	Commune : <b>ROCHECORBON</b> <b>BK 28</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
Commentaires : Borne kilométrique 28		<b>2</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 25LACIH10\_S\_13      Date de mise à jour : 16/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.75018100 / Y: 47.40694300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 530355.01 / Y: 6703150.01  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.750181 / Y: 47.406943  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Droite

	1866 Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>53.09 m</b> Nature du repère : <b>Document écrit</b>
---	--	---

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH10\_R\_13\_2      Date de mise à jour : 16/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 53.090 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.09 m