

일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2017.1.4.(수), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.1.3.)

순번	품 목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	-	45,836	-	-	-
1	활장어(먹장어)	나가사키현	2017-01-03	850	불검출	불검출	적합
2	활방어	오이타현	2017-01-03	9,596	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2017-01-03	5,000	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2017-01-03	13,390	불검출	불검출	적합
5	냉장명태	홋카이도	2017-01-03	5,000	불검출	불검출	적합
6	냉장명태	홋카이도	2017-01-03	12,000	불검출	불검출	적합

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

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

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

□ (축산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.1.3.)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:50Bq/Kg)	요오드 (기준:100Bq/Kg)	판정
합계		-	-	3,240	-	-	-
1	가공유크림	오사카	2017-01-03	210	불검출	불검출	적합
2	가공유크림	오사카	2017-01-03	210	불검출	불검출	적합
3	가공유크림	오사카	2017-01-03	210	불검출	불검출	적합
4	가공유크림	오사카	2017-01-03	210	불검출	불검출	적합
5	아이스밀크	홋카이도	2017-01-03	2,400	불검출	불검출	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:50Bq/Kg)	요오드 (기준:100Bq/Kg)	판정