

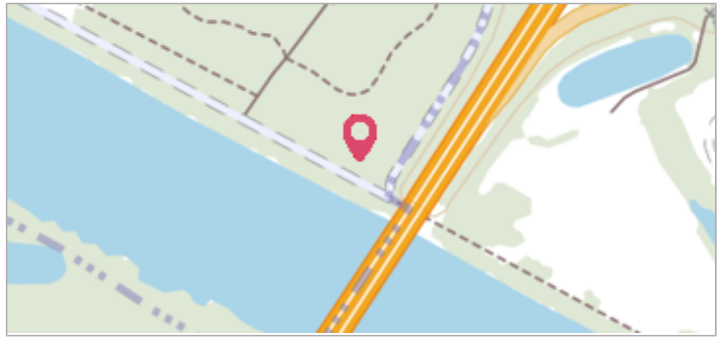
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Pont de la Déviation

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_LB_S_6311 Date de mise à jour : 19/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19772455 / Y: 46.97619783
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715031 / Y: 6652906
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1977246 / Y: 46.9761978
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

19 avril 2005 Altitude calculée de l'eau : **175.359 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:40

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6311_4 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 - 19/04/2005

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 6240. Clou sur haut de la levée du pont de la déviation au droit du RN, face loire (par levée de St-Éloi, accès Loire difficile).
 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) : 178.953 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.594 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.359 m