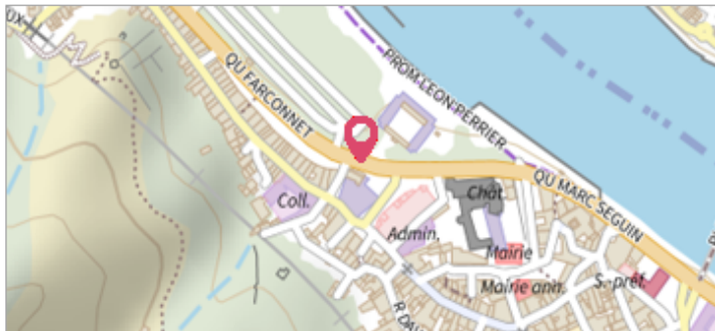


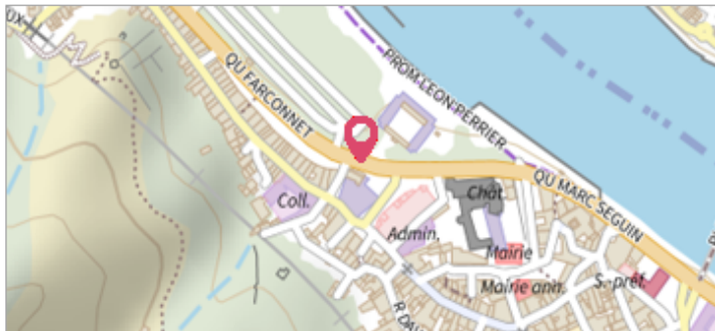
Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**15 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.408 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:45**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 - 15/01/1996****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 6155. Aval écluse R.D . Repère signalé détruit en Juillet 2002.**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) :** 175.035 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.627 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.408

Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**16 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.001 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:35**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 - 16/03/2001****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 6155. Aval écluse R.D. Repère signalé détruit en Juillet 2002.**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) :** 175.035 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.034 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.001

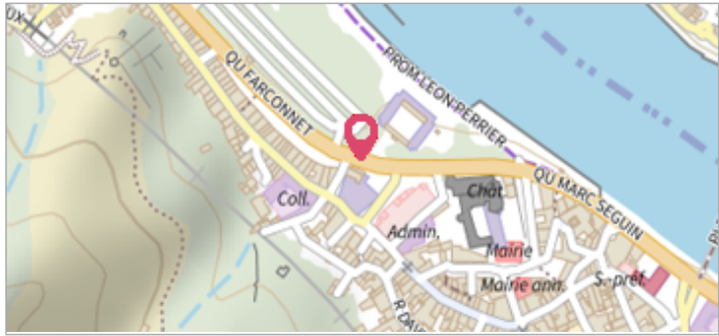
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Ecluse Nièvre

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : BDHE_LB_S_6141 Date de mise à jour : 19/05/2022
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15922165 / Y: 46.98520684
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712102 / Y: 6653900
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1592216 / Y: 46.9852068
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

7 Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **173.977 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:55

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6141_3 Date de mise à jour : 01/06/2022
 Auteur : SPC LACI

MARQUE

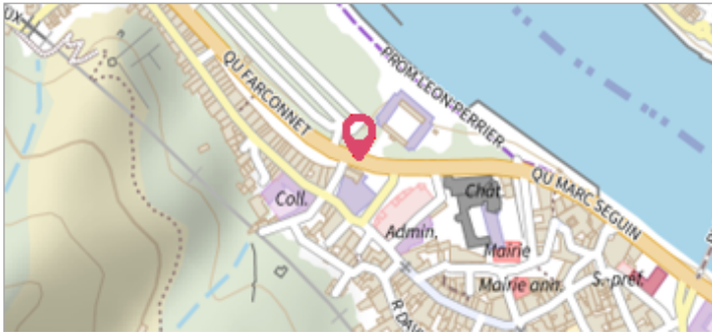
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

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

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/05/2001

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 6155. Aval écluse R.D . Repère signalé détruit en Juillet 2002.
 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) : 175.035 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.058 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 173.977

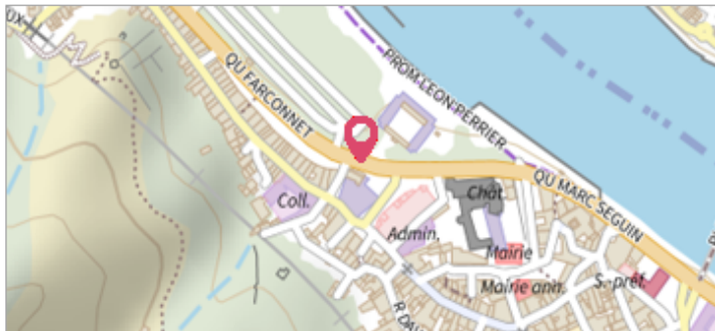
Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**5 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **175.02 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:22 - Mesure d après photo. Relevé géomètre depuis clou à l écluse faux**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 - 05/12/2003****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 6289. sur le mur de quai à l amont du pont. Zero provisoire à contrôler**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) :** 171.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.02

