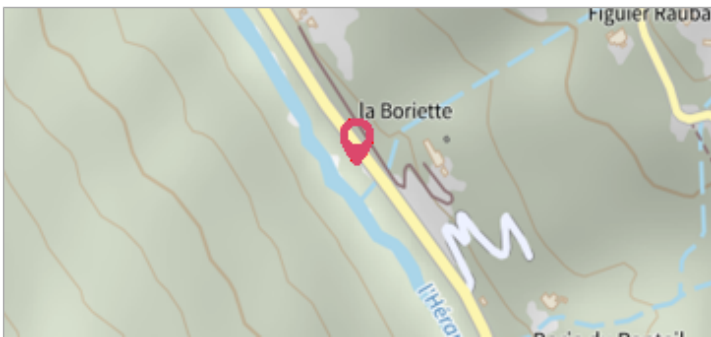


Commune : **VAL-D'AIGOUAL**

Le Soulier - Mas Pompignane

Rivière : **L' Hérault****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_265**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.67918580 / Y: 44.06636010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754410.82 / Y: 6329940.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6791858 / Y: 44.0663601**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse au sol - peinture rocherAltitude calculée de l'eau : **304.051 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_265_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 :** Rocher peint**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 304.291 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 304.051 m