〇牛肉 (単位:頭)

		処理頭数			検査結果	
		足径與奴	うち県内産	検査頭数	基準値 以下	基準値 超過
3月1日	(水)	72	17	72	72	0
3月2日	(木)	48	23	48	48	0
3月3日	(金)	46	18	46	46	0
3月6日	(月)	96	15	96	96	0
3月7日	(火)	138	68	138	138	0
3月8日	(水)	124	32	124	124	0
3月9日	(木)	67	3	67	67	0
3月10日	(金)	81	40	81	81	0
3月13日	(月)	41	28	41	41	0
3月14日	(火)	118	41	118	118	0
3月15日	(水)	123	28	123	123	0
3月16日	(木)	71	17	71	71	0
3月17日	(金)	51	32	51	51	0
3月20日	(月)	52	0	52	52	0
3月21日	(火)	150	45	150	150	0
3月22日	(水)	143	25	143	143	0
3月23日	(木)	89	10	89	89	0
3月24日	(金)	63	30	63	63	0
3月27日	(月)	111	28	111	111	0
3月28日	(火)	115	35	115	115	0
3月29日	(水)	113	30	113	113	0
3月30日	(木)	61	3	61	61	0
3月31日	(金)	52	36	52	52	0
H29年3月 計		2,025	604	2,025	2,025	0
累計 (H23年8月1日以降		148,846	62,016	142,128	142,128	0

注)検出機器の種類 Nal: Nal(TI)シンチレーションスペクトロメーター

〇牛肉以外の畜産物

品目	採取市町村	採取日	測定機器	放射能濃度(Bq/kg)		
				Cs-134	Cs-137	Cs-合計值
原乳 –	笠間市	3月7日	Ge	検出せず	検出せず	検出せず
				(< 0.5)	(< 0.43)	(< 0.93)
	常総市			検出せず	検出せず	検出せず
				(< 0.64)	(< 0.58)	(< 1.22)
豚肉	行方市	3月8日	NaI	検出せず	検出せず	検出せず
				(< 10)	(< 9)	(< 19)
鶏卵	水戸市			検出せず	検出せず	検出せず
				(< 9)	(< 9)	(< 18)
				検出せず	検出せず	検出せず
				(< 9)	(< 8)	(< 17)
				検出せず	検出せず	検出せず
				(< 9)	(< 8)	(< 17)
鶏肉	桜川市	3月9日		検出せず	検出せず	検出せず
				(< 9)	(< 9)	(< 18)

注)「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

[・]累計の検査頭数は、自主検査11頭含む

[・]検出機器の種類 Ge:ゲルマニウム半導体検出器(県環境放射線監視センター) NaI:NaI(TI)シンチレーションスペクトロメーター(県畜産センター)

基準値:一般食品 放射性セシウム(Cs-134,137)100Bq/kg原乳 放射性セシウム(Cs-134,137) 50Bq/kg