



Commune : RIVESALTES

Route longeant l'A9

Rivière : L' Agly

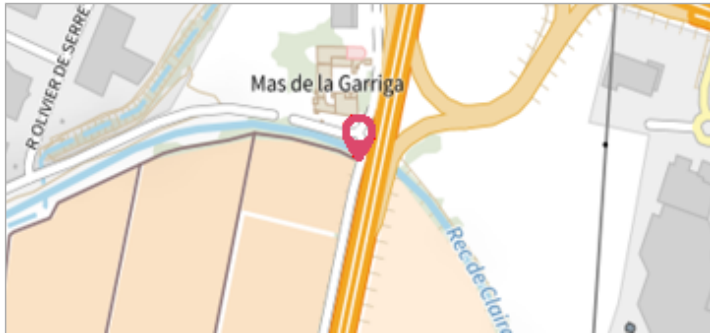
1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGLY2020_S_143**Date de mise à jour :** 30/11/2020**Auteur :** SPC MO

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90247700 / Y: 42.77698900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692010.15 / Y: 6186389.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.902477 / Y: 42.776989**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 :** **17.64 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** marque route**GÉNÉRAL****Code :** AGLY2020_R_143_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

07/12/2020

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) :** 17.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.64