

Commune: VAL-D'AIGOUAL

24 rue André Chamson

Commentaires : Accès voie publique

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: HERAULT20_S_307 Date de mise à jour: 10/02/2023

Auteur: SPC MO





Rivière : L' Hérault

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.64294740 / Y: 44.08018230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751495.25 / Y: 6331451.82 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6429474 / Y: 44.0801823 Code Hydro: Y2--0200 Rive de référence: Droite



19 Septembre 2020

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 350.4706 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

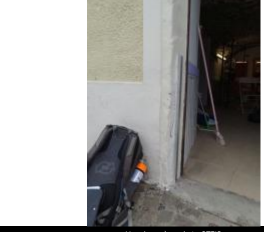
Commentaires: marqueur blanc seuil porte - trait marqueur montant gauche de la porte

GÉNÉRAL

Code: HERAULT20_R_307_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 - 29/09/2020

Méthode : Estimation à partir d'un MNT **Référence nivelée :** 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): 349.891 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 350.4706 m