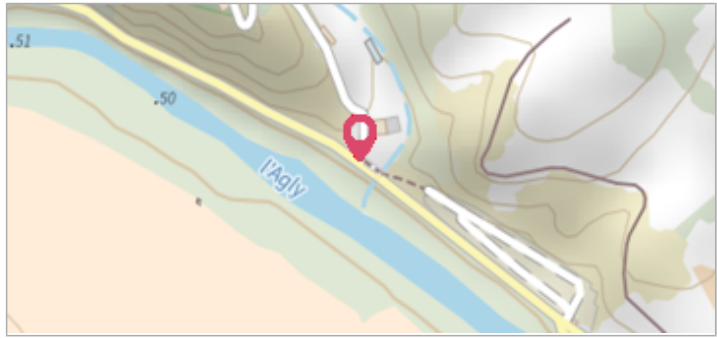


Commune : **CASES-DE-PENE** | Rivière : **L' Agly**  
**D59**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AGLY2020\_S\_17 Date de mise à jour : 30/11/2020  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.77646100 / Y: 42.78382600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 681688.1 / Y: 6187170.52  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.776461 / Y: 42.783826  
 Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **52.17 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sol

**GÉNÉRAL**  
 Code : AGLY2020\_R\_17\_1 Date de mise à jour : 15/12/2020  
 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) : 52.170 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.17