



# かわち

平成 4 年 5 月号

平成 4 年 5 月 20 日 発行

愛媛県温泉郡川内町・編集 川内町総務課・電話 66-2222 有線 2111・印刷 アマノ印刷

## 鯉のぼり

— 川内保育園児  
と共に —



町の動き(5月1日現在) 男4,937人(+13) 女5,526人(+17) 計10,463人(+30) 世帯数3,282(+27)

( )内前月比

土地は、限りある資源  
みんなで活かし、豊かな未来を！

# 新しいまちづくりは、国土調査から

— ご存じですか、国土調査 —

地籍調査は  
新しいまち  
づくりの礎  
です



私たちの住むまち川内町をより良いものにし、又皆さんの生活を安定させるために、公共事業その他色々な事業計画がたてられています。

今わがまちでは、四国縦貫高速自動車道や国道一〇号バイパス並びにこれを結ぶインターチェンジの工事が、平成六年開通を目ざし着々と進められており、新しい時代に向って躍動の波が高まっています。このような情勢のもと川内町でも来るべき二一世紀に向けてさらに潤いと活力のあるまちづくりが計画され、様々な事業に積極的に取り組んでいくところが、様々あります。これらの事業計画をより早く実行に移すためには、その基礎となる資料を整えなければなりません。このために行われているのが、地籍調査です。

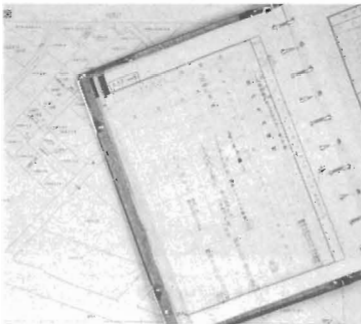
この調査は、土地の国勢調査ともいえるべきもので、国土調査の一つとして行われる大切な調査ですが、川内町では、昭和六一年度から調査

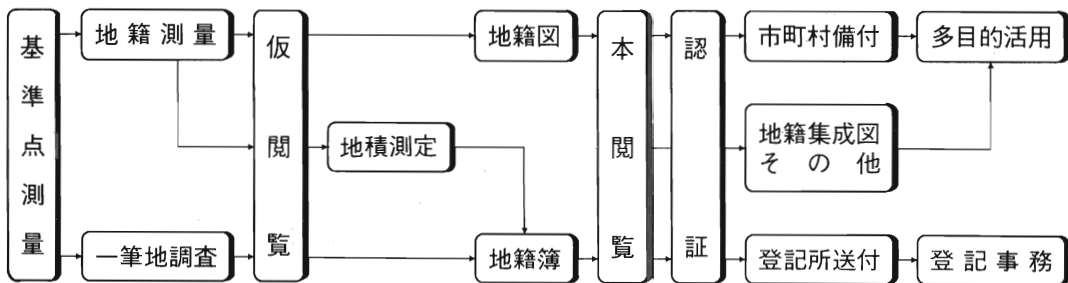
を開始しており、平成二五年度（平成二年度川内町策定計画による）まで約三〇年間に及ぶ長期計画により推し進めています。平成三年度末現在では、要調査面積（国有林及び土地改良事業地等を除く）一〇三・五一平方キロメートルのうち約一八パーセントにあたる一八・六二平方キロメートルの調査を終えており、今年度は、あらたに大字南方の一部地域を調査対象地区として取り組んでいます。

地籍調査は、土地の正しい地籍簿を作るものです

人に関する記録として戸籍があるように、土地に関する記録を地籍といいます。そして、日本国民で戸籍のない人がいないように日本の国土で地籍のない土地があつてはなりません。このようなことからこの調査は、土地に関する基礎的な調査であり、国土調査法に基づいて行うものであります。今まで皆さん

の土地のもとになっている土地台帳や字限図は、明治初期に作られたもので、当時の測量技術の幼稚さと長い年月を経たため、現況の移り変わりによって、今では十分な活用が出来なくなり大切な土地の境界の確認が難しい状況となっています。地籍調査は、正しい測量によって新しい地図と簿冊（地図と地籍簿）を作り、皆さんの土地の正しい位置・形・地番・地目・面積を明らかにするための調査です。これが出来ると、公共土木事業や土地改良事業、総合開発事業など、いろいろの建設事業の計画や実施において大変役立つとともに、皆さんの大切な土地を護ることが出来ます。





## 地籍調査の作業の流れ

それでは地籍調査は  
どのようなに進め  
られるのでしょうか



### ○一筆地調査（現地調査）

地籍調査では、まず、一筆毎の土地について、所在、地番、地目と所有者を調査確認するとともに、その土地の境界を所有者立会いの上で確認し、それぞれの境界杭（プラスチック杭又は竹杭等）を調査図に記録します。

