

## 測定結果一覧表

調査年月日：平成23年6月3～4日

調査日	調査場所	測定高さ	測定開始時刻	空間線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )			天候	
				平均値	最小値	最大値		
6/3	法典東小学校	敷地内裸地 中心付近	1m	10:13	0.21	0.20	0.23	晴
			50cm	10:24	0.23	0.22	0.24	
		砂場	1cm	10:32	0.22	0.21	0.23	
			1cm	10:44	0.21	0.20	0.22	
6/3	夏見第2保育園	敷地内裸地 中心付近	1m	11:45	0.18	0.18	0.19	晴
			50cm	11:51	0.19	0.17	0.21	
		砂場	1cm	11:57	0.21	0.20	0.23	
			1cm	12:08	0.44	0.43	0.45	
6/3	西船保育園	敷地内裸地 中心付近	1m	13:34	0.19	0.18	0.20	曇
			50cm	13:39	0.18	0.17	0.18	
		砂場	1cm	13:45	0.16	0.16	0.17	
			1cm	13:53	0.29	0.28	0.31	
6/3	宮本小学校	敷地内裸地 中心付近	1m	14:41	0.18	0.16	0.19	曇
			50cm	14:47	0.18	0.17	0.20	
		砂場	1cm	14:53	0.19	0.17	0.19	
			1cm	15:00	0.16	0.16	0.17	
6/3	若松公園	敷地内裸地 中心付近	1m	15:43	0.19	0.19	0.20	曇
			50cm	15:50	0.20	0.19	0.22	
		砂場	1cm	15:56	0.21	0.19	0.23	
			1cm	16:02	0.18	0.17	0.19	
6/4	金杉小学校	敷地内裸地 中心付近	1m	9:41	0.20	0.19	0.22	晴
			50cm	9:46	0.20	0.19	0.22	
		砂場	1cm	9:54	0.23	0.21	0.25	
			1cm	10:01	0.18	0.17	0.19	
6/4	習志野台 第2保育園	敷地内裸地 中心付近	1m	10:50	0.20	0.18	0.22	晴
			50cm	10:57	0.21	0.20	0.22	
		砂場	1cm	11:02	0.20	0.20	0.21	
			1cm	11:08	0.45	0.43	0.47	
6/4	薬円台小学校	敷地内裸地 中心付近	1m	12:05	0.23	0.23	0.24	晴
			50cm	12:09	0.22	0.21	0.24	
		砂場	1cm	12:14	0.22	0.20	0.25	
			1cm	11:50	0.23	0.22	0.26	
6/4	小室保育園	敷地内裸地 中心付近	1m	14:09	0.27	0.27	0.28	晴
			50cm	14:15	0.26	0.25	0.27	
		砂場	1cm	14:19	0.24	0.22	0.25	
			1cm	14:25	0.69	0.67	0.72	
6/4	八木が谷2号公園	敷地内裸地 中心付近	1m	15:18	0.33	0.31	0.35	晴
			50cm	15:22	0.35	0.34	0.36	
		砂場	1cm	15:29	0.38	0.36	0.41	
			1cm	15:35	0.29	0.26	0.30	
6/4	大穴北小学校	敷地内裸地 中心付近	1m	16:39	0.24	0.23	0.26	晴
			50cm	16:44	0.24	0.22	0.26	
		砂場	1cm	16:48	0.23	0.22	0.25	
			1cm	16:55	0.31	0.30	0.33	

- 1) 測定機器：NaI (TI) シンレーション式サーベイメータ (Health Physics Instruments シンレーションサーベイメータ5000)
- 2) 30秒ごと5回の測定結果の平均値・最小値・最大値 (四捨五入で少数第2位まで表示)
- 3) 敷地内裸地中心付近は、園庭・校庭・広場の中心付近で周囲1mに木や建築物等がない場所を選定した。