



ふるさと加茂かるた大会のジャンボかるた  
(文化会館2月2日)

主な内容

- 救命救急センター併設基幹病院について ②
- 火災・救急・交通事故の記録……………③④
- 歯の健康・総体の結果……………⑤
- 加茂市職員の給与のあらまし……………⑥⑦
- 加茂の風土記……………⑧

加茂病院は加茂市の宝 加茂病院を盛り立てましょう  
「美人の湯」も加茂市の宝 美人の湯をよろしくお願いいたします

# 救命救急センター併設基幹病院について

加茂市長 小池清彦

私が提案した「加茂病院と燕労災病院を統合して、一医療機関・二病院制の病院をつくる」という案は、

- (1) 二つの病院を両立させながら、加茂病院には救命救急センターと新設の待望の産科等の診療科を設置することができる。
  - (2) 経費を二百五十億円〜三百億円節約することができる。
  - (3) 純粹の県立病院として財政基盤の強い病院となる。
  - (4) 県央の中心的な場所に病院をつくることができる。
- というメリットを有する立派な案でありました。

しかるに泉田知事は、この案を県の案として提出しておきながら、全く検討を行わないまま葬り去ってしまいました。

この件の顛末につきましては、後日詳しく御報告申し上げます。



# 平成24年 火災・救急 交通事故 の 記録

加茂市で起こった昨年一年間の火災・救急・交通事故数の記録がまとまりました。昨年は、火災件数が減少し、建物火災では一件の発生にとどまりました。しかし交通事故では死亡事故があり、人身事故件数も増える結果となりました。皆さんのまわりで、再度、交通安全、火の取り扱いの注意をお願いします。

## 火災

加茂市における平成二十四年度の火災件数は五件で、前年に比べると四件の減少となりました。

火災件数の内訳は、枯れ草などを焼いた「その他火災」が四件、「建物火災」が一件でした。

火災は、わずかな気のゆるみから起こり、ひとたび発生すれば皆さんの大切な財産を焼き尽くし、場合によっては命をも奪いとってしまいます。

火災から大切なものを守るために、火の元には十分注意し、火の用心をお願いします。



文化財防火デー 放水訓練

平成24年の火災発生状況

| 区分      | 平成23年 | 平成24年 |
|---------|-------|-------|
| 出火件数    | 9件    | 5件    |
| 建物火災    | 6件    | 1件    |
| 全焼      | 0棟    | 0棟    |
| 損害額(万円) | 1,790 | 339   |
| 人的被害 死者 | 2名    | 0名    |
| 負傷者     | 0名    | 0名    |

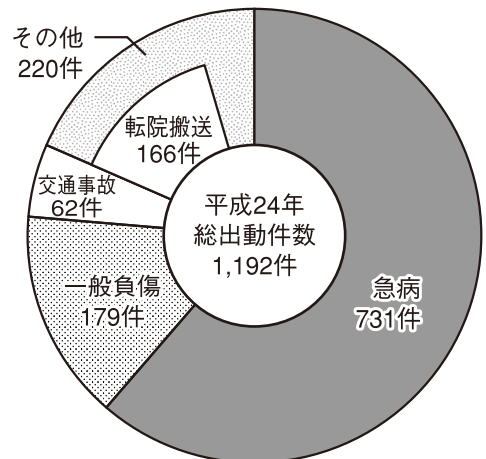
## 救急

平成二十四年中、加茂市では千九百九十二件の救急出動があり、千九百九人の傷病者が医療機関へと搬送されました。前年に比べると出動件数で九十四件、搬送人員で百四人とそれぞれ増加しました。

出動件数を一日当たりの平均で表わすと約三・〇件で、八時間に一回の割合で出動していることになり、加茂市民の三十人に一人が救急搬送されたこととなります。

事故種別では、急病が七百三十一件と最も多く、次いで一般負傷の百七十九件、転院搬送の百六十

平成24年救急出動の状況



春季消防演習

六件、交通事故の六十二件となっています。

# 交通事故

平成二十四年に加茂市内で発生した交通事故は五百六十六件ありました。物損事故（けがを伴わない事故）四百七十九件、人身事故（けがを伴う事故）八十七件、傷者数九十四人でした。平成二十三年と比べると物損事故件数、人身事故件数及び傷者数はいずれも増加しました。また、死亡交通事故は一件発生しました。

