

秋山神宿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	2012/3/10	2012/11/12	2013/12/23	2014/12/15
1	集水マス	0.196	0.161	0.134	0.083	0.084
2	集水マス	0.289	0.167	0.173	0.157	0.133
3	集水マス	0.215	0.142	0.136	0.087	0.089
4	U字溝	0.250	0.169	0.144	0.120	0.088
5	階段 踊場	0.107	0.093	0.085	0.062	0.046
6	階段	0.221	0.204	0.151	0.118	0.101
7	広場(隅)	0.242	0.156	0.115	0.109	0.077
8	広場(隅)	0.180	0.146	0.109	0.095	0.087
9	広場(隅)	0.236	0.153	0.162	0.098	0.084
10	広場(中心部)	0.244	0.157	0.119	0.089	0.081
11	ベンチ下	0.217	0.155	0.124	0.096	0.076
12	東屋下	0.310	0.221	0.198	0.169	0.147
13	スプリング遊具	0.224	0.134	0.102	0.093	0.072

秋山神宿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	2016/1/13	2017/2/1	2018/2/28	2019/1/8	2020/1/24
1	集水マス	0.067	0.069	0.075		
2	集水マス	0.099	0.096	0.088	0.054	0.102
3	集水マス	0.071	0.058	0.059		
4	U字溝	0.073	0.079	0.073		
5	階段 踊場	0.084	0.047	0.067		
6	階段	0.079	0.077	0.082		
7	広場(隅)	0.082	0.072	0.055		
8	広場(隅)	0.057	0.070	0.057		
9	広場(隅)	0.093	0.073	0.072		
10	広場(中心部)	0.063	0.062	0.051		
11	ベンチ下	0.074	0.060	0.049		
12	東屋下	0.111	0.099	0.094	0.081	0.041
13	スプリング遊具	0.051	0.051	0.053		
14	植栽地				0.087	0.071