

だて市政だより 災害対策号

【第25号】

平成23年9月1日発行

■農地の除染にも取り組みましょう

国および県が行った、県内警戒区域等89地点の農地についての土壌調査結果が発表されました。

警戒区域内の大熊町などからは2万5,000^ベクレル/kgという高い測定結果が出ましたが、我が伊達市においても、特定避難勧奨地点周辺の11農地から、929~8,468^ベクレル/kgという値が出ています。

一般に、放射能に汚染された農地の作物は、ある割合（移行係数）で放射性セシウムを吸い上げますので、当該地の作物からセシウムが検出される可能性は高いところです。米の移行係数は10分の1といわれていますので、5,000^ベクレル/kg以上の田からは、暫定規制値の500^ベクレル/kgを超える米ができることを想定し、現在、5,000^ベクレル/kgを越える田での作付けを、国は禁止しているところです。

ところで、今回の調査では当該調査地で作られた野菜、例えばピーマン、キュウリ、シトウ、バレイショなどから、セシウムは、ND（不検出）という結果が出て嬉しいところですが、これらは移行係数が非常に低いということなのでしょう。

放射性物質が土壌から農産物へ移行し、その農産物を食べることによる「内部被ばく」を大変不安に思っている市民の方や消費者も多いと思います。食は健康の基本ですから、安全安心な食物を求めることは当然です。

したがって、伊達市の美味しい農産物を信頼して食べて頂くよう、また農業者も安心して農作業ができるよう、農地から放射性物質を除く「除染」は極めて重要です。

桃のシーズンも終わりつつあり、また米の刈り入れもまもなくですので、来年の作付けに向けて、アドバイザーの田中先生の指導の下に、近く、除染の具体的実証試験に取り組む予定です。

放射線量の高い住宅については、9月から実証試験の経験を活かして、本格的に除染に取り組む予定ですが、農地についても農家の皆さんと共に取り組んでいく考えですので、頑張りましょう。

伊達市長 仁志田 昇司

■市内各地域の放射線測定結果

★印の測定地点については、県で実施している測定結果を掲載しています。

◎放射線測定値（伊達市および県測定）		[単位：マイクロシーベルト/時間]						
測定地点		8/30	8/29	8/28	8/27	8/26	8/25	8/24
伊達	伊達総合支所（正面駐車場）	0.53	0.58	0.54	0.54	0.57	0.57	0.54
梁川	梁川総合支所（正面銅像前）	0.45	0.44	0.41	0.42	0.45	0.40	0.42
保原	保原本庁舎（正面玄関前）	0.73	0.74	0.73	0.76	0.70	0.75	0.75
	富成郵便局（県道路肩）	1.14	1.03	1.11	1.04	1.10	1.07	1.05
	富成沼田地区石名坂（屯所入口県道路肩）	1.80	1.76	1.79	1.76	1.85	1.82	1.83
	富成グリーンタウン（タウン内公園）	1.92	1.95	1.91	1.87	2.05	2.01	1.93
	富成十区集会所（入口）	3.09	2.81	2.67	2.88	2.99	2.75	2.73

測定地点		8/30	8/29	8/28	8/27	8/26	8/25	8/24
霊山	霊山総合支所（駐車場）	0.89	0.91	0.91	0.96	0.94	0.91	0.95
	霊山パーキング（駐車場中央）★	1.92	1.95	1.98	1.98	1.97	1.92	1.97
	坂ノ上集会所（入口）	2.80	2.76	2.35	2.32	2.35	2.32	2.27
	八木平バス停留所（回転場中央）	1.32	1.29	1.28	1.14	1.32	1.28	1.27
	小国ふれあいセンター（駐車場）★	1.91	1.96	1.91	1.96	1.98	1.91	1.95
	下小国中央集会所（入口）★	1.54	1.60	1.64	1.64	1.65	1.53	1.59
	岩代小国郵便局（国道路肩）	1.14	1.19	1.13	1.18	1.22	1.21	1.20
	末坂バス停留所（県道路肩）	1.89	2.02	1.95	1.95	2.05	1.98	1.88
	大木バス停留所（県道路肩）	0.91	0.90	0.85	0.89	0.93	0.91	0.85
月館	月館総合支所（駐車場）	0.65	0.67	0.65	0.66	0.67	0.63	0.65
	国道399号飯館村境（国道路肩）	1.46	1.48	1.41	1.49	1.53	1.43	1.37
	月館相葎公民館（県道路肩）★	2.11	2.16	2.28	2.28	2.29	2.11	2.16

