일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.05.(금), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.04)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	활동(참돔)	에히메현	2019-07-04	4,871	불검출	불검출	적합	
2	냉장명태	홋카이도	2019-07-04	2,040	불검출	불검출	적합	
3	냉장홍어	홋카이도	2019-07-04	3,613	불검출	불검출	적합	
4	냉장명태	홋카이도	2019-07-04	1,200	불검출	불검출	적합	
5	냉동개아지살(가리비,포장횟감)	홋카이도	2019-07-04	2,312	불검출	불검출	적합	
6	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-04	4,762	불검출	불검출	적합	
7	활우렁쉥이	홋카이도	2019-07-04	6,106	불검출	불검출	적합	
8	냉장명태	홋카이도	2019-07-04	1,224	불검출	불검출	적합	
9	냉장명태	홋카이도	2019-07-04	1,152	불검출	불검출	적합	
10	냉장명태	홋카이도	2019-07-04	1,200	불검출	불검출	적합	
11	활바리(능성어)	미에현	2019-07-04	1,193	불검출	불검출	적합	
12	활가리비	홋카이도	2019-07-04	7,871	불검출	불검출	적합	
13	냉동홍어	홋카이도	2019-07-04	23,600	불검출	불검출	적합	
합계		_	_	61,144	-	_	_	

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.04)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
	1	냉동가자미(각시가자미,F)	미국	2019-07-04	20,000	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	냉동갈치	세네갈	2019-07-04	23,480	불검출	불검출	적합
합계		-	-	43,480	1	-	-