

●2014年6月の測定値（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)
6月1日	0.055	0.058	0.049	0.048	0.042
6月2日	0.052	0.064	0.051	0.054	0.050
6月3日	0.055	0.058	0.052	0.050	0.046
6月4日	0.037	—	—	—	—
6月5日	0.053	0.058	0/049	0.048	0.045
6月6日	0.046	0.062	0.052	0.046	0.048
6月7日	0.034	0.058	0.052	0.055	0.046
6月8日	0.050	0.060	0.054	0.055	0.050
6月9日	0.054	0.060	0.055	0.048	0.049
6月10日	0.040	0.052	0.049	0.049	0.049
6月11日	0.035	—	—	—	—
6月12日	0.048	0.054	0.052	0.045	0.054
6月13日	0.050	0.065	0.052	0.048	0.052
6月14日	0.048	0.063	0.051	0.048	0.048
6月15日	0.049	0.061	0.053	0.052	0.050
6月16日	0.055	0.061	0.051	0.047	0.047
6月17日	0.053	0.062	0.047	0.046	0.045
6月18日	0.036	—	—	—	—
6月19日	0.048	0.059	0.048	0.049	0.053
6月20日	0.052	0.065	0.054	0.049	0.052
6月21日	0.053	0.060	0.052	0.045	0.046
6月22日	0.048	0.054	0.052	0.049	0.052
6月23日	0.053	0.056	0.048	0.049	0.050
6月24日	0.050	0.062	0.054	0.050	0.047
6月25日	0.037	—	—	—	—
6月26日	0.048	0.062	0.049	0.049	0.050
6月27日	0.047	0.057	0.048	0.046	0.052
6月28日	0.044	0.059	0.048	0.043	0.050
6月29日	0.049	0.057	0.043	0.050	0.055
6月30日	0.051	0.062	0.051	0.045	0.048

●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。