

Commune : **ANSIGNAN****Champs**Rivière : **L' Agly****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AGLY2020\_S\_5

Date de mise à jour : 30/11/2020

Auteur : SPC MO

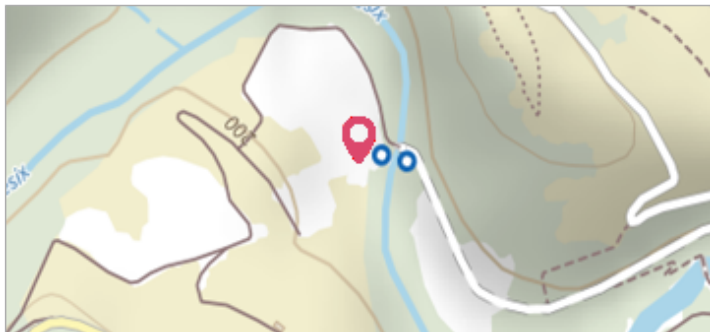


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.51724100 / Y: 42.75603800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660434.58 / Y: 6184175.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.517241 / Y: 42.756038

Code Hydro: Y06-0400

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : sol

Altitude calculée de l'eau : **187.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : AGLY2020\_R\_5\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

30/11/2020



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) : 187.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 187.41