

●2015年11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) |
|--------|--------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|
| 11月1日 | 0.037 | 0.057 | 0.050 | 0.049 | 0.048 |
| 11月2日 | 0.057 | 0.061 | 0.063 | 0.052 | 0.057 |
| 11月3日 | 0.041 | 0.057 | 0.049 | 0.051 | 0.049 |
| 11月4日 | 0.033 | --- | --- | --- | --- |
| 11月5日 | 0.041 | 0.055 | 0.044 | 0.049 | 0.047 |
| 11月6日 | 0.040 | 0.053 | 0.055 | 0.049 | 0.051 |
| 11月7日 | 0.042 | 0.055 | 0.047 | 0.049 | 0.050 |
| 11月8日 | 0.051 | 0.063 | 0.056 | 0.049 | 0.051 |
| 11月9日 | 0.039 | 0.056 | 0.046 | 0.047 | 0.049 |
| 11月10日 | 0.038 | 0.055 | 0.047 | 0.046 | 0.047 |
| 11月11日 | 0.032 | --- | --- | --- | --- |
| 11月12日 | 0.039 | 0.058 | 0.049 | 0.046 | 0.051 |
| 11月13日 | 0.041 | 0.057 | 0.044 | 0.050 | 0.049 |
| 11月14日 | 0.056 | 0.065 | 0.051 | 0.057 | 0.051 |
| 11月15日 | 0.054 | 0.061 | 0.042 | 0.041 | 0.052 |
| 11月16日 | 0.043 | 0.057 | 0.048 | 0.050 | 0.053 |
| 11月17日 | 0.040 | 0.056 | 0.045 | 0.050 | 0.048 |
| 11月18日 | 0.032 | --- | --- | --- | --- |
| 11月19日 | 0.037 | 0.054 | 0.043 | 0.046 | 0.047 |
| 11月20日 | 0.040 | 0.057 | 0.050 | 0.049 | 0.048 |
| 11月21日 | 0.041 | 0.057 | 0.050 | 0.046 | 0.042 |
| 11月22日 | 0.045 | 0.055 | 0.049 | 0.047 | 0.052 |
| 11月23日 | 0.058 | 0.062 | 0.048 | 0.055 | 0.054 |
| 11月24日 | 0.040 | 0.056 | 0.044 | 0.045 | 0.045 |
| 11月25日 | 0.031 | --- | --- | --- | --- |
| 11月26日 | 0.063 | 0.067 | 0.063 | 0.062 | 0.056 |
| 11月27日 | 0.040 | 0.060 | 0.047 | 0.045 | 0.051 |
| 11月28日 | 0.048 | 0.056 | 0.044 | 0.047 | 0.050 |
| 11月29日 | 0.040 | 0.060 | 0.056 | 0.048 | 0.051 |
| 11月30日 | 0.044 | 0.061 | 0.049 | 0.048 | 0.054 |

●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。