

●2013年 8月の測定値（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)
8月1日	0.057	0.063	0.049	0.050	0.053
8月2日	0.055	0.064	0.052	0.062	0.052
8月3日	0.056	0.068	0.055	0.048	0.054
8月4日	0.057	0.068	0.056	0.053	0.060
8月5日	0.055	0.066	0.062	0.057	0.054
8月6日	0.054	0.068	0.055	0.058	0.061
8月7日	0.038	-	-	-	-
8月8日	0.054	0.069	0.057	0.051	0.056
8月9日	0.049	0.072	0.057	0.055	0.055
8月10日	0.055	0.061	0.063	0.055	0.057
8月11日	0.055	0.069	0.059	0.053	0.052
8月12日	0.056	0.071	0.056	0.056	0.055
8月13日	0.049	0.071	0.058	0.053	0.063
8月14日	0.039	-	-	-	-
8月15日	0.058	0.074	0.051	0.055	0.066
8月16日	0.060	0.072	0.060	0.05	0.062
8月17日	0.054	0.069	0.05	0.052	0.051
8月18日	0.055	0.072	0.053	0.048	0.061
8月19日	0.058	0.072	0.054	0.052	0.057
8月20日	0.067	0.068	0.066	0.067	0.058
8月21日	0.038	-	-	-	-
8月22日	0.054	0.069	0.059	0.054	0.058
8月23日	0.056	0.070	0.059	0.049	0.053
8月24日	0.054	0.068	0.049	0.054	0.055
8月25日	0.057	0.065	0.058	0.049	0.057
8月26日	0.058	0.069	0.063	0.054	0.054
8月27日	0.057	0.066	0.055	0.059	0.054
8月28日	0.037	-	-	-	-
8月29日	0.055	0.068	0.059	0.053	0.052
8月30日	0.066	0.089	0.067	0.062	0.059
8月31日	0.056	0.073	0.060	0.059	0.060

●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。