

Commune : **SAINT-NAZAIRE-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****5544 Le Moulin****Commentaires** : Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 31**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_225**Date de mise à jour** : 04/06/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.88424374 / Y: 43.24423050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 690592.5 / Y: 6238344.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8842437 / Y: 43.2442305**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace niveau d'eau sur voiture, témoignage riverain**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_225_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/10/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : TN**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 20.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 21.07