
Commune : **SAINT-LAURENT-NOUAN** | Rivière : **La Loire**
BK 361

Commentaires : Borne kilométrique 361
 2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH07_S_47 **Date de mise à jour** : 15/05/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60086500 / Y: 47.72697300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 595121.04 / Y: 6737216.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.600865 / Y: 47.726973
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche


1866
Altitude calculée de l'eau : 83.018 m

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**
Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH07_R_47_2 **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 BURDALOUË 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) : 83.018 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.018 m