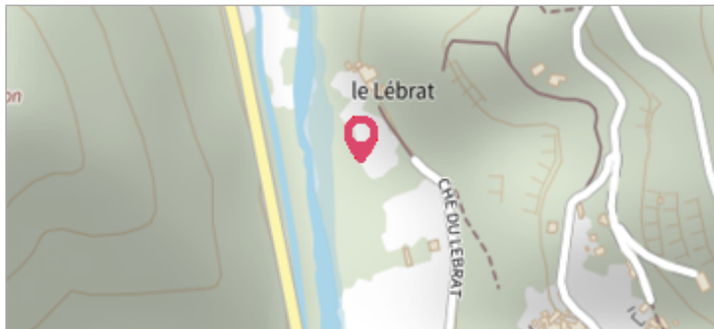


Commune : **SAINT-ANDRE-DE-MAJENCOULES**Rivière : **L' Hérault****Le Villaret - puit****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_212**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.68575510 / Y: 44.02570320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754976.31 / Y: 6325427.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6857551 / Y: 44.0257032**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **230.241 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace déportée extérieur - marqueur blanc**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_212_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 :** OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 15/10/2020****Méthode :** Cheminement topographique**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 229.291 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 230.241 m