일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.22.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.19)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장갈치	와카야마현	2019-07-19	833	불검출	불검출	적합
2	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-19	7,038	불검출	불검출	적합
합계		-	_	7,871	_	-	-

- ※ 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 (2019.07.19)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태	러시아	2019-07-19	13,430	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2019-07-19	20,344	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-19	22,050	불검출	불검출	적합
4	냉동명태(F)	러시아	2019-07-19	3,000	불검출	불검출	적합
5	마른명태	러시아	2019-07-19	5,740	불검출	불검출	적합
6	냉동가자미(각시가자미,F)	미국	2019-07-19	3,150	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-19	21,600	불검출	불검출	적합
합계		_	_	89,314	-	-	_