

12

No.711

2010.DECEMBER

広  
報

# たかす

「みんな 笑顔で あったかす」



水をかきわけ  
気分はサーファー♪

水と遊ぼう教室  
(11月11日)

特集

ごみの減量を進めよう



# CONTENTS

## 目次

日本気象協会に勤め、テレビ番組のお天気キャスターとして活躍している、加藤真奈美さんをご紹介します。

鷹栖町で育った加藤さんは、1999年に日本気象協会北海道支社に入社。各局のラジオ放送で天気情報を担当後、2000年からNHK「おはよう北海道」のお天気キャスターとして出演。NHK北海道では初となる女性のお天気キャスターとなりました。2008年4月からは「まるごとニュース北海道」、今年の4月からは「ネットワークニュース北海道」に出演しています。

初めは朝が早い番組の出演ということで「朝の番組だと、夜の2時半〜3時ぐらいに起床して準備しなくてはなりません。日が昇らないうちに起きるという、自然の体のリズムに逆らう生活は大変でした。日曜日の夕方になると、翌日から始まる一週間のことを考えてしまい辛かったです(笑)」と、苦労した面も多いようです。現在は夕方の番組ということもあり、そのような苦労も少なくなったそうです。

現在の職に就く前は、イベントの司会の仕事をしていました。遊園地でのキャラクターショーでは、1日

# 匠の道



日本気象協会北海道支社

加藤真奈美さん

## 2 匠の道 加藤真奈美さん

## 4 特集 ごみの減量を進めよう

## 12 マンスリートピックス

## 14 今月のお知らせ 消防ミニ通信 すくすくアイドル 窓口から 人の動き いきいきわいわいカレンダー

### 行政情報

- ▶ 地上デジタル放送受信について  
...8
- ▶ 特定健診のお知らせ  
...9
- ▶ 危険業務従事者叙勲  
...10
- ▶ 生活習慣改善の取組  
...11



# どんなに失敗しても

## 自分を信じて

### 歩み続ける

に4〜5ステージをこなすことも。お天気キャスターと司会の違いについて「イベントの司会ではお客さんの顔を見られるので、リアクションを見ながら対応することができません。それに比べお天気キャスターは、テレビを見ている人を想像しながら、カメラに向かって話をします。見ている人の様子が分からない中で話すのは、初めは大変でした」と、お天気キャスターならではの難しさもあるそうです。

11月14日には母校である鷹栖小学校の、課外授業「ようこそ先輩」で講演を行いました。日曜日にもかかわらず、児童や保護者、地



域住民など多くの人が集まりました。講演は「天気で元気！」と題され、鷹栖に住んでいたころの思い出や、キャスターになるまでの道のりなど、軽快なトークに、会場は盛り上がりつつありました。また「手袋の効果」や「缶ジュースはどうすれば一番冷えるか」など、温度に関する知識をスライドで提示。意外な豆知識に子どもたちからは驚きの声も聞こえました。

講演の最後には「私は受験や就職試験で失敗ばかり

でしたが、自分もつとできる、頑張れると信じてきました。皆さんも、自分を信じることを忘れずに歩んでほしいです」とメッセージを送っていました。

加藤さんにこれからの目標を聞くと「南極に行くこと」と、意外な答えが返ってきました。

「南極では、日本で味わうことのできないものを感じられると思います。例えば、日本では寒い時に息を吐くと白くなりますが、南極では白くはなりません。これは、空気中のち

りやほこりに、息の水分がくっつき白く見えるためで、空気がきれいな南極では見られない現象なのです。また、近年、地球温暖化が問題になっていますが、南極や北極といった極地域は他の地域に比べると地球温暖化の影響が現れやすい地域といえます。南極での現状を伝えるこ

とにより、環境問題についても何か発信できるのではないかと思っています」と、これからの夢に向かって、力強く語ってくれました。

気象予報士

加藤真奈美のテレビ出演

とかけてまして

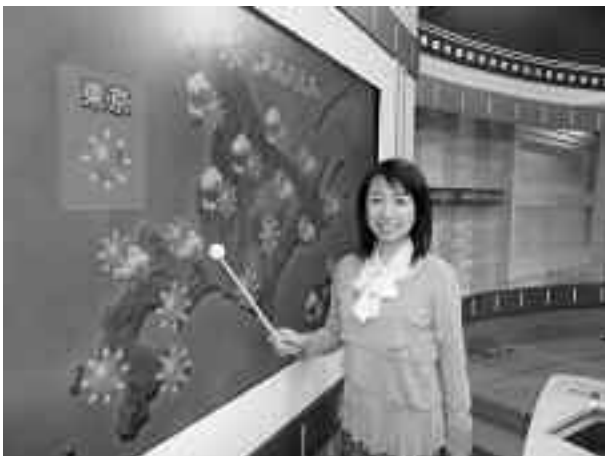
パチンコと解く

その心は

どちらも出ないと

寂しいでしょう

by 加藤真奈美





# ごみの減量を進めよう

「あなたのご家庭では明日からどのくらいごみを減らせますか」。もし、このように聞かれたらどのように答えられるでしょうか。ごみ減量は一人ひとりの意識で必ず実現できるものです。



