

つくし公園放射線量測定値推移表

単位: μ Sv/h 測定高さ: (~平成29年度)砂場は5cm、その他は50cm

(平成30年度~)5cm、主な生活空間以外(植栽地等)は50cm

(カッコ内)の数値は、指標値を超えていた場合の除染前の数値です。

No.	名称	2011/10/28	2011/12/7	2012/5/11	2012/11/5	2014/1/7
1	遊具広場(隅)	0.410	0.298	0.210	0.168	0.135
2	遊具広場(隅)	0.268		0.130	0.108	0.083
3	遊具広場(隅)	0.238		0.152	0.107	0.120
4	遊具広場(中心部)	0.240		0.120	0.148	0.097
5	砂場	0.648	0.120	0.165	0.117	0.120
6	砂場	0.368	0.125	0.145	0.106	0.119
7	ラダー	0.255		0.141	0.141	0.080
8	ブランコ下	0.329		0.177	0.173	0.112
9	すべり台着地点	0.328	0.233	0.182	0.146	0.092
10	鉄棒	0.291		0.202	0.141	0.080
11	水飲み場集水ます	0.245		0.185	0.153	0.097
12	集水ます	0.275		0.190	0.145	0.118
13	U字溝	0.301		0.174	0.135	0.089
14	広場(隅)	0.219		0.151	0.122	0.084
15	広場(隅)	0.371		0.157	0.119	0.105
16	広場(隅)	0.427		0.156	0.211(0.267)	0.176
17	広場(隅)	0.297		0.185	0.122	0.086
18	広場(中心部)	0.226		0.181	0.134	0.101
19	広場(中心部)	0.200		0.091	0.099	0.065
20	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.171	0.098	0.105	0.111
21	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.098	0.120	0.065
22						
23						

つくし公園放射線量測定値推移表

単位: μ Sv/h 測定高さ: (~平成29年度)砂場は5cm、その他は50cm

(平成30年度~)5cm、主な生活空間以外(植栽地等)は50cm

(カッコ内)の数値は、指標値を超えていた場合の除染前の数値です。

No.	名称	2015/1/16	2016/2/5	2017/2/14	2018/2/27	2019/2/28	2020/1/14
1	遊具広場(隅)	0.109	0.090	0.092	0.092	0.114	0.085
2	遊具広場(隅)	0.086	0.089	0.074	0.076		
3	遊具広場(隅)	0.057	0.058	0.056	0.057		
4	遊具広場(中心部)	0.065	0.059	0.054	0.053		
5	砂場	0.120	0.102	0.082	0.079		
6	砂場	0.111	0.099	0.094	0.085		
7	ラダー	0.065	0.074	0.064	0.064		
8	ブランコ下	0.086	0.071	0.081	0.062		
9	すべり台着地点	0.077	0.061	0.072	0.065		
10	鉄棒	0.081	0.087	0.069	0.069		
11	水飲み場集水ます	0.109	0.106	0.080	0.083		
12	集水ます	0.098	0.077	0.071	0.075		
13	U字溝	0.091	0.099	0.094	0.064	0.113	0.064
14	広場(隅)	0.094	0.075	0.081	0.08		
15	広場(隅)	0.082	0.079	0.086	0.083	0.090	0.109
16	広場(隅)	0.158	0.088	0.131	0.083	0.125	0.118
17	広場(隅)	0.086	0.068	0.082	0.078		
18	広場(中心部)	0.070	0.086	0.079	0.055		
19	広場(中心部)	0.065	0.059	0.053	0.062		
20	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.092	0.075	0.071	0.083		
21	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.065	0.065	0.073	0.055		
22	緑地内①					0.086	0.079
23	緑地内②					0.113	0.077