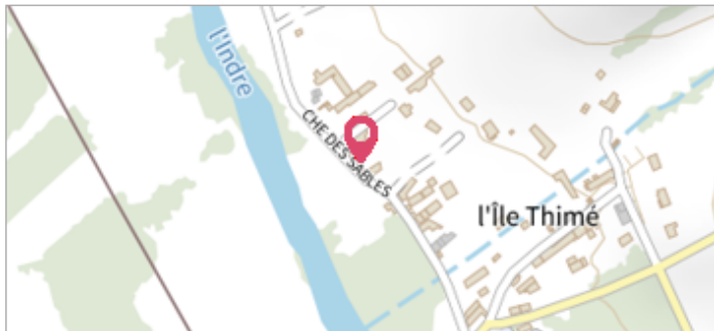


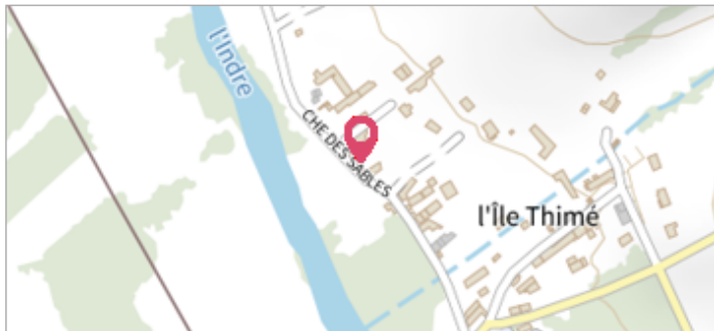
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Aval****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_59**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 136 point de repère 497 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91178785 / Y: 47.89476070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 618683 / Y: 6755490**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9117879 / Y: 47.8947607**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.454 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:06 - mesure faite au bas de la câle. Dhuit transparent**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_59_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 - 01/05/1998****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 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) :** -4.967 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.454

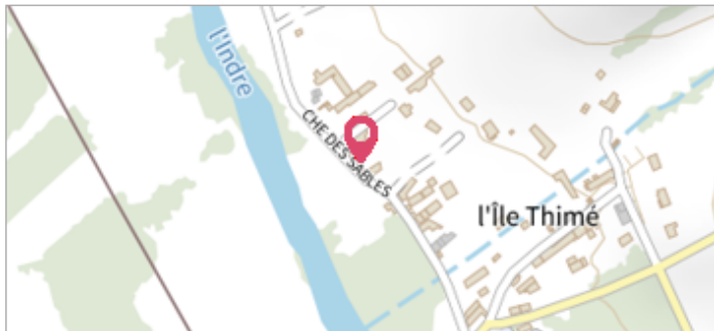
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Aval****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_59**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 136 point de repère 497 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91178785 / Y: 47.89476070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618683 / Y: 6755490**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9117879 / Y: 47.8947607**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1^{er} Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.493 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:23**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_59_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 - 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) :** -6.928 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.493

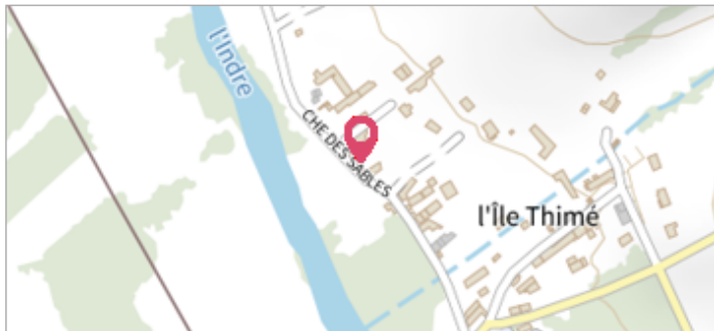
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Aval****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_59**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 136 point de repère 497 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91178785 / Y: 47.89476070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618683 / Y: 6755490**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9117879 / Y: 47.8947607**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**24 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.243 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:00 - en bas de la grande côle d'accès au dhuit**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_59_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

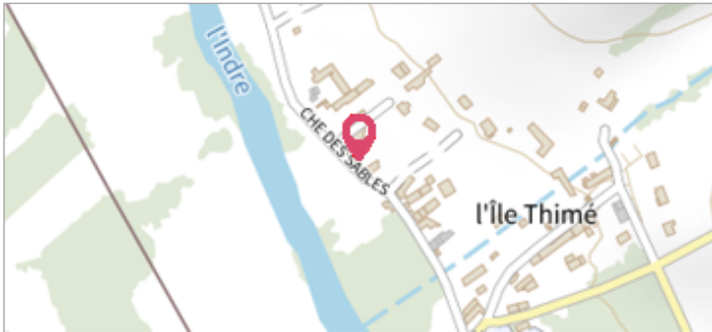
09/02/2024

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 - 24/02/1999****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) :** -5.178 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.243

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Aval****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_59**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 136 point de repère 497 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91178785 / Y: 47.89476070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618683 / Y: 6755490**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9117879 / Y: 47.8947607**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**10 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.355 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_59_4**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 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) :** 0.856 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.355

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Aval****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_59**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 136 point de repère 497 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.91178785 / Y: 47.89476070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618683 / Y: 6755490**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9117879 / Y: 47.8947607**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.959 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_59_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) :** 1.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.959