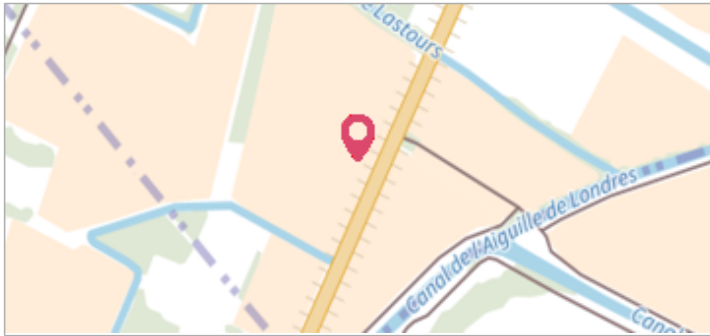


Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE****Pas du Loup Sud - mur de soutènement de la RN 9****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_137**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07901330 / Y: 43.26369820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 706419.24 / Y: 6240504.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0790133 / Y: 43.2636982

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**17 octobre 1940**Altitude calculée de l'eau : **6.97 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** face extérieure, du parapet de la RN 9 - rive gauche de l'Aude**GÉNÉRAL****Code :** 26_DDTM34_R_137_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) :** 6.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.97