일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.23.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.22)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장돔(황돔)	나가사키현	2019-07-22	121	불검출	불검출	적합
2	활돔(참돔)	구마모토현	2019-07-22	19,893	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2019-07-22	7,324	불검출	불검출	적합
4	냉장갈치	후쿠오카현	2019-07-22	170	불검출	불검출	적합
5	냉장갈치	오이타현	2019-07-22	160	불검출	불검출	적합
합계		_	_	27,668	-	_	_

- ※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
- ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>정보공개>수입식품 전자민원창구>공지사항>수산물통계
- ☞ 바로가기(URL):https://impfood.mfds.go.kr/#!CFCAA01F040

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.22)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구(F)	러시아	2019-07-22	11,210	불검출	불검출	적합
2	냉동대구	러시아	2019-07-22	28,165	불검출	불검출	적합
3	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-22	44,100	불검출	불검출	적합
4	냉동꽁치	대만	2019-07-22	22,280	불검출	불검출	적합
5	냉동명태(F)	러시아	2019-07-22	20,344	불검출	불검출	적합
6	냉동고둥(피뿔고둥,자숙)	우크라이나	2019-07-22	23,000	불검출	불검출	적합
7	냉동명태	러시아	2019-07-22	543,305	불검출	불검출	적합
8	냉동명태(F)	러시아	2019-07-22	3,680	불검출	불검출	적합
합계		_	_	696,084	-	_	_