



Commune : SAINT-NAZAIRE-D'AUDE

Micro centrale électrique

Commentaires : Le Moulin RD 124

Rivière : L' Aude

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1033**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.88463925 / Y: 43.24494980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690624.76 / Y: 6238424.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8846393 / Y: 43.2449498**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche

3 Mars 1930

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **20.572 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur entrée droite rive gauche. support mur . Date d'enquête : 01/06/2000**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1033_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.022 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.572 m

Vue du repère