

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.10.02.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.10.01)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활가리비	홋카이도	2018-10-01	7,000	적합	적합	적합
2	활가리비	홋카이도	2018-10-01	7,754	적합	적합	적합
3	활게(참게)	후쿠오카현	2018-10-01	520	적합	적합	적합
4	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,300	적합	적합	적합
5	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,300	적합	적합	적합
6	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,950	적합	적합	적합
7	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,300	적합	적합	적합
8	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,300	적합	적합	적합
9	활가리비	홋카이도	2018-10-01	7,000	적합	적합	적합
10	냉동개아지살(가리비)	홋카이도	2018-10-01	8,540	적합	적합	적합
11	냉동다랑어(참다랑어,목살)	대서양	2018-10-01	192	적합	적합	적합
12	냉동다랑어(눈다랑어,F,횃감)	태평양	2018-10-01	846	적합	적합	적합
13	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2018-10-01	300	적합	적합	적합
14	활돔(참돔)	에히메현	2018-10-01	4,905	적합	적합	적합
15	활돔(참돔)	에히메현	2018-10-01	5,770	적합	적합	적합
16	냉장갈치	오이타현	2018-10-01	290	적합	적합	적합
17	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,950	적합	적합	적합
18	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2018-10-01	947	적합	적합	적합
19	활가리비	홋카이도	2018-10-01	7,560	적합	적합	적합
20	냉장홍어	홋카이도	2018-10-01	728	적합	적합	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	냉장명태	홋카이도	2018-10-01	1,300	적합	적합	적합
22	활바리(능성어)	에히메현	2018-10-01	910	적합	적합	적합
23	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-10-01	1,955	적합	적합	적합
합계		-	-	65,617	-	-	-

※ 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 (2018.10.01)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽁치	대만	2018-10-01	112,412	적합	적합	적합
2	냉동다랑어(참다랑어,F)	모로코	2018-10-01	789	적합	적합	적합
3	냉동명태	러시아	2018-10-01	460,272	적합	적합	적합
4	냉동다랑어(참다랑어,F,횡감)	터키	2018-10-01	3,307	적합	적합	적합
5	냉동명태	러시아	2018-10-01	560,174	적합	적합	적합
6	냉동새우(흰다리새우)	사우디아라비아	2018-10-01	17,280	적합	적합	적합
7	냉동대구	러시아	2018-10-01	10,406	적합	적합	적합
8	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-10-01	22,500	적합	적합	적합
합계		-	-	1,187,140	-	-	-