

## 「みどりの学校」開く

### 市立少年自然の家で

□……きれいな空気と新緑が美しい丸火自然公園の中で、のびのびと野外生活ができるよう去る5月10日から市立少年自然の家で「みどりの学校」が開校、この秋の10月ごろまで行います。

□……この「みどりの学校」は、市

内20校の小学校5年生全員3123人が交代で2泊3日の合宿を行い、ミドリ濃い大自然の中でオリエテーリングをはじめ、キャンプファイヤーを囲んでのホークダンスなど野外生活を通して集団生活を身につけています

□……昭和46年からはじまったこのみどりの学校は、当初7校が参加、翌47年から全校児童が対象になり、ことしで7年目（市立少年自然の家

では3年目）に入り、関係者から好評を呼んでいます。

□……5月10日の一番乗りは、大淵第1、第2小学校5年生173人が参加したのを初め、5月31日までに原田、鷹岡、富士第1小学校の5校、あわせて約1000人の児童が美しい自然の中で野外生活を楽しみました。また、6月1日には伝法小5年生208名が入りました。

# 自動車排ガスによる「窒素酸化物」

富士市には、国道一号線を初めとし、国道139号線（大月線）東名高速道路など主要道路が縦横に走っており、近年モーターリゼーションの発展と共に、道路は一大公害発生源となっており、特に「窒素酸化物」については、固定発生源（工場、事業所）にくらべても、より大きな影響を環境におよぼしているといわれています。

しかしながら、これらの実態把握については、いろいろな測定方法で単発的な調査は、過去などか行ってきたが広範囲にわたる「自動車排ガスによる窒素酸化物（NO<sub>2</sub>）二酸化窒素の実態調査は今回が初めてです。



この調査は、去る3月20日と21日（国道一号線と国道139号線）の交差点20カ所と常時監視局10カ所の計30カ所で数年間行われてきたトリエタノールアミン法という簡易測定法で次のような測定を行いました

## TEA法による窒素酸化物の濃度調査結果

単位：Mg/NO<sub>2</sub>/day/100cm<sup>2</sup>

| 区分                          | No. | 調査交差点名     | 設置時刻<br>4月20日 | 回収時刻<br>4月21日 | 測定結果<br>平均値 | 区分                          | No. | 調査交差点名         | 設置時刻<br>4月21日 | 回収時刻<br>4月21日 | 測定結果<br>平均値 |
|-----------------------------|-----|------------|---------------|---------------|-------------|-----------------------------|-----|----------------|---------------|---------------|-------------|
| 国道<br>一<br>号<br>線           | 1   | 長野産婦人科前    | 10:54         | 10:55         | 46.2        | 国道<br>一<br>三<br>九<br>号<br>線 | 17  | 富士鷹岡線終点        | 11:25         | 11:20         | 49.7        |
|                             | 2   | 富士鷹岡線      | 11:5          | 11:6          | 53.7        |                             | 18  | 朝日新聞店前         | 11:15         | 11:10         | 55.4        |
|                             | 3   | 富士本町       | 11:12         | 11:13         | 53.7        |                             | 19  | 小林商事前          | 11:5          | 11:5          | 49.5        |
|                             | 4   | 富士中央病院前    | 11:50         | 11:51         | 55.0        |                             | 20  | 富士宮境界          | 10:55         | 10:55         | 34.2        |
|                             | 5   | 国道139号起点   | 13:25         | 13:25         | 44.3        |                             |     |                |               |               |             |
|                             | 6   | 岳鉄踏切前      | 13:45         | 13:45         | 48.8        | 常<br>時<br>監<br>視<br>局       | 21  | 富士中学校          | 11:25         | 13:20         | 21.9        |
|                             | 7   | 依田橋新幹線下    | 13:55         | 13:55         | 41.4        |                             | 22  | 鷹岡公民館          | 11:40         | 11:40         | 26.6        |
|                             | 8   | 今井国1バイパス入口 | 14:5          | 14:5          | 55.3        |                             | 23  | 伝法公民館          | 13:30         | 13:30         | 26.5        |
|                             | 9   | 田中新田       | 14:15         | 14:15         | 56.0        |                             | 24  | 勤労青少年会館        | 12:10         | 12:10         | 11.0        |
|                             | 10  | 柏原旧国道入口    | 14:25         | 14:25         | 81.6        |                             | 25  | 大淵中学校          | 12:0          | 11:55         | 12.4        |
| 国道<br>一<br>三<br>九<br>号<br>線 | 11  | 市役所東       | 12:10         | 12:5          | 47.4        |                             | 26  | 富士保健所          | 13:20         | 13:10         | 23.4        |
|                             | 12  | 明治製紙本社前    | 12:5          | 12:00         | 65.3        |                             | 27  | 田子浦農協<br>浜通り支所 | 13:5          | 13:0          | 42.9        |
|                             | 13  | 大淵分岐点      | 11:55         | 11:50         | 51.6        |                             | 28  | 今泉小学校          | 12:25         | 12:20         | 40.9        |
|                             | 14  | 東名入口       | 11:50         | 11:45         | 39.0        |                             | 29  | 元吉原中学校         | 12:55         | 12:50         | 33.7        |
|                             | 15  | 吉原自動車学校前   | 11:40         | 11:35         | 46.1        |                             | 30  | 吉原第三中学校        | 12:35         | 12:35         | —           |
|                             | 16  | 荒川化学工業入口   | 11:30         | 11:25         | 44.8        |                             |     |                |               |               |             |

