

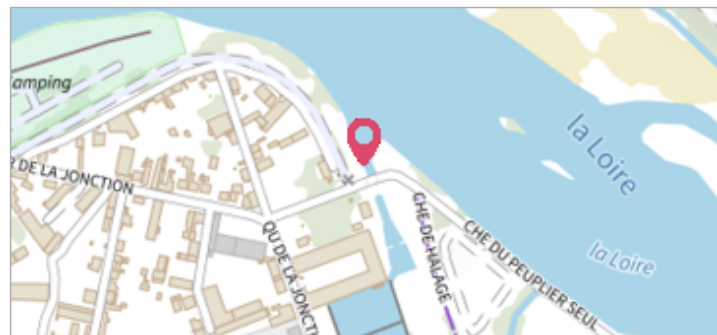
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

La Jonction

14 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_LB_S_6140 Date de mise à jour : 19/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16586883 / Y: 46.98192021
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712608 / Y: 6653536
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1658688 / Y: 46.9819202
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

15 novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **172.943 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:30 - Maxi 1,86 m le 16/11 à 12h00

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6140_6 Date de mise à jour : 19/05/2022
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 15/11/1996

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 6154. ZERO DES ECHELLES FACE A LA CABINE RESEAU .
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 171.443 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.943 m