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	활우렁쉥이	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,횟감)	대서양	2018-11-02	1,652	적합	적합	적합	
7	냉장가오리	야마구치현	2018-11-02	330	적합	적합	적합	
8	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-02	7,715	적합	적합	적합	
9	활우렁쉥이	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	_	_	_