## 高齢者の交通事故防止

交通事故死者数に占める高齢者の割合は九年連続で半数を超えています。

## 110番・119番は緊急通報専用電話です

110（事件・事故）119（火災・救急）は、緊急時のための電話番号です。火災発生場所を知りたいときは、電話52-1233（テレガイド）でお知らせします。

高齢者の交通事故の特徴として、

- ① 夕暮れ時から夜間にかけて、
  - ② 自宅の近くで、
  - ③ 道路横断中に、
- 事故にあうケースが多いことがあげられます。特に道路横断中では運転者から見て右から左への横断、つまり横断後半の事故が多くなっています。

道路を横断する時はなるべく見通しのよい場所を横断するようにし、車の通りが少なくても左右の安全を十分確認し、近づく車が見えたら、無理に渡らず、通り過ぎるのを待ちましょう。また、渡りながらも左右を確認しましょう。夜間に外出する時は、明るい服装と夜光反射材を身につけ、自分の存在を周囲に知らせましょう。

## チャイルドシートの正しい使用

チャイルドシートは子どもを完全に車に乗車させるための安全装置であり、万が一車が衝突した場合等に、

シートから投げ出されることを防ぐ

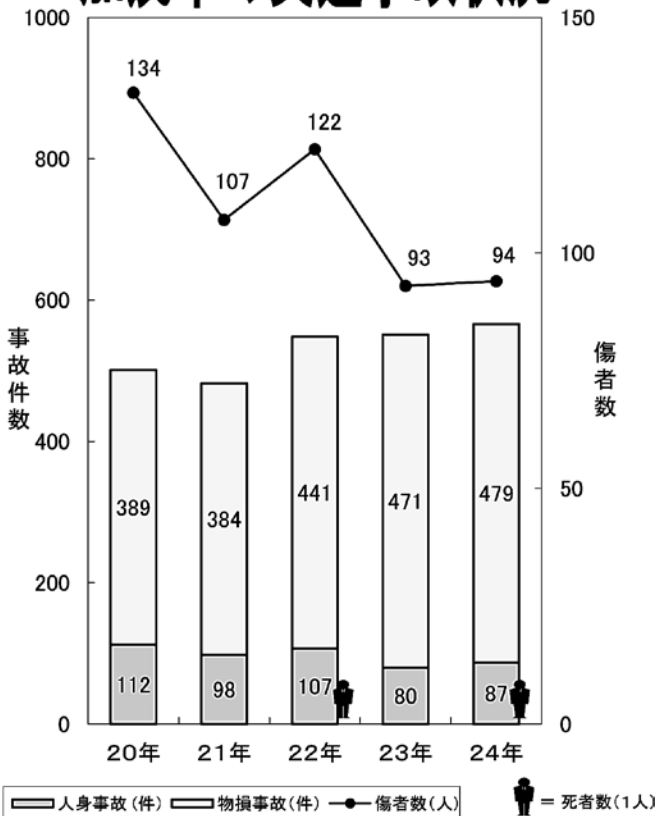
- ・ 車外放出から守る
- ・ 衝突の衝撃を緩和して被害軽減を図る

・ 室内の突起物や同乗者などへの衝突（二次衝突）を防ぐ等の役割を持っています。

また、チャイルドシートを車に取り付けても、取り付けが適切でないと交通事故時に効果が発揮されません。

チャイルドシートの重要性を理解し、正しい取り付けをして大切な子どもを守りましょう。

## 加茂市の交通事故状況



交通事故なしキャンペーン



### ■主成分はどちらもアルギン酸

日本各地の名産品にかまぼこがありますね。かまぼこは日本人の好物の一つ。おいしいかまぼこは、スケソウダラのすり身をアルギン酸で固めたものです。

ところで、歯医者さんで歯の型を採ってもらったことはありませんか。歯の型を採ることを「印象を採る」と言い、また型を採る材料を「印象材」と言います。現在、歯科医療で最も使われている印象材は、かまぼこに使われているのと同じアルギン酸を主成分としています。

