

放射線量調査表 1月

測定場所 : 彦根市役所本庁 正門 橋の木の下 (単位: μSv)

測定場所 : 彦根市役所本庁 正門 橋の木周辺 (単位: $\mu\text{Sv/h}$)
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
2012.1.1	曇り	9:00	0.15	
2012.1.2	曇り	9:00	0.14	
2012.1.3	晴	9:00	0.1	
2012.1.4	曇り	9:00	0.13	
2012.1.5	雪	9:00	0.17	
2012.1.6	曇り	9:00	0.12	
2012.1.7	曇り	9:00	0.11	
2012.1.8	曇り	9:00	0.16	
2012.1.9	小雨	9:00	0.12	
2012.1.10	雨	9:00	0.14	
2012.1.11	曇り	9:00	0.11	
2012.1.12	晴	9:00	0.13	
2012.1.13	曇り	9:00	0.14	
2012.1.14	曇り	9:00	0.14	
2012.1.15	雨/曇り	9:00	0.11	
2012.1.16	曇り	9:00	0.12	
2012.1.17	晴	9:00	0.15	
2012.1.18	晴	9:00	0.1	
2012.1.19	曇り	9:00	0.12	
2012.1.20	雨	9:00	0.09	
2012.1.21	小雨	9:00	0.16	
2012.1.22	曇り	9:00	0.14	
2012.1.23	曇り	9:00	0.12	
2012.1.24	晴	9:00	0.16	
2012.1.25	晴	9:00	0.12	
2012.1.26	雪	9:00	0.15	
2012.1.27	雪	9:00	0.08	
2012.1.28	雪	9:00	0.09	
2012.1.29	晴	9:00	0.14	
2012.1.30	晴	9:00	0.12	
2012.1.31	曇り	9:00	0.13	
平均			0.13	