

Commune : **VAL-D'AIGOUAL** | Rivière : **L' Hérault**

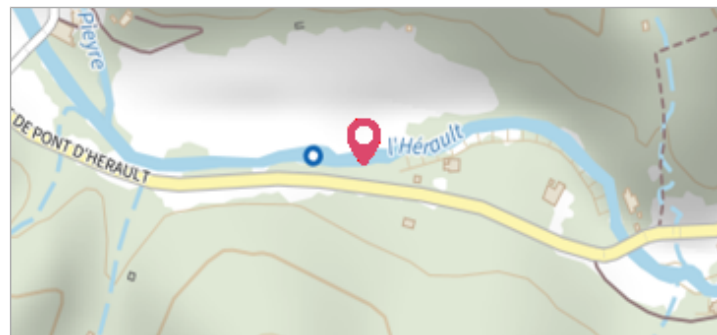
RD986 / Rive droite Hérault

Commentaires : Escalier en fer

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : HERAULT20_S_278 **Date de mise à jour** : 10/02/2023
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.65741350 / Y: 44.07785700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752656 / Y: 6331203.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6574135 / Y: 44.077857
Code Hydro: Y2--0200 **Rive de référence**: Droite

19 septembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **331.456 m**

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

Commentaires : Laisse accrochée à l'escalier

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_278_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 - 14/10/2020

Méthode : Cheminement topographique
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Haut du mur
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 332.256 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 331.456