

Commune : **SAINT-ANDRE-DE-MAJENCOULES**Rivière : **L' Arre****Mur****Commentaires** : Escalier sous RD999**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20\_S\_374**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.66410720 / Y: 43.99912490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 753265.7 / Y: 6322459.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6641072 / Y: 43.9991249**Code Hydro**: Y2010500**Rive de référence**: Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.864 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20\_R\_374\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

10/02/2023



Vue du repère, photo OTEIS

**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 - 09/10/2020****Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol en crête de marche**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 190.014 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 190.864