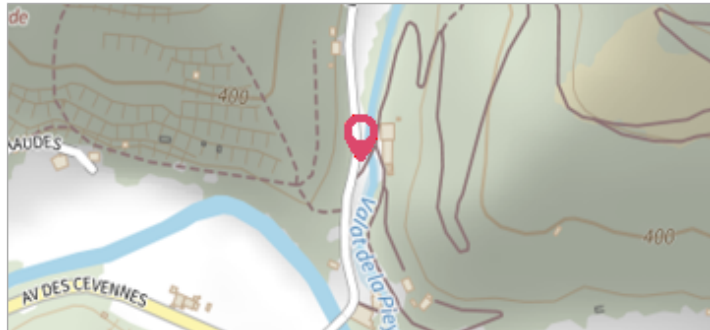


Commune : **VAL-D'AIGOUAL**

Valleraugue - la Bercede #8

Rivière : **L' Hérault****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_292**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.65356200 / Y: 44.08029230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 752345.28 / Y: 6331471.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.653562 / Y: 44.0802923**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Droite**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse arbre - peinture arbre et sol**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_292_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

10/02/2023

Altitude calculée de l'eau : **344.215 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 - 14/10/2020****Méthode :** Cheminement topographique**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 343.575 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 344.215