

色麻町内 空間放射線量測定結果(参考値)

2013(平成25)年

単位: マイクロシーベルト毎時

月日	曜日	天候	役場 庁舎前	色麻幼稚園 (旧色小) (校庭50cm)	色麻幼稚園 (旧清小) (校庭50cm)	色麻小学校 色麻中学校 (校庭50cm)	色麻保育所 (所庭50cm)	清水保育所 (所庭50cm)
1月7日	月	曇り	0.04	0.06	0.09	0.06	0.07	0.09
1月15日	火	雪	0.06	0.06	0.11	0.07	0.08	0.08
1月21日	月	晴れ	0.04	0.06	0.10	0.06	0.07	0.09
1月28日	月	晴れ	0.04	0.05	0.10	0.06	0.07	0.08
2月4日	月	曇り	0.04	0.06	0.09	0.07	0.06	0.09
2月12日	火	曇り	0.04	0.07	0.09	0.07	0.07	0.09
2月18日	月	曇り	0.05	0.06	0.09	0.08	0.08	0.11
2月25日	月	晴れ	0.04	-	-	0.09	0.06	0.10
2月26日	火	晴れ	-	0.05	0.09	-	-	-
3月4日	月	晴れ	0.05	0.06	0.10	0.08	0.07	0.10
3月11日	月	曇り	0.05	-	-	-	0.07	0.10
3月12日	火	晴れ	-	0.05	0.10	0.08	-	-
3月18日	月	曇り	0.05	0.05	0.10	0.09	0.06	0.10
3月25日	月	晴れ	0.05	0.05	0.09	0.09	0.06	0.11
4月15日	月	晴れ	0.04	0.05	0.10	0.10	0.08	0.10
5月15日	水	曇り	0.04	0.05	0.09	0.07	0.08	0.10
6月17日	月	晴れ	0.04	0.06	0.10	-	0.05	0.09
6月18日	火	雨	-	-	-	0.08	-	-
7月16日	火	曇り	0.04	-	-	-	-	0.06
7月17日	水	曇り	-	0.04	0.09	0.08	0.06	-
8月19日	月	晴れ	0.04	0.06	0.08	0.06	0.05	0.06
9月17日	火	晴れ	0.04	0.05	0.08	0.07	0.05	0.08
10月15日	火	晴れ	0.04	0.06	0.09	0.07	0.10	0.07
11月15日	金	曇り	0.03	0.06	0.08	0.07	0.06	0.10

測定場所の()内は、地面の状態及び測定高さ

- ※1. 役場庁舎前の測定は、可搬型モニタリングポストの測定値です。
- ※2. 学校、幼稚園及び保育所の測定は、小型放射線量測定器「DoseRAE2PRM-1200 TYPE II-A」を使用しています。
- ※3. 測定値は、色麻町が独自に行った参考値で、他の測定結果と差がでる場合もあります。
- ※4. 測定は、周囲の開けた場所で行い、ガンマ線の線量率を1分間おきに5回(5分間)測定し、その平均値を示しています。