



広報 肱川

1989 5月

No. 74



広げよう 緑をふやす 心の輪

＝県植樹祭を鹿鳴園で実施＝

愛媛県植樹祭が肱川町で5月14日、県知事(代理)をはじめ関係者255人が参列して盛大に行われました。

この植樹祭は国土の保全と緑化を図ることを目的に毎年県下で実施されているもので、式典は町民運動場、植樹は鹿鳴園で行われました。2.5haの鹿鳴園には、2～3年生のケヤキ・シラカバ・クロガネモチ・ヤマモモなど29種の花木730本が植えられました。

〔写真：入場行進する岩谷緑の少年隊 上段。
ケヤキを植える長野県農林水産部長(知事代理)と大野町長(左側)〕

今月号の主な内容

＝町 報＝

- ◆第5回特別町民の集い…………… 2
- ◆「正山風の会」が発足…………… 3
- ◆消防団新役員決まる…………… 4
- ◆高齢者通信大学受講生募集…… 5
- ＝農林だより＝
- ◆第41回農協通常総会…………… 6

- ◆和牛子牛共励会…………… 7
- ◆木材市況…………… 8
- ◆今月の農作業…………… 9
- ＝公民館報＝
- ◆平成元年度公民館活動方針……10
- ◆みんなのしあわせを願って……12
- ◆花まつり俳句・川柳……………13

町民のうごき

人 口 3,639人 (-3)
 男 1,768人 (-2)
 女 1,868人 (-1)
 世帯数 1,026帯 (+4)
 (平成元年4月末日現在)



正山シンポジウム (63. 7. 22)

地域おこし

「正山風の会」が発足

正山地域では、「考えて見ようや! わしらの地域」をスローガンに、この一年間、イベントやシンポジウムを活発に展開してきましたが、さらにこの地域おこし運動を推進するため、「正山風の会(会長土居貞丸さん四十三人)が四月一日発足しました。

この風の会は、四月二十一日初会合を開き、産業・文化・観光の部制をして活動することとなり、今年、次の計画を立てました。これからの活躍が期待されます。

風の会全体計画

- ① 分館の正山夏まつりに合わせてPTA、婦人会などと合同で正山小学校校舎お別れ会を行う。
- ・京の森に「風」の文字の電球をとます。・卒業生合同同窓会。・焼肉パーティー。・校舎、卒業生記念写真展。・ひじかわ郷土芸能発表会。・歌の夕べ。・盆おどり
- ② 瓜畦団地づくり(売出し)
- ③ 独居老人対策(老人ホーム構想)



- ④ 正山地域の小字の掘り起こしと記録
- ③ 文化部の文集成成(年一回発行)
- ② 劇団「正山風の一座」の結成
- ① 郷土芸能 獅子舞の復活
- 文化部計画(部会長安川武志)
- ② 正山地域の観光開発の基本計画書づくり
- ③ 轟溪谷に関する青写真作り及び作業(案内板の設置・秋に紅葉植え。ふじ棚作り長さ七十メートル 幅三十メートル)
- 産業部計画(部会長上田武)
- ① 正山地域での花いっぱい運動の展開
- ② 津の内ノ道野尾の道路改良に伴うイチョウ並木・花街道づくりの推進

清酒「風の里」を新発売

養老酒造

養老酒造では五月一日から本醸造の清酒一級「風の里」の店頭販売を始めました。

この新酒は、山内光郎さん(二十八歳・杜克氏長男)が新居浜の酒造会社で五年間の研修を終えて昨年四月に帰郷後、町特産品の一翼をと地酒の新製品開発に取り組まれていたものです

が、伊方から招いた杜氏三人の協力をえて出来上がりました。

銘柄は、町の風おこし運動にちなんで「風の里」と名前をつけ、ラベルもさわやかな風の感じを見事に出現してあります。

養老酒造では今まで、一般清酒のみで本醸造は造ってありませんでしたが、今回この精白度六十%アルコール度数一五〜一六度の新製品をつくりました。新製品の味は、さっぱりしてさらりとした飲み口となっています。容器は、一・八とびん(千七百五十円)と洋酒タイプ(七百二十円)の二種類で緑色のびんはケースに入れてあり、とても洒落たデザインに仕上げてあります。