院）によって特別に四等三角点が設けられ（これを基準点測量といいます）、これらの三角点を基にして、地上測量により土地の境界を一筆毎に精密に測量します。

特に、川内町では、光波測距測角儀を用いた数値測量を採用しており、それぞれの筆界点の位置が現地座標で表示されるため、地球上の位置を正確に把握することが出来ます。

### ○地籍図作製・地積測定

この測量結果を基に土地の境界の位置を表す地図（地籍図という）を作製します。又、この地籍図及び座標値を基にそれぞれの土地の面積を計算します。

### ○地籍簿作成

一筆地調査の結果と面積測定の結果をとりまとめて地籍簿を作成します。これは、登記所にある土地登記簿の表題部と同じ内容のものです。

### ○閲覧

地籍図と地籍簿が作成されま

すと、二〇日間一般の閲覧に供し、誤り等の申し出があれば再調査して、より正確なものとなります。（これを本閲覧といいます）

なお、閲覧においては、調査成果をさらに正確なものとするため、別に仮閲覧も実施しています。



### ○成果の認証・登記所送付

閲覧後の地籍図と地籍簿は、県知事により調査精度等の確認を受けたのち（これを認証といいます）、その写しが登記所に送付されるとともに、役場にも保管され行政をはじめ各方面で活用されます。

以上が地籍調査の作業の流れとなります。

**国土調査を皆さんとともに進めましょう**

今日、土地をめぐる社会環境は、急速に変化し、土地行政上においても地籍の整備はますます重要かつ急務となっています。地籍調査は、町が事業主体となっており、調査の経費は、国の補助金と町で負担するため個々の土地の所有者の皆さんは測量等のための経済的な負担はありません。

しかしながら、調査の実施にあたっては、地域の皆さん一人一人の理解と協力が必要です。先祖から受け継いだ皆さんの大切な財産である土地を安心して子孫に残して行くため、そして二一世紀へ向けての新しい町づくりのため、地域ぐるみで地籍調査を進めましょう。

※ 国土調査に関する詳しいことは、役場国土調査課までお問い合わせ下さい。

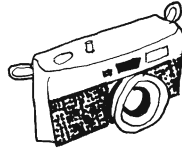
NTT 六六一二一九〇

有線 五八一

（直通）



4/23 町中央公民館で行われた祝賀会



# カメラ レポート

## 則之内トンネル貫通式

# 祝

## 還 曆 式



△4/23 松山自動車道則之内トンネルが貫通し、鏡開きの儀に臨む森町長さん  
——トンネルの長さは、348メートル——



▷5/7 町中央公民館で還曆式が行われ、満六〇歳の町民八〇名が出席しました

——節目を迎え、まだまだ若さあふれる皆さん——

—小さいお子さんも安心—

▷滑川溪谷の遊歩道が舗装整備されました



▽狩場川流域沿いにできた  
コミュニティ広場



——人々の心を育て、つなく、ふれ合い広場——

——人と地域を結ぶ連絡橋——



◁向井川橋が完成し、一段と便利になりました

環境にやさしい暮らしと社会を!! 6月は環境月間です



# 牡丹まつり



▷4/26 井内の永井公一さん宅庭先の段々畑一面に千本のぼたんが植えられており、開花に合わせ、地域の人達がバーベキューパーティーを楽しんでいました

—にぎわいを見せる「わかみやの里」—



△色とりどりのぼたんに囲まれた永井さん

▷採集した野草は、モミジガサなど25種もありました



## 山菜 グルメの集い

—ダミー人形を使って、事故の恐しさを—



△4/15 西谷小学校で第1回交通安全教室が行われました



—これ、ほんとに食べられるの—

▷4/26 山菜研究家大石延夫さんの手ほどきで野草を調理する参加者の皆さん

### ○男子

優勝	木村 隆三組
(二部)	
準優勝	加藤 彰三組
三位	松岡 隆三組
	濱田 貴之組
	高須賀広志組
	黒川 博幸組
優勝	竹中 幸一組
(二部)	
準優勝	福島 宏組
三位	加藤 計組
	黒川 盛昭組
	渡部 純組
	高橋 雅志組



### ○女子

優勝	山崎久美子組
(二部)	
準優勝	山中八重子組
三位	岡田 秀子組
	近藤千枝美組
	若林奈津美組
	大西 初恵組
優勝	仲嶋 朱美組
(二部)	
準優勝	門屋三千代組
三位	瀧田 千鶴組
	田中美恵子組
	石川 円美組
	名越 宣子組
	森田 栄子組
	大野 英子組

## 第4回 バドミントン 大会結果

4 / 26



# 川内の民話

その④⑥  
(最終回)

