

# 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.29.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.26 )

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2019-07-26	7,000	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2019-07-26	6,890	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2019-07-26	6,974	불검출	불검출	적합
4	활가리비	홋카이도	2019-07-26	14,000	불검출	불검출	적합
5	활가리비	홋카이도	2019-07-26	6,974	불검출	불검출	적합
6	냉동게(참게)	후쿠오카현	2019-07-26	267	불검출	불검출	적합
7	활바리(능성어)	미에현	2019-07-26	1,508	불검출	불검출	적합
8	냉장다랑어(참다랑어)	나가사키현	2019-07-26	54	불검출	불검출	적합
9	활가리비	홋카이도	2019-07-26	6,970	불검출	불검출	적합
10	활가리비	홋카이도	2019-07-26	7,000	불검출	불검출	적합
11	활우렁챙이	홋카이도	2019-07-26	6,452	불검출	불검출	적합
합계		-	-	64,089	-	-	-

※ 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 (2019.07.26 )

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽁치	대만	2019-07-26	45,720	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-26	22,500	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-26	22,333	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
4	냉동대구(F)	러시아	2019-07-26	7,800	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-26	44,100	불검출	불검출	적합
6	냉동명태	러시아	2019-07-26	66,000	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(참치가자미)	러시아	2019-07-26	11,158	불검출	불검출	적합
8	냉동민어(대서양조기속)	수리남	2019-07-26	3,240	불검출	불검출	적합
9	냉동가자미(마설가자미)	러시아	2019-07-26	3,311	불검출	불검출	적합
합계		-	-	226,162	-	-	-