

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**27 Novembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **45.735 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 14:00**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM4_R_49_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 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 279. sur muret rond point Marmoutier 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)** : 53.053 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -7.318 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 45.735

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**2 Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.271 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:48**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_49_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 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 - 02/05/1998****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 278. au droit du rond point escalier 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) :** 50.203 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.932 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.271

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**25 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.102 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:10**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM4_R_49_3**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 - 25/02/1999****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 278. au droit du rond point escalier 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)** : 50.203 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -2.101 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.102

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**10 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.603 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 18:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_49_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 - 10/05/2001****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 278. au droit du rond point escalier 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) :** 50.203 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.603

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**9 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **49.555 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:52 - cote 49,12m le 10/12 à 10h54**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_49_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 - 09/12/2003****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 279. sur muret rond point Marmoutier 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) :** 53.053 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.498 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.555

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**11 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.422 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 14:35**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM4_R_49_6**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 668. Sur le dernier palier en bas de l'escalier d'accès à la Loire, à l'axe.**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)** : 46.964 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.542 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.422

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_49**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**5 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.388 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_49_7**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 - 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 278. au droit du rond point escalier 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) :** 50.203 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.815 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.388