

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Vineuil Amont****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2094**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.24548018 / Y: 47.34274210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567537 / Y: 6695073**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2454802 / Y: 47.3427421**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**8 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.375 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** FE AVAL 60.89**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2094_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998****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 2271. ZERO ECHELLE AVAL**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.555 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.375

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Vineuil Amont****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2094**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.24548018 / Y: 47.34274210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567537 / Y: 6695073**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2454802 / Y: 47.3427421**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**4 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.177 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2094_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/05/2001****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 2269. sur le soubassement du pignon d'une remise à l'aval de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 65.173 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.996 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.177

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Vineuil Amont****7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2094**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.24548018 / Y: 47.34274210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567537 / Y: 6695073**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2454802 / Y: 47.3427421**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**9 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.435 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:55**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2094_3**Date de mise à jour :** 02/06/2022**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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001****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 2269. sur le soubassement du pignon d'une remise à l'aval de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 65.173 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.738 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.435

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Vineuil Amont****7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2094**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.24548018 / Y: 47.34274210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567537 / Y: 6695073**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2454802 / Y: 47.3427421**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 Janvier 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.613 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:35**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2094_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/01/2003****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 2269. sur le soubassement du pignon d'une remise à l'aval de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 65.173 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.613

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Ecluse de Vineuil Amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2094 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.24548018 / Y: 47.34274210
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 567537 / Y: 6695073
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2454802 / Y: 47.3427421
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

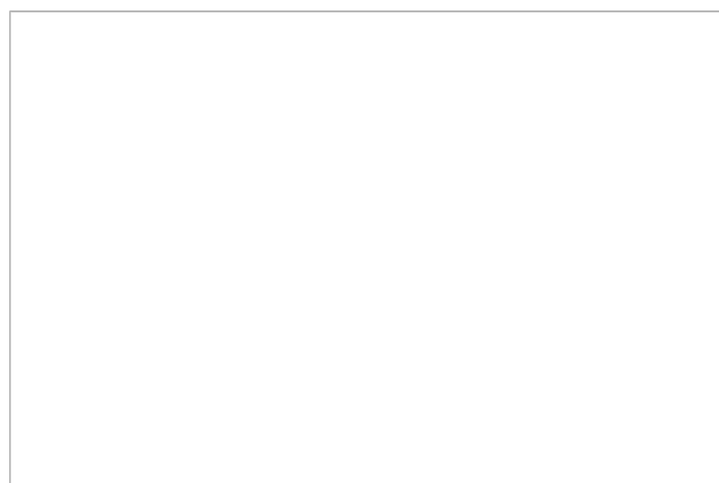
7 Février 2003 Altitude calculée de l'eau : **63.303 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:30

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2094_5 **Date de mise à jour :** 02/06/2022
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 - CHER - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 07/02/2003

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 2269. sur le soubassement du pignon d'une remise à l'aval de l'écluse
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 65.173 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.303

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Vineuil Amont****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2094**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.24548018 / Y: 47.34274210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567537 / Y: 6695073**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2454802 / Y: 47.3427421**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**31 Mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.338 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:30**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2094_6**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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 31/05/2008****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 2378. échelle amont de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.518 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.338

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse de Vineuil Amont****7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2094**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.24548018 / Y: 47.34274210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567537 / Y: 6695073**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2454802 / Y: 47.3427421**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**6 Mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.208 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2094_7**Date de mise à jour :** 18/05/2022**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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/05/2015****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 2273. sur la tête amont du bajoyer de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.072 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.208