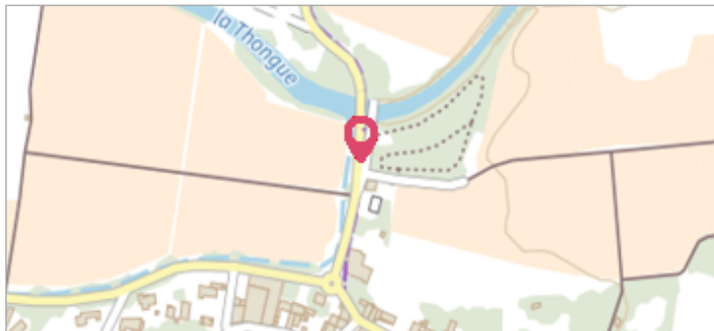


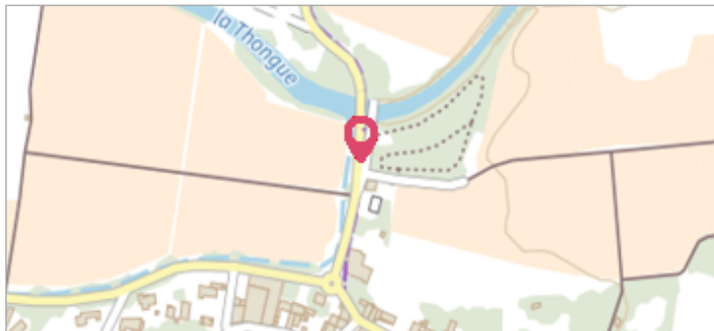
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Amont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_58**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 135 point de repère 176 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91482618 / Y: 47.89474380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 618910 / **Y:** 6755484.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9148262 / Y: 47.8947438**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.949 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:00 - Maxi non observé**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_58_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 2 (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 - 29/12/1973****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 176. limon d un escalier à l amont de la place St Charles**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) :** 90.499 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.949

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Amont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_58**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 135 point de repère 176 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91482618 / Y: 47.89474380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 618910 / **Y:** 6755484.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9148262 / Y: 47.8947438**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**15 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.789 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:20**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_58_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 2 (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 - 15/06/1992****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 176. limon d un escalier à l amont de la place St Charles**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) :** 90.499 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.789

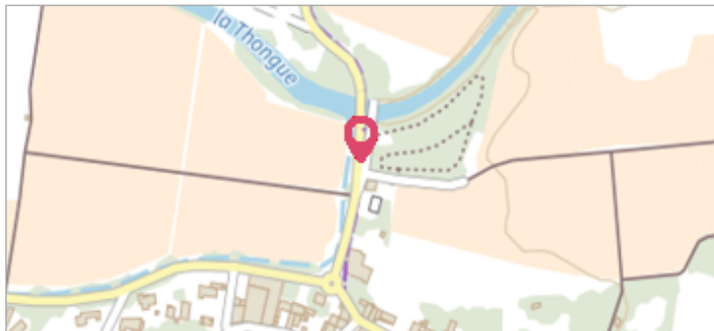
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Amont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_58

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 135 point de repère 176 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.91482618 / Y: 47.89474380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618910 / Y: 6755484.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9148262 / Y: 47.8947438

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

1^{er} Février 1999Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.832 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:23

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_58_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 2 (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 - 01/02/1999

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 497. au sommet d'un escalier d'accès à la Loire face à la Place St Charles

Référence nivelée : Autre type de référence

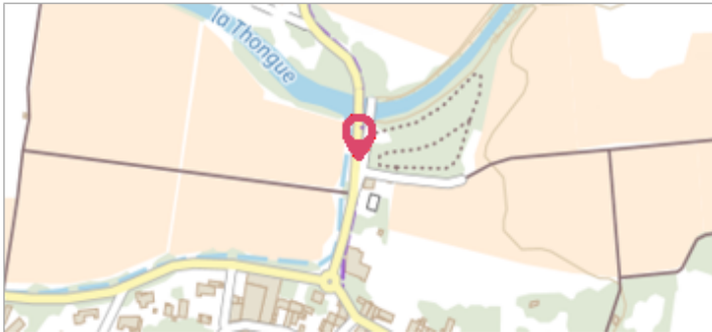
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 98.421 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -6.589 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.832

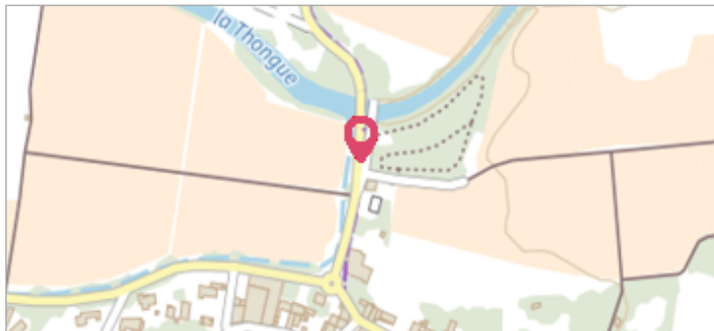
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Amont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_58**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 135 point de repère 176 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91482618 / Y: 47.89474380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 618910 / **Y:** 6755484.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9148262 / Y: 47.8947438**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.003 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_58_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 2 (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 176. limon d un escalier à l amont de la place St Charles**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) :** 90.499 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.504 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.003

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Amont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_58**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 135 point de repère 176 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91482618 / Y: 47.89474380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 618910 / **Y:** 6755484.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9148262 / Y: 47.8947438**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.241 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_58_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 2 (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 176. limon d un escalier à l amont de la place St Charles**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) :** 90.499 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.742 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.241