☎市災害対策本部 ☎575-1003

■市内教育・保育施設の放射線測定結果

測定地点は、校庭または園庭の中央です。

◎放射線測定値（伊達市測定）				[単位：マイクロシーベルト/時間]							
測定施設		表土除去後の 測定開始日	測定位置 (地上高)	8/30	8/29	8/28	8/27	8/26	8/25	8/24	
中学校	伊達	伊達中学校	100cm	表土除去中							
	梁川	梁川中学校	50cm	0.70	0.72	0.89	0.78	0.72	0.70	0.61	
			100cm	0.74	0.72	0.83	0.77	0.74	0.71	0.63	
	保原	松陽中学校	8/22	50cm	0.29	0.32	0.29	0.29	0.29	0.28	0.20
			100cm	0.31	0.33	0.31	0.26	0.31	0.31	0.33	
		桃陵中学校	7/25	50cm	0.28	0.27	0.22	0.24	0.26	0.26	0.27
				100cm	0.28	0.27	0.22	0.24	0.26	0.26	0.27
霊山	霊山中学校	7/23	100cm	0.33	0.31	0.31	0.28	0.33	0.33	0.32	
月館	月館中学校	8/15	100cm	0.24	0.26	0.25	0.26	0.25	0.23	0.25	
小学校	伊達	伊達小学校	7/31	50cm	0.13	0.15	0.14	0.13	0.15	0.14	0.13
		伊達東小学校	7/14	50cm	0.17	0.17	0.17	0.18	0.16	0.17	0.18
	梁川	梁川小学校		50cm	0.83	0.85	0.91	0.83	0.83	0.87	0.87
		富野小学校		50cm	表土除去中						
		堰本小学校	8/18	50cm	0.20	0.20	0.18	0.16	0.20	0.20	0.22
		栗野小学校	8/29	50cm	0.20	0.26	表土除去中				
		白根小学校	8/29	50cm	0.17	0.17	表土除去中				
		山舟生小学校		50cm	0.80	0.79	0.66	0.71	0.83	0.81	0.81
		五十沢小学校	8/23	50cm	0.17	0.16	0.17	0.18	0.17	0.16	0.16
		大枝小学校	8/22	50cm	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
	保原	大田小学校	7/ 4	50cm	0.21	0.21	0.22	0.21	0.21	0.21	0.21
		上保原小学校	7/25	50cm	0.29	0.28	0.27	0.27	0.35	0.34	0.40
		柱沢小学校	7/18	50cm	0.35	0.33	0.34	0.36	0.34	0.33	0.34
		富成小学校	5/ 1	50cm	0.55	0.55	0.52	0.51	0.54	0.54	0.53
	霊山	掛田小学校	7/17	50cm	0.25	0.27	0.26	0.24	0.32	0.44	0.33
		小国小学校	5/ 1	50cm	0.58	0.56	0.56	0.62	0.58	0.61	0.59
		大石小学校	7/12	50cm	0.21	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.22
旧泉原小学校		7/25	50cm	0.20	0.21	0.22	0.21	0.19	0.23	0.17	
石田小学校		7/10	50cm	0.35	0.32	0.30	0.33	0.46	0.32	0.38	
月館	月館小学校	8/17	50cm	0.35	0.37	0.24	0.24	0.38	0.31	0.26	
	小手小学校	6/21	50cm	0.54	0.49	0.48	0.48	0.53	0.52	0.54	

