



Commune : ESTAGEL

Rivière : L' Agly

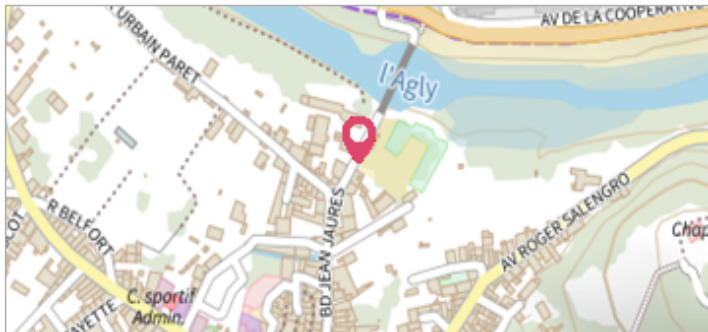
Bâtiment à l'angle du Boulevard Jean Jaurès et de la place du Général de Gaulle**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGLY2020_S_59**Date de mise à jour :** 30/11/2020**Auteur :** SPC MO

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.70018400 / Y: 42.77425600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 675435.61 / Y: 6186126.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.700184 / Y: 42.774256**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 :** **72.75 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** mur bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** AGLY2020_R_59_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

21/12/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo © AGERIN

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) :** 72.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 72.75 m