일본산 수입 축·수산물 방사능검사 현황

<2017.1.6.(금), 검사실사과>

□ (수산물) 일간 방사능 검사 결과 (2017.1.5.)

| 순번 | 품 목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|-----------|------|------------|------------|-----------------------------|-----------------------------|----|
| | | | | | 세 슘 (기준:100Bq/Kg) | 요오드 (기준:300Bq/Kg) | 판정 |
| 합계 | | _ | _ | 85,984 | _ | _ | _ |
| 1 | 냉동새치(황새치) | 대서양 | 2017-01-05 | 69,006 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 2 | 활방어 | 에히메현 | 2017-01-05 | 3,303 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 3 | 활방어 | 에히메현 | 2017-01-05 | 6,501 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 4 | 활돔(참돔) | 에히메현 | 2017-01-05 | 2,340 | 불검출 | 불검출 | 적합 |
| 5 | 활돔(참돔) | 에히메현 | 2017-01-05 | 4,834 | 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 (2017.1.5.)

| 순번 | 품목 | 생산지 | 검사 완료일 | 중량 (Kg) | 검사결과 | | |
|----|----|-----|-----------|------------|---------------------------|----------------------|----|
| | | | | | 세슘 (기준:50Bq/Kg) | 요오드 (기준:100Bq/Kg) | 판정 |
| 합계 | | _ | - | 0 | _ | _ | - |
| 1 | | | "실적 | 없음" | | | |
| 2 | | | | | | | |