일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.11.30.(금), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.11.29)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-29	8,412	적합	적합	적합
2	냉장명태	홋카이도	2018-11-29	2,310	적합	적합	적합
3	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-29	8,778	적합	적합	적합
4	냉장홍어	홋카이도	2018-11-29	1,140	적합	적합	적합
5	냉장홍어	홋카이도	2018-11-29	191	적합	적합	적합
6	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-29	7,429	적합	적합	적합
7	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-29	8,439	적합	적합	적합
8	냉장가오리	야마구치현	2018-11-29	852	적합	적합	적합
9	마른개아지살(가리비)	홋카이도	2018-11-29	100	적합	적합	적합
10	냉장홍어	야마구치현	2018-11-29	396	적합	적합	적합
11	냉장돔(황돔)	후쿠오카현	2018-11-29	432	적합	적합	적합
12	활돔(참돔)	에히메현	2018-11-29	13,664	적합	적합	적합
13	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-29	7,942	적합	적합	적합
14	활우렁쉥이	홋카이도	2018-11-29	16,544	적합	적합	적합
합계		-	-	76,629	-	-	-

[※] 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 (2018.11.29)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동새치(황새치)	파나마	2018-11-29	7,216	적합	적합	적합
2	냉동꽁치	대만	2018-11-29	189,359	적합	적합	적합
3	냉동꽁치	대만	2018-11-29	79,387	적합	적합	적합
4	냉동명태	러시아	2018-11-29	1,395,240	적합	적합	적합
5	냉동꽁치	대만	2018-11-29	161,146	적합	적합	적합
6	냉동명태	러시아	2018-11-29	23,100	적합	적합	적합
합계		_	_	1,855,448	_	_	_