●2014年 7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)
7月1日	0.051	0.054	0.054	0.047	0.049
7月2日	0.036	_	_	_	_
7月3日	0.050	0.063	0.053	0.049	0.050
7月4日	0.048	0.061	0.054	0.055	0.048
7月5日	0.053	0.058	0.052	0.047	0.048
7月6日	0.050	0.052	0.051	0.047	0.045
7月7日	0.049	0.053	0.050	0.046	0.045
7月8日	0.049	0.056	0.050	0.050	0.048
7月9日	0.041	_	_	_	_
7月10日	0.053	0.059	0.052	0.055	0.049
7月11日	0.049	0.054	0.046	0.047	0.046
7月12日	0.052	0.061	0.053	0.047	0.053
7月13日	0.055	0.063	0.049	0.048	0.050
7月14日	0.050	0.061	0.049	0.050	0.054
7月15日	0.048	0.058	0.048	0.049	0.051
7月16日	0.037	_	_	_	_
7月17日	0.051	0.058	0.058	0.052	0.049
7月18日	0.052	0.053	0.050	0.051	0.047
7月19日	0.051	0.053	0.051	0.049	0.046
7月20日	0.053	0.054	0.048	0.046	0.046
7月21日	0.050	0.060	0.047	0.049	0.043
7月22日	0.051	0.059	0.046	0.046	0.049
7月23日	0.036	_	_	_	_
7月24日	0.049	0.056	0.051	0.045	0.051
7月25日	0.048	0.051	0.050	0.042	0.044
7月26日	0.050	0.066	0.050	0.041	0.045
7月27日	0.050	0.057	0.046	0.045	0.049
7月28日	0.049	0.053	0.046	0.040	0.052
7月29日	0.048	0.059	0.051	0.042	0.045
7月30日	0.037	_	_	ı	_
7月31日	0.053	0.060	0.056	0.046	0.049

[●]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。