(注) NO<sub>2</sub> = 二酸化窒素 ・ Mg = マイクログラム ・ day = 1日当り ・ 100cm<sup>2</sup> = 100平方センチメートル

### 調査の方法

市内国道一号線および大月線の主要交差点20測点をえらび、交差点の4隅にトリエタノールアミン液を含ませたる紙を納めた測定カプセル2

ケづつを設け、計8ケの平均値をもって、主要交差点の濃度とします。また市内常時監視局10測定点のサンプリング孔にも測定カプセルを設けて調査を行いました。

- ▶実施日 52年3月20日～21日
- ▶調査地点 市内国道一号線、大月線20ヶ所（地図参照）
- ▶調査機関 市環境部公害課
- ▶調査結果

# の実態調査結果まとまる

## 国道一号線柏原旧国道入口が一番高く81.6マイクログラム

今回の測定結果では、国道一号線の柏原旧国道入口で1日当り窒素酸化物が81.6マイクログラムと一番高く、ついで弥生線と大月線との交差点で65.3マイクログラムでした。

また、国道一号線、大月線、常時監視局別にみますと、国道一号線の平均濃度は、53.6マイクログラム、

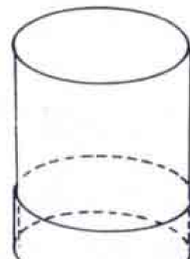
大月線で48.3マイクログラムであり主要交差点の窒素酸化物の濃度は、環境測点にくらべて約2倍前後の数字を示しました。なお、昨年度の建設省の調べでは、国道一号線の1日の車の交通量は、2万8425台であり、大月線の交通量は2万2045台ありました。このことから、上記の国道一

号線と大月線との平均の数字の違いは、交通量の差ではないかと推測されます。

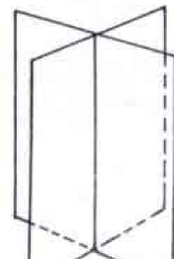
### 参 考

トリエタノールアミンろ紙法とは(T.E.A法)

