



Commune : GIEVRES

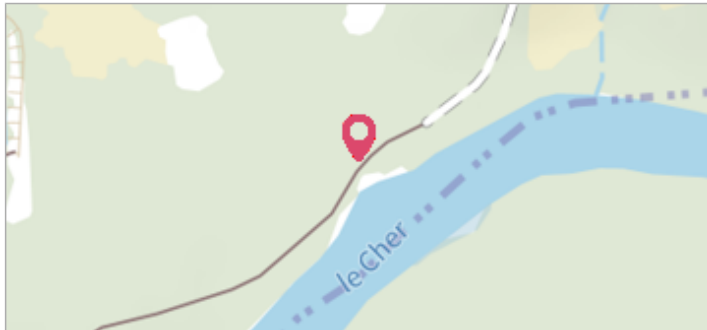
La Carillonnerie

Rivière : Le Cher

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2076**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2076 point de repère 2227 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62241504 / Y: 47.27483062**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595860 / Y: 6686966**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.622415 / Y: 47.2748306**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **76.399 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:55

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2076_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/05/2022

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 - 22/01/1998

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2227. BORNE ROUGE JAUNE BORD CHER ACCES CHEMIN HALAGE. Disparue**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.703 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.304 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.399



Commune : GIEVRES

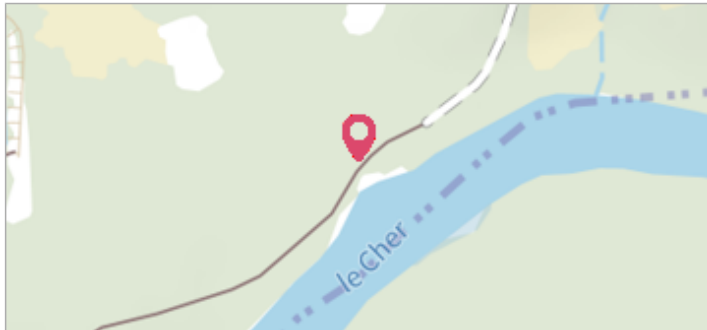
La Carillonnerie

Rivière : Le Cher

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2076**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62241504 / Y: 47.27483062**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595860 / Y: 6686966**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.622415 / Y: 47.2748306**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**30 Avril 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **77.587 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:05

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2076_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/05/2022

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 - 30/04/1998

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2228. BORNE ROUGE HAUT ACCES CHEMIN HALAGE. DISPARUE.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 78.274 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.687 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.587



Commune : GIEVRES

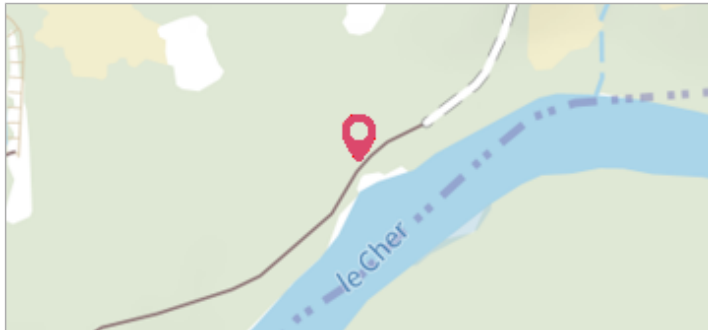
La Carillonnerie

Rivière : Le Cher

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2076**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2076 point de repère 2227 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62241504 / Y: 47.27483062**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595860 / Y: 6686966**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.622415 / Y: 47.2748306**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**31 Mai 2008****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **77.542 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:15

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2076_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2022

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 - 31/05/2008

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2417. pont sur le canal du Berry, face aval, rive droite**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.134 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -6.592 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.542



Commune : GIEVRES

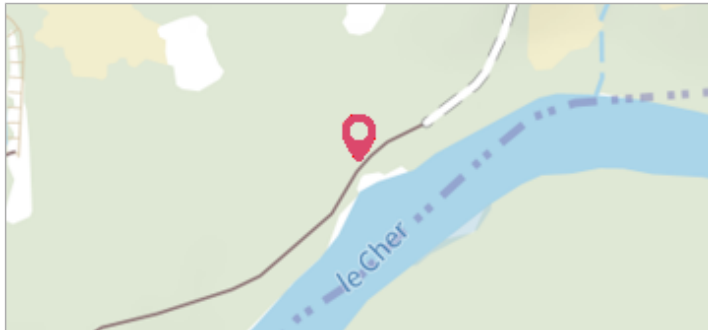
La Carillonnerie

Rivière : Le Cher

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2076**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62241504 / Y: 47.27483062**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595860 / Y: 6686966**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.622415 / Y: 47.2748306**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 Février 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **78.907 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 12:52

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2076_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

20/12/2022

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 - 07/02/2003

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2417. pont sur le canal du Berry, face aval, rive droite**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.134 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -5.227 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.907