일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.30.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.29)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장홍어	홋카이도	2019-07-29	424	불검출	불검출	적합
2	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	태평양	2019-07-29	1,087	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2019-07-29	6,974	불검출	불검출	적합
4	냉동다랑어(남방참다랑어,목살)	인도양	2019-07-29	208	불검출	불검출	적합
5	활게(왕게)	홋카이도	2019-07-29	2,759	불검출	불검출	적합
6	냉장갈치	와카야마현	2019-07-29	1,032	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	와카야마현	2019-07-29	681	불검출	불검출	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2019-07-29	390	불검출	불검출	적합
9	활게(가시투성왕게)	홋카이도	2019-07-29	342	불검출	불검출	적합
10	냉장명태	홋카이도	2019-07-29	684	불검출	불검출	적합
11	냉장명태	홋카이도	2019-07-29	360	불검출	불검출	적합
12	냉장명태	홋카이도	2019-07-29	852	불검출	불검출	적합
합계		_	_	15,793	-	_	_

- ※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
- ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>정보공개>수입식품 전자민원창구>공지사항>수산물통계
- ☞ 바로가기(URL):https://impfood.mfds.go.kr/#!CFCAA01F040
- □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.29)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2019-07-29	20,384	불검출	불검출	적합
2	냉동대구	러시아	2019-07-29	12,384	불검출	불검출	적합

합계 - 32,768	-
-------------	---