



Commune : SAINT-DENIS-EN-VAL

Rivière : La Loire

## Centre d'incendie et de secours

**Commentaires :** Ensemble pédagogique posé en 2010-2011 par le département du Loiret dans le cadre du projet européen INTERREG Flood Resilient Cities.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACID45\_S\_11**Date de mise à jour :** 26/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2011, source : département du Loiret.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.95497500 / Y: 47.87843900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 621885.98 / Y: 6753632.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.954975 / Y: 47.878439**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

## 2 juin 1856

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

**Commentaires :** Repère posé en 2010-2011 par le département du Loiret dans le cadre du projet européen INTERREG Flood Resilient Cities. Hauteur atteinte par l'eau : 0.7 m.

### GÉNÉRAL

**Code :** 25LACID45\_R\_11\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

27/05/2025



Vue du repère en 2011, source : département du Loiret.

### MARQUE

**Texte :** 2 juin 1856 - plus hautes eaux connues - La Loire**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET CD45, REPÈRES NORMALISÉS CD 45 - 06/05/2011

**Type de repérage :** Autre**Organisme :** Conseil Départemental du Loiret SPC Loire-Allier-Cher-Indre