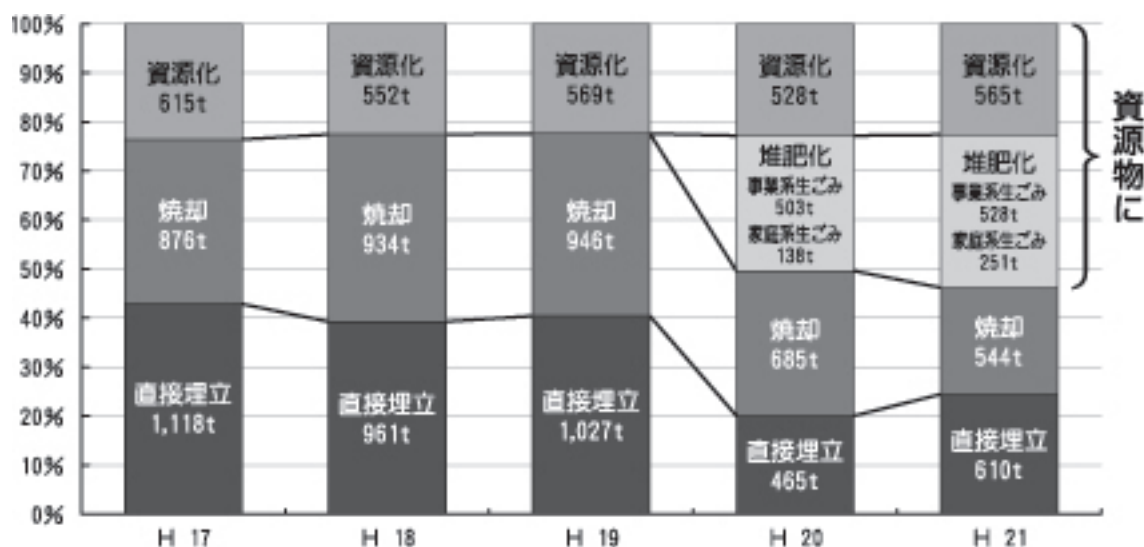
鷹栖町はビン、缶、ペットボトル、プラスチック容器包装、紙類など数多くのごみを分別収集・処理しています。リサイクル意識の高まりによって、ここ10年で大きく分別が進みました。資源物は再資源化業者に売り渡していますが、異物の除去や圧縮梱包作業など、リサイクルするための費用も少なくありません。リサイクルできるから「袋にさえ入れれば良い」ではなく、これからはよりリサイクルしやすいようにきちんと分別し、さらには、ごみを出さないことへ意識を変えていくことが求められています。

リサイクルしづらいと  
お金がかかる

資源物は新たな資源になり、燃やせるごみは灰になります。では、燃やせないごみはどうでしょうか。そのまま埋め立てています。また、これらを埋め立てる施設は、環境に悪い影響を与えないよう、基準に合ったものにしなければなりません。このため、埋立地の造成や汚水処理施設の建設が必要となり、膨大な費用が掛かります。また、埋め立てが始まると埋立地から出てくる汚水の処理や、汚水が地中に漏れていないかを定期的に確認するため、地下水の調査などにも必要になります。埋め立てが終了した後も、埋め立てられたごみは消えずに地中に残り続けます。汚水が出なくなるまで数十年掛かると言われていますので、それまで汚水処理や地下水の調査も続けなければなりません。

埋め立てにはもった  
金がかかる

ごみの再資源化・処分割合の推移



第3期一般廃棄物処分場(平成21年4月1日供用開始)  
建設費 3億3,600万円(水処理施設含む) 計画年数 15年(年間約600t搬入を想定)  
埋立地年間維持管理経費 約2,016万円(平成21年度実績)  
(建設費+年間維持管理経費×15年)÷(600t×15年)≒1t当たり維持管理経費 70,000円



## 生ごみ堆肥による栽培状況および作物別生育状況

作物および栽培人数		葉 勢		実の付き		味		不明
		良い	悪い	良い	悪い	良い	悪い	
ト マ ト	235人	49	6	63	7	7	2	34
ナ ス	165人	43	6	56	11	3	0	17
豆	120人	20	3	18	8	0	0	15
きゅうり	113人	26	2	42	8	0	0	14
い も	102人	15	2	11	7	0	0	12
トウキビ	94人	19	1	20	1	2	1	9
大 根	65人	13	0	9	6	0	0	4
花	53人	25	3	18	5	0	0	4
キャベツ	30人	12	4	0	0	1	0	2

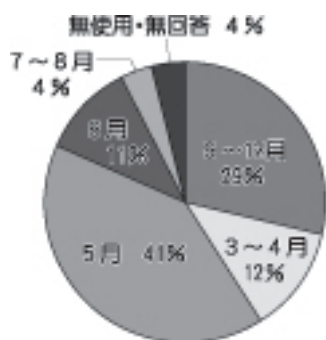
### 生ごみを堆肥へ

燃やせるごみの減量化を  
目的として始まった生ごみ  
分別と堆肥化ですが、平成

21年と平成22年にできた生  
ごみ堆肥をモニター目的で  
配布しアンケートを実施し  
ました。

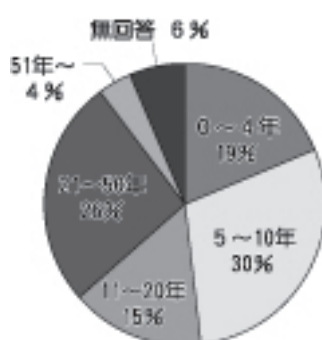
モニター配布数 **621件** 回答数 **359件** (回答率57.8%)

### 施肥時期



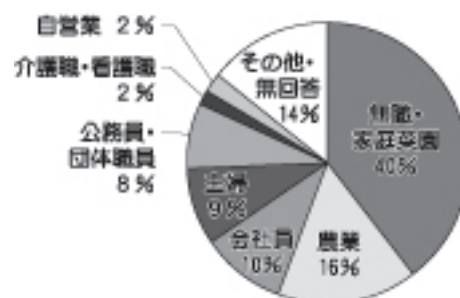
栽培開始の5~6月に施肥した方が半数を占めています。また、次年に向けて秋に施肥した方も30%近く見られました。

