

일본산 및 기타 국가산  
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.11.29.(목), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.11.28 )

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활우렁 썬이	홋카이도	2018-11-28	7,725	적합	적합	적합
2	활게(참게)	후쿠오카현	2018-11-28	834	적합	적합	적합
3	활꼬막	사가현	2018-11-28	1,800	적합	적합	적합
4	활돔(벵에돔)	나가사키현	2018-11-28	1,189	적합	적합	적합
5	활장어(먹장어)	나가사키현	2018-11-28	730	적합	적합	적합
6	냉장가오리	야마구치현	2018-11-28	636	적합	적합	적합
7	냉장홍어	홋카이도	2018-11-28	943	적합	적합	적합
8	활방어	에히메현	2018-11-28	12,181	적합	적합	적합
9	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	844	적합	적합	적합
10	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	1,963	적합	적합	적합
11	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	854	적합	적합	적합
12	냉장돔(황돔)	나가사키현	2018-11-28	528	적합	적합	적합
13	활돔(참돔)	에히메현	2018-11-28	12,548	적합	적합	적합
14	냉장방어(젯방어)	가고시마현	2018-11-28	105	적합	적합	적합
15	활우렁 썬이	홋카이도	2018-11-28	8,240	적합	적합	적합
16	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	5,200	적합	적합	적합
17	냉장홍어	홋카이도	2018-11-28	2,236	적합	적합	적합
18	냉장홍어	홋카이도	2018-11-28	2,080	적합	적합	적합
19	냉동다랑어(눈다랑어,F,횃갑)	시즈오카현	2018-11-28	200	적합	적합	적합
20	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	2,600	적합	적합	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	냉장홍어	야마구치현	2018-11-28	312	적합	적합	적합
22	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	1,300	적합	적합	적합
23	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	1,300	적합	적합	적합
24	활가리비	홋카이도	2018-11-28	7,000	적합	적합	적합
25	활우렁챙이	홋카이도	2018-11-28	8,450	적합	적합	적합
26	활가리비	홋카이도	2018-11-28	5,670	적합	적합	적합
27	활우렁챙이	홋카이도	2018-11-28	8,450	적합	적합	적합
28	마른개아지살(가리비,자숙)	홋카이도	2018-11-28	300	적합	적합	적합
29	활가리비	홋카이도	2018-11-28	1,800	적합	적합	적합
30	활우렁챙이	홋카이도	2018-11-28	9,632	적합	적합	적합
31	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	시즈오카현	2018-11-28	195	적합	적합	적합
32	냉장명태	홋카이도	2018-11-28	6,042	적합	적합	적합
33	활우렁챙이	홋카이도	2018-11-28	8,395	적합	적합	적합
34	활장어(먹장어)	구마모토현	2018-11-28	2,738	적합	적합	적합
35	냉장홍어	홋카이도	2018-11-28	1,054	적합	적합	적합
36	활가리비	홋카이도	2018-11-28	7,543	적합	적합	적합
합계		-	-	133,617	-	-	-

※ 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 (2018.11.28 )

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽂치	대만	2018-11-28	236,037	적합	적합	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
2	냉동가자미	러시아	2018-11-28	537	적합	적합	적합
3	냉동꽁치	대만	2018-11-28	305,773	적합	적합	적합
4	냉동가자미 (각시가자미,F)	러시아	2018-11-28	690	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-11-28	134,156	적합	적합	적합
6	냉동명태	러시아	2018-11-28	500,391	적합	적합	적합
7	냉동꽁치	대만	2018-11-28	90,090	적합	적합	적합
8	냉동명태 (F)	러시아	2018-11-28	18,590	적합	적합	적합
9	냉동대구 (F)	러시아	2018-11-28	1,200	적합	적합	적합
합계		-	-	1,287,464	-	-	-