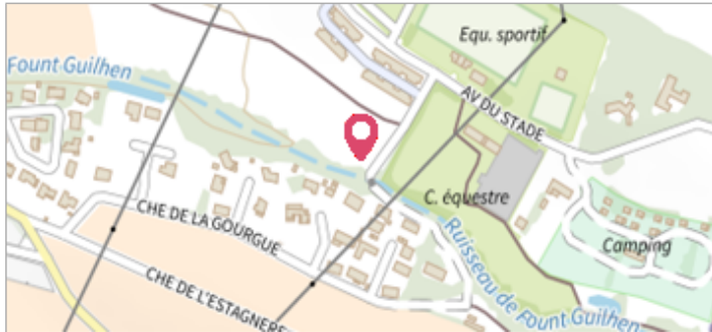
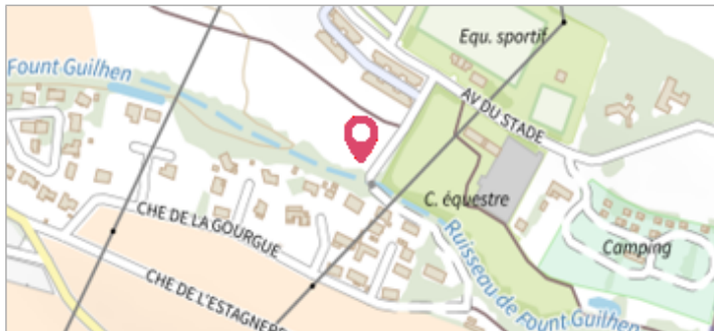


Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**8 Avril 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.32 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_1**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 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 - 08/04/1987****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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.32

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**20 Janvier 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.5 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_2**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 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 - 20/01/1988****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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.5

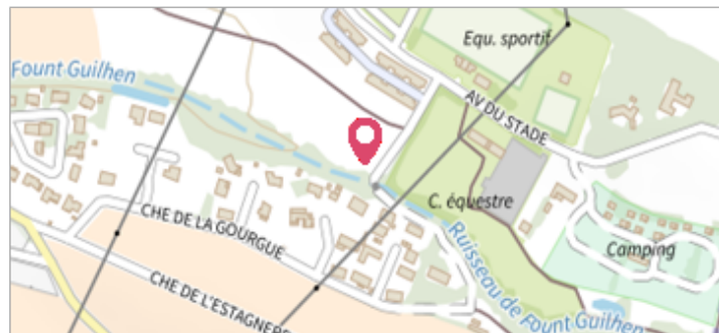
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

24 Mars 1988 Altitude calculée de l'eau : **56.47 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:40

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_3 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

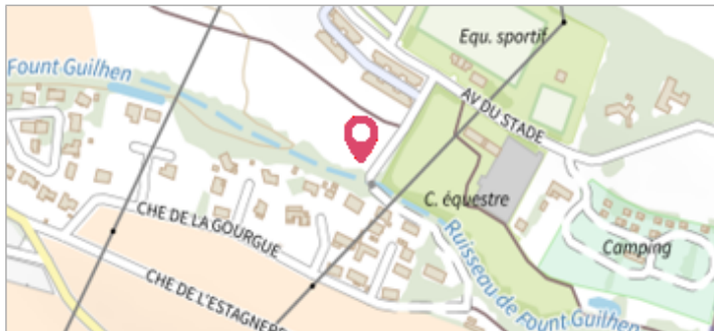
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

