

Commune : RIVESALTES

local technique

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: AGLY2020 S 141

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur: SPC MO





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.89705200 / Y: 42.77289700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691565.1 / Y: 6185934.64 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.897052 / Y: 42.772897 Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Gauche



22 Janvier 2020

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

Commentaires: interieur mur local

Altitude calculée de l'eau : 19.01 m

Rivière : L' Agly

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: AGLY2020 R 141 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC MO 14/12/2020



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): 18.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 19.01 m