

## ETANG DE LABORDE

Commune de ROCHE-CANILLAC (LA)

Résultats d'analyse des derniers prélèvements d'eau effectués sur la baignade le **01/07/2025**

Qualité physico-chimique	Résultats	Unités	Limite de qualité
TRANSPARENCE SECCHI	1	m	/
TEMPÉRATURE DE L'AIR	29,0	°C	/
TEMPÉRATURE DE L'EAU	27,9	°C	/
PH	7,0	unité pH	9,0

  

Qualité bactériologique	Résultats	Unités	Limite de qualité
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	30	n/(100mL)	1800
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	45	n/(100mL)	660

  

Cyanobactéries planctoniques	Résultats	Unités	Limite de qualité
CYANOBACTÉRIES TOXINOGENES	0,156	mm3/L	1

## CONCLUSION SANITAIRE

**Eau de bonne qualité bactériologique pour la baignade.**  
**Présence de cyanobactéries en capacité de libérer des toxines. Néanmoins, la baignade peut être pratiquée sans restriction d'usage. Un contrôle renforcé (hebdomadaire) doit être mis en place.**

Tulle, le 04/07/2025

Pour la Directrice de la Délégation départementale de la Corrèze,  
 La Responsable du pôle bi-départemental santé environnement,



Mathilde RASSELET

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

----- Ce bulletin d'analyse doit être obligatoirement affiché de manière visible sur les lieux de la baignade concernée, conformément à l'article D.1332-32 du Code de la Santé Publique. -----