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

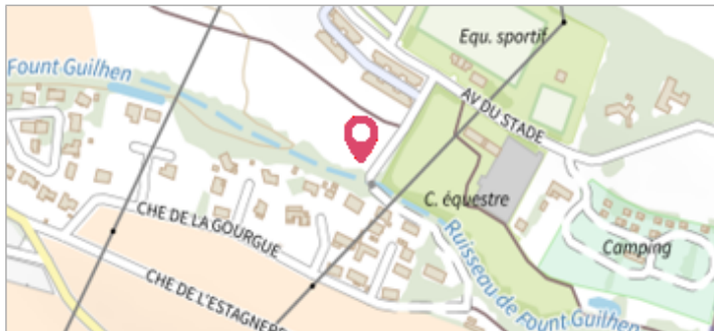
NIVELLEMENT SIEL - 24/03/1988

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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier
 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) : 52.780 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.690 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.47

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

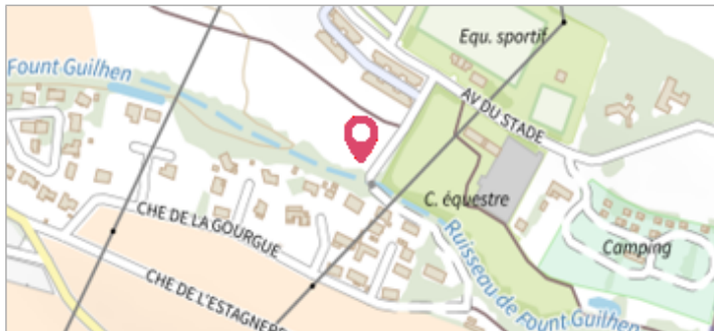
Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**20 Mai 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.1 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:28**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_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 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 - 20/05/1988****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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.1

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**8 Mars 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.45 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_5**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 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 - 08/03/1989****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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.45

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**25 Novembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.68 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:45 - Maxi relevé : 55,68**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_6**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 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 - 25/11/1992****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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.68

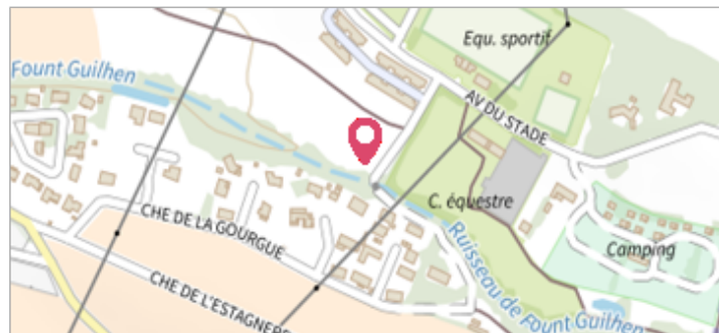
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

10 Juin 1992 Altitude calculée de l'eau : **54.31 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:00 - échelle hors d'eau . La cote 1,50 m correspond à lalaisse du maxi

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_7 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 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 - 10/06/1992

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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont
 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) : 52.810 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.31

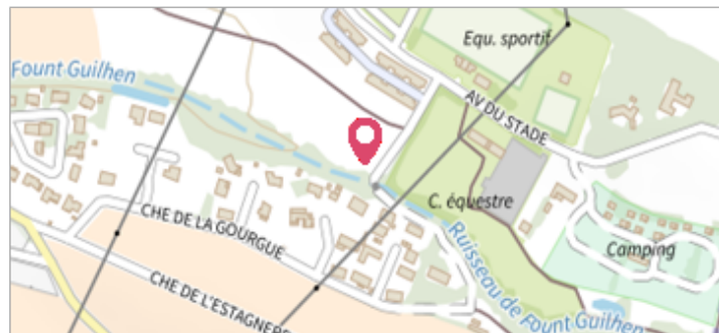
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

