

Commune : **LA RICHE**Rivière : **Le Cher****Port Cordon****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_CH_S_2118

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2118 point de repère 2360 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63779263 / Y: 47.37535424

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 521778 / Y: 6699890

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6377926 / Y: 47.3753542

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

7 mai 2001Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.585 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:40 - le 04/05/2001 à 1500, -1.9m/Mac

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2118_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

31/05/2022

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 - 07/05/2001

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 2360. sur la chaîne d'angle du pignon, face aval, d'une maison située contre la levée

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) : 48.052 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.467 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.585

Commune : **LA RICHE**Rivière : **Le Cher****Port Cordon****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2118**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2118 point de repère 2360 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.63779263 / Y: 47.37535424**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521778 / Y: 6699890**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6377926 / Y: 47.3753542**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 janvier 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.682 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2118_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/05/2022

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 - 07/01/2003****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 2360. sur la chaîne d'angle du pignon, face aval, d'une maison située contre la levée**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) :** 48.052 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.682

Commune : **LA RICHE**Rivière : **Le Cher****Port Cordon****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2118**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2118 point de repère 2360 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.63779263 / Y: 47.37535424**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521778 / Y: 6699890**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6377926 / Y: 47.3753542**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**6 mai 2015**Altitude calculée de l'eau : **45.131 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:15**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2118_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 - 06/05/2015****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 2360. sur la chaîne d'angle du pignon, face aval, d'une maison située contre la levée**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) :** 48.052 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.921 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.131