

Commune : **AVARAY** | Rivière : **La Loire**

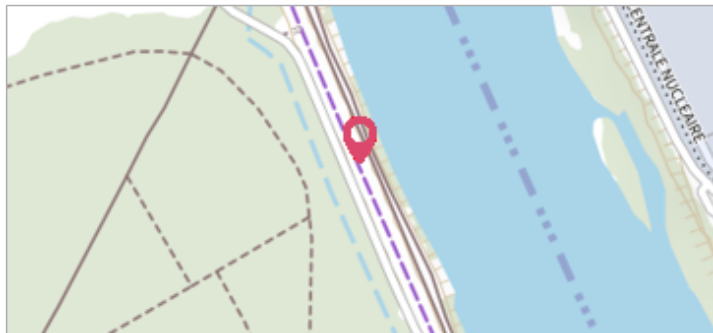
BK 2

Commentaires : Borne kilométrique 2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIH07_S_54 Date de mise à jour : 15/05/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.57261100 / Y: 47.71484800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 592979 / Y: 6735907.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.572611 / Y: 47.714848
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

1856 Altitude calculée de l'eau : **82.84 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH07_R_54_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

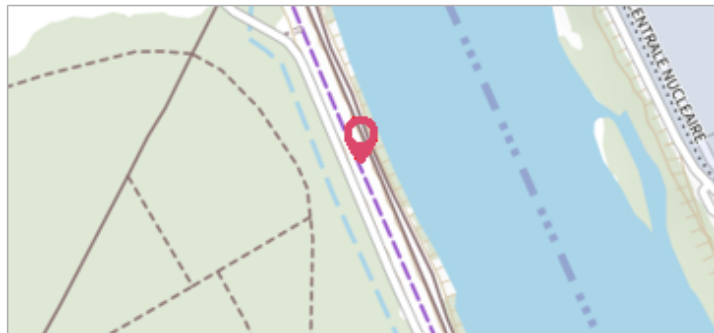
Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION 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) : 82.840 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.84

	Commune : AVARAY	Rivière : La Loire
BK 2		
Commentaires : Borne kilométrique 2		2 Repère(s) sur le site

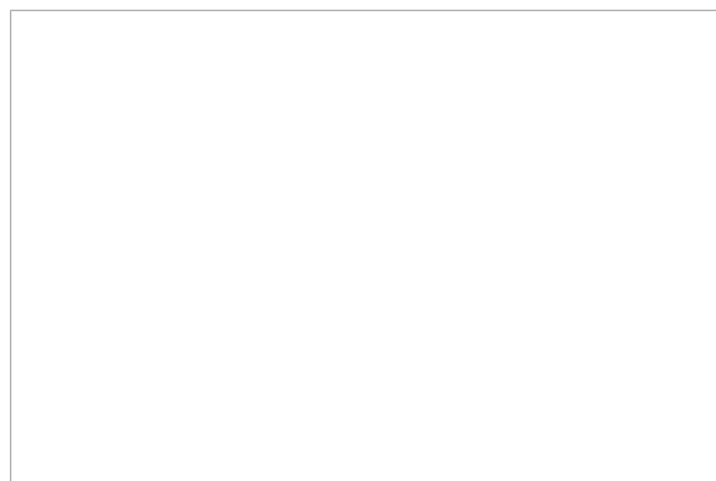
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 25LACIH07_S_54	Date de mise à jour : 15/05/2025
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.57261100 / Y: 47.71484800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 592979 / Y: 6735907.03	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.572611 / Y: 47.714848	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite

	1866	Altitude calculée de l'eau : 82.525 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL	
Code : 25LACIH07_R_54_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) : 82.525 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.525	