



Commune : CLAIRA

Digue

Rivière : L' Agly

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AGLY2020_S_32 **Date de mise à jour :** 30/11/2020
Auteur : SPC MO

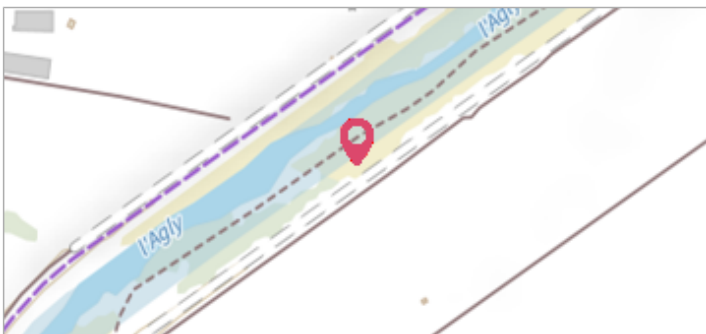


Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96742300 / Y: 42.75569500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 697330.06 / Y: 6184016.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.967423 / Y: 42.755695
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 : **10.1 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : arbre

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_32_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC MO **11/12/2020**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Aucune **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 nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 10.100 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.1