일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.10.01.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.28)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	활가리비	홋카이도	2018-09-28	6,974	적합	적합	적합	
2	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-28	7,936	적합	적합	적합	
3	활가리비	홋카이도	2018-09-28	7,000	적합	적합	적합	
4	활가리비	홋카이도	2018-09-28	7,396	적합	적합	적합	
5	냉장홍어	홋카이도	2018-09-28	600	적합	적합	적합	
6	냉장홍어	홋카이도	2018-09-28	5,878	적합	적합	적합	
7	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-28	3,474	적합	적합	적합	
8	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-28	8,350	적합	적합	적합	
9	활가리비	홋카이도	2018-09-28	7,508	적합	적합	적합	
10	냉동새치(황새치,F,횟감)	대서양	2018-09-28	414	적합	적합	적합	
11	활방어	에히메현	2018-09-28	1,985	적합	적합	적합	
12	활동(참돔)	에히메현	2018-09-28	10,048	적합	적합	적합	
13	냉장홍어	홋카이도	2018-09-28	1,166	적합	적합	적합	
14	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-28	8,896	적합	적합	적합	
15	활가리비	홋카이도	2018-09-28	7,558	적합	적합	적합	
16	활가리비	홋카이도	2018-09-28	7,422	적합	적합	적합	
17	활장어(먹장어)	나가사키현	2018-09-28	1,699	적합	적합	적합	
18	냉장홍어	홋카이도	2018-09-28	3,727	적합	적합	적합	
19	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-28	16,645	적합	적합	적합	
20	냉동가리비(외투막)	홋카이도	2018-09-28	20,250	적합	적합	적합	

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	냉장명태	홋카이도	2018-09-28	2,040	적합	적합	적합
22	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-28	9,893	적합	적합	적합
23	냉장명태	홋카이도	2018-09-28	2,620	적합	적합	적합
24	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-28	8,464	적합	적합	적합
25	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-28	8,409	적합	적합	적합
26	활가리비	홋카이도	2018-09-28	7,322	적합	적합	적합
27	활방어	에히메현	2018-09-28	8,948	적합	적합	적합
28	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-28	8,996	적합	적합	적합
합계		_	_	191,618	-	_	_

[※] 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.28)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2018-09-28	14,352	적합	적합	적합
2	냉동꽁치	대만	2018-09-28	90,050	적합	적합	적합
3	냉동꽁치	대만	2018-09-28	45,012	적합	적합	적합
4	냉동꽁치	대만	2018-09-28	22,540	적합	적합	적합
합계		_	-	171,954	-	_	_

[☞] 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr) > 분야별정보>수입식품>수입식품등 통계

[☞] 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1752