

# 暮らしのお知らせ

## 行政改革推進計画

### 素案に対する意見を募集

市では、行政改革の具体的な取り組み事項を定めた新たな行政改革推進計画の策定を進めています。計画の素案がまとまりましたので、公表し意見を募集します。

閲覧場所 行政管理局(市役所4階)、行政資料室(市役所1階)、下総・大栄支所総務課、各公民館、市立図書館、保健福祉館、三里塚コミュニティセンター、企画政策課ホームページ(<http://www.city.narita.chiba.jp/sisei/sosiki/kikaku/pabkome.html>)

意見を提出できる人 市内在住・在勤・在学の人、市内に事業所などを有する人、利害関係者

#### 意見の提出方法

○閲覧場所にある意見提出書に必要事項を書いて、直接・郵送・FAX・Eメールのいずれかで  
行政管理局(〒286・8585  
花崎町760 FAX 24・1

655 Eメール [gyosei@city.narita.chiba.jp](mailto:gyosei@city.narita.chiba.jp) <

○市ホームページトップのお知らせ(<http://www.city.narita.chiba.jp/>)の「行政改革推進計画の素案について」意見をパブリックコメントの実施)から入力画面に入り、必要事項を入力して提出

意見の提出期間 1月4日(金)～31日(木)

結果の公表 市の考えと併せて市ホームページなどで掲載

※くわしくは行政管理局(☎20・1501)へ。

#### 水道水の排水作業

1月7日に

#### 並木町地区で

市では、水道水の水質を維持するため、次の通り水道水の排水作業を行います。

排水作業の予定地区では、一時的に減水・濁りなどが発生するごともあります。

受水槽を使用している場合は、適切な措置をお願いします。

日時 1月7日(月) 午後11時～翌午前5時

予定地区 並木町地区

※くわしくは水道部工務課(☎22・0296)へ。

#### 成田市地域防災計画

#### 修正案に対して意見を募集

市では、東日本大震災を受けて修正された国の防災基本計画、千葉県地域防災計画などの整合性を図り、成田市地域防災計画の修正案を作成しましたので、公表し意見を募集します。

閲覧場所 危機管理課(市役所4階)、行政資料室(市役所1階)、下総・大栄支所総務課、各公民館、市立図書館、保健福祉館、三里塚コミュニティセンター、企画政策課ホームページ(<http://www.city.narita.chiba.jp/sisei/sosiki/kikaku/>)

#### 市内の放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

施設名	測定日	測定の高さ 1m	測定の高さ 0.5m	測定の高さ 0.05m
小中学校(40カ所)	11月14日～29日	0.05～0.14	0.05～0.14	0.05～0.17
保育園・幼稚園・認可外保育施設(35カ所)	11月13日～29日	0.05～0.11	0.05～0.12	0.05～0.16
保育園・幼稚園・認可外保育施設(35カ所)の砂場・プランコなど	11月13日～29日	-	0.06～0.17	0.06～0.25
市役所(花崎町)	12月10日	0.11	0.12	0.14
	12月17日	0.10	0.11	0.11
下総支所(猿山)	12月10日	0.11	0.11	0.11
	12月17日	0.12	0.12	0.12
大栄支所(松子)	12月10日	0.09	0.09	0.08
	12月17日	0.08	0.09	0.08
大清水大気測定局(遠山中敷地内)	12月10日	0.11	0.11	0.11
	12月17日	0.10	0.11	0.11
幡谷大気測定局(久住体育館隣り)	12月10日	0.10	0.12	0.11
	12月17日	0.10	0.10	0.10

※各施設の測定結果は、市ホームページ(<http://www.city.narita.chiba.jp/sisei/sosiki/koho/110311.html>)に掲載しています。くわしくは環境対策課(☎20-1532)へ。

[pabkome.html](http://pabkome.html))

意見を提出できる人 市内在住・在勤・在学の人、市内に事業所などを有する人

意見の提出方法 閲覧場所にある意見提出書に必要事項を書いて、直接・郵送・FAX・Eメールのいずれかで危機管理課(〒286・8585 花崎町

760 FAX 20・1687 Eメール([kikikanri@city.narita.chiba.jp](mailto:kikikanri@city.narita.chiba.jp)) <

意見の提出期間 1月7日(月)～31

日(木)

