



Commune : PIA

Entreprise de Carrelages,RN 9

Rivière : L' Agly

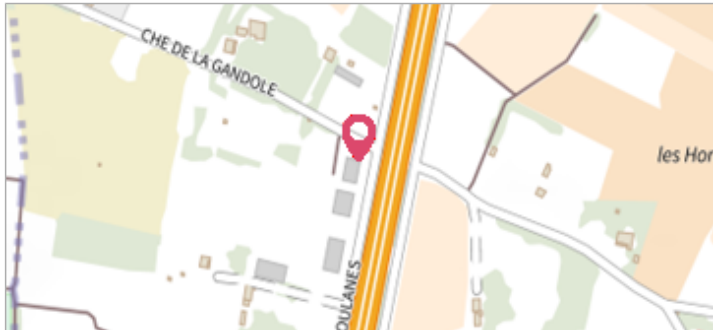
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGLY2020_S_102**Date de mise à jour :** 30/11/2020**Auteur :** SPC MO

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.89836200 / Y: 42.76420500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691671.19 / Y: 6184967.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.898362 / Y: 42.764205**Code Hydro:** Y06-0400**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.02 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** marche bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** AGLY2020_R_102_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

30/11/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo © AGERIN

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) :** 15.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.02 m