

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第6回)結果
(平成25年1月8日～平成25年1月31日実施)

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(施設 敷地入口)		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					全校 平均値			前回 調査結果
							前回 調査結果	今回 調査結果		① 中央	②	③	④	⑤				
1147	喜多州市	保育園	東町のびやか保育園	1月22日	50cm	0.07	0.08				0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.13	[正門] 積雪 15cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 未測定 [校庭・園庭等] 積雪 20～50cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.06					0.06	0.12		
1148	喜多州市	保育園	さくらっこ保育園	1月22日	50cm	0.06	0.10	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.10	○ [正門] 積雪 10cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 45cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m					0.06					0.06	0.10		
1149	喜多州市	保育園	ひめさゆり保育園	1月22日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.13	[校庭・園庭等] 積雪 90cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.05					0.05		0.12	
1150	喜多州市	保育園	喜多州市第一保育所	1月22日	50cm			0.08	0.09	0.06	0.08	0.05	0.06	0.06	0.15	[正門] 無し [校庭・園庭等] 積雪 35～50cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.06					0.06		0.16	
1151	喜多州市	保育園	喜多州市第二保育所	1月22日	50cm	0.08	0.10	0.10	0.11	0.08	0.09	0.08	0.07	0.09	0.12	[正門] 積雪 4cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 3～5cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.08					0.08		0.12	
1152	喜多州市	保育園	喜多州市第四保育所	1月22日	50cm			0.06	0.11	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	0.16	[正門] 無し [校庭・園庭等] 積雪 20～60cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.05					0.05		0.16	
1153	喜多州市	保育園	道光保育所	1月22日	50cm	0.07	0.12	0.08	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.17	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 2～50cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.07					0.07		0.13	
1154	喜多州市	保育園	喜多州市駒形保育所	1月21日	50cm	0.11	0.20	0.08	0.13	0.11	0.12	0.11	0.11	0.13	0.31	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 40cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.10					0.10		0.30	
1155	喜多州市	保育園	喜多州市塩川保育所	1月22日	50cm	0.18	0.27	0.09	0.12	0.11	0.15	0.14	0.13	0.15	0.26	[正門] 積雪 30cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 35cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.11					0.11		0.22	
1156	喜多州市	保育園	喜多州市姥堂保育所	1月22日	50cm	0.11	0.15	0.08	0.11	0.11	0.10	0.12	0.11	0.11	0.26	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 50cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.10					0.10		0.25	
1157	喜多州市	保育園	喜多州市堂島保育所	1月22日	50cm	0.11	0.18	0.10	0.11	0.09	0.11	0.11	0.11	0.13	0.26	[校庭・園庭等] 積雪 25～40cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.09					0.09		0.22	
1158	喜多州市	保育園	喜多州市山都保育所	1月22日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.10	0.04	0.12	0.10	0.05	0.05	0.13	[校庭・園庭等] 積雪 10～200cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.04					0.04		0.13	
1159	喜多州市	保育園	喜多州市萩野保育所	1月22日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.10	0.03					0.13	[校庭・園庭等] 積雪のため、1地点のみ測定 積雪 152～200cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.03					0.03		0.09	
1160	喜多州市	保育園	喜多州市西羽賀保育所	1月22日	50cm	0.09	0.13	0.07	0.09		0.09		0.07	0.07	0.17	[校庭・園庭等] 積雪のため、3地点のみ測定 積雪 11～200cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m													
1161	喜多州市	保育園	東町さつき保育所	1月22日	50cm	0.07	0.17	0.08	0.10	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.17	[正門] 積雪 50cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 45～70cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.07					0.07		0.15	
1162	喜多州市	保育園	桜ヶ丘保育園	1月22日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.05	0.05	0.08	0.08	0.06	0.10	○ [校庭・園庭等] 積雪 20～103cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.05					0.05		0.09	
1163	喜多州市	保育園	会津ヤクルト販売(株)喜多フセンター内託児所	1月22日	50cm			0.08	0.15	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.16	[正門] 無し [昇降口] 積雪 7cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 4～60cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.08					0.08		0.14	
