

Commune : **VAL-D'AIGOUAL**

Amont Berthézène - par Hérault

Rivière : **Le Clarou**

Commentaires : Accès moyennement facile

1

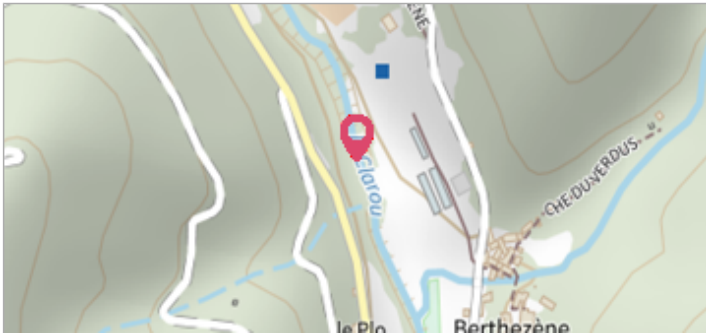
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20_S_348

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63442700 / Y: 44.09545510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 750799.21 / Y: 6333143.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.634427 / Y: 44.0954551

Code Hydro: Y2000500

Rive de référence: Gauche

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

Commentaires : Marque végétation et roche - peinture roche

Altitude calculée de l'eau : **393.873 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20_R_348_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 nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Repère depuis la roche**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 392.123 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 393.873