

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.07.24.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.07.23)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활바리(불바리)	나가사키현	2018-07-23	70	불검출	불검출	적합
2	활돔(돌돔)	나가사키현	2018-07-23	80	불검출	불검출	적합
3	냉동복어(까치복)	이시카와현	2018-07-23	23,700	불검출	불검출	적합
4	활장어(떡장어)	나가사키현	2018-07-23	583	불검출	불검출	적합
5	마른고등어	구마모토현	2018-07-23	3,996	불검출	불검출	적합
6	활장어(떡장어)	나가사키현	2018-07-23	621	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	와카야마현	2018-07-23	600	불검출	불검출	적합
8	냉장준치	후쿠오카현	2018-07-23	100	불검출	불검출	적합
9	냉장갈치	후쿠오카현	2018-07-23	95	불검출	불검출	적합
10	냉장돔(황돔)	후쿠오카현	2018-07-23	170	불검출	불검출	적합
11	냉장갈치	와카야마현	2018-07-23	352	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	오이타현	2018-07-23	40	불검출	불검출	적합
13	냉동다랑어(참다랑어,F,횡감)	대서양	2018-07-23	25	불검출	불검출	적합
합계		-	-	30,432	-	-	-

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계
☞ 바로가기(URL) : http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.07.23)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동가자미	러시아	2018-07-23	5,074	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
2	냉동대구(목살)	러시아	2018-07-23	19,346	불검출	불검출	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2018-07-23	112,572	불검출	불검출	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-07-23	22,050	불검출	불검출	적합
5	냉동대구	러시아	2018-07-23	114,638	불검출	불검출	적합
합계		-	-	273,680	-	-	-