일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2015.7.8(수), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2015. 7. 7)

| | 품목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|--------------|-------|------------|------------|----------------------------|----------------------|----|
| 순번 | | | | | 세슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 |
| 합계 | 24건 | | | 77,379 | _ | - | - |
| 1 | 활돔(참돔) | 에히메현 | 2015-07-07 | 5,891 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 2 | 활돔(참돔) | 에히메현 | 2015-07-07 | 11,891 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 3 | 활가리비 | 홋카이도 | 2015-07-07 | 7,000 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 4 | 냉동남방참다랑어 | 인도양 | 2015-07-07 | 1,847 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 5 | 냉장갈치 | 와카야마현 | 2015-07-07 | 1,304 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 6 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2015-07-07 | 1,220 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 7 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2015-07-07 | 5,130 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 8 | 냉장홍어 | 홋카이도 | 2015-07-07 | 3,463 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 9 | 냉장갈치 | 오이타현 | 2015-07-07 | 685 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 10 | 냉장갈치 | 히로시마현 | 2015-07-07 | 105 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 11 | 냉동상어(청상아리) | 대서양 | 2015-07-07 | 11,478 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 12 | 냉동상어(청상아리,F) | 대서양 | 2015-07-07 | 2,258 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 13 | 냉동개복치(F) | 대서양 | 2015-07-07 | 8,308 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 14 | 냉동눈다랑어(목살) | 시즈오카현 | 2015-07-07 | 196 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 15 | 냉동눈다랑어(F,횟감) | 시즈오카현 | 2015-07-07 | 198 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 16 | 냉장갈치 | 와카야마현 | 2015-07-07 | 1,176 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 17 | 냉장갈치 | 와카야마현 | 2015-07-07 | 2,102 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 18 | 냉장준치 | 와카야마현 | 2015-07-07 | 960 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 19 | 냉장돔(황돔) | 나가사키현 | 2015-07-07 | 36 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 20 | 냉장갈치 | 와카야마현 | 2015-07-07 | 760 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 21 | 활가리비 | 홋카이도 | 2015-07-07 | 7,089 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 22 | 냉장홍어 | 홋카이도 | 2015-07-07 | 1,320 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 23 | 활돔(돌돔) | 에히메현 | 2015-07-07 | 575 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 24 | 활장어(먹장어) | 야마구치현 | 2015-07-07 | 2,387 | 불검출 | 불검출 | 적합 |

□ (축산물) 일간 방사능 검사 결과 (2015. 7. 7)

| 순번 | 품목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|----|-----|-----------|------------|----------------------------|-----------------------------|----|
| | | | | | 세슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 |
| 합계 | -건 | | | _ | - | - | - |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |