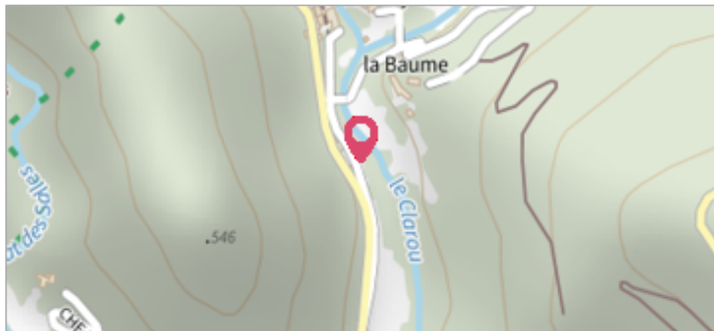


Commune : **VAL-D'AIGOUAL**Rivière : **Le Clarou****Le Valdeyron - Les Salles****Commentaires** : Accès facile**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20_S_358**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.63052370 / Y: 44.10201080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 750480.86 / Y: 6333869.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6305237 / Y: 44.1020108**Code Hydro**: Y2000500**Rive de référence**: Droite**19 Septembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **430.665 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse au sol - peinture sol**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20_R_358_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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 13/10/2020****Méthode** : Nivellement direct**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 430.665 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 430.665 m

Vue du repère, photo OTEIS