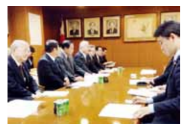
シリーズで勝部市長の仕事を紹介します



## 県市長会による 自民党への要望

県市長会として自民党への要望。大島理 森自民党東日本大震災復興加速化本部長に 対して私から、放射性物質による汚染被害 の対策について、特にもシイタケの生産再開 に向けた支援策について強く要望しました。 この日は、自民党本部のほか農水省、文部 科学省、復興庁にも要望しました。



### 市長と話そう! 新入社員交流会

今春、市内の企業で社会人としてスタート した皆さんと語り合う「市長と話そう!」を開 催しました。初めに私から「社会人基礎力」 について話しました。進んで一歩を歩み出そ う、脳が筋肉疲労を起こすくらい考え抜こう という内容です。その後、質問タイムや会社 紹介プレゼンなど、若い人たちに囲まれて楽 しいひとときを過ごしました。



### 市立幼稚園

# 平成26年度の園児を募集

- ●入園資格…一関市内に住所を有する幼児
- ●対象年齢… ▶ 3 歳児=平成22年4月2日~23年4月1日生 まれ▶4歳児=平成21年4月2日~22年4月1日生まれ▶5 歳児=平成20年4月2日~21年4月1日生まれ
- ●募集人数…表のとおり
- ●入園年月日…4月1日
- ●申込期間…1月14日必~31日逾午前8時30分~午後5時 (田) 親除()
- ●申込方法…「入園願書」は各幼稚園、市教育委員会学校教育 課(市役所本庁5階)または各支所教育文化課で1月6日圓から 配布します。必要事項を記入して、入園を希望する幼稚園へ提 出してください。
- ●一関市教育委員会学校教育課☎②2111(内線8834)

#### 市立幼稚園と募集人数

園名		募集人数(人)			⊒C <del>/ .</del> ↓₩
		3歳児	4歳児 5歳児		所在地
舞	Ш	30			舞川字館ノ越 22-12 <b>☎</b> 28-2112
真	滝	30			滝沢字水口103-2 ☎21-2156
厳	美	30	· 若干名 若干名		厳美町字鴻ノ巣161-1 <b>☎</b> 29-2622
赤	荻	30			赤荻字桜町 237-2 <b>☎</b> 25-4188
萩	荘	30			萩荘字境ノ神 237-1 <b>☎</b> 24-2340
狐禅	寺	若干名	若干名	石丁石	狐禅寺小倉沢 100-1 ☎ 21-2177
弥	栄	若干名			弥栄字茄子沢 236-24 <b>☎</b> 43-3128
いずみの森		30			花泉町涌津字悪法師 38-312 <b>☎</b> 82-1001
摺	沢	30			大東町摺沢字観音堂82-2 <b>☎</b> 75-2238
げい	び	20			東山町長坂字西本町 136-4 <b>☎</b> 47-2147

### \*入園料はいずれも9,000円、保育料はいずれも7,000円(月額)です

## FMあすも 受信対策を本年度で終了します。 問い合わせはお早めに

緊急時などの情報を確実に伝えるため、市は「FMあす も専用ラジオ」を貸し出しています。受信状態が悪い場合 は室内簡易アンテナや外部アンテナの設置をしています。 「FMあすもが聞こえない」「受信状況が悪い」など、ラジ オに関する相談は、本年12月までに「ラジオサポートセン

ター ( 20800-800-4918) ま で連絡してください。

●本庁市政情報課☎②8633



#### 放射性セシウム134と137の合計値の検査区分ごと検体数(11月分)

	種別	基準値以下 の検体数 ( )内は「不検出」	基準値超過 の検体数
穀類	タカキビ	16 ( 12)	0
和規	大豆	3 (1)	0
果実類	柿	23 ( 10)	0
	キウイフルーツ	4 ( 1)	0
林産物	野生キノコ類*	3 (1)	1
	ナメコ(露地栽培)*	0 ( 0)	3

●測定検体数が3以上の品目の一覧●\*は出荷制限等品目●基準値(一般食品 100 ベクレル/kg) に基づき区分。検出下限値を放射性セシウムの合計で25 ベ クレル/kg以下になるよう測定●測定場所 南部農業技術開発センター(花泉 町金沢)、北部農業技術開発センター(大東町摺沢)●測定機器 トライアスラー ベクレルファインダー(シンチレーション放射線各種測定器による簡易測定)

