

일본산 및 기타 국가산  
수입수산물 방사능검사 현황

<2019.01.04.(금), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.01.03 )

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활돔(참돔)	에히메현	2019-01-03	4,905	적합	적합	적합
2	활방어	오이타현	2019-01-03	7,706	적합	적합	적합
3	활돔(참돔)	에히메현	2019-01-03	5,022	적합	적합	적합
4	활방어	에히메현	2019-01-03	5,827	적합	적합	적합
5	활방어	에히메현	2019-01-03	2,946	적합	적합	적합
6	냉동갈치	가나가와현	2019-01-03	28,400	적합	적합	적합
7	활방어	에히메현	2019-01-03	7,224	적합	적합	적합
합계		-	-	62,030	-	-	-

※ 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 (2019.01.03 )

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2019-01-03	14,352	적합	적합	적합
2	냉동게(툰날꽃게)	방글라데시	2019-01-03	1,980	적합	적합	적합
3	냉동갈치	오만	2019-01-03	21,584	적합	적합	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-01-03	22,050	적합	적합	적합
5	냉동명태(F)	러시아	2019-01-03	14,400	적합	적합	적합
6	냉동명태(F)	러시아	2019-01-03	13,320	적합	적합	적합
7	냉동꽂치	대만	2019-01-03	246,954	적합	적합	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
8	냉동다랑어(참다랑어,불살,횃감)	크로아티아	2019-01-03	200	적합	적합	적합
9	냉동꽁치	대만	2019-01-03	22,570	적합	적합	적합
10	냉동곤이(대구)	러시아	2019-01-03	22,297	적합	적합	적합
11	냉동명태(F)	러시아	2019-01-03	28,752	적합	적합	적합
12	냉동꽁치	대만	2019-01-03	112,080	적합	적합	적합
합계		-	-	520,539	-	-	-