なお、この「風の里」に合わせて「養老」原酒七十二mlびん(千五百円)も四月に発売されました。

商品はいずれも、町内の酒類販売店におかれています。



新発売の「風の里」と山内光郎さん

肱川町消防団新役員決まる

— 平成元年～4年度 —

役員の変更期にあたり、このほど次のとおり新役員が決まりました。住民の生命・身体・財産の保護に一致団結、使命感を新たにご活躍をいただきます。また、下表のように29人の若い方が新しく入団されましたので合わせてご紹介します。

団長 山内 壮亮 副団長 山下 道教 定員237名

分団	分団長	副分団長	部長	班長	団員定数
1	森本正吉	三瀬次男	白尾公男 藤井 正	曾根和儀、宮本賢次、二宮秀一 堀井一男、和氣輝明、井上孝幸	62
2	寺岡勝信	富永幸男	竹森高幸	寺尾秋広、松田龍明	25
3	上田武徳	岩田忠義	大田秀雄 沖田利雄	水沼高志、山本菊雄、今宮雅司 富永武雄、大塚芳行	54
4	中岡政廣	福山 保	安川哲生 中野孝廣	櫻田和明、松本善一、森 吉満 吉田博和、上田英二	54
5	池田義喜	東 光穂	山本茂行	清水公健、藤田重量、浅野卓磨 大森廣幸	42

肱川町消防団新入団員名

分団	入団年度	入 団 者 名
1	昭和63年度	山根俊一、金森優二
	平成元年度	今岡清志、山内光郎、三井正勝、富永典継 和氣 勝、城戸光二
2	平成元年度	福島貞幸、森岡清隆、藤原 貴、西山常数
	昭和63年度	沖野晃己、源田都男
3	平成元年度	富永秀喜、下野一幸、博田哲雄、久保寿男 兵頭 実
	平成元年度	中野安孝、坂 幹幸、上甲幸一、大野嘉博 村上正春
5	昭和63年度	兵頭 学、浜田律朗
	平成元年度	石岡高綱、井脇忠志、山下隆治

春の叙勲

藤川守仲氏が

勲四等瑞宝章を受章



多年にわたり地方自治の伸展に寄与された藤川守仲氏(七十歳)が四月二十九日付で、勲四等瑞宝章受章の榮譽に浴され勲章伝達式は五月八日県庁で行われました。また五月十五日にはご夫妻で上京され、

皇居において天皇陛下に拝謁、永年の功勞に対しねぎらいと激励の言葉を受けられました。

藤川氏は昭和十六年、東京医学専門学校を卒業後、松山赤十字病院、山田医院勤務を経て大谷で開院、以来地域医療業務に尽くされてきました。昭和二十六年から四十四年までは、十八年にわたり村・町議会議員。この間三期六年間は議長を歴任されました。四十四年から五十二年までの二期八年間は肱川町長として、教育施設・交通通信網の整備、産業・商工観光の振興、保健衛生の充実等多大の貢献をされました。このたびの叙勲をお喜び申し上げ、ご健康を祈念します。

植えてよいけし

わるいけし

大洲保健所

植えてはいけないけしを知っていますか。

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」を展開して、大麻やけしに関する正しい知識の普及啓発と不正栽培の発見、除去などの活動を進めています。

県内の各地で、毎年けしの不正栽培が多数発見されています。これは、法律を知らなかったり、植えてよいけしとわるいけしの区別がつかなかったため、不正

に栽培されたものです。

それでは、その見分け方を簡単にご紹介します。

○植えてよいけし

ひなげし、おにげしなどです。

草丈は比較的低く、茎や葉の表面に粗毛が密生しており、葉は切れ込みが深く、濃い緑色です。

○植えてわるいけし

草丈は一メートル以上でがっしりとしており、

茎や葉の表面にほとんど毛がなく「ろう」があった白っぽい緑色であり、葉は、太い茎を半分抱くような形でついています。

植えてわるいけしは、あへんやモルヒネの原料となるため、法律によりその栽培を厳しく規制されていますので御注意ください。

なお、けしや大麻について、わからないことがありましたら、保健所へお気軽に御相談ください。

わが家のアイドル

沖野大亮くん(小薮) たいすけ
昭和62年2月20日生
(2歳2か月)



お父さん 幸三さん(27歳)
お母さん 亀代子さん(27歳)

いつも女の子の間違えられていたけど、散髪をしたら、ほらもう大丈夫!!男の子に見えるでしょう?毎日ばあちゃんもお守りに困るほど、お姉ちゃんもケンカをして、元気に遊んでいます。

五月の空を、高く元気に泳ぐ鯉のぼりの様に「ぼくもなりたいな...!!」と思っています。

堀川七恵ちゃん(瓜生谷) ななえ
昭和62年2月11日生
(2歳3か月)



