
Commune : **RIVESALTES**

Rivière : **L' Agly**

Berge

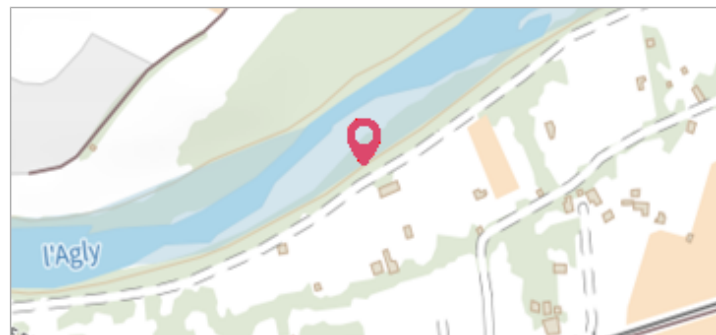
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020_S_124 **Date de mise à jour :** 30/11/2020

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85552900 / Y: 42.77322800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 688163.04 / Y: 6185976.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.855529 / Y: 42.773228

Code Hydro: Y06-0400 **Rive de référence:** Droite




22 Janvier 2020

Altitude calculée de l'eau : **22.96 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sol

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_124_1 **Date de mise à jour :** 12/12/2020

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) : 22.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.96 m