## 九騎鉦山

### 盗人滝の話

#### 福見観音さんの御利益

## 滑川

ふる里の記録より

## 九騎鉦山

九騎鉦山の歴史は非常に古いといわれております。

別子鉦山は、元禄三年（一六九〇年）住友吉左衛門により発見されたと聞いておりますが、九騎鉦山は別子よりもずっと古く寛永十三年（一六三六年）と



その昔、鉦山として栄えた九騎地区

伝えられております。当時松山藩主松平定行公の時代に九騎部落の上の方で鉦脈が発見されました。

初め四、五人で掘りはじめたが資金が続かず、一時中止、また、資本家が現れて掘りはじめるといふ風で、明治九年までに鉦主が十人以上かわつたと伝えられております。明治九年周桑郡志川村来見に郵便取扱所が出来た頃から、また鉦主が現れて掘りはじめました。

明治十年には人夫も大勢になつて、九騎部落もなかなか繁盛したとのこと。

また部落より一キロメートル奥地に製錬所を造り掘り出した鉦石をすぐに製錬したそうですが、何分にも便利の悪い所で、赤字続きのため中止、閉山にな

つたそうです。その後もまた新しい鉦主が現われて大正初期から昭和の初期まで採掘が続きました。その後閉山してまた昭和九年に朝鮮製錬株式会社によってはじめられ、昭和十年、十一年、十二年と採掘量も次第に多くなりました。滑川の男達は鉦石を馬の背に乗せて毎日約一キロの道のりを運んだものです。鉦石は四坂島に送られておりましたが、質も非常に良く、また銅の含有量も高かったと聞いております。昭和十年頃は九騎部落は大変繁盛しておりましたが、その後日中戦争勃発と共に若い者はだんだんと減り、ついに十四年閉山となりました。

昭和十三年頃一番人夫の多かつた時は、所長以下八十名といわれておりました。坑口は六ヶ所あり、製錬所の跡も今なお残つております。

現在、海上入口に道路改修記念碑があるが、そこより約百メートル位山道を行くと、「帯屋

## 盗人滝の話

ぬすびと

その昔、海上入口に道路改修記念碑があるが、そこより約百メートル位山道を行くと、「帯屋

ケ谷河原」の横に岩屋がある。横二十メートル、奥行五、六メートル位あり、大雨が降っても濡れない岩屋で、そこに昔から盗賊が住んでいた。そして、滑川附近、河之内、明河、遠くは小松あたりまでも出没してお金や物を盗み集め、豪勢な生活をしていたそうである。そのあたりは景色が美しく滝となつて流れ落ちる水しぶきは白糸の流れる様な所である。



盗賊が住んでいたと云われる岩屋

そして、その美しい風景そのままに盗賊とは言えど心優しく人情味に溢れ、貧乏人の願いを優しく聞き、金でも食器類でも惜しみなく貸し与えたそうである。しかし、人様の物を盗むこ

とにおいては変わりなく、盗人の名は残り、この滝のことを人呼んで盗人滝と呼ぶようになった。

## 福見観音さんの御利益

山之内福見の観音さんの靈驗あらかたなことは、広く伝えられております。

滑川地方は、昔は、楮こうぞという紙の原料になる木を沢山栽培していました。

ある年の夏の頃、その渚に沢山の毛虫（ヒユウジ虫）が大発生し、見る見るうちに楮の葉を喰いつくしてしまいそうになりました。「これは大変だ」と早速みんな、福見さんにお願をかけました。

すると急に空を覆うばかりの鳥の大群が飛んできて、忽ちのうちに毛虫を食つてしまいました。おかげで平年通り楮の豊作を見ることができました。

鳥は福見さんのお使いだそうです。

# コーヒーを かんがえる

## 健康情報シリーズ

### おいしいコーヒーを いれる条件

コーヒーのうま味やこくをだす成分は、豆の挽きかた、湯の温度などの条件によりかなり変わってきます。おいしいコーヒーを飲むために、いれ方がいろいろ工夫されています。

#### 1 挽いた粉末の大きさ

焙煎したコーヒー豆を粉砕するとき、粒子の大きさによって味や濃さがかなり違ってきます。粒子を細かくするほど、コーヒー成分は効率よく抽出され、カフェイン、タンニン、酸などの濃度が高くなります。

○荒挽きと微粉に挽いたものと  
のコーヒー濃度の違い

トルコ風のコーヒーのいれ方は、微粉に挽いたものを煮て、上澄みを飲みます。こうした方法だと、コーヒー成分はひじょうに濃く抽出されます。一方、アメリカ式のコーヒーのいれ方は、荒挽きものをパーコレーターでろ過します。そのため、コーヒー成分はそれほど濃くは抽出されません。

同量のコーヒー豆を用いた場合は、粒子の大きさによって、コーヒー成分濃度は二〇%も違ってくるといわれています。



#### 2 抽出する湯の温度

コーヒーを含め、お茶の成分は沸騰水中で最も効率よく抽出されます。しかし、このような

高温の湯では、タンニンも多く溶け出します。そのため、コーヒーの味として最も好ましくない渋味が強くなります。逆に、湯温が低いと効率がわるいので、コーヒー粉末量を増やさなければなりません。

