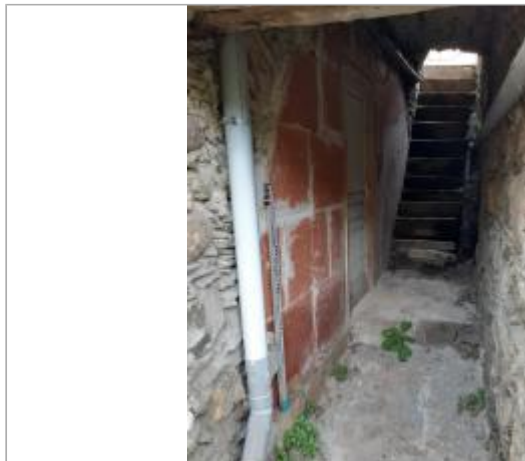


Commune : **SAINT-ANDRE-DE-MAJENCOULES**Rivière : **L' Arre****Chemin piéton sous RD999****Commentaires :** Mur brique**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** HERAULT20_S_367**Date de mise à jour :** 10/02/2023**Auteur :** SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.67607570 / Y: 43.99715760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754227.5 / Y: 6322249.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6760757 / Y: 43.9971576**Code Hydro:** Y2010500**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **187.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le mur**GÉNÉRAL****Code :** HERAULT20_R_367_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 - 09/10/2020****Méthode :** Cheminement topographique**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut parpaing, base du mur en brique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 186.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 187.36 m

Vue du repère, photo OTEIS