



Commune : VAL-D'AIGOUAL

Rivière : L' Hérault

## La Rompude

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20\_S\_255

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.68558560 / Y: 44.05678220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 754932.74 / Y: 6328880.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6855856 / Y: 44.0567822

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence: Gauche

**19 septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : 290.699 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse au sol - peinture sol

### GÉNÉRAL

Code : HERAULT20\_R\_255\_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 : Nivellement direct

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 290.699 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 290.699



Vue du repère, photo OTEIS