お父さん 聖七郎さん(30歳)
お母さん 千賀子さん(32歳)

趣味は写真鑑賞、眠る時には、三種の神器ミルキーさんという名のモンチッチ、テクマクマヤコンコンバクト、ピンクのハンカチ)が必要です。人に甘えることにかけては天才的なものがあり、悪しきしてもおこられない得な性格の自称「ぼく」ちゃんです。

高齢者老人大学講座内容

月日	講座名	テーマ	講師名
6		6月28日(水) 13:00 入学式 記念講演 「豊かにいきよ う長寿社会」	愛媛大学 医学部教授 渡辺 孟
7	健康	高齢者の 健康管理	愛媛看護協会会長 杉本富恵
8	経済	生活経済学入門	松山大学 経済学部教授 望月 清人
9	文化	愛媛の文学	愛媛大学 教育学部教授 白方 勝
10	社会	長寿社会と 生きがい	愛媛県生涯学習 推進講師 勝田 利雄
		10月4日(水) 10:30 スクーリング 施設見学	
11	政治	日本の政治	愛媛大学 法学部教授 岡本 幸治
12	福祉	長寿社会におけ る福祉のあり方	松山東雲短期大学 講師 曲田志保子
1	歴史	河野通盛と 忽那義範	伊予史談会会長 景浦 勉
2	哲学	日本のこころ	愛媛県立公衆衛生 専門学校講師 近藤美佐子
3		3月15日(木) 13:00 修了式	
	特別課題	「自分史」	元年11月30日 原稿提出期限

豊かな知識で 楽しい老後を

愛媛県では高齢者通信大学受
講生を次の要領で募集していま
す。

お気軽に申し込み下さい。
募集要領

一、目的

この事業は、県下の高齢者
に気軽な学習の機会を提供し、
高齢者の生きがいの向上と地
域活動の促進を図ることを目
的としています。

二、学習期間及び募集定員

学習期間 平成元年6月～
2年3月
募集定員 百人

三、受講資格

県内に住んでおられる60歳
以上の方

四、受講の申し込み手続き及び

申し込み先

定められた受講願書に必要
事項を記入のうえ、肱川町役
場町民課に申し出て推薦を受
け、松山市道後町2丁目9番
14号愛媛県老人児童福祉セン
ターへ提出して下さい。

五、申し込み期間

平成元年5月1日(月)から
5月31日(水)までです。なお、
郵送の場合は、5月31日消印
のあるものまで有効とします。

六、受講許可

定員超過の場合は、抽せん
により決定のうえ通知します。

七、講座内容

① 一般課題

講座—健康、経済、文化、社
会、政治、福祉、歴史、哲学

上記の各講座をテキストで
学習し、レポートを提出し
ていただきます。

② 特別課題

「自分史」(自分の人生を
振り返って、子や孫に伝承
したらいと思われもの)
を作成し提出していただき
ます。

③ スクーリング(3回)

ア、入学式、記念講演
イ、全体交流会、施設見学
ウ、修了式

八、受講料 無料

ただし、スクーリングのた
めの交通費、宿泊費は本人の
負担とします。

九、修了証書

高齢者通信大学の課程を修
了した者には、知事の修了証
書が交付されます。

県の組織改正について

愛媛県では、「潤いと活力のある愛媛づくり」を基本に、先
ごろ策定した長期計画が示す施策を効率よく実行するため、次
のように、4月1日付けで組織を改正しました。
主なものは、次の表のとおりです。

改正内容	担当事務
調整振興部「企画調整課」の設置	○県政の総合企画 ○長期総合計画 ○地方生活文化経済圏計画 ○県政の研究、調査 ○重要プロジェクトの総合調整 ○西瀬戸経済圏構想
調整振興部「ふるさと整備課」の設置	○ふるさと交付金 ○ふるさと愛媛活性化推進事業 ○ふるさとづくり特別対策事業 ○振興拠点地域制度 ○離島振興、過疎振興、半島振興 ○リゾート対策 ○アメニティ対策 ○高度情報化対策

