

Commune : **CLAIRA** | Rivière : **L' Agly**  
**34 avenue du Huit Mai 1945**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AGLY2020\_S\_43      Date de mise à jour : 30/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.95088100 / Y: 42.76227300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695974.77 / Y: 6184748.84  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.950881 / Y: 42.762273  
 Code Hydro: Y06-0400      Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020**      Altitude calculée de l'eau : **8.47 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sol - temoignage

**GÉNÉRAL**  
 Code : AGLY2020\_R\_43\_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 : 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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 8.470 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.47