## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.01.10.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.01.09)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	2,000	불검출	불검출	적합
2	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,271	불검출	불검출	적합
3	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	6,895	불검출	불검출	적합
4	냉장갈치	가나가와현	2018-01-09	16,416	불검출	불검출	적합
5	활가리비	홋카이도	2018-01-09	3,605	불검출	불검출	적합
6	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,947	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	후쿠오카현	2018-01-09	399	불검출	불검출	적합
8	활가리비	홋카이도	2018-01-09	4,098	불검출	불검출	적합
9	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,952	불검출	불검출	적합
10	냉장갈치	가나가와현	2018-01-09	16,800	불검출	불검출	적합
11	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	6,480	불검출	불검출	적합
12	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,905	불검출	불검출	적합
13	냉장가오리	야마구치현	2018-01-09	100	불검출	불검출	적합
14	냉장갈치	야마구치현	2018-01-09	55	불검출	불검출	적합
15	냉장홍어	야마구치현	2018-01-09	50	불검출	불검출	적합
16	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	2,000	불검출	불검출	적합
17	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	2,150	불검출	불검출	적합
18	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,656	불검출	불검출	적합
19	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,938	불검출	불검출	적합
20	냉장가오리	야마구치현	2018-01-09	650	불검출	불검출	적합

순번	<u> </u>	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
	품목				세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	12,442	불검출	불검출	적합
22	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	6,400	불검출	불검출	적합
23	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,331	불검출	불검출	적합
24	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,032	불검출	불검출	적합
25	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	9,454	불검출	불검출	적합
26	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	9,136	불검출	불검출	적합
27	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,020	불검출	불검출	적합
28	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	9,101	불검출	불검출	적합
29	냉장갈치	가나가와현	2018-01-09	4,792	불검출	불검출	적합
30	냉장돔(황돔)	후쿠오카현	2018-01-09	115	불검출	불검출	적합
31	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	1,963	불검출	불검출	적합
32	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	6,134	불검출	불검출	적합
33	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	4,072	불검출	불검출	적합
34	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	4,640	불검출	불검출	적합
35	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,695	불검출	불검출	적합
36	냉장갈치	가나가와현	2018-01-09	4,384	불검출	불검출	적합
37	냉장준치	구마모토현	2018-01-09	1,834	불검출	불검출	적합
38	냉동개아지살(가리비,포장횟감)	홋카이도	2018-01-09	6,920	불검출	불검출	적합
39	냉장홍어	홋카이도	2018-01-09	1,303	불검출	불검출	적합
40	냉장홍어	야마구치현	2018-01-09	80	불검출	불검출	적합
41	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	3,900	불검출	불검출	적합
42	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,136	불검출	불검출	적합
43	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	13,308	불검출	불검출	적합
44	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,193	불검출	불검출	적합

순번	<del>и</del> п	ગી ગી ⊸ી	검사	중량 (Kg)	검사결과		
	품목	생산지	완료일		세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
45	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,260	불검출	불검출	적합
46	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	6,500	불검출	불검출	적합
47	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	8,335	불검출	불검출	적합
48	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	7,855	불검출	불검출	적합
49	활우렁쉥이	홋카이도	2018-01-09	6,760	불검출	불검출	적합
50	냉장명태	홋카이도	2018-01-09	1,504	불검출	불검출	적합
합계		_	_	302,966	_	_	_

## □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.01.09)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
	苦亏				세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동가자미(각시가자미)	미국	2018-01-09	22,500	불검출	불검출	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2018-01-09	18,600	불검출	불검출	적합
3	냉동명태	러시아	2018-01-09	6,834	불검출	불검출	적합
합계		_	-	47,934	_	-	_

<sup>※</sup> 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다. ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계

빠로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752