

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

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020_S_60

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.70023600 / Y: 42.77438400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 675439.93 / Y: 6186141.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.700236 / Y: 42.774384

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

Commentaires : Local poubelle verre

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_60_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

21/12/2020



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) : 72.620 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.88