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)

					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	大心へん	
					50cm	0.12		0.10 0.09		0.11	0.12	0.14	0.12	0.12			
28	0 伊達市	保育園	伊達保育園 10	0月5日 -	1m	0.10		0.09	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.12		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
28	1 伊達市	保育園	保原保育園 10	0月5日 -	50cm	0.12	0.15	0.11 0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.12	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
20	D Æ III	W H IIII	NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	5710H	1m	0.13		0.11	0.10	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11			AL [KE BRE4] NOUBLEAK (III) (VI A.V.III
28	2 伊達市	保育園	保原保育園分園 10	0月5日 -	50cm	0.10	0.11	0.10 0.11	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	0.11	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
	15 12.11				1m	0.09		0.10	0.10	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10			
28	3 伊達市	保育園	ふれ愛保育園 10	0月6日 -	50cm	0.16	0.18	0.10 0.08	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0	第8回学校等名称:しらうめ保育園
	D 12.11	914 (-) 1141	15 N 15 E JA 15 E	57101	1m	0.14		0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
28	4 伊達市	保育園	梁川中央保育園 10	0月5日 -	50cm	0.07	0.07	0.08 0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
20	D 12.11	914 (-) 1141		57,01	1m	0.07		0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08			WE [NE miss 4] NOTIFIED THE NUMBER OF THE PROPERTY OF THE PROP
28	5 伊達市	保育園	梁川保育園 10	0月5日 -	50cm	0.11	0.24	0.08 0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07
	D 12.11	914 (-) 1141		0,101	1m	0.11		0.08	0.09	0.11	0.10	0.10	0.08	0.10			WE THE MILE OF THE PROPERTY OF
28	6 伊達市	保育園	霊山三育保育園 10	0月6日 -	50cm	0.10	0.12	0.12 0.13	0.14	0.16	0.11	0.15	0.14	0.14	0.18	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.18
	D ALII	NAV C.3 Prem	10	.,,,,,	1m	0.10		0.11	0.13	0.17	0.11	0.13	0.13	0.13			W. P. PANDER STORY OF A STORY OF
28	7 伊達市	保育園	月舘保育園 10	0月6日 -	50cm	0.26	0.30	0.11 0.12	0.13	0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.15		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16
	12 42-14	NAS CO PROM	10	.,,,,,,	1m	0.26		0.12	0.13	0.13	0.15	0.14	0.14	0.14			WE FROM THE A 1 NOTHING THANK WITH THE

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)

					測定高さ 50cm or					空間線量率	☑測定値((μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日				昇降口		校原	室•園庭領	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
				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	大心仏が	
	(T) **-	(D-+-FE)			50cm	0.11	0.15	0.12	0.12	0.13	0.12	0.16	0.10	0.09	0.12	0.14		We [He Ber] Magazarta (No. 1)
288	伊達市	保育園	こじか園	10月5日	1m	0.11		0.12		0.13	0.12	0.14	0.11	0.09	0.12		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
289	伊達市	保育園	わんぱくらんど	10月5日	50cm	0.09	0.12	0.13	0.14	0.18	0.16	0.15	0.17	0.15	0.16	0.18		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.17
203	で注印	休日团	17701415702	10,511	1m	0.10		0.13		0.17	0.17	0.14	0.18	0.14	0.16		0	次と【状庭·國庭寺】 为9回副且和宋(IIII)①十天.0.II
290	伊達市	こども園	認定こども園大田	10月5日	50cm	0.25	0.33	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12	0.11	0.11	0.12	0	第8回学校等名称:大田こども園
200	D.E.II		BUAL COMPANY	10),01	1m	0.25		0.09		0.12	0.11	0.12	0.12	0.11	0.12			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
291	伊達市	こども園	認定こども園上保原	10月5日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0	第8回学校等名称: 上保原こども園
	,, ,		1072 - 1 011 p. 1177		1m	0.09		0.07		0.10	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:0.10
292	伊達市	こども園	認定子ども園 梁川認定こども園	10月5日	50cm	0.07		0.06		0.09	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07		0	第8回学校等名称:伊達市立梁川幼稚園
			50.2 T G G S S S S S S S S S S S S S S S S S		1m	0.07		0.06		0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07		J	施設移転により新規調査のため、第8回調査結果無し
293	伊達市	幼稚園	伊達市立伊達幼稚園	10月5日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0	[正門]伊達市立伊達小学校と共用
	,, ,	7712			1m	0.10	<u>/</u>	0.08	/	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
294	伊達市	幼稚園	伊達市立伏黒幼稚園	10月6日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0	[正門] 伊達市立伊達東小学校と共用
	12 min 11*	- > , the tent		,,,,,,,	1m	0.12	/	0.08	/	0.09	0.11	0.10	0.09	0.09	0.10			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
295	伊達市	幼稚園	伊達市立保原幼稚園	10月6日	50cm	0.13	0.14	0.10	0.12	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0	※2 「校底·爾底等] 第8问調查結果(1m)(1)中央·010
255	D AZ-11*	-97 (Ja. pass	Property Inches	.0,,,,,	1m	0.13		0.09		0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10		Š	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10

