



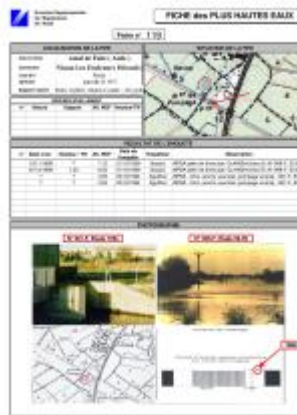
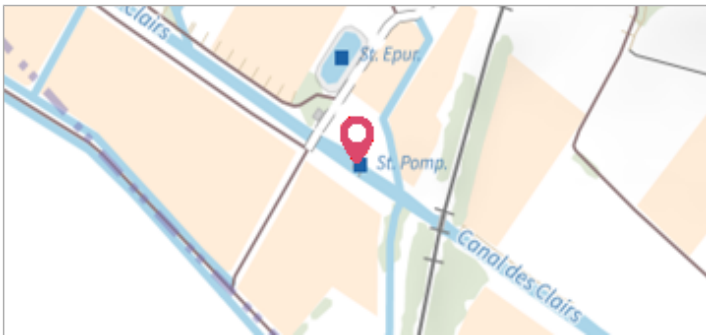
Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

Périès - parcelle G 1557

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_134**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

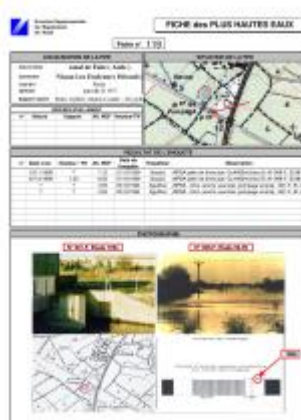
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07075710 / Y: 43.27026870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705747.83 / Y: 6241234.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0707571 / Y: 43.2702687**12 novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** pilier droit de portail d'entrée station d'exhaure sur canal de fuite - rive gauche de l'Aude

GÉNÉRAL

Code : 26_DDTM34_R_134_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

Altitude calculée de l'eau : **7.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.12



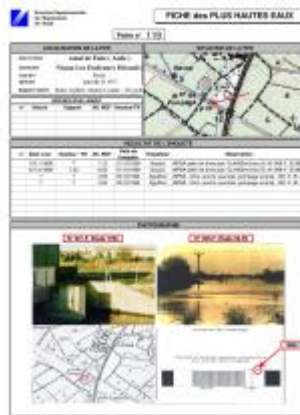
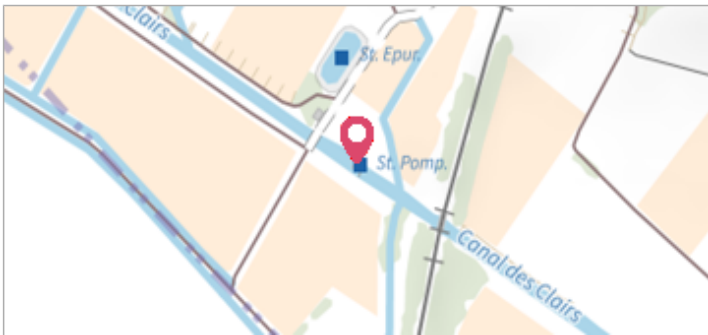
Commune : NISSAN-LEZ-ENSERUNE

Périès - parcelle G 1557

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** 26_DDTM34_S_134**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07075710 / Y: 43.27026870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705747.83 / Y: 6241234.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0707571 / Y: 43.2702687**7 décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** pilier droit de portail d'entrée station d'exhaure sur canal de fuite - rive gauche de l'Aude

GÉNÉRAL

Code : 26_DDTM34_R_134_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

Altitude calculée de l'eau : **6.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.05