



Commune : CLAIRA

**17 rue des Chandonnerets**

Rivière : L' Agly

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_38

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO

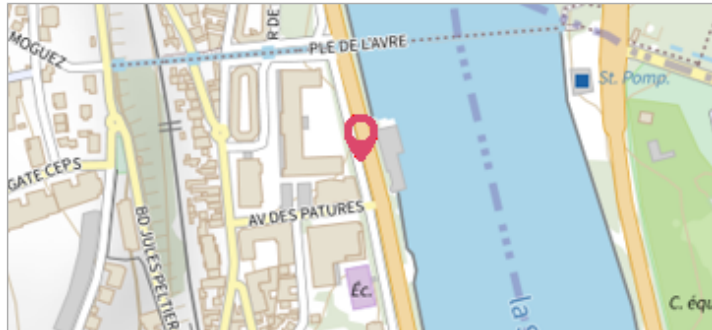


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.94831700 / Y: 42.76060300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695764.53 / Y: 6184563.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.948317 / Y: 42.760603

Code Hydro: Y06-0400

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2020**

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

Commentaires : mur - temoignage

Altitude calculée de l'eau : **9.75 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**GÉNÉRAL**

Code : AGLY2020\_R\_38\_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 : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.75