結果の公表 市の考えと併せて市ホームページなどで掲載

※くわしくは危機管理課(☎20・1523)へ。



# 市長日誌

12月1日～15日

1日	明治大学・成田社会人大学修了式 脳卒中市民公開講座
2日	印旛都市駅伝競走大会 成田=サンディエゴ線就航記念行事
3日	迎春対策全体会議
4日	観光宣伝キャンペーン出発式 市議会一般質問(～6日)
7日	建設水道常任委員会
8日	生涯学習講演会 教育民生常任委員会
10日	冬の交通安全運動、防犯街頭キャンペーン
11日	地域防災特別委員会 医療問題特別委員会
12日	経済環境常任委員会
13日	千葉県高齢者芸能大会 空港対策特別委員会
14日	総務常任委員会



生涯学習講演会であいさつ(8日)

**地区計画(中台3丁目地区)の決定**  
地区計画(中台3丁目地区)の決定が12月7日に告示されました。関係図書を縦覧できます。

雪道では歩行者の転倒や車両のスリップ事故が心配されます。降雪の場合、市ではバス通りな



閱覧場所(市役所5階)、行政資料室(市役所1階)、

## 都市計画の変更と決定

### 縦覧できます

#### 高度地区の変更

高度地区の変更案を縦覧できます。

日時 11月4日(金)～18日(金)土・日曜日を除く 午前8時30分～午後5時15分

場所 都市計画課(市役所5階)

内容 ニュータウン地区への最高

高さ制限付き高度地区の導入

住民・利害関係者で、この案について意見のある人は、縦覧期間中に意見書を提出することができます。

## 内容 地区計画の決定

※くわしくは都市計画課(☎20-1560)へ。

#### 雪の季節

### 自宅前の除雪にご協力を

※くわしくは道路管理課(☎20-1551)へ。

#### 市営住宅条例

### 改正案に対する意見を募集

市では、公営住宅法の改正に伴い、国が定めていた「市営住宅の入居収入基準」と「裁量階層の範囲」を条例で定めることになったため、市営住宅条例の改正を進めています。条例の改正案がまとまりましたので、公表し意見を募集します。

## 市内の農産物などの放射性物質検査の結果

12月に検査した野菜は、放射性物質が基準値以下でした。

### 県の精密検査の結果

単位：ベクレル/kg\*1

品目	採取日	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム134と137の合計*2
カブ	12月4日	検出せず(2.5未満)*3	検出せず(2.6未満)	検出せず

### 市の簡易検査\*4の結果

単位：ベクレル/kg

品目	採取日	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム134と137の合計
ネギ	12月14日	検出せず(10.4未満)	検出せず(9.54未満)	検出せず
キャベツ	12月17日	検出せず(10.2未満)	検出せず(9.30未満)	検出せず
ハクサイ	12月17日	検出せず(10.2未満)	検出せず(9.27未満)	検出せず

- \*1 ベクレルとは、放射能の強さを表す単位で、単位時間(1秒間)内に原子核が崩壊する数を表す
  - \*2 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの
  - \*3 「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。検体の測定時における検出限界値はかっこ内の数字
  - \*4 市の簡易検査はNaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによる測定  
基準値 ○一般食品…放射性セシウム 100ベクレル/kg
- ※くわしくは農政課(☎20-1541)へ。

下総・大栄支所総務課、各公民館、三里塚コミュニティセンター、企画政策課ホームページ(<http://www.city.narita.chiba.jp/sisei/sosiki/kikaku/pakome.html>)

意見を提出できる人 市内在住・在勤・在学の人、市内に事業所などを有する人、利害関係者

意見の提出方法 閱覧場所にある意見提出書に必要事項を書いて、

直接・郵送・FAX・Eメールのいずれかで建築住宅課(〒286-8585 花崎町760 FAX 24-4354 Eメール [kenchiku@city.narita.chiba.jp](mailto:kenchiku@city.narita.chiba.jp))へ

意見の提出期限 11月18日(金) 結果の公表 市の考えと併せて市ホームページなどで掲載

※くわしくは建築住宅課(☎20-1564)へ。