일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.08.30.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.08.29)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활장어(먹장어)	시마네현	2018-08-29	1,968	적합	적합	적합
2	냉동다랑어(남방참다랑어,목살)	대서양	2018-08-29	169	적합	적합	적합
3	활가리비	홋카이도	2018-08-29	6,955	적합	적합	적합
4	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	대서양	2018-08-29	926	적합	적합	적합
5	냉장명태	홋카이도	2018-08-29	348	적합	적합	적합
6	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-29	10,012	적합	적합	적합
7	활가리비	홋카이도	2018-08-29	7,000	적합	적합	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대서양	2018-08-29	180	적합	적합	적합
9	냉장명태	홋카이도	2018-08-29	1,308	적합	적합	적합
10	활가리비	홋카이도	2018-08-29	6,980	적합	적합	적합
11	냉장명태	홋카이도	2018-08-29	2,160	적합	적합	적합
12	냉장명태	홋카이도	2018-08-29	1,402	적합	적합	적합
13	냉장홍어	홋카이도	2018-08-29	595	적합	적합	적합
14	활게(참게)	후쿠오카현	2018-08-29	756	적합	적합	적합
15	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-29	10,931	적합	적합	적합
16	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-29	9,871	적합	적합	적합
17	활가리비	홋카이도	2018-08-29	7,000	적합	적합	적합
18	활장어(먹장어)	나가사키현	2018-08-29	1,610	적합	적합	적합
19	냉장홍어	홋카이도	2018-08-29	2,127	적합	적합	적합
합계		-	-	72,298	-	-	-

- ※ 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 (2018.08.29)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	미국	2018-08-29	970	적합	적합	적합
2	냉동다랑어(황다랑어,F,횟감)	중국	2018-08-29	633	적합	적합	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-08-29	10,000	적합	적합	적합
4	냉동명태(F)	러시아	2018-08-29	13,416	적합	적합	적합
5	마른명태	러시아	2018-08-29	12,780	적합	적합	적합
6	냉동대구(F)	러시아	2018-08-29	24,000	적합	적합	적합
7	냉동명태	러시아	2018-08-29	13,000	적합	적합	적합
8	냉동명태(F)	러시아	2018-08-29	33,980	적합	적합	적합
합계		_	-	108,779	-	_	_