

Commune : **LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN** | Rivière : **La Loire**

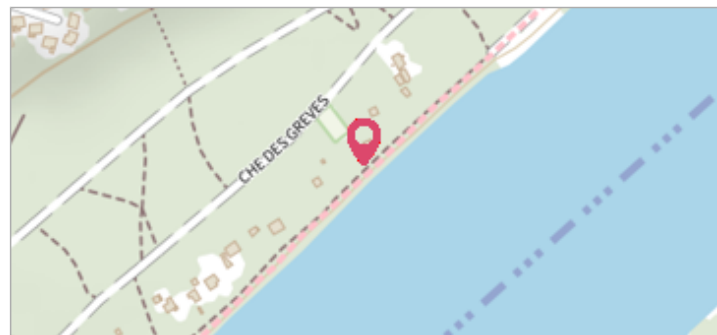
21 Chemin des Grèves

Commentaires : CHAPELLE-SAINT-MESMIN (LA) "Nivellement Bourdaloué" 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

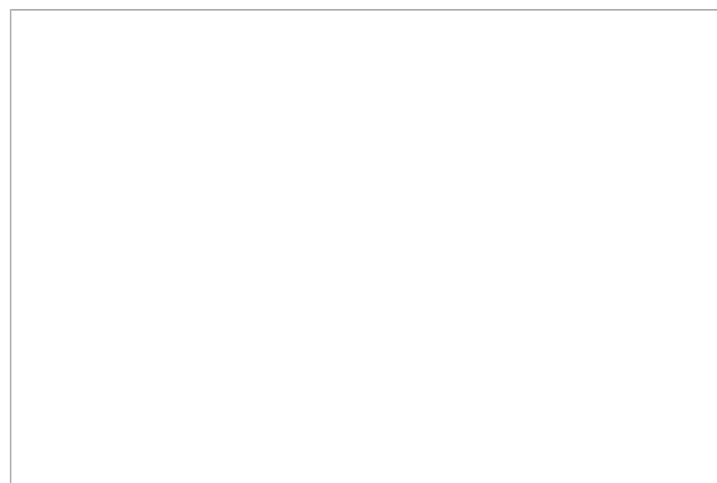
1856 Altitude calculée de l'eau : **95.17 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

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

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH05_R_100_1 **Date de mise à jour** : 12/05/2025
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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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 nivellement : Nivellement d'origine en Bourdaloué, 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) : 95.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.17

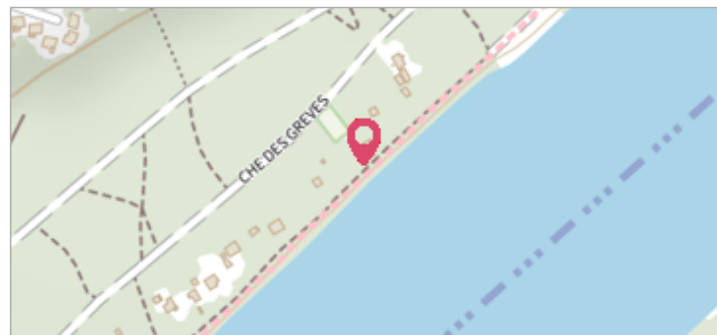

Commune : **LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN**
Rivière : **La Loire**

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

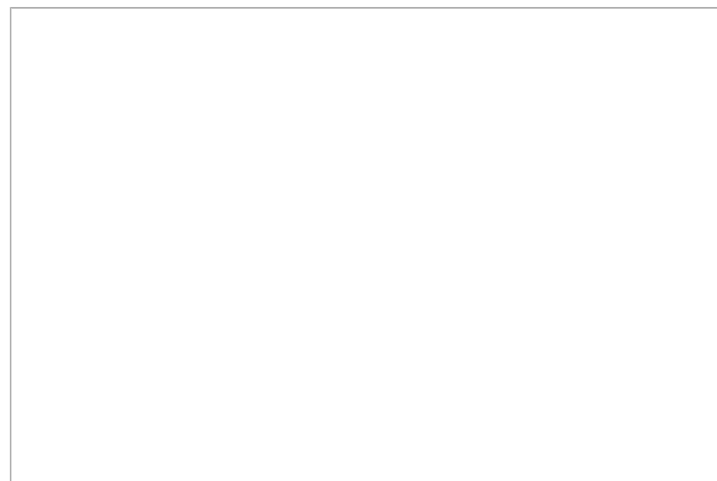

1866
Altitude calculée de l'eau : **94.7 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**
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 :** 12/05/2025
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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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 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) : 94.700 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.7