

Commune : **MERY-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Le Perry****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_CH_S_2062

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2062 point de repère 2203 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98951705 / Y: 47.22159081

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623534 / Y: 6680633

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9895171 / Y: 47.2215908

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**21 janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.224 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:15

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2062_1

Date de mise à jour : 18/05/2022

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 - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : 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 2203. sur le mur de facade, face opposée au Cher, au lieu dit Petit Pery

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) : 96.834 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.224

Commune : **MERY-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Le Perry

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2062 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98951705 / Y: 47.22159081
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623534 / Y: 6680633
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9895171 / Y: 47.2215908
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

29 avril 1998 Altitude calculée de l'eau : **95.113 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:55

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2062_2 Date de mise à jour : 18/05/2022
 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 - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : 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 2203. sur le mur de facade, face opposée au Cher, au lieu dit Petit Pery
 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) : 96.834 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.721 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.113

Commune : **MERY-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Le Perry

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2062 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98951705 / Y: 47.22159081
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623534 / Y: 6680633
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9895171 / Y: 47.2215908
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

30 mai 2008 Altitude calculée de l'eau : **95.346 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2062_3 Date de mise à jour : 18/05/2022
 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 - CHER - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 30/05/2008

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 2203. sur le mur de facade, face opposée au Cher, au lieu dit Petit Pery
 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) : 96.834 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.488 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.346