

平成 24 年 4 月 26 日
茨城県農林水産部

県内産畜産物(鶏肉・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10/31	採取日12/6	採取日1/11	採取日2/8	採取日3/6	採取日4/17	採取日4/24
		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)	
鶏肉	桜川市		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(21) 検出せず<(20)<	NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(21)<	NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(21)<		NaI 検出せず<(8) 検出せず<(11) 検出せず<(10)<	
	城里町					NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(19)<		
	下妻市				NaI 検出せず<(12) 検出せず<(21) 検出せず<(21)<			
	大子町		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(21) 検出せず<(20)<					NaI 検出せず<(8) 検出せず<(8) 検出せず<(16)<
	土浦市	Ge 検出せず<(13) 検出せず<(22) 検出せず<(21)<						

品目	市町村名	採取日2/22	採取日2/28	採取日3/8,12,13,14	採取日3/22	採取日4/4	採取日4/17	採取日4/24,25,26	
		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	常総市			NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(9)<			NaI 検出せず<(6) 検出せず<(10) 検出せず<(9)<		
	桜川市			NaI 検出せず<(11) 検出せず<(18) 検出せず<(19)<			NaI 検出せず<(6) 検出せず<(10) 検出せず<(9)<		
	潮来市					NaI 検出せず<(4) 検出せず<(10) 検出せず<(9)<			
	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)<	
	結城市			NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(20)<					
	坂東市			NaI 検出せず<(12) 検出せず<(19) 検出せず<(20)<					
	行方市		NaI 検出せず<(11) 検出せず<(19) 検出せず<(18)<						
	笠間市	NaI 検出せず<(13) 検出せず<(22) 検出せず<(21)<							
		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(20)<							
		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(19)<							
		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(22) 検出せず<(21)<							
		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(21) 検出せず<(20)<							
		NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(20)<							
	小美玉市	NaI 検出せず<(12) 検出せず<(20) 検出せず<(19)<							
	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)<	
	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)<	

〔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