

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

**Le Claux #8**

Commentaires : Accès facile

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : HERAULT20\_S\_342 Date de mise à jour : 10/02/2023  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.63930280 / Y: 44.08915310  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751195.28 / Y: 6332446.14  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6393028 / Y: 44.0891531  
 Code Hydro: Y2000500 Rive de référence: Droite

**19 septembre 2020** Altitude calculée de l'eau : **375.952 m**

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

Commentaires : Trace déportée extérieur - marqueur blanc porte et peinture sol

**GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_342\_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(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 13/10/2020**

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) : 375.212 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 375.952