

Commune : **VAL-D'AIGOUAL****Le Claux #6**Rivière : **Le Clarou**

Commentaires : Accès facile

1

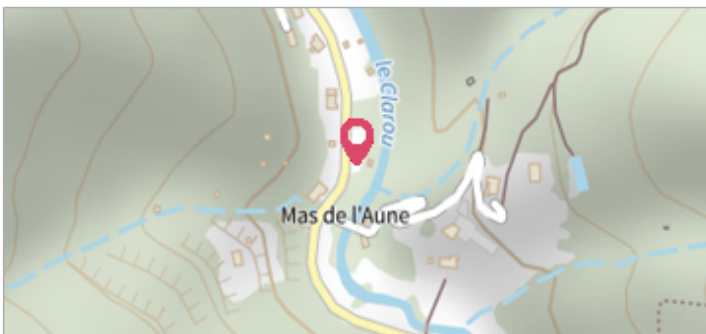
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20_S_340

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63914550 / Y: 44.08833000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751183.43 / Y: 6332354.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6391455 / Y: 44.08833

Code Hydro: Y2000500

Rive de référence: Droite

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

Commentaires : Trace déportée extérieur - marqueur blanc porte et sol

Altitude calculée de l'eau : **374.391 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20_R_340_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)** : 373.861 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 374.391 m