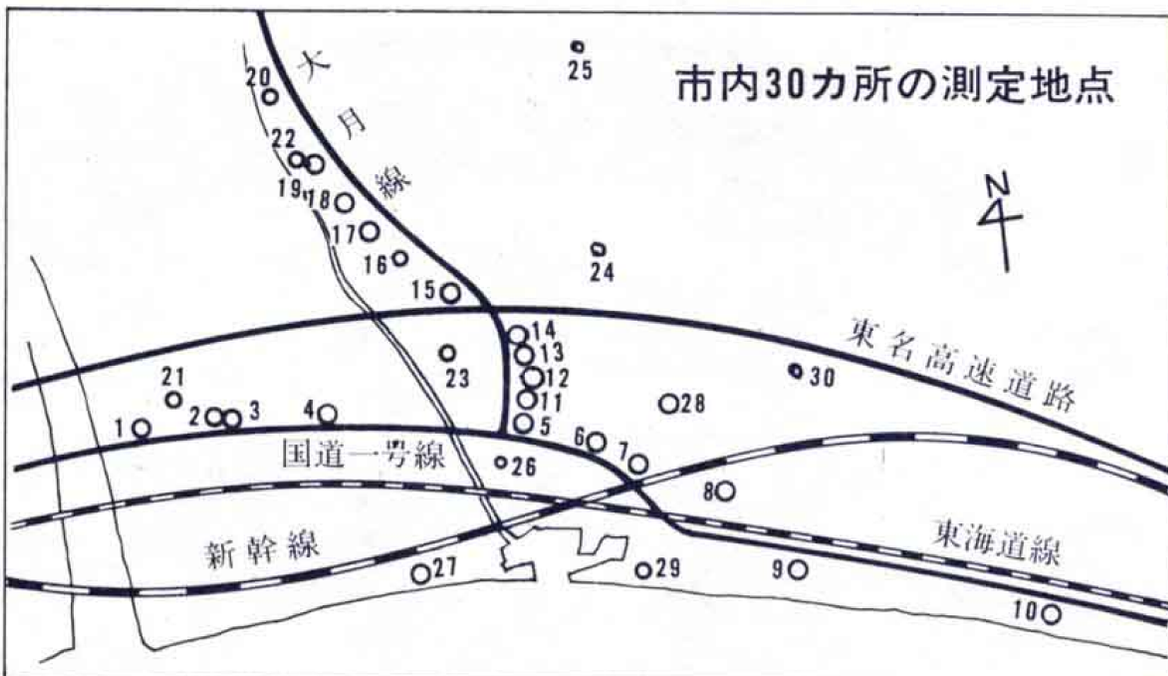
TEA法というのは、プラスチック製のカプセルに、TEA液をしみこませたクロマト用ろ紙2枚1組を下図のように十字あわせにして入れ、大気中に一定時間放置しておき、捕集された窒素酸化物(NO<sub>2</sub>)を定められた基準ではかる方法です。この分析値は、Mg/day/100cm<sup>3</sup>の単位であらわし、窒素酸化物による大気汚染の指標とするもの



(カプセル)



(十字にあわせたろ紙)



## 国民年金が改正になります

7月から拠出年金・福祉年金は8月から実施

国民年金法が改正され、拠出年金福祉年金をはじめ老令年金など各種年金額が引上げられるほか、次のとおり改善が行われます(保険年金課)

### 拠出年金

■改正された年金額(52年7月から実施)

| 種 類   | 年金額            | 月 額              |
|-------|----------------|------------------|
| 老令年金  | 5 年 年 金        | 196,900円 16,408円 |
|       | 10 年 年 金       | 269,100 22,475   |
|       | 25 年 年 金       | 426,700 35,558   |
| 障害年金  | 1 級            | 541,500 45,125   |
|       | 2 級            | 433,200 36,100   |
| 母子年金  | 子1人のとき         | 433,200 36,100   |
| 準母子年金 | 弟、妹、孫など1人のとき   | 433,200 36,100   |
| 遺児年金  | 遺児1人のとき        | 433,200 36,100   |
| 寡婦年金  | 夫が25年完納して死んだとき | 夫の受ける老令年金の半額     |



