일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2019.04.29.(월), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.04.26)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉장명태	홋카이도	2019-04-26	2,600	불검출	불검출	적합
2	냉장명태	홋카이도	2019-04-26	832	불검출	불검출	적합
3	활동(돌돔)	가나가와현	2019-04-26	1,225	불검출	불검출	적합
4	활돔(돌돔)	나가사키현	2019-04-26	1,162	불검출	불검출	적합
5	냉장명태	홋카이도	2019-04-26	1,417	불검출	불검출	적합
6	활돔(돌돔)	나가사키현	2019-04-26	1,330	불검출	불검출	적합
7	활조개(개량조개)	미에현	2019-04-26	7,470	불검출	불검출	적합
8	냉장명태	홋카이도	2019-04-26	1,300	불검출	불검출	적합
9	냉장준치	후쿠오카현	2019-04-26	31	불검출	불검출	적합
10	활게(왕게)	홋카이도	2019-04-26	3,480	불검출	불검출	적합
11	냉동다랑어(눈다랑어,목살)	태평양	2019-04-26	610	불검출	불검출	적합
12	활가리비	홋카이도	2019-04-26	6,966	불검출	불검출	적합
13	냉동홍어	홋카이도	2019-04-26	23,340	불검출	불검출	적합
14	활전갱이(흑점줄전갱이)	에히메현	2019-04-26	1,043	불검출	불검출	적합
15	냉장명태	홋카이도	2019-04-26	1,950	불검출	불검출	적합
16	냉장명태	홋카이도	2019-04-26	1,300	불검출	불검출	적합
17	냉장쥐치	야마구치현	2019-04-26	1,248	불검출	불검출	적합
합계		_	-	57,304	-	-	_

[※] 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

[☞] 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>정보공개>수입식품 전자민원창구>공지사항>수산물통계

[☞] 바로가기(URL):https://impfood.mfds.go.kr/#!CFCAA01F040

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.04.26)

순번	품목	원산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준:100Bq/Kg)	요오드 (기준:300Bq/Kg)	판정
1	냉동곤이(명태)	미국	2019-04-26	11,765	불검출	불검출	적합
2	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-04-26	22,500	불검출	불검출	적합
3	냉동곤이(대구)	러시아	2019-04-26	20,250	불검출	불검출	적합
4	냉동서대	기니비사우	2019-04-26	75	불검출	불검출	적합
5	냉동가자미(각시가자미)	러시아	2019-04-26	22,050	불검출	불검출	적합
합계		_	_	76,640	_	_	_