

令和6年度サンオーレそではま海水浴場水質検査表

予定日	測定日	結果	
1 7月1日	6月27日	水素イオン濃度 (pH)	8.0 (20.0°C)
		浮遊物質量 (ss)	6mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌 (定量)	0個/100mL
		濁度	0.2度
2 7月17日	7月17日	水素イオン濃度	8.1 (20.0°C)
		浮遊物質量	1mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	0個/100mL
		濁度	0.2度
3 7月21日	7月21日	水素イオン濃度	8.1 (20.0°C)
		浮遊物質量	3mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	0個/100mL
		濁度	0.5度
4 7月25日	7月25日	水素イオン濃度	8.1 (20.0°C)
		浮遊物質量	7mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	6個/100mL
		濁度	0.4度
5 7月30日	7月30日	水素イオン濃度	8.1 (20.1°C)
		浮遊物質量	2mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	0個/100mL
		濁度	0.5度
6 8月4日	8月4日	水素イオン濃度	8.2 (20.5°C)
		浮遊物質量	8mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	0個/100mL
		濁度	1.4度
7 8月8日	8月8日	水素イオン濃度	8.1 (20.0°C)
		浮遊物質量	8mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	0個/100mL
		濁度	0.4度
8 8月14日	8月14日	水素イオン濃度	8.1 (20.0°C)
		浮遊物質量	3mg/L
		糞便性大腸菌群数	0個/100mL
		腸球菌	3個/100mL
		濁度	0.4度