### 園芸・畑作経験

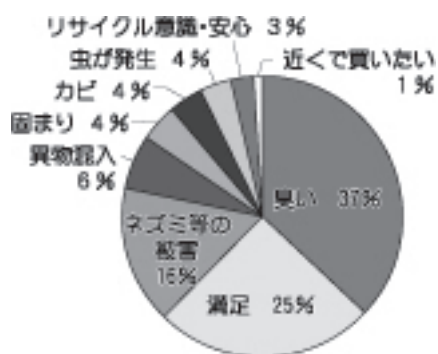


5年以上畑作を行っている人が75%以上と、比較的経験年数が多い方に、この堆肥を評価していただいています。

### 職業別



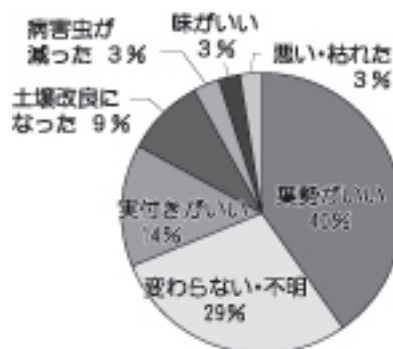
### 自由記載について



においやネズミの被害、異物混入など、この堆肥特有の問題を実感した意見が多かったほか、リサイクル意識が持てるなど好意的な意見もみられました。



### 他の肥料などとの相違点 (一部自由記載から)



天候や土壌の関係もあり、短期間での評価は難しいと思われますが、おおむね高い評価をいただいています。



## 自由記載でいただいた意見（一部抜粋）

- もう少し熟成させた方がいい。
- 安価で提供してほしい。
- 有料になれば近くで買いたい。
- 無料というのは嬉しい。
- プラ系の残留物がある。お金を出してこれならいやだ。
- 元肥、土壌改良として次年度に使用したい。
- 肥料を買うのが少なくて良かった。春にもらえるとうれしい。
- この堆肥は急に効果が出るとは思えない。地力を付けるために有効と思う。化学肥料との併せての使用が効果があると思う。
- 今後は馬牛堆肥から生ごみ堆肥に変えたい。
- 堆肥の有効成分（効果）が分かったと初心者にも使いやすい。
- 苗物に直接施肥すると焼ける。
- 家庭菜園での総合肥料として最適である。

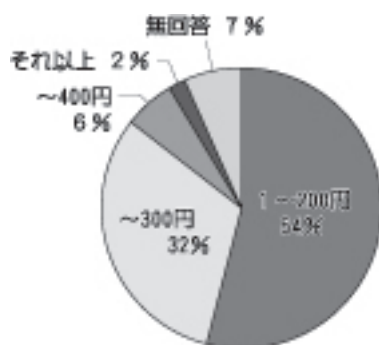
- 無料だから納得できる。もっと説明を表記したり、改善を望む。
- 生ごみに塩分はどのぐらい入ってよいのか。塩分は植物に良くないのではないか。生ごみだけの処理では窒素・リン酸・カリウムのバランスはとれないと思うので、やはり化成肥料で補っていると思う（においが化成のものと思う）。においが強く、住宅が多いところでは晩秋、初冬、晩春に使った方がよい。
- 有機肥料だから多少多く入れても安心。においがネズミに注意が必要。コストが気になる。
- かなり臭いがそれだけの価値はあった。
- 生ゴミが土にかえて生産を生み出す優しい環境事業として良い。

※生ごみで出される塩分は、全体からすればごく少量になりますので、あまり気にされなくても大丈夫です。

### 有料ならいくらぐらいが適当か

※堆肥中の主要な成分含有量

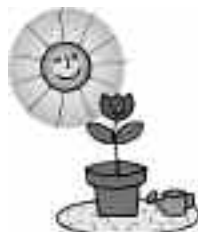
窒素全量	2.57(%)
リン酸全量	0.93(%)
加里全量	1.42(%)
炭素窒素比	13.2



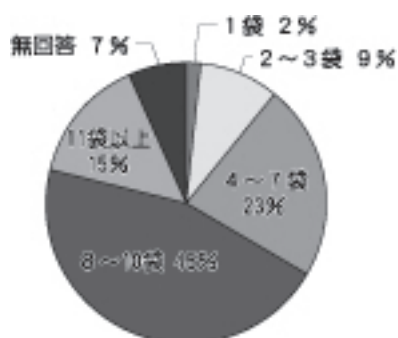
生ごみが堆肥となつて各家庭で利用できれば、ごみは出せば終わりではなく、リサイクルできるということを実感しやすくなります。堆肥化にもコストがかかりますので、堆肥を販売するとい

### 堆肥の有効活用とは

う方法をとること、わずかでも町で使える財源（収入）として町全体に生かすことができればと考えております。現在、来年度の春と秋に有料で販売する方向で検討をしています。土に還る生ごみや金属など異物が入らないよう注意してください。



### もし買うとしたら何袋使いたいのか



※堆肥1袋(13kg)あたりのコストは2,500～3,000円（維持管理経費等を含む）です。





## EM堆肥の特徴

生ごみは破碎乾燥し、乳酸菌や麹菌などの有用微生物群（EM）と発酵促進剤を混ぜ、約4カ月熟成させて堆肥となります。

- ①この肥料は、秋にまき土に馴染ませることで、翌春の生育に効果があるようです。
- ②EM使用堆肥のため、白い菌糸（カビのようなもの）が表面に生えることがあります。
- ③発酵促進剤による発酵臭（糠味噌のようなにおい）があります。

## EMによる発酵とは

味噌・しょうゆ・漬物・酒類のような、身体に良い発酵食品を作る発酵と同じく、好気性微生物と嫌気性微生物が交互に働き、有機物を短期間（2〜5カ月）で土に還りやすくするものです。



## 生ごみバケツ豆知識

- ①バケツの素材自体に抗酸化加工がされていますので、一般的なものより腐敗しにくい作りになっていますが、毎日水抜きをすることで、腐敗の進行をより抑えることができます。
- ②バケツは、中性洗剤で洗っていただいて問題ありませんが、魚介類等の残さが入り、においがキツイときは、市販の生ごみ消臭剤を使用したり、食酢をかけたり、拭いても消臭効果があるようです。

## こんなご意見をいただきました

先月の広報に折込した「町長への手紙」で、次のようなご意見をいただきました。現状をふまえて、ご回答をさせていただきます。に、今後の改善に向けての参考になさせていただきます。

ごみの分別収集を見直してください。  
本当にプラごみを水道水で洗うことがエコになるのか。  
それよりも、鷹栖町で燃やせるごみを処理できるよう焼却施設をつくるべきです。プラごみも燃やせるようにすれば、燃焼のための石油も少なくて済みますし、多くの人にとってお金と時間、精神的にゆとりが生まれます。  
処理の方法を簡略することで得られるものは大きいと思います。市に依頼するより将来的には良いと思います。ごみの分別を町民すべてに強いめるのは無理があります。

### 【町よりの回答】

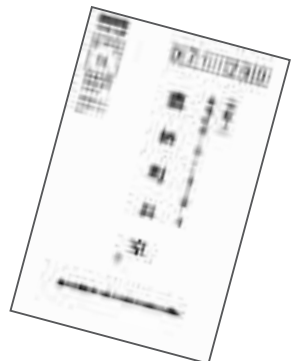
資源ごみは食べ物のかすや汚れを落とすために、さっとすすいでいただいています。その際は洗ったものの残り水を利用するなど工夫していただければと思います。

