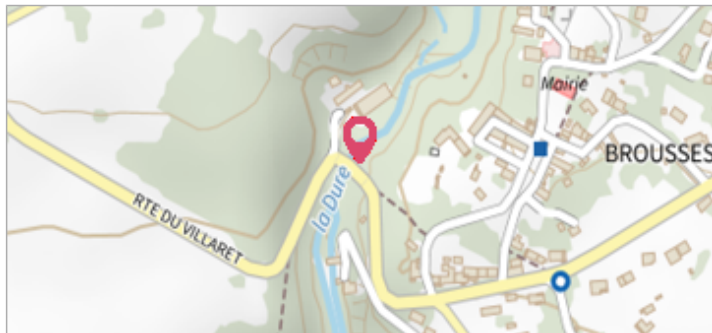


Commune : **SAINT-ANDRE-DE-MAJENCOULES**Rivière : **L' Hérault**

## 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **255.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laises 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(s)** : 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 m