

●毎日測定1月(放射線測定値の単位:  $\mu$  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	0.047	0.045	0.048
1月5日	0.048	0.053	0.045	0.046	0.046
1月6日	-	-	-	-	-
1月7日	-	-	-	-	-
1月8日	-	-	-	-	-
1月9日	0.048	0.055	0.048	0.045	0.047
1月10日	0.056	0.06	0.052	0.057	0.051
1月11日	0.048	0.055	0.049	0.045	0.049
1月12日	0.044	0.049	0.043	0.048	0.05
1月13日	-	-	-	-	-
1月14日	-	-	-	-	-
1月15日	0.046	0.053	0.049	0.049	0.048
1月16日	0.045	0.052	0.046	0.048	0.047
1月17日	0.045	0.054	0.05	0.048	0.052
1月18日	0.045	0.051	0.043	0.044	0.048
1月19日	0.045	0.052	0.045	0.045	0.049
1月20日	-	-	-	-	-
1月21日	-	-	-	-	-
1月22日	0.043	0.054	0.044	0.047	0.05
1月23日	0.045	0.051	0.049	0.041	0.049
1月24日	0.052	0.06	0.048	0.058	0.053
1月25日	0.045	0.053	0.042	0.042	0.058
1月26日	0.048	0.053	0.043	0.043	0.051
1月27日	-	-	-	-	-
1月28日	-	-	-	-	-
1月29日	0.048	0.053	0.042	0.046	0.053
1月30日	0.046	0.057	0.048	0.057	0.046
1月31日	0.048	0.052	0.042	0.05	0.051

●測定値の単位は、「マイクロシーベルト毎時( $\mu$ 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 (  $\mu$ 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。