일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.08.01.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.07.31)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2018-07-31	1,800	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2018-07-31	2,479	불검출	불검출	적합
3	냉동돔(참돔)	나가사키현	2018-07-31	24,255	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2018-07-31	1,200	불검출	불검출	적합
5	냉장명태	홋카이도	2018-07-31	600	불검출	불검출	적합
6	활돔(참돔)	구마모토현	2018-07-31	10,820	불검출	불검출	적합
7	활가리비	홋카이도	2018-07-31	2,061	불검출	불검출	적합
8	활돔(참돔)	에히메현	2018-07-31	11,034	불검출	불검출	적합
9	냉장홍어	홋카이도	2018-07-31	1,133	불검출	불검출	적합
10	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-07-31	2,828	불검출	불검출	적합
11	활장어(먹장어)	야마구치현	2018-07-31	792	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	와카야마현	2018-07-31	872	불검출	불검출	적합
13	냉장명태	홋카이도	2018-07-31	900	불검출	불검출	적합
14	냉장홍어	홋카이도	2018-07-31	5,300	불검출	불검출	적합
15	냉장홍어	홋카이도	2018-07-31	2,670	불검출	불검출	적합
16	냉장병어	오카야마현	2018-07-31	206	불검출	불검출	적합
17	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-07-31	3,464	불검출	불검출	적합
합계		-	-	72,414	-	-	-

[※] 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 (2018.07.31)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(목살)	러시아	2018-07-31	918	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2018-07-31	21,100	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미	러시아	2018-07-31	19,818	불검출	불검출	적합
합계		_	-	41,836	-	-	_