

Commune: RIVESALTES

Verger

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: AGLY2020 S 136 **Date de mise à jour : 30/11/2020**

Auteur: SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.88672000 / Y: 42.77643500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690719.12 / Y: 6186329.27 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.88672 / Y: 42.776435 Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Gauche



22 Janvier 2020

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

Commentaires: marque sur arbre

Altitude calculée de l'eau : 19.53 m

Rivière : L' Agly

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: AGLY2020 R 136 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC MO 05/12/2020



Photo © AGERIN

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 : Autre type de référence Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 18.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 19.53