

●2013年 5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) |
|-------|--------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|
| 5月1日 | 0.039 | - | - | - | - |
| 5月2日 | 0.046 | 0.060 | 0.066 | 0.052 | 0.050 |
| 5月3日 | 0.039 | 0.081 | 0.060 | 0.081 | 0.053 |
| 5月4日 | 0.039 | 0.062 | 0.064 | 0.089 | 0.055 |
| 5月5日 | 0.054 | 0.084 | 0.054 | 0.064 | 0.055 |
| 5月6日 | 0.042 | 0.065 | 0.067 | 0.064 | 0.054 |
| 5月7日 | 0.051 | 0.065 | 0.058 | 0.065 | 0.060 |
| 5月8日 | 0.039 | - | - | - | - |
| 5月9日 | 0.050 | 0.064 | 0.067 | 0.062 | 0.060 |
| 5月10日 | 0.047 | 0.075 | 0.058 | 0.059 | 0.060 |
| 5月11日 | 0.043 | 0.069 | 0.066 | 0.058 | 0.056 |
| 5月12日 | 0.045 | 0.062 | 0.060 | 0.063 | 0.059 |
| 5月13日 | 0.049 | 0.080 | 0.061 | 0.060 | 0.054 |
| 5月14日 | 0.049 | 0.085 | 0.067 | 0.059 | 0.060 |
| 5月15日 | 0.039 | - | - | - | - |
| 5月16日 | 0.045 | 0.088 | 0.061 | 0.060 | 0.052 |
| 5月17日 | 0.050 | 0.062 | 0.060 | 0.053 | 0.054 |
| 5月18日 | 0.053 | 0.080 | 0.049 | 0.059 | 0.053 |
| 5月19日 | 0.039 | 0.079 | 0.055 | 0.052 | 0.056 |
| 5月20日 | 0.056 | 0.072 | 0.061 | 0.058 | 0.053 |
| 5月21日 | 0.060 | 0.063 | 0.064 | 0.065 | 0.053 |
| 5月22日 | 0.040 | - | - | - | - |
| 5月23日 | 0.054 | 0.073 | 0.067 | 0.059 | 0.053 |
| 5月24日 | 0.047 | 0.062 | 0.062 | 0.064 | 0.056 |
| 5月25日 | 0.038 | 0.068 | 0.065 | 0.063 | 0.053 |
| 5月26日 | 0.040 | 0.063 | 0.064 | 0.065 | 0.057 |
| 5月27日 | 0.049 | 0.077 | 0.059 | 0.061 | 0.049 |
| 5月28日 | 0.044 | 0.084 | 0.068 | 0.065 | 0.055 |
| 5月29日 | 0.040 | - | - | - | - |
| 5月30日 | 0.044 | 0.096 | 0.060 | 0.063 | 0.054 |
| 5月31日 | 0.044 | 0.063 | 0.059 | 0.058 | 0.049 |

●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。