

## ○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
3月1日 (火)	138	81	138	138	0
3月2日 (水)	127	40	127	127	0
3月3日 (木)	79	21	79	79	0
3月4日 (金)	39	0	39	39	0
3月7日 (月)	127	45	127	127	0
3月8日 (火)	112	53	112	112	0
3月9日 (水)	134	49	134	134	0
3月10日 (木)	69	6	69	69	0
3月11日 (金)	60	44	60	60	0
3月14日 (月)	108	44	108	108	0
3月15日 (火)	51	25	51	51	0
3月16日 (水)	128	43	128	128	0
3月17日 (木)	74	5	74	74	0
3月18日 (金)	45	39	45	45	0
3月22日 (火)	145	54	145	145	0
3月23日 (水)	165	46	165	165	0
3月24日 (木)	121	28	121	121	0
3月25日 (金)	96	43	96	96	0
3月28日 (月)	117	39	117	117	0
3月29日 (火)	119	28	119	119	0
3月30日 (水)	116	33	116	116	0
3月31日 (木)	59	4	59	59	0
H28年3月 計	2,229	770	2,229	2,229	0
<b>累計 (H23年3月1日以降の延べ頭数)</b>	<b>123,741</b>	<b>52,927</b>	<b>117,023</b>	<b>117,023</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	3月8日	Ge	検出せず ( < 0.51 )	検出せず ( < 0.64 )	検出せず ( < 1.15 )
	笠間市			検出せず ( < 0.68 )	検出せず ( < 0.68 )	検出せず ( < 1.36 )
	常総市			検出せず ( < 0.54 )	検出せず ( < 0.55 )	検出せず ( < 1.09 )
豚肉	鉾田市	3月9日	NaI	検出せず ( < 9 )	検出せず ( < 8 )	検出せず ( < 17 )
鶏肉	城里市	3月10日		検出せず ( < 9 )	検出せず ( < 8 )	検出せず ( < 17 )
鶏卵	下妻市	3月7日		検出せず ( < 9 )	検出せず ( < 8 )	検出せず ( < 17 )
	桜川市			検出せず ( < 9 )	検出せず ( < 9 )	検出せず ( < 18 )
馬肉	県外	3月17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