



Commune : VAL-D'AIGOUAL

Rivière : L' Hérault

Aval pont - bord RD986**Commentaires :** Accès bords de l'Hérault**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_257**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.68440520 / Y: 44.05864360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754836.37 / Y: 6329086.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6844052 / Y: 44.0586436**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 : **292.018 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laises au sol - piquet bombé**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_257_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

10/02/2023

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 - 30/09/2020****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 292.018 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 292.018 m

Vue du repère, photo OTEIS