

일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2023.8.25. 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2023.8.24)

순번	품목	생산지	검사완료일	중량(Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:100Bq/Kg)	판정
1	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	1,551	불검출	불검출	적합
2	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	1,551	불검출	불검출	적합
3	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	1,484	불검출	불검출	적합
4	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	6,051	불검출	불검출	적합
5	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	6,045	불검출	불검출	적합
6	먹장어(활)	나가사키현	2023-08-24	360	불검출	불검출	적합
7	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	1,477	불검출	불검출	적합
8	참돔(활)	구마모토현	2023-08-24	7,553	불검출	불검출	적합
9	흑점줄전갱이(활)	에히메현	2023-08-24	2,399	불검출	불검출	적합
10	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	8,058	불검출	불검출	적합
11	참돔(활)	에히메현	2023-08-24	8,033	불검출	불검출	적합
12	기름치(냉동)	인도양	2023-08-24	12,522	불검출	불검출	적합
13	돛새치(냉동)	인도양	2023-08-24	1,243	불검출	불검출	적합
14	참돔(활)	구마모토현	2023-08-24	9,570	불검출	불검출	적합
합계				67,897	-	-	-

*일본산 수산물 수입현황은 수입식품정보마루 홈페이지에서 확인 가능합니다.

*수입식품정보마루 홈페이지(impfood.mfds.go.kr) >통계정보>통계>일반통계

*바로가기 (URL) :<https://impfood.mfds.go.kr/CFDAA01F01>

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2023.8.24)

순번	품목	생산지	검사완료일	중량(Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:100Bq/Kg)	판정
1	명태(냉동, 필렛(F))	러시아	2023-08-24	20,280	불검출	불검출	적합
2	각시가자미(냉동)	러시아	2023-08-24	22,500	불검출	불검출	적합
3	꽁치(냉동)	대만	2023-08-24	44,500	불검출	불검출	적합

4	꽁치(냉동)	대만	2023-08-24	45,101	불검출	불검출	적합
5	명태(냉동, 필렛(F))	러시아	2023-08-24	24,000	불검출	불검출	적합
6	꽁치(냉동)	대만	2023-08-24	46,990	불검출	불검출	적합
합계				203,371	-	-	-