

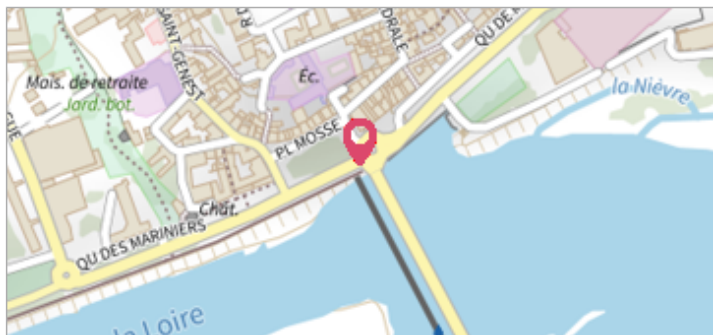
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Pont RN7 Aval

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_LB_S_6142 **Date de mise à jour :** 19/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15775998 / Y: 46.98476767
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 711991 / Y: 6653851
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.15776 / Y: 46.9847677
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

9 décembre 2010 Altitude calculée de l'eau : **173.063 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:45 - batillage : +/- 10cm à 300m

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6142_10 **Date de mise à jour :** 01/06/2022
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 - 09/12/2010

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 6156. sur la face aval de la culée rive droite
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) : 174.265 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.202 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.063 m