

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(s)** : 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