

Commune : **SAINT-PAUL-DE-FENOUILLET** | Rivière : **L' Agly**

Station d'épuration

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AGLY2020_S_165 **Date de mise à jour :** 30/11/2020
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.49904700 / Y: 42.80425600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658977.49 / Y: 6189546.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.499047 / Y: 42.804256
Code Hydro: Y06-0400 **Rive de référence:** Gauche

22 janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : **244.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : mur batiment

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_165_1 **Date de mise à jour :** 30/11/2020
Auteur : SPC MO



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) : 243.430 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.030 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 244.46