

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V, rive gauche amont (site SIEL)****4**

Repère(s) sur le site

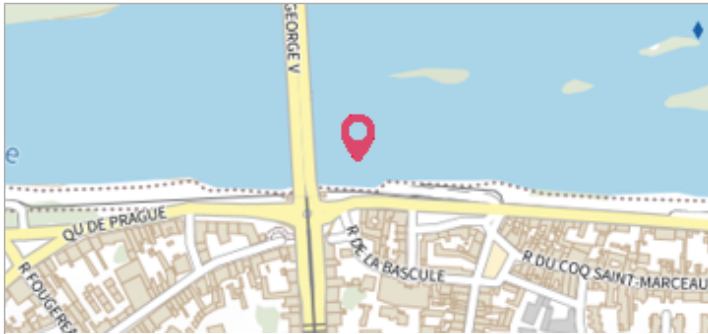
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_61

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 138 point de repère 502 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.90516928 / Y: 47.89511320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618189 / Y: 6755536

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9051693 / Y: 47.8951132

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1<sup>er</sup> Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.976 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:17

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_61\_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 496. à l'angle du bar- restaurant "Au sable de Loire" face Loire à l'extrémité amont de la place de la Bascule.**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) :** 97.421 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.445 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.976

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V, rive gauche amont (site SIEL)****4**

Repère(s) sur le site

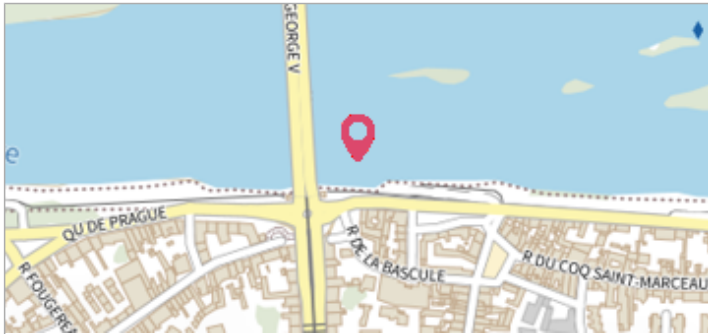
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_61

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 138 point de repère 502 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.90516928 / Y: 47.89511320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618189 / Y: 6755536

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9051693 / Y: 47.8951132

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**10 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.005 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:40

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_61\_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 - 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 502. au sommet du parapet de la cale, au droit de la Croix de la Pucelle

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

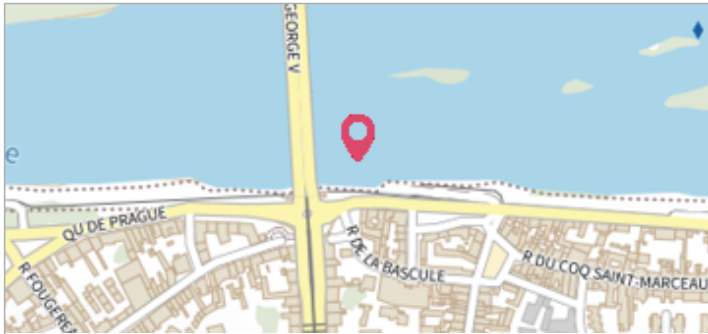
Altitude de la référence (en m) : 92.435 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.005

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V, rive gauche amont (site SIEL)****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_61**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 138 point de repère 502 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.90516928 / Y: 47.89511320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618189 / Y: 6755536**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9051693 / Y: 47.8951132**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.435 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:10**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_61\_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 - 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 502. au sommet du parapet de la cale, au droit de la Croix de la Pucelle**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) :** 92.435 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.435

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V, rive gauche amont (site SIEL)****4**

Repère(s) sur le site

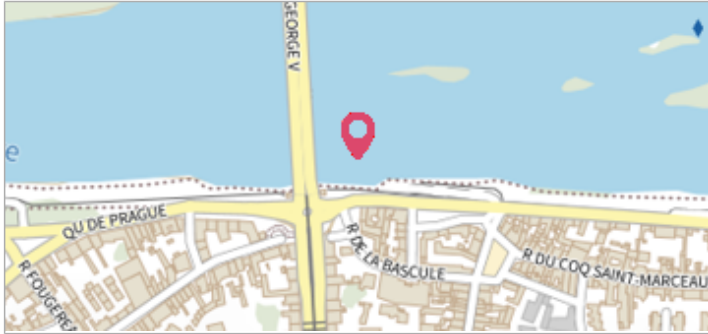
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_61

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 138 point de repère 502 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.90516928 / Y: 47.89511320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618189 / Y: 6755536

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9051693 / Y: 47.8951132

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**4 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.889 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:50

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_61\_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 - 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 502. au sommet du parapet de la cale, au droit de la Croix de la Pucelle

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) : 92.435 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.546 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.889