

●2015年 9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)
9月1日	0.039	0.058	0.046	0.051	0.051
9月2日	0.031	---	---	---	---
9月3日	0.041	0.059	0.053	0.050	0.049
9月4日	0.039	0.054	0.052	0.051	0.050
9月5日	0.047	0.062	0.051	0.047	0.047
9月6日	0.043	0.062	0.044	0.050	0.053
9月7日	0.045	0.052	0.054	0.050	0.052
9月8日	0.058	0.063	0.055	0.057	0.050
9月9日	0.031	---	---	---	---
9月10日	0.042	0.057	0.049	0.046	0.050
9月11日	---	---	---	---	---
9月12日	0.048	0.060	0.052	0.047	0.052
9月13日	0.041	0.064	0.060	0.049	0.050
9月14日	0.043	0.058	0.050	0.052	0.048
9月15日	0.041	0.054	0.049	0.050	0.047
9月16日	0.032	---	---	---	---
9月17日	0.041	0.063	0.048	0.052	0.051
9月18日	0.054	0.064	0.053	0.061	0.048
9月19日	0.040	0.061	0.049	0.051	0.050
9月20日	0.042	0.059	0.052	0.049	0.051
9月21日	0.043	0.060	0.050	0.049	0.052
9月22日	0.038	0.060	0.047	0.047	0.052
9月23日	---	---	---	---	---
9月24日	0.041	0.059	0.052	0.051	0.050
9月25日	0.045	0.059	0.050	0.056	0.054
9月26日	0.057	0.063	0.051	0.054	0.049
9月27日	0.046	0.059	0.050	0.057	0.054
9月28日	0.052	0.064	0.051	0.049	0.049
9月29日	0.046	0.059	0.051	0.051	0.054
9月30日	0.032	---	---	---	---

●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。