

■放射性物質を遠ざける・近づかない

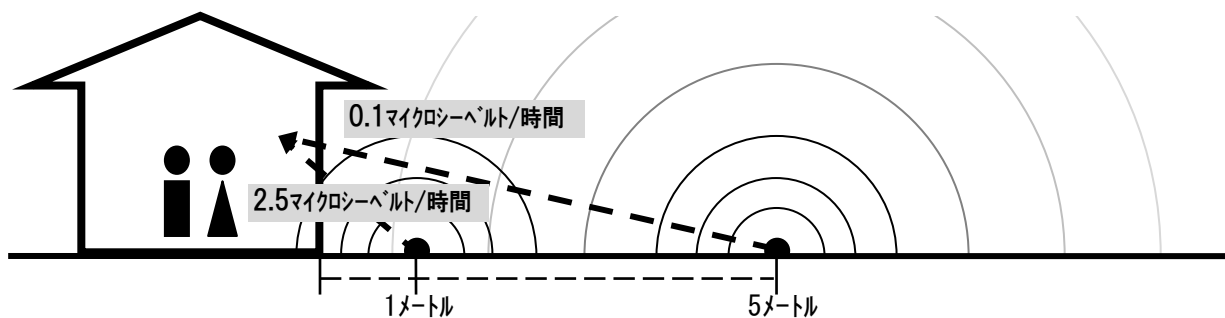
放射線の影響は、距離の2乗に反比例（距離が2倍になれば4分の1になる）して弱くなることが知られています。例えば、1メートル離れた場所のセシウムから受ける線量が2.5マイクロシベルト/時間だと仮定します。そのセシウムを5メートルまで離すと線量は25分の1になり、受ける線量は0.1マイクロシベルト/時間に減ることになります。

これを、家にあてはめてみます。2.5マイクロシベルト/時間で年間被ばく量が22ミリシベルトとなる状態が、除染によって年間被ばく量が0.9ミリシベルトまで減ることになります。実際にはこのような単純な計算にはならないかもしれませんが、日常生活において最も長く滞在する住宅周辺の除染は、被ばく線量を減らす効果が大きいと考えられます。

住宅の除染は、それだけ大切で、一刻も早い除染が必要です。特に、線量が比較的高い地域の除染を進めていく必要があります。市では、住宅の除染費用を9月補正予算に計上し、特定避難勧奨地点の除染を進める予定です。特に、小さな子どもや妊婦がいる世帯は優先して除染していきたいと考えています。

そこで課題となるのが放射性廃棄物です。政府は、中間貯蔵施設と仮置き場の定義、保管期間など具体的な内容はいまだ示しておらず、市町村への仮置きを強いています。これは許されることなく、国や東電が行うべき除染をやむを得ず進めようとする市と市民に対する責任を果たしておらず、放射線への不安が不満や不信になっています。

しかし、市民の健康と安心を守るためには早期除染が必要不可欠です。除染した際に発生する放射性廃棄物を宅地周辺などの片隅に「一時仮置き」していただき、放射性物質を遠ざけ、その場所へは近づかないような対応を行うことにより、市民の皆さんの被ばく量を少なくしたいと考えておりますので、ご理解とご協力をお願いいたします。



除染対策プロジェクトチーム

■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：マイクロシベルト/時間]						
測定地点			9/6	9/5	9/4	9/3	9/2	9/1	8/31
伊達	伊達総合支所	正面駐車場	0.56	0.57	0.56	0.53	0.58	0.56	0.56
梁川	梁川総合支所	正面銅像前	0.42	0.44	0.45	0.44	0.42	0.42	0.43
保原	保原本庁舎	正面玄関前	0.71	0.71	0.72	0.71	0.72	0.73	0.72
	富成郵便局	県道路肩	1.18	1.00	1.09	1.01	1.03	1.18	1.06
	富成沼田地区石名坂	屯所入口県道路肩	1.84	1.80	1.80	1.78	1.79	1.84	1.79
	富成グリーンタウン	タウン内公園	1.82	1.88	1.98	1.79	2.05	1.82	2.07
	富成十区集会所	入口	2.59	2.69	2.83	2.84	2.84	2.59	2.75

測定地点			9/6	9/5	9/4	9/5	9/2	9/1	8/31
霊山	霊山総合支所	駐車場	0.96	0.89	0.95	0.94	0.85	0.96	0.96
	霊山パーキング	駐車場中央★	1.96	1.92	1.95	1.93	1.92	1.92	1.94
	坂ノ上集会所	入口	2.34	2.26	2.35	2.16	2.22	2.34	2.43
	八木平バス停留所	回転場中央	1.22	1.16	1.25	1.24	1.28	1.22	1.26
	小国ふれあいセンター	駐車場★	1.89	1.92	1.87	1.92	1.92	1.95	1.95
	下小国中央集会所	入口★	1.51	1.67	1.52	1.52	1.59	1.62	1.55
	岩代小国郵便局	国道路肩	1.17	1.28	1.21	1.15	1.11	1.17	1.17
	末坂バス停留所	県道路肩	2.04	1.98	2.12	1.81	1.93	2.04	2.02
	大木バス停留所	県道路肩	0.89	0.90	0.92	0.89	0.84	0.89	0.91
月館	月館総合支所	駐車場	0.63	0.67	0.67	0.66	0.65	0.63	0.66
	国道399号飯館村境	国道路肩	1.45	1.52	1.43	1.50	1.39	1.45	1.37
	月館相葎公民館	県道路肩★	2.20	2.16	2.20	2.12	2.11	2.13	2.15

