일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.06.12.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.06.11)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2018-06-11	1,704	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2018-06-11	6,455	불검출	불검출	적합
3	활바리(자바리)	나가사키현	2018-06-11	371	불검출	불검출	적합
4	냉장대구	홋카이도	2018-06-11	530	불검출	불검출	적합
5	냉장쥐치	후쿠오카현	2018-06-11	100	불검출	불검출	적합
6	냉동돔(참돔)	가고시마현	2018-06-11	4,930	불검출	불검출	적합
7	활장어(먹장어)	야마구치현	2018-06-11	3,568	불검출	불검출	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	인도양	2018-06-11	915	불검출	불검출	적합
9	냉장홍어	홋카이도	2018-06-11	1,471	불검출	불검출	적합
10	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	인도양	2018-06-11	830	불검출	불검출	적합
11	냉장대구	홋카이도	2018-06-11	570	불검출	불검출	적합
12	냉장명태	홋카이도	2018-06-11	984	불검출	불검출	적합
13	활동(돌돔)	나가사키현	2018-06-11	760	불검출	불검출	적합
14	냉동가리비(외투막)	홋카이도	2018-06-11	19,980	불검출	불검출	적합
합계		-	_	43,168	-	_	_

[※] 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 (2018.06.11)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2018-06-11	23,975	불검출	불검출	적합
2	냉동명태	러시아	2018-06-11	10,460	불검출	불검출	적합
3	냉동새우살(흰다리새우,자숙,포장 횟감)	태국	2018-06-11	4,440	불검출	불검출	적합
4	냉동대구	러시아	2018-06-11	118,196	불검출	불검출	적합
5	냉동명태	러시아	2018-06-11	1,371,184	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어(황다랑어)	대만	2018-06-11	6,586	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-06-11	21,600	불검출	불검출	적합
8	냉동새우(흰다리새우)	콜롬비아	2018-06-11	21,000	불검출	불검출	적합
9	냉장갈치	필리핀	2018-06-11	210	불검출	불검출	적합
합계		_	-	1,577,651	_	_	_