## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.06.17.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.06.14)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	활동(참돔)	에히메현	2019-06-14	9,614	불검출	불검출	적합	
2	활돔(참돔)	에히메현	2019-06-14	13,090	불검출	불검출	적합	
3	냉동홍어	홋카이도	2019-06-14	23,200	불검출	불검출	적합	
4	활가리비	홋카이도	2019-06-14	7,170	불검출	불검출	적합	
5	활바리(자바리)	에히메현	2019-06-14	1,514	불검출	불검출	적합	
6	활돔(참돔)	에히메현	2019-06-14	3,936	불검출	불검출	적합	
7	활가리비	홋카이도	2019-06-14	6,898	불검출	불검출	적합	
8	냉장다랑어(참다랑어)	나가사키현	2019-06-14	54	불검출	불검출	적합	
9	활가리비	홋카이도	2019-06-14	7,306	불검출	불검출	적합	
10	냉장갈치	오이타현	2019-06-14	330	불검출	불검출	적합	
11	활가리비	홋카이도	2019-06-14	6,971	불검출	불검출	적합	
합계				80,083			_	

- ※ 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 (2019.06.14)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동곤이(명태)	러시아	2019-06-14	23,445	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-06-14	22,126	불검출	불검출	적합
3	냉동곤이(명태)	러시아	2019-06-14	1,732	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
4	냉동곤이(명태)	러시아	2019-06-14	3,498	불검출	불검출	적합
합계		_	-	50,801	ı	_	_