ここで一般には、摂氏九〇±五度くらいで抽出するのが適当だとされています。

こうしたことから、摂氏九〇度以上で抽出したときにタンニンの溶け出る量の少ないものが良質のコーヒー豆とされます。

(その代表的な品種が、ジャマイカ高地産のブルーマウンテンです。)

#### 3 焙煎豆の鮮度

コーヒー焙煎豆の鮮度も重要な要素です。いくら良質のコーヒー豆でも、焙煎したあと空気に

さらしておくくと数日で香りがとび、風味も落ちてきます。

焙煎した豆を保存するときは、冷蔵庫内で二週間、冷凍庫内で一か月くらいがめやすだとされています。

#### 4 インスタントコーヒー

今日、インスタントコーヒーの製造技術の発展はめざましいものがあります。コーヒー豆を均質に焙煎し、それを圧搾抽出して急速に冷却し、さらにフリーズドライする方法によって、良質なものを作られています。

空気にもふれている時間が長くなるほど芳香が失われていくのが欠点といえます。また、インスタントコーヒーでは、飲む人の好みに応じて、濃さが自由に調節できるのが特徴です。カフェイン含有量の多い品種を原料にしたものでは、製品中のカフェイン含有量も高くなります。次号では、コーヒーと健康について掲載しますので、お楽しみに。

## 人権擁護委員は あなたの町の相談相手

六月一日は、人権擁護委員法が施行された日です。

昭和二三年にまず政令に基づいて人権擁護委員制度が設けられ、翌二四年六月一日に人権擁護委員法が施行され、国民の基本的な人権を擁護し見守る、いわば民間人による人権の番人の機関が誕生したのです。これが人権擁護委員制度の始まりです。

全国人権擁護委員連合会は、六月一日を「人権擁護委員の日」と定め、この日を中心として皆さんとともに一層の人権思想の啓発に努めることを申し合わせしております。

本町の人権擁護委員は、次のとおりです。

西組 高須賀 恵三郎

六六一二六六八

永野 高須賀 鶴 男

六六一三三二〇

吉久 大 西 良 温

六六一四四六七

相談は無料で、秘密は守られます。お気軽にご相談下さい。





則之内西	則之内東	河之内	土之内	滑川	老人クラブ地区会長	婦人副部長	婦人部長	監事	會計	副會長	會長	老人クラブ連合會	南方西	南方東	町西	町東	北方西	北方東	横灘団地	前松瀬川	則之内東	河之内	婦人會支部長	監事	書記	會計	副會長	會長							
白戸	宇和川	佐伯	竹内	玉井	篠原	梅崎	松木	玉井	仙波	菅野	菅野	高須賀	和田	大石	渡部	宇和川	松本	橋本	大石	仙波	黒尾	近藤	伊藤	松本	大西	酒井	宇和川	近藤	山本						
正臣	幹雄	頼衛	太郎	信義	澄子	喜代子	喜代子	信義	正臣	勝知	良知	保一	カツ子	美紗夫	セツ子	由貴子	キヨ子	悦子	登美子	豊子	眞智子	榮子	光子	ツタ子	キヨ子	和喜子	カヨ子	アツ子							
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃							
藤田	酒井	熊西	越智	堀川	高須賀	名越	高須賀	渡部	中島	玉井	八木	白戸	高須賀	近藤	高須賀	山本	小倉	日野	後藤	高須賀	佐々木	森房	菅野	菅野	菅野	菅野	菅野	菅野	菅野						
基雄	克温	良一	慶俊	宗護	英隆	保一	惠三郎	虎市	将義	信松	石宏	鶴男	靜馬	フジエ	アツ子	トシ子	一雄	伝次郎	薫明	和雄	岩高	房義	良博	満知	秀重	友親	鬼士男	保一	菊雄						
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃					
松本	松岡	堀川	橋本	高杉	高市	高市	宮本	藤岡	松本	宮本	細川	梅崎	櫻田	渡部	橋本	高木	高市	松本	森房	土井	永井	渡部	花山	森東	高須賀	高須賀	内田	坂口	神野	松本	佐伯	菅野			
秀樹	徳市	秋男	美喜	小枝	廣雄	忠勇	敏敏	進進	巳巳	則則	雄雄	進進	志志	元元	政政	政政	則則	量量	房義	敬子	美代子	一男	修二	東洋	康仁	勝夫	昌男	弘史	光子	小寿枝	隆房				
〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃			
松原	川上	近藤	山口	大藤	柏田	藤田	田井	中村	高須賀	若田	和田	日野	岡田	高須賀	八東	二神	高須賀	高須賀	門田	大森	神山	細川	久保田	松本	松本	梅崎	梅崎	松本	松本	松本	細川	細川	細川	細川	
由起	斉陸	陵三	恵二	義一郎	直樹	公子	兼康	郁子	益業	浩美	聖宏	祐仁	則子	惠美子	和興	弘理	朋也	清治	重俊	志代子	歳光	省三	憲一	順一	利雪	岩雄	イ子	清春	敏光	繁美	課長補佐	課長補佐	課長補佐		
課長	建設課	換地係	換地係	換地係	圍場整備係	圍場整備係	圍場整備係	農林土木係第二係	農林土木係第二係	農林土木係第二係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係	農林土木係第一係
八木	貞信	波部	真鍋	武智	佐伯	乃万	桑原	黒川	緒方	高須賀	戒能	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀	高須賀