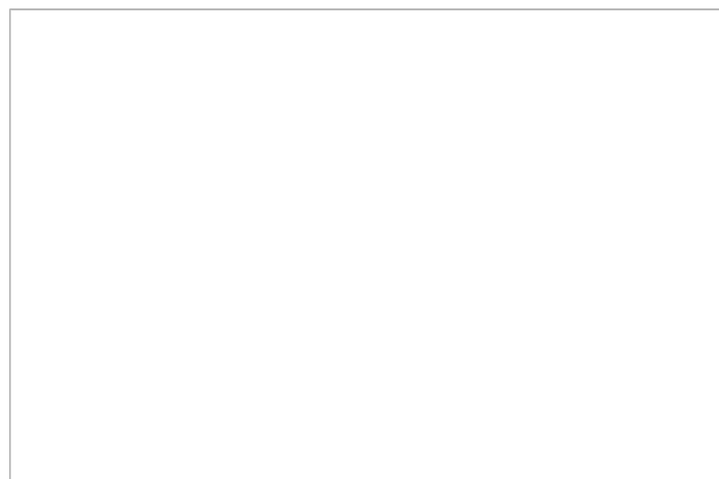
19 Octobre 1993 Altitude calculée de l'eau : **54.36 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_8 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

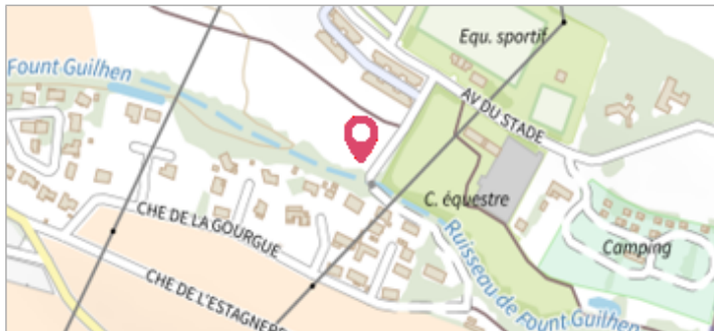
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 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 - 19/10/1993

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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont
 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) : 52.810 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.550 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.36

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.66 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:35 - maxi 2,95 environ**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_9**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 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 - 11/11/1994****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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.66

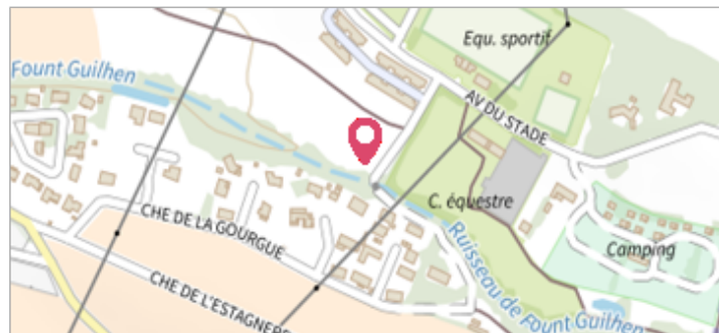
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

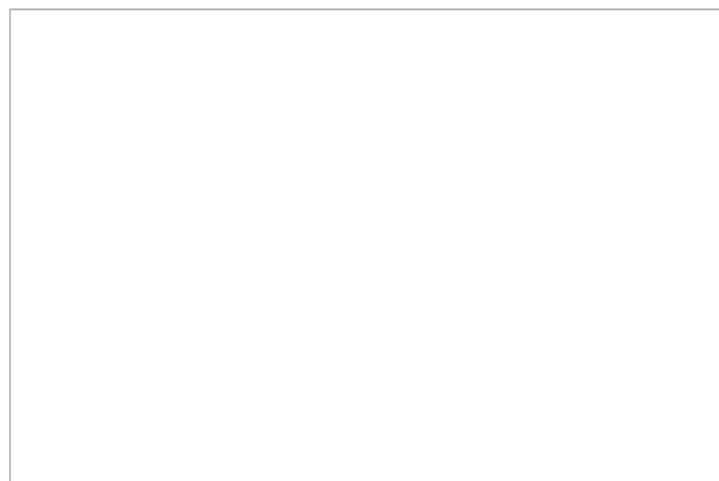
7 Janvier 1994 Altitude calculée de l'eau : **55.73 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 18:25 - Maxi calculé : 55,76

