일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2016.10.7.(금). 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2016.10.6.)

순번	품 목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	-	61,015.9	-	_	-
1	활돔(참돔)	에히메현	2016-10-06	4,388	불검출	불검출	적합
2	활돔(벵에돔)	에히메현	2016-10-06	340	불검출	불검출	적합
3	활돔(참돔)	에히메현	2016-10-06	14,915	불검출	불검출	적합
4	활돔(벵에돔)	에히메현	2016-10-06	1,313	불검출	불검출	적합
5	냉동새치 (황새치,목살,횟감)	태평양	2016-10-06	23.5	불검출	불검출	적합
6	냉동새치 (황새치,F,횟감)	태평양	2016-10-06	75.4	불검출	불검출	적합
7	활가리비	홋카이도	2016-10-06	7,306	불검출	불검출	적합
8	냉장갈치	오이타현	2016-10-06	400	불검출	불검출	적합
9	냉동다랑어 (눈다랑어,목살)	태평양	2016-10-06	1,900	불검출	불검출	적합
10	냉동다랑어 (눈다랑어,F,횟감)	태평양	2016-10-06	264	불검출	불검출	적합
11	냉동새치(돛새치)	태평양	2016-10-06	3,416	불검출	불검출	적합
12	활가리비	홋카이도	2016-10-06	5,312	불검출	불검출	적합
13	활장어(먹장어)	야마구치현	2016-10-06	2,545	불검출	불검출	적합
14	냉동다랑어 (남방참다랑어)	인도양	2016-10-06	18,818	불검출	불검출	적합

[※] 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

[☞] 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>분야별정보>농축수산>농축수산물 통계

[☞] 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1209

□ (축산물) 일간 방사능 검사 결과 (2016.10.6.)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:50Bq/Kg)	요오드 (기준:100Bq/Kg)	판정
합계		_	-	0	_	_	1
1			"실적	없음"			
2							