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)

					測定高さ				空間線	建 率測定值	<u>[</u> (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	等における	5地点(中	央及び4四	禺)各平均	値	表土除去	
				ЛЦ	or 1m	正門第調	第8回 査結果	第8調査網	回 ① 中央	2	3	4	(5)	全体 平均値	第8回 調査結果	大心仏が	
	(m) 14th - 1				50cm	0.12	0.12	0.16	0.20 0.	14 0.19	0.15	0.14	0.14	0.15	0.17		
296	伊達市	幼稚園	伊達市立柱沢幼稚園	10月5日	1m	0.11		0.18	0.	14 0.19	0.15	0.15	0.14	0.15		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16
297	伊達市	幼稚園	伊達市立富野幼稚園	10月7日	50cm	0.09	0.10	0.06	0.07 0.	10 0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
237	万廷市	29J TEE 1253	17 注 11 工 亩 虾 炒 1在 西	10,7,1	1m	0.09		0.06	0.	10 0.08	0.09	0.10	0.09	0.09			A [[[[[]]]] 对 [[]] 可以 []
298	伊達市	幼稚園	伊達市立栗野幼稚園	10月5日	50cm	0.10	0.17	0.07	0.10 0.	09 0.10	0.12	0.09	0.09	0.10	0.10	0	[正門] 伊達市立栗野小学校と共用
	J 72-11-	7712			1m	0.10		0.07	0.	0.09	0.13	0.09	0.09	0.10			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
299	伊達市	幼稚園	伊達市立堰本幼稚園	10月5日	50cm	0.12	0.12	0.08	0.08 0.	10 0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	. 0	[正門] 伊達市立堰本小学校と共用
					1m	0.11		0.08	0.	10 0.10	0.11	0.12	0.10	0.11			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
300	伊達市	幼稚園	伊達市立掛田幼稚園	10月6日	50cm	0.10	0.23	0.09	0.07 0.	10 0.10	0.09	0.13	0.09	0.10	0.11	. 0	[正門] 伊達市立掛田小学校と共用
	J 72-11-	7712			1m	0.10		0.08	0.	09 0.10	0.09	0.12	0.08	0.10			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
301	伊達市	幼稚園	伊達市立月舘幼稚園	10月6日	50cm	0.12	0.14	0.08	0.10 0.	12 0.12	0.13	0.12	0.09	0.12	0.13		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.13
	<i>y</i> 22.11	77,12			1m	0.12		0.09	0.	12 0.12	0.12	0.12	0.09	0.11			
302	伊達市	幼稚園	保原教会幼稚園	10月5日	50cm	0.08	0.10	0.10	0.11 0.	11 0.10	0.10	0.12	0.14	0.11	0.12		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
	, pa-1-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-,,-,-	1m	0.09		0.10	0.	10 0.10	0.10	0.12	0.14	0.11			
303	伊達市	幼稚園	神愛幼稚園	10月6日	50cm	0.13	0.12	0.12	0.10 0.	13 0.14	0.14	0.15	0.13	0.14	0.17		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
				-,,-,-	1m	0.13		0.12	0.	13 0.14	0.15	0.16	0.15	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)

