

●毎日測定1月(放射線測定値の単位: $\mu\text{Sv/h}$)

月日	塩竈市役所 本庁舎	東部 (東部保育所)	西部 (月見ヶ丘小学校)	南部 (第三小学校)	北部 (第二中学校)
1月1日	-	-	-	-	-
1月2日	-	-	-	-	-
1月3日	-	-	-	-	-
1月4日	0.043	0.052	0.046	0.048	0.045
1月5日	-	-	-	-	-
1月6日	-	-	-	-	-
1月7日	0.044	0.048	0.048	0.047	0.045
1月8日	0.043	0.052	0.047	0.043	0.048
1月9日	0.038	0.055	0.046	0.045	0.048
1月10日	0.045	0.048	0.043	0.046	0.045
1月11日	0.045	0.049	0.042	0.045	0.049
1月12日	-	-	-	-	-
1月13日	-	-	-	-	-
1月14日	-	-	-	-	-
1月15日	0.047	0.048	0.045	0.05	0.051
1月16日	0.047	0.057	0.046	0.049	0.045
1月17日	0.048	0.05	0.046	0.046	0.051
1月18日	0.049	0.053	0.045	0.046	0.043
1月19日	-	-	-	-	-
1月20日	-	-	-	-	-
1月21日	0.046	0.059	0.044	0.043	0.052
1月22日	0.051	0.055	0.047	0.049	0.049
1月23日	0.047	0.054	0.046	0.044	0.051
1月24日	0.045	0.047	0.049	0.046	0.055
1月25日	0.045	0.050	0.052	0.050	0.051
1月26日	-	-	-	-	-
1月27日	-	-	-	-	-
1月28日	0.043	0.057	0.045	0.051	0.052
1月29日	0.046	0.056	0.046	0.044	0.051
1月30日	0.044	0.051	0.045	0.046	0.043
1月31日	0.044	0.056	0.045	0.041	0.048

●測定値の単位は、「マイクロシーベルト毎時($\mu\text{Sv/h}$)」です。

●1,000マイクロシーベルトは1ミリシーベルト、1,000ミリシーベルトは1シーベルトになります。

●文部科学省の暫定基準では、屋外活動の制限は、1.0 ($\mu\text{Sv/h}$) マイクロシーベルト毎時以上の場合としております。