

## 二葉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	2011/10/28	2012/3/2	2012/6/7	2012/11/8	2014/1/10
1	シーソー	0.308	0.212	0.222	0.170	0.150
2	シーソー	0.253	0.201	0.220	0.162	0.122
3	すべり台	0.362	0.183	0.198	0.180	0.127
4	ブランコ	0.466	0.191	0.157	0.204(0.269)	0.168
5	ベンチ	0.283	0.165	0.154	0.142	0.119
6	広場隅	0.304	0.164	0.215	0.163	0.141
7	広場隅	0.373	0.179	0.204	0.159	0.121
8	広場隅	0.306	0.213	0.223	0.215	0.154
9	広場隅	0.264	0.146	0.156	0.139	0.100
10	木	0.323		0.275	0.224	0.190
11	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.175	0.162	0.198	0.138
12						

## 二葉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	2014/12/10	2016/1/28	2017/2/7	2018/3/3	2019/2/13	2020/2/6
1	シーソー	0.126	0.095	0.099	0.077		
2	シーソー	0.117	0.092	0.085	0.088		
3	すべり台	0.129	0.103	0.091	0.081		
4	ブランコ	0.172	0.156	0.118	0.103	0.088	0.086
5	ベンチ	0.102	0.099	0.080	0.097		
6	広場隅	0.117	0.104	0.140	0.085	0.080	0.081
7	広場隅	0.121	0.097	0.087	0.100		
8	広場隅	0.183	0.015	0.134	0.119	0.099	0.091
9	広場隅	0.112	0.077	0.110	0.083	0.081	0.077
10	木	0.225	0.139	0.115	0.093		
11	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.153	0.113	0.119	0.103		
12	植込み中					0.083	0.079