

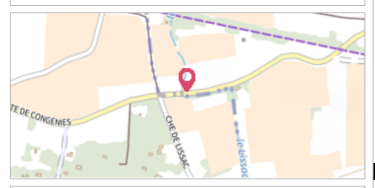
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: AGLY2020 S 111 Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur: SPC MO





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.90968200 / Y: 42.76902600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692599.43 / Y: 6185502.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.909682 / Y: 42.769026 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 : 17.88 m

Rivière : L' Agly

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: sol

GÉNÉRAL

Code: AGLY2020 R 111 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC MO 08/12/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

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): 17.880 m Altitude calculée de l'eau (en m): 17.88 m