

向町児童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

No.	名称	2011/10/27	2012/1/17	2012/5/30	2012/7/31	2012/10/31
1	広 場 (隅)	0.353		0.135		0.146
2	広 場 (隅)	0.376		0.216		0.189
3	広 場 (隅)	0.348		0.172		0.150
4	広 場 (隅)	0.383		0.162		0.166
5	広 場 (隅)	0.377		0.148		0.113
6	広 場 (隅)	0.383		0.153		0.169
7	広 場 (中心部)	0.479		0.212		0.173
8	広 場 (中心部)	0.402		0.147		0.105
9	広 場 (中心部)	0.389		0.135		0.117
10	砂 場	0.390	0.143	0.128		0.115
11	砂 場	0.267	0.140	0.124		0.110
12	すべり台着地点	0.397	0.337	0.162		0.142
13	シーソー	0.436	0.353	0.200		0.168
14	ブランコ	0.468	0.274	0.167		0.168
15	ベンチ	0.409	0.369	0.216		0.208
16	U字溝	0.430		0.165		0.147
17	樹木下 (ケヤキ)	0.376		0.153		0.145
18	集水ます	0.375	0.351	0.147		0.146
19	集水ます	0.585	0.551	0.258	0.196	0.191
20	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.161	0.107		0.106

向町児童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	2014/1/8	2015/1/16	2016/2/4	2017/2/17	2018/2/27	2019/2/16	2020/1/14
1	広場(隅)	0.122	0.090	0.111	0.077	0.080		
2	広場(隅)	0.124	0.120	0.109	0.086	0.097		
3	広場(隅)	0.103	0.101	0.097	0.101	0.065	0.060	0.075
4	広場(隅)	0.143	0.125	0.126	0.106	0.087	0.080	0.079
5	広場(隅)	0.120	0.093	0.072	0.075	0.068		
6	広場(隅)	0.107	0.074	0.085	0.088	0.070		
7	広場(中心部)	0.092	0.123	0.068	0.078	0.088		
8	広場(中心部)	0.085	0.068	0.083	0.085	0.088		
9	広場(中心部)	0.068	0.069	0.068	0.061	0.044		
10	砂場	0.109	0.092	0.065	0.092	0.061		
11	砂場	0.080	0.085	0.066	0.082	0.080		
12	すべり台着地点	0.103	0.093	0.072	0.064	0.065		
13	シーソー	0.155	0.125	0.100	0.103	0.095	0.089	0.073
14	ブランコ	0.121	0.106	0.109	0.082	0.120		
15	ベンチ	0.160	0.123	0.100	0.102	0.111	0.106	0.090
16	U字溝	0.126	0.113	0.081	0.080	0.069		
17	樹木下(ケヤキ)	0.089	0.110	0.094	0.075	0.060		
18	集水ます	0.122	0.125	0.075	0.081	0.066		
19	集水ます	0.219	0.195	0.166	0.157	0.154	0.118	0.122
20	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.067	0.066	0.069	0.054	0.065		
21	植え込み						0.077	0.086
22	植え込み						0.094	0.094