

八町分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	2011/11/10	2012/2/6	2012/3/17	2012/11/12	2013/12/23
1	水飲み場マス	0.199		0.167	0.121	0.099
2	集水マス	0.198		0.178	0.142	0.101
3	集水マス	0.186		0.195	0.140	0.106
4	U字溝	0.188		0.168	0.124	0.078
5	U字溝	0.196		0.184	0.151	0.126
6	広場(隅)	0.250	0.122	0.120	0.104	0.088
7	広場(隅)	0.268	0.150	0.155	0.124	0.106
8	広場(隅)	0.270	0.172	0.168	0.141	0.119
9	広場(隅)	0.197	0.187	0.185	0.159	0.123
10	広場(中心部)	0.168		0.153	0.117	0.072
11	ベンチ下	0.180		0.166	0.131	0.089
12	スプリング遊具	0.207	0.117	0.153	0.101	0.102
13	鉄棒下	0.190		0.182	0.122	0.083
14	砂場	0.221	0.114	0.091	0.099	0.079
15	砂場	0.176	0.114	0.105	0.094	0.098
16	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.103	0.112	0.077	0.097

八町分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	2014/12/16	2016/1/14	2017/2/2	2018/3/1	2019/1/8	2020/1/24
1	水飲み場マス	0.081	0.078	0.072	0.074		
2	集水マス	0.084	0.072	0.082	0.071		
3	集水マス	0.089	0.068	0.086	0.076		
4	U字溝	0.081	0.082	0.090	0.061	0.060	0.059
5	U字溝	0.094	0.066	0.082	0.073		
6	広場(隅)	0.077	0.070	0.074	0.059		
7	広場(隅)	0.099	0.074	0.090	0.065	0.064	0.070
8	広場(隅)	0.104	0.081	0.074	0.078		
9	広場(隅)	0.085	0.068	0.062	0.066		
10	広場(中心部)	0.065	0.067	0.043	0.043		
11	ベンチ下	0.081	0.066		0.049		
12	スプリング遊具	0.092	0.085	0.069	0.065		
13	鉄棒下	0.079	0.071	0.069	0.059		
14	砂場	0.091	0.073	0.086	0.063		
15	砂場	0.103	0.076	0.076	0.068		
16	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.079	0.074		0.047		
17	植栽地					0.067	0.082