改正内容	担当事務
農林水産部の課制の大幅改編と「農 業基本問題対策班」の設置	
総務農政課(旧:総務金融課)	○農政企画、農業団体指導 ○農業金融、農業基本問題対策班
構造改善課(旧:農政課)	○構造改善、農地の有効利用促進
農地整備課(旧:耕地課)	○農地整備、農業水利の調整
普及指導課(旧:農業指導課)	○農業改良普及、農家生活改善指導
生産流通課(旧:園芸農蚕課)	○米穀・かんきつ・落葉果樹・野菜 等特産物の生産振興 ○米穀の流通対策、所得共済
畜産課(課名変更なし)	○畜産物の生産、流通対策
森林林業課(旧:林政課)	○材木の生産流通対策、森林の保全 ○林業金融
土木部「水資源開発局」の設置	○水需給対策、治水対策 ○ダムの水源地域対策、調査、計画 ○長期水需給対策、河川総合開発、 水資源調査
「第2回全国スポーツ・レクリエー ション祭事務局」の設置	○スポーツ・レクリエーション祭の 実施

第41回肱川農協通常総会



肱川町公民館に於て



橋本英機氏



西永善矩氏

去る四月二十八日、肱川町公民館に於て第四十一回肱川農業協同組合通常総会が開催された。

来賓として、肱川町長大野和氏を始め肱川町議会議長大田恒氏連合会を代表して中央会副会長村上政男氏、大洲農業改良普及所課長植岡安雄氏よりそれぞれ祝辞を頂き、その他来賓多数のご臨席を戴いた。

会に先きだち、農協勤務二十一年で永年勤続表彰式が行われ西永善矩氏と橋本英機氏が表彰の栄に欲された。

議長選出では、神井恵一郎氏が選任され、第一号議案から第

十二号議案の役員選任についてまでを全議案原案の通り承認決定した。

昭和六十三年年度の業務報告と平成元年度の事業計画については次の通り基本方針等が出された。又新役員についても次の通りである。

新役員名簿

役員	氏名
理事	鉾岩 勉
理事	富永 計次
理事	北本 登昭
理事	堀内 英雄
理事	清水 公健
理事	市川 澄男
理事	渡辺 茂雄
理事	西田 盛夫
理事	富永 武治
役員	今宮 忠雄
役員	三好 一男
役員	岩田 昭男
役員	堀内 英雄
役員	清水 公健
役員	市川 澄男
役員	渡辺 茂雄
役員	西田 盛夫
役員	富永 武治

業務報告

昭和六十三年度は内需拡大を基調として安定した経済成長の推移となり、一月には激動の昭和から平成元年と新しい時代の幕開けとなった。

尚、十一月には愛媛県の農協大会、十二月には全国の農協大会が東京で開催されて21世紀を展望する農協の基本戦略が決定し、国際化のなかでの日本農業の確立、競争力と活力ある経営の創造、魅力ある地域社会の創造の外、大きな困難に耐え組織の結集を図り前進することになった。

農業問題については、国際化の進展のなかで農畜産物の輸入は増大をし、米価を始め農畜産物の価格が連続して引下げられ、又、米・たばこ・みかん等の減反政策が次々と実施をされ、其の転換対策が今後の大きな課題となって居る。

町内の農業生産については特に栗が三百二十三屯の取扱いで近年にない減収となり、キウウリも三百七十九屯で約七十屯昨年より減収となったが、果実・野菜ともに販売価格は昨年を上回り、又、生しいたけの取扱いを開始した事等から、総額に於いては四億一千万円で昨年比四％の取扱いとなった。

尚、今年度重点事項となつて資金力の増強については期末

貯金高 三十四億五千五百九万円
 前年対一〇二・七％
 長期共済保有高 三百四億
 前年対一〇七％

一億円を目標としたキュウリは金額で六千七百五十四万円
 前年対一〇一・一％

栗園の若返り対策については低樹高栽培指導、間縮伐モデル園設置などに努めた。

設備の充実については計画通り実施をした。

宇和川事業所新築 六月に完成
 造成、建物(二六六㎡)、給油施設合わせた事業費二千九十八万円

育苗センター作業倉庫 一二〇㎡ 三百九十万円

キュウリの予冷库の撰果場設置 千三百万円 補助国1/3

県1/6・町1/6予定

キュウリの冷蔵庫 大谷事業所 百四十万円 町補助七十万円予定

野菜の封函機 撰果場設置

一台三百四十万円 補助なし

栗撰果機のドラム更新 一式 五百三十万円 経済連助成五十三万円

くりくんじょうシステム変更 コンテナ 20 百五十三万円

その他の各自業についても組合員各位のご協力と関係機関のご指導を得て、当初の計画の達成に努力をした。

平成元年度事業計画

基本方針

平成元年度の我が国の経済は国際化と内需拡大を基調として推移すると思われるが、アメリカの経済と原油価格の動向の外、世界経済の流動的な要素もあり、又、国内の消費税の導入により消費者物価が上昇をし、個人消費、設備投資、住宅投資等が停滞をして我が国の経済は調整局面に転じて低成長となる懸念が懸念される。