☎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)	9/6	9/5	9/4	9/3	9/2	9/1	8/31		
中学校	伊達	伊達中学校	8/31	100cm	0.16	0.16	0.23	0.18	0.17	0.15	0.18	
	梁川	梁川中学校		50cm	0.70	0.68	0.68	0.68	0.70	0.72	0.52	
				100cm	0.72	0.72	0.71	0.69	0.67	0.71	0.77	
	保原	松陽中学校	8/22	50cm	0.29	0.38	0.29	0.29	0.25	0.28	0.31	
				100cm	0.27	0.30	0.30	0.28	0.28	0.29	0.31	
	保原	桃陵中学校	7/25	50cm	0.24	0.24	0.24	0.23	0.22	0.22	0.24	
				100cm	0.24	0.24	0.26	0.23	0.24	0.22	0.26	
	霊山	霊山中学校	7/23	100cm	0.33	0.32	0.27	0.28	0.25	0.28	0.32	
月館	月館中学校	8/15	100cm	0.28	0.28	0.25	0.26	0.29	0.26	0.26		
小学校	伊達	伊達小学校	7/31	50cm	0.14	0.14	0.14	0.15	0.13	0.12	0.13	
		伊達東小学校	7/14	50cm	0.15	0.16	0.18	0.18	0.12	0.17	0.18	
	梁川	梁川小学校		50cm	0.79	0.79	0.83	0.79	0.82	0.92	0.84	
		富野小学校		50cm	表土除去中							
		堰本小学校	8/18	50cm	0.19	0.20	0.18	0.18	0.19	0.17	0.20	
		栗野小学校	8/29	50cm	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.24	
		白根小学校	8/29	50cm	0.17	0.16	0.17	0.16	0.18	0.19	0.18	
		山舟生小学校		50cm	0.69	0.68	0.69	0.65	0.69	0.68	0.85	
		五十沢小学校	8/23	50cm	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	0.17	
		大枝小学校	8/22	50cm	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	0.18	
	保原	大田小学校	7/ 4	50cm	0.23	0.23	0.23	0.22	0.20	0.22	0.21	
		上保原小学校	7/25	50cm	0.67	0.66	0.66	0.68	0.42	0.48	0.33	
		柱沢小学校	7/18	50cm	0.40	0.35	0.34	0.34	0.32	0.36	0.34	
		富成小学校	5/ 1	50cm	0.51	0.54	0.53	0.49	0.52	0.51	0.55	
	霊山	掛田小学校	7/17	50cm	0.34	0.26	0.24	0.26	0.26	0.28	0.28	
		小国小学校	5/ 1	50cm	0.52	0.54	0.55	0.52	0.55	0.55	0.62	
		大石小学校	7/12	50cm	0.21	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
		旧泉原小学校	7/25	50cm	0.20	0.20	0.21	0.18	0.19	0.20	0.21	
石田小学校		7/10	50cm	0.28	0.28	0.28	0.29	0.27	0.29	0.39		
月館	月館小学校	8/17	50cm	0.27	0.25	0.27	0.27	0.27	0.28	0.33		
	小手小学校	6/21	50cm	0.44	0.46	0.48	0.46	0.44	0.45	0.52		

