



Commune : **NISSAN-LEZ-ENSERUNE**

## Pas du Loup - RN 9 - vannes

**2** Repère(s) sur le site

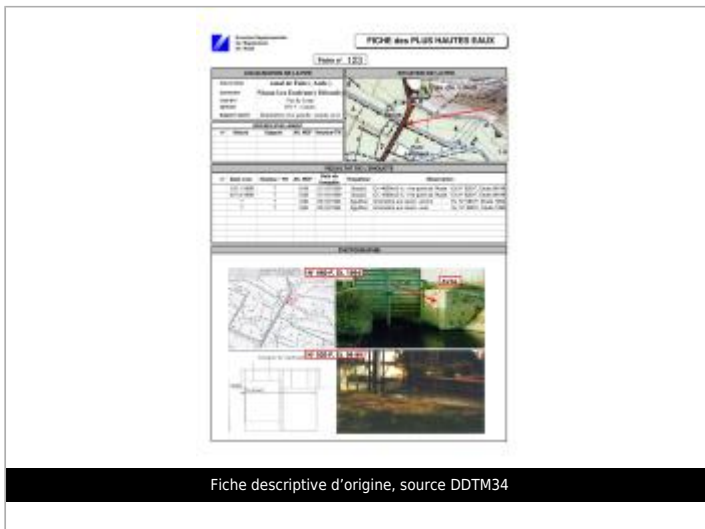
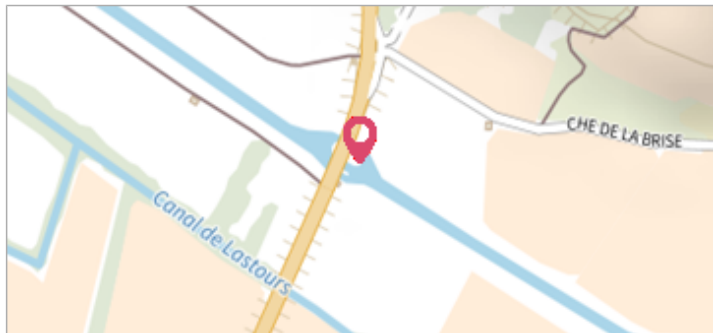
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** 26\_DDTM34\_S\_138

**Date de mise à jour :** 23/01/2026

**Auteur :** SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.08096200 / Y: 43.26568140

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 706577.33 / Y: 6240725.44

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.080962 / Y: 43.2656814



## 7 décembre 1996

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **5.88 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** limnimètre amont, aval sur la rive gauche du canal de fuite - rive gauche de l'Aude

### GÉNÉRAL

**Code :** 26\_DDTM34\_R\_138\_2

**Date de mise à jour :** 23/01/2026

**Auteur :** SPC MO

### 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(s) :** 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) :** 5.880 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.88 m



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34