

秋山南谷津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	2012/5/2	2012/11/12	2013/12/23	2014/12/15
1	広場(隅)	0.272	0.148	0.147	0.112	0.103
2	広場(隅)	0.268	0.144	0.127	0.078	0.085
3	広場(隅)	0.272	0.156	0.123	0.115	0.081
4	広場(中心部)	0.268	0.118	0.102	0.099	0.062
5	ベンチ下	0.240	0.139	0.130	0.112	0.086
6	スプリング遊具	0.283	0.113	0.092	0.085	0.071
7	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.077	0.071	0.086	0.088
8	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.078	0.089	0.107	0.096

秋山南谷津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	2017/2/2	2018/2/28	2019/1/8	2020/1/24
1	広場(隅)	0.085	0.089	0.087	0.075	0.092
2	広場(隅)	0.074	0.081	0.086	0.074	0.059
3	広場(隅)	0.076	0.066	0.056		
4	広場(中心部)	0.074	0.057	0.057		
5	ベンチ下	0.080	0.080	0.066		
6	スプリング遊具	0.061	0.068	0.068		
7	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.076	0.060	0.051		
8	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.078	0.062	0.051		
9	植栽地				0.075	0.065