



Commune : **CASES-DE-PENE**  
**Champs - Vinya Vella**

Rivière : **L' Agly**

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AGLY2020\_S\_15      **Date de mise à jour :** 30/11/2020  
**Auteur :** SPC MO

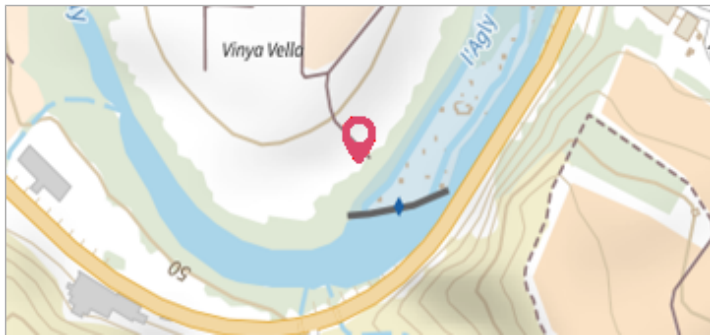


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.78512200 / Y: 42.77360300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 682394.5 / Y: 6186031.61  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.785122 / Y: 42.773603  
**Code Hydro:** Y06-0400      **Rive de référence:** Gauche

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.2 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** sol**GÉNÉRAL**

**Code :** AGLY2020\_R\_15\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC MO      15/12/2020



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) :** 45.200 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.2 m