일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.31.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.30)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	냉장명태	홋카이도	2019-07-30	420	불검출	불검출	적합	
2	냉장갈치	와카야마현	2019-07-30	1,036	불검출	불검출	적합	
3	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2019-07-30	2,689	불검출	불검출	적합	
4	활돔(참돔)	구마모토현	2019-07-30	13,059	불검출	불검출	적합	
5	활돔(벤자리)	에히메현	2019-07-30	508	불검출	불검출	적합	
6	활가리비	홋카이도	2019-07-30	6,968	불검출	불검출	적합	
7	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2019-07-30	3,524	불검출	불검출	적합	
8	냉동복어(까칠복)	아키타현	2019-07-30	9,630	불검출	불검출	적합	
9	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2019-07-30	1,966	불검출	불검출	적합	
10	냉장홍어	홋카이도	2019-07-30	1,724	불검출	불검출	적합	
11	활가리비	홋카이도	2019-07-30	6,933	불검출	불검출	적합	
12	활장어(먹장어)	야마구치현	2019-07-30	1,079	불검출	불검출	적합	
13	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-30	1,938	불검출	불검출	적합	
14	활가리비	홋카이도	2019-07-30	7,000	불검출	불검출	적합	
15	활가리비	홋카이도	2019-07-30	6,935	불검출	불검출	적합	
16	활돔(벤자리)	에히메현	2019-07-30	1,306	불검출	불검출	적합	
17	활가리비	홋카이도	2019-07-30	6,935	불검출	불검출	적합	
18	냉장홍어	홋카이도	2019-07-30	2,835	불검출	불검출	적합	
19	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-30	7,857	불검출	불검출	적합	
20	냉장홍어	홋카이도	2019-07-30	11,048	불검출	불검출	적합	

합계		_	_	95,390	_	_	_
----	--	---	---	--------	---	---	---

- ※ 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 (2019.07.30)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	냉동명태(F)	러시아	2019-07-30	23,960	불검출	불검출	적합	
2	냉동명태(F)	러시아	2019-07-30	22,628	불검출	불검출	적합	
3	냉동명태(F)	러시아	2019-07-30	13,200	불검출	불검출	적합	
4	냉동명태(F)	러시아	2019-07-30	24,000	불검출	불검출	적합	
5	냉동명태(F)	러시아	2019-07-30	24,000	불검출	불검출	적합	
6	냉동꽁치	대만	2019-07-30	91,621	불검출	불검출	적합	
7	냉동명태(F)	러시아	2019-07-30	23,500	불검출	불검출	적합	
8	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-07-30	6,996	불검출	불검출	적합	
합계		_	_	229,905	_	_		