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_10 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

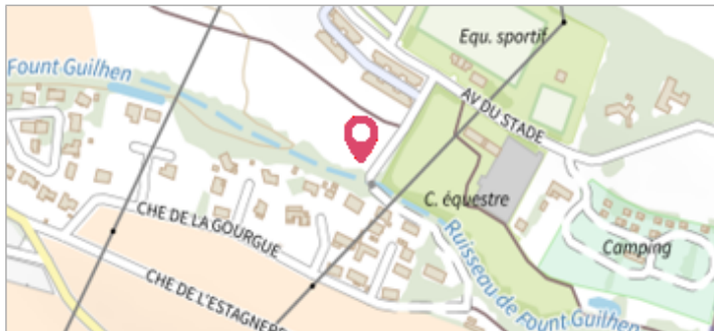
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 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 - 07/01/1994

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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier
 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) : 52.780 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.950 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.73

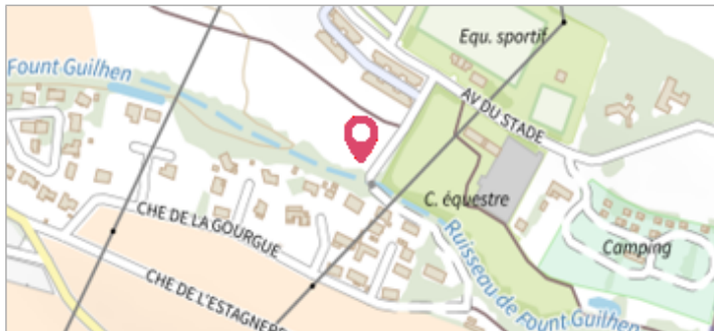
Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**30 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.41 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_11**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 - 30/01/1995****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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.41

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**27 Novembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.344 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_12**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 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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.534 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.344

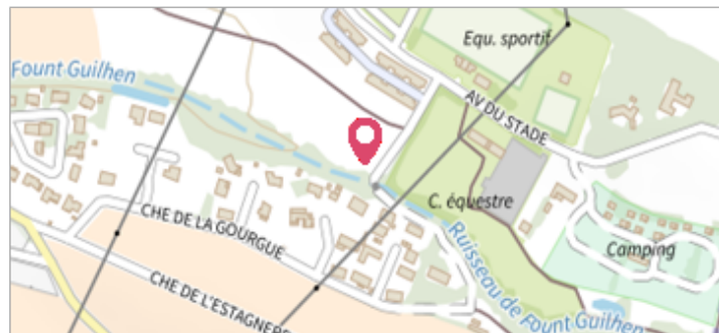
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

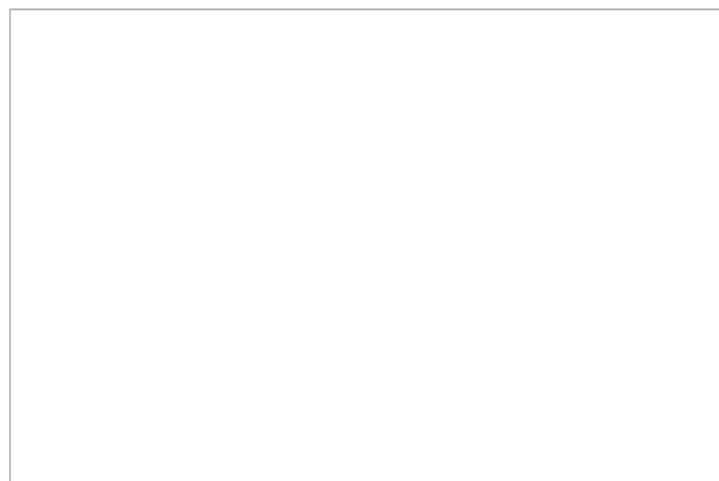
5 Décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **55.33 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:15 - Maxi probable + 6 cm. Nivelé par l amont.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_13 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 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 - 05/12/1996