### 福祉年金

■改正された年金額(52年8月から実施)

| 種 類        | 年金額                   | 月 額              |
|------------|-----------------------|------------------|
| 老令福祉年金     | 明治44年4月1日までの出生者で70才以上 | 180,000円 15,000円 |
| 障 害 福祉年金   | 1 級                   | 270,000 22,500   |
|            | 2 級                   | 180,000 15,000   |
| 母 子 福祉年金   | 子1人のとき                | 234,000 19,500   |
| 準 母 子 福祉年金 | 弟、妹、孫など1人のとき          | 234,000 19,500   |

■所得制限の緩和(52年5月から実施)単位千円

| 区 分 | 扶養親族の数 | 0人 1人 2人 3人 |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-----|--------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     |        | 収入          | 所得    | 収入    | 所得    |       |       |       |       |       |
| 本 人 | 老令・障害  | 現行          | 1,200 | 700   | 1,530 | 920   | 1,902 | 1,180 | 2,274 | 1,440 |
|     |        | 改正          |       | 800   |       | 1,000 |       | 1,260 |       | 1,520 |
|     | 所 得    | 現行          | 2,592 | 1,662 | 2,960 | 1,922 | 3,290 | 2,182 | 3,615 | 2,442 |
|     |        | 改正          |       | 1,850 |       | 2,110 |       | 2,370 |       | 2,630 |

●扶養義務者所得限度額は現行どおり

■恩給等との併給制限の緩和(52年8月実施)

28万円→33万円に!

■支払期日の変更

従来の1月、5月、9月を本年より4月8月、12月(なお、12月の支払は受給権者からの請求があれば11月に支払います。ただしことし限り、この新しい方法で11月から始めます。

# 参議院議員通常選挙

## 政治家や候補者などにお祭りや運動会

参議院議員通常選挙は、6月17日公示され、23日間の選挙運動がくりひろげられたあと、7月10日(日)午前7時から午後6時まで(勢子辻は午後4時まで)市内48カ所で投票が一斉に

行われます。この一票あなたも、政治の発言者。大切な一票です。自分の信念にもとづいて投票しましょう。また、開票は翌日の7月11日(月)午前7時30分から市立体育館で行います。



# 投票日は7月10日です

などの寄付をねだると法律違反になります

## 選挙は明るくきれいに

政治家や候補者などは、身边をきれいにしなければなりません。そこ

で選挙区内の人に「寄付をすることは法律で禁止」されています。いついかなる場合でも、また選挙に関係ある、なしにかかわらず、名儀がどのようになっているか、お祭りなどの寄付やお葬式の時の花輪や香でんお中元やお歳暮、開店祝いのお金や

品物などを贈ることはできません。

私たち有権者は、選挙を明るく、きれいにするために政治家や候補者に次のような寄付をねだると法律違反になりますので絶対にやめましょう

- ・結婚式、入学などのお祝品やお金
- ・お祭り、集会などの寄付。
- ・開店祝いの花輪など。
- ・団体旅行などの寄付。
- ・お中元やお歳暮の贈り物など。

## 違反ポスターを監視しよう

こんどの参議院議員選挙のポスターは、公設のポスター掲示場にしか貼ることができません。富士市の公設ポスター掲示場は、市内346カ所です。これ以外のところに貼ってあるポスターは、すべて違反ポスターです。また街の至るところに政党および候補予定者の政談演説会や講演会などの「お知らせ用ポスター」が貼

られています。このポスターも開催期日が1カ月以上も経過しているのに、平気で貼られています。これらの期限の切れたポスターは違反です。法律では、期限の切れたポスターは「撤去」するよう義務づけられています。どの候補者が違反しているか、市民みんなで監視しよう。



### 「選挙の写真」を募集

しめきりは7月30日まで

わたしたちの生活を豊かで楽しいものにするためには、政治が正しいものでなければなりません。それには、選挙が明るく正しく行われなければなりません。富士市選挙管理委員会では明るい選挙啓発のパンフレット等に利用するため「選挙に関する写真」を一般市民から募集します。選挙に関するものなら、どんな写真でも結構です。ドシドシお寄せください。

