

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

21 janvier 1998 Altitude calculée de l'eau : **94.224 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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



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

**29 avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.113 m**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

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**30 mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.346 m**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** :**Auteur** : SPC LACI

18/05/2022

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(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