

茨城県産主要農畜産物の検査結果について

○牛肉

検査機関：県北食肉衛生検査所，県西食肉衛生検査所

検査日	処理頭数	うち県内産	検査頭数	検査機器	放射性セシウム-134 (Bq/kg)	放射性セシウム-137 (Bq/kg)	放射性セシウム-合計値 (Bq/kg)
5月1日	2	1	2	NaI	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月2日	6	6	6		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月3日	48	3	48		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月6日	140	44	140		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月7日	150	93	150		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月8日	183	58	183		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月9日	93	7	93		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月10日	109	33	109		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月13日	160	49	160		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月14日	169	52	169		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月15日	117	23	117		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月16日	80	2	80		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月17日	151	54	151		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月20日	165	46	165		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月21日	174	51	174		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月22日	105	26	105		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月23日	101	6	101		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月24日	127	37	127		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月27日	150	54	150		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月28日	130	43	130		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月29日	100	16	100		検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)
5月30日	116	4	116	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)	
5月31日	105	25	105	検出せず(<13)	検出せず(<12)	検出せず(<25)	
R1年5月 計	2,681	733	2,681				
累計 (H23年10月1日以 降の延べ頭数)	220,217	82,036	213,499				

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 : NaI (NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)
 ・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134,137) 100(Bq/kg)

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(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