일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.04.18.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.04.17)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2019-04-17	6,814	불검출	불검출	적합
2	활장어(먹장어)	나가사키현	2019-04-17	2,913	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2019-04-17	1,300	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2019-04-17	1,300	불검출	불검출	적합
5	냉동가리비(외투막)	홋카이도	2019-04-17	120	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어(남방참다랑어)	태평양	2019-04-17	1,004	불검출	불검출	적합
7	냉장명태	홋카이도	2019-04-17	3,900	불검출	불검출	적합
8	냉장홍어	홋카이도	2019-04-17	2,734	불검출	불검출	적합
9	냉장홍어	홋카이도	2019-04-17	4,038	불검출	불검출	적합
10	활대합(북방대합)	홋카이도	2019-04-17	990	불검출	불검출	적합
11	냉장갈치	후쿠오카현	2019-04-17	440	불검출	불검출	적합
12	냉장명태	홋카이도	2019-04-17	2,600	불검출	불검출	적합
13	냉장명태	홋카이도	2019-04-17	2,600	불검출	불검출	적합
14	활게(참게)	후쿠오카현	2019-04-17	475	불검출	불검출	적합
15	활게(왕게)	홋카이도	2019-04-17	2,788	불검출	불검출	적합
16	냉장준치	히로시마현	2019-04-17	600	불검출	불검출	적합
합계		_	-	34,616	-	_	_

[※] 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 (2019.04.17)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(F)	러시아	2019-04-17	6,820	불검출	불검출	적합
2	냉동꽁치	대만	2019-04-17	94,127	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미(첨치가자미,F)	미국	2019-04-17	23,000	불검출	불검출	적합
4	냉동명태	러시아	2019-04-17	438,148	불검출	불검출	적합
5	냉동어란(명란)	러시아	2019-04-17	7,807	불검출	불검출	적합
6	냉동꽁치	대만	2019-04-17	72,948	불검출	불검출	적합
7	냉동꽁치	대만	2019-04-17	15,849	불검출	불검출	적합
8	냉동꽁치	대만	2019-04-17	9,138	불검출	불검출	적합
9	냉동곤이(대구)	러시아	2019-04-17	23,847	불검출	불검출	적합
합계		_	-	691,684	_	_	_