1164	喜多州市	保育園	医療法人 昨農会 たんぼほ保育園	1月22日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.12	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.12	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 40～50cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.06					0.06		0.10	
1165	喜多州市	保育園	ホッツランドどんぐりの森	1月22日	50cm	0.09	0.14	0.08	0.13	0.07	0.07	0.11	0.10	0.09	0.14	[正門] 積雪 7cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 7cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.07					0.07		0.12	
1166	喜多州市	保育園	ドレミ保育園	1月22日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.04	0.05	0.06	0.07	0.05	0.12	○ [校庭・園庭等] 積雪 60～82cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.04					0.04		0.11	
1167	喜多州市	保育園	きっずはうす	1月22日	50cm	0.06	0.12	0.08	0.09	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.11	[正門] 積雪 17cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 22cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.06					0.06		0.10	
1168	喜多州市	保育園	託児ルームこすもす	1月22日	50cm			0.10	0.15	0.10	0.13	0.14	0.12	0.14	0.19	[正門] 無し [昇降口] 積雪 7cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 8cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.09					0.09		0.16	
1169	喜多州市	保育園	塩川すこやか保育園	1月22日	50cm	0.09	0.12	0.08	0.11	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.14	○ [正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 5～15cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.08					0.08		0.14	
1170	喜多州市	幼稚園	喜多州市立岩月幼稚園	1月22日	50cm			0.12	0.12	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.13	[正門] 無し [校庭・園庭等] 積雪 3～200cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.04					0.04		0.13	
1171	喜多州市	幼稚園	喜多州市立開栄幼稚園	1月22日	50cm	0.07	0.15	0.08	0.14	0.07	0.08	0.08	0.05	0.08	0.17	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 40～60cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.07					0.07		0.15	
1172	喜多州市	幼稚園	喜多州市立熊倉幼稚園	1月21日	50cm			0.09	0.11	0.08	0.11	0.11	0.10	0.10	0.18	○ [正門] 無し [校庭・園庭等] 積雪 25～50cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.08					0.08		0.16	
1173	喜多州市	幼稚園	喜多州市立すぎっこ幼稚園	1月21日	50cm	0.06	0.09	0.07	0.08	0.04	0.05	0.06	0.06	0.05	0.14	[校庭・園庭等] 積雪 70cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m					0.03					0.03		0.13	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第6回)結果
(平成25年1月8日～平成25年1月31日実施)

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(施設 敷地入口)		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							全校 平均値	前回 調査結果
						前 回 調 査 結 果	前 回 調 査 結 果	① 中 央	②		③	④	⑤						
1174	喜多方市	幼稚園	喜多方市立第一幼稚園	1月21日	50cm	0.07	0.14	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.14	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 0~50cm 測定高さは一部 雪上からの測定		
					1m					0.08						0.08		0.12	
1175	喜多方市	幼稚園	喜多方市立第二幼稚園	1月21日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.10	0.05	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.15	[正門] 喜多方市立第二小学校と共用 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 50~55cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.06						0.06		0.14	
1176	喜多方市	幼稚園	喜多方市立松山幼稚園	1月21日	50cm	0.07	0.10	0.09	0.09	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.14	[校庭・園庭等] 積雪 55cm 測定高さは雪上からの測定			
					1m					0.07							0.07	0.12	
1177	喜多方市	幼稚園	喜多方市立豊川幼稚園	1月21日	50cm	0.06	0.15	0.09	0.12	0.07	0.10	0.09	0.07	0.09	0.08	0.20	[正門] 積雪 10cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 20~40cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.07						0.07		0.15	
1178	喜多方市	幼稚園	喜多方市立慶徳幼稚園	1月21日	50cm	0.06	0.12	0.08	0.11	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.19	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 5~80cm 測定高さは雪上 からの測定		
					1m					0.06						0.06		0.17	
1179	喜多方市	幼稚園	喜多方市立上三宮幼稚園	1月21日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.10	0.05	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.14	[校庭・園庭等] 積雪 50~70cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.05						0.05		0.14	
1180	喜多方市	幼稚園	喜多方教会附属いずみ幼稚園	1月21日	50cm			0.07	0.11	0.06	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	0.16	[正門] 無し [昇降口] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測 定 [校庭・園庭等] 積雪 25~55cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.06						0.06		0.14	
