

일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.07.09.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.07.08)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장갈치	와카야마현	2019-07-08	2,241	불검출	불검출	적합
2	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-08	16,757	불검출	불검출	적합
3	냉장홍어	홋카이도	2019-07-08	1,892	불검출	불검출	적합
4	냉장갈치	와카야마현	2019-07-08	536	불검출	불검출	적합
5	활돔(참돔)	에히메현	2019-07-08	5,078	불검출	불검출	적합
6	활가리비	홋카이도	2019-07-08	7,341	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	와카야마현	2019-07-08	1,128	불검출	불검출	적합
8	냉동다랑어(눈다랑어)	대서양	2019-07-08	23,352	불검출	불검출	적합
9	냉장갈치	와카야마현	2019-07-08	496	불검출	불검출	적합
10	활가리비	홋카이도	2019-07-08	6,688	불검출	불검출	적합
11	냉동다랑어(눈다랑어,F,횡감)	태평양	2019-07-08	262	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	와카야마현	2019-07-08	576	불검출	불검출	적합
합계		-	-	66,347	-	-	-

※ 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 (2019.07.08)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2019-07-08	9,280	불검출	불검출	적합
합계		-	-	9,280	-	-	-