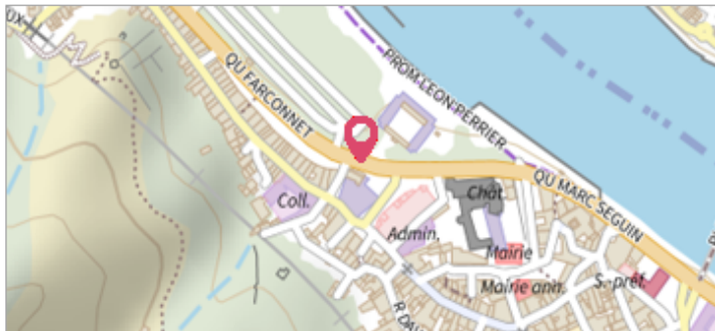
Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**19 Avril 2005**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.582 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:05**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 - 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 6268. en bas à droite de l'escalier, coté Loire.**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) :** 174.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.548 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.582

Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**5 Novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **173.98 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:30**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_6**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 6268. en bas à droite de l'escalier, coté Loire.**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) :** 174.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.98

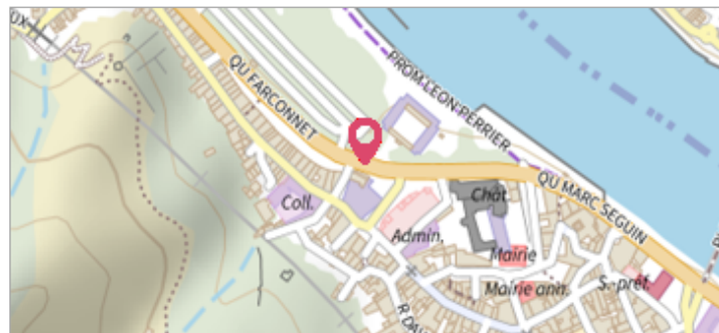
Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Ecluse Nièvre

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : BDHE_LB_S_6141 **Date de mise à jour :** 19/05/2022
Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15922165 / Y: 46.98520684
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712102 / Y: 6653900
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1592216 / Y: 46.9852068
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

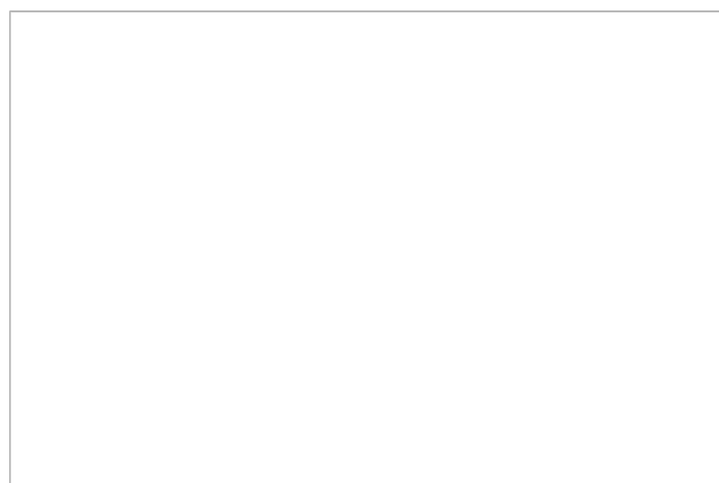
18 Novembre 2010 Altitude calculée de l'eau : **172.816 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:35

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6141_7 **Date de mise à jour :** 21/05/2022
Auteur : SPC LACI



MARQUE

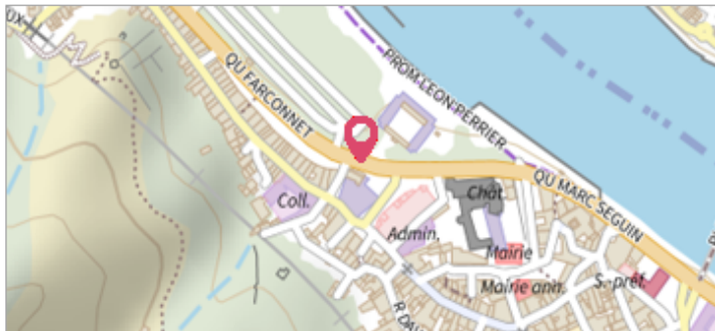
Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

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 - 18/11/2010

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 6268. en bas à droite de l'escalier, coté Loire.
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) : 174.130 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.314 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 172.816

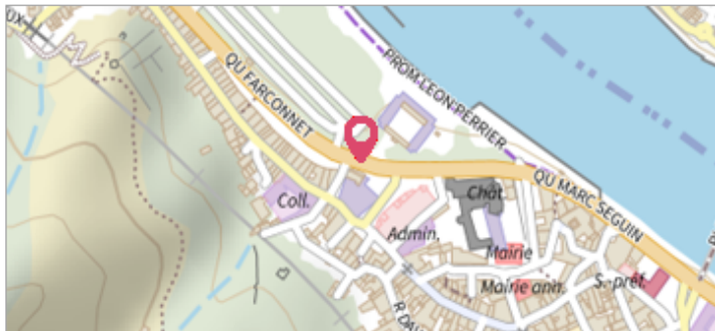
Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**9 Décembre 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.31 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:35**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_8**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/06/2022

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 - 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 6268. en bas à droite de l'escalier, coté Loire.**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) :** 174.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.31

Commune : **NEVERS**Rivière : **La Loire****Ecluse Nièvre****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6141**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6141 point de repère 6155 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15922165 / Y: 46.98520684**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712102 / Y: 6653900**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1592216 / Y: 46.9852068**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**22 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.178 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6141_9**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2022

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 - 22/01/2014****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 6268. en bas à droite de l'escalier, coté Loire.**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) :** 174.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.952 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.178