1181	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	1月21日	50cm	0.06	0.11	0.08	0.10	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	0.07	0.14	○ [正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 20cm 測定高さは雪上 からの測定		
					1m					0.06						0.06		0.16	
1182	喜多方市	幼稚園	信愛幼稚園	1月21日	50cm	0.07	0.14	0.07	0.14	0.06	0.07	0.05	0.08	0.07	0.07	0.15	※ [正門] 積雪 15cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 30~60cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.07						0.07		0.15	
1183	喜多方市	幼稚園	喜多方市塩川幼稚園	1月21日	50cm	0.10	0.19	0.10	0.20	0.09	0.10	0.08	0.12	0.09	0.10	0.20	[正門] 積雪 8cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 20~30cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.09						0.09		0.21	
1184	喜多方市	小学校	旧喜多方市立入田小学校	1月21日	50cm	0.05	0.09	0.09	0.10						0.07	0.14	焼校 [正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪のため、1地点のみ測定 積雪 35~200cm 測定高さは雪上からの測定		
					1m														
1185	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	1月21日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	0.07	0.08	0.16	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 18~38cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.07						0.07		0.13	
1186	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	1月21日	50cm	0.08	0.15	0.08	0.12	0.10	0.08	0.11	0.10	0.09	0.10	0.17	[正門] 積雪 15cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 7~50cm 測定高さは雪上 からの測定		
					1m					0.09						0.09		0.17	
1187	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩小学校	1月21日	50cm	0.05	0.16	0.08	0.11	0.07	0.04	0.04	0.08	0.05	0.06	0.14	[正門] 積雪 80cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 60~90cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.06						0.06		0.13	
1188	喜多方市	小学校	喜多方市立加納小学校	1月21日	50cm	0.04	0.09	0.07	0.09	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.12	[正門] 積雪 70cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 70~80cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.03						0.03		0.10	
1189	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	1月21日	50cm	0.07	0.13	0.09	0.09	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.12	[校庭・園庭等] 積雪 30~45cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.05						0.05		0.10	
1190	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	1月21日	50cm	0.08	0.11	0.11	0.12	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.16	[正門] 喜多方市第二幼稚園と共用 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 30~45cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.08						0.08		0.15	
1191	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)	1月21日	50cm	0.08	0.15	0.10	0.11	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.15	[校庭・園庭等] 積雪 50~65cm 測定高さは雪 上からの測定			
					1m					0.06							0.06	0.13	
1192	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	1月21日	50cm	0.06	0.09	0.08	0.10	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.14	[正門] 積雪 10cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 55cm 測定高さは雪上 からの測定			
					1m					0.07							0.07	0.13	
1193	喜多方市	小学校	喜多方市立豊川小学校	1月21日	50cm	0.06	0.14	0.10	0.11	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	0.19	[正門] 積雪 20cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 30~55cm 測定高さは雪 上からの測定			
					1m					0.06							0.06	0.17	
1194	喜多方市	小学校	喜多方市立慶徳小学校	1月21日	50cm	0.07	0.13	0.08	0.10	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.18	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 55~200cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.05						0.05		0.18	
1195	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	1月21日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.10	0.05	0.06	0.05	0.03	0.05	0.05	0.15	[正門] 積雪 2cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 70cm 測定高さは雪上 からの測定		
					1m					0.05						0.05		0.13	
1196	喜多方市	小学校	喜多方市立駒形小学校	1月21日	50cm	0.13	0.25	0.09	0.12	0.10	0.12	0.14	0.13	0.13	0.12	0.29	[正門] 積雪 6cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 28~45cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.10						0.10		0.23	
