

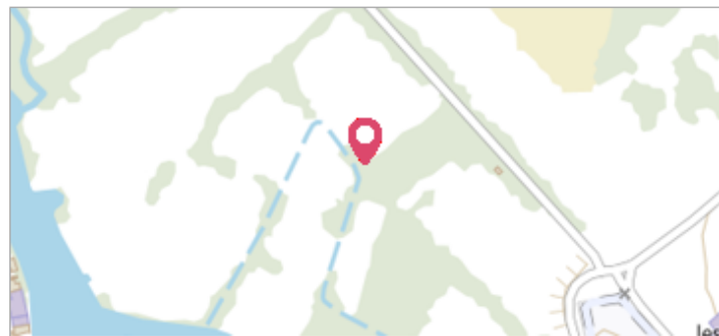
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Pont de la Déviation

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

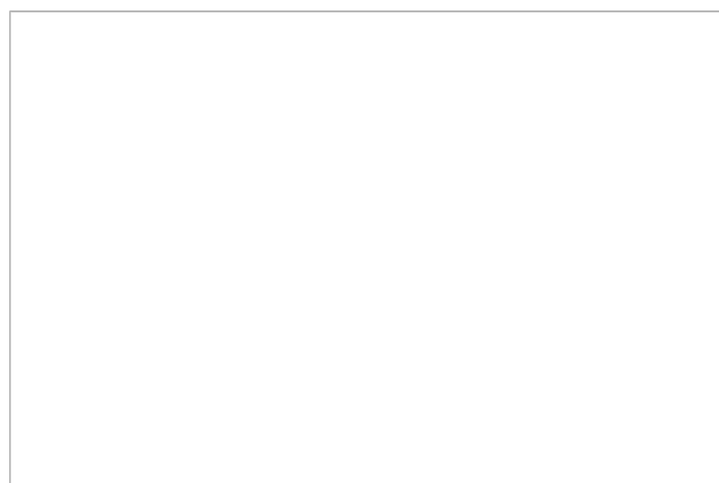
5 Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **175.866 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6311_5 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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 05/11/2008

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 6263. sur culée du pont de la déviation face Loire (par levée de St Eloi). 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) : 180.446 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.580 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.866 m