



Commune : RIVESALTES

Rivière : L' Agly

**Berge****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_124

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO



Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.85552900 / Y: 42.77322800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688163.04 / Y: 6185976.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.855529 / Y: 42.773228

Code Hydro: Y06-0400

Rive de référence: Droite

**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **22.96 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sol

**GÉNÉRAL**

Code : AGLY2020\_R\_124\_1

Date de mise à jour : 12/12/2020

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) : 22.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.96 m



Photo © AGERIN