

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.06.07.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.06.04)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2018-06-04	7,000	불검출	불검출	적합
2	냉동새치(황새치,F,횡감)	태평양	2018-06-04	672	불검출	불검출	적합
3	냉장대구	홋카이도	2018-06-04	1,074	불검출	불검출	적합
4	활장어(떡장어)	나가사키현	2018-06-04	2,381	불검출	불검출	적합
5	냉장준치	구마모토현	2018-06-04	568	불검출	불검출	적합
6	냉장갈치	오이타현	2018-06-04	1,055	불검출	불검출	적합
7	냉장홍어	홋카이도	2018-06-04	6,116	불검출	불검출	적합
8	활가리비	홋카이도	2018-06-04	6,984	불검출	불검출	적합
9	활가리비	홋카이도	2018-06-04	3,500	불검출	불검출	적합
10	냉장대구	홋카이도	2018-06-04	1,340	불검출	불검출	적합
11	냉장쥐치	후쿠오카현	2018-06-04	630	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	후쿠오카현	2018-06-04	1,270	불검출	불검출	적합
13	냉장쥐치	후쿠오카현	2018-06-04	560	불검출	불검출	적합
14	활가리비	홋카이도	2018-06-04	6,906	불검출	불검출	적합
15	냉장민어(수조기)	후쿠오카현	2018-06-04	90	불검출	불검출	적합
합계		-	-	40,146	-	-	-

※ 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 (2018.06.04)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동어란(명란)	미국	2018-06-04	10,840	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2018-06-04	10,650	불검출	불검출	적합
3	냉동어란(명란)	러시아	2018-06-04	7,277	불검출	불검출	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	미국	2018-06-04	21,127	불검출	불검출	적합
5	냉동명태(F)	러시아	2018-06-04	20,000	불검출	불검출	적합
6	냉동고등어	중국	2018-06-04	48,000	불검출	불검출	적합
7	냉동명태	러시아	2018-06-04	314,523	불검출	불검출	적합
8	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-06-04	22,050	불검출	불검출	적합
9	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-06-04	22,050	불검출	불검출	적합
합계		-	-	476,517	-	-	-