

Commune : **VAL-D'AIGOUAL**

## Le Claux - seuil en pierre

Commentaires : Accès facile

Rivière : **Le Clarou****1**

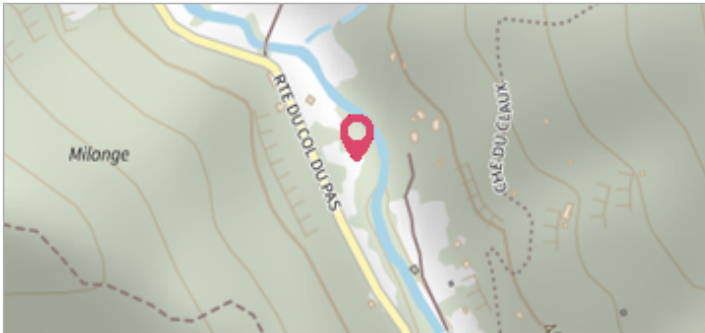
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_336

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.64119310 / Y: 44.08597970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751349.52 / Y: 6332094.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6411931 / Y: 44.0859797

Code Hydro: Y2000500

Rive de référence: Droite

**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse arbre - peinture arbre et sol

Altitude calculée de l'eau : **367.186 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_336\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

10/02/2023



Vue du repère, photo OTEIS

**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 - 13/10/2020**

Méthode : Cheminement topographique

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 365.546 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 367.186