일본산 수입 축・수산물 방사능검사 현황

<2016.7.18.(월), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2016.7.15.)

순번	품 목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		1	-	111,502	_	_	_
1	활돔(참돔)	에히메현	2016-07-15	6,538	불검출	불검출	적합
2	활돔(참돔)	에히메현	2016-07-15	11,430	불검출	불검출	적합
3	활가리비	홋카이도	2016-07-15	7,000	불검출	불검출	적합
4	냉장병어	오카야마현	2016-07-15	1,040	불검출	불검출	적합
5	냉동갈치	나가사키현	2016-07-15	22,750	불검출	불검출	적합
6	냉장명태	홋카이도	2016-07-15	2,054	불검출	불검출	적합
7	냉장홍어	홋카이도	2016-07-15	10,270	불검출	불검출	적합
8	냉동상어 (청상아리)	대서양	2016-07-15	9,573	불검출	불검출	적합
9	냉동새치(돛새치)	대서양	2016-07-15	993	불검출	불검출	적합
10	냉동기름치	인도양	2016-07-15	11,198	불검출	불검출	적합
11	활가리비	홋카이도	2016-07-15	7,147	불검출	불검출	적합
12	활가리비	홋카이도	2016-07-15	14,513	불검출	불검출	적합
13	활가리비	홋카이도	2016-07-15	6,996	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 (2016.7.15.)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:50Bq/Kg)	요오드 (기준:100Bq/Kg)	판정
합계		1	_	0	_	_	1
1			"실적	없음"			
2							
3							
4							