

# 幸谷ビオトープ緑地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	2011/11/9	2012/7/19	2012/10/26	2013/12/19	2015/1/28
1	ベンチ	0.291	0.216	0.181	0.164	0.133
2	ベンチ	0.290	0.177	0.186	0.139	0.139
3	園路	0.388	0.180	0.191	0.188	0.146
4	園路	0.396	0.150	0.189	0.143	0.181
5	園路	0.405	0.204	0.189	0.178	0.135
6	園路	0.302	0.220	0.214	0.181	0.172
7	園路	0.296	0.175	0.210	0.171	0.139
8	園路	0.310	0.185	0.201	0.172	0.142
9	園路	0.310	0.204	0.205	0.161	0.136
10	園路	0.320	0.225	0.205	0.171	0.155
11	園路	0.337	0.178	0.164	0.146	0.110
12	園路	0.400	0.142	0.157	0.135	0.114
13	集水マス	0.340	0.204	0.182	0.168	0.136
14	集水マス	0.401	0.213	0.217	0.180	0.172
15	木	0.326	0.202	0.180	0.196	0.108
16	草むら	0.380	0.225	0.197	0.208	0.146
17	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.171	0.151	0.134	0.101
18						

# 幸谷ビオトープ緑地放射線量測定値推移表

単位:  $\mu$ 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	2016/1/28	2017/2/7	2018/3/6	2019/2/8	2020/2/4
1	ベンチ	0.116	0.118	0.088	0.090	0.088
2	ベンチ	0.108	0.110	0.100	0.093	0.086
3	園路	0.129	0.125	0.106	0.101	0.091
4	園路	0.140	0.106	0.093	0.093	0.087
5	園路	0.113	0.107	0.088	0.085	0.081
6	園路	0.106	0.134	0.132	0.105	0.095
7	園路	0.123	0.107	0.121	0.110	0.101
8	園路	0.103	0.085	0.086		
9	園路	0.133	0.134	0.106	0.098	0.094
10	園路	0.119	0.125	0.116	0.105	0.099
11	園路	0.099	0.112	0.107	0.095	0.093
12	園路	0.127	0.104	0.106		
13	集水マス	0.134	0.119	0.087	0.088	0.088
14	集水マス	0.128	0.140	0.125	0.112	0.097
15	木	0.110	0.116	0.101	0.099	0.092
16	草むら	0.142	0.107	0.120	0.113	0.102
17	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.107	0.084	0.066		
18	植込み中				0.055	0.056