原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△・・・・今後実施(検討中) ─・・・・表土除去不可

					測定高さ					空間線量	率測定値(μ Sv/h)					△…→18	実施(検討中) ―・・・表土除去不可
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口			庭・園庭等		5地点(中	央及び4階	禺)各平均(直	表土除去	備考
				月日	or 1m	正門	第8回 調査結果	211111	第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	5	全体 平均値	第8回 調査結果	実施状況	
	ar to use	(D. T. T.	+ 0 / 1 + / 1 + P		50cm	0.13	0.13	0.12	0.10	0.09	0.09	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08		Wa [Hr
653	須賀川市	保育園	なのはな保育園	10月23日	1m	0.13		0.11		0.09	0.08	0.09	0.11	0.09	0.09		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
654	須賀川市	保育園	長沼東保育所	10月21日	50cm	0.14	0.11	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.10		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
034	次員川川	休日國	文// 末休月月	ТОЯЗТЦ	1m	0.15		0.12		0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12			次と【大庭·固庭寺】 お6凹削且相末(IIII) (リヤス.0.10
655	須賀川市	保育園	長沼保育所	10月22日	50cm	0.23	0.32	0.12	0.17	0.13	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
033	次員川川	休月 國	文心 体目が	10,722,11	1m	0.20		0.12		0.13	0.16	0.15	0.14	0.15	0.15			次と【状庭·固庭等】 おの凹胸且相末(IIII) (リヤズ. V. IZ
656	須賀川市	保育園	柏城保育園	10月20日	50cm	0.16	0.19	0.09	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12		※2 「校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
030	次員川川	休日因	10 次 休 月 函	10,72011	1m	0.16		0.09		0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11			次と【女庭·國庭寺】 おo凹調旦相末(IIII) (リヤス・U.II
657	須賀川市	保育園	うつみね保育園	10月20日	50cm	0.11	0.11	0.12	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
037	次長川川	水 日 四) / / / / (0 M 日 四	107201	1m	0.11		0.11		0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08			ME [[[[[]]]] 为D回明且相求(III) ① 下天, 0.00
658	須賀川市	保育園	ぼたん保育園	10月22日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
030	次長川川	从 月团	16/2/01年日四	10,722.11	1m	0.09		0.08		0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08			八名 [[]] 为 2 四 时 3 相 末 ()

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△····今後実施(検討中) —····表土除去不可

					測定高さ					空間線量	率測定値(μ Sv/h)						XLWAT 7
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口		校	庭•園庭等	における	5地点(中	央及び4階	3)各平均值	Į.	表土除去 実施状況	
				ЯП	or 1m	正門	第8回 調査結果		第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	(5)	全体 平均値	第8回 調査結果	夫肥认沉	
659	須賀川市	保育園	白鳩保育園	10月21日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
	3.527711	,			1m	0.10		0.11		0.10	0.09	0.10	0.11	0.09	0.10			
660	須賀川市	保育園	第一保育所	10月29日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
					1m	0.09		0.09		0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08			
661	須賀川市	保育園	第二保育所	10月20日	50cm	0.10	0.06	0.10	0.06	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.06		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05
					1m	0.10		0.10		0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07		
662	須賀川市	保育園	第三保育所	10月20日	50cm	0.10	0.05	0.10	0.05	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.10		0.10		0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09			
663	須賀川市	保育園	コアラ保育園	10月23日	50cm	0.15	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0	第8回学校等名称:アンジュ保育園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					1m	0.16		0.10		0.09	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	_		从上【大座 图版中】另0回时且相求(III) ① 「人.v.10
664	須賀川市	保育園	コアラ保育園(柏城園)	10月20日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					1m	0.09		0.08		0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09			
665	須賀川市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)須賀川センター 保育室	10月22日	50cm	0.09		0.09	0.09					/			_	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し 『校庭・園庭等〕 無し
			MUT		1m	0.09		0.09										LIAME EDIAE TJ MTO
666	須賀川市	保育園	医療法人平心会須賀川病院附属保育	10月29日	50cm	0.13	0.14	0.11	0.12	0.15	0.16	0.15	0.17	0.16	0.16	0.17		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.17
			ומן		1m	0.13		0.11		0.14	0.15	0.15	0.15	0.16	0.15			

