일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2016.8.23.(화), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2016.8.22.)

순번	품 목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세 슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	_	31,749	_	_	-
1	냉동상어 (청상아리,F)	대서양	2016-08-22	1,380	불검출	불검출	적합
2	냉동상어 (청상아리,F)	태평양	2016-08-22	3,997	불검출	불검출	적합
3	냉동상어 (진환도상어,F)	태평양	2016-08-22	881	불검출	불검출	적합
4	냉동가리비 (외투막)	홋카이도	2016-08-22	22,500	불검출	불검출	적합
5	냉장돔(황돔)	야마구치현	2016-08-22	70	불검출	불검출	적합
6	냉장홍어	야마구치현	2016-08-22	150	불검출	불검출	적합
7	냉장갈치	와카야마현	2016-08-22	1,728	불검출	불검출	적합
8	활돔(돌돔)	미에현	2016-08-22	388	불검출	불검출	적합
9	활돔(벵에돔)	에히메현	2016-08-22	655	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 (2016.8.19.)

			검사	중량	검사결과		
순번	품목	생산지		(Kg)	세슘	요오드	판정
			완료일	(Ng)	(기준:50Bq/Kg)	(기준:100Bq/Kg)	7.0
합계		_	_	0	1	-	1
1			"실적	없음"			