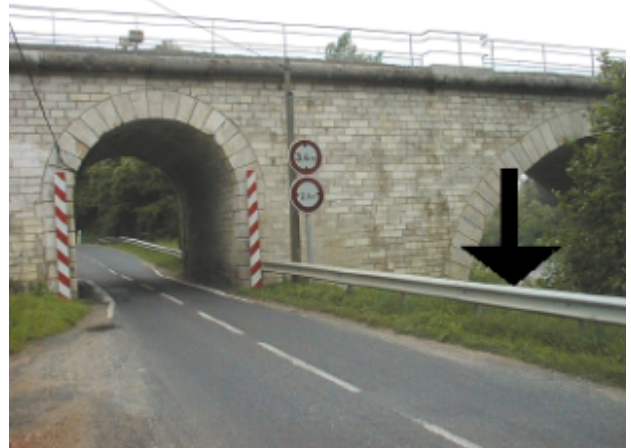


Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Pont SNCF Amont****4**

Repère(s) sur le site

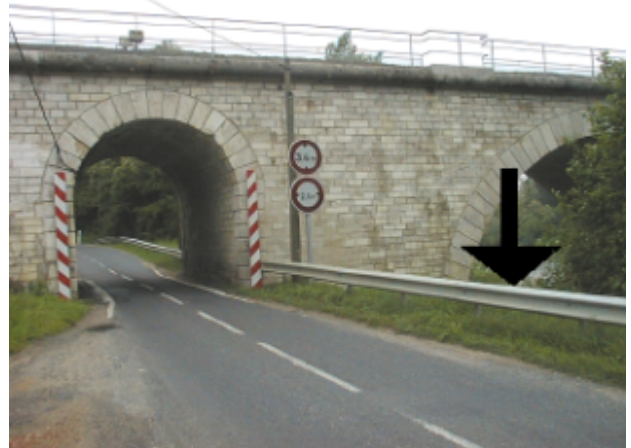
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2057**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2057 point de repère 2193 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.09261077 / Y: 47.19728853**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631304 / Y: 6677839**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0926108 / Y: 47.1972885**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**21 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.26 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:56 - FE AMONT**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2057_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 21/01/1998****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 2193. sur la culée RG, face amont. L'accès au repère est difficile**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.105 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.845 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.26

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Pont SNCF Amont****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2057**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2057 point de repère 2193 (source: DIREN Centre)

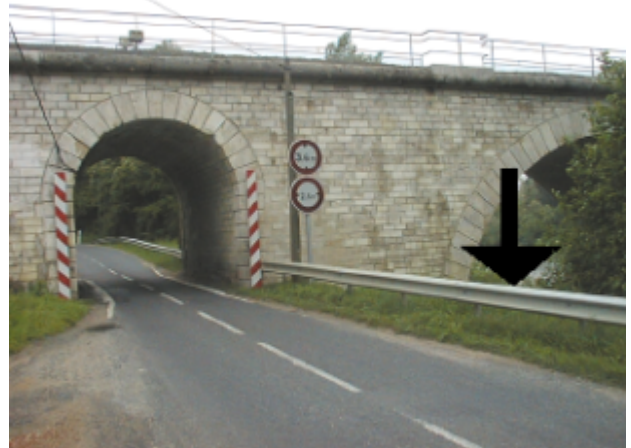
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.09261077 / Y: 47.19728853**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631304 / Y: 6677839**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0926108 / Y: 47.1972885**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**29 Avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.05 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:05**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2057_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 29/04/1998****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 2194. échelle gravée sur la 1ère pile RG**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.05

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Pont SNCF Amont****4**

Repère(s) sur le site

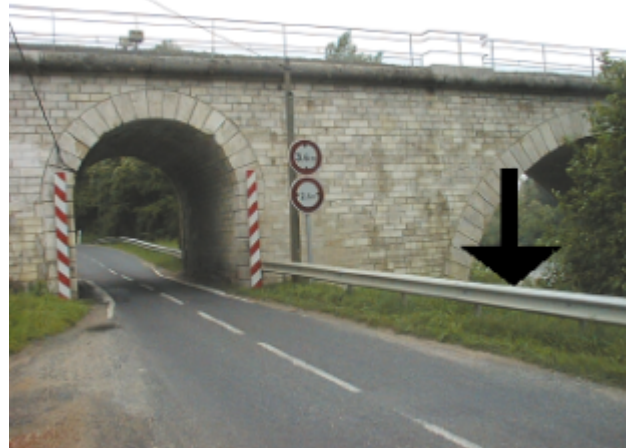
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2057**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2057 point de repère 2193 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.09261077 / Y: 47.19728853**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631304 / Y: 6677839**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0926108 / Y: 47.1972885**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**4 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.085 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:55**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2057_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/05/2001****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 2193. sur la culée RG, face amont. L'accès au repère est difficile**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.105 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.085

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Pont SNCF Amont****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2057**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2057 point de repère 2193 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.09261077 / Y: 47.19728853**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631304 / Y: 6677839**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0926108 / Y: 47.1972885**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**29 Mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.885 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:55**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2057_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/06/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008****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 2193. sur la culée RG, face amont. L'accès au repère est difficile**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.105 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.885