

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE BAIGNADES

Direction Santé Environnement et politiques Une Seule Santé (DSEUSS)
Unité Corrèze

Document à afficher sur le lieu de baignade

PLAN D'EAU INTERCOMMUNAL

Commune de LISSAC-SUR-COUZE

Résultats d'analyse des derniers prélèvements d'eau effectués sur la baignade le 25/08/2025

Qualité physico-chimique	Résultats	Unités	Limite de qualité
TRANSPARENCE SECCHI	0,70	т	/
TEMPÉRATURE DE L'AIR	15,0	°C	/
TEMPÉRATURE DE L'EAU	22,9	°C	/
PH	8,2	unité pH	/
Qualité bactériologique	Résultats	Unités	Limite de qualité
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	<15	n/(100mL)	1800
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	<15	n/(100mL)	660
Cyanobactéries planctoniques	Résultats	Unités	Limite de qualité

CONCLUSION SANITAIRE

Eau de bonne qualité bactériologique pour la baignade.

Absence de cyanobactéries en capacité de libérer des toxines. La baignade peut être pratiquée sans restriction d'usage.

(Localisation : Bouée)

Tulle, le 27/08/2025

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Cathy CAMUS

Tout sur la qualité des eaux de baignade en France sur http://baignades.sante.gouv.fr