일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.11.28.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.11.27)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	2,730	적합	적합	적합	
2	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	4,953	적합	적합	적합	
3	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	4,270	적합	적합	적합	
4	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	4,000	적합	적합	적합	
5	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-27	3,436	적합	적합	적합	
6	활방어	에히메현	2018-11-27	6,145	적합	적합	적합	
7	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	5,720	적합	적합	적합	
8	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-27	8,548	적합	적합	적합	
9	활방어	에히메현	2018-11-27	12,903	적합	적합	적합	
10	활가리비	홋카이도	2018-11-27	7,000	적합	적합	적합	
11	냉장돔(황돔)	야마구치현	2018-11-27	306	적합	적합	적합	
12	냉장홍어	야마구치현	2018-11-27	280	적합	적합	적합	
13	활가리비	홋카이도	2018-11-27	7,000	적합	적합	적합	
14	활돔(참돔)	에히메현	2018-11-27	3,313	적합	적합	적합	
15	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-27	8,912	적합	적합	적합	
16	활가리비	홋카이도	2018-11-27	7,332	적합	적합	적합	
17	활가리비	홋카이도	2018-11-27	3,350	적합	적합	적합	
18	냉장홍어	홋카이도	2018-11-27	2,467	적합	적합	적합	
19	활가리비	홋카이도	2018-11-27	7,296	적합	적합	적합	
20	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-27	8,543	적합	적합	적합	

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-27	8,824	적합	적합	적합
22	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	7,000	적합	적합	적합
23	냉장가오리	야마구치현	2018-11-27	110	적합	적합	적합
24	냉장갈치	와카야마현	2018-11-27	1,312	적합	적합	적합
25	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	2,730	적합	적합	적합
26	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	540	적합	적합	적합
27	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	3,274	적합	적합	적합
28	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	1,402	적합	적합	적합
29	냉장홍어	홋카이도	2018-11-27	742	적합	적합	적합
30	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	550	적합	적합	적합
31	활가리비	홋카이도	2018-11-27	2,524	적합	적합	적합
32	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	2,720	적합	적합	적합
33	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	6,500	적합	적합	적합
34	냉장홍어	홋카이도	2018-11-27	199	적합	적합	적합
35	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	2,072	적합	적합	적합
36	활가리비	홋카이도	2018-11-27	7,219	적합	적합	적합
37	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-27	4,857	적합	적합	적합
38	활돔(참돔)	에히메현	2018-11-27	3,701	적합	적합	적합
39	활방어	에히메현	2018-11-27	3,828	적합	적합	적합
40	냉장홍어	홋카이도	2018-11-27	1,134	적합	적합	적합
41	냉장명태	홋카이도	2018-11-27	2,230	적합	적합	적합
합계		_	_	171,972	_	_	_

[※] 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 (2018.11.27)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2018-11-27	12,000	적합	적합	적합
2	냉동대구(F)	러시아	2018-11-27	10,000	적합	적합	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-11-27	22,050	적합	적합	적합
4	냉동명태	미국	2018-11-27	570	적합	적합	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-11-27	22,500	적합	적합	적합
6	냉동대구	러시아	2018-11-27	9,073	적합	적합	적합
7	냉동명태(F)	러시아	2018-11-27	12,760	적합	적합	적합
8	활자라	인도네시아	2018-11-27	378	적합	적합	적합
9	냉동대구	러시아	2018-11-27	13,308	적합	적합	적합
합계		_	-	102,639	-	-	_