## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.08.01.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.31)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2019-07-31	6,924	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2019-07-31	480	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2019-07-31	688	불검출	불검출	적합
4	냉장홍어	홋카이도	2019-07-31	4,002	불검출	불검출	적합
5	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-31	5,059	불검출	불검출	적합
6	냉장홍어	홋카이도	2019-07-31	6,115	불검출	불검출	적합
7	냉동돔(황돔)	야마구치현	2019-07-31	2,345	불검출	불검출	적합
8	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-31	12,438	불검출	불검출	적합
9	냉장명태	홋카이도	2019-07-31	324	불검출	불검출	적합
10	활우렁쉥이	홋카이도	2019-07-31	5,968	불검출	불검출	적합
11	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-31	7,347	불검출	불검출	적합
12	활우렁쉥이	홋카이도	2019-07-31	6,428	불검출	불검출	적합
13	활바리(능성어)	에히메현	2019-07-31	757	불검출	불검출	적합
14	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2019-07-31	1,310	불검출	불검출	적합
15	활가리비	홋카이도	2019-07-31	6,976	불검출	불검출	적합
16	활바리(능성어)	에히메현	2019-07-31	1,066	불검출	불검출	적합
17	냉동가오리	야마구치현	2019-07-31	2,485	불검출	불검출	적합
18	냉장명태	홋카이도	2019-07-31	672	불검출	불검출	적합
19	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-31	1,853	불검출	불검출	적합
합계		_	-	73,237	-	-	-

- ※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다. ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>정보공개>수입식품 전자민원창구>공지사항>수산물통계
- ☞ 바로가기(URL):https://impfood.mfds.go.kr/#!CFCAA01F040

## □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.31)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽁치	대만	2019-07-31	253,520	불검출	불검출	적 합
2	냉동명태(F)	러시아	2019-07-31	13,200	불검출	불검출	적합
3	냉동꽁치	대만	2019-07-31	44,810	불검출	불검출	적합
4	냉동고둥살(피뿔고둥,자숙)	루마니아	2019-07-31	22,700	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-31	22,050	불검출	불검출	적합
6	냉동곤이(명태)	러시아	2019-07-31	5,265	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(각시가자미)	미국	2019-07-31	18,459	불검출	불검출	적합
8	냉동대구	러시아	2019-07-31	118,250	불검출	불검출	적합
합계		_	_	498,254	_	_	_