

일본산 및 기타 국가산
수입수산물 방사능검사 현황

<2019.01.07.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.01.04)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동다랑어(남방참다랑어,목살)	대서양	2019-01-04	496	적합	적합	적합
2	냉동다랑어(눈다랑어,F,횡감)	대서양	2019-01-04	1,156	적합	적합	적합
3	활방어	오이타현	2019-01-04	1,905	적합	적합	적합
4	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대서양	2019-01-04	540	적합	적합	적합
5	활방어	에히메현	2019-01-04	8,223	적합	적합	적합
6	활방어	에히메현	2019-01-04	1,471	적합	적합	적합
합계		-	-	13,791	-	-	-

※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
👉 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계
👉 바로가기(URL) : http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.01.04)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽂치	대만	2019-01-04	22,135	적합	적합	적합
2	냉동명태(F)	러시아	2019-01-04	14,400	적합	적합	적합
3	냉동문어	앙골라	2019-01-04	21,960	적합	적합	적합
4	냉동명태(F)	러시아	2019-01-04	14,400	적합	적합	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-01-04	22,500	적합	적합	적합
6	냉동명태(F)	미국	2019-01-04	7,800	적합	적합	적합
7	냉동명태(F)	러시아	2019-01-04	14,400	적합	적합	적합
8	활장어(뱀장어)	터키	2019-01-04	1,496	적합	적합	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
9	냉동대구(F)	러시아	2019-01-04	9,600	적합	적합	적합
10	냉동명태(F)	러시아	2019-01-04	12,000	적합	적합	적합
11	냉동꽂치	대만	2019-01-04	44,650	적합	적합	적합
12	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-01-04	5,125	적합	적합	적합
합계		-	-	190,466	-	-	-