

일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2017.2.23.(목), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.2.22.)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	-	27,968	-	-	-
1	냉동새치(황새치)	태평양	2017-02-22	10,780	불검출	불검출	적합
2	활꼬막(새꼬막)	사가현	2017-02-22	3,000	불검출	불검출	적합
3	활게(참게)	후쿠오카현	2017-02-22	232	불검출	불검출	적합
4	활가리비	홋카이도	2017-02-22	6,970	불검출	불검출	적합
5	활가리비	홋카이도	2017-02-22	6,986	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 (2017.2.22.)

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