

●2014年9月の測定値（放射線測定値の単位：μ 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)
9月1日	0.053	0.058	0.055	0.054	0.049
9月2日	0.050	0.053	0.052	0.053	0.052
9月3日	0.035	—	—	—	—
9月4日	0.051	0.061	0.055	0.050	0.048
9月5日	0.055	0.053	0.050	0.052	0.049
9月6日	0.048	0.060	0.053	0.051	0.050
9月7日	0.059	0.066	0.048	0.061	0.047
9月8日	0.049	0.055	0.055	0.050	0.054
9月9日	0.052	0.062	0.056	0.053	0.056
9月10日	0.035	—	—	—	—
9月11日	0.053	0.056	0.052	0.046	0.053
9月12日	0.054	0.055	0.058	0.057	0.054
9月13日	0.053	0.057	0.056	0.046	0.053
9月14日	0.055	0.055	0.056	0.051	0.055
9月15日	0.054	0.057	0.056	0.046	0.058
9月16日	0.055	0.063	0.056	0.051	0.050
9月17日	0.036	—	—	—	—
9月18日	0.053	0.059	0.051	0.059	0.050
9月19日	0.056	0.052	0.055	0.056	0.052
9月20日	0.051	0.054	0.054	0.045	0.056
9月21日	0.057	0.066	0.053	0.042	0.049
9月22日	0.052	0.061	0.051	0.047	0.051
9月23日	0.051	0.063	0.045	0.043	0.048
9月24日	0.037	—	—	—	—
9月25日	0.054	0.068	0.055	0.059	0.058
9月26日	0.050	0.058	0.050	0.046	0.056
9月27日	0.058	0.052	0.051	0.041	0.048
9月28日	0.053	0.055	0.050	0.047	0.044
9月29日	0.049	0.055	0.056	0.045	0.051
9月30日	0.052	0.052	0.052	0.040	0.050

●測定値の単位は、「マイクロシーベルト毎時(μ 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(μ 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。