

平成 24 年 5 月 24 日
茨城県農林水産部

県内産畜産物(豚肉・鶏卵)の放射性物質検査の結果について

茨城県畜産センター (NaI)
環境放射線監視センター (Ge)

品目	市町村名	採取日10/12	採取日12/22	採取日1/18	採取日2/8	採取日2/22	採取日3/13	採取日5/21,5/22
		測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)
豚肉	坂東市		NaI 検出せず<(11) 検出せず<(18) 検出せず<(19)					NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)
	鹿嶋市							NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)
	稲敷市							NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)
	常総市	Ge 検出せず<(1) 検出せず<(2) 検出せず<(2)						NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)
	結城市				NaI 検出せず<(11) 検出せず<(18) 検出せず<(19)			NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(17)
	茨城市					NaI 検出せず<(11) 検出せず<(19)		
	小美玉市			NaI 検出せず<(11) 検出せず<(19) 検出せず<(18)				
	筑西市		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(19)					
	常陸大宮市	Ge 検出せず<(3) 検出せず<(4) 検出せず<(2)						
	大子町	Ge 検出せず<(2) 検出せず<(2) 検出せず<(2)						
	水戸市	Ge 検出せず<(2) 検出せず<(2) 検出せず<(2)						
	笠間市	Ge 検出せず<(2) 検出せず<(2) 検出せず<(2)						
	つくば市	Ge 検出せず<(2) 検出せず<(3) 検出せず<(3)						
	古河市	Ge 検出せず<(2) 検出せず<(3) 検出せず<(3)						
	境町	Ge 検出せず<(2) 検出せず<(2) 検出せず<(3)						

品目	市町村名	採取日3/22	採取日4/4	採取日4/17	採取日4/24,25,26	採取日5/9	採取日5/16	採取日5/23
		測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)	測定値 (Bq/kg)
鶏卵	石岡市							NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)
	行方市						NaI 検出せず<(8) 検出せず<(8) 検出せず<(15)	
	水戸市					NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
						NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
	笠間市					NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
	小美玉市					NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
						NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
	茨城市					NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
						NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)		
	大子町			NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)				
				NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)				
	常総市			NaI 検出せず<(6) 検出せず<(10) 検出せず<(9)				
	桜川市			NaI 検出せず<(6) 検出せず<(10) 検出せず<(9)				
	湖西市		NaI 検出せず<(4) 検出せず<(10) 検出せず<(9)					
	日立市				NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)			
					NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)			
常陸大宮市	NaI 検出せず<(11) 検出せず<(19) 検出せず<(18)			NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)				
	NaI 検出せず<(10) 検出せず<(18) 検出せず<(17)			NaI 検出せず<(9) 検出せず<(8) 検出せず<(17)				

[検査機器の種類] Ge:ゲルマニウム半導体検出器 NaI:NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ
 [放射能濃度測定値] 4/17までは上段は放射性ヨウ素、中段は放射性セシウム-134、下段は放射性セシウム-137の測定値
 4/24からは上段は放射性セシウム-134、中段は放射性セシウム-137、下段は放射性セシウム合計値の測定値
 ※「基準値」: 肉・卵・魚・その他 放射性セシウム 100Bq/kg (Cs-134とCs-137の合計値)
 ※※「検出せず」: 測定結果が()内の検出下限値を下回った場合に表記