# 警察官募集!

○問い合わせ先  
愛媛県人事委員会事務局

第1次試験	受付期間	職種
7月19日	7月3日～6月4日	警察官 (大学卒)
6月28日	6月4日～5月16日	警察事務員 (上級)

○区分及び内容  
警察官(大卒)と警察事務職員(上級)を募集しています。



TEL 四一―二二一  
内線 三五七六・三五七七  
愛媛県警察本部警務課人事係  
TEL 四一―〇一一  
内線 二二〇五・二二〇六  
最寄りの警察署、派出所(駐在所)

教諭 山崎朋子 芝田メグミ 教諭 東村恵子 教諭 大西喜久美 教諭 和田ゆかり 教諭 森川志富 教諭 宮田志次 教諭 渡部勇次 教諭 大戸章代子 教諭 葛原裕恵 教諭 高橋由美 教諭 元山直美 教諭 田村さゆり 教諭 中田康二 教諭 豊田千里 教諭 菅野千美 教諭 非常勤講師 山部建子 校務員 山下光右衛門 校長 高須賀秀喜

校長 宮内久司 校長 菅野胤子 校長 松木泰男 校長 野口桂子 校長 高田礼子 校長 菅野敏子 校長 大田元晴子 校長 池田文子 校長 田坂洋子 校長 村上裕子 校長 高須賀重臣 校長 大石重臣 校長 西谷小学校 PTA会長 大郷健司 校長 村上伸二 校長 井上玲子 校長 岡本由美子 校長 曾我セツ子 校長 PTA会長 高木仁志 校長 川内保育園 保護者会長 高木仁志 校長 各種官公署・団体の長 県道前道後発電所 川内派出所 大西時男 校長 菅林署川内森林事務所 青木茂 校長 法務局川内出張所 村上博敏 校長 川内郵便局 村上博敏 校長 川内農業協同組合 三津山恵生 校長 三内農業協同組合 片山凌太郎 校長 川内町森林組合 十亀義房 校長 川内町遺族会 梅崎進 校長 身体障害者協同会 日野一雄 校長 母子福祉会 小倉トシ子 校長 川内町母親クラブ連絡会 大西隆子 校長 川内町母親クラブ連合会 加藤サチ子 校長 川内町VYS 佐伯美帆 校長 自衛隊父兄会

建設係係長 菅野心三 建設係 菅野政博 建設係 大内信幸 建設係 上岡栄治 建設係 梅崎博之 建設係 近藤初美 建設係 高須均 建設係 松本則一 建設係 菅野心三 建設係 菅野心三 建設係 高木仁志 建設係 松末俊彦 建設係 大野茂 建設係 渡部光長 建設係 渋谷学 建設係 課長 高市高志 建設係 課長補佐 永田栄新 建設係 課長補佐 篠森俊明 建設係 国土調査係 菅美野里 建設係 国土調査係 橋本和明 建設係 近藤和明 建設係 出納室 林宏保 建設係 出納係長 秋山佳代 建設係 出納員 八木修 建設係 健康センター 八木修 建設係 センター長 池川秀敏 建設係 センター長補佐 池川仁美 建設係 出先機関 八木修 建設係 保健センター 池川秀敏 建設係 所長補佐(兼) 池川秀敏 建設係 所長(兼) 徳野仁美 建設係 主事(兼) 徳野仁美









みんなの幸せを

願って

教育委員会

「全国部落地名総鑑

事件」とは、どんな

事件なのでしょう

一八七二年(明治五年)、わが国で初めての戸籍がつくられ、

この年が「みずのえ(壬)」さる(申)の年にあたっていたことから「壬申戸籍」と呼ばれたのです。

ところが、その戸籍はもとの身分の分かる呼び方が付けられているものもあり、それ以後、結婚や就職の時の身元調査に利用され、同和地区の人たちをはじめ、多くの人々が被害を受けたのです。

