

## 福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第9回）結果について（速報）

平成27年12月3日  
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）

- 1 調査実施年月日  
平成27年10月5日（月）～11月5日（木）
- 2 調査結果（10月29日、30日及び11月4日、5日調査分速報）  
今回調査結果は前回調査結果と比較して、概ね横ばい又は減少傾向であった。

10月29日、30日及び11月4日、5日調査結果（単位： $\mu\text{Sv/h}$ ）

施設区分	今回調査結果	前回調査結果
正門	0.06～0.17	0.06～0.31
昇降口	0.06～0.16	0.07～0.20
校庭・園庭等	0.06～0.16	0.07～0.17

### 3 調査対象

調査対象施設数	今回速報公表施設数 （10月29日、30日 及び11月4日、5日 調査分）	今回までの累計 調査済み施設数
1680	71	1628

- ※50cmの高さの平均値又は1mの高さの平均値から最大値・最小値となるものを選んだ。
- ※前回（第8回）調査は平成26年10月6日から10月31日に実施。（平成23年度は年3回、平成24年度及び平成25年度は年2回、平成26年度は年1回実施）
- ※前回調査結果は、今回調査地点と同一地点の最大値、最小値とした。
- ※学校等（第9回）調査結果（速報）の公表は本日分で終了となります。

#### 【測定方法】

学校等の正門1地点、昇降口1地点、校庭・園庭等の中心部及び4隅の5地点において空間線量率を測定した。

各調査地点において5回の測定値の平均値（校庭・園庭等においては、5地点の平均値）を調査結果とした。

問い合わせ先：  
放射線監視室  
電話 024-521-8493

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							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					
1	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	○	※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					
2	須賀川市	保育園	医療法人平心会須賀川病院附属保育所	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		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.17			
					1m	0.13		0.11		0.14	0.15	0.15	0.15	0.16	0.15					
3	須賀川市	保育園	虹色保育園	10月29日	50cm	0.11	0.11	0.12	0.10	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			
					1m	0.11		0.11		0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09					
4	須賀川市	こども園	認定こども園ターシャの森	10月29日	50cm	0.11	0.15	0.10	0.09	0.13	0.14	0.13	0.10	0.12	0.12	○	プリムラ保育園と杉の子幼稚園が統合 杉の子幼稚園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11			
					1m	0.10		0.10		0.13	0.13	0.12	0.10	0.12	0.12					
5	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	○				
					1m	0.10	0.13	0.11	0.13	0.10	0.10	0.12	0.10	0.09	0.10			0.12		
6	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		
7	白河市	保育園	たいしん保育園	10月29日	50cm	0.11	0.13	0.10	0.11	0.13	0.14	0.13	0.12	0.14	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16			
					1m	0.11		0.10		0.12	0.14	0.13	0.12	0.14	0.13					
8	白河市	幼稚園	白河市立大信幼稚園	10月29日	50cm	0.11	0.13	0.07	0.08	0.07	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09			
					1m	0.11		0.07		0.07	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09					

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考		
						正門		昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値									
						第8回 調査結果	第8回 調査結果	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	
9	白河市	小学校	白河市立白河第四小学校	11月4日	50cm	0.15	0.20	0.08	0.09	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.15	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15	
					1m	0.15	/	0.08	/	0.12	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	/			
10	白河市	小学校	白河市立大屋小学校	10月29日	50cm	0.15	0.23	0.10	0.12	0.13	0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	0.17	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15	
					1m	0.15	/	0.09	/	0.12	0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	/			
11	白河市	小学校	白河市立信夫第一小学校	10月29日	50cm	0.15	0.20	0.11	0.11	0.11	0.14	0.10	0.11	0.14	0.12	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.17	/	0.10	/	0.12	0.14	0.11	0.12	0.13	0.12	/			
12	白河市	中学校	白河市立大信中学校	10月29日	50cm	0.16	/	0.13	/	0.13	0.12	0.15	0.17	0.14	0.14	/	○		
					1m	0.15	0.18	0.16	0.20	0.12	0.13	0.14	0.16	0.15	0.14	0.16			
13	磐梯町	保育園	磐梯町保育所	11月5日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.10	0.13	0.13	0.13	0.11	0.10	0.12	0.14	○	[校庭・園庭等] 西側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.08	/	0.09	/	0.12	0.12	0.13	0.11	0.10	0.12	/			
14	相馬市	保育園	さくらがおか保育園	11月4日	50cm	0.09	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.09	/	0.06	/	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	/			
15	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	11月4日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.13	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.10	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	/			
16	いわき市	保育園	来迎保育園	10月29日	50cm	0.08	0.11	0.07	0.12	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.08	/	0.08	/	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	/			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							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					
17	いわき市	保育園	夏井保育所	10月29日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.11	0.09	0.11	0.12	0.11	0.09	0.10	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08		0.12		0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09					
18	いわき市	保育園	かべや保育園	10月29日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	0.12	0.08	0.09	0.10	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.09		0.09		0.10	0.12	0.11	0.08	0.08	0.10					
19	いわき市	保育園	あさひ保育園	10月29日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.10		0.09		0.10	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10					
20	いわき市	保育園	宮保育所	10月30日	50cm	0.07	0.09	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.06		0.06		0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08					
21	いわき市	保育園	高坂保育所	10月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	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		0.08		0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08					
22	いわき市	保育園	四倉保育所	10月30日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.07		0.08		0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08					
23	いわき市	保育園	三宝保育園	10月30日	50cm	0.08	0.12	0.08	0.10	0.07	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.07	○	仮設園舎 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.07		0.06		0.09	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09					
24	いわき市	保育園	久之浜保育所	10月30日	50cm	0.13	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	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		
					1m	0.12		0.10		0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09					

