

大谷口馬屋敷緑地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	2011/11/7	2012/7/24	2012/11/15	2013/12/24	2015/1/26
1	広場 隅	0.273	0.157	0.165	0.148	0.125
2	広場 隅	0.412	0.224	0.207	0.180	0.151
3	広場 隅	0.323	0.194	0.205	0.149	0.130
4	広場 隅	0.328	0.207	0.183	0.168	0.143
5	広場 中央	0.297	0.201	0.161	0.123	0.120
6	ベンチ	0.312	0.171	0.153	0.143	0.141
7	水飲み場前マス	0.297	0.199	0.189	0.147	0.164
8	園路	0.281	0.160	0.164	0.164	0.128
9	園路	0.222	0.192	0.170	0.168	0.103
10	園路	0.433	0.168	0.188	0.156	0.145
11	園路	0.425	0.202	0.165	0.150	0.134
12	園路	0.250	0.221	0.166	0.137	0.097
13	園路	0.294	0.213	0.220	0.165	0.150
14	園路	0.309	0.166	0.193	0.183	0.123
15	園路	0.376	0.204	0.206	0.195	0.172
16	木	0.272	0.175	0.199	0.126	0.118
17	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.172	0.174	0.125	0.156
18						
19						
20						

大谷口馬屋敷緑地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	2016/1/27	2017/2/6	2018/3/6	2019/2/7	2020/2/3
1	広場 隅	0.101	0.119	0.079	0.081	0.079
2	広場 隅	0.109	0.120	0.101	0.093	0.088
3	広場 隅	0.139	0.129	0.101	0.102	0.099
4	広場 隅	0.121	0.123	0.108	0.103	0.100
5	広場 中央	0.121	0.097	0.103		
6	ベンチ	0.117	0.106	0.084	0.091	0.092
7	水飲み場前マス	0.115	0.134	0.098	0.095	0.095
8	園路	0.120	0.103	0.087	0.089	0.082
9	園路	0.106	0.081	0.079		
10	園路	0.098	0.105	0.077	0.081	0.078
11	園路	0.106	0.077	0.079		
12	園路	0.107	0.082	0.075		
13	園路	0.104	0.129	0.080	0.079	0.071
14	園路	0.135	0.122	0.111	0.093	0.088
15	園路	0.134	0.128	0.087	0.088	0.083
16	木	0.123	0.079	0.079		
17	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.132	0.097	0.103		
18	植込み中				0.061	0.065
19	植込み中				0.063	0.066
20	植込み中				0.054	0.059