ごみ処理に限らず、技術が進歩し、かつては無理だったことが可能になってきているものもたくさんあります。確かにプラスチックは高温で燃焼することが可能だと言われています。ただ、化学物質など環境汚染に敏感な子どもたちの健康への影響なども心配される声もあり、一概に燃やしてしまえば良いとは言えません。また、焼却施設を作るには莫大な初期投資が掛かること、高温を保ったまま24時間焼却するだけのごみの量が確保できない

いことなどから、町にすることは残念ながらできません。

みんなが分別し、リサイクルするためお互いに協力しようと現在の仕組みがあります。将来的に広域でごみ処理する検討が進められる中で、分別の枠組みも変わってくるかも知れません。しかし、現在のところごみ発生量の削減、再利用、再資源化、堆肥化の方が有効で社会的利益も大きいと思われます。

このために、鷹栖町ではリサイクルしやすいように分別・排出をお願いしております。特に、子どものうちからごみ分別の大切さと環境への理解を身に付けることが非常に大切だと考えておりますので、ご理解とご協力をお願いいたします。





# 地デジ受信の準備、お急ぎください！

アナログ放送は、通常の放送が平成23年（2011年）6月末に終了し、7月1日からの放送終了画面を経て、7月24日にすべての放送が終了（完全停波）します。地上デジタル放送（地デジ）の受信準備を、お早めをお願いします。

地デジを視聴するには、

①地デジ対応のテレビに買い替える

②地デジチューナーを買い足す

などの方法があります。

また、共同アンテナ施設でテレビをご覧の方は、デジタル化のための施設改修が必要な場合があります。

ただし、ビル陰等の受信障害対策共聴施設でご覧の方は、障害が解消されるケースが多く、その場合は、ご自宅にUHFアンテナを設置すること

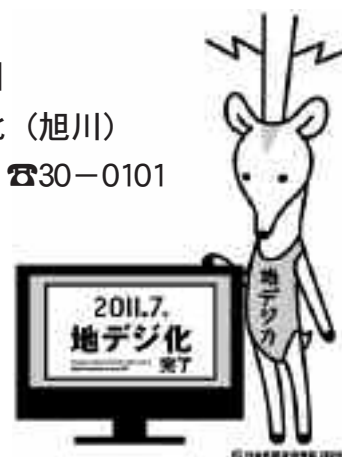
で受信できる可能性があります。

地デジの準備にあたり「地デジを見るには、どうすればよいか」など、分からないことがあれば総務省テレビ受信者支援センター（デジサポ）にお問い合わせください。

【お問い合わせ】

デジサポ道北（旭川）

☎30-0101



## 地デジ受信相談会・説明会を開催します



地デジ受信の準備にあたり、「地デジを見るにはどうすればよいか」「アンテナは、いまのままでよいのか」など、地上デジタル放送に関して分からないこと、お困りのことはありませんか？

そんな方のために、町では下記の日程で「地デジ受信相談会・説明会」を開催し、専門的な知識を持つテレビ受信者支援センターの方が相談・説明を行います。相談会・説明会ともに無料となっておりますので、お気軽にお越しください。

区 分	月 日	時 間	会 場
説明会	12月17日(金)	午前9:30～午前10:30	サンホールはぴねす (研修室2)
相談会	12月17日(金)	午前11:00～正午 午後1:00～午後5:00	サンホールはぴねす (ロビー)
	12月16日(木)	午前9:30～正午 午後1:00～午後5:00	北野地区住民センター (図書コーナー)

【お問い合わせ】

テレビ受信者支援センター ☎21-6450

役場企画課まちづくり推進室 ☎87-2111





今年も冬が始まり、鷹栖町から見る大雪山もきれいな雪景色になりました。オーストラリアでは夏が始まり、各家庭では、真夏のクリスマスへ向けて、準備が忙しく進められています。私にとっては2回目の日本でのクリスマスであり、また最後の雪景色の中でのクリスマスになります。久しぶりにオーストラリアに帰った時、気温30度の真夏のクリスマスは私にとってちょっとショックになるでしょうね。皆さんにはなかなか想像する事は難しいと思いますが、暑い中、冷たい飲み物をいただきながらのクリスマスは最高ですよ。

日本でもサンタクロースはよく知られていて、クリスマスにサンタがトナカイの引くそりに乗って来て、子どもたちにプレゼントを配るという話は有名です。ここまではオーストラリアと同じですが、サンタのお手伝いをするエルフ(妖精)の話聞いたことはありますか？オーストラリアでは、このエルフがサンタと同じくらい有名で、エルフたちの仕事は子どもたちに届けるおもちゃを作ることなのです。クリスマスの時期になると、エルフは絵本やテレビによく出てきますが、一番見か



ける所は実はデパートなのです。その理由は、子どもたちがデパートへ行き、サンタと一緒に記念写真を撮る事ができるからです。その時、エルフたちが子どもたちを案内したり、写真を撮ったりとお手伝いをします。ですから、オーストラリアではサンタとトナカイだけでなく、エルフもクリスマスの大事なシンボルなのです。

#### クリスマスイベントのご案内

12月21日（火）にゴール英会話のクリスマスイベントを行います。クリスマスの楽しいゲームやクイズをしましょう！

場所：プラザ・クロス10

時間：午後7時～8時30分

料金：200円

申し込み：87-2028（教育委員会）

#### 通常レッスン（場所、時間ともに上記に同じ）

対象：中学生以上

料金：一回100円

12月は7日です。1月は11日、25日です。

お問い合わせ：鷹の翼事務局 87-2111

Until next time...

