

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2017.07.28.(금), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.07.27)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장방어(젯방어)	후쿠오카현	2017-07-27	17	불검출	불검출	적합
2	활가리비	홋카이도	2017-07-27	7,019	불검출	불검출	적합
3	냉장명태	홋카이도	2017-07-27	624	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2017-07-27	564	불검출	불검출	적합
5	냉동다랑어(남방참다랑어,목살)	태평양	2017-07-27	30	불검출	불검출	적합
6	냉장병어	후쿠오카현	2017-07-27	3,360	불검출	불검출	적합
7	냉장준치	후쿠오카현	2017-07-27	270	불검출	불검출	적합
8	냉장홍어	홋카이도	2017-07-27	2,084	불검출	불검출	적합
9	냉장갈치	후쿠오카현	2017-07-27	130	불검출	불검출	적합
10	냉장명태	홋카이도	2017-07-27	648	불검출	불검출	적합
11	활가리비	홋카이도	2017-07-27	6,992	불검출	불검출	적합
12	냉장쥐치	후쿠오카현	2017-07-27	1,390	불검출	불검출	적합
13	냉장명태	홋카이도	2017-07-27	1,056	불검출	불검출	적합
14	냉동다랑어(남방참다랑어,목살)	인도양	2017-07-27	1,230	불검출	불검출	적합
15	냉장돔(금눈돔)	후쿠오카현	2017-07-27	7	불검출	불검출	적합
16	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2017-07-27	2,080	불검출	불검출	적합
17	냉동다랑어(눈다랑어,F,횡감)	태평양	2017-07-27	1,122	불검출	불검출	적합
18	냉장홍어	홋카이도	2017-07-27	2,297	불검출	불검출	적합
19	활장어(떡장어)	나가사키현	2017-07-27	2,310	불검출	불검출	적합
20	냉장홍어	홋카이도	2017-07-27	2,401	불검출	불검출	적합

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	활동(참돔)	에히메현	2017-07-27	6,882	불검출	불검출	적합
22	냉장명태	홋카이도	2017-07-27	612	불검출	불검출	적합
23	활가리비	홋카이도	2017-07-27	6,955	불검출	불검출	적합
24	냉장갈치	와카야마현	2017-07-27	344	불검출	불검출	적합
25	냉장갈치	와카야마현	2017-07-27	600	불검출	불검출	적합
26	활가리비	홋카이도	2017-07-27	7,270	불검출	불검출	적합
합계		—	—	58,294	—	—	—

※ 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 (2017.07.27)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(목살)	러시아	2017-07-27	3,247	불검출	불검출	적합
2	냉동상어(흑기홍상어)	대만	2017-07-27	511	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미	러시아	2017-07-27	36,034	불검출	불검출	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-07-27	22,000	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-07-27	22,050	불검출	불검출	적합
6	냉동어란(명란)	러시아	2017-07-27	36,501	불검출	불검출	적합
7	냉동게	파키스탄	2017-07-27	7,188	불검출	불검출	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대만	2017-07-27	480	불검출	불검출	적합
9	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2017-07-27	22,000	불검출	불검출	적합
합계		—	—	150,011	—	—	—