

Commune : **AVOINE** | Rivière : **La Loire**

Quai de la Loire, D7

Commentaires : A côte bâtiment transformateur électrique

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 26LACILI1_S_43 **Date de mise à jour :** 22/06/2026
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.08815600 / Y: 47.21526200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 479670.83 / Y: 6683503.66
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.088156 / Y: 47.215262
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

19 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **32.225 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Ligne d'eau avec à la station de Langeais pour un débit de 2500 m³/s

GÉNÉRAL

Code : 26LACILI1_R_43_1 **Date de mise à jour :** 22/06/2026
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Oui **État du repère :** Disparu
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LOIRE ET INDRE, CRUE DE FÉVRIER 2026 - 19/02/2026

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 19/02/2026

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 32.225 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.225