

Yeosu Web Contents

2024년 04월 29일 10시 26분



목차

목차	2
해양 방사능 모니터링 결과	3
24년 4월 넷째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과 새로운글	3
24년 4월 셋째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 4월 둘째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 4월 첫째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 3월 넷째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 3월 셋째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 3월 둘째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 3월 첫째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 2월 다섯째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	3
24년 2월 넷째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	4
24년 2월 셋째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	4
24년 2월 둘째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	4
23년 2월 첫째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	4
23년 1월 넷째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	4
23년 1월 셋째 주 여수 해역 방사능 감시 측정 결과	4

수산물 양식사업	어항 및 항만 현황	유인 도서 현황	수산물 가공업체 현황
어선현황	어업·양식업권 현황	구획어업허가 현황	내수면어업허가 현황
육상양식어업 현황	어장연락도 좌표	다목적인양기설치현황	수산물 안전성검사 결과
돌산해양낚시공원 협약사항	해양 방사능 모니터링 결과		

15개 ▼ 총 20건

제목 ▼

~

~

검색어를 입력하세요

🔍

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 4. 22.	0.002	0.024	0.01	불검출
2024. 4. 25.	0.002	0.024	0.01	불검출
2024. 4. 26.	0.003	0.027	0.01	불검출

👁️ 2 ←공유
24년 4월 넷째 주 여수 해역 방사
 2024-04-28 정용운

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 4. 16.	0.002	0.022	0.01	불검출
2024. 4. 18.	0.002	0.023	0.01	불검출

👁️ 9 ←공유
24년 4월 셋째 주 여수 해역 방사
 2024-04-21 정용운

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 4. 11.	0.002	0.022	0.01	불검출

👁️ 18 ←공유
24년 4월 둘째 주 여수 해역 방사
 2024-04-14 정용운

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 4. 2.	0.002	0.031	0.011	불검출

👁️ 18 ←공유
24년 4월 첫째 주 여수 해역 방사
 2024-04-07 정용운

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 3. 27.	0.002	0.022	0.01	불검출

👁️ 15 ←공유
24년 3월 넷째 주 여수 해역 방사
 2024-04-01 주진환

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 3. 22.	0.002	0.024	0.01	불검출

👁️ 14 ←공유
24년 3월 셋째 주 여수 해역 방사
 2024-03-24 정용운

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 3. 11.	0.001	0.022	0.01	불검출
2024. 3. 12.	0.002	0.023	0.01	불검출
2024. 3. 14.	0.002	0.024	0.01	불검출

👁️ 25 ←공유
24년 3월 둘째 주 여수 해역 방사
 2024-03-16 정용운

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 3. 04.	0.002	0.025	0.014	불검출
2024. 3. 06.	0.002	0.025	0.01	불검출

👁️ 21 ←공유
24년 3월 첫째 주 여수 해역 방사
 2024-03-11 주진환

* 측정시기 : 연말2023(이월기준)인 '분량' 중 '분단위' 결과단 30미터당

구분	최소 (μSv/h)	최대 (μSv/h)	평균 (μSv/h)	인공핵종 (세슘, 요오드)
2024. 2. 27.	0.002	0.026	0.01	불검출

👁️ 25 ←공유
24년 2월 다섯째 주 여수 해역 방
 2024-03-02 정용운



21 ←공유
24년 2월 넷째 주 여수 해역 방사·
2024-02-24 정용운



25 ←공유
24년 2월 셋째 주 여수 해역 방사·
2024-02-17 정용운



29 ←공유
24년 2월 둘째 주 여수 해역 방사·
2024-02-08 정용운



22 ←공유
23년 2월 첫째 주 여수 해역 방사·
2024-02-03 정용운



18 ←공유
23년 1월 넷째 주 여수 해역 방사·
2024-01-27 정용운



123 ←공유
23년 1월 셋째 주 여수 해역 방사·
2024-01-19 정용운

Yeosu Web Contents

