



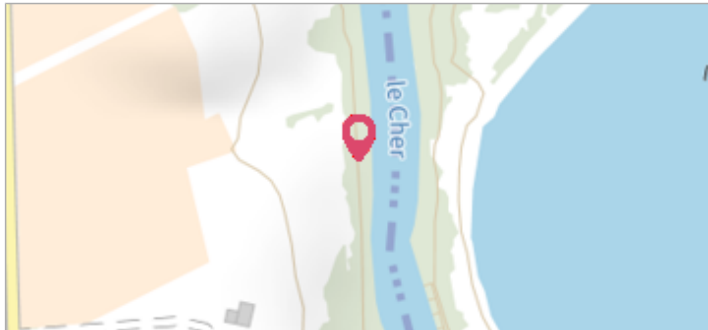
Commune : PREUILLY

Le Coteau

Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2052**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2052 point de repère 2183 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16852531 / Y: 47.11942969**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636960 / Y: 6669128**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1685253 / Y: 47.1194297**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **107.763 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 15:25**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2052_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/06/2022

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 - 20/01/1998****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 2183. Prendre la deuxième entrée en aval du panneau le Coteau, suivre le chemin , longer le bois pendant 100m jusqu'à un petit chemin d'accès au Cher.**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) :** 111.766 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.003 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.763



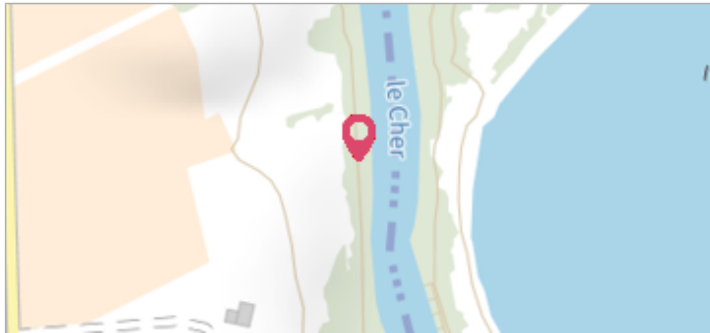
Commune : PREUILLY

Le Coteau

Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2052**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2052 point de repère 2183 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16852531 / Y: 47.11942969**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636960 / Y: 6669128**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1685253 / Y: 47.1194297**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 :** **109.019 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 10:10**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2052_2**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 - 29/04/1998****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 2183. Prendre la deuxième entrée en aval du panneau le Coteau, suivre le chemin , longer le bois pendant 100m jusqu'à un petit chemin d'accès au Cher.**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) :** 111.766 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.747 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.019