

일본산 및 기타 국가산  
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.12.20.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.12.18 )

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장홍어	야마구치현	2018-12-18	330	적합	적합	적합
2	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,600	적합	적합	적합
3	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,578	적합	적합	적합
4	활가리비	홋카이도	2018-12-18	2,399	적합	적합	적합
5	활우렁챙이	홋카이도	2018-12-18	8,292	적합	적합	적합
6	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,850	적합	적합	적합
7	냉동새치(황새치,F,횡감)	태평양	2018-12-18	3,070	적합	적합	적합
8	냉동다랑어(남방참다랑어)	태평양	2018-12-18	612	적합	적합	적합
9	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,210	적합	적합	적합
10	냉장홍어	홋카이도	2018-12-18	3,263	적합	적합	적합
11	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,000	적합	적합	적합
12	활장어(떡장어)	야마구치현	2018-12-18	1,742	적합	적합	적합
13	활방어	에히메현	2018-12-18	3,774	적합	적합	적합
14	활방어	에히메현	2018-12-18	9,944	적합	적합	적합
15	활방어	에히메현	2018-12-18	6,958	적합	적합	적합
16	활방어	에히메현	2018-12-18	3,770	적합	적합	적합
17	활우렁챙이	홋카이도	2018-12-18	8,726	적합	적합	적합
18	냉동개아지살(가리비)	홋카이도	2018-12-18	1,490	적합	적합	적합
19	냉장갈치	오이타현	2018-12-18	480	적합	적합	적합
20	활우렁챙이	홋카이도	2018-12-18	8,628	적합	적합	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세습 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-12-18	7,000	적합	적합	적합
22	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,000	적합	적합	적합
23	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	536	적합	적합	적합
24	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	3,912	적합	적합	적합
25	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-12-18	8,408	적합	적합	적합
26	활방어	에히메현	2018-12-18	5,742	적합	적합	적합
27	활돔(참돔)	에히메현	2018-12-18	2,385	적합	적합	적합
28	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-12-18	8,286	적합	적합	적합
29	활꼬막	사가현	2018-12-18	1,380	적합	적합	적합
30	활꼬막	사가현	2018-12-18	1,000	적합	적합	적합
31	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	3,900	적합	적합	적합
32	활가리비	홋카이도	2018-12-18	6,928	적합	적합	적합
33	활가리비	홋카이도	2018-12-18	11,980	적합	적합	적합
34	활방어	에히메현	2018-12-18	2,827	적합	적합	적합
35	활돔(참돔)	에히메현	2018-12-18	2,738	적합	적합	적합
36	활방어	에히메현	2018-12-18	11,197	적합	적합	적합
37	활방어	에히메현	2018-12-18	3,707	적합	적합	적합
38	활돔(참돔)	에히메현	2018-12-18	10,412	적합	적합	적합
39	활방어	에히메현	2018-12-18	4,306	적합	적합	적합
40	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-12-18	7,656	적합	적합	적합
41	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,300	적합	적합	적합
42	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	3,900	적합	적합	적합
43	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,600	적합	적합	적합
44	활돔(참돔)	에히메현	2018-12-18	2,357	적합	적합	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
45	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,000	적합	적합	적합
46	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,898	적합	적합	적합
47	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,769	적합	적합	적합
48	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-18	7,348	적합	적합	적합
49	활가리비	홋카이도	2018-12-18	6,824	적합	적합	적합
50	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,536	적합	적합	적합
51	활돔(참돔)	에히메현	2018-12-18	2,844	적합	적합	적합
52	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2018-12-18	960	적합	적합	적합
53	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-18	10,251	적합	적합	적합
54	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,000	적합	적합	적합
55	활가리비	홋카이도	2018-12-18	3,500	적합	적합	적합
56	냉장가오리	야마구치현	2018-12-18	1,044	적합	적합	적합
57	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,769	적합	적합	적합
58	냉장갈치	와카야마현	2018-12-18	824	적합	적합	적합
59	활방어	에히메현	2018-12-18	6,765	적합	적합	적합
60	활방어	에히메현	2018-12-18	5,907	적합	적합	적합
61	활우렁쉥이	홋카이도	2018-12-18	8,590	적합	적합	적합
62	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	1,300	적합	적합	적합
63	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,000	적합	적합	적합
64	냉장홍어	홋카이도	2018-12-18	1,269	적합	적합	적합
65	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,600	적합	적합	적합
66	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	8,500	적합	적합	적합
67	냉장명태	홋카이도	2018-12-18	2,756	적합	적합	적합
68	활가리비	홋카이도	2018-12-18	4,600	적합	적합	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
69	활동(참돔)	에히메현	2018-12-18	2,386	적합	적합	적합
70	활가리비	홋카이도	2018-12-18	7,015	적합	적합	적합
71	활방어	에히메현	2018-12-18	4,440	적합	적합	적합
72	냉동상어(청상아리,F)	태평양	2018-12-18	4,062	적합	적합	적합
73	활우렁챙이	홋카이도	2018-12-18	8,442	적합	적합	적합
합계		-	-	352,372	-	-	-

※ 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 (2018.12.18 )

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구	러시아	2018-12-18	645	적합	적합	적합
2	냉동대구(목살)	러시아	2018-12-18	615	적합	적합	적합
3	냉동꽁치	대만	2018-12-18	78,413	적합	적합	적합
4	냉동꽁치	대만	2018-12-18	45,110	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-12-18	131,587	적합	적합	적합
6	냉동꽁치	대만	2018-12-18	167,075	적합	적합	적합
7	냉동틸라피아(S,포장횡감)	대만	2018-12-18	1,260	적합	적합	적합
8	냉동꽁치	대만	2018-12-18	9,700	적합	적합	적합
9	냉동꽁치	대만	2018-12-18	65,299	적합	적합	적합
합계		-	-	499,704	-	-	-