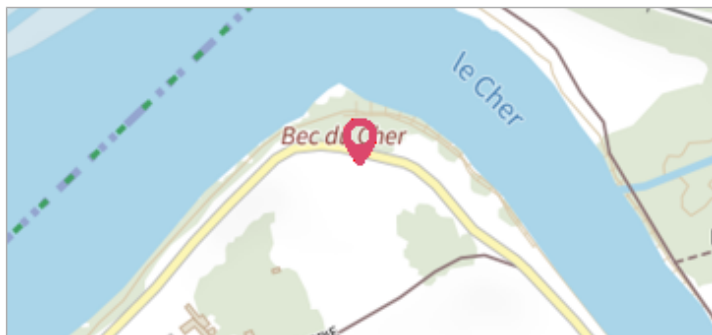

	Commune : VILLANDRY	Rivière : La Loire
BR 206 D		
Commentaires : Borne repère 206 D		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIH10_S_66 Date de mise à jour : 16/05/2025
 Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.47972800 / Y: 47.34168100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509737.02 / Y: 6696520.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.479728 / Y: 47.341681
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

	1866	Altitude calculée de l'eau : 45.66 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH10_R_66_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) : 45.660 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.66 m