

施設内放射線量マップ 測定記録表

施設名( 南平台保育所 )

単位:マイクロシーベル

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19日	0.051	10月16日	0.041
2	3歳未満児広場	10月19日	0.050	10月16日	0.047
3	3歳未満児砂場	10月19日	0.049	10月16日	0.053
4	東屋 雨樋	10月19日	0.038	10月16日	0.039
5	ブランコ	10月19日	0.047	10月16日	0.055
6	すべり台	10月19日	0.045	10月16日	0.050
7	遊具置き場	10月19日	0.041	10月16日	0.030
8	砂場	10月19日	0.044	10月16日	0.033
9	所庭	10月19日	0.044	10月16日	0.049
10	鉄棒(芝の上)	10月19日	0.050	10月16日	0.052
11	うんてい	10月19日	0.047	10月16日	0.044
12	プール(芝の上)	10月19日	0.041	10月16日	0.054
13	きく組前水飲み場	10月19日	0.045	10月16日	0.046
14	すみれ組前水飲み場	10月19日	0.048	10月16日	0.053
15	玄関前	10月19日	0.051	10月16日	0.050
16	プールサイド				
◎1	除去土壌埋設箇所	10月19日	0.047	10月16日	0.044
◎2	除去土壌埋設箇所	10月19日	0.046	10月16日	0.051

- ・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。