

# 福島第一原子力発電所事故に伴う市内放射線の測定結果

市では、市民の安全・安心を確保するため、学校や生活環境などでも空間放射線を測定しましたので、その結果をお知らせします。

## 空間放射線量の測定結果（保育所・児童館など）

①測定方法／地上1m（園庭：地上50cm） ②測定機器：簡易測定器 ③単位：マイクロシーベルト毎時（1時間当りの放射線量）

町域	測定場所	測定日	天気	測定値	備考	町域	測定場所	測定日	天気	測定値	備考
迫	家庭保育園なかよし	2月26日	晴れ	0.05		中田	託児所ゆりかご	2月25日	晴れ	0.07	
	佐沼保育園	2月26日	晴れ	0.06			さくらんぼ園	2月25日	曇り	0.05	
	迫新田保育所	2月25日	晴れ	0.07			みどりご園	2月25日	曇り	0.05	
	託児所うさぎさん家	2月26日	晴れ	0.06			中田保育所	2月25日	曇り	0.07	
	迫中江保育所	2月26日	晴れ	0.05			中田児童館	2月25日	曇り	0.05	
	家庭保育つくしんぼ	2月26日	晴れ	0.06			上沼児童活動センター	3月3日	晴れ	0.07	
	迫児童館	2月26日	晴れ	0.06	室内		保育所森のくまさん	2月25日	晴れ	0.05	
	すずらん託児室	2月26日	晴れ	0.04	室内		豊里保育園	2月27日	晴れ	0.06	
	杉の子幼稚園	2月26日	晴れ	0.05			豊里子育て支援センター	2月27日	曇り	0.06	室内
	錦保育園	2月26日	晴れ	0.05			米山	米山児童館	2月27日	晴れ	0.05
登米	白鳥ゆめっ子保育園	2月25日	晴れ	0.06		よねやま保育園	2月27日	晴れ	0.06		
	登米保育所	3月3日	晴れ	0.07		石越	石越子育て支援センター	2月25日	晴れ	0.08	
	北上保育園	3月3日	晴れ	0.05		石越保育所	2月25日	晴れ	0.07		
東和	登米児童館	3月3日	晴れ	0.06		家庭保育つくしんぼ	2月27日	晴れ	0.04		
	錦織保育園	3月3日	晴れ	0.05		南方	南方保育所	2月27日	曇り	0.05	
	米川聖マリア保育園	3月3日	晴れ	0.09		南方子育てサポートセンター	2月27日	曇り	0.07		
	米川児童活動センター	3月3日	晴れ	0.06		白鳥保育園	2月26日	晴れ	0.04		
	錦織ふれあいセンター	3月3日	曇り	0.08		保育所ちびっこランド佐沼園	2月26日	晴れ	0.04	室内	
	米谷児童活動センター	3月3日	曇り	0.07		津山	杉の子保育所	2月27日	曇り	0.08	
	米谷保育所	3月4日	晴れ	0.07		津山子育て支援センター	2月27日	曇り	0.07	室内	

※国の基本方針で示された、追加放射線量の長期的な目標は年間1ミリシーベルト。1時間当たりでは、地表から50cm～1mの高さで、0.23マイクロシーベルトとなります。

※幼稚園・小中学校・社会教育施設などの測定結果については、広報とめ4月1日号でお知らせします。

【問い合わせ】市民生活部環境課（生活環境係） ☎ 0220(58)5553

## ◎水道事業所浄水場の水道水の放射能測定結果

市では、2月24、25日に水道事業所7浄水場（保呂羽・石越・錦織水系・米谷水系・米川水系・楼台・大萱沢）の浄水（水道水）について、東北緑化環境保全㈱に委託し放射能を測定しました。その結果、放射性物質は検出されませんでした。

【問い合わせ】水道事業所水道施設課（水質管理係） ☎ 0220(52)2640

## 空間放射線量の測定結果はホームページに掲載およびメール配信しています。

市では、福島第一原子力発電所の事故に伴う放射線の影響について、定期的に空間放射線量を測定しています。測定場所は市消防署および消防署出張所や学校、教育施設などです。測定結果はホームページに掲載するとともに、市消防署および消防署出張所の測定値を毎日メール配信サービスにて配信しています。