A：腹囲 男性 ≥ 85cm  
女性 ≥ 90cm

B：左記以外で  
※BMI ≥ 25

※BMI＝体重（kg）÷身長（m）÷身長（m）

#### 【追加リスク】

- ①高血糖：空腹時血糖 ≥ 100mg/dlまたはHbA1c ≥ 5.2%
- ②脂質異常：中性脂肪 ≥ 150mg/dlまたはHDLコレステロール < 40mg/dl
- ③高血圧：収縮期血圧 ≥ 130mmHgまたは拡張期血圧 ≥ 85mmHg

④喫煙習慣がある

◎A+【追加リスク】①～④のうち2つ以上該当

◎B+【追加リスク】①～④のうち3つ以上該当

◎A+【追加リスク】①～③のうち1つ該当

◎B+【追加リスク】①～③のうち1つまたは2つ該当

#### 積極的支援

健診判定の改善に向けて実践できる目標を選択し、継続的に実行できるように支援します

#### 動機付け支援

生活習慣の改善点に基づき、目標を設定し行動できるように支援します

「特定健診」でメタボの状態である方および予備軍の方が左記に該当した場合、リスクに合わせて食生活や運動習慣などの生活改善に対する支援を「特定保健指導」と呼びます。

（当該年度40歳に達する人から75歳未満の人が対象）

特定健診を受診しましょう



## 危険業務従事者叙勲

危険性の高い業務に従事し、社会に貢献した人の功績をたたえる叙勲が発表され、町内で2名の方が受賞されました。

### 瑞宝単光賞 (警察功労)



あずま こうじ  
**東 孝司**さん  
(北野東2条1丁目)

ができる範囲で、地域のために貢献していきたい」と話してくれました。

昭和35年に北海道警察釧路方面本部への勤務を皮切りに、37年間、警察官としてご尽力されました。

主に交通指導や白バイ隊員など交通安全を担当。身の危険を感じたことも何度かあったそうです。

職務を終えた後は、平成14年から民生委員や防犯協議会委員も務められています。今後も「自分

### 瑞宝単光賞 (防衛功労)

さ さ き すえ じ  
**佐々木末治**さん  
(北野東3条1丁目)

## 優良海洋クラブ表彰

10月25日、東神楽町で開かれた「平成22年度海洋センター・海洋クラブ責任者会議」において、B&G鷹栖海洋クラブが優良海洋クラブ表彰を受けました。

この表彰は、全国277のB&G海洋クラブの中から、特に活発な活動を行った海洋クラブを表彰するもの。B&G鷹栖海洋クラブでの、保育園児を対象としたプールでのカヌー体験会やイカダ作り、「水辺の安全学習」等を実施するなど、多彩な活動が評価されての表彰となりました。



## 新たな試みが大きな力となる

11月に行われた2つの初の試みには、多くの方の参加をいただき、大変充実したものとなりました。

一つは、6日に開催された新たな絆づくりを目的とした「障がい福祉と町づくりフォーラム」です。この中の語り合いの場では、お互いの意見を出し合うことにより、新たなつながりが生まれたことと思います。

二つ目は、21日に子育て支援センター「ぽこ・あ・ぽこ」で行われた、子育て支援セミナー「子育て、ほっとひといき」です。講師の太田教授のお話にもありました。子育てを体験しながら親も成長していき、ともに歩んでいくことが大切だと感じます。また、講演題目のように「ほっとできる場をつくること」も、子育てには必要ではないでしょうか。

援センターがオープンし、さらに充実した施設として、役割を果たしてきています。今回の講演では、託児を利用した方も多く、保育園との併設という利点が生かされました。今後は、より多くの方に活用していただき、「ほっと」とする時間を過ごせる場になればと願っております。

障がい福祉や子育てに対しての心配や不安があることと思います。それを解消するには、人と人が向き合い、少しずつ、ゆつくりと歩み寄ることが大切だと思います。

一人はみんなのために、みんなは一人のために。今後も、町民の皆さんと協力し合い、笑顔あふれるまちづくりを進めていきたいと願っています。

鷹栖町長 助安嘉和

## 町民息吹まち



## 自律的な子を育てる生活習慣改善の取組

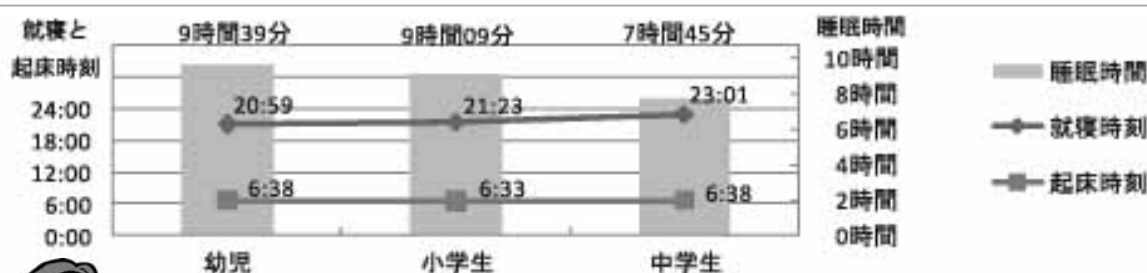
鷹栖町教育委員会では、自律的な子を育てる生活習慣改善の取り組みとして、鷹栖町生活習慣見直し運動推進プロジェクト会議を立ち上げ、平成22年6月下旬に3歳以上の幼児から中学生までを対象に生活習慣のアンケート調査を実施しました。

アンケート調査は対象者が943人、回答者586人で、回答率は62.1%でした。

回収したアンケート調査を集計し分析した結果、鷹栖町の子どもたちの生活習慣が、次のような実態であることが分かりました。



### 大切な「睡眠時間」はどのようになっているのでしょうか？



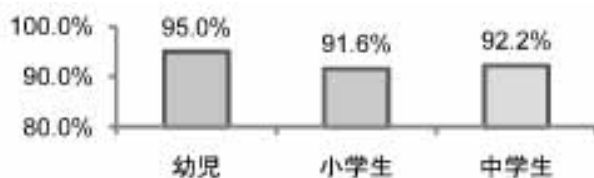
幼児の就寝の遅い理由は夜型の傾向と、「仕事から帰る親を待つ」などです。

小学生は就寝時刻が遅くなる分、睡眠時間が減少しています。

中学生もほぼ、起床時刻は同じ。望ましいのは就寝時刻を早めて、睡眠時間を8時間以上確保することです。



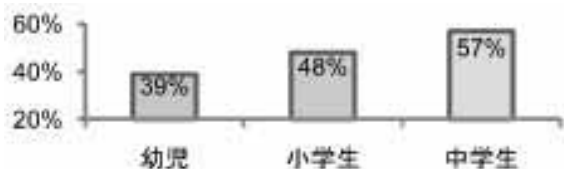
### 朝食は毎朝しっかり、食べているのでしょうか？



朝食を毎朝 100%しっかり取る環境づくりが大切です。



### 排便する時間帯は、毎日、決まっているのでしょうか？



朝型が多いようですが、「時間が決まっていない子」もいます。習慣化が必要です。



### TVの視聴時間と家庭学習の時間は、どちらが多いのでしょうか？



TVとゲームの時間は、幼児が1時間30分、小中学生は2時間です。



家庭学習の平均時間は、小学生が約30分間、中学生は約2時間30分です。

鷹栖町生活習慣見直し運動推進プロジェクト会議では、上記の実態を踏まえ、よりよい生活習慣を身に付けるために4つの提言を作成しました。

次号では提言1と2を掲載しますので、この実態を基にご覧くださいますようお願いいたします。



# マンスリー トピックス

今月の話題 ●●●●●



## 11/6 障がい福祉と 町づくりフォーラム

北野地区住民センターで、障がい福祉と町づくりフォーラムが開催され、およそ120名が参加しました。

始めに、当麻町のギャラリーかたるベプラス施設長である横井寿之氏が、共生型福祉の事例を紹介しながら地域福祉のあり方について講演。その後、参加者がグループに分かれて思いを共有する「語り合い」の場が設けられ、福祉に対する考え方などについて、多くの意見が出されていました。

