

EAUX DE LOISIRS NAUTIQUES ET RÉCRÉATIFS
CONTRÔLE SANITAIRE

NIVEAU D'ALERTE OBSERVÉ POUR MISE EN APPLICATION IMMÉDIATE

Lac - réservoir de Ribou

Contrôle sanitaire du : 31/10/24

Niveau 2		RESTRICTIONS	
Résultats des mesures :		Critères de qualité :	
Température de l'air (°C) :	14,27 °C	Cyanobactéries :	> 20000 nb/mL
Température de l'eau (°C) :	15,1 °C	Microcystines:	Mic ≥ 0,3 µG/Let <13
Météo du jour :	Couvert	Anatoxines :	
Arrêt surveillance 04/11/24			

Lac - Réservoir du Verdon : zone Planche à voile (1)

Contrôle sanitaire du : 29/10/24

Niveau 2		RESTRICTIONS	
Résultats des mesures :		Critères de qualité :	
Température de l'air (°C) :	14,3 °C	Cyanobactéries :	> 20000 nb/mL
Température de l'eau (°C) :	15,8 °C	Microcystines:	Mic ≥ 0,3 µG/Let <13
Météo du jour :	Couvert	Anatoxines :	
Arrêt surveillance 05/11/24			

Lac - Réservoir du Verdon : Zone Centrale (2)

Contrôle sanitaire du : 29/10/24

Niveau 2		RESTRICTIONS	
Résultats des mesures :		Critères de qualité :	
Température de l'air (°C) :	14,1 °C	Cyanobactéries :	> 20000 nb/mL
Température de l'eau (°C) :	15,58 °C	Microcystines:	0 µg/L
Météo du jour :	Couvert	Anatoxines :	0 µg/L
Arrêt surveillance 05/11/24			

Lac - Réservoir du Verdon : Zone Oumois (3)

Contrôle sanitaire du : 29/10/24

Niveau 1		VIGILANCE	
Résultats des mesures :		Critères de qualité :	
Température de l'air (°C) :	13,7 °C	Cyanobactéries :	< 20000 nb/mL
Température de l'eau (°C) :	14,3 °C	Microcystines:	0 µg/L
Météo du jour :	Couvert	Anatoxines :	
Arrêt surveillance 05/11/24			

Étang des Noues

Contrôle sanitaire du : 25/10/24

Niveau 1		VIGILANCE	
Résultats des mesures :		Critères de qualité :	
Température de l'air (°C) :	14,1 °C	Cyanobactéries :	< 20000 nb/mL
Température de l'eau (°C) :	15,9 °C	Microcystines:	0 µg/L
Météo du jour :	Couvert	Anatoxines :	
Arrêt surveillance 06/11/24			