

일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.10.23.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.10.22)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장홍어	홋카이도	2018-10-22	1,370	적합	적합	적합
2	냉장명태	홋카이도	2018-10-22	3,900	적합	적합	적합
3	냉장민어(민어)	오카야마현	2018-10-22	118	적합	적합	적합
4	냉장가오리	야마구치현	2018-10-22	336	적합	적합	적합
5	냉장명태	홋카이도	2018-10-22	3,939	적합	적합	적합
6	활가리비	홋카이도	2018-10-22	6,820	적합	적합	적합
7	냉장명태	홋카이도	2018-10-22	2,600	적합	적합	적합
8	활가리비	홋카이도	2018-10-22	7,000	적합	적합	적합
9	마른고등어	나가사키현	2018-10-22	1,200	적합	적합	적합
10	마른눈통멸	나가사키현	2018-10-22	2,200	적합	적합	적합
11	냉장명태	홋카이도	2018-10-22	1,950	적합	적합	적합
12	활가리비	홋카이도	2018-10-22	7,725	적합	적합	적합
13	냉장명태	홋카이도	2018-10-22	1,300	적합	적합	적합
14	냉장명태	홋카이도	2018-10-22	7,852	적합	적합	적합
합계		-	-	48,310	-	-	-

※ 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 (2018.10.22)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태	러시아	2018-10-22	343,161	적합	적합	적합
2	냉동명태 (F)	러시아	2018-10-22	14,400	적합	적합	적합
3	냉동다랑어 (눈다랑어)	세이셸	2018-10-22	6,117	적합	적합	적합
4	냉동가자미 (각시가자미)	러시아	2018-10-22	22,500	적합	적합	적합
5	냉동상어 (청상아리)	대만	2018-10-22	13,540	적합	적합	적합
6	냉동꽂치	대만	2018-10-22	46,971	적합	적합	적합
7	냉동가자미	러시아	2018-10-22	7,808	적합	적합	적합
8	냉동대구 (F)	러시아	2018-10-22	890	적합	적합	적합
합계		-	-	455,387	-	-	-