

町内における空間放射線量測定情報

■空間放射線量

(単位：マイクロシーベルト/時、地表からの高さ50センチメートルにて測定、測定日：6月1日から10日)

測定地点	測定値	測定地点	測定値
役場庁舎	0.10	志津川小学校	0.09
神割崎	0.07	入谷小学校	0.09
波伝谷漁港	0.04	伊里前小学校	0.07
水尻川中流部	0.07	志津川中学校	0.10
入谷さんさん館	0.11	歌津中学校	0.08
伊里前川中流部	0.10	志津川保育所	0.10
吉野沢団地	0.05	伊里前保育所	0.07
泊浜	0.04	名足保育園	0.07
名足仮設団地	0.06	平成の森(地表1m)	0.05
水界峠	0.10	田東山頂	0.16

現在、環境省が定めた除染のガイドラインとして、1時間当たり0.23マイクロシーベルト以上（年間1ミリシーベルト以上）の放射線量が計測された場合は除染措置を行うことが定められておりますが、上記の表のとおり町内に該当する場所はありません。

■水道水中の放射性物質測定結果について

測定地点 (5月14日測定)	放射性ヨウ素	放射性セシウム
伊里前・助作・戸倉・米広・上沢の各浄水場	不検出	不検出

測定の結果、当町の水道水は食品衛生法の基準を満たしています。

※「不検出」とは、放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表します。

■参考サイト

- 宮城県「放射能情報サイトみやぎ」
<http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/>

■相談窓口

- 宮城県「放射線・放射能に関する相談」

☎022-211-3323

受付時間 午前9時から午後5時まで（平日のみ）



南三陸町消防団

平成24年4月1日現在
団員数 542名(定員630名)
分団数 12分団
班 数 55班

6月10日(日)、震災から1年3か月が過ぎようとしていたこの日、震災後初めての消防団消防演習が開催されました。流失した団旗に代わる新たな消防団旗が町長から消防団長に交付された後、午前9時30分のサイレンと共に、命の危険を顧みず職務を遂行し犠牲となつた消防団員や消防職員、そして住民に対し全員で黙祷をささげました。当日はあいにくの雨だったため通常点検は実施されませんでしたが、これからも住民の生命を守るために重要な役割を担う消防団として、復興に向けて新たな歩みを進める1日となりました。

● 戸別受信機は、定期的な電池交換が必要です。
乾電池の液漏れによる故障、非常時における確実な受信のために、定期的な電池交換をお願いします。
● 非常に乾電池ランプが点滅します。
乾電池が消耗すると受信機本体の乾電池ランプが点滅します。
● 受信機には「年1回は交換が必要」との表示がされていますが、これは、停電などが全くなかつた場合の最低限の目安として示されています。停電がある場合などは短期間で消耗しますので、ご注意ください。

● 受信機本体の「録音」ランプの点滅について
緊急時などの一斉放送を受信した場合は、その放送が自動的に録音されます。
録音ランプの点滅は、「再生」ボタンを押し、録音されている内容をすべて再生することで消灯します。

戸別受信機の電池交換について



問い合わせ

危機管理課 ☎46-1376