일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.01.04.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.01.03)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2018-01-03	7,140	불검출	불검출	적합
2	냉장홍어	홋카이도	2018-01-03	2,907	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2018-01-03	1,428	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2018-01-03	2,416	불검출	불검출	적합
5	냉장명태	홋카이도	2018-01-03	2,600	불검출	불검출	적합
6	냉장명태	홋카이도	2018-01-03	2,414	불검출	불검출	적합
7	활대합(북방대합)	홋카이도	2018-01-03	1,476	불검출	불검출	적합
8	활방어	에히메현	2018-01-03	7,989	불검출	불검출	적합
9	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-03	7,008	불검출	불검출	적합
10	냉동가리비살	홋카이도	2018-01-03	500	불검출	불검출	적합
11	냉장홍어	홋카이도	2018-01-03	2,603	불검출	불검출	적합
12	냉장명태	홋카이도	2018-01-03	2,416	불검출	불검출	적합
13	냉동다랑어(참다랑어,F,횟감)	구마모토현	2018-01-03	22	불검출	불검출	적합
14	활방어	에히메현	2018-01-03	3,966	불검출	불검출	적합
15	활돔(참돔)	에히메현	2018-01-03	7,858	불검출	불검출	적합
16	활가리비	홋카이도	2018-01-03	6,686	불검출	불검출	적합
17	활돔(참돔)	에히메현	2018-01-03	2,403	불검출	불검출	적합
합계		-	-	61,832	-	-	-

[※] 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 (2018.01.03)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동고등살(피뿔고등,자숙)	불가리아	2018-01-03	24,002	불검출	불검출	적합
2	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	바누아투	2018-01-03	200	불검출	불검출	적합
3	냉동고등어(F)	중국	2018-01-03	3,000	불검출	불검출	적합
4	냉동가자미(매듭가자미,F)	러시아	2018-01-03	4,660	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(마설가자미)	러시아	2018-01-03	1,008	불검출	불검출	적합
6	냉동민어(기타민어류)	가이아나	2018-01-03	11,682	불검출	불검출	적합
7	냉동꽁치	대만	2018-01-03	87,240	불검출	불검출	적합
8	냉동명태(F)	러시아	2018-01-03	23,625	불검출	불검출	적합
9	냉동새우(흰다리새우)	에콰도르	2018-01-03	21,600	불검출	불검출	적합
합계		_	_	177,017	_	_	_