## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.11.19.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.11.16)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	냉장명태	홋카이도	2018-11-16	2,770	적합	적합	적합	
2	냉장명태	홋카이도	2018-11-16	2,770	적합	적합	적합	
3	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,088	적합	적합	적합	
4	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,874	적합	적합	적합	
5	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,863	적합	적합	적합	
6	활가리비	홋카이도	2018-11-16	7,953	적합	적합	적합	
7	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,297	적합	적합	적합	
8	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,460	적합	적합	적합	
9	냉장홍어	홋카이도	2018-11-16	7,982	적합	적합	적합	
10	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,920	적합	적합	적합	
11	활가리비	홋카이도	2018-11-16	7,015	적합	적합	적합	
12	활돔(참돔)	에히메현	2018-11-16	1,916	적합	적합	적합	
13	활동(돌돔)	와카야마현	2018-11-16	238	적합	적합	적합	
14	활가리비	홋카이도	2018-11-16	6,408	적합	적합	적합	
15	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,449	적합	적합	적합	
16	활돔(벵에돔)	나가사키현	2018-11-16	1,479	적합	적합	적합	
17	냉장갈치	와카야마현	2018-11-16	1,112	적합	적합	적합	
18	냉장명태	홋카이도	2018-11-16	1,000	적합	적합	적합	
19	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,411	적합	적합	적합	
20	냉장홍어	홋카이도	2018-11-16	1,462	적합	적합	적합	

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
21	냉장홍어	홋카이도	2018-11-16	2,460	적합	적합	적합	
22	냉장명태	홋카이도	2018-11-16	4,500	적합	적합	적합	
23	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	9,753	적합	적합	적합	
24	냉장명태	홋카이도	2018-11-16	2,760	적합	적합	적합	
25	냉장명태	홋카이도	2018-11-16	2,150	적합	적합	적합	
26	활가리비	홋카이도	2018-11-16	7,528	적합	적합	적합	
27	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-16	8,316	적합	적합	적합	
28	냉동오징어(화살오징어)	후쿠오카현	2018-11-16	490	적합	적합	적합	
합계		_	_	148,424	-	-	_	

<sup>※</sup> 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

## □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.11.16)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동꽁치	대만	2018-11-16	181,865	적합	적합	적합
2	냉동상어(청상아리)	세이셸	2018-11-16	7,064	적합	적합	적합
3	냉동꽁치	대만	2018-11-16	178,187	적합	적합	적합
4	활자라	태국	2018-11-16	526	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-11-16	27,000	적합	적합	적합
6	냉동명태(F)	러시아	2018-11-16	23,010	적합	적합	적합
7	냉동대구(목살)	러시아	2018-11-16	12,780	적합	적합	적합
합계		_	_	430,432	_	_	_

<sup>☞</sup> 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계

<sup>☞</sup> 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752