

○牛肉

(単位:頭)

	処理頭数		検査頭数	検査結果	
		うち県内産		基準値以下	基準値超過
11月1日 (火)	112	78	112	112	0
11月2日 (水)	131	49	131	131	0
11月3日 (木)	59	21	59	59	0
11月4日 (金)	83	41	83	83	0
11月7日 (月)	143	55	143	143	0
11月8日 (火)	123	70	123	123	0
11月9日 (水)	184	48	184	184	0
11月10日 (木)	70	11	70	70	0
11月11日 (金)	95	34	95	95	0
11月14日 (月)	150	54	150	150	0
11月15日 (火)	160	79	160	160	0
11月16日 (水)	134	48	134	134	0
11月17日 (木)	87	19	87	87	0
11月18日 (金)	76	47	76	76	0
11月21日 (月)	140	75	140	140	0
11月22日 (火)	147	77	147	147	0
11月23日 (水)	140	30	140	140	0
11月24日 (木)	81	22	81	81	0
11月25日 (金)	71	26	71	71	0
11月28日 (月)	163	61	163	163	0
11月29日 (火)	133	96	133	133	0
11月30日 (水)	137	62	137	137	0
H28年11月 計	2,619	1,103	2,619	2,619	0
累計 (H23年8月1日以降の延べ頭数)	140,681	59,249	133,963	133,963	0

注)・検出機器の種類 NaI:NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター
 ・累計の検査頭数は、自主検査11頭含む

○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-合計値
原乳	笠間市	11月8日	Ge	検出せず (< 0.56)	検出せず (< 0.66)	検出せず (< 1.22)
	常総市			検出せず (< 0.6)	検出せず (< 0.59)	検出せず (< 1.19)
豚肉	行方市	11月9日	NaI	検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
鶏卵		11月8日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
		潮来市		11月9日	検出せず (< 9)	検出せず (< 8)
鶏肉	茨城町	11月10日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値

- ・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(Tl)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