

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.17.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.16)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2019-07-16	600	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2019-07-16	1,178	불검출	불검출	적합
3	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-16	795	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2019-07-16	1,200	불검출	불검출	적합
5	냉장홍어	홋카이도	2019-07-16	757	불검출	불검출	적합
6	냉장홍어	홋카이도	2019-07-16	1,729	불검출	불검출	적합
7	냉장명태	홋카이도	2019-07-16	372	불검출	불검출	적합
8	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2019-07-16	991	불검출	불검출	적합
9	활돔(돌돔)	에히메현	2019-07-16	1,285	불검출	불검출	적합
10	냉장홍어	홋카이도	2019-07-16	2,952	불검출	불검출	적합
11	냉장명태	홋카이도	2019-07-16	624	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	와카야마현	2019-07-16	1,812	불검출	불검출	적합
13	냉장홍어	홋카이도	2019-07-16	1,230	불검출	불검출	적합
14	냉장홍어	홋카이도	2019-07-16	801	불검출	불검출	적합
15	활가리비	홋카이도	2019-07-16	7,822	불검출	불검출	적합
16	활장어(떡장어)	후쿠오카현	2019-07-16	1,660	불검출	불검출	적합
합계		-	-	25,808	-	-	-

※ 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 (2019.07.16)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태 (F)	러시아	2019-07-16	5,000	불검출	불검출	적합
2	냉동명태 (F)	러시아	2019-07-16	17,020	불검출	불검출	적합
3	냉동꽁치	대만	2019-07-16	111,910	불검출	불검출	적합
4	냉동꽁치	대만	2019-07-16	130,050	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미 (각시가자미)	미국	2019-07-16	18,440	불검출	불검출	적합
6	냉동꽁치	대만	2019-07-16	44,850	불검출	불검출	적합
7	냉동대구 (F)	러시아	2019-07-16	3,528	불검출	불검출	적합
8	냉동명태 (F)	러시아	2019-07-16	24,000	불검출	불검출	적합
합계		-	-	354,798	-	-	-