일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.08.27.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.08.24)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활돔(참돔)	에히메현	2018-08-24	6,253	적합	적합	적합
2	냉동다랑어(참다랑어,목살)	대서양	2018-08-24	480	적합	적합	적합
3	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-08-24	1,701	적합	적합	적합
4	냉장명태	홋카이도	2018-08-24	1,898	적합	적합	적합
합계		_	-	10,332		_	-

- ※ 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 (2018.08.24)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2018-08-24	14,400	적합	적합	적합
2	냉동상어(청상아리)	대만	2018-08-24	24,750	적합	적합	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2018-08-24	13,680	적합	적합	적합
4	냉동명태(F)	러시아	2018-08-24	16,200	적합	적합	적합
5	냉동명태(F)	러시아	2018-08-24	24,000	적합	적합	적합
6	냉동명태(F)	러시아	2018-08-24	24,000	적합	적합	적합
7	냉동다랑어(눈다랑어)	가나	2018-08-24	1,396	적합	적합	적합
8	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-08-24	22,050	적합	적합	적합
9	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-08-24	22,500	적합	적합	적합
합계		_	_	162,976	_	-	_