
	Commune : TAVERS BR 84 D	Rivière : La Loire
Commentaires : Borne repère 84 D		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH07_S_45 **Date de mise à jour :** 15/05/2025
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.60201500 / Y: 47.74160500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 595236.01 / Y: 6738839.94
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.602015 / Y: 47.741605
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Droite

	1856 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 83.31 m Nature du repère : Document écrit
---	---	---

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH07_R_45_1 **Date de mise à jour :** 15/05/2025
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 - VALS D'ARDOUX ET D'AVARAY - 04/02/2021

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) : 83.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.31

Commune : **TAVERS**Rivière : **La Loire****BR 84 D**

Commentaires : Borne repère 84 D

2

Repère(s) sur le site

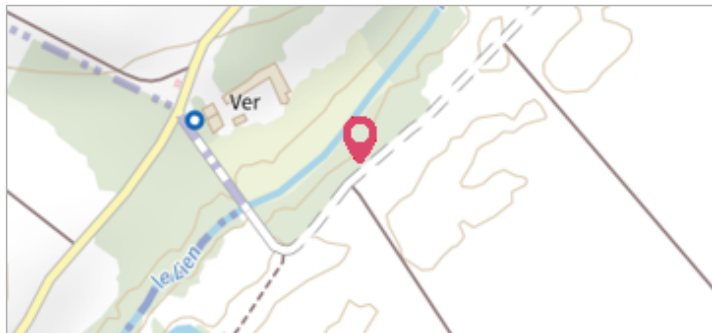
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH07_S_45

Date de mise à jour : 15/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.60201500 / Y: 47.74160500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 595236.01 / Y: 6738839.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.602015 / Y: 47.741605

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **83.025 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH07_R_45_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

15/05/2025

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 - VALS D'ARDOUX ET D'AVARAY - 04/02/2021

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) : 83.025 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.025