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△····今後実施(検討中) —····表土除去不可

					測定高さ					空間線量	率測定値((μ Sv/h)						X I MA I FI
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口		校	庭・園庭等	手における	5地点(中:	央及び4階	引)各平均	値	表土除去 実施状況	
				ЯП	or 1m	正門	第8回 調査結果		第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	5	全体 平均値	第8回 調査結果	- 夫肔认沉	
667	(五加山士	保育園	ht 4. 旧本国	10 8 00 0	50cm	0.11	0.11	0.12	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09		Vo 「林克 国在年】年6周韶末社用(4)①中中 000
667	須賀川市	休月園	虹色保育園	10月29日	1m	0.11		0.11		0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0	[校庭・園庭等] 年少組用(東側園庭)
668	須賀川市	保育園	双葉こどもの園	10月23日	1m	0.08		0.08		0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08			※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					50cm					0.11	0.10	0.12	0.13	0.10	0.11	0.12	. 0	[校庭·園庭等] 年長組用(西側園庭) ※2 第8回調査結果(1m)(7)中央:0.10
					1m					0.11	0.11	0.11	0.13	0.11	0.11			※2 第6回副宣和末(III)() 中大: 0.10
669	須賀川市	保育園	寿泉堂松南病院 ポニー	10月20日	50cm	0.20		0.18	0.23			/			_		_	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.20		0.18										L TAISE 2019年4月 ボロ
670	須賀川市	保育園	アップル保育園	10月21日	50cm	0.10		0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	_	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.09	, /	0.09		0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08			从2 [大陸 國際等] 为0回的且和宋(IIII)①千人.V.00
671	須賀川市	保育園	池田記念病院託児所 清流園	10月23日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.09	0.11		/			0.11		,	[校庭・園庭等]草・木が茂っているため、入口のみ測定 第8回調査時は未測定のため、調査結果無し
					1m	0.12		0.10		0.12		/_			0.12			AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT
672	須賀川市	保育園	保育所キッズ・イマジン	10月20日	50cm			0.08	0.09			/						[正門][校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08										
673	須賀川市	保育園	独立行政法人国立病院機構福島病院たんぽぽ保育園	10月20日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
			NA PAREN		1m	0.09		0.09		0.10	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09			

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△····今後実施(検討中) —····表土除去不可

					測定高さ					空間線量	率測定値(μ Sv/h)						XIB(XB)17
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口		校	庭•園庭等	における	5地点(中:	央及び4階	3)各平均值	Ī	表土除去	備考
				月日	or 1m	正門	第8回 調査結果		第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	(5)	全体 平均値	第8回 調査結果	実施状況	
674	須賀川市	保育園	なかよしえん	10月23日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.10	0.15	0.15	0.15	0.11	0.12	0.14	0.16		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16
674	須貫川川	休月园	ながなしてい	10, Д 23 Д	1m	0.09		0.11		0.14	0.14	0.13	0.12	0.12	0.13			次2[牧庭· ·····
675	須賀川市	こども園	認定こども園プリムラこども園	10月23日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.08	0.10	0.10	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0	第8回学校等名称:ブリムラ保育園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.11		0.10		0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	0.10			※2 [校歴*園歴寺] 弗8四調宣結朱(III) ①甲失:U.09
676	須賀川市	こども園	白方こども園	10月22日	50cm	0.18	0.16	0.10	0.11	0.11	0.13	0.13	0.11	0.12	0.12	0.11		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
					1m	0.17		0.10		0.11	0.14	0.13	0.11	0.11	0.12			
677	須賀川市	こども園	白江こども園	10月22日	50cm	0.14	0.15	0.14	0.15	0.13	0.17	0.14	0.14	0.12	0.14	0.14		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
					1m	0.15		0.15		0.13	0.16	0.14	0.14	0.12	0.14			
					50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0	栄光保育園と栄光幼稚園が統合 [昇降口] 栄光保育園
678	須賀川市	こども園	認定こども園オリーブの木	10月21日	1m	0.09		0.09		0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10			※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					50cm			0.10	0.10	/		/						[昇降口] 栄光幼稚園
					1m			0.10										
					50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	0.09	0.12	0.08	0.10	0.10	0.09	0	愛星保育園と愛星幼稚園が統合 [昇降口] 愛星保育園 (フローラ 変星保育園
679	須賀川市	こども園	認定こども園くるみの木	10月23日	1m	0.09		0.11		0.09	0.10	0.11	0.08	0.10	0.10			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
					50cm			0.11	0.10	/		/						[昇降口] 愛星幼稚園
					1m			0.11										

