

太郎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	2011/10/28	2012/1/25	2012/6/19	2012/10/29	2014/1/8
1	広場(隅)	0.275		0.149	0.139	0.101
2	広場(隅)	0.269		0.146	0.124	0.096
3	広場(隅)	0.369		0.158	0.131	0.110
4	広場(隅)	0.344		0.138	0.106	0.104
5	広場(隅)	0.304		0.147	0.124	0.100
6	広場(隅)	0.366		0.183	0.152	0.119
7	広場(中心部)	0.340		0.106	0.159	0.126
8	ブランコ下	0.316	0.247	0.166	0.142	0.108
9	鉄棒	0.326	0.276	0.151	0.161	0.112
10	水飲み場集水ます	0.266	0.251	0.151	0.124	0.109
11	ウォール遊具	0.364		0.177	0.171	0.111
12	すべり台着地点	0.425	0.303	0.158	0.132	0.121
13	砂場	0.300	0.125	0.102	0.092	0.078
14	砂場	0.311	0.133	0.100	0.087	0.083
15	コンクリートベンチ	0.323	0.234	0.160	0.133	0.102
16	樹木下	0.412		0.190	0.186	0.112
17	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.152	0.203	0.127	0.101
18	汚染土埋め穴(地表5cm)			0.125	0.131	0.090

太郎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	2015/1/16	2016/2/3	2017/2/17	2018/2/27	2019/2/15	2020/1/14
1	広場(隅)	0.088	0.088	0.093	0.085	0.085	0.068
2	広場(隅)	0.089	0.091	0.061	0.070		
3	広場(隅)	0.085	0.076	0.069	0.063		
4	広場(隅)	0.087	0.096	0.079	0.070		
5	広場(隅)	0.099	0.080	0.087	0.082	0.080	0.075
6	広場(隅)	0.119	0.089	0.098	0.088	0.086	0.075
7	広場(中心部)	0.103	0.078	0.082	0.073		
8	ブランコ下	0.091	0.104	0.070	0.082		
9	鉄棒	0.101	0.101	0.082	0.077		
10	水飲み場集水ます	0.090	0.083	0.080	0.061		
11	ウォール遊具	0.108	0.105	0.092	0.081	0.079	0.108
12	すべり台着地点	0.114	0.109	0.072	0.082		
13	砂場	0.081	0.077	0.078	0.076		
14	砂場	0.079	0.080	0.075	0.065		
15	コンクリートベンチ	0.084	0.092	0.068	0.077		
16	樹木下	0.069	0.089	0.069	0.080		
17	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.147	0.097	0.089	0.099		
18	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.068	0.081	0.064	0.063		
19	植え込み					0.107	0.103
20	植え込み					0.093	0.088