

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

**Aval Moulin du Mazel**

**Commentaires :** Propriété privée demander l'accès

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** HERAULT20\_S\_244 **Date de mise à jour :** 10/02/2023  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.68923460 / Y: 44.04869690  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 755232.95 / Y: 6327984.94  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6892346 / Y: 44.0486969  
**Code Hydro:** Y2--0200 **Rive de référence:** Droite

**19 Septembre 2020** Altitude calculée de l'eau : **277.765 m**

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

**Commentaires :** Marque dans cave déportée Trait noir linteau fenêtre

**GÉNÉRAL**

**Code :** HERAULT20\_R\_244\_1 **Date de mise à jour :** 10/02/2023  
**Auteur :** SPC MO



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HÉRAULT DU 19 SEPTEMBRE 2020 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 30/09/2020**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Rebord fenêtre  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 278.225 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.460 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 277.765