

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

24 rue André Chamson

Commentaires : Accès voie publique

1 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



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 Altitude calculée de l'eau : **350.4706 m**

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