

# 平成29年度 郡山支援学校 敷地内 放射線測定値

単位は  $\mu\text{Sv}/\text{h}$

実施期日	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬
	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面	50cm 地面
4月													
5月													
6月													
7月 3日	0.12	0.12	0.09	0.09	0.09	0.11	0.1	0.22	0.31	0.09	0.09	0.1	0.1
7月 28日	0.12	0.13	0.09	0.09	0.1	0.11	0.1	0.24	0.37	0.08	0.09	0.1	0.09
9月 5日	0.1	0.11	0.09	0.09	0.09	0.13	0.12	0.23	0.36	0.08	0.1	0.09	0.09
10月 2日	0.14	0.17	0.09	0.09	0.09	0.11	0.13	0.11	0.21	0.27	0.09	0.1	0.09
11月 2日	0.1	0.11	0.1	0.09	0.09	0.1	0.12	0.24	0.44	0.09	0.09	0.21	0.22
12月 4日	0.11	0.11	0.09	0.09	0.09	0.12	0.11	0.23	0.36	0.09	0.1	0.09	0.09
1月 10日	0.14	0.13	0.1	0.1	0.11	0.11	0.12	0.26	0.34	0.12	0.1	0.1	0.1
2月 6日	天候の都合により中止											0.08	0.09
3月 6日	0.15	0.15	0.1	0.1	0.11	0.11	0.1	0.2	0.22	0.08	0.09	0.1	0.11

## 追加測定値

4月		8月		12月	
5月		9月	パソコン室側バルコニー	1月	
			排水溝 0.14		
6月		10月		2月	
7月	小2-5付近テラス パソコン室側バルコニー	11月		3月	
	50cm 地上 0.09 0.09		50cm 地上 0.08 0.08		
	排水溝 0.74				

※ 測定した場所については、裏面の略図をご覧ください。

本件に関するお問い合わせは、健康教育部まで

平成29年度 郡山支援学校教室配置図

