



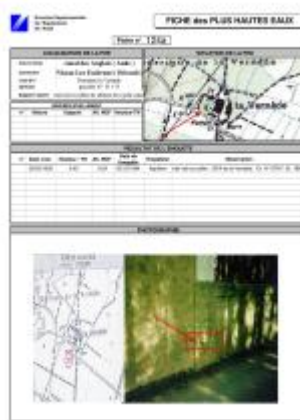
Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

Domaine la Vernède - parcelle H 175

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_139**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

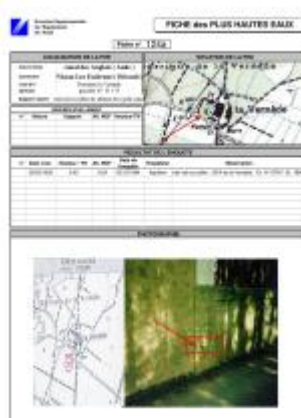
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.10653400 / Y: 43.25896250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 708655.8 / Y: 6239980.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.106534 / Y: 43.2589625**1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** borne du muret - rive gauche - aval du canal des Anglais - rive gauche de l'Aude

GÉNÉRAL

Code : 26_DDTM34_R_139_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

Altitude calculée de l'eau : **5.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat 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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.7 m