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△・・・・今後実施(検討中) ─・・・表土除去不可

					測定高さ				空間線量率	×測定値()	μ Sv/h)						ALMAT 1
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口	校师	庭・園庭等	における	5地点(中央	及び4隅)各平均	恒	表土除去	備考
				月日	or 1m	正門	第8回 調査結果	第8回調査結果	① 中央	2	3	4	(5)	全体 平均値	第8回 調査結果	実施状況	
680	須賀川市	こども園	認定こども園天泉こども園	10月20日	50cm	0.10		0.09 0.10		0.09	0.09	0.09	0.09	0.09		0	天泉保育園と天泉幼稚園が統合(同一施設)
000	次員川川	CC 0(M)	心たことも困人水ことも困	ТОЯЗОЦ	1m	0.09		0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
681	須賀川市	こども園	認定こども園すぎのここども園	10月29日	50cm	0.11		0.10	0.13	0.14	0.13	0.10	0.12	0.12	0.11	0	第8回学校等名称:杉の子幼稚園 [正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し
					1m	0.10		0.10	0.13	0.13	0.12	0.10	0.12	0.12			[昇降口] 施設建て替えのため、第8回調査結果無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
682	須賀川市	幼稚園	須賀川市立稲田幼稚園	10月23日	50cm	0.14	0.14	0.10 0.10	0.10	0.12	0.11	0.10	0.12	0.11	0.11	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					1m	0.14		0.10	0.11	0.11	0.12	0.10	0.11	0.11			
683	須賀川市	幼稚園	須賀川市立長沼幼稚園	10月22日	50cm	0.17	0.18	0.11 0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.11	0.12	0.13	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.17		0.11	0.12	0.13	0.13	0.11	0.11	0.12			
684	須賀川市	幼稚園	須賀川市立仁井田幼稚園	10月21日	50cm	0.13	0.11	0.13 0.11	0.11	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.09	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.13		0.12	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11			
685	須賀川市	幼稚園	須賀川市立小塩江幼稚園	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.11 0.09	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10		[正門] 須賀川市立小塩江小学校と共用
					1m	0.10		0.11	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
686	須賀川市	幼稚園	須賀川市立大東幼稚園	10月21日	50cm	0.09	0.08	0.07 0.07	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.08		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
					1m	0.09		0.08	0.09	0.09	0.10	0.07	0.08	0.09			
687	須賀川市	幼稚園	須賀川市立和田幼稚園	10月22日	50cm	0.09	0.09	0.08 0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07
	333				1m	0.09		0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07			

