



日本共産党  
北茨城市委員会  
磯原町豊田1030-2

毎週 日曜日 発行  
市議団ニュース

ご相談は  
お気軽に  
市議会議員  
**福田 明**  
43-0468  
市議会議員  
**鈴木やす子**  
42-2462

# 放射能

## 北茨城は安全なのか？ 汚染の実態は？

### 学校・公園と水道水の現況

福島第一原発の爆発、放射能の飛散・垂れ流しによって、海も大地も空も、すでに私たちの暮らしに汚染されてしまっています。市民の暮らしは、もちろん、漁業はじめ農業、観光など本市を支える産業にも、どれほどの影響を及ぼすのか先が見通せず、関係者の不安は大きくなるばかりです。あまりの怒りと情けなさに言葉が見つかりません。

### 子供たちの環境は

放射能汚染に関連して、学校のグラウンドは心配ないのかという問い合わせが党市議団に寄せられています。

このほど市では、小中学校と都市公園における放射線量の調査をおこない、その結果をホームページで公開しました。数値

### 小中学校と都市公園における放射線量

単位：マイクロシーベルト/時間

測定場所	地上高	放射線量	
		4月14日	4月15日
中郷第一小学校	1m		0.29
	10cm		0.35
中郷第二小学校	1m	0.47	0.42
	10cm	0.5	0.53
石岡小学校	1m		0.43
	10cm		0.5
精華小学校	1m		0.37
	10cm		0.43
明德小学校	1m		0.34
	10cm		0.39
中養小学校	1m		0.38
	10cm		0.43
華川小学校	1m		0.51
	10cm		0.58
蘭南小学校	1m		0.52
	10cm		0.54
平潟小学校	1m		0.35
	10cm		0.39
大津小学校	1m		0.48
	10cm		0.51
関本第一小学校	1m	0.4	0.4
	10cm	0.45	0.43
富士ヶ丘小学校	1m		0.83
	10cm		0.94
中郷中学校	1m		0.39
	10cm		0.51
磯原中学校	1m	0.30	0.34
	10cm	0.41	0.36
草川中学校	1m		0.46
	10cm		0.5
常北中学校	1m		0.41
	10cm		0.41
関本中学校	1m		0.51
	10cm		0.6
中郷ニュータウン近隣公園	1m	0.37	0.33
	10cm	0.38	0.35
業野公園	1m		0.32
	10cm		0.39
磯原中央公園	1m		0.36
	10cm		0.4
五浦第二公園	1m	0.73	0.7
	10cm	0.87	0.79
浜道同地中央公園	1m		0.45
	10cm		0.49

ただし文部省の基準は今回の原発事故の後に急きよ示されたものです。これまでは平常時で年間1ミリシーベルトという基準しかありませんでした。それが、年間20ミリ

水道水の安全性は市では、水道水に含まれる放射性物質についても調査をおこない、その

結果を公表しています。分析した放射性物質は、ヨウ素とセシウムの2種類です。いずれも摂取制限

限の基準を下まわっており、「1歳児以下の乳児を含め、すべての方が飲用しても問題ありません」としています。

文部省が示した基準をまわっていることから、通常の学校生活を継続することです。

さらに使用量についても、通常の使用量との比較で減免をおこなうことも検討されています。

市水道部では、水道料金を減免します。通常は2ヶ月分ずつまとめの支払いですが、今回に限り基本料金1ヶ月分が免除されます。

## 水道料減免

## 一歩一歩けんめいに被災者支援と災害復旧

4月22日現在

- 死亡5名 行方不明1名 ● 全・半壊戸数 979
- り災証明申請 申請 4342 証明書発送 3376
- 避難者数 2ヶ所 52人 (県外者は19日で0に)
- ※ 11日夕刻の余震と津波警報で避難者78名
- り災者向け住宅 2次募集 4月1~22日
- 損壊家屋は市が無料で撤去
- 被災者向け相談総合窓口は市役所2階に。これまでの相談数 1379人 2005件。4月中は土・日も対応、5月は平日のみ予定
- ボランティア登録 733人(市内459人、市外274人)
- 水道は全面復旧。市立図書館は4月19日より再開。
- ※ 市HPで「災害・支援情報」「放射能情報」

### 市の水道水に含まれる放射性物質の検査結果

(単位：ベクレル/kg。 - は不検出)

採取日時	浄水場	ヨウ素	セシウム
4月21日	中郷浄水場(21回目)	0.60	-
4月15日	" (19回目)	-	0.60
"	中郷簡水浄水場	-	-
"	関本簡水浄水場	-	-
"	華川浄水場	-	-
4月1日	中郷浄水場(10回目)	6.20	0.81
3月25日	" (3回目)	46.4	-
3月24日	" (2回目)	78.0	1.81
3月23日	" (1回目)	116.1	7.35

放射性ヨウ素と放射性セシウムの摂取制限の基準は、大人で300と200、乳児はともに100(ベクレル/kg)。

- ### 市役所新人事
- 市長公室長 鈴木元\*
  - 総務部長 柏豊嬉
  - 環境産業部長 渡辺栄司
  - 市民福祉部長 鈴木荘一
  - 都市建設部長 鈴木健司\*
  - 水道部長 平口邦美
  - 議会事務局長 永沼勉
  - 教育次長 芳賀健郎\*
  - 福祉事務所長 岸秀明
  - 病院事務部長 宇佐見克彦
  - 消防長 澤田清\*
- \*継続