



Commune : SAINT-PAUL-DE-FENOUILLET

## Station d'épuration

Rivière : L' Agly

**1**

Repère(s) sur le site

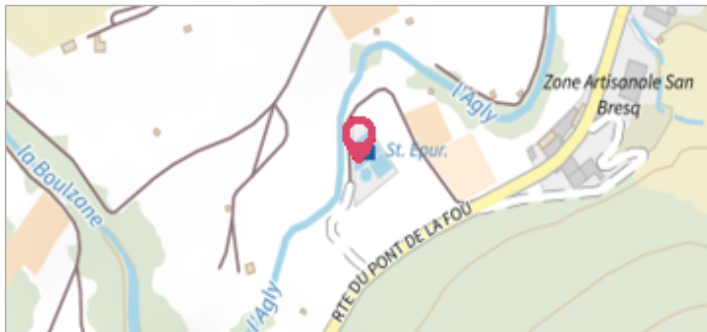
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGLY2020\_S\_165**Date de mise à jour :** 30/11/2020**Auteur :** SPC MO

Photo © AGERIN

**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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **244.46 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** mur bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** AGLY2020\_R\_165\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

30/11/2020

**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 :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** 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 m

Photo © AGERIN