## 11/12 永瀬充さん講演会 「夢をあきらめない」

北野地区公民館学習部主催（北野小学校PTA共催）の「家庭教育学級」が、北野地区住民センターで行われ、およそ100名が参加しました。

今回はバンクーバーパラリンピックのアイススレッジホッケーで銀メダルを獲得した永瀬充さんが、メダル獲得までの苦労や本番での心境について講演を行いました。講演後には交流の場も設けられ、子どもたちは実際にメダルを首にかけ、記念撮影を行うなど、貴重な体験をしていました。



## 11/17 鷹栖町児童生徒音楽発表会

鷹栖町教育研究会が主催する「鷹栖町児童生徒音楽発表会」が行われ、町内の小・中学校の生徒が、日ごろの練習の成果を発揮しました。

鷹栖小学校と北野小学校は、それぞれ6年生の児童が合唱と器楽演奏を披露。元気いっぱいに、素敵な音色を響かせていました。鷹栖中学校は2年生の生徒が合唱を披露。大人数での息の合った歌声に、大きな拍手が送られていました。



鷹栖町HPにも「トピックス」を掲載しています。



## 11/20 スポチャンピック

鷹栖町スポーツ少年団連絡協議会主催の「第15回 スポチャンピック」が開催され、町内の小学生120名ほどが参加しました。

チーム対抗のゲームでは、コンテナに玉を投げ入れる「リレー玉入れ」など3種目を行い、白熱した戦いが繰り広げられました。ゲーム後には立ち幅跳びや腕立て伏せ、上体おこしなどの体力測定も行われ、子どもたちは良い結果を出そうと、集中して取り組んでいました。



## 11/21 子育て支援セミナー 『子育てほっとひといき』

子育て支援セミナー「子育て、ほっとひといき」が、町子育て支援センター「ぽこ・あ・ぽこ」で開催され、会場には100名ほどが訪れました。

千葉県にある和洋女子大学の太田光洋教授が、子育てを支えるための研究と実践の中から、子どもの育ちについて話されました。太田教授は自らの子育ての経験も交えながら「子育てをすると、自分の人生が豊かになり、また自分も成長しているなど感じる」と、子育ての良さを語っていました。

## 11/23 たかすてき音楽祭

「たかすの皆さん」を主役とした「第2回たかすてき音楽祭」が、たかすメロディーホールで開催されました。

町の皆さんに、メロディーホールのステージに上がってもらおうと、昨年から開催。今年は16組が参加し、ピアノ演奏や合唱、ギター弾語りなどを披露しました。たかすの皆さんが奏でる“すてき”な演奏に、会場からは大きな拍手が送られました。





## 町職員の人事異動

町職員の人事異動が行われましたので、お知らせします。

○保健福祉課長（保健福祉課長補佐）新田 哲也

○保健福祉課参事（保健福祉課長）宮野 重実

※12月1日付、（ ）内は異動前の配置と役職

年末年始の公共施設案内、ごみ収集日程、町営バス運休については、折込チラシをご覧ください。

## 税・年金

### 社会保険料 控除証明書の送付料

町民課医療年金係

国民年金保険料について  
社会保険料控除の適用を受ける場合には、「領収書」または「社会保険料（国民年金保険料）控除証明書」の添付が義務付けられています。

平成22年中に国民年金保険料を納付された方には、控除証明書が11月または平成23年2月に送付されます。年末調整や確定申告の際に必要となりますので、大切に保管してください。  
【控除証明書の専用ダイヤル】  
0570-070-117

### 法定調書の提出について

税務課税務係

平成22年分の法定調書については、次のとおり提出してください。

法定調書	提出先
<ul style="list-style-type: none"> <li>・法定調書合計表</li> <li>・給与所得等の源泉徴収票</li> <li>・その他の法定調書</li> </ul>	旭川中税務署長
<ul style="list-style-type: none"> <li>・給与支払報告書（総括票・個人別明細書）</li> <li>・退職所得の特別徴収票</li> </ul>	市町村長

法定調書の作成・提出にあたっては、「給与所得の源泉徴収票等の法定調書の作成と提出の手引」をご覧ください。

### 【提出期限】

平成23年1月31日（月）

### 【お問い合わせ】

旭川中税務署

☎ 90-1451

役場税務課税務係

☎ 87-2111

### 税務署からのお知らせ

旭川中税務署

相続、贈与等により取得した生命保険契約や損害保

## お知らせ

### 除雪協力作業に

建設水道課維持係

除雪作業は、10cmの降雪量を基準として、皆さんが出勤・登校する前の6時30分までの終了を目標に、午前2時ごろから出勤し、除雪を行っています。

大雪が降ると、除雪の作業時間が長くなるため、除

険契約等に係る年金の所得税の取り扱いを改めました。この取り扱いの変更により、所得税の還付を受けることができる場合があります。詳しくは、国税庁ホームページ【<http://www.nta.go.jp>】をご覧ください。旭川中税務署

☎ 90-1451

### 不要な冬の防寒着を集めていただきます

学校教育課総務学校教育係

毎年鷹栖町を訪れる長崎県松浦市の小学生（5年～6年生）が使用できる、冬の防寒着等を集めています。サイズが合わなくなつて、たんすに保管したままのスキーウェア等はありませんか？皆さまのご協力をお願いします。

○スキーウェア上下

【ストップ路上駐車！】  
車道除雪をする際の最大の障害が、路上駐車です。路上駐車や宅地内の雪を道路に出すと、除雪作業に時間がかかり、また道路幅も狭くなるため、交通事故の原因にもなります。

