

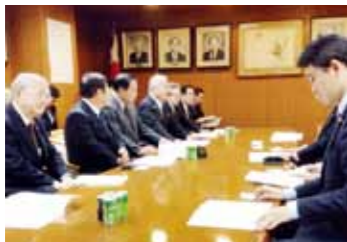
勝部市長の

お仕事百景

シリーズで勝部市長の仕事を紹介しします

11/14 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。



11/22 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。進んで一步を歩み出そう、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(火)～31日(金)午前8時30分～午後5時(土・日・祝除く)
- 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(日)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 ☎2111(内線8834)

市立幼稚園と募集人数

園名	募集人数(人)			所在地
	3歳児	4歳児	5歳児	
舞川	30	若干名	若干名	舞川字館ノ越 22-12 ☎28-2112
真滝	30			滝沢字水口 103-2 ☎21-2156
巖美	30			巖美町字鴻ノ巣 161-1 ☎29-2622
赤荻	30			赤荻字桜町 237-2 ☎25-4188
萩荘	30			萩荘字境ノ神 237-1 ☎24-2340
狐禅寺	若干名			狐禅寺小倉沢 100-1 ☎21-2177
弥栄	若干名			弥栄字茄子沢 236-24 ☎43-3128
いずみの森	30			花泉町涌津字悪法師 38-312 ☎82-1001
摺沢	30			大東町摺沢字観音堂 82-2 ☎75-2238
げいび	20			東山町長坂字西本町 136-4 ☎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あすも専用ラジオ 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」「受信状態が悪い」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」(☎0800-800-4918)まで連絡してください。
☎本庁市政情報課 ☎8633



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	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)	
	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)
	大豆	3 (1)
果実類	柿	23 (10)
	キウイフルーツ	4 (1)
林産物	野生キノコ類*	3 (1)
	ナメコ(露地栽培)*	0 (0)

●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)

「きのこ類」が基準値超、穀類・果実類は下回る
市民の依頼で市が11月に測定した農林産物は28品目80検体です。このうち食品衛生法上の基準値(一般食品100ベクレル/kg)を超えたものは4検体(自家用の野生キノコ類と露地栽培ナメコ)、検出されたものの基準値を下回っているものは20品目32検体、その他の44検体は不検出でした。

第2回道路側溝土砂のサンプリング調査

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。

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 ☎8331

農林産物の放射性物質測定
ソバの出荷が可能なになりました
県の「県産農林水産物の放射性物質濃度の検査計画」に基づき、「ソバ」と「大豆」は、検査が終了するまで出荷等の自粛が要請されています。
このうちソバは、販売用を生産する市内22の旧市町村を区域に出荷前検査が終了しました。

検査の結果、全ての区域で基準値を下回り、出荷・販売ができるようになりました。
大豆は11月から市内全域の旧市町村を区域に出荷前検査が始まりました。11月30日までに検査した区域は、全て基準値を下回り、次の区域で出荷・販売が可能になりました。

大豆の出荷・販売が可能になった区域(11月30日現在)
(一関地域) 旧萩荘村、弥栄村(花泉地域) 旧永井村、花泉村、老松村、日形村、金沢村(大東地域) 旧摺沢町、興田村、猿沢村、浜民村(千厩地域) 旧千厩町(室根地域) 旧大津保村(藤沢地域) 旧大津保村

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、NTT・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

[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共架料の位置を示す図面 *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 ☎8633