

八作公園放射線量測定値推移表

単位: $\mu\text{Sv/h}$ 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

No.	名称	2011/10/27	2011/12/15	2012/6/11	2012/11/5	2014/1/9
1	砂場	0.362	0.097	0.131	0.134	0.110
2	砂場	0.531	0.117	0.148	0.129	0.103
3	すべり台	0.340	0.197	0.173	0.148	0.132
4	ベンチ	0.280	0.192	0.183	0.174	0.142
5	水飲場	0.360	0.205	0.175	0.178	0.124
6	ベンチ	0.312	0.210	0.140	0.112	0.106
7	広場隅	0.348		0.163	0.133	0.132
8	広場隅	0.326		0.162	0.155	0.133
9	広場隅	0.346		0.164	0.135	0.146
10	広場隅	0.254		0.142	0.132	0.113
11	広場中央	0.299		0.127	0.146	0.117
12	木	0.302		0.204	0.160	0.121
13	集水マス	0.304	0.230	0.181	0.159	0.124
14	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.110	0.131	0.113	0.085
15	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.205	0.185	0.072
16						

八作公園放射線量測定値推移表

単位: $\mu\text{Sv/h}$ 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

No.	名称	2014/12/10	2016/1/28	2017/2/7	2018/3/5	2019/2/13	2020/2/6
1	砂場	0.098	0.120	0.096	0.080		
2	砂場	0.111	0.108	0.079	0.085		
3	すべり台	0.121	0.087	0.093	0.079		
4	ベンチ	0.111	0.094	0.097	0.069		
5	水飲場	0.110	0.097	0.101	0.087	0.083	0.081
6	ベンチ	0.090	0.089	0.089	0.078		
7	広場隅	0.109	0.086	0.090	0.090		
8	広場隅	0.132	0.094	0.095	0.093		
9	広場隅	0.114	0.088	0.101	0.088	0.085	0.084
10	広場隅	0.099	0.089	0.103	0.081	0.082	0.086
11	広場中央	0.109	0.075	0.082	0.070		
12	木	0.127	0.081	0.103	0.080	0.078	0.080
13	集水マス	0.111	0.088	0.084	0.076		
14	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.107	0.084	0.092	0.064		
15	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.109	0.091	0.104	0.096		
16	植込み中					0.073	0.070