

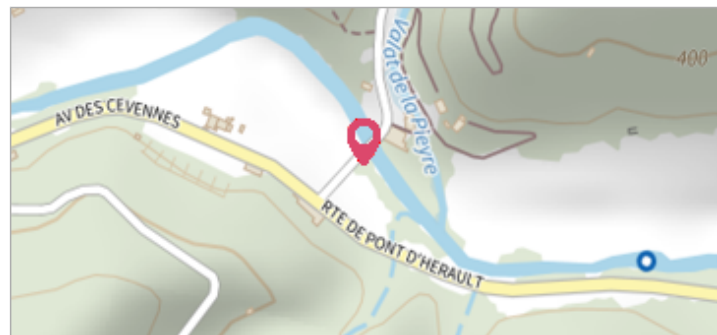
Commune : **VAL-D'AIGOUAL** | Rivière : **L' Hérault**

Rive droite Hérault / aval pont RD348

Commentaires : Arbre **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : HERAULT20_S_284 Date de mise à jour : 10/02/2023
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.65317700 / Y: 44.07874850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752315.87 / Y: 6331299.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.653177 / Y: 44.0787485
 Code Hydro: Y2--0200 Rive de référence: Droite

19 septembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **337.369 m**

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

Commentaires : Laisse accrochée à l'arbre

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_284_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 talus
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 338.139 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.770 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 337.369