					測定高さ					空間線量率	☑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		校原	重∙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
				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	天肥仏ボ	
304	公 法士	小学校	(D) 李士士 (D) 李 (D) 赫拉	10850	50cm	0.11	0.10	0.09	0.09	0.08	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10		[正門] 伊達市立伊達幼稚園と共用
304	伊達市	小子校	伊達市立伊達小学校	10月5日	1m	0.10		0.09		0.09	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07
305	伊達市	小学校	伊達市立伊達東小学校	10月5日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.12	0.08	0.09	0.10	0.11	0.08	0.09	0.09	0	[正門] 伊達市立伏黒幼稚園と共用
000	D Æ III	1770	D 建电量D 建来证于区	107]011	1m	0.13		0.10		0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.09			※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
306	伊達市	小学校	伊達市立大田小学校	10月6日	50cm	0.17	0.19	0.11	0.10	0.11	0.13	0.11	0.12	0.13	0.12	0.11	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.11
	17	7.712		1077011	1m	0.17		0.11		0.11	0.13	0.11	0.12	0.12	0.12		J	ALL DE MENT JANGERSEN OF JAN.
307	伊達市	小学校	伊達市立保原小学校	10月6日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.07	0.10	0.09	0.09	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	0.06	/	0.07	/	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09			
308	伊達市	小学校	伊達市立柱沢小学校	10月7日	50cm	0.14	0.13	0.10	0.10	0.13	0.13	0.16	0.15	0.13	0.14	0.15		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14
	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1m	0.14		0.09		0.13	0.13	0.16	0.15	0.13	0.14			
309	伊達市	小学校	伊達市立富成小学校	10月6日	50cm	0.15	0.18	0.11	0.11	0.14	0.16	0.16	0.17	0.15	0.16	0.18		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15
					1m	0.16	/	0.11	/	0.14	0.17	0.16	0.17	0.15	0.16			
310	伊達市	小学校	伊達市立上保原小学校	10月6日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.11	0.12	0.12	0.13	0.11	0.11	0.12	0.14	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.16
					1m	0.10		0.09		0.12	0.12	0.12	0.11	0.10	0.11			
311	伊達市	小学校	伊達市立五十沢小学校	10月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09		※2 「校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
	15 500-1-			-,,-,-	1m	0.07		0.07		0.09	0.10	0.08	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		(μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			昇降口		校原	産・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
				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	天肥仏ボ	
312	伊達市	小学校	伊達市立大枝小学校	10月6日	50cm	0.10	0.10	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07
312	が连川	小子校	が连川立人权小子牧	10700	1m	0.09		0.06		0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08		O	次之【牧废·烟废寺】 第6凹酮直和朱(III)①中天:0.07
313	伊達市	小学校	伊達市立山舟生小学校	10月6日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.10	0.11	0.09	0.09		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.09
	D 22.11	7.712	D 2021	107,701	1m	0.07		0.07	/	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.09			WE THE MENT WELL THE WAY WITH THE PARTY WAY
314	伊達市	小学校	伊達市立富野小学校	10月6日	50cm	0.09		0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0	[正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し
	J ~		,		1m	0.10	<u>/</u>	0.07		0.09	0.10	0.10	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
315	伊達市	小学校	伊達市立粟野小学校	10月5日	50cm	0.10	0.17	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0	[正門] 伊達市立栗野幼稚園と共用
					1m	0.10	<u>/</u>	0.07	/	0.09	0.08	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
316	伊達市	小学校	伊達市立白根小学校	10月6日	50cm	0.11	0.14	0.06	0.06	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.11		0.07		0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09			
317	伊達市	小学校	伊達市立梁川小学校	10月5日	50cm	0.06		0.07		0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07		0	施設移転 第8回調査時は、工事中により仮設校舎での測定だったため、調査
	<u> </u>				1m	0.06	<u>/</u>	0.06		0.07	0.07	0.07	0.09	0.06	0.07			結果無し
318	伊達市	小学校	伊達市立堰本小学校	10月6日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0	[正門] 伊達市立堰本幼稚園と共用
	<u> </u>				1m	0.11		0.08		0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.10		_	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
319	伊達市	小学校	伊達市立掛田小学校	10月6日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.11	0.10	0.10	0.10	0	[正門] 伊達市立掛田幼稚園と共用
	J 72-11-			-,,-,-	1m	0.10		0.09		0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央: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(μSv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	BB		昇降口		校原	室•園庭領	における	5地点(中	央及び4階	禺)各平均	値	表土除去	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	大肥仏が	
	/n/±-+-	.1. 226.44		40838	50cm	0.11	0.13	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11		
320	伊達市	小学校	伊達市立大石小学校	10月7日	1m	0.11		0.09		0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10		0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
321	伊達市	小学校	伊達市立石田小学校	10月7日	50cm	0.19	0.16	0.11	0.12	0.14	0.13	0.12	0.14	0.14	0.13	0.14		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14
321	で注印	カチ☆	ア廷川立石山小子校	10,7,1	1m	0.18		0.10		0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.13			次之【状庭·囫庭寺】为9回副且和宋(IIII)①十天.0.14
322	伊達市	小学校	伊達市立小国小学校	10月7日	50cm	0.16	0.15	0.10	0.12	0.15	0.18	0.18	0.15	0.16	0.16	0.18		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16
022	D.E.II	1770	10 建机工作品等于风	107]7 [1m	0.17		0.09		0.15	0.18	0.18	0.15	0.16	0.16			AL [NE mile 4] NO may End A (mily O 1 A Co. 10
323	伊達市	小学校	伊達市立月舘小学校	10月6日	50cm	0.12	0.13	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10	0.11	0.13	0.11	0.12		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
525	D	7.712	D A T T T T T T T T T T T T T T T T T T	107,701	1m	0.11		0.10		0.12	0.12	0.10	0.12	0.12	0.12			NE [NE BET] NEBELERAN
324	伊達市	小学校	伊達市立小手小学校	10月6日	50cm	0.14	0.18	0.10	0.10	0.15	0.13	0.15	0.17	0.14	0.15	0.17		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.16
				,,	1m	0.14		0.11		0.13	0.13	0.14	0.17	0.14	0.14			
325	伊達市	中学校	伊達市立伊達中学校	10月5日	50cm	0.08		0.07	<u>/</u>	0.08	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09		0	
	,, ,	17.2		,,	1m	0.09	0.11	0.06	0.07	0.08	0.11	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	_	
326	伊達市	中学校	伊達市立桃陵中学校	10月7日	50cm	0.25		0.11		0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12		. 0	
	12 -1-	1.7.2		-,,,,,,,,	1m	0.23	0.25	0.11	0.08	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13		
327	伊達市	中学校	伊達市立松陽中学校	10月6日	50cm	0.14		0.09		0.12	0.13	0.15	0.14	0.13	0.13		0	
	, na. 1-	1.7.2		-,,-,-	1m	0.15	0.19	0.08	0.10	0.12	0.13	0.16	0.15	0.14	0.14	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)

