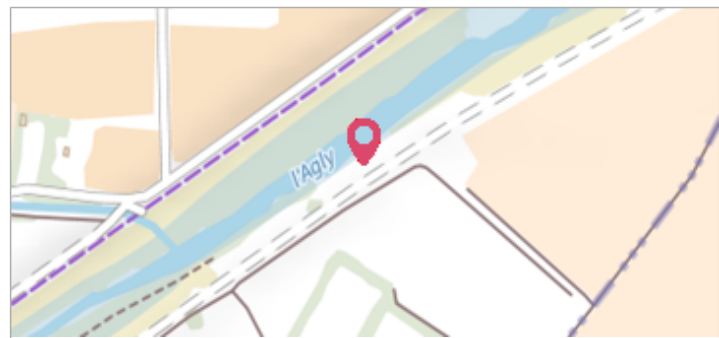
	Commune : CLAIRA	Rivière : L' Agly
	Digue #4	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : AGLY2020_S_39 Date de mise à jour : 30/11/2020
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97412100 / Y: 42.75884700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697879.13 / Y: 6184366.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.974121 / Y: 42.758847
 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 : 9.25 m Nature du repère : Laisse d'inondation
	Commentaires : sol	

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_39_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 : 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) : 9.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.25