測定施設		表土除去後の測定開始日	測定位置(地上高)	8/30	8/29	8/28	8/27	8/26	8/25	8/24		
幼稚園	伊達	伊達幼稚園	7/15	50cm	0.15	0.16	0.15	0.16	0.16	0.16	0.15	
		伏黒幼稚園	7/14	50cm	0.19	0.18	0.20	0.21	0.20	0.17	0.19	
	梁川	梁川幼稚園		50cm	0.77	0.76	0.79	0.80	0.78	0.66	0.80	
		富野幼稚園		50cm	表土除去中		0.83	0.80	0.82	0.81	0.80	
		堰本幼稚園	8/18	50cm	0.25	0.25	0.18	0.20	0.25	0.24	0.22	
		栗野幼稚園		50cm	表土除去中							
	保原	保原幼稚園	7/28	50cm	0.27	0.27	0.26	0.29	0.27	0.27	0.27	
		上保原幼稚園	7/20	50cm	0.38	0.37	0.35	0.38	0.35	0.37	0.38	
		柱沢幼稚園	7/ 9	50cm	0.48	0.49	0.48	0.48	0.49	0.48	0.52	
		富成幼稚園	4/30	50cm	0.48	0.56	0.49	0.58	0.44	0.44	0.43	
		保原教会幼稚園	7/11	50cm	0.24	0.23	0.21	0.26	0.24	0.23	0.25	
		認定こども園大田	7/ 2	50cm	0.25	0.26	0.24	0.24	0.23	0.27	0.22	
	霊山	掛田幼稚園	7/ 1	50cm	0.27	0.26	0.33	0.29	0.27	0.25	0.27	
		神愛幼稚園	6/19	50cm	0.43	0.50	0.41	0.41	0.39	0.49	0.46	
	月舘	月舘幼稚園	8/ 1	50cm	0.31	0.31	0.31	0.28	0.30	0.30	0.29	
	保育園	伊達	伊達保育園	7/20	50cm	0.26	0.25	0.25	0.26	0.24	0.25	0.26
			保育所こじか園	7/10	50cm	0.29	0.25	0.26	0.26	0.27	0.27	0.27
		梁川	梁川保育園		50cm	0.65	0.74	0.68	0.68	0.70	0.74	0.69
梁川中央保育園			8/ 6	50cm	0.16	0.15	0.15	0.14	0.16	0.15	0.16	
しらうめ保育園			8/13	50cm	0.15	0.16	0.17	0.15	0.16	0.16	0.16	
保原		保原保育園	6/26	50cm	0.24	0.28	0.25	0.27	0.27	0.27	0.27	
		保原第二保育園	7/20	50cm	0.27	0.27	0.29	0.28	0.28	0.26	0.26	
		保原保育園分園	6/27	50cm	0.24	0.34	0.28	0.34	0.28	0.22	0.22	
		ベビーホームもも	6/27	50cm	0.34	0.31	0.34	0.32	0.34	0.34	0.35	
		わんぱくランド	6/ 6	50cm	0.43	0.52	0.41	0.42	0.52	0.46	0.47	
霊山		霊山三育保育園	8/11	50cm	0.53	0.57	0.56	0.53	0.51	0.49	0.52	
月舘		月舘保育園	7/19	50cm	0.31	0.30	0.36	0.34	0.35	0.34	0.30	
児童館	霊山児童館	6/28	50cm	0.45	0.46	0.44	0.45	0.46	0.50	0.46		

