

Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

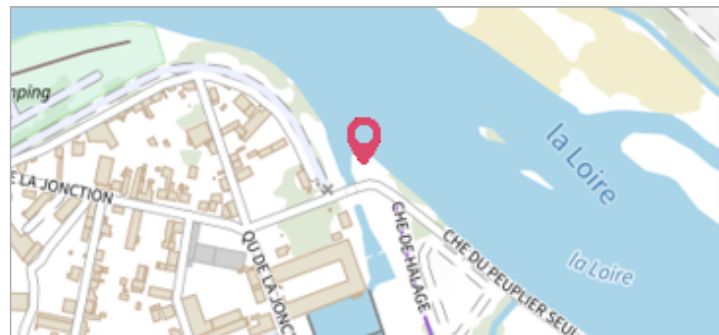
La Jonction, débouché de l'ancienne écluse

Commentaires : A "La Jonction", au débouché de l'ancienne écluse. Ces repères figurent sur le profil de Loire. Trait de crue de 1866 au ras de l'escalier a été restauré.
La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien comparant les cotes de Digoin et de Nevers

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_748 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16613220 / Y: 46.98201000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712628 / Y: 6653546.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1661322 / Y: 46.98201
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

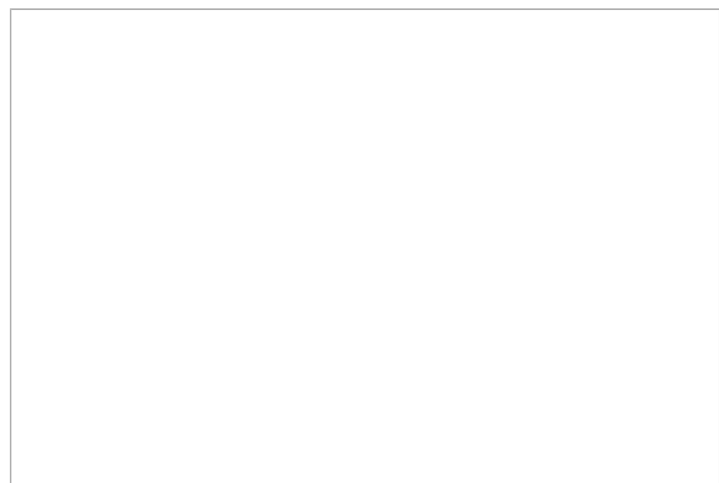
31 mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **177.479 m**

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

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 6.02 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_748_4652 **Date de mise à jour :** 19/11/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 177.479 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 177.479

Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire**

La Jonction, débouché de l'ancienne écluse

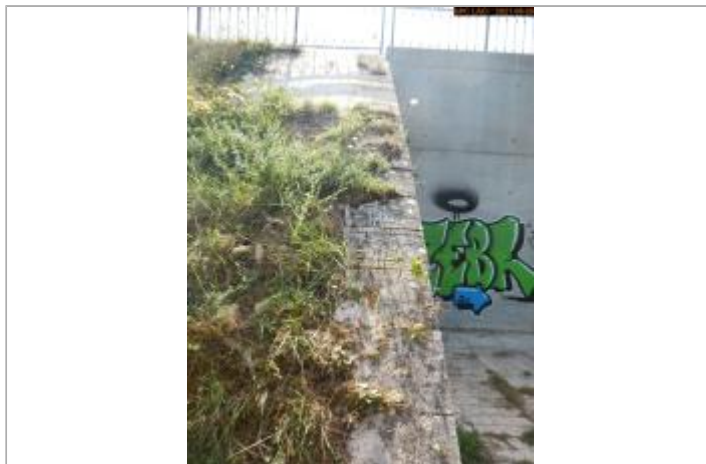
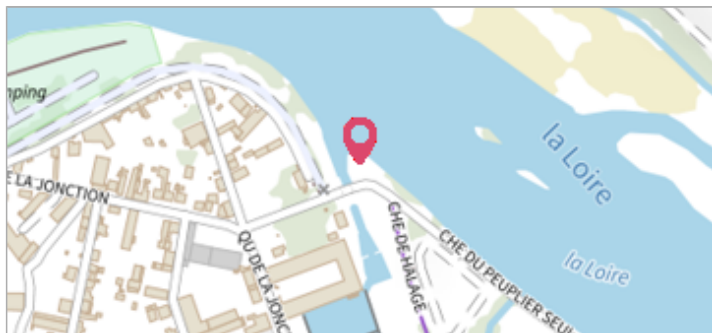
Commentaires : A "La Jonction", au débouché de l'ancienne écluse. Ces repères figurent sur le profil de Loire. Trait de crue de 1866 au ras de l'escalier a été restauré.

