## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.15.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.12)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동새치(황새치,F,횟감)	대서양	2019-07-12	495	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2019-07-12	15,509	불검출	불검출	적합
3	활동(참돔)	에히메현	2019-07-12	9,789	불검출	불검출	적합
4	활동(돌돔)	에히메현	2019-07-12	489	불검출	불검출	적합
5	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-12	5,269	불검출	불검출	적합
6	활가리비	홋카이도	2019-07-12	7,792	불검출	불검출	적합
7	냉장홍어	홋카이도	2019-07-12	784	불검출	불검출	적합
8	활가리비	홋카이도	2019-07-12	7,200	불검출	불검출	적합
9	활동(참돔)	에히메현	2019-07-12	3,400	불검출	불검출	적합
10	활가리비	홋카이도	2019-07-12	7,663	불검출	불검출	적합
11	냉장갈치	와카야마현	2019-07-12	665	불검출	불검출	적합
12	활돔(벤자리)	에히메현	2019-07-12	967	불검출	불검출	적합
13	활방어(잿방어)	에히메현	2019-07-12	1,962	불검출	불검출	적합
14	냉장갈치	오이타현	2019-07-12	145	불검출	불검출	적합
15	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2019-07-12	934	불검출	불검출	적합
16	활가리비	홋카이도	2019-07-12	7,100	불검출	불검출	적합
17	냉동홍어	홋카이도	2019-07-12	12,954	불검출	불검출	적합
18	냉동새치(황새치,목살,횟감)	대서양	2019-07-12	235	불검출	불검출	적합
합계		_	_	83,352	-	_	_

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

<sup>☞</sup> 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>정보공개>수입식품 전자민원창구>공지사항>수산물통계

<sup>☞</sup> 바로가기(URL):https://impfood.mfds.go.kr/#!CFCAA01F040

## □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.12)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동가자미(각시가자미,F)	미국	2019-07-12	8,030	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-12	21,600	불검출	불검출	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2019-07-12	23,617	불검출	불검출	적합
4	냉동곤이(명태)	러시아	2019-07-12	31,545	불검출	불검출	적합
5	냉동명태(F)	러시아	2019-07-12	23,500	불검출	불검출	적합
6	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-12	21,600	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-12	132,300	불검출	불검출	적합
8	냉동명태(F)	미국	2019-07-12	24,000	불검출	불검출	적합
합계		_	_	286,192	-	_	_