そこで、基本的な人権を守るために、同和地区の人たちが中心となって、戸籍の厳重な保管と公開禁止の要求活動や身元調査をしない・させない運動を続け

ていきました。

戸籍に関する法律は、何回か改正された後、一九七六年(昭和五十一年)に、いかなる理由があろうとも、他人の戸籍を開、閲覧してはならないようになりました。

ところが、一九七五年(昭和五十年)ころから、同和地区の地名や人口、主な職業を書いた「全国部落地名総鑑」など九種類の本が、ひそかに売られていたことが分かり、これを購入した企業や個人が二〇〇余りもあつたそうです。

これらの本の中には、「会社で採用選考に取り組んでおられる人事担当者や、お子さんの結婚問題で心労されている家族の方たちの悩みを少しでも解消するために、世情に逆行して本書を作成することになりました……」と書かれた本もありまし

た。このように、結婚や就職という人間の一生にとって大切な場面で差別が残されていたのです。

また、全国高等学校統一用紙が採用されたり、戸籍の公開制限がはかられていた時期に起こったことを考えると、このことは差別を商売にする最も悪質な人権侵害事件と言われたのです。

このような人権侵害事件が発生した後、「全国高等学校統一用紙」も何回か改訂されて、現在使用されている履歴書に変わり、就職差別につながる十四項目の質問は、面接選考から除外され、各企業も差別のない採用方法がとられています。なお、「除外された差別につながる一四項目の質問」については、次回にご紹介いたします。



1. もえるごみ

6月ごみ収集計画

(有線) 3130  
清掃センター (NTT) 66-4989

収集曜日		収集地域	収集日又は収集変更日
毎週	月・木	東谷・西谷(井内を除く) 土谷・滑川・天神・鳥の子・横灘団地	変更なし
	木	井内	
	火・金	北方・南方	変更なし
	火	奥松瀬川	
	水・土	前松瀬川(鳥の子を除く) 町筋(天神を除く)	変更なし

2. もえないごみ

収集地域	ガラス・空きビン類	空き缶等金物類	粗大ごみ
東谷・西谷(井内を除く) 天神・鳥の子・横灘団地	6月8日(月)	6月22日(月)	なし
北方・南方・奥松瀬川	6月9日(火)	6月23日(火)	なし
前松瀬川(鳥の子を除く) 町筋(天神を除く)	6月10日(水)	6月24日(水)	なし
井内・土谷・滑川	6月11日(木)	6月25日(木)	なし

◇スプレー缶は、全部使いきり、穴をあけて出しましょう!◇

# 婦人会

## だより

### またまた ゴミ問題

四月十七日、本部役員と支部長の十八名で、今年度も川内町清掃センターを見学に行きました。昨年比べて、

「もう、燃えるゴミの中に、缶やビンが入らなくなったかしら……」

と、私はとても楽しみに行ききました。

燃え終わっている炉を開けて頂くと、ガラガラガラ……と、

真黒こげになった缶が数十個、転がり出しました。そればかりか驚くことに、アイロンの真黒々も……。また、クリーニングで頂

く針金のハンガーが十数本、ちゃんとした真黒こげもありました。石でしようか、石膏でしようか、子供の頭程もあるかたまりの黒こげも数個出ていました。

町内放送や、広報かわうちやゴミ収集のチラシ・保健衛生実践会の総会でも、また各区長さんから常会の時等々、ゴミ問題については、繰り返して指導や注意をして頂いています。婦人会でも、一生懸命に取り組んで来ました。それなのに……。

せめてゴミの分類と、資源ゴミを取り出してゴミを減量することだけでも、私達一人一人の責任において、気をつけていくべきだと思います。

ところが先日も、大きな爆発音がして大騒動したそうです。

スプレー缶が、炉の中で爆発したのだそうです。どなたも怪我にならなかった

のが幸いだったとか……。炉の痛みは、もう少して大変な事になるところだったそうです。

スプレー缶は、中身を全部使いきって空にし、穴を二つ以上あけて、金物の日に出すようにしましょう。



〈破裂したスプレー缶〉

現在は、便利な使い捨ての多い社会ではありますが、私達は心して、地球にやさしい、資源愛護の気持ちで生活したいものです。

百円のジュースを購入した場合、三十円は容器代と言われるております。

日常の買物の時、ゴミになるものは、なるべく買わないで、中身にお金を払いたいものです。仕方なく購入したならば、ゴミ

の始末を正しくして、正しくゴミを送り出すまでが、私達消費

者の責任だと思えます。

先日、お会いした人から、「ティッシュペーパーや、お菓子等の箱もダンボールと一緒に有資源回収に出していいのでしょうか」

と言う、嬉しい質問をお受けしました。

大きなダンボール箱だけでなく、お菓子の箱も、ティッシュの箱もたたんで下さい。ストッキングの芯に使っているボール紙も、みんな有資源として紙袋に集め、ダンボールとして出して下さい。ゴミがぐんと少なくなりそうです。その上、それらがトレットペーパーとして生まれ変わり、再び世間に出てくるのです。嬉しいではありませんか。

