

Commune : **LES PONTS-DE-CE**Rivière : **La Loire**

## Port des Noues

**Commentaires :** Site CORELA S8R3 - Mur extérieur - Excellent état - Sur la place à l'aval du pont Domnacus, au lieu dit "Le Port des Noues". Les repères sont gravés sur un bloc de granit encastré dans le mur du grand bâtiment, coté aval de la place, à coté du mur anti-crues. La marque la plus haute est à vérifier

**7** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_7511**Date de mise à jour :** 12/01/2026**Auteur :** SPC LCI

2025\_Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.52670180 / Y: 47.42315890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 434206 / Y: 6708471**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5267018 / Y: 47.4231589**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite

## Décembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.12 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202601120707**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

12/01/2026

### MARQUE

**Texte :** Décembre 1982**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

2025\_Vue du repère

### 2025\_NIVELLEMENT 1982 - 30/12/2025

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.12 m