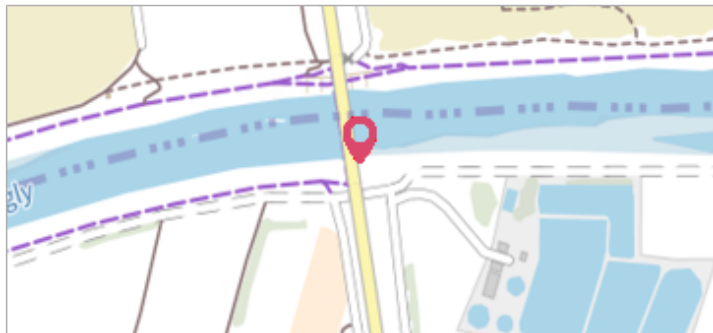
	Commune : TORREILLES	Rivière : L' Agly
	Digue #2	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AGLY2020_S_185 Date de mise à jour : 30/11/2020
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01761500 / Y: 42.77022800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701443.33 / Y: 6185632.47
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.017615 / Y: 42.770228
Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Droite

	22 Janvier 2020	Altitude calculée de l'eau : 3.82 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : sol

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_185_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) : 3.820 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.82