

## 八ヶ崎3号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	2011/10/27	2012/7/5	2012/11/5	2014/1/9	2014/12/10
1	遊歩道	0.232	0.197	0.174	0.148	0.124
2	ベンチ	0.262	0.199	0.170	0.158	0.146
3	雨水マス	0.256	0.203	0.197	0.147	0.147
4	遊歩道	0.253	0.188	0.160	0.129	0.122
5	遊歩道	0.302	0.184	0.185	0.147	0.136
6	遊歩道	0.242	0.162	0.167	0.142	0.108
7	雨水マス	0.265	0.190	0.162	0.136	0.105
8	シェルター(ベンチ付)	0.226	0.170	0.175	0.165	0.146
9	シェルター(ベンチ付)	0.276	0.199	0.188	0.143	0.138
10	灰皿	0.267	0.193	0.203	0.166	0.144
11	木	0.516	0.214	0.195	0.183	0.144
12						

## 八ヶ崎3号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	2018/3/5	2019/2/13	2020/2/7
1	遊歩道	0.099	0.090	0.093		
2	ベンチ	0.110	0.103	0.098	0.082	0.079
3	雨水マス	0.103	0.097	0.097		
4	遊歩道	0.114	0.108	0.081	0.079	0.072
5	遊歩道	0.010	0.103	0.099	0.090	0.081
6	遊歩道	0.086	0.093	0.078		
7	雨水マス	0.087	0.077	0.077		
8	シェルター(ベンチ付)	0.114	0.117	0.080	0.079	0.071
9	シェルター(ベンチ付)	0.109	0.101	0.085	0.083	0.083
10	灰皿	0.105	0.118	0.092	0.091	0.088
11	木	0.101	0.135	0.134		
12	植込み中				0.078	0.073