

## 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11月12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8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8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	0.06～0.28	0.06～0.29
昇降口	0.05～0.27	0.06～0.29
校庭・園庭等	0.04～0.19	0.06～0.19

3 調査対象

調査対象施設数	今回速報公表施設数 (10月8日調査分)	今回までの累計 調査済み施設数
1680	93	362

- ※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12月3日までを予定。

### 【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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・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									
						50cm or 1m	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			
1	二本松市	保育園	杉の子保育園	10月8日	50cm	0.18	0.17	0.16	0.17	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16	
					1m	0.19		0.16		0.15	0.16	0.16	0.19	0.18	0.17				
2	二本松市	幼稚園	二本松市立杉田幼稚園	10月8日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.09	0.21	0.17	0.14	0.16	0.16	0.17	0.18	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.21	
					1m	0.12		0.09		0.21	0.17	0.14	0.16	0.16	0.17				
3	二本松市	小学校	二本松市立杉田小学校	10月8日	50cm	0.23	0.23	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	0.22	0.15	0.16	0.17	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.24		0.11		0.13	0.14	0.15	0.21	0.15	0.16				
4	二本松市	中学校	二本松市立二本松第三中学校	10月8日	50cm	0.28		0.12		0.12	0.14	0.16	0.15	0.14	0.14		○		
					1m	0.23	0.29	0.12	0.12	0.12	0.14	0.17	0.15	0.14	0.14	0.15			
5	本宮市	保育園	本宮第二保育所	10月8日	50cm	0.19	0.17	0.16	0.14	0.15	0.18	0.17	0.22	0.20	0.18	0.16	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14	
					1m	0.20		0.16		0.15	0.18	0.17	0.23	0.21	0.19				
6	本宮市	幼稚園	本宮市立糠沢幼稚園	10月8日	50cm	0.12	0.16	0.13	0.14	0.11	0.13	0.14	0.12	0.12	0.12	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.12		0.14		0.11	0.13	0.15	0.12	0.12	0.13				
7	本宮市	幼稚園	本宮幼稚園	10月8日	50cm	0.14	0.14	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	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	
					1m	0.15		0.11		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10				
8	本宮市	小学校	本宮市立糠沢小学校	10月8日	50cm	0.17	0.20	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.11	0.12	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.18		0.12		0.11	0.12	0.12	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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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			
9	川俣町	保育園	やまゆり保育所(旧川俣町特産物直売所)	10月8日	50cm	0.13	0.13	0.10	0.12	/	/	/	/	/	/	/	—	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.13	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/		
10	川俣町	幼稚園	川俣町立富田幼稚園	10月8日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.12	0.11	0.10	0.10	0.10	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
					1m	0.09	/	0.07	/	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	/		
11	川俣町	幼稚園	川俣町立川俣南幼稚園	10月8日	50cm	0.14	0.14	0.08	0.09	0.13	0.14	0.13	0.12	0.14	0.13	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.13	/	0.09	/	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	0.13	/		
12	川俣町	幼稚園	川俣町立川俣幼稚園	10月8日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.09	0.17	0.10	0.10	0.10	0.13	0.12	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.20
					1m	0.12	/	0.07	/	0.17	0.09	0.10	0.12	0.12	0.12	/		
13	川俣町	小学校	川俣町立飯坂小学校	10月8日	50cm	0.17	0.18	0.13	0.13	0.16	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	0.17	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16
					1m	0.18	/	0.14	/	0.16	0.17	0.19	0.17	0.15	0.17	/		
14	川俣町	小学校	川俣町立川俣南小学校	10月8日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.12	0.11	0.14	0.14	0.12	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.09	/	0.10	/	0.11	0.11	0.11	0.13	0.14	0.12	/		
15	川俣町	小学校	川俣町立川俣小学校	10月8日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.13	0.12	0.12	0.15	0.10	0.16	0.13	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.07	/	0.07	/	0.12	0.13	0.14	0.10	0.15	0.13	/		

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8日調査分速報)

平成27年11月12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	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )											表土除去 実施状況	備考		
					測定高さ		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								
					50cm or 1m	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				
16	川俣町	高等学校	川俣高校	10月8日	50cm	0.13	/	0.10	/	0.10	0.13	0.11	0.13	0.10	0.11	/	○	[校庭・園庭等] 第1グラウンド	
					1m	0.12	0.14	0.11	0.11	0.10	0.13	0.11	0.12	0.11	0.11	0.13			
					50cm	/	/	/	/	0.10	0.11	0.10	0.11	0.14	0.11	/	○	[校庭・園庭等] 第2グラウンド	
					1m	/	/	/	/	0.09	0.12	0.10	0.10	0.14	0.11	0.11			
17	郡山市	保育園	希望ヶ丘保育所	10月8日	50cm	0.12	0.15	0.12	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.12	/	0.10	/	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	/			
18	郡山市	保育園	うねめ保育所	10月8日	50cm	0.13	0.15	0.09	0.11	0.11	0.12	0.14	0.10	0.08	0.11	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.13	/	0.08	/	0.11	0.11	0.14	0.10	0.08	0.11	/			
19	郡山市	保育園	富田保育所	10月8日	50cm	0.16	0.16	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.12	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.14	/	0.12	/	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.12	/			
20	郡山市	保育園	のびのび学園	10月8日	50cm	0.15	0.13	0.09	0.08	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.14	/	0.09	/	0.11	0.10	0.12	0.11	0.12	0.11	/			
21	郡山市	保育園	カンガルーチャイルドクラブ	10月8日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.12	0.10	0.11	0.11	0.17	0.17	0.13	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.11	/	0.11	/	0.10	0.11	0.10	0.16	0.18	0.13	/			
22	郡山市	保育園	なごみ保育園	10月8日	50cm	0.14	0.14	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	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	0.14	/	0.13	/	0.12	0.13	0.11	0.13	0.12	0.12	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8日調査分速報)

平成27年11月12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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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								
						50cm or 1m	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
23	郡山市	保育園	チャイルドハウスうねめ	10月8日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.10	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.12	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.12		0.10		0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12		
24	郡山市	保育園	どんぐり保育園	10月8日	50cm	0.13	0.11	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	ー	第8回調査時は50cmのみ測定
					1m	0.14		0.11		0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10			
25	郡山市	保育園	一般社団法人ヒューマニティー幼保学園ヨコミネ郡山	10月8日	50cm	0.14	0.17	0.10	0.11	0.13	0.12	0.19	0.17	0.13	0.15	0.16		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15
					1m	0.14		0.10		0.13	0.12	0.16	0.16	0.14	0.14			
26	郡山市	幼稚園	大谷幼稚園	10月8日	50cm	0.15	0.15	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.12	○	[校庭・園庭等] 園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.16		0.12		0.13	0.12	0.13	0.15	0.13	0.13			
					50cm					0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	○	[校庭・園庭等] グラウンド ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					1m					0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10			
27	郡山市	幼稚園	富田幼稚園	10月8日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	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
					1m	0.11		0.09		0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10			
28	郡山市	幼稚園	希望ヶ丘幼稚園	10月8日	50cm	0.12	0.10	0.10	0.09	0.12	0.12	0.12	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	0.13		0.09		0.12	0.12	0.12	0.10	0.09	0.11			
29	郡山市	小学校	郡山市立安積第二小学校	10月8日	50cm	0.16	0.14	0.15	0.12	0.19	0.14	0.16	0.18	0.14	0.16	0.19	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.23
					1m	0.15		0.15		0.20	0.15	0.16	0.17	0.13	0.16			

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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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									
						50cm or 1m	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	
30	郡山市	小学校	郡山市立三和小学校	10月8日	50cm	0.11	0.09	0.09	0.10	0.13	0.14	0.13	0.12	0.13	0.13	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14	
					1m	0.10		0.09		0.14	0.13	0.14	0.11	0.13	0.13				
31	郡山市	小学校	郡山市立穂積小学校	10月8日	50cm	0.16	0.15	0.12	0.15	0.22	0.12	0.15	0.12	0.14	0.15	0.17	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.21	
					1m	0.16		0.12		0.21	0.12	0.15	0.12	0.14	0.15				
32	郡山市	小学校	郡山市立富田小学校	10月8日	50cm	0.13	0.13	0.14	0.15	0.11	0.12	0.15	0.14	0.16	0.14	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.13		0.14		0.10	0.12	0.16	0.15	0.14	0.13				
33	郡山市	小学校	郡山市立富田西小学校	10月8日	50cm	0.17	0.17	0.15	0.12	0.18	0.19	0.13	0.19	0.14	0.17	0.15	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.18	
					1m	0.16		0.15		0.18	0.19	0.12	0.16	0.14	0.16				
34	郡山市	小学校	郡山市立富田東小学校	10月8日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.16	0.23	0.12	0.11	0.14	0.15	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15	
					1m	0.09		0.09		0.15	0.22	0.13	0.12	0.14	0.15				
35	郡山市	中学校	郡山市立三穂田中学校	10月8日	50cm	0.16		0.27		0.13	0.13	0.16	0.13	0.13	0.14	○			
					1m	0.16	0.18	0.25	0.29	0.12	0.12	0.16	0.13	0.13	0.13			0.13	
36	郡山市	中学校	郡山市立富田中学校	10月8日	50cm	0.13		0.09		0.11	0.13	0.21	0.16	0.12	0.15	○			
					1m	0.14	0.15	0.10	0.10	0.12	0.13	0.21	0.15	0.12	0.15			0.13	
37	郡山市	中学校	郡山市立郡山第六中学校	10月8日	50cm	0.09		0.10		0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	○			
					1m	0.09	0.09	0.11	0.16	0.14	0.12	0.12	0.11	0.13	0.12			0.13	

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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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	
38	郡山市	特別支援学校	福島県立郡山養護学校	10月8日	50cm	0.17	0.23	0.14	0.14	/	/	/	/	/	/	/	—	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.18	0.22	0.14	0.14	/	/	/	/	/	/	/			
39	田村市	保育園	アミーゴ保育会	10月8日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.08	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:0.09	
					1m	0.09	/	0.09	/	0.10	0.09	0.09	0.12	0.10	0.10	/			
40	田村市	幼稚園	田村市立常葉幼稚園	10月8日	50cm	0.11	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.09	/	0.08	/	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	/			
41	田村市	小学校	田村市立船引小学校	10月8日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	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:0.08	
					1m	0.07	/	0.10	/	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	/			
42	田村市	小学校	田村市立常葉小学校	10月8日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.09	/	0.08	/	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	/			
43	田村市	小学校	田村市立西向小学校	10月8日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.09	0.12	0.09	0.10	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:0.11	
					1m	0.09	/	0.09	/	0.11	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	/			
44	田村市	高等学校	船引高校	10月8日	50cm	0.10	/	0.09	/	0.12	0.11	0.10	0.17	0.16	0.13	/	/		
					1m	0.09	0.10	0.11	0.09	0.12	0.11	0.08	0.16	0.15	0.12			0.15	
45	棚倉町	保育園	棚倉保育園第一園舎	10月8日	50cm	0.07	0.10	0.08	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:0.09	
					1m	0.08	/	0.07	/	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	/			

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8日調査分速報)

平成27年11月12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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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									
						50cm or 1m	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	
46	棚倉町	保育園	棚倉保育園第二園舎	10月8日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.07	/	0.07	/	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	/			
47	棚倉町	保育園	郡山ヤクルト販売(株)棚倉センター保 育室	10月8日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.11	/	/	/	/	/	/	/	-	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.09	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	/			
48	棚倉町	幼稚園	棚倉町立近津幼稚園	10月8日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	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	/	0.07	/	0.07	0.09	0.08	0.06	0.07	0.07	/			
49	棚倉町	幼稚園	棚倉町立社川幼稚園	10月8日	50cm	0.09	0.12	0.07	0.10	0.11	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.10	/	0.09	/	0.10	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	/			
50	棚倉町	幼稚園	棚倉町立棚倉幼稚園	10月8日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	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:0.08	
					1m	0.08	/	0.08	/	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	/			
51	棚倉町	幼稚園	棚倉町立高野幼稚園	10月8日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	○	棚倉町立高野小学校と同一施設 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.10	/	0.07	/	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	/			
52	棚倉町	小学校	棚倉町立山岡小学校	10月8日	50cm	0.08	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	○	[昇降口][校庭・園庭等] 工事のため、測定不可	
					1m	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
53	棚倉町	小学校	棚倉町立近津小学校	10月8日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.11	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.08	/	0.08	/	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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									
						50cm or 1m	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	
54	棚倉町	小学校	棚倉町立社川小学校	10月8日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.09		0.09		0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09				
55	棚倉町	小学校	棚倉町立棚倉小学校	10月8日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.11	0.09	0.12	0.13	0.11	0.09	0.11	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.09		0.10		0.08	0.12	0.13	0.10	0.10	0.11				
56	棚倉町	小学校	棚倉町立高野小学校	10月8日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	○	棚倉町立高野幼稚園と同一施設 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.10		0.07		0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09				
57	棚倉町	中学校	棚倉町立棚倉中学校	10月8日	50cm	0.11		0.09		0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.09	○			
					1m	0.11	0.12	0.09	0.11	0.09	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09			0.10	
58	棚倉町	高等学校	修明高校	10月8日	50cm	0.10		0.10		0.10	0.13	0.13	0.11	0.10	0.11				
					1m	0.10	0.12	0.09	0.12	0.10	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11			0.13	
59	矢祭町	こども園	やまつりこども園	10月8日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.06		0.07		0.08	0.07	0.06	0.05	0.08	0.07				
60	矢祭町	小学校	矢祭町立下関河内小学校	10月8日	50cm	0.07	0.09	0.06	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.07		0.06		0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08				
61	矢祭町	小学校	矢祭町立東館小学校	10月8日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	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		0.07		0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08				

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8日調査分速報)

平成27年11月12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( $\mu\text{Sv/h}$ )											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									
						50cm or 1m	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			
62	矢祭町	小学校	矢祭町立石井小学校	10月8日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.12	0.07	0.08	0.07	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:0.07	
					1m	0.10				0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07				
63	矢祭町	小学校	矢祭町立関岡小学校	10月8日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.11	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.08				0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09				
64	矢祭町	小学校	矢祭町立内川小学校	10月8日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.11	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	
					1m	0.09				0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08				
65	矢祭町	中学校	矢祭町立矢祭中学校	10月8日	50cm	0.09				0.08	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	○			
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	0.09			0.10	
66	会津若松市	小学校	会津若松市立立川南小学校	10月8日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.13	0.17	0.16	0.10	0.15	0.14	0.15		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.07				0.13	0.16	0.14	0.11	0.15	0.14				
67	会津若松市	中学校	会津若松市立一箕中学校	10月8日	50cm	0.08				0.07	0.09	0.07	0.10	0.10	0.09				
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.11	0.08			0.08	
68	会津若松市	中学校	会津若松市立第一中学校	10月8日	50cm	0.08				0.10	0.09	0.10	0.10	0.14	0.11				
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.11	0.12	0.10			0.11	
69	会津若松市	中学校	会津若松市立第二中学校	10月8日	50cm	0.10				0.10	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11				
					1m	0.09	0.08	0.10	0.07	0.09	0.11	0.11	0.12	0.12	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8日調査分速報)

平成27年11月12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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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									
						50cm or 1m	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	
70	会津若松市	中学校	会津若松市立第三中学校	10月8日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.11	0.10	0.12	0.10	0.09	0.10	/	○		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.10	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11			
71	会津若松市	中学校	会津若松市立第四中学校	10月8日	50cm	0.07	/	0.09	/	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	/			
					1m	0.08	0.07	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09			
72	会津若松市	中学校	会津若松市立第五中学校	10月8日	50cm	0.06	/	0.07	/	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	/	○		
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08			
73	相馬市	保育園	みなと保育園	10月8日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.06	/	0.06	/	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	/			
74	相馬市	保育園	相馬保育園	10月8日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	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	
					1m	0.08	/	0.07	/	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	/			
75	相馬市	保育園	中村報徳保育園	10月8日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	○	[正門] みどり幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.08	/	0.08	/	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	/			
76	相馬市	保育園	福島ヤクルト販売(株)相馬センターそう まっこ保育室	10月8日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.13	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.09	/	0.13	/	/	/	/	/	/	/	/			
77	相馬市	幼稚園	相馬市立大野幼稚園	10月8日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.06	/	0.06	/	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	/			

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8日調査分速報)

平成27年11月12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	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )											表土除去 実施状況	備考		
					測定高さ		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								
					50cm or 1m	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				
78	相馬市	幼稚園	相馬市立飯豊幼稚園	10月8日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	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		
					1m	0.08		0.09		0.09	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09				
79	相馬市	幼稚園	相馬市立磯部幼稚園	10月8日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.08		0.08		0.06	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07				
80	相馬市	幼稚園	相馬市立日立木幼稚園	10月8日	50cm	0.09	0.08	0.07	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:0.09		
					1m	0.08		0.07		0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08				
81	相馬市	幼稚園	相馬市立八幡幼稚園	10月8日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.12	0.09	0.10	0.09	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.09		0.08		0.09	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10				
82	相馬市	小学校	相馬市立磯部小学校	10月8日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	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	0.07		0.07		0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07				
83	相馬市	小学校	相馬市立日立木小学校	10月8日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.11	0.09	○	※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	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09				
84	相馬市	小学校	相馬市立八幡小学校	10月8日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.09		0.08		0.06	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08				
85	相馬市	中学校	相馬市立磯部中学校	10月8日	50cm	0.09		0.09		0.06	0.07	0.07	0.10	0.08	0.08	○			
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・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									
						50cm or 1m	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	
86	新地町	保育園	駒ヶ嶺保育所	10月8日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.05	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.07		0.07		0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06				
87	新地町	保育園	新地保育所	10月8日	50cm	0.09	0.08	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:0.06	
					1m	0.07		0.07		0.05	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06				
88	新地町	保育園	福田保育所	10月8日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.06	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05	
					1m	0.07		0.06		0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05				
89	新地町	小学校	新地町立駒ヶ嶺小学校	10月8日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.12		0.10		0.05	0.06	0.07	0.04	0.05	0.05				
90	新地町	小学校	新地町立新地小学校	10月8日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.09	0.06	0.08	0.08	0.07	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	
					1m	0.08		0.08		0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07				
91	新地町	小学校	新地町立福田小学校	10月8日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.08		0.08		0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06				
92	新地町	中学校	新地町立尚英中学校	10月8日	50cm	0.09		0.10		0.07	0.06	0.07	0.10	0.08	0.08	○			
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.07	0.07	0.06	0.09	0.07	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8日調査分速報)

平成27年11月12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) —・・・表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )											表土除去 実施状況	備考		
					測定高さ		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								
					50cm or 1m	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				
93	新地町	高等学校	新地高校	10月8日	50cm	0.09	△	0.08	△	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	△	○		
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06			

※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。