一方農業に於いては農畜産物の輸入が加速をし、海外との価格差の問題と労働力の高齢化の問題、米価を始め価格引下げの懸念等、極めて農業経営は厳しくなることから一層安全で高品質・低コスト生産のための技術向上、流通の改善に努め産地化に努力するとともに必要な施設の充実に努める。

尚、金融自由化の対応と資金力の増強、各種ローンの外、融資の拡充、障害保障の確立、生活活動の強化の外、各事業を積極的に推進すると共に財務の健全化に努力する。

重点実施事項

一、施設

①現金自動取引機ATMの設置(本所) 機械リース料年百六十万円

②野菜の流通対策、予冷を目的に冷蔵庫の設置 二基

予子林・岩谷事業費百七十万円町助成1/2予定

③キュウイフルーツ撰果機(柿撰果に共用)加工場 事業費二百五十万円

二、資金力の増強については、小口MMCの取扱いの拡大に努め、伸長率5%を目標とする。

三、生涯保障、災害保障の確立のために普及活動を推進する。長期共済期末保有目標三百二十五億円とする。

四、栗の復興元年として栗の低樹高栽培を基本に間縮伐、改植を進め、栗園の若返りを図る。

五、キュウリはブルームレス台木の導入、品質の向上に努め、栽培面積十ヘクタール一億円を目標とする。

六、生しいたけの秀品率の向上と取扱いの拡大に努め、価格安定保障のために三年後の産地指定をめざす。

肱川町内生産和牛子牛

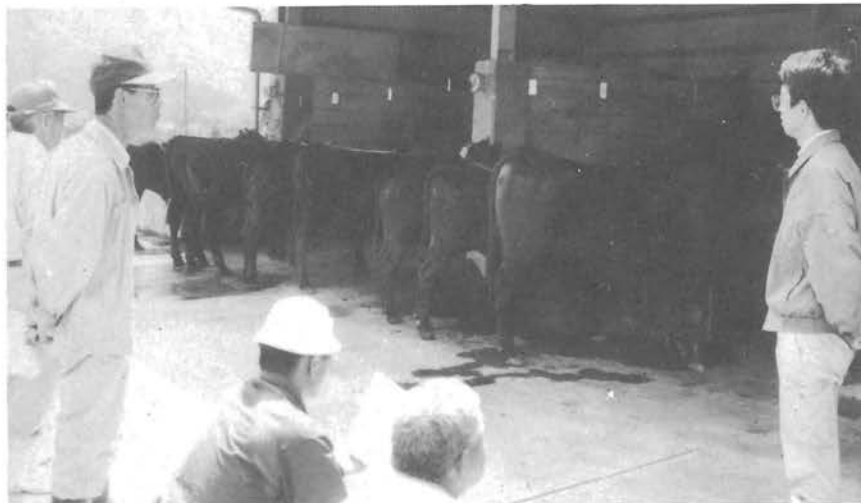
高値で販売される

今回(四月二十六日)第五回和牛子牛共励会を町、農協、畜産部会合同で開催した。出品牛は八頭(去勢牛六頭、牝牛二頭)と頭数が今ひとつであったにもかかわらず、出品牛は生産地に勝る粒揃いで、前回まで評価による販売方式を取っていたが今回はセリ方式を取った。肥育農家によるセリ競いもあり、最高値は三百十kg牝五十万五千元で落札、参加者を沸かせた。肱川町に於いても粗飼料を主体とした生産農家が徐々に増えつつある。県外の生産地から導入に比べ町内一貫生産の方がストレスと地域への順応にも早いことから、将来は町内の肥育素牛は町

今(四月二十六日)第五回和牛子牛共励会を町、農協、畜産部会合同で開催した。出品牛は八頭(去勢牛六頭、牝牛二頭)と頭数が今ひとつであったにもかかわらず、出品牛は生産地に勝る粒揃いで、前回まで評価による販売方式を取っていたが今回はセリ方式を取った。肥育農家によるセリ競いもあり、最高値は三百十kg牝五十万五千元で落札、参加者を沸かせた。肱川町に於いても粗飼料を主体とした生産農家が徐々に増えつつある。県外の生産地から導入に比べ町内一貫生産の方がストレスと地域への順応にも早いことから、将来は町内の肥育素牛は町

内で需給できる様に推めて行きたいと思っています。繁殖生産牛を希望される方はお気軽に肱川町産業課か農協営農課へご相談下さい。

平均 生後十ヶ月体重三百二十kg 価格四十三万六千円



肱川で生産された仔牛



優良材生産は直材づくりから!



