

幸田第3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

(カッコ内)の数値は、指標値を超えていた場合の除染前の数値です。

No.	名称	2011/11/2	2012/1/30	2012/3/22	2012/11/22	2013/12/21
1	砂場	0.270	0.147	0.123	0.114	0.118
2	砂場	0.386	0.151	0.162	0.131	0.093
3	砂場	0.440	0.156	0.131	0.143	0.088
4	すべり台	0.345	0.156	0.151	0.138	0.099
5	ブランコ	0.310	0.227	0.125	0.100	0.094
6	カサ型のぼり棒	0.280	0.197	0.138	0.136	0.089
7	ベンチ	0.291		0.165	0.143	0.107
8	トイレ	0.269		0.128	0.110	0.118
9	水飲み場前マス	0.284		0.220	0.161	0.159
10	広場 隅	0.345		0.124	0.155	0.110
11	広場 隅	0.308		0.125	0.144	0.119
12	広場 隅	0.276		0.160	0.124	0.086
13	広場 隅	0.248		0.145	0.107	0.129
14	広場 隅	0.280		0.163	0.155	0.098
15	広場 中央	0.274		0.144	0.156	0.105
16	木	0.342		0.203	0.152	0.120
17	園路	0.286		0.199	0.175	0.143
18	園路	0.280		0.212	0.222	0.125
19	下広場 隅	0.360		0.177	0.178	0.155
20	下広場 隅	0.402	0.230	0.195	0.197(0.290)	0.176
21	下広場 隅	0.530	0.360	0.213	0.186(0.377)	0.163
22	下広場 中央	0.447	0.300	0.170	0.170	0.123
23	園路	0.352		0.210	0.223	0.200
24	園路	0.384		0.215	0.224	0.117
25	園路	0.646	0.380	0.160	0.188	0.119
26	園路	0.350		0.212	0.163	0.126
27	広場 隅	0.357		0.188	0.148	0.150
28	広場 隅	0.351		0.191	0.181	0.125
29	広場 隅	0.276		0.154	0.151	0.100
30	広場 中央	0.234		0.176	0.143	0.093
31	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.136	0.136	0.126	0.141
32	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.141	0.160	0.071
33	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.156	0.103	0.084

幸田第3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

(カッコ内)の数値は、指標値を超えていた場合の除染前の数値です。

No.	名称	2011/11/2	2012/1/30	2012/3/22	2012/11/22	2013/12/21
34	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.148	0.164	0.102
35	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.138	0.142	0.088
36	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.138	0.123	0.109
37	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.117	0.106	0.079
38	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.132	0.145	0.085
39	汚染土埋め穴(地表5cm)				0.186	0.158
40	汚染土埋め穴(地表5cm)				0.199	0.155
41	汚染土埋め穴(地表5cm)				0.215	0.143
42	汚染土埋め穴(地表5cm)				0.217	0.221
43						
44						
45						

幸田第3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

(カッコ内)の数値は、指標値を超えていた場合の除染前の数値です。

No.	名称	2015/1/23	2016/1/26	2017/2/2	2018/3/6	2019/2/7	2020/2/3
1	砂場	0.111	0.081	0.214	0.075		
2	砂場	0.089	0.077	0.097	0.078		
3	砂場	0.095	0.070	0.083	0.068		
4	すべり台	0.086	0.071	0.048	0.051		
5	ブランコ	0.065	0.072	0.057	0.052		
6	カサ型のぼり棒	0.067	0.072	0.051	0.034		
7	ベンチ	0.060	0.068	0.067	0.048		
8	トイレ	0.091	0.085	0.070	0.068		
9	水飲み場前マス	0.105	0.067	0.071	0.065		
10	広場 隅	0.097	0.080	0.069	0.064		
11	広場 隅	0.094	0.072	0.075	0.054		
12	広場 隅	0.066	0.066	0.054	0.039		
13	広場 隅	0.092	0.073	0.056	0.076		
14	広場 隅	0.076	0.061	0.054	0.047		
15	広場 中央	0.075	0.062	0.050	0.041	0.050	0.054
16	木	0.076	0.074	0.071	0.051		
17	園路	0.136	0.070	0.087	0.089		
18	園路	0.179	0.106	0.133	0.089	0.073	0.071
19	下広場 隅	0.125	0.194	0.085	0.085		
20	下広場 隅	0.135	0.090	0.099	0.080	0.071	0.066
21	下広場 隅	0.168	0.172	0.148	0.087	0.078	0.070
22	下広場 中央	0.100	0.124	0.092	0.094	0.081	0.078
23	園路	0.207	0.108	0.143	0.100	0.096	0.088
24	園路	0.151	0.105	0.144	0.097	0.093	0.083
25	園路	0.164	0.113	0.075	0.047		
26	園路	0.099	0.076	0.092	0.081		
27	広場 隅	0.124	0.081	0.078	0.081		
28	広場 隅	0.097	0.078	0.069	0.067		
29	広場 隅	0.072	0.063	0.067	0.039		
30	広場 中央	0.085	0.100	0.061	0.046		
31	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.077	0.072	0.051	0.077		
32	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.074	0.062	0.078	0.034		
33	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.050	0.056	0.093	0.049		

幸田第3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

(カッコ内)の数値は、指標値を超えていた場合の除染前の数値です。

No.	名称	2015/1/23	2016/1/26	2017/2/2	2018/3/6	2019/2/7	2020/2/3
34	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.077	0.054	0.051	0.044		
35	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.077	0.077	0.066	0.071		
36	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.094	0.082	0.080	0.054		
37	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.072	0.056	0.089	0.052		
38	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.180	0.074	0.069	0.059		
39	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.161	0.128	0.092	0.114		
40	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.153	0.140	0.088	0.069		
41	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.115	0.191	0.175	0.103		
42	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.219	0.170	0.179	0.106		
43	植込み中					0.075	0.072
44	植込み中					0.068	0.062
45	植込み中					0.073	0.069