

○牛肉

(単位:頭)

	処理頭数	うち県内産	検査頭数	検査結果	
				基準値以下	基準値超過
2月1日 (月)	115	57	115	115	0
2月2日 (火)	68	35	68	68	0
2月3日 (水)	141	68	141	141	0
2月4日 (木)	82	15	82	82	0
2月5日 (金)	84	41	84	84	0
2月8日 (月)	139	56	139	139	0
2月9日 (火)	113	27	113	113	0
2月10日 (水)	138	52	138	138	0
2月12日 (金)	79	37	79	79	0
2月15日 (月)	108	43	108	108	0
2月16日 (火)	70	41	70	70	0
2月17日 (水)	136	42	136	136	0
2月18日 (木)	92	12	92	92	0
2月19日 (金)	51	20	51	51	0
2月22日 (月)	101	42	101	101	0
2月23日 (火)	101	23	101	101	0
2月24日 (水)	136	28	136	136	0
2月25日 (木)	84	14	84	84	0
2月26日 (金)	63	38	63	63	0
2月29日 (月)	97	36	97	97	0
H28年2月 計	1,998	727	1,998	1,998	0
累計 (H23年8月1日以降の延べ頭数)	121,512	52,157	114,794	114,794	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	常陸太田市	2月2日	Ge	検出せず (< 0.6)	検出せず (< 0.53)	検出せず (< 1.13)
	笠間市			検出せず (< 0.38)	検出せず (< 0.48)	検出せず (< 0.86)
	常総市	2月3日		検出せず (< 0.61)	検出せず (< 0.62)	検出せず (< 1.23)
豚肉	鉾田市		NaI	検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
鶏肉	石岡市	2月4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