快適な冬の生活のために、皆様のご協力をお願いします。



## はたちのつどい

平成23年1月9日(日)



成人を迎えられる皆さん、おめでとうございます。

対象の方には、ご案内状を送付しています。案内が12月16日(木)までに届いていない方や、町外に転出している方で「鷹栖町はたちのつどい」に参加を希望する方は、お気軽にご連絡ください。

【会場】 鷹栖中学校  
【時間】 午前11時開会  
【対象者】

平成2年4月2日～  
平成3年4月1日生まれの方

【お問い合わせ】  
教育委員会生涯学習課生涯学習係  
☎87-2028

## 第84回 鷹栖こども自然科学教室のご案内

### ▶とき

12月18日(土)  
午前10時～正午

### ▶ところ

鷹栖高校 理科実験室

### ▶内容

クリスマスキャンドルづくり

### ▶対象

鷹栖町在住の小学生  
(保護者の参加も可)

### ▶費用

100円

### ▶定員

20人

### ▶申込

開催日の3日前までに、  
電話で申し込み。  
鷹栖高校 今井教諭 ☎87-3020



## 第4回危険物取扱者試験および

### 第4回消防設備士試験案内 (上川中部消防組合鷹栖支署)

【日時】 各試験ともに平成23年1月30日(日)

【会場】 各試験ともに旭川市(詳しくは受験票にて通知されます)

【お問い合わせ】 上川中部消防組合鷹栖支署 ☎87-2042

※なお、各試験ともインターネットによる受験申請が可能となりました。  
詳しくは(財)消防試験研究センターのホームページをご覧ください。

### 歳末たすけあい運動

社会福祉協議会

生活に困っている方や、福祉施設で生活する方、一人暮らしのお年寄りの方たちへ温かい手を差し伸べ、年末年始を明るく迎えられるように、今年も歳末たす

(身長150～160cm程度に合うもの)  
○手袋  
○ゴーグル  
○ニット帽  
○長靴(23cm～26cm程度)  
【申し込み・お問い合わせ】  
学校教育課総務学校教育係  
☎87-2028

### 患者等搬送事業に係る乗務員資格講習

上川中部消防組合鷹栖支署

上川中部消防組合では、当組合管内の民間事業者による、患者等搬送事業の搬送業務の従事者を対象に、次のとおり乗務員資格講習を開催します。  
この講習は、従事者が患者等搬送業務に必要な知識および技術を習得することにより、当該事業利用者の安全・安心を確保するため開催するものです。

けあい運動が行われます。皆さんの温かいご協力をお願いします。

### 【開催日時】

平成23年1月18日(火)  
午前9時から  
平成23年1月20日(木)  
午後5時までの3日間

### 【開催場所】

上川町北町202番地  
上川中部消防組合  
消防署 会議室

### 【募集期間】

12月1日(水)～  
12月22日(水)

### 【お問い合わせ・申し込み】

詳しい内容等のお問い合わせは、左記までご連絡ください。

上川中部消防組合  
鷹栖支署救急係  
☎87-2042

## 風適法施行令の改正

北海道警察

ホテルに関する規制が追加されます。新たに規制対象となるラブホテル形式のホテル・旅館を、現在営業している方で平成23年1月1日以降も、同様の形式で営業を継続する場合は、平成23年1月中旬に公安委員会(所轄の警察署)への届出が必要となります。

詳しくは警察本部保安課までお問い合わせください。

### 【お問い合わせ】

警察本部保安課  
☎011-251-0110



## 民生委員児童委員名簿 (平成22年12月1日から平成25年11月30日)

氏 名	電話番号	担 当 地 区
松田 孝一	87-3716	1区、2区、3区
水島 重夫	87-4012	4区、5区、天満
岩田真由美	87-2408	8区、9区、10区、11区
東 孝司	87-2159	北野東1条・2条、北野西1条・2条
武蔵 里美	87-2916	北野東4条2丁目(メロディー団地を除く)・3丁目、北野東5条2丁目・3丁目
川口美穂子	87-3278	北野東3条1丁目・2丁目、北野東4条1丁目・2丁目(メロディー団地のみ)、北野東5条1丁目
萱原 愛子	87-2819	北野西3条、北野西4条、北野西5条1丁目・2丁目
高橋 尚子	87-3427	13区、14区、15区
篠崎 春雄	87-3331	16区、17区、18区
上島 聡	87-3398	21区、瑞穂
舘山 好子	87-2089	南1条1丁目・2丁目の一部、南2条1丁目、北1条1丁目
川村梨枝子	87-2753	南1条2丁目の一部、大成、南1条3丁目、南1条4丁目(つつじ団地を除く)
岡田千恵子	87-3444	鷹栖南1条4丁目(つつじ団地のみ)・5丁目・6丁目
今井 陽子	87-5071	北1条2丁目・3丁目
寺崎八重子	87-3777	有明、第23区、共栄、25区
側 仁	87-3768	第27区、北央
福島 久子	87-4590	向日葵、豊央、30区
木下 明美	87-2883	共和、34区、北斗
清水 敏彦	87-2782	36区、37区、38区、吹上、真正、知遠別
浦 諭	87-4522	北門、成和、北栄、北維
菊地多美子	87-3429	全町(主任児童委員)
円山 潤子	87-2316	全町(主任児童委員)

12月10日(金)～16日(木)は

## 北朝鮮人権侵害問題啓発週間です

北朝鮮による人権侵害問題に対する関心と認識を深めましょう。  
鷹栖町・旭川中央警察署

## 民生委員・児童委員の改選

保健福祉課地域福祉係

12月1日より、民生委員児童委員が改選され、次の方が新任委員として委嘱されました。



高橋 尚子さん  
(11線7号)



松田 孝一さん  
(北野東4条2丁目)



円山 潤子さん  
(北野西3条1丁目)



木下 明美さん  
(13線15号)



舘山 好子さん  
(南2条1丁目)

