일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.05.07.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.05.03)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	활돔(참돔)	에히메현	2019-05-03	7,025	불검출	불검출	적합	
2	활동(참돔)	에히메현	2019-05-03	5,945	불검출	불검출	적합	
3	활돔(참돔)	에히메현	2019-05-03	2,863	불검출	불검출	적합	
4	활가리비	홋카이도	2019-05-03	6,843	불검출	불검출	적합	
5	활동(돌돔)	가나가와현	2019-05-03	1,339	불검출	불검출	적합	
6	활가리비	홋카이도	2019-05-03	6,888	불검출	불검출	적합	
7	활돔(참돔)	에히메현	2019-05-03	12,869	불검출	불검출	적합	
8	활돔(참돔)	에히메현	2019-05-03	14,980	불검출	불검출	적합	
9	활가리비	홋카이도	2019-05-03	7,000	불검출	불검출	적합	
10	활게(왕게)	홋카이도	2019-05-03	900	불검출	불검출	적합	
11	활가리비	홋카이도	2019-05-03	5,880	불검출	불검출	적합	
12	활돔(참돔)	에히메현	2019-05-03	4,737	불검출	불검출	적합	
13	활돔(벤자리)	에히메현	2019-05-03	1,933	불검출	불검출	적합	
합계		_	-	79,202	-	-	_	

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.05.03)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
	1	활장어(뱀장어)	호주	2019-05-03	350	불검출	불검출	적합

[☞] 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>정보공개>수입식품 전자민원창구>공지사항>수산물통계

[☞] 바로가기(URL):https://impfood.mfds.go.kr/#!CFCAA01F040

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
2	냉동곤이(대구)	러시아	2019-05-03	5,715	불검출	불검출	적합
3	냉동명태	러시아	2019-05-03	752,048	불검출	불검출	적합
4	냉동다랑어(가다랑어)	대만	2019-05-03	3,956	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(첨치가자미,F)	미국	2019-05-03	5,080	불검출	불검출	적합
6	냉동가자미(각시가자미)	미국	2019-05-03	14,703	불검출	불검출	적합
합계		_	_	781,852	_	_	_