

9 畜産物の放射性物質検査

(1) モニタリング検査

R1年12月現在

実施年月	調査数						
	原乳	牛肉*	豚肉**	鶏卵	鶏肉	合鴨	山羊
H24年度	147	—	12	6	6	—	—
H25年度	153	—	—	1	—	1	1
H26年度	153	—	—	—	—	1	—
H27年度	156	—	—	—	—	1	—
H28年度	150	—	—	—	—	1	—
H29年度	18	—	—	—	—	—	—
H30年度	6	—	—	—	—	—	—
H31年4月	—	—	—	—	—	—	—
R1年5月	—	—	—	—	—	—	—
" 6月	—	—	—	—	—	—	—
" 7月	—	—	—	—	—	—	—
" 8月	—	—	—	—	—	—	—
" 9月	—	—	—	—	—	—	—
" 10月	—	—	—	—	—	—	—
" 11月	—	—	—	—	—	—	—
" 12月	—	—	—	—	—	—	—

(2) 牛肉の放射性物質検査頭数(H23.8.29以降)

実施年月	県内と畜場	県外と畜場	合計
H23年度	7,403	25,017	32,420
H24年度	11,519	38,203	49,722
H25年度	9,632	38,315	47,947
H26年度	10,241	38,134	48,375
H27年度	9,303	34,272	43,575
H28年度	7,716	33,896	41,612
H29年度	7,561	34,878	42,439
H30年度	8,234	34,637	42,871
H31年4月	697	2,937	3,578
R1年5月	584	2,559	3,334
" 6月	643	2,719	3,283
" 7月	727	3,067	3,751
" 8月	608	2,657	3,273
" 9月	637	2,763	3,465
" 10月	733	2,995	3,815
" 11月	817	3,296	4,376
" 12月	705	3,210	4,028

注1) 検査結果: 全検体が基準値以下であり、食品衛生法に適合することを確認

注2) 基準値(H24.4.1から) 品目 放射性セシウム

牛乳 50Bq/kg

肉・卵 100Bq/kg(牛肉はH24.10.1から)

*) 牛肉検査はH23.8.29から全頭検査を実施

**) 24年9月以降の豚肉検査については、宇都宮市食肉衛生検査所で実施