### メール配信サービス

【登録方法】市ホームページから登録する方法と、携帯電話から右記の登録用メールアドレスを入力して登録する方法があります。

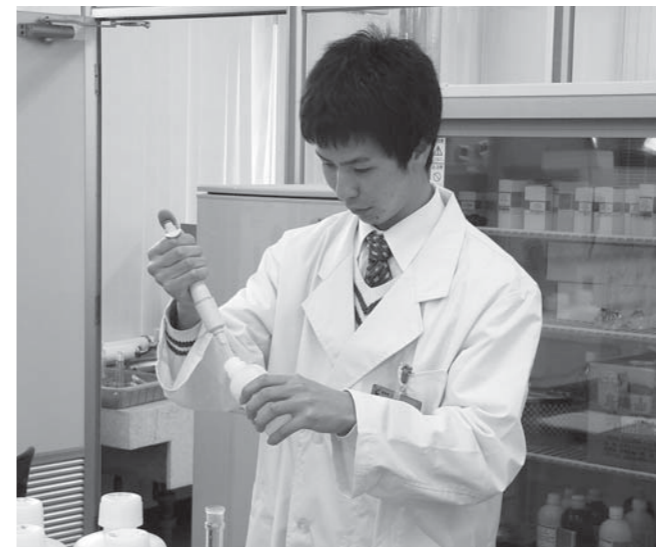
【情報料】無料  
※ただし、登録やメール受信時の通信料や回線使用料は本人の負担となります。

【問い合わせ】総務部市長公室（広報広聴係） ☎ 0220(22)2090

### 登米市メール配信サービス

登録用URL <http://tomecity.mail-dpt.jp/>（公開サイト）  
メールアドレス [tome@entry.mail-dpt.jp](mailto:tome@entry.mail-dpt.jp)（仮登録用アドレス）

上記仮登録用アドレスを入力し、空メールを送信してください。その後、仮登録完了メールが送信されますので案内にしたがって本登録してください。※右のQRコードで携帯電話から読み取りもできます。



【表】水質管理目標項目などの検査結果

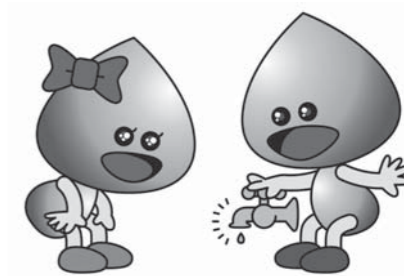
分類	水質項目	目標値	検査結果
農業（8月）	農薬 102項目	102項目の検出値の総和が1mg/ℓ以下	全ての浄水で検出されませんでした
環境ホルモン（9月）	ダイオキシン類（保呂羽浄水場）	1pg-TEQ/ℓ以下	原水 0.021pg-TEQ/ℓ 浄水 0.0017pg-TEQ/ℓ
クリプトスポリジウム対策（7月～12月）	クリプトスポリジウム・ジアルジア（塩素消毒に強い原虫）	検出されないこと	全ての原水で検出されませんでした

【単位の説明】①単位のmg/ℓは「ミリグラムパーリットル」と読み、水1リットルに1mg入っていると1mg/ℓになります②pgは「ピコグラム」と読み、1兆分の1グラムを表します

## 市内水道水の水質検査 全項目で不検出・基準値以下 安全で安心な水をお届けします

水道事業所では、市民の皆さんに安全で質の高い水を届けるため、定期的に水道水の水質検査をしています。検査は「平成25年度水質検査計画」に基づく50の基準項目を中心に、浄水場や市内19カ所の給水栓（蛇口）、水源である北上川や迫川などの原水について実施しました。その結果、全項目で水道法に定められている基準値以下となり、安全で安心な水であることが確認されています。水質管理目標設定項目や要検討項目でも、目標値以下となっています【表】。

詳しい水質検査結果は4月下旬に水道事業所ホームページへ掲載します。  
【問い合わせ】水道事業所水道施設課（水質管理係） ☎ 0220(52)2640



水道事業キャラクター「ジョーくん」「スイちゃん」

## 水道の使用開始・休止は3日前までにご連絡を！

転勤・就職による引っ越しや育苗用ビニールハウスへの給水の開始・休止など、3月から5月にかけては水道の使用開始や休止の申し込みが多くなります。このため、当日に申し込みを受けても対応できない場合がありますので、希望日の3日前までに電話でご連絡いただくようお願いします。

申し込む際には、次の事項についてお知らせください。

- ①お客様番号（「水道使用水量のお知らせ」などで確認してください）
- ②住所（アパート名・部屋番号）、氏名、電話番号
- ③開始・休止の日
- ④引っ越し先の住所、電話番号
- ⑤料金の支払い方法（口座振替または納入通知書による支払い）

【申し込み・問い合わせ】市水道お客様センター ☎ 0120(023)151

### 水道料金のお支払いは便利で確実な 口座振替の利用をお願いします

※口座振替の場合は、原則毎月5日の引き落としとなります。  
※口座振替日が、土・日・祝日の場合は、金融機関の翌営業日が振替日となります。

