## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.08.06.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.08.03)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활방어(잿방어)	구마모토현	2018-08-03	3,653	불검출	불검출	적합
2	냉동다랑어(남방참다랑어)	인도양	2018-08-03	215	불검출	불검출	적합
3	냉동새치(황새치,F,횟감)	태평양	2018-08-03	760	불검출	불검출	적합
4	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-03	9,447	불검출	불검출	적합
5	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-03	9,493	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	대서양	2018-08-03	167	불검출	불검출	적합
7	냉동다랑어(참다랑어,목살)	대서양	2018-08-03	101	불검출	불검출	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	태평양	2018-08-03	2,280	불검출	불검출	적합
9	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대서양	2018-08-03	480	불검출	불검출	적합
10	냉동민어(수조기)	후쿠오카현	2018-08-03	225	불검출	불검출	적합
11	활가리비	홋카이도	2018-08-03	7,117	불검출	불검출	적합
12	활가리비	홋카이도	2018-08-03	7,212	불검출	불검출	적합
13	활가리비	홋카이도	2018-08-03	6,904	불검출	불검출	적합
14	냉동다랑어(남방참다랑어,목살)	인도양	2018-08-03	170	불검출	불검출	적합
15	냉동돔(황돔)	후쿠오카현	2018-08-03	1,064	불검출	불검출	적합
합계		_		49,288	_		_

<sup>※</sup> 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

<sup>☞</sup> 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계

<sup>☞</sup> 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752

<sup>□ (</sup>기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.08.03)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2018-08-03	20,384	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2018-08-03	100	불검출	불검출	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2018-08-03	23,625	불검출	불검출	적합
4	냉동명태(F)	러시아	2018-08-03	21,000	불검출	불검출	적합
5	마른명태	러시아	2018-08-03	1,800	불검출	불검출	적합
6	냉동명태	러시아	2018-08-03	12,870	불검출	불검출	적합
7	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	피지	2018-08-03	400	불검출	불검출	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	대만	2018-08-03	4,200	불검출	불검출	적합
합계		_	-	84,379	-	_	_