

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

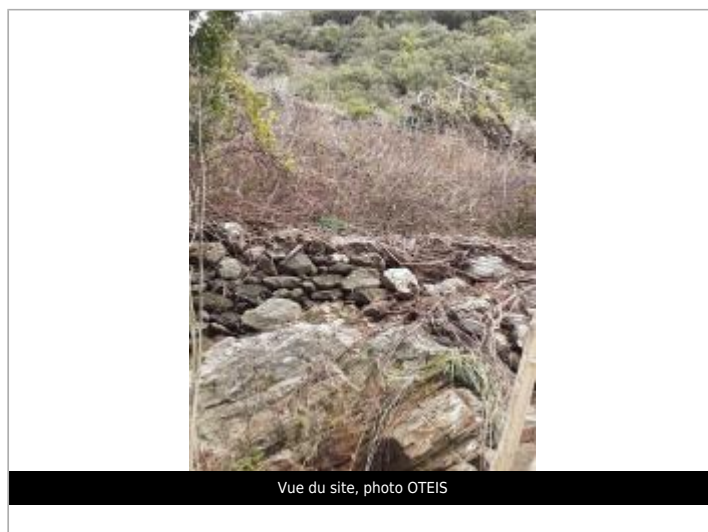
Aval de Les Salles - S de l'Hérault - par Hérault #2

Commentaires : Accès moyennement facile

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : HERAULT20_S_351 **Date de mise à jour** : 10/02/2023
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63129190 / Y: 44.09882860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 750545.19 / Y: 6333515.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6312919 / Y: 44.0988286
Code Hydro: Y2000500 **Rive de référence**: Gauche

19 septembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **410.189 m**

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

Commentaires : Laisse sur muret - peinture laisse et pierre

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_351_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 : Repère depuis la pierre
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 409.969 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.220 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 410.189 m