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考		
						正門		昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値									
						第8回 調査結果	第8回 調査結果	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	
25	いわき市	保育園	小川保育所	10月29日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.13	0.13	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.09	/	0.08	/	0.13	0.12	0.11	0.12	0.11	0.11	/			
26	いわき市	保育園	ひよこクラブ	10月30日	50cm	/	/	0.10	0.09	/	/	/	/	/	/	/	ー	[正門][校庭・園庭等]無し [昇降口]ビル出入口	
					1m	/	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/			
27	いわき市	保育園	常磐病院内保育所	10月30日	50cm	0.08	0.10	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	ー	[正門]病院入口 [校庭・園庭等]4階屋上 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.07	/	0.06	/	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07			/	
28	いわき市	幼稚園	いわき市立高坂幼稚園	10月30日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.08	0.09	0.08	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.08	/	0.07	/	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07			/	
29	いわき市	幼稚園	いわき市立四倉第一幼稚園	10月30日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.12	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	○	[正門]いわき市立四倉小学校と共用 [校庭・園庭等]いわき市立四倉小学校の校庭を一部使用 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08	/	0.07	/	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09			/	
30	いわき市	幼稚園	いわき市立四倉第二幼稚園	10月30日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.07	/	0.07	/	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09			/	
31	いわき市	幼稚園	いわき市立四倉第三幼稚園	10月29日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.09	0.09	○	[正門]いわき市立大野第一小学校と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.09	/	0.09	/	0.08	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08			/	
32	いわき市	幼稚園	いわき市立四倉第四幼稚園	10月29日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09			/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							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					
33	いわき市	幼稚園	神谷幼稚園	10月29日	50cm	0.08	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	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		
					1m	0.09	/	0.10	/	0.09	0.10	0.08	0.11	0.10	0.10	/				
34	いわき市	幼稚園	はな幼稚園	10月29日	50cm	0.07	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.06	/	0.09	/	0.09	0.10	0.09	0.10	0.12	0.10	/				
35	いわき市	幼稚園	入遠野まこと幼稚園	10月30日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	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:0.10		
					1m	0.07	/	0.07	/	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	/				
36	いわき市	幼稚園	小川幼稚園	10月29日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	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:0.09		
					1m	0.10	/	0.10	/	0.09	0.11	0.09	0.11	0.10	0.10	/				
37	いわき市	小学校	いわき市立草野小学校	10月29日	50cm	0.08	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	0.09	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.07	/	0.09	/	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	/				
38	いわき市	小学校	いわき市立夏井小学校	10月29日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.12	0.09	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.12	/	0.10	/	0.08	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	/				
39	いわき市	小学校	いわき市立草野小学校絹谷分校	10月29日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.11	0.09	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.07	/	0.08	/	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.09	/				
40	いわき市	小学校	いわき市立好間第二小学校	10月29日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.11	0.10	0.10	△	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.07	/	0.08	/	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	/				

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							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					
41	いわき市	小学校	いわき市立平第二小学校	10月29日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.11	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	0.09		0.09		0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09					
42	いわき市	小学校	いわき市立平第六小学校	10月29日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.11	0.10	0.08	0.11	0.10	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.09		0.08		0.12	0.11	0.10	0.09	0.11	0.11					
43	いわき市	小学校	いわき市立高坂小学校	10月30日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	△	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08		0.08		0.09	0.10	0.11	0.10	0.09	0.10					
44	いわき市	小学校	いわき市立四倉小学校	10月30日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.11	0.15	0.10	0.11	0.13	0.12	0.12	0.12	○	[正門] いわき市立四倉第一幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13		
					1m	0.08		0.10		0.14	0.10	0.11	0.13	0.12	0.12					
45	いわき市	小学校	いわき市立大浦小学校	10月30日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.11	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:0.09		
					1m	0.09		0.09		0.09	0.09	0.11	0.12	0.14	0.11					
46	いわき市	小学校	いわき市立大野第一小学校	10月29日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	○	[正門] いわき市立四倉第三幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.09		0.10		0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09					
47	いわき市	小学校	いわき市立大野第二小学校	10月29日	50cm	0.08	0.11	0.09	0.09	0.10	0.09	0.07	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		
					1m	0.07		0.09		0.11	0.08	0.08	0.10	0.09	0.09					
48	いわき市	小学校	いわき市立久之浜第一小学校	10月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.10		0.08		0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09					

