
Commune : **LESQUERDE**

Rivière : **L' Agly**

**Vigne**

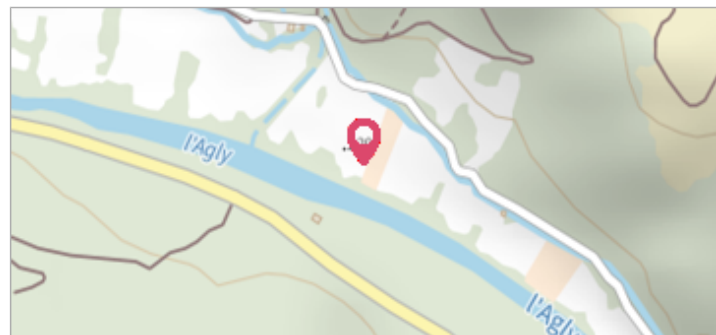
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AGLY2020\_S\_98 **Date de mise à jour :** 30/11/2020

**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 2.52013500 / Y: 42.79226600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 660696.24 / Y: 6188202.66

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.520135 / Y: 42.792266

**Code Hydro:** Y06-0400 **Rive de référence:** Gauche

Photo © AGERIN


**22 Janvier 2020**

Altitude calculée de l'eau : **225.15 m**

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

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

**Commentaires :** sol

**GÉNÉRAL**

**Code :** AGLY2020\_R\_98\_1 **Date de mise à jour :** 04/12/2020

**Auteur :** SPC MO

Photo © AGERIN

**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) :** 225.150 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 225.15 m