## 일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.09.12.(수), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.11)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	냉장돔(황돔)	야마구치현	2018-09-11	188	적합	적합	적합	
2	활장어(먹장어)	후쿠오카현	2018-09-11	1,047	적합	적합	적합	
3	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-11	4,754	적합	적합	적합	
4	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-11	8,480	적합	적합	적합	
5	냉장돔(황돔)	나가사키현	2018-09-11	1,328	적합	적합	적합	
6	냉동가리비(외투막)	홋카이도	2018-09-11	11,200	적합	적합	적합	
7	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-11	18,671	적합	적합	적합	
8	냉장명태	홋카이도	2018-09-11	1,968	적합	적합	적합	
9	냉장돔(황돔)	야마구치현	2018-09-11	380	적합	적합	적합	
10	냉장돔(황돔)	나가사키현	2018-09-11	232	적합	적합	적합	
11	냉동가리비(외투막)	홋카이도	2018-09-11	1,660	적합	적합	적합	
12	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-11	11,292	적합	적합	적합	
13	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-11	11,260	적합	적합	적합	
14	냉장홍어	홋카이도	2018-09-11	2,207	적합	적합	적합	
15	냉장홍어	야마구치현	2018-09-11	220	적합	적합	적합	
16	냉장명태	홋카이도	2018-09-11	9,100	적합	적합	적합	
17	냉장돔(황돔)	후쿠오카현	2018-09-11	316	적합	적합	적합	
18	냉장돔(감성돔)	가가와현	2018-09-11	134	적합	적합	적합	
19	냉장돔(참돔)	나가사키현	2018-09-11	216	적합	적합	적합	
20	냉장홍어	홋카이도	2018-09-11	2,182	적합	적합	적합	

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	활방어(잿방어)	에히메현	2018-09-11	826	적합	적합	적합
22	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-11	7,459	적합	적합	적합
23	냉장홍어	홋카이도	2018-09-11	336	적합	적합	적합
24	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-11	7,486	적합	적합	적합
25	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2018-09-11	1,484	적합	적합	적합
합계		_	-	104,426	-	_	_

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

## □ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.11)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
	古宁				세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동명태(F)	러시아	2018-09-11	13,416	적합	적합	적합
2	냉동명태(F)	미국	2018-09-11	10,000	적합	적합	적합
3	냉동명태(F)	러시아	2018-09-11	24,010	적합	적합	적합
4	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2018-09-11	22,050	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-09-11	45,170	적합	적합	적합
6	냉동대구(F)	러시아	2018-09-11	4,200	적합	적합	적합
7	냉동명태(F)	러시아	2018-09-11	10,820	적합	적합	적합
8	냉동고등어(F)	중국	2018-09-11	7,000	적합	적합	적합
9	냉동명태(F)	러시아	2018-09-11	20,384	적합	적합	적합
10	냉동꽁치	대만	2018-09-11	64,660	적합	적합	적합
11	냉동명태(F)	러시아	2018-09-11	24,000	적합	적합	적합
12	냉동가자미	러시아	2018-09-11	1,096	적합	적합	적합

<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

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
13	냉동명태	러시아	2018-09-11	752,478	적합	적합	적합
14	냉동명태(F)	러시아	2018-09-11	24,000	적합	적합	적합
합계		_	_	1,023,284	-	-	_