

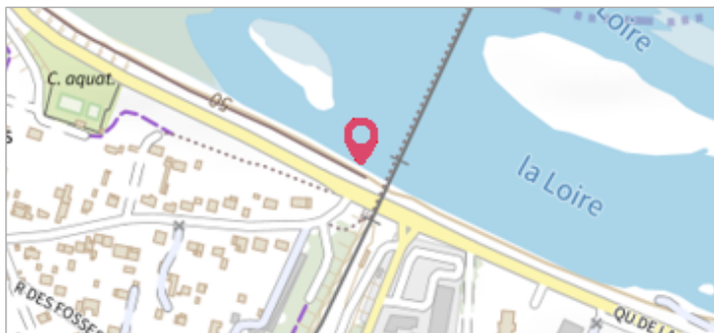
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_43

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.81737075 / Y: 47.39226580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535375 / Y: 6701378

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8173708 / Y: 47.3922658

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

19 Octobre 1993Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.21 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:15 - pas de perte de charge

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_43_1

Date de mise à jour : 09/02/2024

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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 19/10/1993

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 270. échelle sur la face amont de la culée RG du pont SNCF

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) : 48.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.21

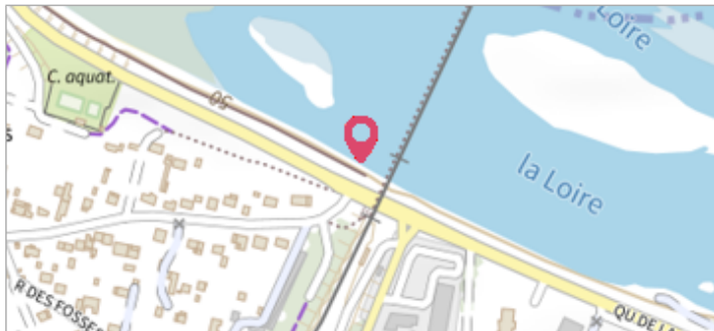
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_43

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.81737075 / Y: 47.39226580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535375 / Y: 6701378

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8173708 / Y: 47.3922658

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

27 Novembre 1996Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.987 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_43_2

Date de mise à jour : 09/02/2024

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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 27/11/1996

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 270. échelle sur la face amont de la culée RG du pont SNCF

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) : 48.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.413 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.987

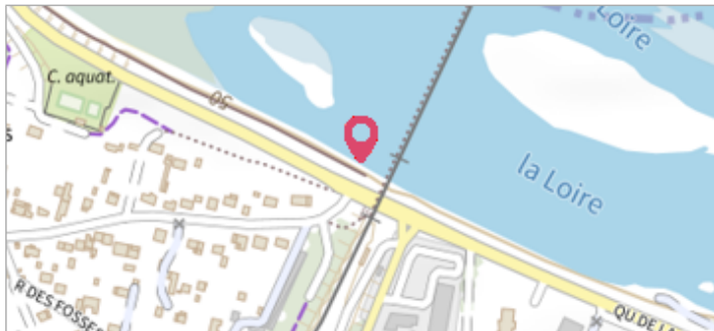
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_43

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.81737075 / Y: 47.39226580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535375 / Y: 6701378

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8173708 / Y: 47.3922658

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

24 Mai 1996Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.451 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_43_3

Date de mise à jour : 09/02/2024

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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 24/05/1996

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 270. échelle sur la face amont de la culée RG du pont SNCF

Référence nivelée : Autre type de référence

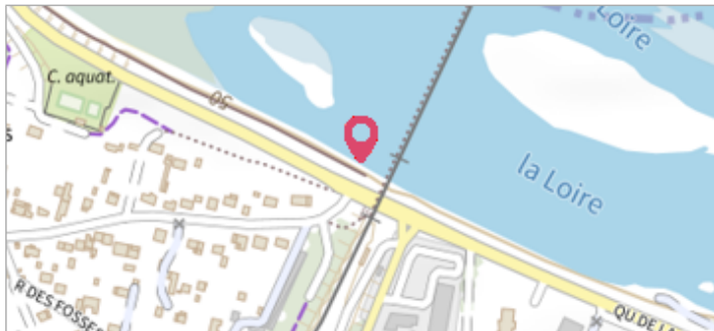
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 48.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.051 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.451

