



Commune : SAINT-ANDRE-DE-MAJENCOULES

Rivière : L' Hérault

**Moulin de la Barraqué****Commentaires :** Propriété privée demander l'accès**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20\_S\_234**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.67638230 / Y: 44.04432540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754207.2 / Y: 6327490.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6763823 / Y: 44.0443254**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **255.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisses au sol**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20\_R\_234\_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 - 01/10/2020****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 255.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 255.92