

Commune : **VAL-D'AIGOUAL** | Rivière : **L' Hérault**

**36 Rue André Chanson**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : NOE\_S\_350      Date de mise à jour : 27/07/2018  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.64287900 / Y: 44.08020400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751489.76 / Y: 6331454.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.642879 / Y: 44.080204  
 Code Hydro: Y2--0200      Rive de référence: Non renseigné

**28 Septembre 1900**      Altitude calculée de l'eau : **355.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Mur porte - ancien repère SMBFH - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/350.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/350.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_350\_1      Date de mise à jour : 28/04/2021  
 Auteur : NOE



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 352.270 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.740 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 355.01