

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) | | 적합시료수/총시료수 | 수질평가** |
|-----------------|---|-----------------|-----|------------|----------------|
| | | 장구균 | 대장균 | | |
| 송도 | A | <1 | <1 | 6 / 6 | 해수욕장 수질로 적합 |
| | B | <1 | <1 | | |
| | C | 5 | <1 | | |
| 해운대 | A | 5 | 20 | 10 / 10 | 해수욕장 수질로 적합 |
| | B | <1 | 10 | | |
| | C | 5 | 10 | | |
| | D | <1 | 20 | | |
| | E | 5 | 20 | | |
| 송정 | A | <1 | <1 | 10 /10 | 해수욕장 수질로 적합 |
| | B | <1 | <1 | | |
| | C | <1 | <1 | | |
| | D | 10 | <1 | | |
| | E | <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