일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.09.14.(금), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.13)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과			
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정	
1	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-13	9,985	적합	적합	적합	
2	냉장돔(황돔)	야마구치현	2018-09-13	210	적합	적합	적합	
3	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	인도양	2018-09-13	408	적합	적합	적합	
4	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-13	3,889	적합	적합	적합	
5	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-13	8,488	적합	적합	적합	
6	냉장돔(황돔)	나가사키현	2018-09-13	328	적합	적합	적합	
7	냉장돔(감성돔)	가가와현	2018-09-13	275	적합	적합	적합	
8	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-13	7,000	적합	적합	적합	
9	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2018-09-13	122	적합	적합	적합	
10	냉동다랑어(눈다랑어,F,횟감)	태평양	2018-09-13	140	적합	적합	적합	
11	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-13	7,000	적합	적합	적합	
12	냉장병어	오카야마현	2018-09-13	60	적합	적합	적합	
13	냉장돔(황돔)	야마구치현	2018-09-13	492	적합	적합	적합	
14	냉동돔(황돔)	후쿠오카현	2018-09-13	488	적합	적합	적합	
15	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-13	8,471	적합	적합	적합	
16	냉장돔(참돔)	야마구치현	2018-09-13	600	적합	적합	적합	
17	냉장돔(참돔)	야마구치현	2018-09-13	265	적합	적합	적합	
18	냉동해삼(자숙)	홋카이도	2018-09-13	130	적합	적합	적합	
19	냉동갈치	와카야마현	2018-09-13	1,560	적합	적합	적합	
20	활우렁쉥이	홋카이도	2018-09-13	7,494	적합	적합	적합	

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
21	냉장돔(황돔)	야마구치현	2018-09-13	84	적합	적합	적합
22	냉장돔(참돔)	야마구치현	2018-09-13	115	적합	적합	적합
23	활가리비	홋카이도	2018-09-13	21,000	적합	적합	적합
24	활돔(참돔)	에히메현	2018-09-13	2,414	적합	적합	적합
25	활방어(잿방어)	에히메현	2018-09-13	954	적합	적합	적합
26	냉동돔(금눈돔)	시즈오카현	2018-09-13	99	적합	적합	적합
27	냉장돔(참돔)	나가사키현	2018-09-13	232	적합	적합	적합
28	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	대서양	2018-09-13	53	적합	적합	적합
29	냉장명태	홋카이도	2018-09-13	1,242	적합	적합	적합
30	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2018-09-13	956	적합	적합	적합
31	활가리비	홋카이도	2018-09-13	6,990	적합	적합	적합
합계		_	-	91,544	-	-	-

[※] 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.13)

순번	<u>ж</u> п	원산지	검사	중량	검사결과			
	빈	품목	선산시	완료일	(Kg)	세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
합	계		-	_		_	_	_

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

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