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							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					
49	いわき市	小学校	いわき市立久之浜第二小学校	10月30日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	0.09	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		
					1m	0.10		0.10		0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10					
50	いわき市	小学校	いわき市立小川小学校	10月29日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.12	0.10	0.10	△	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.08		0.08		0.09	0.11	0.09	0.10	0.11	0.10					
51	いわき市	小学校	いわき市立小玉小学校	10月29日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.08	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	△	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.12		0.09		0.11	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10					
52	いわき市	小学校	いわき市立赤井小学校	10月29日	50cm	0.08	0.12	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	△	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08		0.08		0.08	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10					
53	いわき市	中学校	いわき市立草野中学校	10月29日	50cm	0.09		0.08		0.09	0.08	0.10	0.11	0.08	0.09	○				
					1m	0.09	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09			0.10		
54	いわき市	中学校	いわき市立藤間中学校	10月29日	50cm	0.14		0.09		0.09	0.09	0.10	0.12	0.10	0.10	○				
					1m	0.14	0.31	0.10	0.11	0.09	0.08	0.11	0.11	0.10	0.10			0.11		
55	いわき市	中学校	いわき市立内郷第一中学校	10月30日	50cm	0.10		0.08		0.07	0.09	0.08	0.10	0.12	0.09	△				
					1m	0.10	0.09	0.07	0.09	0.07	0.10	0.06	0.10	0.10	0.09			0.10		
56	いわき市	中学校	いわき市立内郷第二中学校	10月30日	50cm	0.08		0.09		0.10	0.12	0.11	0.10	0.13	0.11	△				
					1m	0.07	0.09	0.08	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	0.13	0.11			0.12		



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考	
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値									
							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			
57	いわき市	中学校	いわき市立四倉中学校	10月30日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.08	0.14	0.11	0.12	0.14	0.12	/	△	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.08	0.12	0.11	0.10	0.14	0.11	0.12		
58	いわき市	中学校	いわき市立大野中学校	10月29日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.11	0.09	0.11	0.10	0.10	0.10	/	○	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09		
59	いわき市	中学校	いわき市立久之浜中学校	10月30日	50cm	0.09	/	0.09	/	0.09	0.10	0.11	0.09	0.11	0.10	/	○	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.08	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11		
60	いわき市	中学校	いわき市立小川中学校	10月29日	50cm	0.08	/	0.10	/	0.10	0.12	0.11	0.13	0.11	0.11	/	※	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	0.13	0.10	0.12	0.11	0.11	0.12		
61	いわき市	中学校	いわき市立赤井中学校	10月29日	50cm	0.07	/	0.09	/	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	/	△	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10		
62	いわき市	中学校	東日本国際大学附属昌平中学校	10月29日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.06	0.07	0.06	0.09	0.06	0.07	/	○	東日本国際大学附属昌平高校と同一施設
					1m	0.08	0.11	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.10	0.07	0.07	0.08		
63	いわき市	高等学校	平商業高校	10月29日	50cm	0.08	/	0.07	/	0.09	0.13	0.09	0.10	0.13	0.11	/	[昇降口] 工事継続中	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.12	0.09	0.10	0.14	0.11	0.14		
64	いわき市	高等学校	いわき総合高校	10月30日	50cm	0.07	/	0.06	/	0.11	0.13	0.11	0.13	0.08	0.10	/		
					1m	0.07	0.10	0.06	0.09	0.11	0.12	0.10	0.13	0.08	0.11	0.12		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果  
(平成27年10月29日、30日、11月4日、5日調査分速報)

平成27年12月3日  
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)

○・・・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) ー・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						正門	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							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					
65	いわき市	高等学校	四倉高校	10月30日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.12	0.13	0.14	0.11	0.12	0.12	/	○			
					1m	0.09	0.11	0.11	0.12	0.12	0.14	0.14	0.12	0.12	0.13	0.14				
66	いわき市	高等学校	東日本国際大学附属昌平高校	10月29日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.06	0.07	0.06	0.09	0.06	0.07	/	○	東日本国際大学附属昌平中学校と同一施設		
					1m	0.08	0.11	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.10	0.07	0.07	0.08				
67	いわき市	特別支援学校	福島県立盤学校平分校	10月29日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.11	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	○			
					1m	0.07	0.11	0.07	0.11	0.09	0.09	0.06	0.08	0.10	0.08	0.10				
68	いわき市	特別支援学校	福島県立平養護学校	10月29日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.14				
					1m	0.06	0.08	0.08	0.08	0.13	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.14				
69	いわき市	特別支援学校	福島県立いわき養護学校	10月29日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09				
					1m	0.10	0.12	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.09	0.11	0.09	0.09				
70	いわき市	専修学校	磐城高等芸術商科総合学園	10月29日	50cm	0.10	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等]無し		
					1m	0.10	0.10	0.11	0.11	/	/	/	/	/	/	/				
71	いわき市	専修学校	松村看護専門学校	11月4日	50cm	0.09	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等]無し		
					1m	0.09	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

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。