

(1) 現状把握調査測定結果(代表地点・施設の種別集計)

○小学校・中学校(12地点)

	種別	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μ Sv/h)			地面状況		備考
						1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
1	学校	鍋屋田小学校	校庭中央	10月14日	10:15	0.07	0.07	0.09	土	乾燥	
2	学校	長沼小学校	校庭(工事中)	10月11日	10:40	0.07	0.07	0.07	土	湿り	
3	学校	浅川小学校	校庭中央	10月11日	13:13	0.08	0.08	0.08	土・砂	乾燥	
4	学校	豊栄小学校	校庭中央	10月18日	13:37	0.08	0.09	0.09	土・砂	乾燥	
5	学校	綿内小学校	校庭中央	10月17日	13:21	0.08	0.07	0.08	土・砂	乾燥	
6	学校	昭和小学校	校庭中央	10月18日	9:44	0.08	0.09	0.09	土・砂	乾燥	
7	学校	鬼無里小学校	鬼無里運動場中央	10月12日	13:37	0.07	0.07	0.07	土・砂	乾燥	
8	学校	大岡小学校	校庭中央	10月13日	13:17	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
9	学校	東部中学校	校庭中央	10月17日	9:58	0.07	0.07	0.07	土・砂	湿り	
10	学校	七二会中学校	校庭中央	10月13日	9:40	0.07	0.08	0.08	土	乾燥	
11	学校	信更中学校	校庭中央	10月13日	14:15	0.08	0.08	0.07	土	乾燥	
12	学校	中条中学校	校庭中央	10月13日	10:30	0.10	0.10	0.10	土	乾燥	
						平均	0.08	0.08	0.08		
						最大	0.10	0.10	0.10		
						最小	0.07	0.07	0.07		

○保育園・幼稚園(3地点)

1	乳幼児	青木島保育園	園庭中央	10月14日	13:46	0.07	0.08	0.08	土	乾燥	
2	乳幼児	杉の子第二保育園	園庭中央	10月17日	11:28	0.07	0.08	0.08	土・砂	湿り	
3	乳幼児	長野幼稚園	園庭中央	10月11日	13:50	0.09	0.08	0.08	土・砂	乾燥	
						平均	0.08	0.08	0.08		
						最大	0.09	0.08	0.08		
						最小	0.07	0.08	0.08		

○公園等(8地点)

1	公園等	城山公園	北側	10月17日	15:55	0.08	0.08	0.08	土・砂	湿り	
2	公園等	昭和の森公園	噴水東側	10月11日	11:37	0.06	0.06	0.07	石ブロック状	乾燥	
3	公園等	芝沢公園	公園中央	10月13日	15:40	0.08	0.08	0.09	土	乾燥	
4	公園等	真田公園	中央	10月18日	12:05	0.08	0.09	0.09	石	乾燥	
5	公園等	長野運動公園	噴水前東側	10月17日	10:45	0.10	0.10	0.11	石ブロック状	乾燥	
6	公園等	南長野運動公園	スタジアム前	10月18日	10:54	0.07	0.07	0.08	石ブロック状	乾燥	
7	公園等	飯綱高原キャンプ場	芝生広場	10月12日	10:08	0.08	0.07	0.07	芝生	乾燥	
8	公園等	戸隠キャンプ場	キャンプセンター前広場	10月12日	10:53	0.07	0.07	0.07	草	乾燥	
						平均	0.08	0.08	0.08		
						最大	0.10	0.10	0.11		
						最小	0.06	0.06	0.07		

○その他の市施設(7地点)

1	市施設	豊野支所	駐車場西端遊具前	10月11日	9:45	0.07	0.07	0.07	アスファルト	乾燥	
2	市施設	戸隠支所	農村環境改善センター前	10月12日	11:37	0.08	0.08	0.09	コンクリート	乾燥	
3	市施設	犀峽衛生センター	駐車場	10月13日	12:23	0.07	0.07	0.07	アスファルト	乾燥	
4	市施設	犀川浄水場	西側芝生	10月14日	15:05	0.08	0.09	0.09	芝生	乾燥	
5	市施設	東部浄化センター	正面玄関前	10月17日	14:38	0.07	0.06	0.07	アスファルト	乾燥	
6	市施設	保科温泉	玄関前	10月18日	15:00	0.06	0.07	0.07	アスファルト	乾燥	
7	市施設	青少年錬成センター	グラウンド中央	10月14日	11:47	0.07	0.07	0.07	土	乾燥	
						平均	0.07	0.07	0.08		
						最大	0.08	0.09	0.09		
						最小	0.06	0.06	0.07		

○全測定地点(30)

平均	0.08	0.08	0.08
最大	0.10	0.10	0.11
最小	0.06	0.06	0.07

(2) 現状把握調査測定結果(比較的高い放射線量が検出される傾向のある箇所・施設の種別集計)

