

施設内放射線量マップ 測定記録表

施設名(阿見小学校)

単位: マイクロシーベルト毎時

No.	測定場所	第15回		第16回	
		測定日(令和4年)	地上50cm	測定日(令和5年)	地上50cm
1	正門	10月24日	0.054	10月11日	0.062
2	ピロティ前	10月24日	0.056	10月11日	0.056
3	西昇降口前	10月24日	0.045	10月11日	0.055
4	東昇降口前	10月24日	0.054	10月11日	0.053
5	東門	10月24日	0.055	10月11日	0.060
6	外トイレ雨樋	10月24日	0.060	10月11日	0.057
7	体育館脇畑前	10月24日	0.050	10月11日	0.059
8	時計台	10月24日	0.049	10月11日	0.042
9	体育館脇鉄棒(青)	10月24日	0.043	10月11日	0.045
10	体育館西すべり台	10月24日	0.027	10月11日	0.033
11	ブランコ	10月24日	0.037	10月11日	0.044
12	肋木	10月24日	0.042	10月11日	0.032
13	体育倉庫雨樋	10月24日	0.041	10月11日	0.039
14	プラタナス根本	10月24日	0.040	10月11日	0.035
15	アスレチック(網)	10月24日	0.031	10月11日	0.034
16	ジャングルジム	10月24日	0.028	10月11日	0.032
17	ターザンロープ乗り場	10月24日	0.030	10月11日	0.037
18	バックネット	10月24日	0.036	10月11日	0.048
19	花壇前	10月24日	0.053	10月11日	0.054
20	大イチョウ根本	10月24日	0.046	10月11日	0.043
21	野球場(ホームベース)	10月24日	0.041	10月11日	0.030
22	砂場	10月24日	0.033	10月11日	0.037
23	プールサイド				
◎1	除去土壌埋設箇所(プール横)	10月24日	0.053	10月11日	0.038
◎2	〃	10月24日	0.026	10月11日	0.041
◎3	〃	10月24日	0.036	10月11日	0.032

・使用機器 環境放射線モニタ(Radi PA-1000 又は Mr. Gamma A2700)

・自然界からの放射線量を含む値です。また、機器の仕様で±10%程度の誤差が生じることがあります。