일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.10.08.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.10.05)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활장어(먹장어)	나가사키현	2018-10-05	628	적합	적합	적합
2	활돔(참돔)	에히메현	2018-10-05	4,961	적합	적합	정기
3	냉장홍어	홋카이도	2018-10-05	231	적합	적합	정기
4	활게(참게)	후쿠오카현	2018-10-05	577	적합	적합	정기
5	냉장홍어	홋카이도	2018-10-05	4,205	적합	적합	정합
6	냉장명태	홋카이도	2018-10-05	572	적합	적합	정합
7	활가리비	홋카이도	2018-10-05	7,338	적합	적합	정합
8	냉장홍어	홋카이도	2018-10-05	1,547	적합	적합	적합
9	활동(참돔)	에히메현	2018-10-05	4,710	적합	적합	전합
10	활방어	에히메현	2018-10-05	4,823	적합	적합	적합
11	냉장명태	홋카이도	2018-10-05	286	적합	적합	적합
12	활바리(능성어)	에히메현	2018-10-05	1,449	적합	적합	적합
13	활바리(능성어)	에히메현	2018-10-05	906	적합	적합	적합
14	활바리(능성어)	에히메현	2018-10-05	902	적합	적합	적합
15	활가리비	홋카이도	2018-10-05	7,000	적합	적합	적합
16	냉장홍어	홋카이도	2018-10-05	2,792	적합	적합	적합
17	활가리비	홋카이도	2018-10-05	14,000	적합	적합	적합
18	활가리비	홋카이도	2018-10-05	7,229	적합	적합	적합
19	활방어	에히메현	2018-10-05	2,952	적합	적합	적합
합계		_	_	67,108	_	_	_

- ※ 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 (2018.10.05)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(F)	러시아	2018-10-05	1,940	적합	적합	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-10-05	44,100	적합	적합	적합
3	냉동대구	러시아	2018-10-05	19,457	적합	적합	적합
4	냉동꽁치	대만	2018-10-05	42,020	적합	적합	적합
5	냉동대구	러시아	2018-10-05	18,748	적합	적합	적합
6	냉동명태	러시아	2018-10-05	486,674	적합	적합	적합
합계		_	-	612,939	-	_	_