

○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
6月1日 (水)	122	35	122	122	0
6月2日 (木)	53	1	53	53	0
6月3日 (金)	49	18	49	49	0
6月6日 (月)	95	32	95	95	0
6月7日 (火)	103	43	103	103	0
6月8日 (水)	102	29	102	102	0
6月9日 (木)	94	25	94	94	0
6月10日 (金)	42	15	42	42	0
6月13日 (月)	130	52	130	130	0
6月14日 (火)	83	47	83	83	0
6月15日 (水)	95	28	95	95	0
6月16日 (木)	81	44	81	81	0
6月17日 (金)	62	28	62	62	0
6月20日 (月)	98	48	98	98	0
6月21日 (火)	112	21	112	112	0
6月22日 (水)	111	39	111	111	0
6月23日 (木)	96	23	96	96	0
6月24日 (金)	77	19	77	77	0
6月27日 (月)	116	51	116	116	0
6月28日 (火)	90	38	90	90	0
6月29日 (水)	117	25	117	117	0
6月30日 (木)	74	15	74	74	0
H28年6月 計	2,002	676	2,002	2,002	0
累計 (H23年8月1日以降の延べ頭数)	129,800	55,191	123,082	123,082	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	6月7日	Ge	検出せず (< 0.63)	検出せず (< 0.8)	検出せず (< 1.43)
	笠間市			検出せず (< 0.53)	検出せず (< 0.63)	検出せず (< 1.16)
	常総市			検出せず (< 0.57)	検出せず (< 0.56)	検出せず (< 1.13)
豚肉	結城市	6月8日	NaI	検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
鶏卵	神栖市	6月3日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
				検出せず (< 10)	検出せず (< 9)	検出せず (< 19)
	鉾田市	6月8日		検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
	行方市			検出せず (< 9)	検出せず (< 8)	検出せず (< 17)
鶏肉	城里町	6月9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