椎茸生産はクスギ林造成から!

肱川土場木材相場表

第507回市 昭和1年4月17日
県森連市より (単位才当り:円)

長さ	末口径	スギ		ヒノキ		マツ	その他
		チョク	マガリ	チョク	マガリ	チョク	
4 m	7 cm下	本 238	本 120	本 341	本 120	18cm上 67 24cm上 77	松バルブ 末口 7cm上 長さ1.7~1.9m 25円
	8~10cm上	本 280	本 125	本 390	本 231		
	11~12cm上	61	-	105	-		
	13 cm上	67	-	182	-		
3 m	7 cm下	本 124	本 81	本 134	本 81	18cm上 60 24cm上 67	雑バルブ 末口 7cm上 長さ 2 m 39円
	8 cm上	本 135	本 122	本 177	本 132		
	11 cm上	23	-	62	-		
	13cm上(元)	84	-	175	-		
2 m	7 cm下	本 -	本 -	本 -	本 -	13cm上 39 30cm上 39	松ハリ材 16cm~22cm 3 m77円 4 m88円
	8 cm上	14	-	14	-		
	16 cm上	20	-	56	-		
	30 cm上	46	-	109	-		
6 m	13cm上(元)	104	-	295	-		
	13cm上(元)	109	-	335	-		
特選	13cm上(元)	137	-	280	-		
	13cm上(元)	259	-	960	-		
備考	杉桧柱上材好調な売行き。特に6m材、優良材は好相場。松材は全般に保合推移。						

肱川町森林組合乾椎茸相場表

1. 市売日...平成元年4月17日
1. 販売数量...60ケース 915.7kg
1. 数量内容及び平均単価

区分	銘	香信	ドンコ	特用バレ	コーコ	その他
数量(kg)	194.0	-	-	399.8	-	321.9
比率(%)	21.0	-	-	44.0	-	35.0
平均単価	4,050	-	-	2,949	-	2,447

1. 銘柄別価格

銘	柄	単価	銘	柄	単価
大	厚上	-	ドンコ	小	-
中	厚上	-	特用大葉		-
中	厚並	-	大バレ		3,380
小	厚	-	特用中葉		4,330
大	ウス	-	中バレ		3,323
中	ウス上	-	特用小葉		3,544
中	小ウス	4,720	小バレ		2,691
小	ウス	3,663	変形大		3,290
ジャミウス		-	変形小		-
ドンコ大		-	色落		2,386
ドンコ中		-	コーコ		-

森林とミネラルウォーター

皆さんもよく御存知のことと思いますが、森林は、材木やその他林産物を生産する場としての機能の他に、山地の崩壊等を防いだり、雨水を地中に蓄える保水機能や、レクレーション等に利用されたりとさまざまな機能を有しています。今月は、その中から、『水』について書いてみようと思います。

◎水のふるさと
私達の家で使う水は、そのもとをたどると、大体がダムにためられた川の水です。ダムは、川の上流の山地に作られますがまわりの山には、木がたくさん繁っていて、森林となっています。川の水はこの森から流れ出てきたもので、『水のふるさと』は森林といわれています。

森林に降った雨は、まず、木の葉や枝にとどまりますが、やがてしずくとなった雨、幹をつたわって地面に落ちます。地面には落葉やコケなどがあって落ちてきた雨がたまり、しだいに土の中へしみこんでいきます。土の中では、水は植物の

根に吸われたり、土のすき間に蓄えられたり、さらに深く浸透して地下水となり、やがて湧き水となって地面に出ます。

山に森林がなかったらどうなるでしょうか。森林のない地面は、落葉やコケなども少なく、固くなってしまいます。ですから、水の浸みこみにくい土になってしまいます。ここに降った雨は、地面を勢いよく流れて川の水はいっぺんにふえます。また、地表面の表土の流出も多くなりますし、地下水量も減少します。森林があると、降雨量の三十五パーセントが地下水となりますが、ない場合は十パーセントにしかありません。

◎森林とおいしい水
近ごろ、水がおいしくないといわれていますが、昔から森林から湧き出る水はきれいでおいしいと親しまれてきました。森林は保水能力だけでなく、水を浄化し、さらにおいしくする機能も持っているということです。