先日、私の区のゴミ収集場所に、破損した大きなすり鉢が出ていました。あんなのは、家で小さく砕いて土に埋めたらどうでしょう。どうしてもゴミに出すなら、燃えないゴミとして、ビン類の日に出して下さいとの事でした。

袋の中は人々に見えませんが、良心に恥ずかしくないゴミの荷

造りをする様に致しましょう。よろしくお願い致します。

### ゴミの分類

#### 燃えるゴミ

- 生ゴミ（水切りを）
- プラスチック・ビニール類（お醤油やジュースのプラスチック容器も）

- 新聞
  - 雑誌
  - ダンボール
- 有資源回収へ出して下さい

川上小学校  
川内保育園  
婦人会

- 牛乳パック（婦人会で回収）

#### 燃えないゴミ

- 金物類
  - ガラス類
- 指定日

- 多量のビニール類は粗大ゴミ収集日に。

- 燃えるゴミは、ダンボール箱に入れないうで、ビニール袋に入れて出して下さい。

# 年金

## あれこれ

サラリーマンの  
奥さんの年金の

振替加算について

厚生年金保険（被保険者期間が20年以上ある場合）では、ご主人が受ける老齢厚生年金に、一定の要件を満たしている奥さん分として加給年金が加算されることになっていますが、奥さんが65歳になって老齢基礎年金を受けられるようになると、この加給年金は支給されなくなります。

ただし、大正15年4月2日から昭和41年4月1日に生まれた奥さん（昭和61年4月1日に20歳以上60歳未満の奥さん）については、本人が65歳から老齢基礎年金を受けるとき、ご主人の年金に加算されていた加給年金額にかわって、奥さんの受ける老齢基礎年金に加算が行われることになっています。

これは振替加算とよばれており、その額は、昭和2年4月1日生まれの奥さんが、二十万二千四百円で、以後年齢に応じて減額し、昭和41年4月2日以後生まれの奥さんはゼロということになります。

### 愛媛県下の

公共職業安定所は、

## 5月から全土曜閉庁

になりました

### 滑川ため池も祭りにも参加しよう！

町内の色々な職業の若者が、川内町の活性化をはかるため桜花塾を結成し、勉強を進めています。桜花塾は、源為朝の墓の伝説や九騎峠など源平争乱の伝説など古い歴史と滑川溪谷など美しい風土をもつ滑川の活性化をはかるため、滑川ため池も祭りを次のように計画しました。

○日時

七月十二日(日)  
午前一〇時

(雨天決行)

○場所

旧滑川小学校跡  
バーベキュー

○催し

魚のつかみどり  
弓の試射

中学生による

川中大鼓

○参加料

大人二五〇〇円  
小人二〇〇〇円  
(二五〇人まで)

○参加申込先

役場総務課

六六一二二二二

塾生一同楽しい祭りにしたいとはりきって準備していますので、是非ともお申し込み下さい。

### 植えてはいけない「けし」を ご存じですか

野や山にきれいな花の咲く季節になりましたが、皆さんの庭先などに「大麻」や「植えていけないけし」を栽培したり、自生していませんか。これらは、法律によって、許可なくみだりに植えることが禁止されています。

県では、けしの花が咲く五月と六月に「不正大麻・けし撲滅運動」を実施し、正しい知識の普及や、不正栽培の大麻・けしの発見に努めています。

そこで、栽培してよいけしと悪いけしの簡単な見分け方を紹介しますので、皆さんもお近くのけしの花に注意して鑑賞してください。

#### ▽植えてよいけし

○全体に弱々しい感じ

○草丈は、比較的低い

(四〇cm～一m)

○葉や茎の表面に粗い毛が生えている

○葉は、あざやかな緑色をしている

#### ▼植えていけないけし

●見た目にただけしい感じ

●草丈は、比較的高い(一m～一・五m)

- 葉や茎にほとんど毛が無い
- 葉や茎は、ろうがかった白緑色をしている
- 葉は、太い茎を半ば抱くような形でついている

☆花の色や花びらの数では区別できません。

○近所で「大麻」や「けし」を発見した場合や、「大麻」や「けし」について、わからない点がありましたら、遠慮なく保健所へお問い合わせください。

松山中央保健所

松山市北持田町一三二

☎四一―一一一

内線 二六一



# 税のおはなし Q and A



私は、平成3年11月に自己所有地の売買契約を締結

し、平成4年3月には買主への所有権移転登記を済ませました。平成4年度の固定資産税は誰に課税されますか。



平成4年度の固定資産税は、あなたに課税されます。



年の途中で土地の売買があった場合は？

地方税法の規定により、土地については賦課期日(毎年一月一日現在、土地登記簿に所有者として登記されている人に対し当該年度分の固定資産税を課税することになっているからです。

なお、売主と買主の間で固定資産税を月割按分して負担する場合の月数計算の始期(例えば1月1日または4月1日等)については、固定資産税は年税であるため特に定められているものではありません。(家屋の売買があった場合も同様の取扱いとなります。)