1197	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	1月17日	50cm	0.12	0.21	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.27	[正門] 積雪 7cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 15~25cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.11						0.11		0.27	
1198	喜多方市	小学校	喜多方市立鈍堂小学校	1月17日	50cm	0.11	0.15	0.09	0.13	0.11	0.10	0.14	0.12	0.11	0.12	0.23	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 15~40cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.11						0.11		0.23	
1199	喜多方市	小学校	喜多方市立堂島小学校	1月17日	50cm	0.11	0.28	0.11	0.13	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.10	0.21	[正門] 積雪 18cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 10~35cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.09						0.09		0.21	
1200	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	1月17日	50cm	0.07	0.10	0.09	0.08	0.06	0.06	0.04	0.06	0.06	0.11	[正門] 積雪 13cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 60cm 測定高さは雪上 からの測定			
					1m					0.05							0.05	0.11	
1201	喜多方市	小学校	喜多方市立高郷小学校	1月17日	50cm	0.07	0.13	0.10	0.11	0.04	0.08	0.05	0.05	0.07	0.06	0.13	[正門] 積雪 15cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 40~80cm 測定高さは雪 上からの測定		
					1m					0.05						0.05		0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第6回)結果
(平成25年1月8日～平成25年1月31日実施)

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 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)											表土除去 実施状況	備考
						正門(施設 敷地入口)	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					全校 平均値	前回 調査結果		
										① 中央	②	③	④	⑤				
1202	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	1月17日	1m	0.08	0.10	0.08	0.11	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.14		[正門] 積雪 6cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 80cm 測定高さは雪上からの測定
1203	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	1月17日	1m	0.09	0.13	0.09	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.16		[正門] 積雪 6cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 30cm 測定高さは雪上からの測定
1204	喜多方市	中学校	喜多方市立第二中学校	1月17日	1m	0.10	0.13	0.10	0.13	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.16		[正門] 積雪 6cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 50cm 測定高さは雪上からの測定
1205	喜多方市	中学校	喜多方市立第三中学校	1月17日	1m	0.06	0.11	0.08	0.11	0.07	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.15		[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 30～35cm 測定高さは雪上からの測定
1206	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	1月17日	1m	0.10	0.13	0.11	0.16	0.10	0.12	0.11	0.10	0.12	0.11	0.23		[正門] 積雪 2cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 35cm 測定高さは雪上からの測定
1207	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	1月17日	1m	0.07	0.10	0.09	0.10	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.15		[正門] 積雪 8cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 90cm 測定高さは雪上からの測定
1208	喜多方市	中学校	喜多方市立高郷中学校	1月17日	1m	0.06	0.10	0.09	0.10	/	/	/	/	/	/	/		[正門] 積雪 18cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪のため、測定不可 積雪 110～300cm
1209	喜多方市	高等学校	喜多方東高校	1月17日	1m	0.07	0.10	0.07	0.12	0.08	0.09	0.10	0.10	0.08	0.09	0.18		[正門] 積雪 8cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 積雪 2cm [校庭・園庭等] 積雪 35cm 測定高さは雪上からの測定
1210	喜多方市	高等学校	喜多方高校	1月17日	1m	0.08	0.12	0.09	0.11	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.13		[正門] 積雪 2cm [校庭・園庭等] 積雪 40cm 測定高さは雪上からの測定
1211	喜多方市	高等学校	喜多方桐桜高校	1月17日	1m	0.10	0.13	0.08	0.10	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.13		[校庭・園庭等] 積雪 20～25cm 測定高さは雪上からの測定
1212	喜多方市	高等学校	耶麻農業高校	1月17日	1m	0.07	0.11	0.07	0.10	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.17		[正門] 積雪 15cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 60cm 測定高さは雪上からの測定
1213	喜多方市	専修学校	喜多方准看護高等専修学校	1月17日	1m	0.08	0.10	0.08	0.09	/	/	/	/	/	/	/	-	[校庭・園庭等] 無し

※ 「前回調査結果」とは、平成24年6月19日から7月11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5回)結果」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。