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 263. échelle sur escalier à l'amont immédiat du pont sur le bras Gauche
 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) : 52.810 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.33

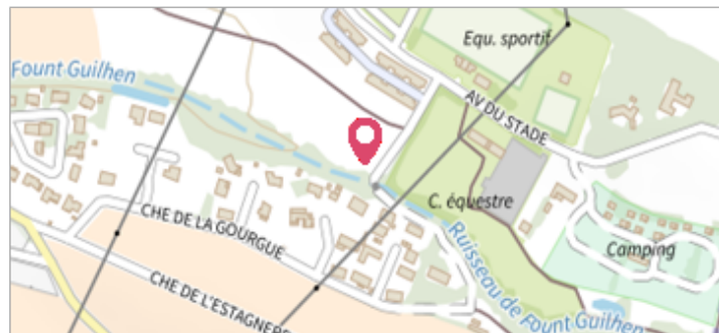
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

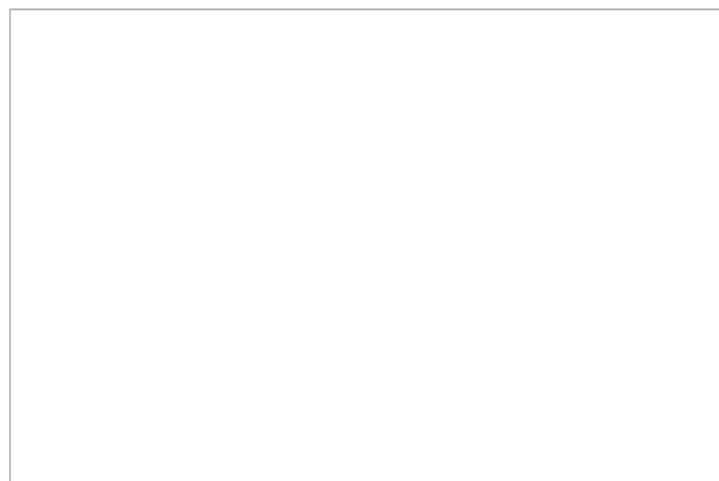
24 Mai 1996 Altitude calculée de l'eau : **53.717 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_14 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 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 - 24/05/1996

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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont
 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) : 52.810 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.907 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.717

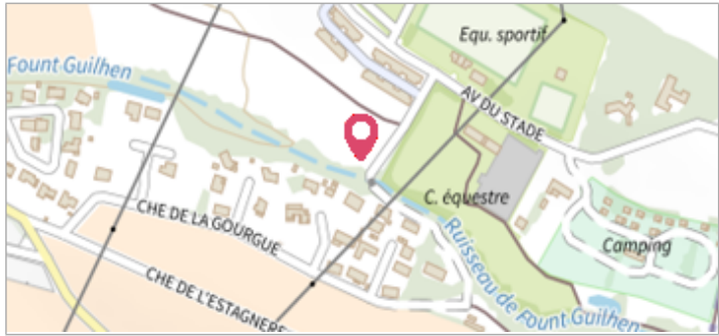
Commune : **AMBOISE** | Rivière : **La Loire**

Pont Bras Gauche Aval

22 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_36 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98347223 / Y: 47.41363560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547961 / Y: 6703417.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9834722 / Y: 47.4136356
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

