	Commune : <b>RIVESALTES</b>	Rivière : <b>L' Agly</b>
	<b>Maison</b>	

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_137 Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 2.88487700 / Y: 42.77720400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690568.25 / Y: 6186415.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.884877 / Y: 42.777204

Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Gauche



	<b>22 Janvier 2020</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>19.58 m</b> Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>
	Commentaires : marque mur maison	

**GÉNÉRAL**

Code : AGLY2020\_R\_137\_1 Date de mise à jour : 04/12/2020

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 : 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) : 18.880 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.58 m