

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

Quai des Eduens, voie SNCF

Commentaires : Échelle et repère de crues gravé sur la pile pont SNCF.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : DDT58_EPL_S_17 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2019 (source Google Street View)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15191600 / Y: 46.98323900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 711547.14 / Y: 6653680.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.151916 / Y: 46.983239
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Droite

5 décembre 2003
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : DDT58_EPL_R_17_2 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI

MARQUE

Texte : Crue du 5 décembre 2003
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



Vue du repère rapprochée

SOURCE DE REPÉRAGE : PONT SNCF - 08/02/2022

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

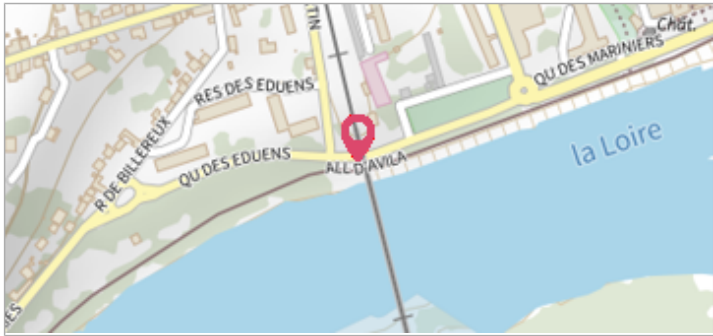
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Quai des Eduens, voie SNCF

Commentaires : Échelle et repère de crues gravé sur la pile pont SNCF. **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : DDT58_EPL_S_17 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15191600 / Y: 46.98323900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 711547.14 / Y: 6653680.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.151916 / Y: 46.983239
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Droite

27 septembre 1866
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : De chaque côtés de l'arche du pont SNCF se trouve un repère de crue du 27 septembre 1866

GÉNÉRAL

Code : DDT58_EPL_R_17_1 **Date de mise à jour :** 08/02/2022
Auteur : SPC LCI

MARQUE

Texte : Crue de 27 septembre 1866
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui



SOURCE DE REPÉRAGE : PONT SNCF - 08/02/2022
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre