

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5日～11月5日実施)

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		
					50cm or 1m	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					
983	会津若松市	保育園	つるが保育園	10月5日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.07		0.07		0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08					
984	会津若松市	保育園	会津若松市荒館保育所	10月5日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.10	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11	0.13		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.08		0.08		0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11					
985	会津若松市	保育園	若松第一保育園	10月5日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07	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	0.06		0.06		0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08					
986	会津若松市	保育園	若松第二保育園	10月5日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	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:0.09		
					1m	0.09		0.08		0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08					
987	会津若松市	保育園	若松第三保育園	10月5日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	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		0.07		0.09	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08					
988	会津若松市	保育園	会津若松市中央保育所	10月5日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	0.08	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	0.08		0.09		0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08					
989	会津若松市	保育園	すくすく園	10月5日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.06		0.07		0.07	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08					
990	会津若松市	保育園	どんぐり山保育園	10月5日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	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	0.06		0.06		0.07	0.07	0.07	0.05	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5日～11月5日実施)

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		
					50cm or 1m	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					
991	会津若松市	保育園	面川報徳保育園	10月5日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07			
					1m	0.05	/	0.06	/	0.04	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	/				
992	会津若松市	保育園	門田報徳保育園	10月5日	50cm	0.06	/	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	[正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08			
					1m	0.06	/	0.06	/	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	/				
993	会津若松市	保育園	会津報徳保育園	10月5日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.10	0.08	0.08	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:0.11				
					1m	0.08	/	0.07	/	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08		/			
994	会津若松市	保育園	博愛園	10月5日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.05	0.08	0.07	0.08	0.09	0.06	0.08	0.08	○ [校庭・園庭等] 北側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.08			
					1m	0.07	/	0.06	/	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	/				
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	○ [校庭・園庭等] 南側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.07			
					1m	/	/	/	/	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	/				
995	会津若松市	保育園	南町保育園	10月5日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.10	0.07	0.06	0.07	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	0.08	/	0.06	/	0.09	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	/				
996	会津若松市	保育園	会津婦人会保育園	10月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	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:0.09			
					1m	0.07	/	0.08	/	0.07	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5日～11月5日実施)

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	
					50cm or 1m	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			
997	会津若松市	保育園	のぞみ保育園	10月5日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	0.08	0.10	0.08	0.09	0.08	※	[校庭・園庭等] 西側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.08	/	/	0.07	/	0.08	0.10	0.07	0.10	0.09	0.09			
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	※	[校庭・園庭等] 東側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	/	/	/	/	0.07	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08				
998	会津若松市	保育園	会津若松市広田保育所	10月5日	50cm	0.12	0.10	0.12	0.10	0.13	0.15	0.13	0.12	0.16	0.14	0.13		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.14	/	/	0.12	/	0.13	0.15	0.13	0.11	0.16	0.14			
999	会津若松市	保育園	大戸報徳保育園	10月5日	50cm	0.06	/	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08		[正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.06	/	0.06	/	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07				
1000	会津若松市	保育園	会津若松市川南保育所	10月5日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.11	0.10	0.09	0.14	0.12	0.11	0.11		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.07	/	/	0.07	/	0.10	0.11	0.08	0.14	0.12	0.11			
1001	会津若松市	保育園	さくらんぼ保育園	10月5日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.07	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/				
1002	会津若松市	保育園	会津中央病院付属保育園プリスクール 水輝	10月5日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.13	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	0.12		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.10	/	/	0.10	/	0.11	0.11	0.08	0.08	0.09	0.09			
1003	会津若松市	保育園	若竹ベビーホーム	10月5日	50cm	/	/	0.07	0.08	0.10	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	0.11		[正門] 無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	/	/	0.06	/	0.10	0.09	0.08	0.11	0.10	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5日～11月5日実施)

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(μSv/h)										表土除去 実施状況	備考	
					50cm or 1m	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			
1004	会津若松市	保育園	Lotus Kids	10月5日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	ー	[正門][校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.07	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
1005	会津若松市	保育園	幸くる保育園	10月5日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.06	/	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.09	/	0.07	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
1006	会津若松市	保育園	湊しらとり保育園	10月6日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	0.09	0.10	0.11	0.10	0.12	/	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.07	/	0.07	/	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	/			
1007	会津若松市	保育園	福島県立医科大学会津医療センター (つくし園)	10月6日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	/	[正門] 病院正面玄関 [昇降口] つくし園入口 [校庭・園庭等] 2階ベランダ ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.06	/	0.09	/	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	/			
1008	会津若松市	保育園	まな児遊園	10月6日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	ー	[正門][校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
1009	会津若松市	保育園	マウントベビーハウス	10月6日	50cm	0.06	0.09	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	/	[校庭・園庭等] 駐車場 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.06	/	0.07	/	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	/			
1010	会津若松市	保育園	ムーミンベビー&チャイルドルーム	10月6日	50cm	/	/	0.07	0.08	0.07	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	/	[正門]無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	/	/	0.07	/	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	/			
1011	会津若松市	保育園	一般財団法人 竹田健康財団 竹田綜合病院 院内保育所	10月6日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.11	0.10	0.09	0.09	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:0.14	
					1m	0.08	/	0.08	/	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	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5日～11月5日実施)

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									
						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					
1012	会津若松市	保育園	医療法人 明精会附属病院内託児所	10月6日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.13	0.12	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	[校庭・園庭等] 西側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.15		
					1m	0.09	/	0.10	/	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.12	/			
					50cm	/	/	/	/	0.11	0.10	0.14	0.15	0.11	0.12	0.15			
					1m	/	/	/	/	0.11	0.10	0.14	0.16	0.11	0.12	/			
1013	会津若松市	こども園	認定こども園 子どもの森	10月5日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.13	0.07	0.08	0.13	0.10	0.11	○ 会津保育園と白梅幼稚園が統合 [正門] 南側正門 [昇降口] 会津保育園 [校庭・園庭等] 東側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.08	/	0.07	/	0.09	0.12	0.07	0.07	0.13	0.10	/			
					50cm	0.09	0.08	0.06	0.08	0.10	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.16			
					1m	0.09	/	0.06	/	0.10	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	/			
1014	会津若松市	こども園	会津慈光こども園	10月5日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	○ いちごちゃんルームと会津慈光幼稚園が統合 [正門] 東側正門 [昇降口] いちごちゃんルーム [校庭・園庭等] 園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.08	/	0.07	/	0.07	0.06	0.05	0.08	0.07	0.07	/			
					50cm	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07		0.07	
					1m	0.06	/	0.06	/	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	/			
1015	会津若松市	こども園	みなみ若葉こども園	10月5日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	※ みなみ若葉エンゼル園とみなみ若葉幼稚園が統合 [正門] 北側正門 [昇降口] みなみ若葉エンゼル園 ※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	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	/			
					50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/		/	
					1m	0.06	/	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5日～11月5日実施)

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		
					50cm or 1m	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					
1016	会津若松市	こども園	認定こども園若松第二幼稚園	10月6日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	○	第8回学校等名称:若松第二幼稚園 [昇降口]若松第二幼稚園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.07	/	/	0.07	/	/	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06			/	
					50cm	/	/	0.05	/	/	/	/	/	/	/	/			/	
					1m	/	/	0.06	/	/	/	/	/	/	/	/			/	
1017	会津若松市	こども園	認定こども園榎の木	10月7日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	○	第8回学校等名称:東行仁幼稚園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05		
					1m	0.05	/	/	0.05	/	/	0.04	0.05	0.06	0.06	0.05			0.05	/
1018	会津若松市	こども園	認定こども園こばとらんど	10月15日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	○	アップルハウスとこばと幼稚園が統合 アップルハウス ※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	0.09	0.09			/	
				10月6日	50cm	0.12	0.11	0.07	0.07	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11			こばと幼稚園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.12	/	/	0.07	/	/	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10				/
1019	会津若松市	こども園	認定子ども園 若松第一幼稚園	10月6日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	○	第8回学校等名称:若松第一幼稚園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.07	/	/	0.07	/	/	0.06	0.08	0.07	0.08	0.06			0.07	/
1020	会津若松市	こども園	認定こども園 若松第三幼稚園	10月6日	50cm	0.07	0.09	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	○	第8回学校等名称:若松第三幼稚園 ※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	0.08	0.08	0.09	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5日～11月5日実施)

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(μSv/h)										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	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					
1021	会津若松市	こども園	認定こども園 慈光第二幼稚園	10月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.05	0.07	0.08	0.07	0.07	○	第8回学校等名称:慈光第二幼稚園 [校庭・園庭等] 園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.06		0.06		0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07					
					50cm					0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07				
					1m					0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06					
1022	会津若松市	こども園	とうみょう子ども園	10月6日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.06	0.09	0.10	0.08	0.07	0.09	0.09	○	第8回学校等名称:東明幼稚園 ※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	0.07	0.08	0.08					
1023	会津若松市	幼稚園	会津若松市立荒館幼稚園	10月7日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.11	0.11	0.10	0.10	0.13	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11			
					1m	0.08		0.07		0.10	0.09	0.10	0.09	0.12	0.10					
1024	会津若松市	幼稚園	会津若松市立河東第三幼稚園	10月6日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	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:0.09			
					1m	0.09		0.09		0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.10					
1025	会津若松市	幼稚園	会津若松市立川南幼稚園	10月6日	50cm	0.10	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	0.12	0.12	0.13	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09			
					1m	0.09		0.08		0.08	0.09	0.11	0.11	0.12	0.10					
1026	会津若松市	幼稚園	菅原若葉幼稚園	10月6日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.06	0.09	0.05	0.09	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08			
					1m	0.09		0.09		0.09	0.06	0.08	0.06	0.08	0.07					
1027	会津若松市	幼稚園	会津若葉幼稚園	10月6日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	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		0.07	0.09	0.09	0.09	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5日～11月5日実施)

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(μSv/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	
1028	会津若松市	幼稚園	会津若松ザベリオ学園幼稚園	10月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	○	[正門] 南門 会津若松ザベリオ学園小学校、同中学校、同高校と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	/	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08				
					50cm	0.08	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/				
					1m	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	/				
1029	会津若松市	幼稚園	富岡幼稚園あいびっくズケアセンター	10月6日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.14	0.09	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	0.09	/	0.08	/	0.11	0.13	0.09	0.12	0.13	0.12	/			
1030	会津若松市	幼稚園	若松聖愛幼稚園	10月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	○	※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	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	/			
1031	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	10月7日	50cm	0.09	0.12	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.08	0.10	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.11	/	0.09	/	0.09	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	/			
1032	会津若松市	小学校	会津若松市立一箕小学校	10月7日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06	0.10	0.09	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	0.09	/	0.07	/	0.08	0.06	0.09	0.09	0.06	0.08	/			
1033	会津若松市	小学校	会津若松市立行仁小学校	10月7日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	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:0.10	
					1m	0.06	/	0.07	/	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	/			
1034	会津若松市	小学校	会津若松市立城北小学校	10月7日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.09	0.07	0.09	0.11	0.07	0.09	0.09	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.10	/	0.10	/	0.08	0.07	0.10	0.08	0.09	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5日～11月5日実施)

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(μSv/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			
1035	会津若松市	小学校	会津若松市立神指小学校	10月7日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.12	0.17	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.09		0.08		0.11	0.16	0.16	0.15	0.16	0.15			
1036	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	10月7日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.10	0.12	0.10	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14	
					1m	0.08		0.08		0.12	0.11	0.12	0.11	0.13	0.12			
1037	会津若松市	小学校	会津若松市立荒館小学校	10月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.15	0.12	0.10	0.15	0.12	0.15	※ [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.08		0.09		0.10	0.15	0.11	0.10	0.15	0.12			
1038	会津若松市	小学校	会津若松市立湊小学校	10月7日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.07	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		0.09		0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08			
1039	会津若松市	小学校	会津若松市立東山小学校	10月7日	50cm	0.07	0.11	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.08	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		0.07		0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09			
1040	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	10月7日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	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		0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07			
1041	会津若松市	小学校	会津若松市立小金井小学校	10月7日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.12	0.08	0.09	0.08	0.07	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	0.08		0.11		0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08			
1042	会津若松市	小学校	会津若松市立門田小学校	10月7日	50cm	0.08	0.05	0.10	0.07	0.12	0.11	0.10	0.11	0.12	0.11	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.07		0.09		0.11	0.11	0.10	0.10	0.13	0.11			

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5日～11月5日実施)

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(μSv/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	
1043	会津若松市	小学校	会津若松市立日新小学校	10月7日	50cm	0.09	0.12	0.10	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	0.09	0.11	0.12	※	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.10		0.09		0.11	0.11	0.12	0.11	0.09	0.11				
1044	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	10月7日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09	0.11	0.11	0.11	0.11	0.07	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		0.11		0.11	0.10	0.11	0.11	0.07	0.10				
1045	会津若松市	小学校	会津若松市立鶴城小学校	10月7日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08		仮設校舎 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.09		0.06		0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07				
1046	会津若松市	小学校	会津若松市立謹教小学校	10月7日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	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:0.08		
					1m	0.06		0.09		0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09				
1047	会津若松市	小学校	会津若松市立河東学園小学校	10月7日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.14	0.11	0.13	0.16	0.13	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15		
					1m	0.09		0.12		0.13	0.12	0.12	0.16	0.13	0.13				
1048	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	10月7日	50cm	0.09	0.07	0.11	0.10	0.08	0.07	0.07	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		0.11		0.07	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07				
1049	会津若松市	小学校	会津若松市立川南小学校	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		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13		
					1m	0.07		0.08		0.13	0.16	0.14	0.11	0.15	0.14				
1050	会津若松市	小学校	大熊町立小学校(旧河東第三小学校)	10月6日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.11	0.11	0.11	0.08	0.09	0.10	○	熊町小学校、大野小学校で共用使用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.10		0.09		0.10	0.10	0.10	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5日～11月5日実施)

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(μSv/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
1051	会津若松市	小学校	会津若松ザベリ才学園小学校	10月9日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	○	[正門] 会津若松ザベリ才学園幼稚園、同中学校、同高校と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07		
1052	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	0.08	0.09	0.09	0.07	0.09	0.07	0.10	0.10	0.09	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		
1053	会津若松市	中学校	福島県立会津学鳳中学校	10月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.13	0.09	0.14	0.12	0.13	0.12	0.12		[正門] 会津学鳳高校と共用 [校庭・園庭等] 運動場 会津学鳳高校と共用
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.11	0.10	0.13	0.14	0.12	0.12	0.13		
					50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.13	0.12	0.12	0.09	0.11	0.11	0.11	○	[校庭・園庭等] 野球場 会津学鳳高校と共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.13	0.12	0.13	0.08	0.12	0.12	0.13		
1054	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	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.14	0.11	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		
1055	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	0.08	0.09	0.07	0.10	0.12	0.11	0.12	0.12	0.11	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		
1056	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	0.08	0.09	0.08	0.11	0.10	0.12	0.10	0.09	0.10	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		
1057	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	0.07	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	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		

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5日～11月5日実施)

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(μSv/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	
1058	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	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			
1059	会津若松市	中学校	会津若松市立第六中学校	10月9日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.10	0.11	0.14	0.10	0.14	0.12	○			
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.11	0.12	0.11	0.13	0.11			0.11	
1060	会津若松市	中学校	会津若松市立北会津中学校	10月16日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	○			
					1m	0.11	0.10	0.08	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06			0.06	
1061	会津若松市	中学校	会津若松市立湊中学校	10月16日	50cm	0.07	/	0.09	/	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	○			
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07			0.07	
1062	会津若松市	中学校	会津若松市立河東中学校	10月15日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.10	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	○			
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09			0.09	
1063	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	10月16日	50cm	0.06	/	0.07	/	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	○			
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09			0.10	
1064	会津若松市	中学校	大熊町立大熊中学校会津若松分校	10月16日	50cm	0.08	/	0.06	/	0.11	0.12	0.08	0.12	0.12	0.11	○	[校庭・園庭等] 会津大学短期大学のグラウンドを校庭として使用		
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.10	0.12	0.09	0.12	0.12	0.11			0.14	
1065	会津若松市	中学校	会津若松ザベリオ学園中学校	10月9日	50cm	0.08	0.08	0.09	/	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.07	○	[正門] 会津若松ザベリオ学園幼稚園、同小学校、同高校と共用 [校庭・園庭等] 会津若松ザベリオ学園高校と共用		
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	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5日～11月5日実施)

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(μ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						50cm or 1m	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	
1066	会津若松市	高等学校	会津学鳳高校	10月15日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.13	0.09	0.14	0.12	0.13	0.12	/	[正門] 福島県立会津学鳳中学校と共用 [校庭・園庭等] 運動場 福島県立会津学鳳中学校と共用			
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.11	0.10	0.13	0.14	0.12	0.12	0.13				
					50cm	/	/	/	/	0.13	0.12	0.12	0.09	0.11	0.11	/	[校庭・園庭等] 野球場 福島県立会津学鳳中学校と共用			
					1m	/	/	/	/	0.13	0.12	0.13	0.08	0.12	0.12	0.13				
1067	会津若松市	高等学校	会津工業高校・会津第二高校	10月16日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	/				
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08				
1068	会津若松市	高等学校	会津高校	10月16日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.08	0.10	0.11	0.10	0.08	0.09	/				
					1m	0.06	0.07	0.08	0.10	0.08	0.11	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09				
1069	会津若松市	高等学校	若松商業高校	10月16日	50cm	0.06	/	0.09	/	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	/				
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09				
1070	会津若松市	高等学校	葵高校	10月16日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.11	0.09	0.08	0.11	0.11	0.10	/	[校庭・園庭等] 第1グラウンド			
					1m	0.07	0.08	0.08	0.13	0.10	0.09	0.08	0.11	0.09	0.09	0.11				
					50cm	/	/	/	/	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.11	/	[校庭・園庭等] 第2グラウンド			
					1m	/	/	/	/	0.10	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.13				
1071	会津若松市	高等学校	仁愛高校	10月15日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	/	[校庭・園庭等] 校舎前広場			
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	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5日～11月5日実施)

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	
					50cm or 1m	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			
1072	会津若松市	高等学校	学校法人若松第一高校	10月16日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	/			
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	0.11			
1073	会津若松市	高等学校	会津若松ザベリオ学園高校	10月9日	50cm	0.08	0.08	0.08	/	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.07	/	○	[正門] 会津若松ザベリオ学園幼稚園、同小学校、同中学校と共用 [校庭・園庭等] 会津若松ザベリオ学園中学校と共用	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08			
1074	会津若松市	特別支援学校	福島県立会津養護学校	10月15日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.10	0.13	0.14	0.18	0.10	0.15	0.14	0.17		福島県立養護学校会津分校と同一施設	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.10	0.13	0.15	0.16	0.11	0.14	0.14	0.16			
1075	会津若松市	特別支援学校	福島県立養護学校会津分校	10月15日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.10	0.13	0.14	0.18	0.10	0.15	0.14	0.17		福島県立会津養護学校と同一施設	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.10	0.13	0.15	0.16	0.11	0.14	0.14	0.16			
1076	会津若松市	特別支援学校	福島県立会津養護学校竹田分校	10月16日	50cm	/	/	0.09	0.09	/	/	/	/	/	/	/	—	[正門][校庭・園庭等] 無し [昇降口] 健診棟入口	
					1m	/	/	0.09	0.09	/	/	/	/	/	/	/			
1077	会津若松市	専修学校	AIZUビューティーカレッジ	10月16日	50cm	/	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	/	—	[正門][校庭・園庭等] 無し	
					1m	/	/	0.10	0.10	/	/	/	/	/	/	/			
1078	会津若松市	専修学校	会津若松医師会附属会津看護高等専修学校	10月15日	50cm	0.07	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	—	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	/	/	/	/	/	/	/			
1079	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	10月16日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.09	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10	/	—		
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09	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5日～11月5日実施)

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(μ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考
					50cm or 1m	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			
1080	会津若松市	専修学校	仁愛看護福祉専門学校	10月15日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.11	0.14	0.12	0.11	0.15	0.13	/	介護福祉科校舎(旧河東第一小学校)	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.08	0.11	0.14	0.12	0.12	0.15	0.13	0.11		
					50cm	0.08	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	— 看護科校舎 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.10	0.10	/	/	/	/	/	/	/		
1081	会津若松市	専修学校	会津服装専門学校	10月15日	50cm	0.09	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	— [校庭・園庭等] 無し		
					1m	0.09	0.11	0.10	0.11	/	/	/	/	/	/			
1082	会津若松市	専修学校	専修学校城南スクール	10月16日	50cm	/	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/	— [正門][校庭・園庭等] 無し		
					1m	/	/	0.08	0.07	/	/	/	/	/	/			
1083	喜多方市	保育園	東町のびやか保育園	10月21日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.08	/	0.07	/	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	/		
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	[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	/	/	/	/	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	/		
1084	喜多方市	保育園	さくらっこ保育園	10月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	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:0.07	
					1m	0.07	/	0.06	/	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	/		
1085	喜多方市	保育園	ひめさゆり保育園	10月19日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.09	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:0.10	
					1m	0.08	/	0.08	/	0.07	0.07	0.09	0.09	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5日～11月5日実施)

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		
					50cm or 1m	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					
1086	喜多方市	保育園	喜多方市第一保育所	10月21日	50cm	/	/	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	[正門]無し ※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	0.09	0.10	0.09	0.09	/				
1087	喜多方市	保育園	喜多方市第二保育所	10月22日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	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			
					1m	0.07	/	0.10	/	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	/				
1088	喜多方市	保育園	喜多方市第四保育所	10月19日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11			
					1m	0.08	/	0.08	/	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.09	/				
1089	喜多方市	保育園	道光保育所	10月21日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.10	0.12	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	0.07	/	0.08	/	0.09	0.07	0.10	0.12	0.09	0.09	/				
1090	喜多方市	保育園	喜多方市駒形保育所	10月20日	50cm	0.12	0.11	0.09	0.08	0.17	0.14	0.14	0.14	0.16	0.15	0.16	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.17			
					1m	0.11	/	0.09	/	0.17	0.14	0.14	0.14	0.16	0.15	/				
1091	喜多方市	保育園	喜多方市姥堂保育所	10月20日	50cm	0.11	0.09	0.08	0.08	0.13	0.13	0.13	0.13	0.19	0.14	0.14	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14			
					1m	0.10	/	0.08	/	0.12	0.12	0.14	0.13	0.17	0.14	/				
1092	喜多方市	保育園	喜多方市堂島保育所	10月21日	50cm	0.11	0.10	0.07	0.08	0.12	0.13	0.15	0.15	0.15	0.14	0.14	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11			
					1m	0.12	/	0.08	/	0.12	0.13	0.14	0.14	0.15	0.14	/				
1093	喜多方市	保育園	喜多方市山都保育所	10月19日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.10	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	0.08	/	0.09	/	0.09	0.10	0.08	0.08	0.10	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5日～11月5日実施)

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									
						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			
1094	喜多方市	保育園	喜多方市西羽賀保育所	10月19日	50cm	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	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:0.08	
					1m	0.10		0.07		0.08	0.11	0.10	0.09	0.08	0.09				
1095	喜多方市	保育園	塩川のびやか保育園	10月21日	50cm	0.08		0.08		0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	○	新規調査のため、第8回調査結果無し	
					1m	0.08		0.07		0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07			
1096	喜多方市	保育園	東町さつき保育所	10月21日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.06	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	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		0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09			
1097	喜多方市	保育園	桜ヶ丘保育園	10月21日	50cm			0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	○	[正門] 無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m			0.07		0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07			
1098	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園	10月19日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.09	0.07	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:0.07	
					1m	0.08		0.09		0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08			
1099	喜多方市	保育園	ホッツランドどんぐりの森	10月20日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.08	0.12	0.09	0.10	0.10	0.12	0.11		○	[校庭・園庭等] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し	
					1m	0.08		0.08		0.10	0.09	0.11	0.10	0.12	0.10				
1100	喜多方市	保育園	ドレミ保育園	10月20日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	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	0.09		0.07		0.06	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07				
1101	喜多方市	保育園	きっずはうす	10月20日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	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	0.07		0.08		0.07	0.08	0.07	0.08	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5日～11月5日実施)

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	
					50cm or 1m	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			
1102	喜多方市	保育園	こすもす保育園	10月20日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.10	0.10	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13		第8回学校等名称:託児ルームこすもす ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.08		0.08		0.10	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12				
1103	喜多方市	保育園	塩川すこやか育児園	10月21日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06	
					1m	0.08		0.07		0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08				
1104	喜多方市	こども園	認定こども園喜多方教会付属いずみ幼稚園	10月21日	50cm			0.07	0.06	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10		[正門]無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m			0.07		0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10				
1105	喜多方市	幼稚園	喜多方市立岩月幼稚園	10月19日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.10	0.07	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	0.07		0.09		0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08				
1106	喜多方市	幼稚園	喜多方市立関柴幼稚園	10月20日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.13		※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	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10				
1107	喜多方市	幼稚園	喜多方市立熊倉幼稚園	10月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.12	0.10	0.10	0.13	0.11	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.08		0.08		0.09	0.11	0.10	0.10	0.12	0.10				
1108	喜多方市	幼稚園	喜多方市立すぎっこ幼稚園	10月19日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.07	0.10	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		0.07		0.09	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09				
1109	喜多方市	幼稚園	喜多方市立第一幼稚園	10月21日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11	0.09	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	0.08		0.08		0.09	0.10	0.10	0.08	0.10	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5日～11月5日実施)

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(μSv/h)										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	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					
1110	喜多方市	幼稚園	喜多方市立第二幼稚園	10月21日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.12	○	[正門] 喜多方市立第二小学校と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.07	/	0.09	/	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	/				
1111	喜多方市	幼稚園	喜多方市立松山幼稚園	10月19日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	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:0.09		
					1m	0.08	/	0.08	/	0.09	0.09	0.08	0.10	0.11	0.09	/				
1112	喜多方市	幼稚園	喜多方市立豊川幼稚園	10月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.11	0.09	0.10	0.12	0.10	0.12	○	※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	0.11	0.09	0.09	0.13	0.10	/				
1113	喜多方市	幼稚園	喜多方市立慶徳幼稚園	10月20日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.07	/	0.08	/	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	/				
1114	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	10月21日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.12	0.12	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	/	0.11	0.10	0.12	0.11	0.09	0.11	/				
1115	喜多方市	幼稚園	信愛幼稚園	10月21日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	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	0.09	/	0.08	/	0.09	0.09	0.10	0.07	0.09	0.09	/				
1116	喜多方市	幼稚園	塩川幼稚園	10月21日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.14	0.13	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	/	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.12	/				
1117	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	10月20日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.12	0.11	0.10	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.07	/	0.07	/	0.08	0.09	0.09	0.11	0.12	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5日～11月5日実施)

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			
1118	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	10月20日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.08	0.08	0.06	0.08	0.11	0.08	0.08	0.11	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.06	/	0.06	/	0.08	0.07	0.08	0.11	0.07	0.08	/		
1119	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩小学校	10月19日	50cm	0.11	0.15	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	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	0.10	/	0.08	/	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	/		
1120	喜多方市	小学校	喜多方市立加納小学校	10月19日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	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	0.09	/	0.07	/	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	/		
1121	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	10月21日	50cm	0.07	0.09	0.06	0.09	0.07	0.09	0.10	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:0.08	
					1m	0.07	/	0.07	/	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	/		
1122	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	10月22日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.11	[正門] 喜多方市第二幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.08	/	0.10	/	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	/		
1123	喜多方市	小学校	喜多方市立第三小学校(旧喜多方市岩月小学校)	10月19日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.09	0.13	0.10	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.10	/	0.10	/	0.08	0.08	0.09	0.10	0.13	0.10	/		
1124	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	10月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.11	0.11	0.08	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	0.09	/	0.08	/	0.09	0.11	0.11	0.09	0.09	0.10	/		
1125	喜多方市	小学校	喜多方市立豊川小学校	10月20日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.09	0.08	0.09	0.10	0.12	0.09	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	/	0.08	0.08	0.11	0.11	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5日～11月5日実施)

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									
							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			
1126	喜多方市	小学校	喜多方市立慶徳小学校	10月20日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.08		0.08		0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10			
1127	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	10月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	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		0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.10			
1128	喜多方市	小学校	喜多方市立駒形小学校	10月20日	50cm	0.10	0.13	0.08	0.07	0.12	0.14	0.15	0.11	0.12	0.13	0.13	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.11		0.08		0.12	0.14	0.14	0.12	0.13	0.13			
1129	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	10月20日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.08	0.15	0.17	0.14	0.13	0.10	0.14	0.15	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15	
					1m	0.11		0.11		0.15	0.16	0.14	0.13	0.11	0.14			
1130	喜多方市	小学校	喜多方市立姥堂小学校	10月20日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.08	0.11	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.11		0.09		0.10	0.13	0.13	0.14	0.12	0.12			
1131	喜多方市	小学校	喜多方市立堂島小学校	10月21日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.10	0.12	0.12	0.14	0.11	0.11	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		0.11		0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12			
1132	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	10月19日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.10	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		0.07		0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09			
1133	喜多方市	小学校	喜多方市立高郷小学校	10月19日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	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:0.08	
					1m	0.09		0.09		0.09	0.09	0.08	0.08	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5日～11月5日実施)

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(μSv/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	
1134	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	10月19日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.08	0.13	0.09	0.11	0.09	0.10	/			
					1m	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11			
1135	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	10月21日	50cm	0.10	/	0.06	/	0.10	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	/			
					1m	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	0.10	0.08	0.08	0.09			
1136	喜多方市	中学校	喜多方市立第二中学校	10月21日	50cm	0.07	/	0.10	/	0.11	0.12	0.10	0.12	0.10	0.11	/			
					1m	0.08	0.09	0.11	0.11	0.11	0.11	0.09	0.13	0.10	0.11	0.11			
1137	喜多方市	中学校	喜多方市立第三中学校	10月21日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.09	/			
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.07	0.09	0.10	0.11	0.09	0.09			
1138	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	10月20日	50cm	0.09	/	0.11	/	0.11	0.15	0.13	0.13	0.14	0.13	/			
					1m	0.09	0.07	0.12	0.12	0.10	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12			
1139	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	10月19日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11	/			
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11			
1140	喜多方市	中学校	喜多方市立高郷中学校	10月19日	50cm	0.07	/	0.09	/	0.08	0.09	0.14	0.09	0.11	0.10	/			
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	0.14	0.07	0.11	0.09	0.08			
1141	喜多方市	高等学校	喜多方東高校	10月21日	50cm	0.07	/	0.09	/	0.10	0.09	0.09	0.12	0.10	0.10	/			
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11			

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5日～11月5日実施)

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(μSv/h)										表土除去 実施状況	備考			
						50cm or 1m	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	
1142	喜多方市	高等学校	喜多方高校	10月20日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.08	0.11	0.09	0.08	0.09	0.09	/				
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.11	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10				
1143	喜多方市	高等学校	喜多方桐桜高校	10月20日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.09	0.06	0.09	0.09	0.10	0.09	/				
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09				
1144	喜多方市	高等学校	耶麻農業高校	10月19日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.10	0.08	0.11	0.10	0.09	0.10	/				
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10				
1145	喜多方市	専修学校	喜多方准看護高等専修学校	10月20日	50cm	0.07	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	— [校庭・園庭等] 無し			
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/				
1146	北塩原村	保育園	芙蓉保育園	10月14日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.11	0.09	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:0.12			
					1m	0.08	/	0.08	/	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	/				
1147	北塩原村	幼稚園	北塩原村立さくら幼稚園	10月14日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09			
					1m	0.07	/	0.08	/	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	/				
1148	北塩原村	幼稚園	北塩原村立裏磐梯幼稚園	10月14日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	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	0.09	/	0.07	/	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	/				
1149	北塩原村	小学校	北塩原村立さくら小学校	10月14日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.12	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.17	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16			
					1m	0.10	/	0.10	/	0.14	0.12	0.13	0.14	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5日～11月5日実施)

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			
1150	北塩原村	小学校	北塩原村立裏磐梯小学校	10月14日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.13	0.11	0.13	0.14	0.12	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.09		0.11		0.10	0.12	0.10	0.13	0.14	0.12				
1151	北塩原村	中学校	北塩原村立第一中学校	10月14日	50cm	0.09		0.10		0.11	0.11	0.13	0.14	0.14	0.13		[正門] 西側正門		
					1m	0.09	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.14	0.13	0.13	0.12	0.15			
					50cm	0.08													[正門] 東側正門
					1m	0.09	0.10												
1152	北塩原村	中学校	北塩原村立裏磐梯中学校	10月14日	50cm	0.10		0.11		0.15	0.17	0.16	0.17	0.17	0.16				
					1m	0.10	0.11	0.11	0.12	0.14	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.18			
1153	西会津町	保育園	野沢保育所	10月22日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.09	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		0.08		0.07	0.07	0.09	0.06	0.09	0.08				
1154	西会津町	保育園	野沢保育所芝草分所	10月22日	50cm			0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.07	0.09	0.09	0.09	※	[正門] 無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m			0.07		0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08				
1155	西会津町	保育園	群岡保育所	10月22日	50cm	0.05	0.07	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09		※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	0.10	0.10	0.08	0.11	0.10				
1156	西会津町	保育園	尾野本保育所	10月22日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	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		0.09		0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	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5日～11月5日実施)

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		
					50cm or 1m	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					
1157	西会津町	小学校	西会津町立西会津小学校	10月22日	50cm	0.07	/	0.07	/	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	/	○	施設移転により新規調査のため、第8回調査結果無し		
					1m	0.07	/	0.07	/	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	/				
1158	西会津町	中学校	西会津町立西会津中学校	10月22日	50cm	0.08	/	0.11	/	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	/	[校庭・園庭等] 東側校庭			
					1m	0.07	0.07	0.10	0.11	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07				
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	0.10	0.06	0.08	0.08	/	[校庭・園庭等] 西側校庭			
					1m	/	/	/	/	0.09	0.11	0.10	0.05	0.08	0.09	0.08				
1159	西会津町	高等学校	西会津高校	10月22日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.07	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	/	[正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し			
					1m	0.07	/	0.09	0.07	0.06	0.07	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07				
1160	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	/				
					50cm	/	/	/	/	0.06	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 東側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.06			
					1m	/	/	/	/	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	/				
1161	磐梯町	幼稚園	磐梯町立磐梯幼稚園	10月9日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	/	/	/	/	/	/	○	[校庭・園庭等] 工事中のため、測定不可			
					1m	0.06	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/			/		
1162	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第一小学校	10月15日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.09	0.09	0.07	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:0.10				
					1m	0.06	/	0.09	/	0.09	0.07	0.10	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5日～11月5日実施)

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			
1163	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第二小学校	10月15日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.09	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:0.09	
					1m	0.09	/	0.07	/	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	/			
1164	磐梯町	中学校	磐梯町立磐梯中学校	10月9日	50cm	0.09	/	0.12	/	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	/	○	[正門] 工事中により第8回調査地点と異なるため、調査結果無し	
					1m	0.07	/	0.11	0.12	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07			
1165	猪苗代町	保育園	中ノ沢保育所	10月15日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.12	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14	
					1m	0.09	/	0.07	/	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	/			
1166	猪苗代町	保育園	猪苗代保育所	10月15日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.09	0.08	0.10	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	0.05	/	0.08	/	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	/			
1167	猪苗代町	保育園	ミニテル保育園	10月16日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	○	[正門] マンション入口 [昇降口] ミニテル保育園入口 [校庭・園庭等] ホテルリステル猪苗代の施設(アスレチックエリア等)を園庭として使用 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.08	/	0.10	/	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	/			
1168	猪苗代町	保育園	フォーチュン・キディ・ガーデン	10月16日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.07	/	/	/	/	/	/	/	—	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.06	/	0.07	/	/	/	/	/	/	/	/			
1169	猪苗代町	こども園	猪苗代町立さくらこども園	10月15日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	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:0.09	
					1m	0.07	/	0.06	/	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	/			
1170	猪苗代町	幼稚園	猪苗代町立吾妻幼稚園	10月15日	50cm	0.10	0.13	0.09	0.11	0.10	0.11	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	○	※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	0.11	0.13	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5日～11月5日実施)

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								
						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
1171	猪苗代町	幼稚園	猪苗代町立猪苗代幼稚園	10月15日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.07	/	0.07	/	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	/		
1172	猪苗代町	幼稚園	猪苗代町立千里幼稚園	10月15日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.10	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	0.06	/	0.06	/	0.09	0.07	0.10	0.08	0.06	0.08	/		
1173	猪苗代町	幼稚園	猪苗代町立翁島幼稚園	10月15日	50cm	0.06	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	0.07	0.09	0.11	猪苗代町立翁島小学校と同一施設 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.06	/	0.08	/	0.09	0.09	0.08	0.11	0.08	0.09	/		
1174	猪苗代町	小学校	猪苗代町立緑小学校	10月15日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.11	0.10	0.12	0.11	0.10	0.11	0.09	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.07	/	0.08	/	0.10	0.10	0.12	0.10	0.10	0.10	/		
1175	猪苗代町	小学校	猪苗代町立長瀬小学校	10月16日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	※ [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.08	/	0.09	/	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	/		
1176	猪苗代町	小学校	猪苗代町立吾妻小学校	10月15日	50cm	0.08	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10	0.12	0.13	0.12	0.12	0.14	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15	
					1m	0.08	/	0.09	/	0.12	0.10	0.12	0.13	0.12	0.12	/		
1177	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	10月16日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.11	0.13	0.10	0.12	[正門] 北側正門 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.08	/	0.10	/	0.10	0.10	0.09	0.12	0.12	0.11	/		
					50cm	0.08	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	[正門] 南側正門
					1m	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5日～11月5日実施)

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									
							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			
1178	猪苗代町	小学校	猪苗代町立千里小学校	10月15日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09	0.07	0.07	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	0.07	0.06	0.09	0.08	0.08			
1179	猪苗代町	小学校	猪苗代町立翁島小学校	10月15日	50cm	0.06	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	0.07	0.09	0.11	猪苗代町立翁島幼稚園と同一施設 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.06		0.08		0.09	0.09	0.08	0.11	0.08	0.09			
1180	猪苗代町	中学校	猪苗代町立東中学校	10月15日	50cm	0.08		0.09		0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.10			
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.12	0.11	0.09	0.10			
1181	猪苗代町	中学校	猪苗代町立吾妻中学校	10月15日	50cm	0.08		0.09		0.10	0.10	0.09	0.11	0.12	0.10	○		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.11	0.12	0.11			
1182	猪苗代町	中学校	猪苗代町立猪苗代中学校	10月15日	50cm	0.07		0.09		0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08			
					1m	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09			
1183	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	10月16日	50cm	0.07		0.07		0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08			
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08			
1184	猪苗代町	特別支援学校	福島県立猪苗代養護学校	10月16日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.08	0.12	0.11	0.13	0.10	0.11	0.11			
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.11	0.12	0.12	0.10	0.10	0.11			

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5日～11月5日実施)

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		
					50cm or 1m	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					
1185	会津坂下町	保育園	ばんげ保育所	10月22日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	○	[昇降口] 南側昇降口(冬季のみ使用) ※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	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09					
					50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/				
					1m	/	/	0.06	/	/	/	/	/	/	/	/				
1186	会津坂下町	保育園	えくぼ遊育園	10月23日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	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	0.10	/	0.09	/	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	/				
1187	会津坂下町	保育園	託児ルームもみの木	10月23日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	/	/	/	/	/	/	/	ー	[校庭・園庭等] 無し		
					1m	0.09	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/				
1188	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下東幼稚園	10月22日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05			
					1m	0.08	/	0.06	/	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	/				
1189	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下南幼稚園	10月23日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.12	0.10	0.13	0.14	0.12	0.12	0.16	※	園舎工事中により、子育てふれあい交流センターを仮園舎として使用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14		
					1m	0.08	/	0.09	/	0.12	0.11	0.13	0.13	0.11	0.12	/				
1190	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下東小学校	10月22日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.09	0.11	0.10	0.12	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13			
					1m	0.08	/	0.09	/	0.12	0.11	0.09	0.09	0.11	0.10	/				
1191	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下南小学校	10月23日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.09	0.10	0.13	※	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.09	/	0.09	/	0.10	0.08	0.10	0.12	0.10	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5日～11月5日実施)

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(μSv/h)										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	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					
1192	会津坂下町	中学校	会津坂下町立坂下中学校	10月22日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	/	※			
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.10	0.11	0.11	0.10	0.12	0.11	0.10				
1193	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	10月22日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.09	0.13	0.14	0.12	0.10	0.12	/	[校庭・園庭等] 校庭			
					1m	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.13	0.13	0.13	0.10	0.12	0.12				
					50cm	/	/	/	/	0.13	0.10	0.13	0.11	0.14	0.12	/	[校庭・園庭等] 野球場			
					1m	/	/	/	/	0.13	0.10	0.14	0.12	0.15	0.13	0.12				
1194	会津坂下町	高等学校	坂下高校	10月23日	50cm	0.11	/	0.10	/	0.13	0.13	0.17	0.20	0.16	0.16	/				
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.12	0.13	0.16	0.18	0.16	0.15	0.14				
1195	湯川村	保育園	湯川村保育所	10月22日	50cm	0.10	0.13	0.07	0.08	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	/				
1196	湯川村	幼稚園	湯川村立ゆがわ幼稚園	10月22日	50cm	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	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	/	0.09	/	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	/				
1197	湯川村	小学校	湯川村立笈川小学校	10月22日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	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:0.07		
					1m	0.10	/	0.10	/	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	/				
1198	湯川村	小学校	湯川村立勝常小学校	10月22日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	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	/	0.09	/	0.08	0.07	0.07	0.08	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5日～11月5日実施)

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	
1199	湯川村	中学校	湯川村立湯川中学校	10月22日	50cm	0.10	/	0.10	/	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	/	○		
					1m	0.11	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.07			
1200	柳津町	保育園	柳津保育所	10月26日	50cm	0.07	0.11	0.09	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.14	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16		
					1m	0.07	/	0.09	/	0.11	0.12	0.11	0.10	0.10	0.11	/			
1201	柳津町	保育園	西山保育所	10月26日	50cm	0.10	0.13	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	/			
1202	柳津町	小学校	柳津町立柳津小学校	10月26日	50cm	0.08	0.11	0.09	0.11	0.09	0.11	0.13	0.11	0.09	0.11	0.12	[正門][校庭・園庭等] 柳津町立柳津中学校と共用		
					1m	0.08	0.11	0.08	/	0.08	0.11	0.13	0.11	0.09	0.10	0.12			
1203	柳津町	小学校	柳津町立西山小学校	10月26日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.11	0.09	0.09	0.07	0.08	0.10	0.09	0.10	※ [正門][校庭・園庭等] 柳津町立西山中学校と共用		
					1m	0.08	0.10	0.10	/	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10			
1204	柳津町	中学校	柳津町立柳津中学校	10月26日	50cm	0.08	0.11	0.07	/	0.09	0.11	0.13	0.11	0.09	0.11	0.12	[正門][校庭・園庭等] 柳津町立柳津小学校と共用		
					1m	0.08	0.11	0.07	0.11	0.08	0.11	0.13	0.11	0.09	0.10	0.12			
1205	柳津町	中学校	柳津町立西山中学校	10月26日	50cm	0.09	0.10	0.07	/	0.09	0.09	0.07	0.08	0.10	0.09	0.10	※ [正門][校庭・園庭等] 柳津町立西山小学校と共用		
					1m	0.08	0.10	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10			
1206	三島町	保育園	三島保育所	10月26日	50cm	0.06	0.09	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	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	0.06	/	0.08	/	0.08	0.08	0.09	0.09	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5日～11月5日実施)