## かまぼこと歯型 ～かまぼこ・歯型の印象材～

型を採るときは、息がしにくいなどの不快感があるかもしれません。そんなときには「これはかまぼこと同じ材料か」と思ってください。きつと少し楽になると思いますよ。

アルギン酸印象材は、比較的価格も安く使い勝手も良いので広く使われ

ていますが、今日の歯科医療水準が要求する精度を十分満たすことはできません。そこで、精度を向上させるために、アルギン酸印象材とカンテンを同時に使うのが一般的です。型を採るときに熱いと感じた人もいるかもしれませんが、それは溶かしたカンテンを使ったからです。その他にも精密な印象が採れるシリコンゴム系印象材などを利用することもあります。

そうして採った印象に、石こうを流し込んで模型を作ります。その模型を使うって患者さんの歯を作りますが、現在の歯科医療の水準は十ミクロン（一ミリの百分の一）以下の精度を目標にしています。このように、歯科医療はこれまで、いかに精密なものを作るかをたえず追求してきました。

ところが、どんな精密な型を採ろうとしても、患者さんの歯に食べかすが残っていたり、歯肉がはれてすぐに出血するようでは、私たち歯科医師の苦労は水の泡になり、正確な型が採れません。だから、治療中の歯や歯肉の衛生管理も非常に大切なことなのです。

歯科治療に先だって、歯磨きの指導をしたり、歯石を取ったりして、お口の中を清潔にするのはこのためです。

（加茂市歯科医師会）

## 総体結果



### スキー

期日 二月三日

会場 冬鳥越スキーガーデン

【回転】▼小学生男子の部①杉山涼太（下条小）②吉田伸大（石川小）③矢部朋載（下条小）▼小学生女子の部①近藤彩乃（加茂南小）②富樫さつき（加茂南小）③奥野沙稀（羽生田小）

▼中学生男子の部①中野智弥（七谷中）▼高校生男子の部①中村優太（加茂農林高）②丸山純也（加茂農林高）

▼中高一般女子の部①中野彩圭（加茂スキークラブ）②古川空美（若宮中）

③古川七海（若宮中）▼青年の部（29歳）①茂野雅人（トヨタ自動車）②目黒広大（桑田屋スポーツ）▼成年一部（39歳）①小柳宏文（加茂スキークラブ）②木村寛次（榊田井戸ポンプ工業）▼成年二部（49歳）①青柳和衛（加茂スキークラブ）②近藤敏之（亀田製菓株）▼成年三部（59歳）

①諸橋利彦（株吉田組）②茂野孝（株長沢）③松原直人（桑田屋スポーツ）

▼壮年一部（69歳）①小柳仁策（太平堂）②梅田茂（桑田屋スポーツ）③佐藤一夫（加茂スキークラブ）▼壮年

二部（70歳以上）①阿部勝男（加茂スキークラブ）

【大回転】▼小学生男子低学年の部①志田靖幸（加茂南小）①吉田朝大（石川小）②北見優行（加茂南小）▼小学生女子低学年の部①富樫さつき▼小学生男子高学年の部①吉田伸大②杉山涼太③目黒広大（下条小）▼小学生女子高学年の部①近藤彩乃②奥野沙稀③富樫はるの（加茂南小）中学生男子の部①中野智弥▼高校生男子の部①丸山純也②中村優太▼中高一般女子の部①古川空美②古川七海③中野彩圭▼青年の部（29歳）①茂野雅人②目黒広大▼成年一部（39歳）①小柳宏文②木村寛次③小林仁（小林製作所）▼成年二部（49歳）①青柳和衛②熊倉昇（加茂スキークラブ）③近藤敏之▼成年三部（59歳）①諸橋利彦②茂野孝③松原直人▼壮年一部（69歳）①小柳仁策②梅田茂③佐藤一夫▼壮年二部（70歳以上）①阿部勝男②外山俊平（加茂スキークラブ）③佐野治夫（加茂スキークラブ）

