

일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.08.20.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.08.19)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2019-08-19	1,288	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2019-08-19	6,275	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2019-08-19	6,973	불검출	불검출	적합
4	활가리비	홋카이도	2019-08-19	6,930	불검출	불검출	적합
5	활가리비	홋카이도	2019-08-19	6,965	불검출	불검출	적합
6	활우렁챙이	홋카이도	2019-08-19	7,102	불검출	불검출	적합
7	활가리비	홋카이도	2019-08-19	6,941	불검출	불검출	적합
합계		-	-	42,474	-	-	-

※ 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 (2019.08.19)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2019-08-19	14,352	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2019-08-19	14,400	불검출	불검출	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2019-08-19	14,352	불검출	불검출	적합
4	냉동가오리	브라질	2019-08-19	23,500	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-08-19	22,050	불검출	불검출	적합
합계		-	-	88,654	-	-	-