일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.05.28.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.05.25)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2018-05-25	1,230	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2018-05-25	3,650	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2018-05-25	7,258	불검출	불검출	적합
4	활돔(참돔)	에히메현	2018-05-25	4,650	불검출	불검출	적합
5	활돔(참돔)	에히메현	2018-05-25	4,717	불검출	불검출	적합
6	활가리비	홋카이도	2018-05-25	3,472	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	오이타현	2018-05-25	360	불검출	불검출	적합
8	냉장갈치	후쿠오카현	2018-05-25	945	불검출	불검출	적합
9	냉장갈치	오이타현	2018-05-25	215	불검출	불검출	적합
10	냉장민어(수조기)	후쿠오카현	2018-05-25	365	불검출	불검출	적합
11	냉장준치	후쿠오카현	2018-05-25	185	불검출	불검출	적합
12	활가리비	홋카이도	2018-05-25	7,270	불검출	불검출	적합
13	활가리비	홋카이도	2018-05-25	7,000	불검출	불검출	적합
14	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	태평양	2018-05-25	2,154	불검출	불검출	적합
합계		-	-	43,471	-	-	_

[※] 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 (2018.05.25)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동민어(긴가이석태)	시에라리온	2018-05-25	10,500	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-05-25	22,050	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-05-25	22,500	불검출	불검출	적합
4	활자라	인도네시아	2018-05-25	754	불검출	불검출	적합
5	냉동어란(명란)	러시아	2018-05-25	25,852	불검출	불검출	적합
6	냉동어란(명란)	러시아	2018-05-25	5,106	불검출	불검출	적합
7	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대만	2018-05-25	860	불검출	불검출	적합
8	냉동홍어	우루과이	2018-05-25	14,326	불검출	불검출	적합
9	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-05-25	22,050	불검출	불검출	적합
합계		_	_	123,998	-	_	_