	Commune : <b>LA RICHE</b> <b>BR 186 D</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
---	--	---------------------------

<b>Commentaires :</b> Borne repère 186 D	<b>2</b> Repère(s) sur le site
--	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH10\_S\_23      **Date de mise à jour :** 16/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.66216100 / Y: 47.39331000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 523675.03 / Y: 6701829.03  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.662161 / Y: 47.39331  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

	<b>1856</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>51.08 m</b> Nature du repère : <b>Document écrit</b>
---	---	---

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** 25LACIH10\_R\_23\_1      **Date de mise à jour :** 16/05/2025  
**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 - 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 - 06/06/2012**

---

**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) :** 51.080 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.08

Commune : **LA RICHE**Rivière : **La Loire****BR 186 D****Commentaires** : Borne repère 186 D**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH10\_S\_23**Date de mise à jour** : 16/05/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.66216100 / Y: 47.39331000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 523675.03 / Y: 6701829.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.662161 / Y: 47.39331**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.98 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH10\_R\_23\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

16/05/2025

**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 - 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 - 06/06/2012****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)** : 49.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.98