

일본산 및 기타 국가산  
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.05.15.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.05.14 )

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장홍어	홋카이도	2018-05-14	9,006	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	2,912	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	5,592	불검출	불검출	적합
4	냉장홍어	홋카이도	2018-05-14	2,021	불검출	불검출	적합
5	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	2,070	불검출	불검출	적합
6	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	1,313	불검출	불검출	적합
7	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	380	불검출	불검출	적합
8	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	1,313	불검출	불검출	적합
9	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	5,200	불검출	불검출	적합
10	냉장갈치	후쿠오카현	2018-05-14	450	불검출	불검출	적합
11	냉장대구	홋카이도	2018-05-14	1,340	불검출	불검출	적합
12	냉장명태	홋카이도	2018-05-14	1,313	불검출	불검출	적합
합계		-	-	32,910	-	-	-

※ 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 (2018.05.14 )

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동어란(명란)	러시아	2018-05-14	11,319	불검출	불검출	적합
2	마른새우	중국	2018-05-14	10,000	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
3	냉동어란(명란)	러시아	2018-05-14	5,083	불검출	불검출	적합
4	냉동어란(명란)	러시아	2018-05-14	9,147	불검출	불검출	적합
5	냉동대구(F)	러시아	2018-05-14	2,600	불검출	불검출	적합
6	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-05-14	22,050	불검출	불검출	적합
7	냉동상어(청상아리)	대만	2018-05-14	215	불검출	불검출	적합
8	냉동명태(F)	러시아	2018-05-14	20,480	불검출	불검출	적합
9	냉동곤이(명태)	러시아	2018-05-14	19,192	불검출	불검출	적합
10	냉동꽂치	대만	2018-05-14	79,850	불검출	불검출	적합
11	냉동명태(F)	러시아	2018-05-14	19,000	불검출	불검출	적합
합계		-	-	198,936	-	-	-