



Commune : PIA

Rivière : L' Agly

**local de l'entreprise Mitjavila****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_110

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.89833500 / Y: 42.77135100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691670 / Y: 6185762.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.898335 / Y: 42.771351

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 : **18.455 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : interieur local

**GÉNÉRAL**

Code : AGLY2020\_R\_110\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

09/12/2020

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**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) : 18.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.145 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.455 m