

Commune : **BERTHENAY**Rivière : **La Loire****BK 457**

Commentaires : Borne kilométrique 457

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH10\_S\_40

Date de mise à jour : 16/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.55875900 / Y: 47.37186500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 515805.02 / Y: 6699683.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.558759 / Y: 47.371865

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.14 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH10\_R\_40\_1

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) : 48.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.14


	Commune : <b>BERTHENAY</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>BK 457</b>		
<b>Commentaires</b> : Borne kilométrique 457		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : 25LACIH10\_S\_40      **Date de mise à jour** : 16/05/2025  
**Auteur** : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.55875900 / Y: 47.37186500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 515805.02 / Y: 6699683.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.558759 / Y: 47.371865  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Gauche

	<b>1866</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>47.43 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Document écrit</b>

**GÉNÉRAL**

**Code** : 25LACIH10\_R\_40\_2      **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)** : 47.430 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 47.43