일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2017.1.4.(수), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.1.3.)

| Λü | 품 목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|--------|----------|-------|------------|------------|-----------------------------|-----------------------------|----|
| 순번 | | | | | 세 슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 |
| 합계 | | _ | _ | 45,836 | _ | _ | - |
| 1 | 활장어(먹장어) | 나가사키현 | 2017-01-03 | 850 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 2 | 활방어 | 오이타현 | 2017-01-03 | 9,596 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 3 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2017-01-03 | 5,000 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 4 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2017-01-03 | 13,390 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 5 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2017-01-03 | 5,000 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 6 | 냉장명태 | 홋카이도 | 2017-01-03 | 12,000 | 불검출 | 불검출 | 적합 |

- ※ 일본산 수산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 확인 가능합니다.
 - ☞ 식품의약품안전처 홈페이지(www.mfds.go.kr)>분야별정보>농축수산>농축수산물 통계
 - ☞ 바로가기(URL): http://www.mfds.go.kr/index.do?mid=1209

□ (축산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.1.3.)

| | 품목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|-------|------|------------|------------|---------------------------|----------------------|----|
| 순번 | | | | | 세슘 (기준:50Bq/Kg) | 요오드 (기준:100Bq/Kg) | 판정 |
| 합계 | | _ | _ | 3,240 | _ | ı | - |
| 1 | 가공유크림 | 오사카 | 2017-01-03 | 210 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 2 | 가공유크림 | 오사카 | 2017-01-03 | 210 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 3 | 가공유크림 | 오사카 | 2017-01-03 | 210 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 4 | 가공유크림 | 오사카 | 2017-01-03 | 210 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 5 | 아이스밀크 | 홋카이도 | 2017-01-03 | 2,400 | 불검출 | 불검출 | 적합 |

| 순번 | 품목 생산지 | | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|--------|-----|-----------|------------|---------------------------|----------------------|----|
| | | 생산지 | | | 세슘 (기준:50Bq/Kg) | 요오드 (기준:100Bq/Kg) | 판정 |