

放射線量調査表 1月

測定場所：彦根市役所本庁 正門 橘の木周辺（単位： μ 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	曇	9:00	0.17	
2017.1.2	晴	9:00	0.17	
2017.1.3	雨	9:00	0.16	
2017.1.4	曇	9:00	0.16	
2017.1.5	曇	9:00	0.14	
2017.1.6	曇	9:00	0.11	
2017.1.7	曇	9:00	0.12	
2017.1.8	曇	9:00	0.14	
2017.1.9	曇	9:00	0.20	
2017.1.10	曇	9:00	0.10	
2017.1.11	雨	9:00	0.16	
2017.1.12	曇	9:00	0.16	
2017.1.13	曇	9:00	0.11	
2017.1.14	雪	9:00	0.13	
2017.1.15	曇	9:00	0.11	
2017.1.16	雪	9:00	0.12	
2017.1.17	曇	9:00	0.15	
2017.1.18	晴	9:00	0.17	
2017.1.19	曇	9:00	0.16	
2017.1.20	曇	9:00	0.16	
2017.1.21	雪	9:00	0.10	
2017.1.22	曇	9:00	0.13	
2017.1.23	雪	9:00	0.18	
2017.1.24	雪	9:00	0.14	
2017.1.25	雪	9:00	0.10	
2017.1.26	曇	9:00	0.10	
2017.1.27	晴	9:00	0.12	
2017.1.28	晴	9:00	0.14	
2017.1.29	晴	9:00	0.15	
2017.1.30	曇	9:00	0.10	
2017.1.31	晴	9:00	0.11	
平均			0.14	