

高塚駒形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	2011/11/15	2012/3/10	2012/11/13	2013/12/23	2014/12/22
1	集水マス	0.187	0.163	0.131	0.102	0.082
2	U字溝	0.183	0.154	0.117	0.095	0.073
3	広場(隅)	0.214	0.144	0.120	0.106	0.076
4	広場(隅)	0.197	0.162	0.148	0.131	0.098
5	広場(隅)	0.242	0.167	0.135	0.107	0.790
6	広場(隅)	0.226	0.174	0.158	0.127	0.093
7	広場(中心部)	0.134	0.124	0.107	0.068	0.064
8	ベンチ下	0.167	0.159	0.135	0.083	0.076
9	鉄棒下	0.178	0.155	0.124	0.096	0.072
10	スプリング遊具	0.138	0.153	0.113	0.075	0.077
11	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.092	0.083	0.067	0.065

高塚駒形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	2016/1/14	2017/2/2	2018/2/28	2019/1/8	2020/1/24
1	集水マス	0.066	0.052	0.053		
2	U字溝	0.068	0.058	0.064		
3	広場(隅)	0.064	0.064	0.047		
4	広場(隅)	0.072	0.075	0.071	0.055	0.087
5	広場(隅)	0.074	0.060	0.073		
6	広場(隅)	0.075	0.072	0.065	0.034	0.083
7	広場(中心部)	0.061	0.055	0.044		
8	ベンチ下	0.071	0.056	0.053		
9	鉄棒下	0.065	0.052	0.042		
10	スプリング遊具	0.062	0.058	0.054		
11	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.067	0.065	0.051		
12	植栽地				0.061	0.060