

Commune : **VAL-D'AIGOUAL****14 rue Barrys de la Macedoine**Rivière : **L' Hérault**

Commentaires : Propriété privée demander l'accès

**1**

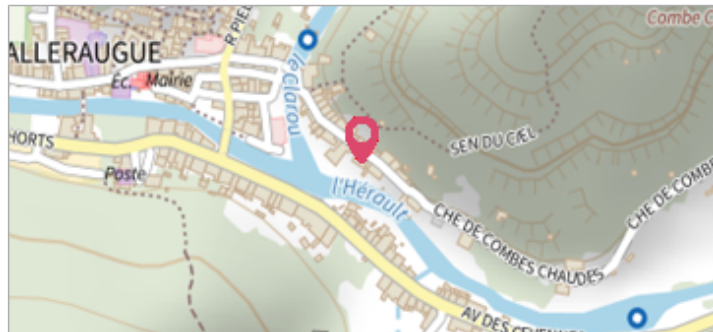
Repère(s) sur le site

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

Code : HERAULT20\_S\_304

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.64423120 / Y: 44.08028020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751597.98 / Y: 6331463.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6442312 / Y: 44.0802802

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence: Gauche

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

Commentaires : marqueur blanc sol - trait marqueur montant droit porte

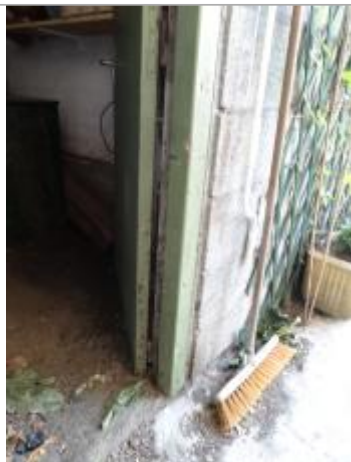
Altitude calculée de l'eau : **349.6506 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : HERAULT20\_R\_304\_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 : Estimation à partir d'un MNT

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol - Estimation à partir du LIDAR

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 348.891 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 349.6506