【滑降】（高校生以上の男子のみ）

▼一部（39歳）①茂野雅人②小柳宏文③目黒広大▼二部（40歳以上）①青柳和衛②近藤敏之③諸橋利彦

最優秀選手賞 近藤彩乃（加茂南小）、青柳和衛（加茂スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）

（加茂市スキークラブ）



# 加茂市職員の給与などのあらまし

毎年一回お知らせしている職員の給与は、効率的な市政が行われているかどうかの判断基準の一つにさせていただき、これからもいっそうご協力が得られるようにとすることが目的です。

## 1 人件費の状況（普通会計決算）

| 区 分  | 住民基本台帳人口<br>(年度末)   | 歳出額<br>A         | 実質収支          | 人件費<br>B        | 人件費率<br>(B/A) | 《参考》<br>22年度の人件費率 |
|------|---------------------|------------------|---------------|-----------------|---------------|-------------------|
| 23年度 | 24年3月31日<br>30,155人 | 千円<br>12,249,037 | 千円<br>173,269 | 千円<br>2,151,761 | 17.6%         | 18.8%             |

(注) 人件費には、特別職に支給される給料、報酬等を含みます。

## 2 職員給与費の状況（普通会計決算）

| 区 分  | 職員数<br>A | 給 与 費     |          |           |             | 1人当たりの給与費<br>(B/A) |
|------|----------|-----------|----------|-----------|-------------|--------------------|
|      |          | 給 料       | 職員手当     | 期末・勤勉手当   | 計 B         |                    |
| 23年度 | 227人     | 846,011千円 | 95,777千円 | 310,327千円 | 1,252,115千円 | 5,516千円            |

(注) 1. 職員手当には、退職手当を含みません。  
2. 職員数は23年4月1日の人数です。

## 3 職員の平均給料月額および平均年齢の状況（24年4月1日現在）

| 区 分 | 一 般 行 政 職 |          | 技 能 労 務 職 |          |
|-----|-----------|----------|-----------|----------|
|     | 平均給料月額    | 平均年齢     | 平均給料月額    | 平均年齢     |
| 加茂市 | 322,991円  | 42.7歳    | 300,940円  | 46.5歳    |
| 新潟県 | 336,185円  | 42.8歳    | 353,328円  | 49.6歳    |
| 国   | 減額前       | 329,917円 | 42.8歳     | 285,030円 |
|     | 減額後       | 304,944円 |           | 270,465円 |

## 4 職員の初任給の状況（24年4月1日現在）

| 区 分   |     | 市        | 新潟県      | 国        |          |
|-------|-----|----------|----------|----------|----------|
|       |     | 初 任 給    | 初 任 給    | 初 任 給    |          |
|       |     |          |          | 減 額 前    | 減 額 後    |
| 一般行政職 | 大学卒 | 172,200円 | 178,800円 | 172,200円 | 163,987円 |
|       | 高校卒 | 140,100円 | 144,500円 | 140,100円 | 133,418円 |
| 技能労務職 | 高校卒 | 137,200円 | 141,900円 | -        | -        |

## 5 職員の経験年数別・学歴別平均給料月額の状況（24年4月1日現在）

| 区 分   |     | 経験年数10年  | 経験年数15年  | 経験年数20年  |
|-------|-----|----------|----------|----------|
| 一般行政職 | 大学卒 | 259,400円 | 305,900円 | 339,375円 |
|       | 高校卒 | -        | -        | 306,300円 |
| 技能労務職 | 高校卒 | -        | 251,567円 | 280,367円 |

## 6 特別職の報酬等の状況（24年4月1日現在）

| 区 分       | 給 料 月 額              | 期 末 手 当                              | 区 分             | 報 酬 月 額                          | 期 末 手 当                              |
|-----------|----------------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| 市長<br>副市長 | 812,300円<br>622,200円 | 6月期 1.4月分<br>12月期 1.55月分<br>計 2.95月分 | 議長<br>副議長<br>議員 | 375,900円<br>311,100円<br>293,100円 | 6月期 1.4月分<br>12月期 1.55月分<br>計 2.95月分 |

