## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.12.10.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.12.06)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2018-12-06	9,150	적합	적합	적합
2	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-06	8,312	적합	적합	적합
3	냉장명태	홋카이도	2018-12-06	4,200	적합	적합	적합
4	냉장홍어	홋카이도	2018-12-06	1,123	적합	적합	적합
5	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-06	8,440	적합	적합	적합
6	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-06	7,593	적합	적합	적합
7	활돔(쥐돔)	미야자키현	2018-12-06	696	적합	적합	적합
8	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-06	6,641	적합	적합	적합
9	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-06	7,526	적합	적합	적합
10	활방어	에히메현	2018-12-06	11,381	적합	적합	적합
11	활돔(참돔)	에히메현	2018-12-06	3,820	적합	적합	적합
12	활가리비	홋카이도	2018-12-06	6,329	적합	적합	적합
13	냉장명태	홋카이도	2018-12-06	2,670	적합	적합	적합
14	활돔(쥐돔)	미야자키현	2018-12-06	1,305	적합	적합	적합
15	냉장명태	홋카이도	2018-12-06	4,000	적합	적합	적합
16	냉장명태	홋카이도	2018-12-06	1,000	적합	적합	적합
17	활방어	에히메현	2018-12-06	10,665	적합	적합	적합
합계		-	_	94,851	_	_	_

<sup>※</sup> 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

<sup>☞</sup> 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계

<sup>☞</sup> 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752

## □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.12.06)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활장어(뱀장어)	튀니지	2018-12-06	989	적합	적합	적합
2	냉동꽁치	대만	2018-12-06	525,552	적합	적합	적합
3	냉동꽁치	대만	2018-12-06	125,931	적합	적합	적합
4	냉동꽁치	대만	2018-12-06	44,630	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-12-06	497,464	적합	적합	적합
6	냉동다랑어(눈다랑어,목살,횟감)	대만	2018-12-06	909	적합	적합	적합
7	염장해파리	태국	2018-12-06	14,000	적합	적합	적합
8	냉동꽁치	대만	2018-12-06	44,980	적합	적합	적합
9	냉동꽁치	대만	2018-12-06	45,385	적합	적합	적합
10	냉동새우(흰다리새우)	말레이시아	2018-12-06	18,700	적합	적합	적합
11	냉동꽁치	대만	2018-12-06	194,857	적합	적합	적합
12	냉동꽁치	대만	2018-12-06	44,284	적합	적합	적합
13	마른상어(지느러미,자숙)	싱가포르	2018-12-06	100	적합	적합	적합
14	냉동대구	러시아	2018-12-06	6,385	적합	적합	적합
합계		-	_	1,564,166	-	-	_