

Commune : **ESTAGEL**Rivière : **L' Agly****local technique****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_72

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO

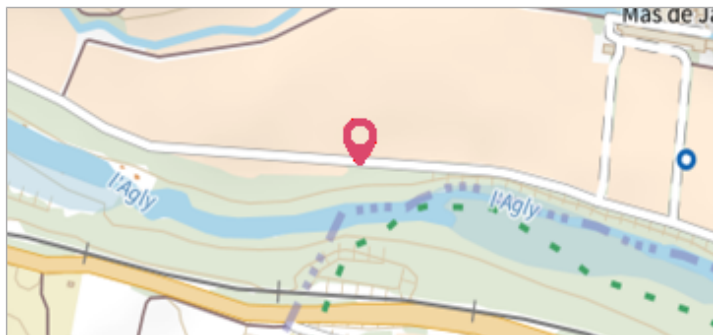


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.73511600 / Y: 42.77730600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678298.77 / Y: 6186455.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.735116 / Y: 42.777306

Code Hydro: Y06-0400

Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **63.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur extérieur local

**GÉNÉRAL**

Code : AGLY2020\_R\_72\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

25/08/2022

**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(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) : 61.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.3 m



Photo © AGERIN