

【測定日:令和4年7月7日(木)】 (単位:マイクロシーベルト/毎時)

【測走日・令和4年/月/日(小)】			(単位・マイグロンーベルト/毋吁)	
番号	測定個所の現況	5 cm	5 0 cm	備考
1	落ち葉等堆積	0.11	0.08	基準値未満
2	雨水だまり	0.08	0.06	基準値未満
3	草,コケ等の群生	0.06	0.06	基準値未満
4	雨水だまり	0.09	0.08	基準値未満
(5)	草,コケ等の群生	0.11	0.06	基準値未満
6	落ち葉等堆積	0.08	0.07	基準値未満
7	雨水だまり	0.27 (除染後:0.15)	0.10 (除染後:0.08)	国基準値未満(ただし、柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23µSv/毎時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満)
8	雨水だまり	0.07	0.08	基準値未満
9	落ち葉等堆積	0.32 (除染後:0.20)	0.16 (除染後:0.13)	国基準値未満 (ただし, 柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/毎時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満)
10	雨水だまり	0.08	0.06	基準値未満
11)	雨水だまり	0.07	0.07	基準値未満
(12)	雨水だまり	0.10	0.06	基準値未満
(13)	雨水だまり	0.09	0.06	基準値未満
(14)	草,コケ等の群生	0.05	0.05	基準値未満
<b>15</b> )	草,コケ等の群生	0.12	0.10	基準値未満