## 7 一般行政職の級別職員数の状況（24年4月1日現在）

| 区 分          | 1 級              | 2 級        | 3 級             | 4 級                  | 5 級                  | 6 級        | 計      |
|--------------|------------------|------------|-----------------|----------------------|----------------------|------------|--------|
| 標準的な<br>職務内容 | 主事補・技師補<br>主事・技師 | 主 事<br>技 師 | 副参事・係長<br>主任・主査 | 課長補佐<br>副参事<br>係長・主任 | 課 長 事<br>参 事<br>課長補佐 | 課 長<br>参 事 |        |
| 職 員 数        | 7人               | 12人        | 91人             | 14人                  | 13人                  | 23人        | 160人   |
| 構 成 比        | 4.4%             | 7.5%       | 56.9%           | 8.8%                 | 8.1%                 | 14.4%      | 100.0% |

(注) 1. 加茂市の給与条例に基づく給料表の級区分による職員数です。  
2. 標準的な職務内容とは、それぞれの級に該当する代表的な職名です。  
3. 一般行政職には、水道事業職員、税務職員、看護師・保健師職、福祉職などを含みません。

## 8 職員手当の状況（24年4月1日現在）

| 期末・勤勉手当              | 退職手当    |         |         |             |          |
|----------------------|---------|---------|---------|-------------|----------|
|                      | (支給率)   | 自己都合    | 勸奨・定年   | 定年前早期退職特例措置 | 2%~20%加算 |
| 期末手当 勤勉手当            | 勤続 20 年 | 23.50月分 | 30.55月分 |             |          |
| 6 月期 1.225月分 0.675月分 | 勤続 25 年 | 33.50月分 | 41.34月分 |             |          |
| 12月期 1.375月分 0.675月分 | 勤続 35 年 | 47.5 月分 | 59.28月分 | その他の加算措置    | 制度なし     |
| 計 2.6 月分 1.35 月分     | 最高限度額   | 59.28月分 | 59.28月分 | 1 人当たり平均支給額 | 24,173千円 |

- (注) 1. 職制上の段階、職務の級などによる加算措置が市・国ともにあります。  
2. 退職手当の1人当たりの平均支給額は、前年度に退職した全職種に係る職員に支給された平均額です。

| 特殊勤務手当<br>(23年度) | 区分                    | 全職種     | 時間外勤務手当 | 22年度            | 支給総額            | 44,653千円 |
|------------------|-----------------------|---------|---------|-----------------|-----------------|----------|
|                  | 職員全体に占める手当<br>支給職員の割合 | 31.8%   |         |                 | 職員1人当たり<br>支給年額 | 164千円    |
|                  | 支給対象職員1人当たり<br>平均支給年額 | 19,524円 | 23年度    | 支給総額            | 58,927千円        |          |
|                  | 手当の種類(手当数)            | 14      |         | 職員1人当たり<br>支給年額 | 221千円           |          |

(24年4月1日現在)

| 区分   | 内 容   | 国の制度との異同 |
|------|---|----------|
| 扶養手当 | 配偶者は13,000円、配偶者以外の扶養親族6,500円（配偶者のいない職員の場合は扶養親族のうち1人は11,000円）満16歳年度初めから満22歳年度末までの間にある子について、1人につき5,000円を加算。             | 同        |
| 住居手当 | 借家は月額12,000円を超える家賃を支払っている職員に対し、負担している家賃の額に応じて最高27,000円（家賃の額が55,000円以上の場合）まで支給する。                                      | 同        |
| 通勤手当 | 交通機関（バス・電車）利用者は、負担している運賃の額に応じて最高55,000円まで支給する（定期券の場合は通用期間ごとに支給）。<br>交通用具（自動車等）利用者は片道の通勤距離に応じて2,000円から最高24,500円まで支給する。 | 同        |

