일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2017.07.20.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.07.19)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활돔(참돔)	에히메현	2017-07-19	1,040	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2017-07-19	7,021	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2017-07-19	3,036	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2017-07-19	1,496	불검출	불검출	적합
5	활돔(참돔)	에히메현	2017-07-19	11,828	불검출	불검출	적합
6	활가리비	홋카이도	2017-07-19	6,824	불검출	불검출	적합
7	활장어(먹장어)	야마구치현	2017-07-19	1,821	불검출	불검출	적합
8	냉동가리비(외투막)	홋카이도	2017-07-19	17,000	불검출	불검출	적합
9	냉장대구	홋카이도	2017-07-19	390	불검출	불검출	적합
10	활농어	에히메현	2017-07-19	10,022	불검출	불검출	적합
11	활백합(비너스백합)	홋카이도	2017-07-19	6,060	불검출	불검출	적합
12	활가리비	홋카이도	2017-07-19	7,270	불검출	불검출	적합
합계		_	_	73,808	_	_	_

- ※ 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 (2017.07.19)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동가자미(각시가자미)	미국	2017-07-19	19,200	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-07-19	95,210	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
3	냉동상어(진환도상어)	대만	2017-07-19	4,949	불검출	불검출	적합
4	냉동명태(F)	러시아	2017-07-19	9,435	불검출	불검출	적합
5	냉동대구	러시아	2017-07-19	51,505	불검출	불검출	적합
6	냉동대구(목살)	러시아	2017-07-19	9,792	불검출	불검출	적합
7	냉동대구	러시아	2017-07-19	49,562	불검출	불검출	적합
8	냉동대구	러시아	2017-07-19	69,853	불검출	불검출	적합
9	냉동어란(명란)	러시아	2017-07-19	12,645	불검출	불검출	적합
10	냉동돔	소말리아	2017-07-19	858	불검출	불검출	적합
11	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-07-19	22,220	불검출	불검출	적합
12	냉동어란(명란)	러시아	2017-07-19	85,215	불검출	불검출	적합
합계		_	_	430,444	-	-	_