

### 施設内放射線量マップ 測定記録表

施設名( 朝日中学校 )

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	北門	10月11日	0.052	10月3日	0.048
2	職員駐車場	10月11日	0.046	10月3日	0.040
3	弓道場	10月11日	0.040	10月3日	0.039
4	テニスコート	10月11日	0.034	10月3日	0.036
5	職員駐車場	10月11日	0.044	10月3日	0.042
6	百葉箱	10月11日	0.037	10月3日	0.043
7	備蓄倉庫脇(桜の木2本目前)	10月11日	0.036	10月3日	0.039
8	藤棚	10月11日	0.038	10月3日	0.036
9	屋外便所	10月11日	0.046	10月3日	0.048
10	時計台	10月11日	0.047	10月3日	0.046
11	グラウンド中央	10月11日	0.022	10月3日	0.030
12	藤棚	10月11日	0.038	10月3日	0.042
13	体育倉庫雨樋	10月11日	0.038	10月3日	0.042
14	部室雨樋	10月11日	0.046	10月3日	0.050
15	正門	10月11日	0.060	10月3日	0.061
16	体育館玄関	10月11日	0.063	10月3日	0.045
17	柔・剣道場北側	10月11日	0.059	10月3日	0.052
18	体育館	10月11日	0.063	10月3日	0.063
19	駐輪場	10月11日	0.069	10月3日	0.062
20	機械室	10月11日	0.070	10月3日	0.059
21	理科室前	10月11日	0.063	10月3日	0.056
22	中庭池	10月11日	0.073	10月3日	0.052
23	校舎東側水飲み場	10月11日	0.053	10月3日	0.058
24	掲揚塔	10月11日	0.064	10月3日	0.051
25	校舎西側水飲み場	10月11日	0.058	10月3日	0.062
26	野球場(ホームベース)	10月11日	0.048	10月3日	0.040
27	砂場(中央)	10月11日	0.034	10月3日	0.037
28	プールサイド				
◎1	除去土壌埋設箇所	10月11日	0.041	10月3日	0.048
◎2	除去土壌埋設箇所	10月11日	0.045	10月3日	0.041

・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。