	Commune : LUYNES	Rivière : La Loire
BR 194 D		

Commentaires : Borne repère 194 D **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH10_S_37 **Date de mise à jour :** 16/05/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57258700 / Y: 47.38153100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 516881.03 / Y: 6700725.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.572587 / Y: 47.381531
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

	1856	Altitude calculée de l'eau : 48.89 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH10_R_37_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) : 48.890 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.89

	Commune : LUYNES	Rivière : La Loire
BR 194 D		
Commentaires : Borne repère 194 D		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIH10_S_37 Date de mise à jour : 16/05/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.57258700 / Y: 47.38153100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 516881.03 / Y: 6700725.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.572587 / Y: 47.381531
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

	1866	Altitude calculée de l'eau : 47.86 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH10_R_37_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 BURDALOUË 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) : 47.860 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.86