

Yeosu Web Contents

2024년 04월 24일 14시 18분



목차

목차	2
수산물 안전성검사 결과	3
수산물 안전성 검사결과 4월 3차	3
수산물 안전성 검사결과 4월 2차	3
수산물 안전성 검사결과 4월 1차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 10차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 9차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 8차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 7차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 6차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 5차	3
수산물 안전성 검사결과 3월 4차	4
수산물 안전성 검사결과 3월 3차	4
수산물 안전성 검사결과 3월 2차	4
수산물 안전성 검사결과 3월 1차	4
수산물 안전성 검사결과 2월 10차	4
수산물 안전성 검사결과 2월 9차	4

수산물 안전성 조사 결과 3월 4차

조사기관: 전라남도 해양수산과학원

시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과	
			항목	결과
24-3-11	24-3-13	등산읍 금봉지선	방사능	불검출
24-3-11	24-3-13	화양면 안포지선	방사능	불검출

26 <공유

수산물 안전성 검사결과 3월 4차
2024-03-16 정용운

번	종목	시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과		허용 기준	검토 의견
					항목	결과		
1	관성동	24-3-11	24-3-12	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
2	도덕	24-3-12	24-3-12	화양면 여사지선	방사능	불검출	1000/㎧	적합
3	고동여	24-3-12	24-3-13	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
4	황동	24-3-12	24-3-13	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
5	별지	24-3-12	24-3-13	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
6	논여	24-3-7	24-3-15	여수수협 관내리항양	중금속	기준치 이하	항목별 상이	적합
7	문여	24-3-7	24-3-15	여수수협 관내리항양	중금속	기준치 이하	항목별 상이	적합
8	봉양여	24-3-7	24-3-15	여수수협 관내리항양	중금속	기준치 이하	항목별 상이	적합
9	번여	24-3-14	24-3-15	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
10	야리	24-3-14	24-3-15	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합

22 <공유

수산물 안전성 검사결과 3월 3차
2024-03-16 정용운

수산물 안전성 조사 결과 3월 2차

조사기관: 전라남도 해양수산과학원 목포지원

번	종목	시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과		허용 기준	검토 의견
					항목	결과		
1	굴	24-3-4	24-3-6	등산읍 금봉지선	방사능	불검출	1000/㎧	적합
2	굴	24-3-4	24-3-6	화양면 안포지선	방사능	불검출	1000/㎧	적합
3	새조개	24-3-4	24-3-6	황동읍 백사지선	방사능	불검출	1000/㎧	적합
4	굴	24-3-4	24-3-7	등산읍 금봉지선	중금속	기준치 이하	항목별 상이	적합
5	굴	24-3-4	24-3-7	화양면 안포지선	중금속	기준치 이하	항목별 상이	적합
6	새조개	24-3-4	24-3-7	황동읍 백사지선	중금속	기준치 이하	항목별 상이	적합

30 <공유

수산물 안전성 검사결과 3월 2차
2024-03-10 정용운

수산물 안전성 조사 결과 3월 1차

조사기관: 국립수산물품질관리원 여수지원

번	종목	시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과		허용 기준	검토 의견
					항목	결과		
1	황동	24-3-4	24-3-5	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
2	도다리	24-3-4	24-3-5	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
3	도다리	24-3-4	24-3-5	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
4	황우렁치	24-3-4	24-3-6	등산읍 금봉지선	방사능	불검출	1000/㎧	적합
5	갑오징어	24-3-5	24-3-6	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
6	주꾸미	24-3-6	24-3-7	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
7	별지	24-3-6	24-3-7	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합

17 <공유

수산물 안전성 검사결과 3월 1차
2024-03-10 정용운

수산물 안전성 조사 결과 2월 10차

조사기관: 전라남도 해양수산과학원

목	시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과		허가
				항목	결과	
굴	24-2-26	24-2-28	등산읍 금봉지선	방사능	불검출	1000/㎧
굴	24-2-26	24-2-28	화양면 안포지선	방사능	불검출	1000/㎧

22 <공유

수산물 안전성 검사결과 2월 10차
2024-03-02 정용운

수산물 안전성 조사 결과 2월 9차

조사기관: 국립수산물품질관리원 여수지원

번	종목	시료 수거일	분석 완료일	수거장소	분석결과		허용 기준	검토 의견
					항목	결과		
1	조지말라	24-2-26	24-2-27	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
2	문여	24-2-27	24-2-28	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
3	낙지	24-2-27	24-2-28	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
4	갈시	24-2-27	24-2-28	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
5	고동여	24-2-27	24-2-28	여수수협 안아리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합
6	개조개	24-2-28	24-2-29	제4구 암수기수협	방사능	불검출	1000/㎧	적합
7	개조개	24-2-28	24-2-29	여수수협 관내리항양	방사능	불검출	1000/㎧	적합

55 <공유

수산물 안전성 검사결과 2월 9차
2024-03-02 정용운

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

>

전체 13페이지 중

페이지로 이동

Yeosu Web Contents

