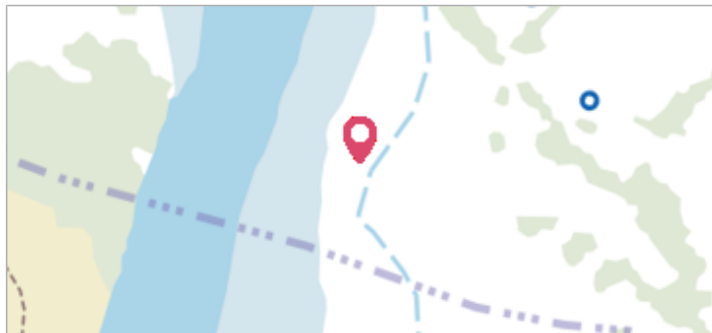
	Commune : <b>CHARRIN</b> <b>BK 106</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Commentaires</b> : Borne kilométrique 106.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : 25LACIH01\_S\_75      **Date de mise à jour** : 12/05/2025  
**Auteur** : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.57446900 / Y: 46.77563400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 743832.79 / Y: 6630770.98  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.574469 / Y: 46.775634  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Droite

**1866**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Altitude calculée de l'eau : **197.536 m**

 Nature du repère : **Document écrit**
**GÉNÉRAL**

**Code** : 25LACIH01\_R\_75\_1      **Date de mise à jour** : 09/04/2025  
**Auteur** : SPC LACI

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**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 - AMONT DE NEVERS - 26/03/2025**

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

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017**

**Méthode** : Autre  
**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 197.796 m, 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)** : 197.536 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 197.536 m