



Commune : SAINT-GONDON

Rive face à la centrale de Dampierre #4

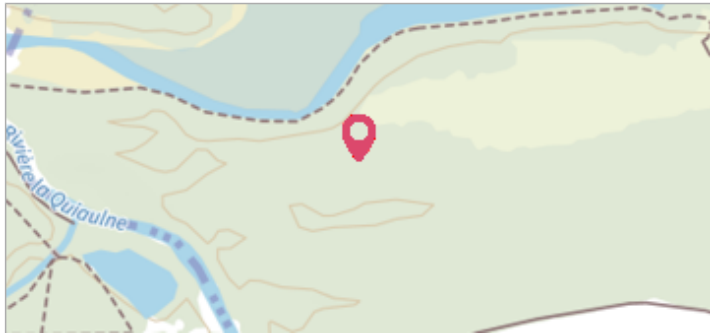
Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH04_S_10

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.51580400 / Y: 47.71953700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 663698 / Y: 6735571.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.515804 / Y: 47.719537

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **124.44 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH04_R_10_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

07/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Etat 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 - VALS DE DAMPIERRE, SULLY ET OUZOUER - 26/03/2025**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI VALS DAMPIERRE, SULLY ET OUZOUER - 08/01/2016****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 nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 124.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 124.44