

Commune : **VAL-D'AIGOUAL****Aval pont - aval HER\_49**

Commentaires : Accès bords de l'Hérault

Rivière : **L' Hérault****1**

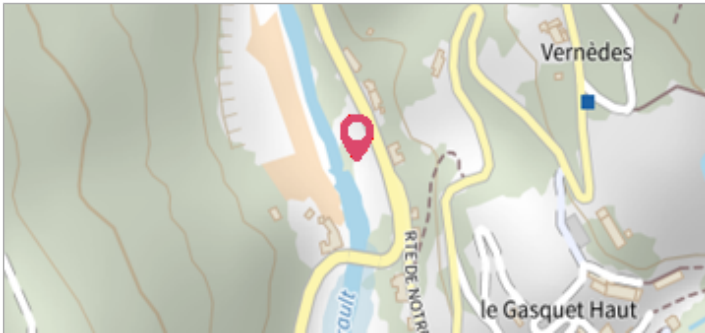
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_259

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.68494460 / Y: 44.05989070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754878.39 / Y: 6329225.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6849446 / Y: 44.0598907

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence: Droite

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

Commentaires : Laisses au sol - piquet bombé

Altitude calculée de l'eau : **294.434 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_259\_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 - 30/09/2020**

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 294.434 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 294.434