ここで、この水の条件というのを書いてみますと、
一、衛生的で安全であること(大腸菌、有害物質が含まれていないこと)
二、悪臭、悪味を感じないこと(悪臭、悪味の原因となる過マンガン酸カリウム等の物質が一

定量以下であること)
三、濁りや色がみえないこと(コップや洗面器に入れても感知できない程度)
四、酸、アルカリが弱性であること(PHが五、八、八、六以内)ということだそうです。
さて、次に『おいしい水』という条件ですが、
一、水をおいしくする成分が適量含まれていることであり、具体的に
①ミネラル(ナトリウム、カリウム、鉄マンガン等が百mg/ℓ程度)
②硬度(カルシウム、マグネシウムが五十mg/ℓ程度)
③炭酸ガス(三、三十mg/ℓが適量であること)
④酸素(五mg/ℓ以上あることが望ましい)
二、水温が体温より二十度二十一度低いこと。
ということだそうです。
ちなみに私は、水をつくるのに、六甲のおいしい水を使っています。肱川町にもこういった湧水があれば、わざわざ買いにいかなくてもいい。

水は私達の生活にとって欠かせないものです。皆さんもよく認識しているでしょうがもう一度、森林の保全について考えてみてはいかがでしょうか。

林業改良指導員・加藤

今月の農作業

野 菜

夏秋きゅうり

①追 肥

収穫予定の第一果の開花から追肥をはじめ、草勢や着果状況を見ながら、『収穫最盛期を重点に』追肥する。

肥料は、降雨の多い時期にはNK特11号を用い、乾燥期には水に溶けやすく、肥効の早いアサヒエースを使用する。一回当りの追肥量は、10a当り20kgとし、5〜10日間隔で施用する。尚、あさひエースを灌水と併用して液肥で施用する場合の一回当り施用量は、10a当り15kgぐらいとする。大切なのは、草勢を見ながら少量ずつ早め早めに施すこと、言い替えば、追肥の量は増やさず、その分追肥の間隔を狭め回数を増やし、ムリ・ムラ・ムダのないよう努める。また、ロング肥料を使用している場合においても、養分吸収の盛んになる収穫最盛期前後から、草勢を見ながら補足的に追肥を実施する。

②病害虫防除

べト病：葉だけに発病し、葉脈で区切られた多角形水浸状の病斑となる。多湿時には病斑の裏に暗灰色のカビが生じる。特に、気温20℃前後で湿度の高い梅雨どき、風などで広がる。

斑点細菌病：地上部すべてに発生し、初め水浸状で不透明な暗褐色の小斑点で、病状が進むと穴あきとなる。軟弱徒長、チッソ過多、通風不良などのほ場で多発し、定植から梅雨期にかけて発生する。

どちらの病気も、予防防除を基本とし、早期発見、早期防除に努める。

水 稲

(なお、防除農薬は栽培指針参照)

イネミズゾウムシの防除について

イネミズゾウムシは、昭和51年に愛知県で初めて発見された新しい侵入害虫で、稲の初期生育を抑制するおそろしい害虫です。愛媛県では昭和58年に野村町で発見され、順次発生地域が拡大し、63年には県下50市町村に及んでいます。

イネミズゾウムシは田植後、速やかに水田に侵入し、幼苗の根や葉を食害して稲の初期生育に障害を与え、被害が激しい場合には欠株になり減収をもたらします。

発生の確認には、田植後の稲の葉を注意深く観察することが重要です。越冬成虫の稲の葉の食害痕は、幅1mm程度、長さ1cm〜5cmぐらいの細い線状のかすりになっていきます。6月中旬〜7月上旬になり稲の生育が悪い場合には、幼虫の被害が予想されます。パケツの中で根をよく洗うと乳白色の幼虫(3cm〜8cm)が水面に浮いてきます。

☆防除法

《既発生地で成虫が多い場合》育苗箱に薬剤を原則とし、残効性の長いビームアドバンテージ粒剤を箱あたり50g、田植当日露払いしてから散布し、軽くかん水する。

《新規発生地や育苗箱薬剤をしていない場合》

移植5日後頃、成虫が株あたり〇・五頭(2株に1匹)以上を目安として、バサジツト粒剤を10aあたり3〜4kg、シクロサルールU粒剤を10aあたり一・五kg散布する。さらに、施用2週間後頃