La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien comparant les cotes de Digoin et de Nevers

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_748**Date de mise à jour :** 08/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16613220 / Y: 46.98201000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712628 / Y: 6653546.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1661322 / Y: 46.98201**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**26 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **177.824 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_748_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

08/02/2022

MARQUE

Texte : 1866**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s) :** Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 177.824 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 177.824

Vue du repère

Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

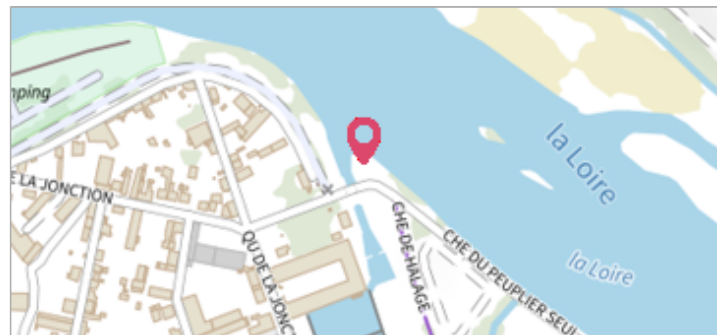
La Jonction, débouché de l'ancienne écluse

Commentaires : A "La Jonction", au débouché de l'ancienne écluse. Ces repères figurent sur le profil de Loire. Trait de crue de 1866 au ras de l'escalier a été restauré.
La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien comparant les cotes de Digoin et de Nevers

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_748 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16613220 / Y: 46.98201000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712628 / Y: 6653546.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1661322 / Y: 46.98201
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

10 octobre 1893 Altitude calculée de l'eau : **176.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_748_1473 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Crue du 10 octobre 1893
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 176.440 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.44

Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

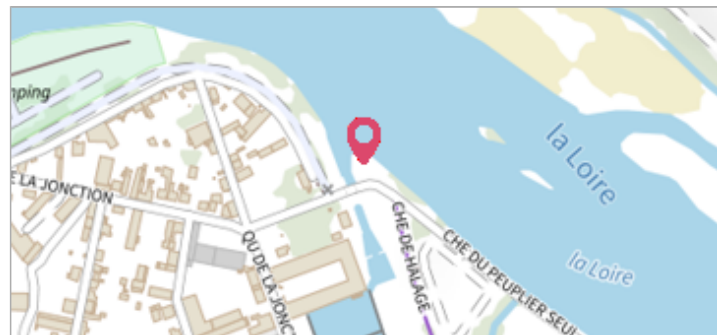
La Jonction, débouché de l'ancienne écluse

Commentaires : A "La Jonction", au débouché de l'ancienne écluse. Ces repères figurent sur le profil de Loire. Trait de crue de 1866 au ras de l'escalier a été restauré.
La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien comparant les cotes de Digoin et de Nevers

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_748 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16613220 / Y: 46.98201000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 712628 / Y: 6653546.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1661322 / Y: 46.98201
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence :** Gauche

21 octobre 1872 Altitude calculée de l'eau : **176.6 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_748_1472 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Crue du 21 Octobre 1872
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 176.600 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.6