
Commune : **LESQUERDE**

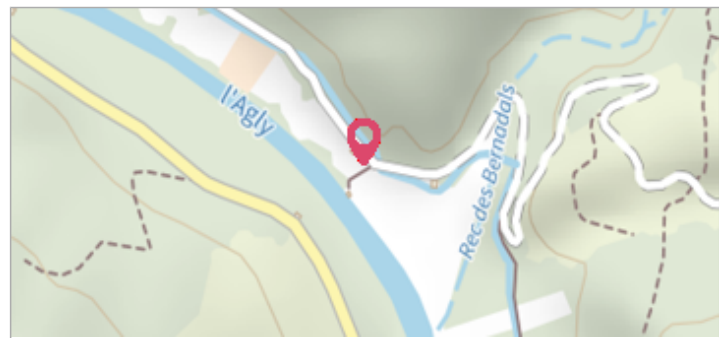
Rivière : **L' Agly**

Champs #3

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AGLY2020_S_97 Date de mise à jour : 30/11/2020
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.52402100 / Y: 42.79050000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 661013.34 / Y: 6188004.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.524021 / Y: 42.7905
Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Gauche




22 Janvier 2020

Altitude calculée de l'eau : **223.43 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sol

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_97_1 Date de mise à jour : 01/12/2020
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) : 223.430 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 223.43