일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.08.09.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.08.08)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-08	4,678	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2018-08-08	6,968	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2018-08-08	7,000	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2018-08-08	1,070	불검출	불검출	적합
5	냉장홍어	야마구치현	2018-08-08	160	불검출	불검출	적합
6	냉장명태	홋카이도	2018-08-08	420	불검출	불검출	적합
7	냉장홍어	홋카이도	2018-08-08	169	불검출	불검출	적합
8	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-08-08	1,789	불검출	불검출	적합
9	활가리비	홋카이도	2018-08-08	6,980	불검출	불검출	적합
10	활가리비	홋카이도	2018-08-08	6,922	불검출	불검출	적합
11	활가리비	홋카이도	2018-08-08	7,065	불검출	불검출	적합
12	활동(참돔)	구마모토현	2018-08-08	11,454	불검출	불검출	적합
13	활가리비	홋카이도	2018-08-08	7,111	불검출	불검출	적합
14	냉동돔(참돔)	후쿠오카현	2018-08-08	2,235	불검출	불검출	적합
15	활게(참게)	후쿠오카현	2018-08-08	242	불검출	불검출	적합
합계		-	-	64,263	-	-	_

[※] 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 (2018.08.08)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동바리(능성어)	파키스탄	2018-08-08	16,740	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-08-08	22,500	불검출	불검출	적합
3	냉동어란(명란)	러시아	2018-08-08	66,150	불검출	불검출	적합
4	냉동대구	러시아	2018-08-08	1,978	불검출	불검출	적합
5	냉동명태(F)	러시아	2018-08-08	14,352	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어(눈다랑어,머리살,횟감	대만	2018-08-08	300	불검출	불검출	적합
7	냉동명태(F)	러시아	2018-08-08	20,384	불검출	불검출	적합
8	냉동명태(F)	러시아	2018-08-08	22,120	불검출	불검출	적합
9	냉동대구	러시아	2018-08-08	86,654	불검출	불검출	적합
합계		_	_	251,178	_	_	_