#### 【募集要領】

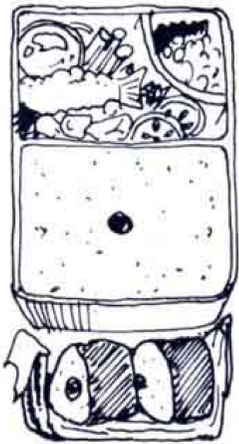
- ▶資格…市内に住んでいる人、または市内の事業所に勤めている人ならどなたでも応募できます。
- ▶作品…①一般の部＝カラー、白黒とも四ツ切以上  
②学生の部＝カラー、白黒ともカビネ以上
- ▶しめきり…7月30日(土)まで
- ▶審査…主催者及び委嘱員
- ▶発表…9月上旬予定 ▶賞…特せん、入選、佳作その他
- ▶送り先…富士市永田61-1 富士市選挙管理委員会  
くわしいことは内線459番へご連絡ください。

# 食中毒予防の三原則

## ①きれいに②じん速③加熱か冷却

- ◎…梅雨期をひかえ、暑さのうえ湿気が加わって、なんともしのぎにくい日が続きます。このじめ
- ◎…じめしたユウツな季節に入ると、かならずといって「食中毒」が発生します。そこで、この
- ◎…「食中毒」を予防するには、食品を細菌による汚染から守ることが大切です。そのために食品…◎  
の取り扱いについては、①清潔、②じん速、③加熱または冷却という3つの原則を守らなければなりません。……………◎

### ●食品に食中毒菌をつけないこと



● 相手は見えない微生物なので、むずかしいと思いますが、食中毒菌の存在しそうなものをできるだけ排除することによりかなり効果があります。

● 新鮮な材料を使うこと

### ●そ族・こん虫の防除

ネズミやハエ、ゴキブリなどは、食中毒菌の運搬役をします。これらの害虫が調理場に入らないように努めることが大切です。

### ●手洗い励行

手指には、たくさん細菌がついています。とくに調理前、用便後の手洗いは入念に行います。また手指などに傷のある人は、調理に従事しないこと、このような「人」が原因となった食中毒の例はたくさんあります。



● おむすびはビニールなどで覆って、通気性のよいものをつまみ、直射日光にあたり、バスの窓ガラスに貼るの日にあてないようにする

### ●調理器具の洗浄・殺菌



調理器具、とくにフキンやマナ板は細菌の巣になりがちです。十分に洗ったあと、熱湯か塩素剤で殺菌し乾燥させておきます。とくに魚介類

を調理したマナ板には、腸炎ビブリオが付着していると考えなければなりません。マナ板により二次汚染した中毒例もあります。

### ●加熱すること

細菌は一般に弱いので加熱することによりほとんどが死滅します。ただし一部加熱に耐える細菌があることに注意してください。



この種の食中毒で代表的なのが帯広市の学校給食でおこった事件ですが、給食に使う冷や麦のタレを前の日に調理しておいたことが原因となったのです。タレは加熱沸とうさせるわけですから一般的には細菌

は死んだと考えたのですが、ウェルシュ菌の芽胞は100度Cの加熱で1~5時間は耐えるといわれています。これが翌日の昼食まで放置されていたため、適温となったタレの中で猛烈に増え大食中毒事件となったのです。

### ●洗い流すこと

さしみのように加熱できない食品は、洗い流すことにより、かなり細菌を取り除くことができます。「いか」や「たこ」などのさしみによる食中毒は非常に多いのですから十分に洗うことで危害の発生を防止することができます。



前田新田地先海岸の防風、防潮林の手入れや下刈りなど13年間にわたってもくもくと奉仕一筋に生きてきた「街の善行」がこのほど話題にのぼり、付近住民の人たちから感謝されています。この善行の主は、前田新田で食品雑貨店を営んでいる前島好雄さん(75才)で、いまから13年前の昭和39年ころの海岸堤防は、雑草や松の枯木など入り乱れて全く手がつけられないほど荒れていたという。



