

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: AGLY2020 S 103 **Date de mise à jour :** 30/11/2020

Auteur: SPC MO





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.91315700 / Y: 42.76173900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692883.27 / Y: 6184692.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.913157 / Y: 42.761739 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 : 16.56 m

Rivière : L' Agly

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: sol

GÉNÉRAL

Code: AGLY2020 R 103 1

Auteur: SPC MO

30/11/2020

Date de mise à jour :



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): 16.560 m Altitude calculée de l'eau (en m): 16.56