

Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE**Rivière : **L' Aude****La Plaine - parcelle H 888****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_140**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.12674280 / Y: 43.26056920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 710297.46 / Y: 6240162.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1267428 / Y: 43.2605692**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Non renseigné

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**25 octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **4.01 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** angle droit de l'entrée de la maison - rive gauche de l'Aude**GÉNÉRAL****Code :** 26_DDTM34_R_140_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.01