

Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE****Périès - parcelle G 1557****2**

Repère(s) sur le site

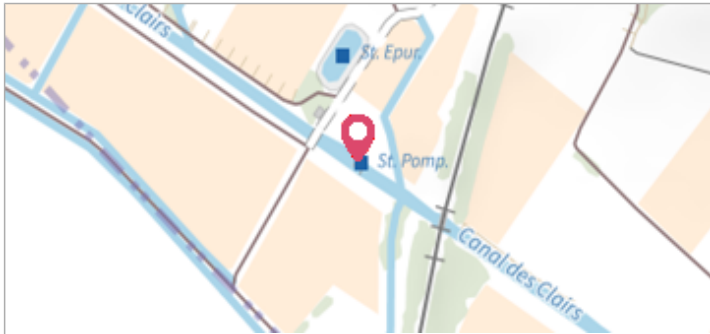
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 26_DDTM34_S_134

Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO

**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



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**12 novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **7.12 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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



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)** : 7.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.12 m