

●2016年4月の測定値(放射線測定値の単位：μSv/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)
4月1日	0.039	0.058	0.053	0.045	0.046
4月2日	-	-	-	-	-
4月3日	-	-	-	-	-
4月4日	0.055	0.063	0.053	0.05	0.053
4月5日	0.042	0.055	0.046	0.047	0.052
4月6日	0.04	0.058	0.044	0.045	0.047
4月7日	0.053	0.065	0.063	0.052	0.057
4月8日	0.04	0.055	0.041	0.047	0.048
4月9日	-	-	-	-	-
4月10日	-	-	-	-	-
4月11日	0.038	0.055	0.042	0.046	0.049
4月12日	0.039	0.054	0.05	0.043	0.043
4月13日	0.039	0.056	0.044	0.047	0.05
4月14日	0.038	0.053	0.049	0.044	0.047
4月15日	0.037	0.056	0.048	0.042	0.049
4月16日	-	-	-	-	-
4月17日	-	-	-	-	-
4月18日	0.041	0.059	0.051	0.045	0.05
4月19日	0.041	0.055	0.048	0.046	0.047
4月20日	0.04	0.053	0.044	0.048	0.047
4月21日	0.04	0.062	0.048	0.047	0.048
4月22日	0.041	0.05	0.045	0.056	0.046
4月23日	-	-	-	-	-
4月24日	-	-	-	-	-
4月25日	0.039	0.051	0.046	0.047	0.046
4月26日	0.038	0.055	0.045	0.044	0.045
4月27日	0.039	0.049	0.047	0.046	0.044
4月28日	0.053	0.067	0.055	0.051	0.049
4月29日	-	-	-	-	-
4月30日	-	-	-	-	-

●測定値の単位は、「マイクロシーベルト毎時(μSv/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 (μSv/h) マイクロシーベルト毎時以上の場合としております。