	Commune : RIVESALTES	Rivière : L' Agly
	Berge #2	

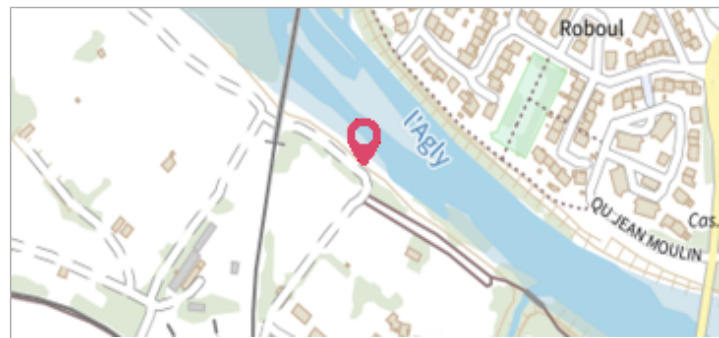
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020_S_128 Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86722700 / Y: 42.77344200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689121.53 / Y: 6185998.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.867227 / Y: 42.773442

Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Droite

	22 Janvier 2020	Altitude calculée de l'eau : 21.24 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : sol

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_128_1 Date de mise à jour : 07/12/2020

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 : 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) : 21.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.24 m