

일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.10.10.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.10.08)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2018-10-08	1,120	적합	적합	적합
2	활돔(벤자리)	에히메현	2018-10-08	950	적합	적합	적합
3	활가리비	홋카이도	2018-10-08	105	적합	적합	적합
4	냉장돔(황돔)	후쿠오카현	2018-10-08	120	적합	적합	적합
5	활우렁챙이	홋카이도	2018-10-08	9,136	적합	적합	적합
6	활돔(참돔)	에히메현	2018-10-08	3,558	적합	적합	적합
7	활방어	에히메현	2018-10-08	1,923	적합	적합	적합
8	냉동다랑어(남방참다랑어)	태평양	2018-10-08	3,779	적합	적합	적합
9	활우렁챙이	홋카이도	2018-10-08	8,594	적합	적합	적합
10	냉동방어(F,포장횡감)	나가사키현	2018-10-08	13,498	적합	적합	적합
11	냉장가오리	야마구치현	2018-10-08	60	적합	적합	적합
12	냉장준치	야마구치현	2018-10-08	984	적합	적합	적합
13	활가리비	홋카이도	2018-10-08	7,000	적합	적합	적합
14	냉장전어	오카야마현	2018-10-08	100	적합	적합	적합
15	활가리비	홋카이도	2018-10-08	6,935	적합	적합	적합
16	활돔(참돔)	에히메현	2018-10-08	8,279	적합	적합	적합
17	냉장갈치	후쿠오카현	2018-10-08	180	적합	적합	적합
18	활방어	에히메현	2018-10-08	8,632	적합	적합	적합
합계		-	-	74,953	-	-	-

※ 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 (2018.10.08)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태	러시아	2018-10-08	394,697	적합	적합	적합
2	냉동명태	러시아	2018-10-08	24,000	적합	적합	적합
3	냉동꽂치	대만	2018-10-08	22,560	적합	적합	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-10-08	22,050	적합	적합	적합
합계		-	-	463,307	-	-	-