## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2017.10.31.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.10.30)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활돔(참돔)	나가사키현	2017-10-30	9,529	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2017-10-30	588	불검출	불검출	적합
3	냉장가오리	에히메현	2017-10-30	220	불검출	불검출	적합
4	냉장명태	홋카이도	2017-10-30	900	불검출	불검출	적합
5	냉장홍어	홋카이도	2017-10-30	2,552	불검출	불검출	적합
6	활돔(참돔)	나가사키현	2017-10-30	15,598	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	오이타현	2017-10-30	128	불검출	불검출	적합
8	냉장갈치	후쿠오카현	2017-10-30	620	불검출	불검출	적합
9	냉장전어	야마구치현	2017-10-30	4,000	불검출	불검출	적합
10	냉장홍어	야마구치현	2017-10-30	528	불검출	불검출	적합
11	냉장홍어	홋카이도	2017-10-30	1,481	불검출	불검출	적합
12	냉장갈치	오이타현	2017-10-30	80	불검출	불검출	적합
13	활꼬막	사가현	2017-10-30	800	불검출	불검출	적합
14	냉장갈치	오이타현	2017-10-30	420	불검출	불검출	적합
15	냉장돔(황돔)	야마구치현	2017-10-30	154	불검출	불검출	적합
합계		-	-	37,598	-	-	_

<sup>※</sup> 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

<sup>☞</sup> 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계

<sup>☞</sup> 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752

<sup>□ (</sup>기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.10.30)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구	러시아	2017-10-30	4,171	불검출	불검출	적합
2	냉동다랑어(눈다랑어)	피지	2017-10-30	2,564	불검출	불검출	적합
3	냉동명태	러시아	2017-10-30	6,870	불검출	불검출	적합
4	냉동대구(목살)	미국	2017-10-30	2,553	불검출	불검출	적합
5	냉동다랑어(참다랑어,F,횟감)	튀니지	2017-10-30	435	불검출	불검출	적합
6	냉동명태	러시아	2017-10-30	1,154,077	불검출	불검출	적합
합계		_	-	1,170,670	-	_	_