

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2019.06.18.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.06.17)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2019-06-17	7,592	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2019-06-17	1,200	불검출	불검출	적합
3	냉장갈치	와카야마현	2019-06-17	1,560	불검출	불검출	적합
4	냉장갈치	후쿠오카현	2019-06-17	425	불검출	불검출	적합
5	냉동큰실말	오кина와현	2019-06-17	500	불검출	불검출	적합
6	냉장갈치	오이타현	2019-06-17	75	불검출	불검출	적합
7	냉장명태	홋카이도	2019-06-17	1,776	불검출	불검출	적합
8	냉장갈치	와카야마현	2019-06-17	1,602	불검출	불검출	적합
9	활가리비	홋카이도	2019-06-17	7,300	불검출	불검출	적합
10	냉장홍어	홋카이도	2019-06-17	973	불검출	불검출	적합
11	냉장갈치	와카야마현	2019-06-17	576	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	와카야마현	2019-06-17	888	불검출	불검출	적합
13	냉장갈치	와카야마현	2019-06-17	832	불검출	불검출	적합
합계		-	-	25,299	-	-	-

※ 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 (2019.06.17)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽂치	대만	2019-06-17	43,770	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
2	냉동대구	러시아	2019-06-17	166,389	불검출	불검출	적합
3	냉동상어(청새리상어,지느러미,자숙)	싱가포르	2019-06-17	350	불검출	불검출	적합
4	냉동어란(명란)	러시아	2019-06-17	64,423	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	미국	2019-06-17	39,996	불검출	불검출	적합
6	냉동어란(명란)	러시아	2019-06-17	22,977	불검출	불검출	적합
합계		-	-	337,905	-	-	-