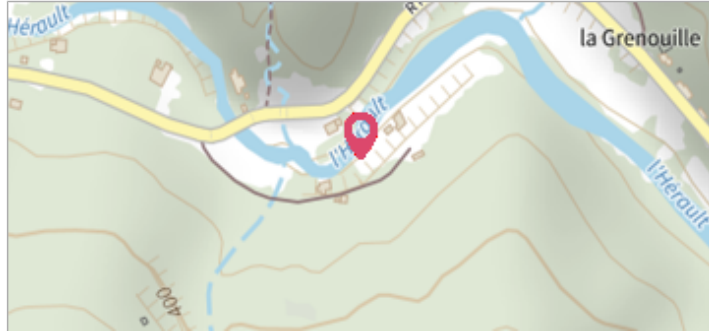


Commune : **VAL-D'AIGOUAL**

La Combe et le Souldau

Commentaires : Propriété privée demander l'accès

Rivière : **L' Hérault****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_275**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.66237240 / Y: 44.07689870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 753054.07 / Y: 6331099.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6623724 / Y: 44.0768987**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 : **325.2 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Difficulté à différencier laisses venant du versant de celles venant de l'Hérault**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_275_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

Vue du repère, photo OTEIS

**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 - 30/09/2020****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 325.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 325.2