2019년 해수욕장 개장기간 중 수질조사 결과

1. 검체내용

○ 조사일시 : 2019년 6월 4일 (화)

○ 조사지점: 송도, 해운대, 송정 해수욕장

○ 조사항목 : 장구균, 대장균

2. 수질 조사결과

해수욕장 지점*		조사결과(MPN/100mL)		전하다크스/초미크스	스 II 더 기 **
애무욕성 시	심 [*]	장구균	대장균	적합시료수/총시료수	수질평가**
	Α	<1	<1		해수욕장 수질로
송도	В	<1	<1	6 / 6	에 누 즉 경 수 글 로 적합
	С	5	<1		
	Α	5	20		해수욕장 수질로 적합
	В	<1	10		
해운대	С	5	10	10 / 10	
	D	<1	20		
	Е	5	20		
	Α	<1	<1		해수욕장 수질로 적합
	В	<1	<1		
송정	С	<1	<1	10 /10	
	D	10	<1		
	Е	<1	<1		

수질기준(MPN/100mL) 100 500

* 해수욕장 수질조사 지점

- 백사장 길이가 1Km 이상인 경우: 5개 지점 - 백사장 길이가 1Km 미만인 경우: 3개 지점

** 수질평가

- 백사장 길이가 1km 이상인 경우 : 10개 시료 분석(5개 지점 x 2개 항목(장구균,대장균)) 중 6개 이상의 시료가 수질기준에 적합하면 해수욕장 수질로 적합함

- 백사장 길이가 1km 미만인 경우 : 6개 시료 분석(3개 지점 x 2개 항목(장구균,대장균)) 중 4개 이상의

시료가 수질기준에 적합하면 해수욕장 수질로 적합함