



Commune : RIVESALTES

Mur local agricole

Rivière : L' Agly

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

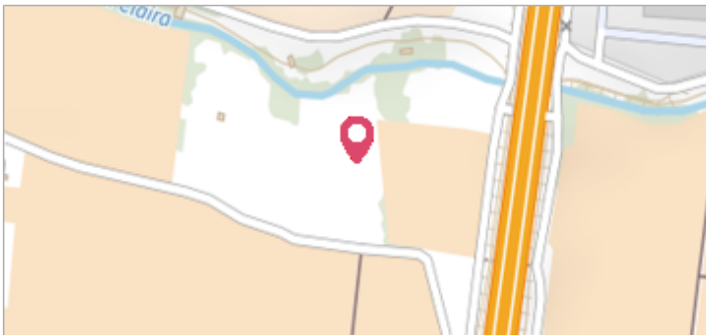
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AGLY2020_S_140**Date de mise à jour :** 30/11/2020**Auteur :** SPC MO

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89163700 / Y: 42.77563700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691121.85 / Y: 6186239.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.891637 / Y: 42.775637**Code Hydro:** Y06-0400**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **18.21 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : mur local

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_140_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

22/12/2020



Photo © AGERIN

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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.21 m