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△···今後実施(検討中) —···表土除去不可

					測定高さ				空間線量率	×測定値(,	u Sv/h)						
No	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm			昇降口	校』	産・園庭等	における	5地点(中央	及び4隅)	各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				ЛЦ	or 1m	正門	第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	⑤	全体 平均値	第8回 調査結果	大心1人ル	
				_	50cm	0.10		0.09 0.09		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10			
68	3 須賀川市	幼稚園	須賀川幼稚園 1	10月20日 -	1m	0.09		0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
68	須賀川市	小学校	須賀川市立稲田小学校 1	10月23日 -	50cm	0.11	0.13	0.09 0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
	3327111	7.7.2		.0,,20 Д	1m	0.11		0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.09			WE THE BEAT MODIFIED WITH THE PARTY OF THE P
69) 須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第一小学校 1	10月23日 -	50cm	0.12	0.12	0.10 0.10	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
					1m	0.11		0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	0.07	0.09			
69	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第二小学校 1	10月22日 -	50cm	0.14	0.14	0.11 0.13	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
					1m	0.15		0.11	0.10	0.11	0.12	0.12	0.12	0.11			
69	2 須賀川市	小学校	須賀川市立長沼東小学校 1	10月21日 -	50cm	0.17	0.20	0.13 0.15	0.13	0.15	0.12	0.13	0.12	0.13	0.11	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.18		0.14	0.13	0.14	0.11	0.13	0.12	0.13			
69	3 須賀川市	小学校	須賀川市立長沼小学校 1	10月22日 -	50cm	0.12	0.15	0.10 0.11	0.12	0.14	0.13	0.10	0.12	0.12	0.14	0	※2 「校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.13		0.10	0.12	0.15	0.14	0.10	0.12	0.13			
69	1 須賀川市	小学校	須賀川市立白方小学校 1	10月22日 -	50cm	0.18	0.17	0.14 0.17	0.13	0.11	0.13	0.12	0.14	0.13	0.12	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
	335,110			. ,	1m	0.19		0.15	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	0.13			
69	5 須賀川市	小学校	須賀川市立白江小学校 1	10月22日 -	50cm	0.19	0.19	0.12 0.11	0.12	0.13	0.14	0.18	0.15	0.14	0.13	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
	333,110			. ,	1m	0.20		0.13	0.12	0.14	0.14	0.17	0.16	0.15		Š	

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△・・・・今後実施(検討中) ―・・・表土除去不可

					測定高さ				空間線量率	率測定値(μ Sv/h)						
No	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm			昇降口	校月	庭∙園庭等	における	5地点(中央	及び4隅)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				ЛЦ	or 1m	正門	第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	⑤	全体 平均値	第8回 調査結果	大心1人ル	
					50cm	0.17		0.14 0.15		0.12	0.11	0.12	0.13	0.12			
69	3 須賀川市	小学校	須賀川市立仁井田小学校	10月21日	1m	0.16		0.13	0.10	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
69	7 須賀川市	小学校	須賀川市立柏城小学校	10月20日	50cm	0.11	0.16	0.09 0.12	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
00	28,971111	771	3634111 THOW 1-7-1X	107]2011	1m	0.11		0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09			AC [K M M M M M M M M M M M M M M M M M M
69	3 須賀川市	小学校	須賀川市立小塩江小学校	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.10 0.09	0.10	0.12	0.17	0.10	0.08	0.11	0.11		[正門]須賀川市立小塩江幼稚園と共用
					1m	0.10		0.10	0.10	0.10	0.16	0.10	0.09	0.11			※2 [校庭·園庭等]第8回調査結果(1m)①中央:0.09
69	到 須賀川市	小学校	須賀川市立大東小学校	10月23日	50cm	0.08	0.07	0.09 0.09	0.07	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
	333777			,.	1m	0.08		0.09	0.07	0.08	0.11	0.09	0.08	0.09			
70) 須賀川市	小学校	須賀川市立大東小学校上小山田分校	10月23日	50cm	0.09	0.08	0.09 0.08	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
70	283671112	771	从	107]2011	1m	0.09		0.09	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10			WE [NE BOX 4] NOTIFIED HAVING A X-1000
70	1 須賀川市	小学校	須賀川市立大森小学校	10月23日 -	50cm	0.11	0.10	0.12 0.11	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10	0.11	0.10	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
,,,	222711	7.712	2000	.0,,201	1m	0.11		0.12	0.10	0.09	0.11	0.12	0.10	0.10			WE [NE miss 4] NOTIFIED WAY
70	2 須賀川市	小学校	須賀川市立第一小学校	10月23日	50cm	0.11		0.11	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10		0	施設移転により新規調査のため、第8回調査結果無し
	2000	3.110		, ,	1m	0.10		0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10			
70	3 須賀川市	小学校	須賀川市立第二小学校	10月20日	50cm	0.10	0.11	0.09 0.09	0.12	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10		0	[校庭・園庭等] 第8回調査時は、エ事中により測定不可だったた
				,,	1m	0.10		0.10	0.11	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10		-	め、調査結果無し

