

## ○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
4月1日 (金)	57	23	57	57	0
4月4日 (月)	112	50	112	112	0
4月5日 (火)	152	105	152	152	0
4月6日 (水)	149	40	149	149	0
4月7日 (木)	107	19	107	107	0
4月8日 (金)	60	29	60	60	0
4月11日 (月)	167	80	167	167	0
4月12日 (火)	90	29	90	90	0
4月13日 (水)	137	40	137	137	0
4月14日 (木)	41	10	41	41	0
4月15日 (金)	78	39	78	78	0
4月18日 (月)	153	63	153	153	0
4月19日 (火)	98	49	98	98	0
4月20日 (水)	156	43	156	156	0
4月21日 (木)	123	29	123	123	0
4月22日 (金)	74	37	74	74	0
4月25日 (月)	146	51	146	146	0
4月26日 (火)	123	35	123	123	0
4月27日 (水)	122	45	122	122	0
4月28日 (木)	28	0	28	28	0
4月29日 (金)	1	1	1	1	0
H28年3月 計	2,174	817	2,174	2,174	0
<b>累計 (H23年8月1日以降の延べ頭数)</b>	<b>125,915</b>	<b>53,744</b>	<b>119,197</b>	<b>119,197</b>	<b>0</b>

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	4月12日	Ge	検出せず (< 0.54)	検出せず (< 0.58)	検出せず (< 1.12)
	笠間市			検出せず (< 0.69)	検出せず (< 0.58)	検出せず (< 1.27)
	常総市			検出せず (< 0.67)	検出せず (< 0.60)	検出せず (< 1.27)
豚肉	鉾田市	4月13日	NaI	検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
鶏肉	大子町	4月11日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
	城里市	4月14日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
鶏卵	日立市	4月13日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
				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