

## 放射線量調査表 1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
2017.1.1				
2017.1.2				
2017.1.3				
2017.1.4	晴	9:00	0.07	
2017.1.5	曇	9:00	0.10	
2017.1.6	晴	9:00	0.05	
2017.1.7				
2017.1.8				
2017.1.9				
2017.1.10	晴	9:00	0.08	
2017.1.11	曇	9:00	0.06	
2017.1.12	晴	9:00	0.13	
2017.1.13	晴	9:00	0.07	
2017.1.14				
2017.1.15				
2017.1.16	晴	9:00	0.09	
2017.1.17	曇	9:00	0.11	
2017.1.18	晴	9:00	0.13	
2017.1.19	晴	9:00	0.09	
2017.1.20	曇	9:00	0.12	
2017.1.21				
2017.1.22				
2017.1.23	雪	9:00	0.12	
2017.1.24	雪	9:00	0.10	
2017.1.25	雪	9:00	0.07	
2017.1.26	晴	9:00	0.07	
2017.1.27	晴	9:00	0.06	
2017.1.28				
2017.1.29				
2017.1.30	雨	9:00	0.08	
2017.1.31	曇	9:00	0.09	
平均			0.09	