



Commune : LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

21 Chemin des Grèves

Commentaires : CHAPELLE-SAINT-MESMIN (LA) "Nivellement Bourdaloue" bk 102

2

Repère(s) sur le site

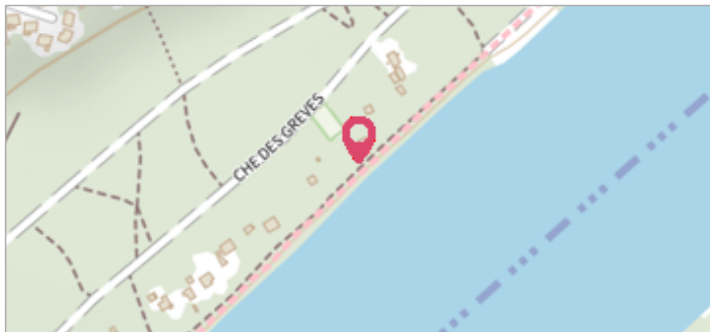
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH05_S_100

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83491400 / Y: 47.88197100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 612918.01 / Y: 6754150.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.834914 / Y: 47.881971

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **95.17 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : CHAPELLE-SAINT-MESMIN (LA) "Nivellement Bourdaloue" bk 102

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH05_R_100_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

12/05/2025

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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI 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 nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 95.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.17



Commune : LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

21 Chemin des Grèves

Commentaires : CHAPELLE-SAINT-MESMIN (LA) "Nivellement Bourdaloue" bk 102

2

Repère(s) sur le site

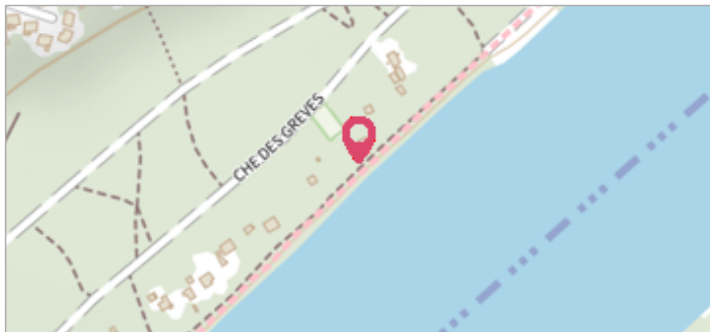
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH05_S_100

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83491400 / Y: 47.88197100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 612918.01 / Y: 6754150.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.834914 / Y: 47.881971

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **94.7 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : CHAPELLE-SAINT-MESMIN (LA) "Nivellement Bourdaloue" bk 102

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH05_R_100_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

12/05/2025

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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI 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 nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 94.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.7