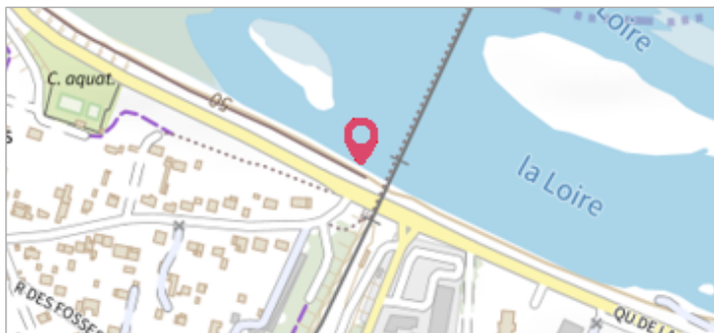
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_43**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.81737075 / Y: 47.39226580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535375 / Y: 6701378**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8173708 / Y: 47.3922658**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.086 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_43_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/11/2008****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 271, sous le pont SNCF sur la RD 751, face opposée 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) :** 55.204 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.118 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.086

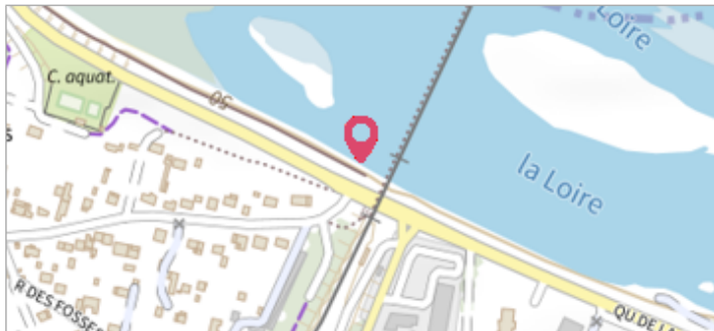
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_43**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.81737075 / Y: 47.39226580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535375 / Y: 6701378**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8173708 / Y: 47.3922658**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.911 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_43_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

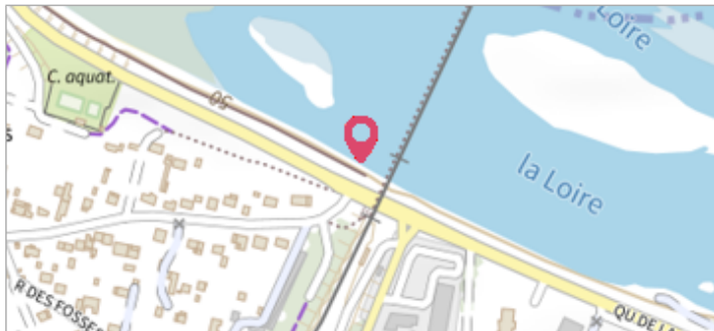
09/02/2024

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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 11/01/2008****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 270. échelle sur la face amont de la culée RG du pont SNCF**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) :** 48.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.511 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.911

Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_43**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.81737075 / Y: 47.39226580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535375 / Y: 6701378**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8173708 / Y: 47.3922658**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.434 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_43_6**Date de mise à jour :** 09/02/2024**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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/06/2008****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 271, sous le pont SNCF sur la RD 751, face opposée 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) :** 55.204 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.434

Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF Aval****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_43**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 212 point de repère 271 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.81737075 / Y: 47.39226580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535375 / Y: 6701378**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8173708 / Y: 47.3922658**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**5 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.068 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_43_7**Date de mise à jour :** 09/02/2024**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 MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 05/01/2012****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 271, sous le pont SNCF sur la RD 751, face opposée 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) :** 55.204 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.136 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.068