

●毎日測定9月(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)
9月1日	-	-	-	-	-
9月2日	0.047	0.048	0.041	0.038	0.042
9月3日	0.047	0.046	0.043	0.038	0.041
9月4日	0.048	0.045	0.041	0.037	0.050
9月5日	0.046	0.044	0.039	0.037	0.052
9月6日	0.045	0.045	0.041	0.037	0.056
9月7日	-	-	-	-	-
9月8日	-	-	-	-	-
9月9日	0.046	0.052	0.037	0.036	0.05
9月10日	0.046	0.048	0.047	0.042	0.047
9月11日	0.048	0.05	0.045	0.038	0.050
9月12日	0.048	0.046	0.043	0.035	0.044
9月13日	0.045	0.045	0.045	0.036	0.051
9月14日	-	-	-	-	-
9月15日	-	-	-	-	-
9月16日	-	-	-	-	-
9月17日	0.045	0.041	0.046	0.036	0.044
9月18日	0.045	0.048	0.046	0.038	0.056
9月19日	0.046	0.044	0.043	0.036	0.046
9月20日	0.047	0.045	0.049	0.038	0.052
9月21日	-	-	-	-	-
9月22日	-	-	-	-	-
9月23日	-	-	-	-	-
9月24日	0.045	0.046	0.044	0.035	0.05
9月25日	0.050	0.042	0.045	0.038	0.057
9月26日	0.050	0.048	0.039	0.042	0.050
9月27日	0.046	0.044	0.05	0.037	0.050
9月28日	-	-	-	-	-
9月29日	-	-	-	-	-
9月30日	0.047	0.047	0.043	0.035	0.043

●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。