일본산 및 기타 국가산 수입수산물 방사능검사 현황

<2018.09.04.(화), 수입검사관리과>

□ (일본산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.03)

| 순번 | 품목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | | |
|----|-------------------|-------|------------|------------|---------------------|----------------------|----|--|
| | | | | | 세슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 | |
| 1 | 활우렁쉥이 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 390 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 2 | 활가리비 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 6,777 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 3 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 1,308 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 4 | 활돔(벵에돔) | 오이타현 | 2018-09-03 | 60 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 5 | 냉동다랑어(참다랑어,목살,횟감) | 대서양 | 2018-09-03 | 194 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 6 | 냉동가오리 | 야마구치현 | 2018-09-03 | 70 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 7 | 활돔(쥐돔) | 나가사키현 | 2018-09-03 | 4,107 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 8 | 활돔(강담돔) | 오이타현 | 2018-09-03 | 592 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 9 | 활동(참돔) | 에히메현 | 2018-09-03 | 10,104 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 10 | 냉장돔(황돔) | 나가사키현 | 2018-09-03 | 568 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 11 | 활가리비 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 7,060 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 12 | 활방어(잿방어) | 오이타현 | 2018-09-03 | 724 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 13 | 냉동돔(참돔) | 야마구치현 | 2018-09-03 | 1,104 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 14 | 냉장갈치 | 오이타현 | 2018-09-03 | 335 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 15 | 활돔(참돔) | 에히메현 | 2018-09-03 | 10,200 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 16 | 냉동새치(황새치,F,횟감) | 대서양 | 2018-09-03 | 54 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 17 | 냉동개아지살(가리비,횟감) | 홋카이도 | 2018-09-03 | 1,000 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 18 | 냉동돔(황돔) | 야마구치현 | 2018-09-03 | 5,805 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 19 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 552 | 적합 | 적합 | 적합 | |
| 20 | 활가리비 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 7,000 | 적합 | 적합 | 적합 | |

| 순번 | 품목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|-------------------|-------|------------|------------|---------------------|----------------------|----|
| | | | | | 세슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 |
| 21 | 냉장돔(황돔) | 후쿠오카현 | 2018-09-03 | 105 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 22 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 798 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 23 | 냉장갈치 | 와카야마현 | 2018-09-03 | 800 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 24 | 냉동다랑어(참다랑어,머리살,횟감 | 대서양 | 2018-09-03 | 147 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 25 | 활가리비 | 홋카이도 | 2018-09-03 | 7,000 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 합계 | | _ | - | 66,854 | - | _ | _ |

[※] 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.

□ (기타 국가산 수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2018.09.03)

| 순번 | 품목 | 원산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|--------------|-----|------------|------------|---------------------|----------------------|----|
| | | | | | 세슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 |
| 1 | 냉동대구 | 러시아 | 2018-09-03 | 134,495 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 2 | 냉동가자미(까지가자미) | 미국 | 2018-09-03 | 828 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 3 | 냉동대구 | 러시아 | 2018-09-03 | 903 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 4 | 마른명태 | 러시아 | 2018-09-03 | 10,000 | 적합 | 적합 | 적합 |
| 합계 | | _ | - | 146,226 | - | - | _ |

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

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