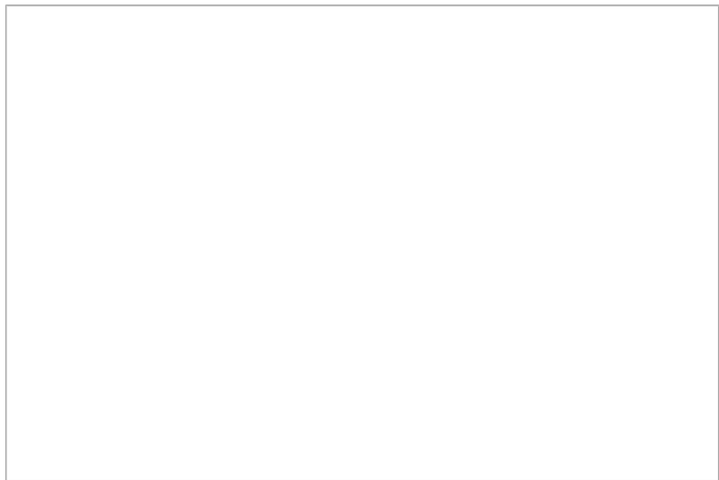
2 Mai 1998 Altitude calculée de l'eau : **56.01 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_36_15 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

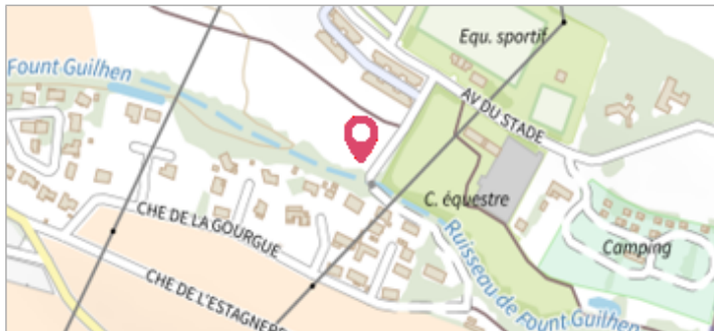
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier
 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) : 52.780 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.230 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.01

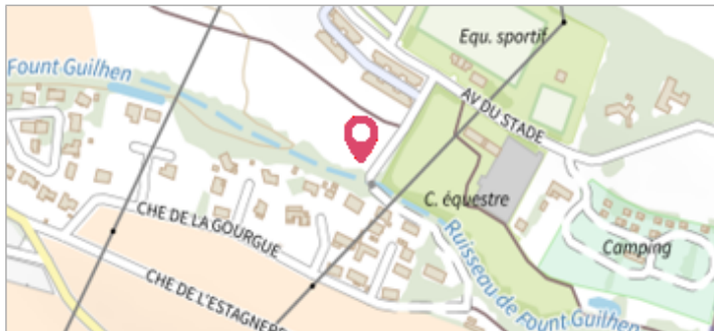
Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**25 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.87 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:25 - batillage 2cm**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_16**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

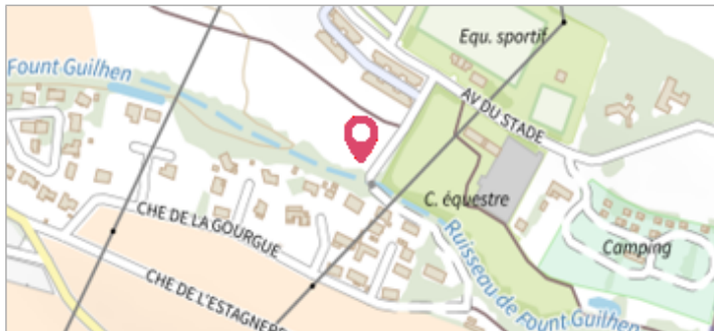
09/02/2024

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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.87

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

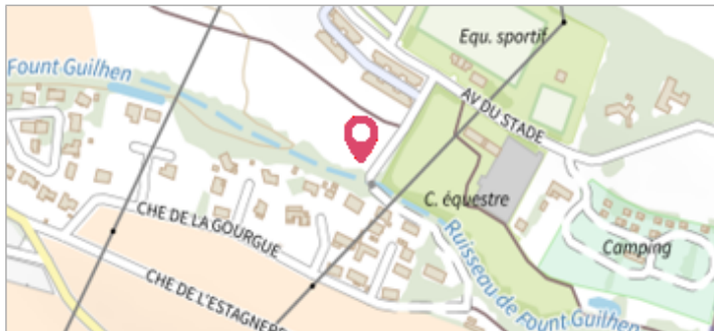
Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**10 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.39 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_17**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 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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.39

