



Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

## La Plaine - parcelle H 888

Rivière : L' Aude

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

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### 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**25 octobre 1891****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**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

**Altitude calculée de l'eau :** 4.01 m**Nature du repère :** Plaque

### 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 nivélée :** 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 m