	Commune : <b>PREUILLY</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<h2 style="margin: 0;">Chemin du port</h2>		
Commentaires : Propriété		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4352      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.17945860 / Y: 47.09438780  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637760 / Y: 6666337.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1794586 / Y: 47.0943878  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">Mai 1958</h2>	<b>Altitude calculée de l'eau : 115.24 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

Commentaires : Environ le seuil de la maison (à 20cm près) (point n°89)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** LCI\_R\_4352\_6853      **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 18 - AZI - 1997 -**

---

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDE 18

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** Bureau d'études  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 115.240 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.24 m