일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.07.30.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.07.27)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	냉장홍어	홋카이도	2018-07-27	196	불검출	불검출	적합	
2	냉동새치(황새치,F,횟감)	대서양	2018-07-27	1,326	불검출	불검출	적합	
3	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2018-07-27	465	불검출	불검출	적합	
4	활전갱이(흑점줄전갱이)	오이타현	2018-07-27	896	불검출	불검출	적합	
5	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-07-27	2,891	불검출	불검출	적합	
6	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2018-07-27	3,860	불검출	불검출	적합	
7	활돔(돌돔)	에히메현	2018-07-27	1,010	불검출	불검출	적합	
8	활방어(잿방어)	오이타현	2018-07-27	699	불검출	불검출	적합	
9	냉동새치(황새치,목살,횟감)	대서양	2018-07-27	555	불검출	불검출	적합	
10	냉장쥐치	야마구치현	2018-07-27	6	불검출	불검출	적합	
11	냉장홍어	홋카이도	2018-07-27	1,968	불검출	불검출	적합	
12	활가리비	홋카이도	2018-07-27	7,020	불검출	불검출	적합	
13	활가리비	홋카이도	2018-07-27	6,986	불검출	불검출	적합	
합계		-		27,878	-	-	_	

- ※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
- ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계
- ☞ 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752
- □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.07.27)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동대구	러시아	2018-07-27	32,142	불검출	불검출	적합

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
2	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	대만	2018-07-27	1,250	불검출	불검출	적합
3	냉동어란(명란)	러시아	2018-07-27	49,565	불검출	불검출	적합
4	냉동명태	러시아	2018-07-27	464,271	불검출	불검출	적합
5	냉동볼락(장문볼락)	에스토니아	2018-07-27	20,010	불검출	불검출	적합
6	냉동다랑어(눈다랑어,목살,횟감)	대만	2018-07-27	810	불검출	불검출	적합
합계		_	-	568,048	ı	-	_