

일본산 및 기타국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2017.4.3.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.3.31.)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	-	34,905	-	-	-
1	냉장동(벤자리)	후쿠오카현	2017-03-31	2	불검출	불검출	적합
2	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2017-03-31	1,470	불검출	불검출	적합
3	냉동갈치	에히메현	2017-03-31	830	불검출	불검출	적합
4	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2017-03-31	1,300	불검출	불검출	적합
5	냉장홍어	홋카이도	2017-03-31	11,145	불검출	불검출	적합
6	냉장명태	홋카이도	2017-03-31	4,740	불검출	불검출	적합
7	냉장명태	홋카이도	2017-03-31	3,250	불검출	불검출	적합
8	활꼬막	후쿠오카현	2017-03-31	660	불검출	불검출	적합
9	활게(털게)	홋카이도	2017-03-31	800	불검출	불검출	적합
10	냉장명태	홋카이도	2017-03-31	3,250	불검출	불검출	적합
11	냉장명태	홋카이도	2017-03-31	3,068	불검출	불검출	적합
12	냉장명태	홋카이도	2017-03-31	4,390	불검출	불검출	적합

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>분야별정보>식품소비>농축수산물 통계

☞ 바로가기(URL) : <http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1209>

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.3.31.)

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