

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2017.08.24.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.08.23)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2017-08-23	2,708	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2017-08-23	1,848	불검출	불검출	적합
3	냉장병어	후쿠오카현	2017-08-23	440	불검출	불검출	적합
4	활장어(떡장어)	야마구치현	2017-08-23	1,200	불검출	불검출	적합
5	냉장명태	홋카이도	2017-08-23	1,848	불검출	불검출	적합
6	활게(참게)	후쿠오카현	2017-08-23	350	불검출	불검출	적합
7	냉장명태	홋카이도	2017-08-23	960	불검출	불검출	적합
8	냉장명태	홋카이도	2017-08-23	1,656	불검출	불검출	적합
9	냉장홍어	홋카이도	2017-08-23	711	불검출	불검출	적합
10	냉장명태	홋카이도	2017-08-23	1,848	불검출	불검출	적합
11	냉장돔(황돔)	야마구치현	2017-08-23	130	불검출	불검출	적합
12	냉장돔(참돔)	야마구치현	2017-08-23	550	불검출	불검출	적합
13	냉장갈치	후쿠오카현	2017-08-23	70	불검출	불검출	적합
합계		-	-	14,319	-	-	-

※ 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 (2017.08.23)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2017-08-23	21,500	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
2	냉동명태	러시아	2017-08-23	363,414	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-08-23	22,500	불검출	불검출	적합
4	냉동명태	미국	2017-08-23	30	불검출	불검출	적합
5	냉장연어	영국	2017-08-23	815	불검출	불검출	적합
6	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-08-23	5,000	불검출	불검출	적합
7	냉동가자미(각시가자미)	미국	2017-08-23	17,000	불검출	불검출	적합
8	냉동가자미	러시아	2017-08-23	7,353	불검출	불검출	적합
합계		-	-	437,612	-	-	-