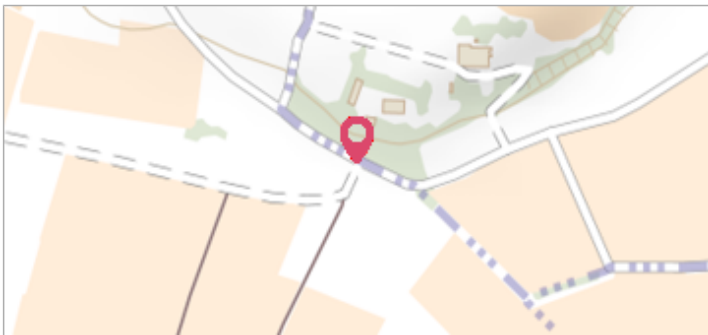




Commune : SAINT-NAZAIRE-D'AUDE

Arbre

Rivière : L' Aude

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_758**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.90781618 / Y: 43.23908950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692507.56 / Y: 6237770.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9078162 / Y: 43.2390895**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 : **18.883 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_758_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

14/05/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Méditerranée**NIVELLEMENT INITIAL - 12/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Commentaires sur le niveling :** mètre de 7.5cm**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.513 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.883 m