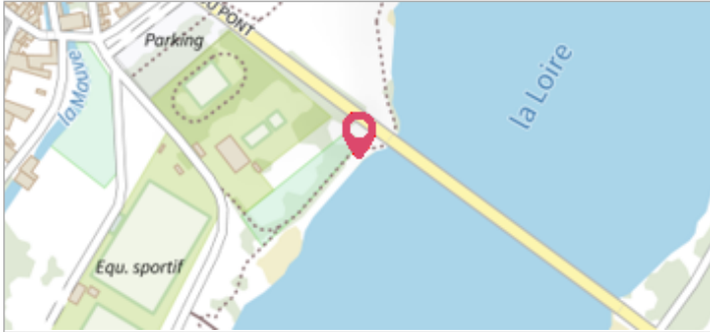


Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Meung-sur-Loire (D18), aval rive droite****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_13**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.70024725 / Y: 47.82320180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 602746 / Y: 6747779**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7002473 / Y: 47.8232018**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**31 Mars 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.19 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_13_1**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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 31/03/1980****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 208. échelle fixée sur la culée RD, coté amont, du pont de Meung**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) :** 82.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.19

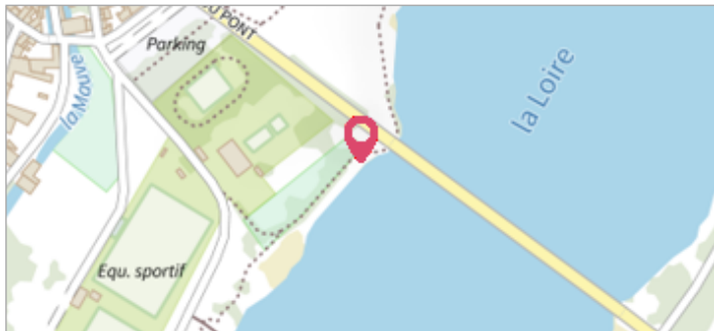
Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Meung-sur-Loire (D18), aval rive droite****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_13

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.70024725 / Y: 47.82320180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602746 / Y: 6747779

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7002473 / Y: 47.8232018

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**6 Décembre 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **83.58 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_13_2

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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 06/12/1984

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 208. échelle fixée sur la culée RD, coté amont, du pont de Meung

Référence nivelée : Autre type de référence

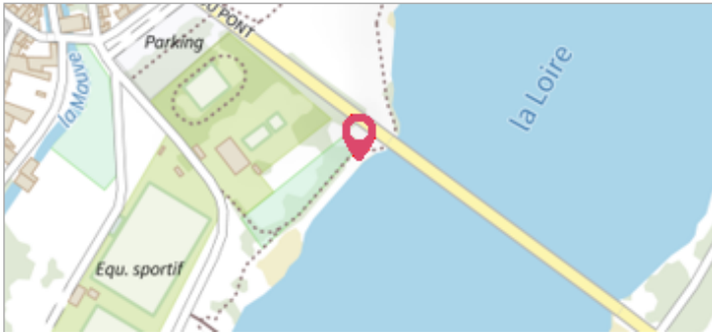
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 82.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.58

Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Meung-sur-Loire (D18), aval rive droite****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_13**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.70024725 / Y: 47.82320180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 602746 / Y: 6747779**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7002473 / Y: 47.8232018**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**10 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.411 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:10**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_13_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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 10/01/2008****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 208. échelle fixée sur la culée RD, coté amont, du pont de Meung**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) :** 82.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.269 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.411

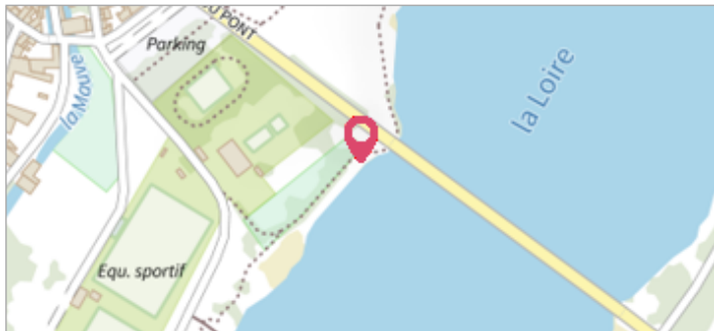
Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Meung-sur-Loire (D18), aval rive droite****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_13

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.70024725 / Y: 47.82320180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602746 / Y: 6747779

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7002473 / Y: 47.8232018

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.901 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_13_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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

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 207. sur la culée RD du pont de Meung, face Loire

Référence nivelée : Autre type de référence

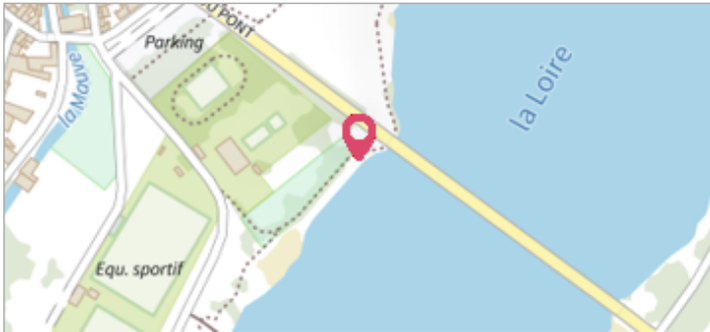
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 84.917 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.016 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.901

Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Meung-sur-Loire (D18), aval rive droite****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_13**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.70024725 / Y: 47.82320180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 602746 / Y: 6747779**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7002473 / Y: 47.8232018**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**4 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **83.343 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_13_5**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 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/01/2012****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 207. sur la culée RD du pont de Meung, face 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) :** 84.917 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.574 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.343