

Contrôle sanitaire des eaux de la PISCINE CARMAUX L'ODYSSEE - CARMAUX

			BASSIN DE LOISIR	BASSIN SPORTIF	PATAUGEOIRE
			Eau conforme au moment du prélèvement	Eau conforme au moment du prélèvement	Eau conforme au moment du prélèvement
Date de Prélèvement : 23/09/2020					
Paramètres bactériologiques	Exigences de qualité	Unités	Résultats	Résultats	Résultats
Coliformes totaux	<10	n/(100mL)	0	0	0
Escherichia coli	0	n/(100mL)	0	0	0
Germes revivifiables à 36°C	<100	n/mL	0	0	0
Staphylocoques pathogènes	0	n/(100mL)	0	0	0
Paramètres physico-chimiques	Exigences de qualité	Unités	Résultats	Résultats	Résultats
Chlore combiné	≤ 0,60	mg(Cl ₂)/L	0,10	0,10	0,40
Chlore libre		mg(Cl ₂)/L	1,30	1,80	1,70
Chlore libre actif	0,40 ≤ -- ≤ 1,40	mg(Cl ₂)/L	0,65	1,29	0,85
Chlore total		mg(Cl ₂)/L	1,40	1,90	2,10
Carbone Organique Total	(≤ 5,0)	mg(C)/L	3,60	3,30	3,80
Fréquentation du bassin			Faible	Moyenne	Nulle
Stabilisant	≤ 75	mg/L	0,00	0,00	0,00
pH	6,90 ≤ -- ≤ 7,70	unité pH	7,40	7,00	7,40
Température		°C	30,10	28,60	30,20
Transparence			Bonne	Bonne	Bonne

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour le compte de l'ARS par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

AFFICHAGE DU DOCUMENT OBLIGATOIRE

Edition du : vendredi 02 octobre 2020