十三年間、松林などの手入れを

### 「街の善行」前島さん

この間、松林の下刈りや自分で育成した松の苗木約2500本を移植

したのを初め、田子の浦港の旭化成専用埠頭の土手には、毎年400本近い四季の花を植え、いまもさかりに色とりどりの花が咲き、道行く人の足をとめています。

この善行が明るみにでて前島さんは昭和45年ごろ市から感謝状を、また49年ごろ旭化成富士工場からも感謝状が贈られています。

木内前田新田区長の話  
前島さんの善行には、頭がさがります。今後は一人の力を更に輪をひろげ、部落ぐるみで街をきれいにしていきたい……と。

# ワタワふじ

## 戦没者2806柱

### 市民会館で追悼式

昭和52年度富士市戦没者追悼式が5月20日吉原市民会館で行われました。追悼式は、第2次世界大戦までに戦死された2806柱の英霊を正面祭壇にまつり、まずベートーベン作曲の「英雄」のメロデーで始まり、黙禱について、渡辺市長の式辞、外山市議会議員、県知事代理の追悼の辞などがありました。会場には、1000名の遺族が出席、当時を思い出してか、あちらこちらからすすり泣く声が聞かれました。午後は曲芸や浪曲などのアトラクションで楽しい、ひとときをすごしました。



## 「松原川を清掃奉仕」

### 宇東川2丁目の皆さんが

市内原田宇東川2丁目（町内会長加藤政次郎さん）の町内会の皆さん50余名と、呼子会の皆さんがこのほど「わたし達の川はわたし達の手できれいにしましょう」と松原川の清掃を行いました。

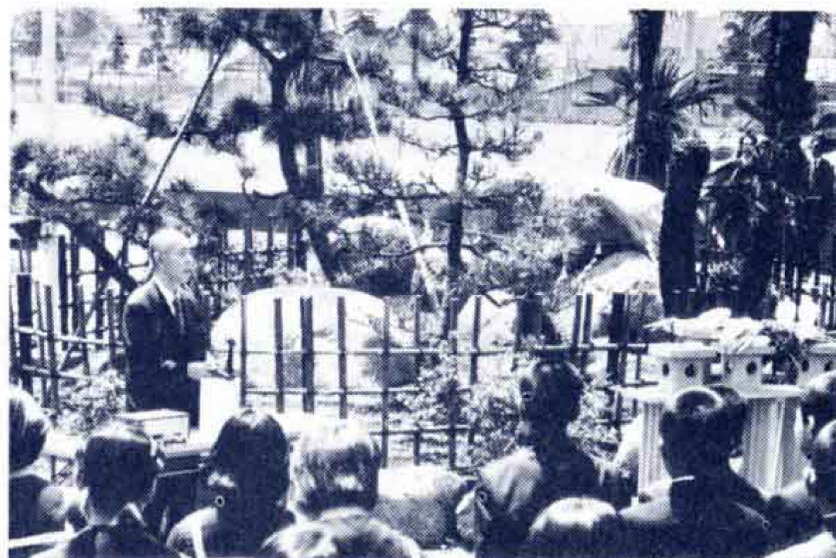
こんどの河川清掃は、町内会の皆さんが自主的に行ったもので各戸からシャベル、スコップなどを持ち出し、泥まみれになって川底をさらい、みるみるうちにゴミの山。その成果で見みがえるような、きれいな「松原川」になりました。



## 「サンショウ魚」をとらないで…

市環境部環境保全課と市域自然調査研究会が、このほど赤淵川・須津川上流の2カ所に「箱根サンショウウオ」をとらないでくださいという説明付きの立看板を建てました。

この立看板は「はくと愛鷹山」のタイトルで、子どもたちにもわかるように、ほくは、「サンショウウオ」とゆうんだよ。ほくは、そこの川の中でも、丘の上でも生きていくことができるんだ……といったやさしい文章で書かれています。この一帯は、愛鷹山自然環境保全地域に指定され、春夏秋冬を通じ、カモシカ、リス、キツネ、サルや四季の花が乱れ咲く、美しい楽園です。市民の皆さん、自然を大切にしてください。



