

平成31年度 郡山支援学校 敷地内 放射線測定値

単位は $\mu\text{Sv/h}$

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 15日	0.12	0.12	0.09	0.09	0.09	0.11	0.18	0.21	0.22	0.22	0.08	0.08	0.09	0.09	0.17	0.17	0.17	0.21	0.09	0.07	0.07	0.10	0.08	0.10	0.07	0.09	
6月 6日	0.13	0.12	0.15	0.15	0.10	0.10	0.16	0.20	0.17	0.18	0.09	0.09	0.09	0.09	0.20	0.18	0.20	0.19	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.07	0.09	
7月 17日	0.14	0.12	0.09	0.08	0.16	0.20	0.17	0.23	0.21	0.22	0.08	0.1	0.09	0.09	0.17	0.21	0.17	0.2	0.07	0.09	0.08	0.10	0.07	0.08	0.06	0.07	
8月 19日	0.12	0.13	0.09	0.09	0.10	0.10	0.14	0.17	0.22	0.22	0.09	0.11	0.09	0.09	0.20	0.22	0.17	0.22	0.07	0.07	0.07	0.80	0.08	0.08	0.08	0.08	
9月 12日	0.13	0.13	0.08	0.09	0.11	0.10	0.18	0.2	0.17	0.21	0.09	0.08	0.09	0.09	0.16	0.17	0.17	0.21	0.07	0.07	0.09	0.10	0.07	0.08	0.07	0.07	
10月																											
11月																											
12月																											
1月																											
2月																											
3月																											

追加測定値

4月							8月							12月								
5月							9月							1月								
6月							10月							2月								
7月							11月							3月								

※ 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