☎【学校】教育委員会教育総務課 ☎577-3245

【幼稚園、保育園】こども部こども保育課 ☎577-3141

■ 飲用水の放射性ヨウ素・セシウム測定結果について

○水道水について

8月25日以降、月舘地域の布川水源の簡易水道と摺上川ダム受水の水道水からは、放射性ヨウ素・セシウムは検出されておられません。

○井戸水について

次の地点で採取した井戸水からは放射性ヨウ素・セシウムは検出されておられません。

- ・月舘町布川字兵工田、霊山町石田字家ノ入、石田字腰巡（8月22日採取）
- ・霊山町大石字前地、大石字桐ノ口、大石字岩平（8月26日採取）

☎上下水道部施設工事課 ☎577-7213、総務課 ☎577-3283

■ 「被災者支援なんでも相談所」の時間変更について

災害対策第24号に掲載した行政相談所の時間に変更になりました。

変更前	日時：9月14日（水）10時～15時	場所：伊達学習交流館
変更後	日時：9月14日（水）13時～16時	場所：伊達学習交流館

☎福島行政評価事務所 ☎534-1101、総務企画部総務課 ☎575-1111

■伊達市農産物のモニタリング調査結果について

県による伊達市農産物の緊急モニタリング検査結果（8月21日～27日）をお知らせします。下記以外については、災害対策号第20～24号でお知らせした内容となります。

※「ND」は、放射性物質が検出されなかったものです。 [単位：ベクレル/kg]

品目	採取日	ヨウ素	セシウム		品目	採取日	ヨウ素	セシウム		
			134	137				134	137	
野菜	みょうが	8/22	ND	9.7	ND	サヤインゲン	8/22	ND	ND	ND
	みょうが		ND	10	ND	きゅうり(施設)	8/25	ND	ND	ND
	ニガウリ		ND	ND	ND					
果実	モモ	8/22	ND	13	10	ネクタリン	8/23	ND	10	ND
	モモ	8/23	ND	13	17	イチジク	8/24	ND	86	98
鶏肉	8/25	ND	ND	ND						

【食品衛生法の暫定規制値】ヨウ素：2,000ベクレル/kg、セシウム：セシウム134と137の合計で500ベクレル/kg

■平成23年産米の出荷・販売について

平成23年産米の安全性を確認するため、市内の米の放射性物質調査を行います。

検査結果が判明し米の安全性が確認されるまでは、平成23年産米の出荷や販売、譲渡、贈答は行わないでください。

米の検査結果と稲わらの取り扱いは、決まり次第お知らせします。

■野生のイノシシ肉のモニタリング調査について

市で、野生イノシシのモニタリング調査を行った結果、1kgあたり831ベクレルの放射性セシウムが検出されました。国は、野生生物の規制値は設けていませんが、食肉の暫定規制値（500ベクレル/kg）を超えていますので、野生のイノシシは食べないでください。

■農用地土壌における放射性物質の測定結果について

農林水産省と県から、7月に行われた市内の特定避難勧奨地点内の農用地土壌と農産物のモニタリング調査結果が発表されました。

※小数点以下を四捨五入しているため、合計が一致しない場合があります。 [単位：ベクレル/kg]

サンプリング場所			セシウム			調査ほ場で栽培された農産物の調査結果	
			134	137	合計		
霊山	上小国	畑	2,871	3,517	6,389	バレイショ	ND
			3,136	3,788	6,924	シトウ	ND
			1,803	1,974	3,778	キュウリ	ND
			1,380	1,642	3,022	キュウリ	ND
	下小国	転換畑	1,763	2,101	3,864	キュウリ	ND
		樹園地	1,426	1,701	3,127	モモ	64
		畑	3,787	4,681	8,468	ピーマン	ND
			2,441	2,874	5,314	キュウリ	ND
月館	布川	転換畑	1,124	1,304	2,428	キュウリ	ND
		畑	1,312	1,601	2,913	バレイショ	ND
			399	530	929	ピーマン	ND

☎産業部農林課 ☎577-3173、福島県農林企画課 ☎521-7319

伊達みらい農業協同組合営農生活部 ☎575-0112

伊達市災害対策本部（保原本庁舎3階）☎575-1003