## 2023년도 도내 수산물 방사능 조사 실적

(2023 1 30 현재)

		(2023. 1. 30.연제)						
		방사능 조사 실적			조사 결과 ('23. 1. 1. ~ '23. 1. 29. 현재)			
구 분	품 목	기존 실적 (1. 1.~1. 24.)	금회 실적 (1. 25.~1. 29.)	합계	(20. 1. 적 불검출		부적합	
총 계		14	2	16	16	0	0	
8	가리비	0	0	0	0	0	0	
	개꼬시래기	0	0	0	0	0	0	
	고막류	0	0	0	0	0	0	
	굴	0	0	0	0	0	0	
	김	9	0	9	9	0	0	
	다시마	0	0	0	0	0	0	
	매생이	0	0	0	0	0	0	
	미역	0	0	0	0	0	0	
	바지락	0	0	0	0	0	0	
	전복 청각	0	0	0	0	0	0	
	최석 키조개	0	0	0	0	0	0	
	톳	0	0	0	0	0	0	
	파래	0	0	0	0	0	0	
	피조개	0	0	0	0	0	0	
	홍합	0	0	0	0	0	0	
	흰다리새우	0	0	0	0	0	0	
	뱀장어	0	0	0	0	0	0	
	가오리류	0	0	0	0	0	0	
	가자미류	0	1	1	1	0	0	
	갈치	0	0	0	0	0	0	
	감성돔	0	0	0	0	0	0	
	갑오징어	0	0	0	0	0	0	
	개불	0	0	0	0	0	0	
	갯장어 고등어	0	0	0	0	0	0	
	꽃게	0	0	0	0	0	0	
	낮지 낙지	1	0	1	1	0	0	
	넙치	1	0	<del>  i</del>	i	0	0	
	노래미	0	0	0	0	0	0	
	농어	0	0	0	0	0	0	
연근해 및	달고기	0	0	0	0	0	0	
양식	덕대	0	0	0	0	0	0	
(65품목)	돌돔	0	0	0	0	0	0	
	멸치	0	0	0	0	0	0	
	문어	0	0	0	0	0	0	
	민꽃게	0	0	0	0	0	0	
	민어 방어	0	0	0	0	0	0	
	병어	0	0	0	0	0	0	
	보구치	0	0	0	0	0	0	
	붕장어	1	0	1	1	0	0	
	삼치	0	0	0	0	0	0	
	서대	0	0	0	0	0	0	
	성대	0	0	0	0	0	0	
	소라고둥	0	0	0	0	0	0	
	숭어	1	1	2	2	0	0	
	쏨뱅이	0	0	0	0	0	0	
	아귀	0	0	0	0	0	0	
	양태	0	0	0	0	0	0	
	오징어 전갱이	0	0	0	0	0	0	
	전성이 전어	0	0	0	0	0	0	
	전세우 전세우	0	0	0	0	0	0	
	조피볼락	0	0	0	0	0	0	
	주꾸미	0	0	0	0	0	0	
	쥐치	0	0	0	0	0	0	
	참돔	0	0	0	0	0	0	
	참조기	0	0	0	0	0	0	
	참홍어	0	0	0	0	0	0	
	해삼	1	0	1	1	0	0	
	홍어류	0	0	0	0	0	0	
	연어	0	0	0	0	0	0	
	잉어	0	0	0	0	0	0	
	재 첩	0	0	0	0	0	0	

## 2023년 도내 수산물 방사능 조사 현황(1.1.~1.29.)

(2023. 1. 30.현재)

(2020. 1. 00.1									
순 번	품 목	채취일	조사일	조사결과					
	_ 품 ㅋ	세위될	고 사 될	세 슘(Bq/kg)	요오드(Bq/kg)	판 정			
2023 누 계	16								
소계	2								
1	숭어	2023-01-26	2023-01-27	불검출	불검출	적합			
2	도다리	2023-01-26	2023-01-27	불검출	불검출	적합			

<sup>\*</sup> 국내 방사능 허용 기준 : 요오드(<sup>131</sup>I) : 100Bq/kg, 세슘(<sup>134</sup>Cs+<sup>137</sup>Cs) : 100Bq/kg