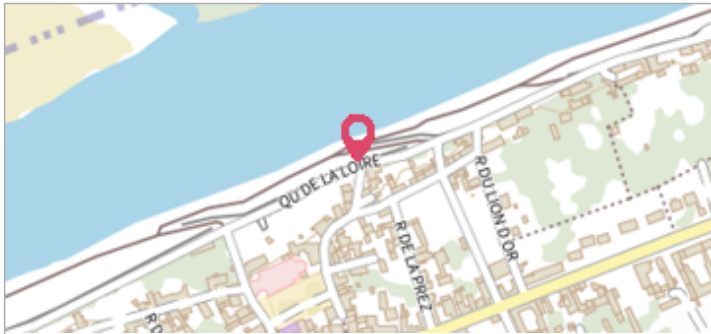


Commune : **SAINT-DYE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****37 Quai de la Loire****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH07_S_91**Date de mise à jour :** 15/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.48886000 / Y: 47.65730600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 586578.03 / Y: 6729632.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.48886 / Y: 47.657306**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.472 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Repère sur la façade de la maison.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH07_R_91_1**Date de mise à jour :** 15/05/2025**Auteur :** SPC LACI**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 - VALS D'ARDOUX ET D'AVARAY - 04/02/2021**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 78.472 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.472



Commune : SAINT-DYE-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

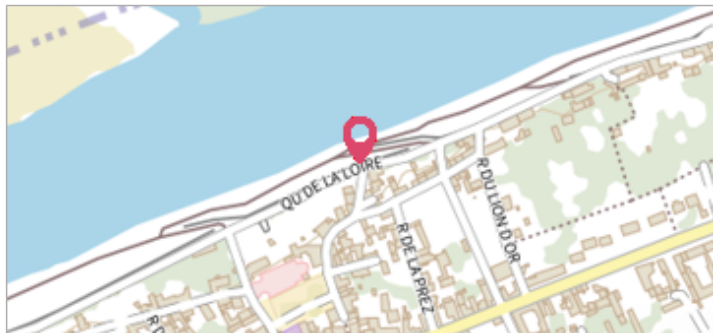
37 Quai de la Loire**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH07_S_91

Date de mise à jour : 15/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.48886000 / Y: 47.65730600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586578.03 / Y: 6729632.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.48886 / Y: 47.657306

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **78.446 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Repère sur la façade de la maison, à 0.026 au-dessous de la crue de 1856.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH07_R_91_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

15/05/2025

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 - VALS D'ARDOUX ET D'AVARAY - 04/02/2021

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 78.446 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.446