

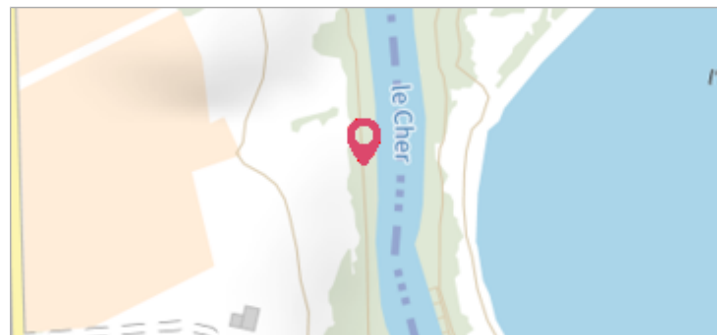
Commune : **PREUILLY** | Rivière : **Le Cher**

**Le Coteau**

**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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **107.763 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 15/06/2022  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

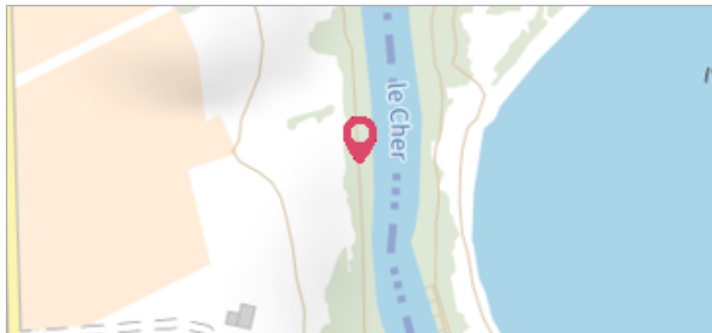
Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**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 - 20/01/1998**

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 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 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) : 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**Rivière : **Le Cher****Le Coteau****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(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 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 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) :** 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