

放射線量調査表 12月

測定場所 : 彦根市役所本庁 正門 橘の木の下 (単位: μSv)

測定場所 : 彦根市役所本庁 正門 橘の木周辺 (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
2011/12/1	曇り	9:00	0.12
2011/12/2	曇り	9:00	0.12
2011/12/3	曇り	9:00	0.16
2011/12/4	曇/雨	9:00	0.13
2011/12/5	雨	9:00	0.15
2011/12/6	晴	9:00	0.13
2011/12/7	曇り	9:00	0.14
2011/12/8	雨	9:00	0.1
2011/12/9	晴	9:00	0.15
2011/12/10	曇り	9:00	0.16
2011/12/11	曇り	9:00	0.13
2011/12/12	曇り	9:00	0.09
2011/12/13	曇り	9:00	0.11
2011/12/14	曇り	9:00	0.11
2011/12/15	曇り	9:00	0.15
2011/12/16	曇り	9:00	0.16
2011/12/17	小雪	9:00	0.13
2011/12/18	晴	9:00	0.13
2011/12/19	曇り	9:00	0.16
2011/12/20	雨	9:00	0.13
2011/12/21	晴	9:00	0.12
2011/12/22	曇り	9:00	0.14
2011/12/23	曇り	9:00	0.14
2011/12/24	曇り	9:00	0.13
2011/12/25	雪	9:00	0.1
2011/12/26	雪	9:00	0.09
2011/12/27	雪	9:00	0.14
2011/12/28	曇り	9:00	0.14
2011/12/29	晴	9:00	0.13
2011/12/30	曇り	9:00	0.13
2011/12/31	曇り	9:00	0.11
平均			0.13