

일본산 및 기타 국가산  
수입수산물 방사능검사 현황

<2018.11.05.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.11.02 )

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-11-02	16,574	적합	적합	적합
2	냉장갈치	후쿠오카현	2018-11-02	300	적합	적합	적합
3	냉장갈치	오이타현	2018-11-02	55	적합	적합	적합
4	냉장돔 (황돔)	나가사키현	2018-11-02	1,432	적합	적합	적합
5	활바리 (자바리)	나가사키현	2018-11-02	330	적합	적합	적합
6	냉동다랑어 (눈다랑어,F,횃감)	대서양	2018-11-02	1,652	적합	적합	적합
7	냉장가오리	야마구치현	2018-11-02	330	적합	적합	적합
8	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-11-02	7,715	적합	적합	적합
9	활우렁 쉼이	홋카이도	2018-11-02	9,308	적합	적합	적합
합계		-	-	37,696	-	-	-

※ 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 (2018.11.02 )

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽁치	대만	2018-11-02	15,444	적합	적합	적합
2	냉동꽁치	대만	2018-11-02	609,197	적합	적합	적합
3	냉동대구	러시아	2018-11-02	16,383	적합	적합	적합
4	냉동가자미 (까지가자미)	러시아	2018-11-02	6,428	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-11-02	283,552	적합	적합	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
6	냉동가자미 (각시가자미)	러시아	2018-11-02	46,992	적합	적합	적합
7	냉동꽁치	대만	2018-11-02	141,758	적합	적합	적합
8	냉동가자미 (까지가자미)	미국	2018-11-02	8,336	적합	적합	적합
9	냉동상어 (곱상어)	뉴질랜드	2018-11-02	1,128	적합	적합	적합
10	냉동대구 (목살)	러시아	2018-11-02	31,500	적합	적합	적합
합계		-	-	1,160,718	-	-	-