

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2019.02.11.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.02.07)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동다랑어(눈다랑어,F,횃감)	인도양	2019-02-07	1,484	불검출	불검출	적합
2	활대합(북방대합)	홋카이도	2019-02-07	1,784	불검출	불검출	적합
3	냉동큰실말	오키나와현	2019-02-07	315	불검출	불검출	적합
4	활대합(북방대합)	홋카이도	2019-02-07	7,000	불검출	불검출	적합
5	냉장홍어	홋카이도	2019-02-07	1,843	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	인도양	2019-02-07	1,470	불검출	불검출	적합
7	활가리비	홋카이도	2019-02-07	7,000	불검출	불검출	적합
합계		-	-	20,896	-	-	-

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계
☞ 바로가기(URL) : http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.02.07)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	-		-	-	-