

内海道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	2011/11/2	2012/1/13	2012/6/11	2012/11/5	2013/12/26
1	砂場	0.210	0.152	0.109	0.104	0.110
2	砂場	0.459	0.103	0.097	0.109	0.119
3	すべり台着地点	0.318	0.228	0.203	0.198	0.152
4	ブランコ下	0.358	0.191	0.173	0.200	0.149
5	ベンチ下	0.238	0.230	0.152	0.152	0.090
6	水飲み場集水マス	0.181	0.196	0.173	0.107	0.116
7	遊具広場(隅)	0.408	0.224	0.173	0.214	0.151
8	遊具広場(隅)	0.294	0.197	0.156	0.141	0.136
9	遊具広場(隅)	0.336	0.216	0.225	0.160	0.136
10	遊具広場(隅)	0.441	0.231	0.214	0.208	0.187
11	遊具広場(中央部)	0.294	0.192	0.198	0.170	0.131
12	広場(中央部)	0.230	0.259	0.206	0.153	0.107
13	広場(隅)	0.325		0.199	0.179	0.169
14	広場(隅)	0.284		0.193	0.183	0.181
15	広場(隅)	0.340		0.195	0.206	0.160
16	広場(隅)	0.351		0.198	0.192	0.181
17	広場(中央部)	0.294		0.189	0.150	0.116
18	広場(中央部)	0.257		0.173	0.166	0.130
19	緑地内	0.364		0.221	0.191	0.167
20	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.177	0.210	0.181	0.129
21	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.109	0.101	0.139

内海道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	2015/1/23	2016/1/20	2017/1/23	2018/2/26	2019/1/7	2020/1/9
1	砂場	0.112	0.101	0.085	0.081		
2	砂場	0.107	0.103	0.104	0.079		
3	すべり台着地点	0.097	0.103	0.072	0.050		
4	ブランコ下	0.103	0.111	0.087	0.073		
5	ベンチ下	0.076	0.099	0.059	0.052		
6	水飲み場集水マス	0.095	0.089	0.067	0.074		
7	遊具広場(隅)	0.109	0.095	0.133	0.073	0.080	0.057
8	遊具広場(隅)	0.103	0.083	0.079	0.082		
9	遊具広場(隅)	0.105	0.113	0.090	0.072		
10	遊具広場(隅)	0.110	0.079	0.113	0.092	0.069	0.118
11	遊具広場(中央部)	0.103	0.079	0.083	0.060		
12	広場(中央部)	0.074	0.082	0.065	0.081		
13	広場(隅)	0.129	0.109	0.104	0.080	0.080	0.085
14	広場(隅)	0.131	0.115	0.104	0.091	0.087	0.096
15	広場(隅)	0.122	0.106	0.104	0.106	0.110	0.097
16	広場(隅)	0.146	0.144	0.125	0.086	0.080	0.093
17	広場(中央部)	0.087	0.108	0.063	0.073		
18	広場(中央部)	0.098	0.083	0.086	0.087		
19	緑地内	0.127	0.110	0.103	0.085		
20	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.124	0.086	0.152	0.105		
21	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.106	0.114	0.060	0.061		
22	緑地内					0.082	0.081
23	緑地内					0.085	0.066
24	緑地内					0.065	0.086