일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2017.08.11.(금), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.08.09)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2017-08-09	4,019	불검출	불검출	적합	
2	냉동방어(F)	도쿠시마현	2017-08-09	587	불검출	불검출	적합	
3	활가리비	홋카이도	2017-08-09	7,100	불검출	불검출	적합	
4	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	대서양	2017-08-09	1,233	불검출	불검출	적합	
5	활장어(먹장어)	나가사키현	2017-08-09	713	불검출	불검출	적합	
6	활가리비	홋카이도	2017-08-09	6,972	불검출	불검출	적합	
7	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대서양	2017-08-09	1,240	불검출	불검출	적합	
8	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2017-08-09	3,182	불검출	불검출	적합	
9	활장어(먹장어)	시마네현	2017-08-09	915	불검출	불검출	적합	
10	활장어(먹장어)	야마구치현	2017-08-09	770	불검출	불검출	적합	
합계		-	-	26,731	-	-	_	

- ※ 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 (2017.08.09)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태	러시아	2017-08-09	467,453	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2017-08-09	24,000	불검출	불검출	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2017-08-09	16,840	불검출	불검출	적합
4	냉동대구	러시아	2017-08-09	98,986	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
5	냉동상어(청상아리)	대만	2017-08-09	24,602	불검출	불검출	적합
6	냉동명태(F)	러시아	2017-08-09	21,650	불검출	불검출	적합
7	냉동명태	러시아	2017-08-09	518,881	불검출	불검출	적합
합계		_	_	1,172,412	_	_	_