測定施設		表土除去後の 測定開始日	測定位置 (地上高)	9/6	9/5	9/4	9/3	9/2	9/1	8/31	
幼稚園	伊達	伊達幼稚園	7/15	50cm	0.15	0.17	0.16	0.17	0.18	0.16	0.17
		伏黒幼稚園	7/14	50cm	0.22	0.24	0.23	0.21	0.18	0.24	0.20
	梁川	梁川幼稚園		50cm	0.69	0.73	0.73	0.77	0.76	0.76	0.73
		富野幼稚園	9/ 2	50cm	0.16	0.16	0.18	0.19	0.16	表土除去中	
		堰本幼稚園	8/18	50cm	0.22	0.22	0.23	0.22	0.20	0.21	0.25
		栗野幼稚園	8/31	50cm	0.20	0.21	0.20	0.20	0.22	0.19	0.18
	保原	保原幼稚園	7/28	50cm	0.24	0.24	0.29	0.27	0.25	0.25	0.27
		上保原幼稚園	7/20	50cm	0.36	0.36	0.36	0.36	0.35	0.37	0.35
		柱沢幼稚園	7/ 9	50cm	0.45	0.45	0.46	0.43	0.46	0.47	0.47
		富成幼稚園	4/30	50cm	0.56	0.59	0.50	0.54	0.61	0.52	0.48
		保原教会幼稚園	7/11	50cm	0.27	0.27	0.24	0.26	0.25	0.25	0.25
		認定こども園大田	7/ 2	50cm	0.26	0.27	0.25	0.23	0.23	0.23	0.25
	霊山	掛田幼稚園	7/ 1	50cm	0.34	0.35	0.38	0.32	0.36	0.29	0.28
		神愛幼稚園	6/19	50cm	0.40	0.43	0.40	0.39	0.44	0.39	0.46
	月館	月館幼稚園	8/ 1	50cm	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	0.27	0.29
保育園	伊達	伊達保育園	7/20	50cm	0.25	0.25	0.25	0.24	0.26	0.25	0.25
		保育所こじか園	7/10	50cm	0.32	0.26	0.31	0.33	0.27	0.27	0.27
	梁川	梁川保育園	9/ 5	50cm	0.15	0.13	表土除去中				
		梁川中央保育園	8/ 6	50cm	0.16	0.16	0.16	0.17	0.16	0.16	0.16
		しらうめ保育園	8/13	50cm	0.16	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
	保原	保原保育園	6/26	50cm	0.27	0.30	0.28	0.28	0.25	0.28	0.28
		保原第二保育園	7/20	50cm	0.30	0.28	0.28	0.29	0.28	0.28	0.27
		保原保育園分園	6/27	50cm	0.35	0.38	0.34	0.33	0.35	0.30	0.25
		ベビーホームもも	6/27	50cm	0.32	0.34	0.37	0.36	0.32	0.32	0.36
		わんぱくランド	6/ 6	50cm	0.56	0.51	0.53	0.50	0.44	0.39	0.41
	霊山	霊山三育保育園	8/11	50cm	0.57	0.56	0.54	0.53	0.53	0.53	0.52
月館	月館保育園	7/19	50cm	0.37	0.38	0.36	0.37	0.35	0.37	0.35	
児童館	霊山児童館	6/28	50cm	0.43	0.47	0.44	0.44	0.42	0.56	0.44	

☎【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

9月1日以降、月館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。

井戸水の測定地点	採取日
霊山町上小国字三保、月館町下手渡字蟹沢、下手渡字作ノ内、布川字宮ノ前	8/30

※井戸水は、地表に降った雨が長い時間をかけて地中に浸透していく過程で、放射性物質を含むちりがろ過されるため、安全であると考えられています。

☎上下水道部施設工事課 ☎577-7213、総務課 ☎577-3283

■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モニタリング検査結果(8月28日～9月3日)をお知らせします。下記以外については、災害対策号第20～25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	サヤインゲン	8/31	ND	ND	メロン	8/31	ND	ND	ND
果実	モモ	8/29	ND	13	ぶどう	8/31	ND	18	17
	りんご	8/29	ND	26	ぶどう	8/31	ND	ND	15
きのこ	菌床しいたけ(施設)	9/ 2	ND	ND	菌床しいたけ(施設)	9/ 2	ND	ND	ND
	菌床しいたけ(施設)	9/ 2	ND	73					

【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

☎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

■東北中央道への意見を募集しています

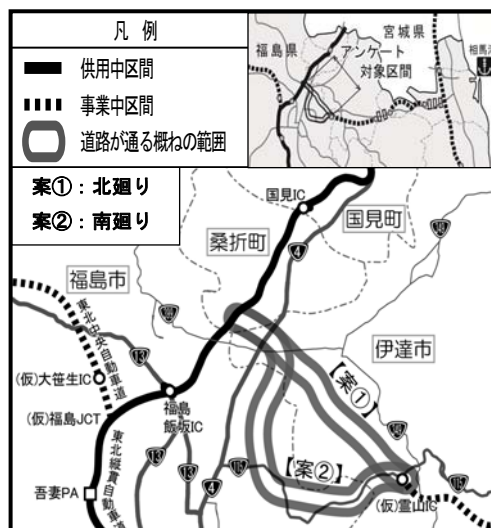
国土交通省では、震災復興道路として今後10年以内の完成を予定している「東北中央自動車道・福島～霊山間」のルート（右図の2案）について、皆さんから意見を募集しています。

アンケート用紙は、回収箱とともに次の場所に設置しています。また、福島河川国道事務所のホームページにも掲載しています。

○意見の募集期限 9月16日（金）まで

○回収箱設置場所 保原本庁舎、霊山総合支所、伊達ふれあいセンター

☎福島河川国道事務所調査第二課 ☎539-6128



■避難している子どもの小学校入学手続きについて

伊達市内に避難していて、平成24年4月から伊達市立小学校に入学する場合は、教育委員会への手続きが必要です。入学を希望する場合は、9月26日（月）まで学校教育課にご連絡ください。

○対象者

小学校入学予定者（平成17年4月2日～平成18年4月1日生まれの人）

なお、新入学希望者には、10月に「就学時健康診断」が予定されています。

☎教育委員会学校教育課 ☎577-3249

伊達市災害対策本部（保原本庁舎3階） ☎575-1003