					測定高さ				空間線量	率測定値((μ Sv/h)					_ / [天施(検討中) 一・・・ 衣工味云小町
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm		昇降口				· 手における5	地点(中	央及び4階	禺)各平均值	<u>t</u>	表土除去 実施状況	備考
				7.0	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 爬 仏 兀	
328	伊達市	中学校	伊達市立梁川中学校	10月6日	50cm	0.16	0.08		0.10	0.07	0.09	0.08	0.10	0.09		0	
020	D Æ III	170	D ETTERNITY FIX	10),011	1m	0.17 0.20	0.08	0.10	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08		
329	伊達市	中学校	伊達市立霊山中学校	10月7日	50cm	0.10	0.13		0.11	0.12	0.12	0.11	0.15	0.12		0	
020	D 22-11	1712	D 2211 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107771	1m	0.10 0.15	0.14	0.16	0.11	0.12	0.12	0.11	0.15	0.12	0.12		
330	伊達市	中学校	伊達市立月舘中学校	10月7日	50cm	0.20	0.08		0.12	0.16	0.11	0.11	0.12	0.12		0	
	, 2		0 = 1 = 1 1 1 1		1m	0.19 0.24	0.07	0.08	0.11	0.16	0.11	0.10	0.12	0.12	0.12	_	
331	伊達市	高等学校	保原高校	10月6日	50cm	0.13	0.09		0.10	0.10	0.11	0.18	0.19	0.14		0	
001	D Æ III	N. C. P. [a]	KWID IX	10),011	1m	0.13 0.15	0.08	0.09	0.10	0.11	0.11	0.19	0.18	0.14	0.13		
332	伊達市	高等学校	梁川高校	10月7日	50cm	0.09	0.07		0.19	0.15	0.23	0.14	0.26	0.19			
302	ν. σ. Π	la 4.1.∖X	소시하다	10,171	1m	0.10 0.12	0.08	0.14	0.18	0.14	0.22	0.14	0.25	0.19	0.33		
333	伊達市	高等学校	聖光学院高校	10月5日	50cm	0.09	0.07		0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09		0	
000	7 Æ11	시고소의	E/O J POURIA	.07,1011	1m	0.09 0.10	0.06	0.07	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	-	

^{※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

^{※2} 第6回脚直面ボニンが、 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。