일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.09.17.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.14)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	1,300	적합	적합	적합
2	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	2,275	적합	적합	적합
3	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	1,950	적합	적합	적합
4	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	2,275	적합	적합	적합
5	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-14	7,000	적합	적합	적합
6	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	1,300	적합	적합	적합
7	냉장돔(황돔)	후쿠오카현	2018-09-14	85	적합	적합	적합
8	활가리비	홋카이도	2018-09-14	7,200	적합	적합	적합
9	활가리비	홋카이도	2018-09-14	6,772	적합	적합	적합
10	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	1,300	적합	적합	적합
11	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-14	7,029	적합	적합	적합
12	냉장명태	홋카이도	2018-09-14	1,300	적합	적합	적합
13	냉장전어	후쿠오카현	2018-09-14	24	적합	적합	적합
14	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-14	20,696	적합	적합	적합
15	활가리비	홋카이도	2018-09-14	6,692	적합	적합	적합
16	냉장병어	야마구치현	2018-09-14	24	적합	적합	적합
17	활가리비	홋카이도	2018-09-14	6,917	적합	적합	적합
합계		-	-	74,139	-	-	-

[※] 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 (2018.09.14)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(F)	러시아	2018-09-14	13,930	적합	적합	적합
2	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	대만	2018-09-14	210	적합	적합	적합
합계		_	_	14,140	-	_	_