



Commune : SAINT-DENIS-EN-VAL

1077 Rue de Champbourdon

Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH06_S_90**Date de mise à jour :** 14/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.94273700 / Y: 47.88409000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 620979.67 / Y: 6754273.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.942737 / Y: 47.88409**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **96.88 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL**Code :** 25LACIH06_R_90_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL D'ORLÉANS - 11/01/2012**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI VAL D'ORLÉANS - 11/01/2012****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 96.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.88 m