## 9 部門別職員数の状況（各年4月1日現在）

| 区 分                        | 部 門   | 職 員 数 |       |       |       |       |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                            |       | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 |
| 一<br>般<br>行<br>政<br>部<br>門 | 議 会   | 4     | 3     | 4     | 4     | 4     |
|                            | 総務企画  | 44    | 44    | 47    | 45    | 46    |
|                            | 税 務   | 15    | 14    | 14    | 13    | 15    |
|                            | 民 生   | 63    | 61    | 58    | 56    | 52    |
|                            | 衛 生   | 14    | 13    | 12    | 12    | 12    |
|                            | 労 働   | 2     | 2     | 1     | 1     | 1     |
|                            | 農林水産  | 14    | 12    | 11    | 12    | 12    |
|                            | 商 工   | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     |
|                            | 土 木   | 27    | 25    | 22    | 18    | 18    |
|                            | 小 計   | 190   | 181   | 176   | 168   | 167   |
| 特 別 行 政<br>部 門             | 教 育   | 63    | 62    | 57    | 60    | 59    |
|                            | 小 計   | 63    | 62    | 57    | 60    | 59    |
| 普通会計計                      |       | 253   | 243   | 233   | 228   | 226   |
| 公 営 企 業 等<br>会 計 部 門       | 水 道   | 13    | 13    | 11    | 10    | 10    |
|                            | 下 水 道 | 12    | 11    | 10    | 10    | 9     |
|                            | そ の 他 | 19    | 20    | 19    | 20    | 21    |
|                            | 小 計   | 44    | 44    | 40    | 40    | 40    |
| 合 計                        |       | 297   | 287   | 273   | 268   | 266   |

(注)職員数は一般職に属する職員数で教育長も含まれます。

# 町村制の発足

## 明治期の加茂市域変遷(三)

明治二十一年(一八八八)四月、地方統治の根本を定めた「市制」及び「町村制」が公布され、地方行政の単位を市・町・村と定めた。

市は人口二万五千人以上に限り、町村の標準戸数を三百戸とした。

政府からすれば、独立して国政委任と自町村固有の両事務を担う資力を持った、大規模な町村が望ま

しかったわけだが、前稿(十月号)で触れた連合戸長役場の標準(五百戸)より後退している。長い歴史のある町や村を合併させること

が、容易ではなかったからであるう。

# 加茂の風土記

新潟県は当時五百八町、四千八十五村を擁し、人口も町村数も全国最多だったが、町村の四四％は三百戸以下だった。翌年四月の市町村制の発足を機に、県や郡役所の作成し

た合併案と地域の合併要望のせめぎあいが続けられた。その結果、県内は市制施行した新潟を除き、八百十五町村に統合された。加茂市域では七谷村・加茂町・狭口村・下条村・加新村・須田村



市制直後の加茂市役所。場所は、加茂山公園駐車場前の亀の噴水の脇あたり。

という六つの町村が誕生した(六月号掲載の表参照)。

各町村には住民が議員を選挙する町村会がおかれた。だが、選挙権は男子のみで、納税額による制限選挙制だった。町村長・助役・収入役という三役がおかれることになったが、その選出は議会で行った。しかも町村長と助役は原則として無給の名誉職であった。町村政治や地方行政に、一般大衆が参画できないようになっていた。

そうした違いはあるが、町村役場には吏員が雇用され、会議・戸籍・徴兵・学事・衛生・勸業・土木などの事務を、専門的に遂行するという、現在に続く町村役場が誕生したのである。

六町村のうち、加新村、狭口村は標準戸数に達しなかったが、町場とは気風・生活習慣などが違うために、独立村となったものである。この両村も、明治三十四年(一九〇一)に新潟県が独自に実施した合併で加茂町に合併される。この結果、加茂市域は四町村となり、それが第二次大戦後まで続いた。

(溝口敏磨)

あーいとう

社会福祉費寄付金

▼本量寺寒行会から

八万九千四百八十九円

▼須田地区更生保護女性会ひまわり会から  
二万二千七百二十六円

### 人口のうごき

2月1日現在  
世帯 10,248 (-9)  
人口 29,982 (-35)  
男 14,470 (-15)  
女 15,512 (-20)  
( )内は前月比  
(1月異動分)  
出生 13 (男8女5)  
死亡 51 (男21女30)  
転出 28 転入 31