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

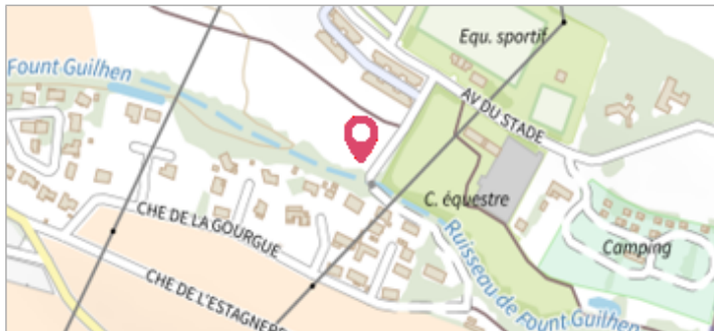
Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**9 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.325 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:05 - Batillage 2 cm. Cote 4,50 m à 16h50 d après photo**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_18**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 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 455. échelle (de 4 à 8 M) sur le limon d'un escalier, à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.765 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.325

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.793 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:30 - 14h00 Dz: 3,00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_19**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 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 - 09/11/2008****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 455. échelle (de 4 à 8 M) sur le limon d'un escalier, à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.765 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.028 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.793

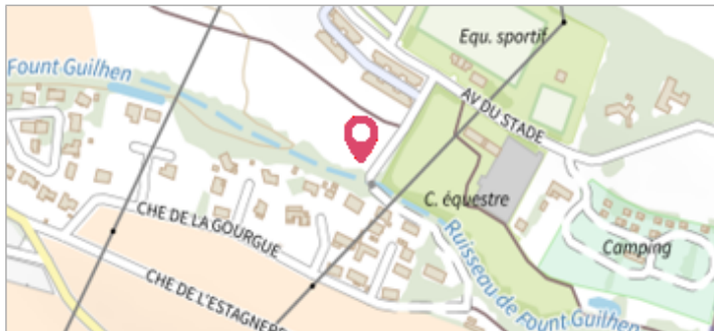
Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.81 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_20**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

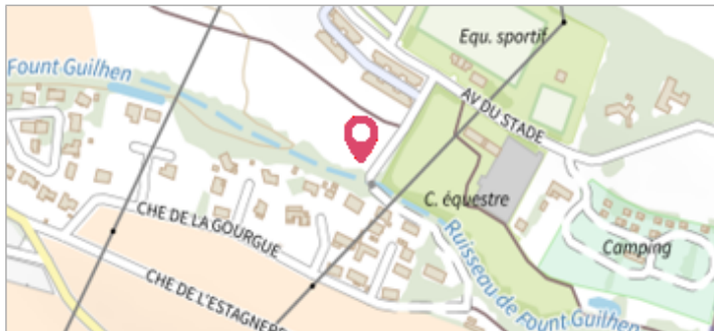
09/02/2024

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 487. échelle de 2 à 4 M sur le limon dans l'axe d'un escalier**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) :** 52.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.81

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.311 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_21**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 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 - 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 455. échelle (de 4 à 8 M) sur le limon d'un escalier, à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.765 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.546 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.311

Commune : **AMBOISE**Rivière : **La Loire****Pont Bras Gauche Aval****22** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_36**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 204 point de repère 487 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98347223 / Y: 47.41363560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547961 / Y: 6703417.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9834722 / Y: 47.4136356**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**5 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.76 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_36_22**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 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 265. échelle (de 0 à 2M) sur le limon d'un escalier à 100 m à l'aval du pont**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) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.76