○芝生・草地・植込み(29箇所)

No.	種別	名称	測定場所	測定日	測定時刻	測定結果(μSv/h)			地面状況		備考
						1m	50cm	5cm	地質	乾湿	
1	草等	城山公園	北側草地	10月17日	16:09	0.08	0.09	0.09	草	湿り	
2	草等	長野幼稚園	植込み	10月20日	9:33	0.09	0.11	0.13	草・植込み	乾燥	
3	草等	鍋屋田小学校	校長室前植込み	10月14日	11:00	0.09	0.09	0.09	植栽	乾燥	
4	草等	長野運動公園	芝生	10月17日	10:27	0.09	0.09	0.09	芝生	湿り	
5	草等	東部中学校	百葉箱前	10月17日	9:41	0.07	0.08	0.09	草	乾燥	
6	草等	杉の子第二保育園	草地(畑)	10月17日	11:57	0.08	0.08	0.08	草・土	湿り	
7	草等	浅川小学校	草地	10月20日	11:12	0.07	0.07	0.08	草	乾燥	
8	草等	東部浄化センター	正面玄関前芝生	10月17日	14:45	0.09	0.09	0.10	芝生	湿り	
9	草等	昭和の森公園	芝生	10月20日	11:43	0.06	0.06	0.07	芝生	乾燥	
10	草等	長沼小学校	校舎南草地	10月20日	14:26	0.08	0.08	0.09	草	乾燥	
11	草等	犀川浄水場	資料館前植栽	10月14日	15:41	0.10	0.09	0.10	植栽・土	湿り	
12	草等	飯綱高原キャンプ場	草地	10月20日	15:49	0.06	0.07	0.07	草	乾燥	
13	草等	芝沢公園	植込み	10月21日	17:02	0.07	0.07	0.07	植栽・草	乾燥	
14	草等	南長野運動公園	芝生	10月18日	11:09	0.06	0.06	0.08	芝生	乾燥	
15	草等	真田公園	緑地	10月18日	12:20	0.08	0.09	0.09	草	湿り	
16	草等	豊栄小学校	草地	10月18日	14:06	0.08	0.08	0.08	草	湿り	
17	草等	綿内小学校	草地	10月17日	13:45	0.07	0.08	0.08	草	湿り	
18	草等	保科温泉	マレットゴルフ場	10月18日	15:14	0.07	0.07	0.07	土・草	湿り	
19	草等	昭和小学校	芋畑	10月18日	10:17	0.09	0.09	0.09	草	湿り	
20	草等	青木島保育園	植込み	10月14日	14:28	0.07	0.08	0.07	土	乾燥	
21	草等	七二会中学校	職員室前花壇	10月19日	14:46	0.08	0.08	0.07	草	湿り	
22	草等	信更中学校	草地	10月13日	14:34	0.07	0.07	0.08	草	乾燥	
23	草等	豊野支所	植込み・芝	10月20日	13:37	0.07	0.07	0.07	芝生	乾燥	
24	草等	戸隠支所	公衆トイレ裏	10月21日	15:33	0.08	0.09	0.09	土・草	乾燥	
25	草等	戸隠キャンプ場	入口	10月21日	14:18	0.06	0.06	0.07	土・草	湿り	
26	草等	鬼無里小学校	南中庭百葉箱前	10月21日	12:05	0.06	0.07	0.08	砂・草	乾燥	
27	草等	大岡小学校	植込み	10月21日	10:09	0.11	0.11	0.12	植栽・土	乾燥	
28	草等	犀峡衛生センター	南側芝生	10月19日	16:53	0.09	0.09	0.09	芝生	湿り	
29	草等	中条中学校	入口植込み	10月19日	16:06	0.07	0.07	0.08	草・植込み	乾燥	
						平均	0.08	0.08	0.08		
						最大	0.11	0.11	0.13		
						最小	0.06	0.06	0.07		

○雨水側溝・集水マス(29箇所)

