

일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.01.17.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.01.16)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활우렁챙이	홋카이도	2019-01-16	8,764	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2019-01-16	7,238	불검출	불검출	적합
3	냉동새우(북쪽분홍새우)	후쿠이현	2019-01-16	1,300	불검출	불검출	적합
4	냉장홍어	홋카이도	2019-01-16	7,269	불검출	불검출	적합
5	활우렁챙이	홋카이도	2019-01-16	8,235	불검출	불검출	적합
6	활우렁챙이	홋카이도	2019-01-16	8,197	불검출	불검출	적합
7	활우렁챙이	홋카이도	2019-01-16	8,251	불검출	불검출	적합
8	냉장가오리	야마구치현	2019-01-16	192	불검출	불검출	적합
9	활가리비	홋카이도	2019-01-16	13,000	불검출	불검출	적합
10	냉장홍어	홋카이도	2019-01-16	5,763	불검출	불검출	적합
합계		-	-	68,209	-	-	-

※ 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 (2019.01.16)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(F)	러시아	2019-01-16	7,000	불검출	불검출	적합
2	냉동꽂치	대만	2019-01-16	6,686	불검출	불검출	적합
3	냉동꽂치	대만	2019-01-16	109,090	불검출	불검출	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-01-16	22,500	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
5	냉동명태	러시아	2019-01-16	20,400	불검출	불검출	적합
6	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-01-16	22,050	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(각시가자미,F)	미국	2019-01-16	6,300	불검출	불검출	적합
8	냉동꽁치	대만	2019-01-16	161,279	불검출	불검출	적합
9	냉동꽁치	대만	2019-01-16	36,038	불검출	불검출	적합
10	냉동명태(F)	러시아	2019-01-16	23,250	불검출	불검출	적합
11	냉동꽁치	대만	2019-01-16	54,141	불검출	불검출	적합
12	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-01-16	22,500	불검출	불검출	적합
13	냉동명태(F)	러시아	2019-01-16	14,400	불검출	불검출	적합
14	냉동명태(F)	러시아	2019-01-16	22,000	불검출	불검출	적합
합계		—	—	527,634	—	—	—