

PLAN D'EAU INTERCOMMUNAL

Commune de LISSAC-SUR-COUZE

Résultats d'analyse des derniers prélèvements d'eau effectués sur la baignade le **27/05/2026**

Qualité physico-chimique	Résultats	Unités	Limite de qualité
TRANSPARENCE SECCHI	>1	m	/
TEMPÉRATURE DE L'AIR	25,0	°C	/
TEMPÉRATURE DE L'EAU	21,6	°C	/

Cyanobactéries planctoniques	Résultats	Unités	Limite de qualité
CYANOBACTÉRIES TOXINOGENES	0,006	mm3/L	1

CONCLUSION SANITAIRE

Présence de cyanobactéries en capacité de libérer des toxines. Néanmoins, la baignade peut être pratiquée sans restriction d'usage. Le contrôle de routine (bimensuel) est rétabli.

Tulle, le 02/06/2026

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Cathy CAMUS

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. -----