6月健康センターだより	
2日(火)	三種混合予防接種 (センター)
4日(木)	日本脳炎予防接種(第1回) (センター)
5日(金)	育児相談・育児学級 (センター)
9日(火)	ファミリー健康相談(滑川) (生活改善センター)
11日(木)	日本脳炎予防接種(第2回) (センター)
12日(金)	健康教育「体操で肩こりをやっつけよう」 (センター)
15日(月)	乳幼児予防接種(ツベルクリン反応) (センター)
17日(水)	乳幼児予防接種(BCG)・栄養学級 (センター)
19日(金)	ファミリー健康相談・成人健康相談 (南方東部公民館)
23日(火)	こころの健康相談・家族教室 (センター)
26日(金)	ファミリー健康相談・成人健康相談 (河之内公民館)
30日(火)	三種混合予防接種 (センター)
毎月曜日	不用犬買い上げ (センター)
毎水曜日	健康相談・栄養相談 母子手帳交付・妊婦健康相談 (センター) 機能回復訓練事業 (ガリラヤ荘)
<b>当番医</b>	
7日(日)	八木耳鼻咽喉科皮フ科(牛淵) 64-5400
14日(日)	西野医院(横河原) 64-2152
21日(日)	泉内科(南方) 66-2226
28日(日)	山本内科(北方) 66-2066

## 戸籍の窓

(四月分受付・敬称略)

お誕生おめでとうございます



住所	保護者	続柄	名前	生年月日
保免	渡部良	長男	達也	4・4・10
旦之上	伊藤文昭	二女	紀子	4・4・20
狩場	近藤浩二	三男	恵太	4・4・13
一ヶ谷	石田隆教	二女	小春	4・4・11
天神	白戸誠	長男	良治	4・4・19
保免	曾我部光明	長女	美月	4・4・24

ごめい福をお祈りいたします

住所	氏名	年齢	世帯主	死亡年月日
則之内	片山キク子	84	片山暉朗	4・4・2
問屋	近藤末廣	70	近藤一志	4・4・10
宝泉	二神政友	80	二神敬三	4・4・19
旦之上	伊藤紀子	0	伊藤文昭	4・4・20

# 文芸

## 川内吟社

四月例会 鯛谷選

岩堰の清流ひび額く若葉かな

戒能 芙沙

練習船卯波へ勢い発たちにつけり

菅野 竜子

故郷を恋ふる夜なり青葉木菟

近藤 乙鳥

親よりの星を背負ひぬ天道虫

大西 律子

指這ふと見せて翔ひけり天道虫

高瀬 照幸

ふる里の卯波立つ沖見て飽かず

渡部 那美

灯台の岬を指呼に卯波かな

小倉 静波

## 川柳もづく吟社

五月例会 喜撰亭選

早起きに牛乳瓶が先を越し

高岡 艶女

チャップリン早い動きで笑わせる

渡部佐久良

母の日は子等が準備の目玉焼き

山本 紫芳

掌を這こひ零れけり天道虫

熊田 慶一

まん丸く日を負ひ来たり天道虫

池川 水穂

磯釣りの糸落着かぬ卯波かな

楠 治子

ほどがるゝ手甲の紐や天道虫

高須賀清江

握り拳に隙間ありけり天道虫

高須賀茅花

四阿あまの水面明りや花菖蒲

田中 乃武

母の日や母の形見の寫経本

宮内 竹仙

卯波蹴つってゆく船辺りの鴉かな

池川 鯛谷

そうあの娘やっぱり王冠戴かいて

高瀬喜撰亭

### 六月例会案内

六月六日(土) 午後七時三〇分

中央公民館 第三会議室

①客 ②旅

③がたがた

新しいお顔をお待ちしております。



どの説があります。明治維新前後には、日本でも製造が始められていたようです。

ラムネ瓶は洗うのがむずかしいので、ヨーロッパでは王冠の発明とともに姿を消した

ようですが、日本では最近、プラスチック製のラムネ瓶が

出現し、郷愁をさそう飲み物として喜ばれています。

夏の暑いときに清涼飲料水を口にするとほっとしま

すね。人間にはほっと一息ついてリフレッシュする

時間が必要です。連続休暇の普及・拡大を目的

に、六・八月に「ほっとウイーク」キャンペーン

が行われます。あなたは、ちゃんと連続休暇をとっていますか。

## ラムネ

ラムネは、レモネードという言葉が日本語化したものだといわれています。瓶の首に入っているビー玉と、口のところのゴム輪とで気密を保つようになっていますが、これは、一八四三年にイギリスで発明されたものだといわれています。

ラムネの日本伝来については、一八六〇年ごろイギリス船が長崎に持ってきたとか、オランダ船が持ってきたのでオランダ水と呼ばれていたな

