



Commune : PIA

Rivière : L' Agly

## Entreprise de Carrelages,RN 9

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

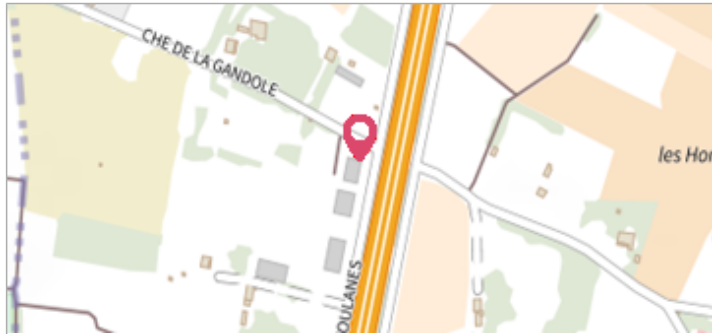


Photo © AGERIN

### 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



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(s) : 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) : 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