

## 放射線量調査表 12月

測定場所： 稲枝支所 敷地内 (単位:  $\mu$  Sv/h)  
放射線サーベイメータ1台を使用して、地面から1メートルの  
高さ地点で測定

日付	天候	時間	放射線量	測定者
2017.12.1	曇	9:00	0.11	
2017.12.2				
2017.12.3				
2017.12.4	晴	9:00	0.10	
2017.12.5	晴	9:00	0.12	
2017.12.6	晴	9:00	0.07	
2017.12.7	晴	9:00	0.08	
2017.12.8	雨	9:00	0.07	
2017.12.9				
2017.12.10				
2017.12.11	晴	9:00	0.08	
2017.12.12	晴	9:00	0.11	
2017.12.13	曇	9:00	0.10	
2017.12.14	曇	9:00	0.13	
2017.12.15	晴	9:00	0.09	
2017.12.16				
2017.12.17				
2017.12.18	晴	9:00	0.06	
2017.12.19	曇	9:00	0.09	
2017.12.20	曇	9:00	0.08	
2017.12.21	雨	9:00	0.12	
2017.12.22	晴	9:00	0.09	
2017.12.23				
2017.12.24				
2017.12.25	雨	9:00	0.11	
2017.12.26	晴	9:00	0.14	
2017.12.27	雪	9:00	0.13	
2017.12.28	雨	9:00	0.09	
2017.12.29				
2017.12.30				
2017.12.31				
平均			0.10	