1	側溝等	城山公園	南東トイレ前雨水側溝	10月17日	16:27	0.07	0.07	0.08	グレーチング	乾燥	
2	側溝等	長野幼稚園	園庭側溝	10月20日	10:15	0.08	0.08	0.07	土グレーチング	乾燥	
3	側溝等		雨どい排水管継目	10月20日	9:58	0.09	0.10	0.11	石畳	水垂れ	
4	側溝等	鍋屋田小学校	雨水側溝	10月14日	10:42	0.08	0.08	0.14	コンクリート 枯葉・土	乾燥	
5	側溝等	長野運動公園	職員入口西側側溝	10月17日	10:57	0.08	0.08	0.08	グレーチング	水溜り	
6	側溝等	東部中学校	雨水側溝	10月17日	9:25	0.08	0.09	0.11	コンクリート	水溜り	
7	側溝等	杉の子第二保育園	雨水側溝	10月17日	11:42	0.07	0.07	0.09	コンクリート	湿り	
8	側溝等	浅川小学校	雨水タンク脇側溝	10月20日	10:54	0.10	0.10	0.11	コンクリート	水溜り	
9	側溝等	東部浄化センター	雨水側溝	10月17日	15:05	0.07	0.08	0.08	グレーチング	湿り	
10	側溝等	昭和の森公園	フィットネスセンター雨どい側溝	10月20日	12:00	0.07	0.07	0.08	砂利グレーチング	乾燥	
11	側溝等	長沼小学校	雨水タンク前雨どい側溝	10月20日	14:45	0.07	0.07	0.11	コンクリート	乾燥	
12	側溝等	犀川浄水場	資料館前雨水側溝	10月14日	15:25	0.10	0.10	0.10	コンクリート	乾燥	
13	側溝等	青少年錬成センター	雨水側溝	10月14日	12:10	0.06	0.07	0.08	木板	乾燥	
14	側溝等	芝沢公園	雨水側溝	10月21日	17:19	0.08	0.08	0.10	コンクリート・土	湿り	
15	側溝等	南長野運動公園	人工池	10月18日	11:25	0.07	0.06	0.08	石	水溜り	
16	側溝等	真田公園	雨水側溝	10月18日	12:35	0.09	0.10	0.09	コンクリート・土砂	湿り	
17	側溝等	豊栄小学校	雨水側溝	10月18日	13:52	0.08	0.10	0.10	グレーチング	湿り	

18	側溝等	綿内小学校	雨水側溝	10月17日	14:00	0.08	0.07	0.08	グレーチング	湿り	
19	側溝等	保科温泉	雨水側溝	10月18日	15:29	0.07	0.07	0.05	グレーチング	水溜り	
20	側溝等	昭和小学校	体育館雨水側溝	10月18日	10:00	0.06	0.06	0.06	コンクリート	濡れ	
21	側溝等	青木島保育園	雨水側溝	10月14日	14:13	0.08	0.08	0.07	グレーチング	乾燥	
22	側溝等	七二会中学校	体育館南側溝	10月19日	15:06	0.11	0.11	0.12	グレーチング	水溜り	
23	側溝等	信更中学校	雨水側溝	10月13日	14:56	0.09	0.10	0.12	コンクリート	水溜り	
24	側溝等	豊野支所	雨水タンク横側溝	10月20日	13:52	0.07	0.08	0.09	グレーチング	水溜り	
25	側溝等	戸隠支所	南西雨水側溝	10月21日	15:17	0.10	0.12	0.17	土・グレーチング	湿り	
26	側溝等	鬼無里小学校	校舎南雨どい側溝	10月21日	11:44	0.07	0.07	0.07	グレーチング	湿り	
27	側溝等	大岡小学校	体育館通路雨どい側溝	10月21日	9:51	0.08	0.10	0.11	コンクリート・土	湿り	
28	側溝等	犀峽衛生センター	雨水側溝	10月19日	17:07	0.09	0.09	0.08	グレーチング	水溜り	
29	側溝等	中条中学校	保健室南雨水側溝	10月19日	15:49	0.10	0.11	0.09	グレーチング	水溜り	
					平均	0.08	0.08	0.09			
					最大	0.11	0.12	0.17			
					最小	0.06	0.06	0.05			

○雨どい土壌浸透(4箇所)

1	雨どい	青少年錬成センター	雨どい(土壌浸透)	10月14日	12:30	0.09	0.14	0.36	砂利・土	湿り	雨どいから土壌浸透するため、土壌に吸着・濃縮されたものと推定
2	雨どい	昭和の森公園	北公園トイレ雨どい(浸透マス)	10月20日	12:21	0.07	0.08	0.09	コンクリート・グレーチング	乾燥	
3	雨どい	飯綱高原キャンプ場	ログキャビン脇トイレ雨どい(土壌浸透)	10月20日	16:10	0.08	0.09	0.12	草	濡れ	
4	雨落ち	戸隠キャンプ場	売店東雨落ち(土壌浸透)	10月21日	13:58	0.07	0.08	0.10	砂利	湿り	
					平均	0.08	0.10	0.17			
					最大	0.09	0.14	0.36			
					最小	0.07	0.08	0.09			

○全測定箇所(62)

平均	0.08	0.08	0.09
最大	0.11	0.14	0.36
最小	0.06	0.06	0.05

* 水色 = 10月19日～21日の追加測定分(30箇所)

* 黄色 = 10月19日公表時誤記載の修正、10月19日の集計の平均値(最小値～最大値)の変更はありません