上川中部消防組合鷹栖支署  
●火事・救急・救助は ☎ 119  
●防火の相談は ☎ 87-2042



【取り付けましたか？住宅用火災警報器】  
平成23年5月31日までに住宅用火災警報器を設置しましょう！

## 消防ミニ通信

「消したかな」  
あなたを守る  
合言葉

## 上川中部消防組合防火ミニバレー大会

10月23日(土)に上川町において上川中部消防組合防火ミニバレー大会が開催されました。今年では8チームが参加し、熱戦が繰り広げられました。

結果は鷹栖町から参加した『たかすミッキー』チームが見事優勝に輝きました。来年は連覇を目指して頑張ってください。



## 窓から

### こんにちは、よろしく

氏 名 両 親  
シブエー 佐々木優奈ちゃん 大 輔さん・恵 子さん  
鷹栖南 城丸優空ちゃん 篤 史さん・奈 々さん  
ハーモニ 松田優希ちゃん 健 一さん・明 美さん

### ご結婚おめでとございます

新 郎 新 婦  
共 栄 谷口敏博さん 旭川市 岡崎馨奈さん

### おくやみ申し上げます

氏 名 年齢  
鷹栖南 赤 倉 孝 治さん 88歳  
30 区 山 崎 巖さん 69歳  
眞 正 松 藤 泰 也さん 41歳  
ハーモニ 伊 藤 圭 悦さん 74歳

### あたたかい心ありがとうございました

#### ○社会福祉協議会へ

##### ☆香典返しご寄付

山 崎 幸 子さん  
松 藤 清 志さん  
舘 山 幸 男さん

##### ☆その他ご寄付

(株)日建旭実建設  
旭実運輸(株)  
コンスA・M・G(株)  
ひばりが丘霊園

#### ○鷹栖町ふるさとまちづくり

##### 応援基金へ

##### ☆次代のふるさとを担う子どもたちの活動事業として

上 西 伊佐雄さん

##### ☆その他町長が必要と認める事業として

匿 名 1件

※詳しくは町HPにて、寄付者の同意をいただいた項目を公表しています。

### 議会を傍聴しませんか

## 鷹栖町議会 平成22年 第4回定例会開催のお知らせ

▶会期(予定) 12月14日(火)～15日(水)  
▶開 会 時 刻 午前9時30分

なお、会期・議事日程は12月8日開催の議会運営委員会でも正式に決定されますので、その後、新聞折込チラシにてお知らせします。

### 【お問い合わせ】

議会事務局 ☎87-2111



人一倍、大きな体の陽和です。買い物に行くと「プクプクちゃん」とよく声をかけられるので、ミニバレーのボールでダイエツト中♡



### まる やま ひ より 丸山陽和ちゃん

平成21年12月24日生まれ  
9 線 5 号  
大祐・知子さんの子

古賀瑞輝です。これから歩く練習をいっぱいして、歩ける様になったら、お兄ちゃんといっぱいあそんで大きくなります。よろしくね。



### こ が みず き 古賀瑞輝ちゃん

平成21年12月16日生まれ  
北野東5条1丁目  
美昌・香奈子さんの子

はじめまして、美月です。お姉ちゃんお兄ちゃんたちに、毎日鍛えられています。あんよはまだだけど頑張りまーす。よろしくね！



### さ と う み つ き 佐藤美月ちゃん

平成21年12月25日生まれ  
北野西4条1丁目  
則博・あずささんの子

絵本が大好きなみゆです。パパの携帯電話でもしもしてするのがマイブーム!! 音楽を聴くと、おしりフリフリ踊っちゃう台



### まつ し ま み ゆ 松島美結ちゃん

平成21年12月26日生まれ  
北1条2丁目  
司・育子さんの子



# いきいきわいわいカレンダー

12/7	ゴール英会話教室（19:00～、プラザ・クロス10） お年寄り送迎日（親睦老人会、松平老人会）
8	乳幼児健診
9	
10	お年寄り送迎日（銀星老人会）
11	花りんごグループ直売（花かいどう）
12	
13	
14	第4回鷹栖町議会定例会（～15日） お年寄り送迎日（長寿老人会、七福老人会）
15	老人大学 血糖コントロール教室
16	こころの健康相談（9:30～11:00サンホールはびねす※予約制）
17	お年寄り送迎日（北成老人会、寿老人会） 子宮がん、乳がん抱き合わせ検診
18	花りんごグループ直売（花かいどう）
19	
20	
21	ゴール英会話教室（19:00～、プラザ・クロス10） お年寄り送迎日（藤野老人会）
22	小中学校2学期終業式
23	小中学校冬期休業日（～1/16まで） ＜天皇誕生日＞
24	お年寄り送迎日（北斗老人会）
25	長崎県松浦市小学生来町（～12/29まで）
26	
27	
28	
29	
30	役場仕事納め（～17:15）
31	
1/1	＜元日＞
2	
3	
4	
5	
6	役場仕事始め（8:30～）

## 絵本作家

## あべ弘士さんとのひととき 「動物たちと絵本」

クリスマス・イブのひとときを、絵本作家のあべ弘士さんと過ごしませんか？あべさんの目に写ったアフリカの動物たちとは？動物の子育てと人間の子育ては似てるのかなど、楽しいお話をたくさん聞かせていただきます。大人だけの参加も大歓迎です。

—— ★ —— ★ ——

▶と き 12月24日（金）

①13時～13時50分《3歳ぐらいから大人対象》

②14時～14時30分《赤ちゃんから大人対象》

▶ところ 子育て支援センター

「ぽこ・あ・ぽこ」

▶講 師 あべ 弘士さん（絵本作家）

▶申し込み

12月17日（金）までに子育て支援センターまでお申し込みください。当日は託児もできますので、ご利用の方は合わせてお申し込みください。

▶申し込み・お問い合わせ先

子育て支援センター「ぽこ・あ・ぽこ」

☎87-2115

【11月25日現在】



## 人の動き

（ ）内は前月比

人 口	7,545 人（ +5 ）
男	3,578 人（ +2 ）
女	3,967 人（ +3 ）
世 帯 数	3,062 戸（ +4 ）

## 11 月中緊急出動状況

急 病	11 件（ 11人 ）
一般負傷	3 件（ 2人 ）
交 通	0 件（ 0人 ）
そ の 他	0 件（ 0人 ）
11月合計	14 件（ 13人 ）
累 計	237 件（ 220人 ）

（ ）内は搬送人員

## 平成22年の交通事故状況

鷹 栖 町	発 生 件 数	人 身 2 件
		物 損 91 件
	死 者	0 件
道 内 での 死 者	傷 者	2 件
		189 件

郷土資料館開館日（毎週水・土曜日／10：00～16：00）