

Commune : **VAL-D'AIGOUAL**Rivière : **Le Clarou**

## 6 la placette

**Commentaires** : Accès voie publique**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20\_S\_320**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 3.64295800 / Y: 44.08081290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 751495.53 / Y: 6331521.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.642958 / Y: 44.0808129**Code Hydro**: Y2000500**Rive de référence**: Droite**19 septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **351.83 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Marque orange à droite de la porte - trait en haut à droite de la porte

### GÉNÉRAL

**Code** : HERAULT20\_R\_320\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

10/02/2023

### 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(s)** : OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 25/09/2020

**Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 349.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 351.83

Vue du repère, photo OTEIS