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(μ 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			
1207	三島町	小学校	三島町立三島小学校	10月26日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.12	0.09	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.08	/	0.09	/	0.08	0.10	0.07	0.10	0.12	0.09	/		
1208	三島町	中学校	三島町立三島中学校	10月26日	50cm	0.08	/	0.07	/	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	/		
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12		
1209	金山町	保育園	川口保育所	10月26日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.08	/	0.07	/	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	/		
1210	金山町	保育園	横田保育所	10月26日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 北側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.09	/	0.07	/	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	/		
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.06	0.07	0.07	0.09	0.07	0.10	[校庭・園庭等] 南側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	/	/	/	/	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.07	/		
1211	金山町	小学校	金山町立金山小学校	10月26日	50cm	0.08	/	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	[正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.08	/	0.09	/	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	/		
1212	金山町	小学校	金山町立横田小学校	10月26日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	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	/	0.09	/	0.07	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	/		
1213	金山町	中学校	金山町立金山中学校	10月26日	50cm	0.06	/	0.09	/	0.08	0.08	0.07	0.05	0.08	0.07	/		
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	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5日～11月5日実施)

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									
						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	
1214	金山町	高等学校	川口高校	10月26日	50cm	0.09	/	0.09	/	0.08	0.08	0.09	0.11	0.07	0.09	/	[昇降口] 第8回調査時は、工事中により別地点での測定だったため、調査結果無し		
					1m	0.08	0.07	0.10	/	0.08	0.08	0.08	0.11	0.07	0.08	0.09			
1215	昭和村	保育園	昭和村保育所	10月26日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	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:0.09		
					1m	0.08	/	0.09	/	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	/			
1216	昭和村	小学校	昭和村立昭和小学校	10月26日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.09	0.07	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:0.08			
					1m	0.08	/	0.08	/	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08		/		
1217	昭和村	中学校	昭和村立昭和中学校	10月26日	50cm	0.07	/	0.09	/	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	/			
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09			
1218	会津美里町	保育園	本郷保育所	10月23日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	0.11	0.08	0.10	0.09	0.10	○ [正門] 会津美里町立本郷幼稚園と共用 [校庭・園庭等] 会津美里町立本郷幼稚園の園児も使用 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.07	/	0.08	/	0.07	0.07	0.11	0.08	0.09	0.08	/			
1219	会津美里町	保育園	ひまわり保育所	10月23日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	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:0.07		
					1m	0.07	/	0.08	/	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	/			
1220	会津美里町	保育園	さくら保育所	10月23日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.06	0.08	0.05	0.07	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	/	0.08	/	0.06	0.08	0.05	0.07	0.06	0.06	/			
1221	会津美里町	保育園	新鶴保育所	10月23日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	○ [正門][校庭・園庭等] 会津美里町立新鶴幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	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5日～11月5日実施)

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									
						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	
1222	会津美里町	こども園	認定こども園ひかり	10月23日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	認定こども園ひかり(高田幼児保育園)と認定こども園ひかり(ひかり幼稚園)が統合(同一施設) ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.09		0.08		0.11	0.11	0.09	0.09	0.10	0.10				
1223	会津美里町	幼稚園	会津美里町立本郷幼稚園	10月23日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	0.11	[正門] 本郷保育所と共用 [校庭・園庭等] 本郷保育所の園児も使用 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.07		0.07		0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08				
1224	会津美里町	幼稚園	会津美里町立新鶴幼稚園	10月23日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	○ [正門][校庭・園庭等] 新鶴保育所と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.10		0.08		0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08				
1225	会津美里町	小学校	会津美里町立本郷小学校	10月23日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.04	0.06	0.06	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	0.07		0.09		0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06				
1226	会津美里町	小学校	会津美里町立宮川小学校	10月23日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.12	0.10	0.15	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:0.16		
					1m	0.09		0.07		0.13	0.10	0.12	0.12	0.12	0.12				
1227	会津美里町	小学校	会津美里町立高田小学校	10月23日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	0.09	0.09	0.12	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.08		0.09		0.08	0.08	0.10	0.11	0.09	0.09				
1228	会津美里町	小学校	会津美里町立新鶴小学校	10月23日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.12	0.08	0.10	0.11	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.09		0.09		0.09	0.09	0.10	0.11	0.08	0.09				
1229	会津美里町	中学校	会津美里町立本郷中学校	10月23日	50cm	0.06		0.08		0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09				
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.08	0.09	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5日～11月5日実施)

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(μSv/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					
1230	会津美里町	中学校	会津美里町立高田中学校	10月23日	50cm	0.07	/	0.10	/	0.08	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	/				
					1m	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	0.10	0.12				
1231	会津美里町	中学校	会津美里町立新鶴中学校	10月23日	50cm	0.10	/	0.10	/	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	/	※			
					1m	0.10	0.11	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10				
1232	会津美里町	高等学校	大沼高校	10月23日	50cm	0.15	/	0.09	/	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	/	[昇降口] 西側昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド			
					1m	0.12	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10	0.09				
					50cm	/	/	0.08	/	0.09	0.11	0.10	0.09	0.09	0.10	/	[昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] テニスコート			
					1m	/	/	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09				
					50cm	/	/	/	/	0.11	0.07	0.10	0.10	0.08	0.09	/	[校庭・園庭等] 南庭			
					1m	/	/	/	/	0.10	0.08	0.10	0.10	0.08	0.09	0.10				
					50cm	/	/	/	/	0.10	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	/	[校庭・園庭等] 第2グラウンド			
					1m	/	/	/	/	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	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。