

Commune : **SAINT-ANDRE-DE-MAJENCOULES**Rivière : **L' Hérault****Latuffet - vers cimetière****Commentaires :** Le long D986**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_160**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.67628070 / Y: 43.99950200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754241.71 / Y: 6322510.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6762807 / Y: 43.999502**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 : **191.145 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace parois abri - bombe au sol trait noir sur poteau**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_160_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 - 06/10/2020****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) :** 189.565 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 191.145 m

Vue du repère, photo OTEIS