## 的場の石舞台(千人塚を復元)

市立須津中学校生徒会による新校舎落成感謝の式ならびに「的場の石舞台」鎮魂式が、5月21日同校本館玄関前で関係者多数をむかえて盛大に行われました。

この「的場の石舞台」は、同校正面に建立されたもので、新校舎の建設中に掘り出された大岩石を使い長さ4m、巾1m、高さ1.2mの石室になっています。これは、同校のPTA、生徒たちが、新校舎の落成を記念してつくられ、神谷地区「千人塚古墳」を復元し本校の地名、字の的場の名称をつけ「的場の石舞台」と命名したものです。

また、この的場の石舞台には、「巨大な石にそっと手を触れるとき、何ともいえぬ石のぬくもりと歴史の重みを君は感じないか」という書き出しで碑文がきざまれています。

地震に備えて (5)

# 危険な場所からはすぐに離れて



地震の大ゆれがおさまったからといって安心はできません。山ぎわ、がけ近く、川のふち、造成地などに住んでいる人は、次のことに注意してください。

### (1) 山津波・がけ崩れに注意!

山ぎわやがけ近くに住んでいる人は、キ裂や山鳴り、異常な湧水があったら崩れる前兆ですからすぐに避難してください。

### (2) 浸水に注意!

地震動によって、堤防の欠壊などがあると、そこから濁流が押しよせます。特に河床より低地に住んでいる人は堤防にキ裂があったら要注意

すぐに避難してください。

### (3) 感電に注意!

避難する際、切断された電線があったら要注意、地震が発生したらからといってすぐに送電が止まるとは限りません。絶対にさわったりしてはいけません。

### (4) 余震に注意!

大ゆれによって被害がないからといってすぐに家に戻ってはいけません。がけの場合などは、本震や余震で崩れやすくなっています。そのあと続くゆれに注意し、安全が確認されるまでようすをみましょう。

## 「がけ崩れ日頃の監視と早目の避難」

毎年、がけ崩れにより多くの人命財産が失われています。私達の思いもよらないところに危険ながけ地がたくさんあり、災害があとをたちません。自分自身を守るために、もう一度まわりを見なおしましょう。

- ▶ 傾斜の角度が30度以上のがけ
- ▶ 高さが5m以上のがけ
- ▶ 斜面の地割れ、湧水のにごり、水のふき出し、石がパラパラ落ちるようながけ
- ▶ 上部がおおいかぶさっているがけ

- ▶ よう壁や石垣に割れ目のあるようながけ
  - ▶ 以前に崩れたことのあるがけ
- 以上のようながけ地が近くにありましたら特に注意してください。



## 季節の手づくり料理を実習 『くらしのエプロン教室』ひらく

毎日の家事や育児などにおわれ、消費生活に対する関心はあってもなかなか学習する機会のない主婦を対象に、市商工課では「くらしのエプロン教室」を開きました。

この「エプロン教室」は、今回が初めての試みで、



5月24日大淵公民館で大淵地区のお母さんたち50余名が真白いエプロン姿で、県消費生活課の藤森進先生を講師に「食品のもつ公害」についての講演を聞いたあと、「季節の手づくり料理」を吉永

栄養料理学校の宮川とも子先生を囲んで実習を行いました。

なお、市商工課では、この「くらしのエプロン教室」が各地域で開催してほしいと人気を呼んでいるので各地域の公民館で開催できるよう検討しています。

### 記事訂正

5月25日発行のNO227号広報ふじ2面の「税制改正のお知らせ」の記事中、夫婦と子ども2人の4人世帯(標準世帯)の給与所得者の場合「所得税がかからなくなりました」は誤りで、「市・県民税がかからないことになりました」に訂正します。