : 10/12/2020

Auteur : SPC MO

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.58



Photo © AGERIN