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△・・・今後実施(検討中) ―・・・表土除去不可

					測定高さ				空間線量	率測定値	(μSv/h)							
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm		昇降口		校	庭•園庭等	手における5	地点(中	央及び4隊	禺)各平	P均值		表土除去 実施状況	備考
				ЯП	or 1m	正門 第8回 調査結果		第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	(5)	全位 平均	本 第 値 調査	8回	夫肔认沉	
					50cm	0.12 0.11	0.11	0.10	0.14	0.12	0.15	0.14	0.14	. (0.14	0.14		
704	須賀川市	小学校	須賀川市立第三小学校 	10月21日	1m	0.12	0.11		0.14	0.12	0.14	0.14	0.13	(0.13			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14
705	須賀川市	小学校	須賀川市立阿武隈小学校	10月20日	50cm	0.09 0.11	0.10	0.11	0.10	0.08	0.10	0.09	0.07	(0.09	0.08	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
703	没員川川	小子牧	沒貝川川 <u>立</u> 門 <u>此</u> 陂小子牧	10, 120 Д	1m	0.10	0.10		0.09	0.09	0.10	0.09	0.07	(0.09		0	次と [仅庭 ' 国庭寺]
706	須賀川市	中学校	須賀川市立第一中学校	10月29日	50cm	0.10	0.10		0.11	0.09	0.12	0.10	0.09	(0.10		0	
,,,,	200	1772	202000122	10,720,2	1m	0.10 0.13	0.11	0.13	0.10	0.10	0.12	0.10	0.09	(0.10	0.12		
707	須賀川市	中学校	須賀川市立第二中学校	10月20日	50cm	0.13	0.08		0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	(0.08		0	
					1m	0.13 0.12	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	(0.08	0.08		
708	須賀川市	中学校	須賀川市立第三中学校	10月21日	50cm	0.11	0.11		0.11	0.11	0.10	0.12	0.10	(0.11			
,,,,	200	1772	2000.122.2	10,721,2	1m	0.10 0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09	0.12	0.10	(0.10	0.11		
709	須賀川市	中学校	須賀川市立稲田中学校	10月23日	50cm	0.15	0.09		0.09	0.13	0.10	0.09	0.09	(0.10		0	
					1m	0.15 0.16	0.10	0.11	0.09	0.12	0.11	0.09	0.09	(0.10	0.10		
710	須賀川市	中学校	須賀川市立西袋中学校	10月22日	50cm	0.12	0.08		0.09	0.12	0.09	0.11	0.09	(0.10		0	
	,				1m	0.11 0.14	0.09	0.09	0.09	0.12	0.09	0.10	0.09	(0.10	0.10		
711	須賀川市	中学校	須賀川市立長沼中学校	10月22日	50cm	0.13	0.13		0.13	0.13	0.15	0.14	0.13	(0.14		0	[正門] 第8回調査時は、工事中により別地点での測定だったた
					1m	0.13	0.14	0.14	0.13	0.13	0.15	0.14	0.13		0.14	0.13	-	め、調査結果無し

