

# 일본산 수입축산물 방사능검사 현황

<2019.1.8(화), 수입검사관리과>

## □ (일본산 축산물) 일간 방사능 검사 결과 (2019.1.7일)

순번	품목	생산지	검사 완료일	중량 (Kg)	검사결과		
					세슘 (기준: 100Bq/Kg)	요오드 (기준: 300Bq/Kg)	판정
합계		-	-	1,573	-	-	-
1	유크림	후쿠오카현	2019-01-07	85	불검출	불검출	적합
2	가공유크림	오사카부	2019-01-07	150	불검출	불검출	적합
3	가공유크림	오사카부	2019-01-07	150	불검출	불검출	적합
4	가공치즈	효고현	2019-01-07	1,188	불검출	불검출	적합

※ 일본산 축산물 수입현황은 식품의약품안전처 홈페이지에서 `확인` 가능합니다.

☞ 식품의약품안전처 홈페이지([www.mfds.go.kr](http://www.mfds.go.kr)) > 정책정보 > 식품중방사능안전관리정보 > 방사능 검사현황 > 수입식품 중 방사능 검사현황

☞ 바로가기(URL) : [http://www.mfds.go.kr/brd/m\\_604/list.do](http://www.mfds.go.kr/brd/m_604/list.do)

## 【참고】 일본산 축산물 방사능 관련 출하제한 현황

순번	지역명	출하제한 품목('18.8.31일 기준)
	계	육류 : 10개현 8품목 원유 : 1개현
1	후쿠시마	원유, 쇠고기, 멧돼지고기, 흰뺨검둥오리고기, 꿩고기, 곰고기, 토끼고기, 코퍼긴꼬리꿩고기
2	이바라키	멧돼지고기
3	미야기	쇠고기, 멧돼지고기, 곰고기, 사슴고기
4	이와테	쇠고기, 사슴고기, 곰고기, 코퍼긴꼬리꿩고기
5	도치기	쇠고기, 멧돼지고기, 사슴고기
6	지바	멧돼지고기
7	군마	멧돼지고기, 곰고기, 사슴고기, 코퍼긴꼬리꿩고기
8	니가타	곰고기
9	야마가타	곰고기
10	나가노	사슴고기