8 4 係 本 2 ②1) 2 農 政 課 農 産 物

32 回っているないでしているなは不検出でしな不検出でし 市民の依頼でよの事民の依頼で 市類 0 0 0 果実類 ク 0) は 4  $\nu$ コ、 基準 食 他の で市 は下 ル のは コ 検体 般 -値を下 検出さ 強性(自 生物 は 11 28 月  $\underset{\smile}{\text{kg}}$ 食 る超 を品法

荷・販売が可 を下回り、次 とた区域は、 た。11 日 3/ 「 域の旧市 荷前 検査 町村を区域に出 が 日までに検 始 内全

が要請されて

るまで出荷等

0

自が

このうち

ソ

販売

ノバは、町

査が終了し、 旧荷前命市町村を区域に出荷前命上を生産する市内22の口に 販売

旧摺沢 大旧津千 澤 澤 保 村 一 渋 民 H 一 渋 民 H 一 渋 民 H 一 渋 民 H 一 渋 民 H 一 渋 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 民 H 一 光 日 一 光 日 一 光 日 一 光 日 一 光 日 一 光 日 一 光 日 一 元 日 ー 元 日 ー 〔花泉地域〕 金沢村 [大東地域] "新(室根地域)旧民村(千厩地域)旧式、興田村、建、 松村、

域 (11月30 販売が可

永井 日 弥 日

### 空間放射線量、放射性物質濃度とも 前回調査(昨年5月)を下回る

市は9、10月、道路側溝に堆積する土砂のサンプリング調 査を実施しました。調査は昨年5月に続いて2回目。前回と同 じ市内114カ所の集水ますの空間放射線量と堆積土砂の放 射性物質濃度を測定しました。その結果、放射性物質濃度 が8,000ベクレル/kg(国が処理する汚染廃棄物の基準値) を超える土砂は8カ所(前回22カ所)で、前回より減衰して いることを確認しました。

第2回道路側溝土砂のサンプリング調査

また、空間放射線量が除染実施計画の基準値の毎時 0.23マイクロシーベルト以上の箇所は5カ所(前回35カ所)。 最高値は0.407マイクロシーベルトで、前回最高値より0.133 下回りました。これらの多くは自然減衰と考えられます。しかし、 中には放射性物質濃度が上昇した箇所もあり、雨による土砂 の移動などが要因と考えられます。

汚染された側溝土砂が依然市内に堆積している中、国か ら汚染土砂の処理基準・方法が示されていないことから、市 は側溝土砂を処理できない状況です。引き続き、国に対し、 処理方針を早急に示すことや処理費用に対する助成制度を 創設するよう強く要望しています。

●本庁放射線対策室☎②8331

### 一関市テレビ共同受信施設維持管理費補助金

### テレビ共同受信施設を管理する 共聴組合に電気料と共架料を補助

市は、テレビ共同受信施設を管理するテレビ共聴組合の 皆さんに対し、電気料と共架料を補助します。

#### ◇補助金の対象経費と補助額

〔対象経費〕共聴組合が当該年度中に支払った電気料、NT T・東北電力に対する電柱共架料経費①25年4月~26年 3月に支払った電気料②電柱共架料(25年3月~26年2月 の電気料・共架料)[補助額]対象経費相当額以内の額

#### ◇補助金の交付申請

基準

[申請時期]各電気料・共架料が確定した以降~26年3月 31日[必要書類]①一関市テレビ共同受信施設維持管理費 補助金交付申請書②電気料および電柱共架料を支払った ことを証する書類③共聴組合の構成員名簿④共架電柱の 位置を示す図面 \*「①一関市テレビ共同受信施設維持管 理費補助金交付申請書」は、本庁市政情報課、支所地域振 興課にあります(市公式ホームページからもダウンロード可)

- ◇申請先…本庁市政情報課、各支所地域振興課
- ●本庁市政情報課☎②8633

15 **I-Style** II-Style 14

# 性林 物産 測の 定放

可能になり

荷

可。

の

がが

基準

値

0

が 域で基準値を ました。 1月、 1月、

「県産農林」 りまが

計画

に基づ

き

放県

射性物質濃度

0 水産

検

查 物

と「大豆」は、

検査

終

0) に出区

(一関地域) 旧萩荘村 現在) になった区域(11月