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△・・・・今後実施(検討中) ─・・・表土除去不可

					測定高さ				空間線量率	判定値((μ Sv/h)						XIB(KB)T/ XIMAT-9
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm		昇降口		校原	匡•園庭等	手における	5地点(中	央及び4階	禺)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				月日	or 1m	正門 第8回 調査結果		第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	5	全体 平均値	第8回 調査結果	美施状况	
712	須賀川市	中学校	須賀川市立岩瀬中学校	10月21日	50cm	0.16	0.18		0.13	0.19	0.16	0.18	0.14			0	
712	从 莫州叩	ተ ታ 议	从其川川工石級干予以	10/32111	1m	0.16 0.15	5 0.18	0.14	0.14	0.18	0.18	0.18	0.15	0.17	0.12		
713	須賀川市	中学校	須賀川市立仁井田中学校	10月21日	50cm	0.18	0.13		0.12	0.11	0.11	0.13	0.14	0.12		0	
					1m	0.16 0.17	7 0.14	0.13	0.12	0.11	0.11	0.13	0.13	0.12	0.11		
714	須賀川市	中学校	須賀川市立小塩江中学校	10月22日	50cm	0.09	0.08		0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09			
					1m	0.09 0.09	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08		
715	須賀川市	中学校	須賀川市立大東中学校	10月23日	50cm	0.10	0.10		0.08	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08		-	
				.,,,	1m	0.09 0.09	0.11	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08		
716	須賀川市	高等学校	須賀川桐陽高校	10月29日	50cm	0.11	0.10		0.09	0.17	0.10	0.10	0.15	0.12			
					1m	0.10 0.12	0.10	0.10	0.09	0.17	0.11	0.11	0.15	0.13	0.14		
717	須賀川市	高等学校	長沼高校	10月22日	50cm	0.15	0.13		0.09	0.09	0.14	0.16	0.16	0.13		0	
		15.5.1	2011		1m	0.15 0.16	0.13	0.14	0.09	0.09	0.13	0.17	0.17	0.13	0.14	-	
718	須賀川市	高等学校	清陵情報高校	10月20日	50cm	0.15	0.12		0.16	0.13	0.17	0.18	0.22	0.17		-	
		150 30 4 160		.,,	1m	0.16 0.24	0.12	0.14	0.16	0.14	0.17	0.17	0.21	0.17	0.17		
719	須賀川市	高等学校	須賀川高校	10月22日	50cm	0.10	0.08		0.12	0.11	0.15	0.08	0.12	0.12		-	
					1m	0.10 0.10	0.08	0.10	0.12	0.10	0.14	0.09	0.12	0.11	0.11		

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

△・・・今後実施(検討中) —···表土除去不可

						測定高さ					空間線量	上率測定値	(μ Sv/h)					Δ 7 K	大胆(快的干) —— 农工家公司马
N	lo.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口				等における5	5地点(中	央及び4隊	禺)各平均(<u>t</u>	表土除去 実施状況	備考
					ЯП	or 1m	正門	第8回 調査結果		第8回 調査結果	① 中央	2	3	4	5	全体 平均値	第8回 調査結果	关胞认沉	
7	20	須賀川市	特別支援学校	福島県立須賀川養護学校	10月20日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.11	0.15	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	0.11		
,	20	次兵川山	刊のが入り及予以	旧的东土水县川及改于汉	10/12011	1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.14	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11		
7	21	須賀川市	専修学校	公立岩瀬病院附属高等看護学院	10月20日	50cm	0.13		0.13									_	[校庭・園庭等]無し
'	21	次員川山	寺廖 子仪	五 <u>五</u> 五五石,树树,灰树,两间,寸有 设于,灰	10,7201	1m	0.14	0.12	0.12	0.13									【大庭・西庭・守 】 無し
7	22	須賀川市	専修学校	須賀川専門学校	10月20日	50cm			0.07									_	[正門][校庭・園庭等] 無し
'	22	次員川山	寺廖 子仪	次具川寺 J 于仪	10,7201	1m			0.06	0.08								_	「エリ」「女性・國性・・」 無い
7	22	須賀川市	専修学校	独立行政法人国立病院機構福島病院	10月20日	50cm	0.12		0.11									_	[校庭・園庭等] 無し
'	723	次長川川	→炒チ牧	附属看護学校	10/1201	1m	0.11	0.12	0.11	0.12	$\overline{/}$				$\overline{/}$		$\overline{/}$	_	して、 国際を 中 」 本で

^{※1 「}第8回調査結果」とは、平成26年10月6日から10月31日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)」における調査結果。

^{※2} 第8回調査結果について 保育園、幼稚園、こども園及び小学校は各地点50cmの高さで測定し、校庭・園庭等の中央部のみ高さ1mも測定した。 中学校、高等学校及び専修学校については各地点1mの高さで測定した。 特別支援学校及び各種学校については、各地点50cm及び1mの高さで測定した。