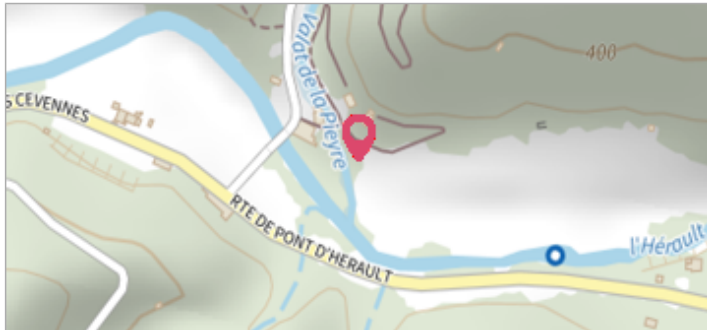


Commune : **VAL-D'AIGOUAL**

## Valleraugue - la Bercede

Rivière : **L' Hérault****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20\_S\_285**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.65427180 / Y: 44.07873410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 752403.56 / Y: 6331298.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6542718 / Y: 44.0787341**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 : **337.372 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse muret - marqueur blanc et marqueur**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20\_R\_285\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

10/02/2023



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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Repère depuis le haut du muret**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 338.232 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 337.372 m