## 일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2016.9.1.(목), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2016.8.31.)

순번	품 목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					<b>세 슘</b> (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합계		-	-	71,601	_	_	_
1	마른다랑어 (가다랑어,훈제)	가고시마현	2016-08-31	10,800	불검출	불검출	적합
2	냉동새치 (황새치,목살,횟감)	태평양	2016-08-31	194	불검출	불검출	적합
3	냉동다랑어 (참다랑어,F,횟감)	대서양	2016-08-31	101	불검출	불검출	적합
4	냉동다랑어 (눈다랑어,F,횟감)	태평양	2016-08-31	259	불검출	불검출	적합
5	냉동다랑어 (눈다랑어,목살)	대서양	2016-08-31	769	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어 (눈다랑어,F,횟감)	대서양	2016-08-31	1,093	불검출	불검출	적합
7	냉동다랑어 (황다랑어,F,횟감)	대서양	2016-08-31	978	불검출	불검출	적합
8	냉장명태	홋카이도	2016-08-31	4,396	불검출	불검출	적합
9	냉장돔(참돔)	야마구치현	2016-08-31	240	불검출	불검출	적합
10	냉장돔(황돔)	야마구치현	2016-08-31	120	불검출	불검출	적합
11	냉장홍어	야마구치현	2016-08-31	110	불검출	불검출	적합
12	냉장홍어	홋카이도	2016-08-31	5,430	불검출	불검출	적합
13	냉장돔(참돔)	야마구치현	2016-08-31	2,455	불검출	불검출	적합
14	냉장돔(황돔)	야마구치현	2016-08-31	495	불검출	불검출	적합
15	냉장명태	홋카이도	2016-08-31	288	불검출	불검출	적합
16	냉장명태	홋카이도	2016-08-31	276	불검출	불검출	적합

순번	품 목	AU A1 T1	검사	중량	검사결과			
		생산지	완료일	(Kg)	<b>세 슘</b> (기준:100Bq/Kg)	<b>요오드</b> (기준:300Bq/Kg)	판정	
17	냉장돔(참돔)	야마구치현	2016-08-31	510	불검출	불검출	적합	
18	냉장돔(황돔)	야마구치현	2016-08-31	220	불검출	불검출	적합	
19	냉동다랑어 (눈다랑어,목살)	태평양	2016-08-31	1,620	불검출	불검출	적합	
20	냉장명태	홋카이도	2016-08-31	998	불검출	불검출	적합	
21	활가리비	홋카이도	2016-08-31	6,928	불검출	불검출	적합	
22	활우렁쉥이	홋카이도	2016-08-31	7,432	불검출	불검출	적합	
23	활가리비	홋카이도	2016-08-31	6,966	불검출	불검출	적합	
24	활우렁쉥이	홋카이도	2016-08-31	8,935	불검출	불검출	적합	
25	활장어(먹장어)	나가사키현	2016-08-31	1,609	불검출	불검출	적합	
26	활새우(보리새우)	구마모토현	2016-08-31	100	불검출	불검출	적합	
27	활우렁쉥이	홋카이도	2016-08-31	8,279	불검출	불검출	적합	

- ※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
  - ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>분야별정보>농축수산>농축수산물 통계
  - ☞ 바로가기(URL): <a href="http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1209">http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1209</a>

## □ (축산물) 일간 방사능 검사 결과 (2016.8.31.)

			검사	중량	검사결과		
순번	품목	생산지	완료일	ਲਿਤ (Kg)	세슘	요오드	판정
				(: (9)	(기준:50Bq/Kg)	(기준:100Bq/Kg)	
합계		-	-	241	-	-	-
1	유크림	후쿠오카	2016-08-31	80	불검출	불검출	적합
2	혼합가공치즈	도쿄	2016-08-30	161	불검출	불검출	적합