果樹の管理

栗の夏肥施用

栗の夏肥は、果実の肥大を促すため夏肥を施す。特に、葉波丹沢などの品種は、樹勢が弱ると枝伸びが悪くクリタマパチの被害も多くなる。標準的な施肥量は、愛媛県化成で一〇a当たり三〇〜四〇kgである。

ウメの収穫

ウメ酒用の大梅は、光沢のでた大玉果から採取する。白賀鶯宿などの品種を若取りする余り、値崩れの原因となっているので販売用は収穫適期をあやまらないよう注意する。

ゆずの病害虫防除

チャノキイロアザミウマは、落花直後から幼果を加害し、品質低下の原因となるので、前年被害のあった園では、落花直後にオルトラン水和剤一五〇〇倍又はバダン水溶剤一〇〇〇倍を散布する。

六月は黒点病感染の多い時期である。中旬にMダイファール水和剤六〇〇倍を散布する。ヤノネカイガラムシ発生園では、エルサン乳剤一〇〇〇倍を混用散布する。

キウイフルーツの摘果

キウイの果実は初期肥大が旺盛で、開花後四〇日間で収穫果実の約八割の大きさになるので摘果を早くするほど大玉果の効果が高い。開花後十日目頃から奇型果・丸型果・扁平果を摘果し、

頃成虫が株あたり1〜2頭以上の場合は再び防除をする。

※シクロサルールUは毒害に注意する。(散布時の衣服、手ぶくろは蚕舎に入る前に交換)

薬剤の施用後は、防除効果を高めるために3日以上落水や掛け流しをしない。

畜 産

「サイレード用トウモロコシの栽培」

四月に、は種したトウモロコシも五月になり、幼苗期(三〜四葉)の管理を終え追肥の時期になってきた。

「雑草対策」

は種直後や幼苗期に除草剤を散布しなかつた場合、雑草の発生が多くなる。中耕による機械除草やブリグロックスを畦間の雑草に散布する方法もあるが、トウモロコシにかかると葉が枯れてしまう。またどちらの方法も雑草が株間に残るため、は種直後か幼苗期の除草剤使用が原則である。

「間引き」

原則として不要であるが、極度の密植になった場合は、倒伏やアワヨトウ等の害虫が多発するため行う必要がある。

「追肥」

雌穂形成期(は種後四十〜五十日)に肥料が不足すると多収が期待できない。肥料切れで葉色が淡いときは、一〇a当たり窒素を五kg追肥を行う。

「倒伏防止」

培土をしても倒伏防止の効果はあまりない。断根や機械での刈取が困難になることがあるため、短稈品種の選定や疎植栽培により、倒伏防止をはかる。

六月二十日ころまでに一㎡当たり二〇〜三〇個に摘果する。

新梢が混合うと果実の太りが悪くなるので新梢管理を行う。

6月醤油配達予定表

- 6月2日(金) 大谷配達
- 6月9日(金) 岩谷小敷配達
- 6月16日(金) 宇和川方面配達
- 6月23日(金) 子林方面配達

6月LPG配達予定

- 6月2日(金) 大屋敷・大平
- 6月5日(月) 上石丸・シワスノ
- 6月7日(水) 藤野原・町・瓜生谷の一部
- 6月10日(土) 八重栗・上森山
- 6月12日(月) 久保
- 6月15日(木) 岩谷・月野尾
- 6月17日(土) 広常・影地
- 6月19日(月) 中津・小倉
- 6月20日(火) 森・脇栄・硯
- 6月22日(木) 白石・上小敷

6月の集配予定

- 6月1日(木) 大谷方面集配
- 6月6日(火) 宇和川北集配
- 6月7日(水) 岩谷方面集配
- 6月8日(木) 宇和川南集配

- 6月24日(土) 正山・スタノー・中居谷・嘉城・共栄・道野尾・赤岩・下汗生
- 6月27日(火) 大駄場・柳・郷・瓜生谷の一部
- 6月30日(金) 岩谷・月野尾

いつでも どこでも だれとでも 心豊かなふるさとづくりを…

平成元年度 公民館活動

新しい年度を迎え、公民館の運営方針や事業計画をお知らせします。

生涯学習(公民館活動)という言葉は皆さんはご存知ですか。学習というのは「他人ごと」や公民館がやるのではなく、自分達の生活の中へ学習をとり入れ少しでも心の豊かな生活をしよう、少しでも地域をよくして行くという活動です。自分で町をよくして行くという気概がなくては輝く町になりません。いくなれば町が進んでいる。風おこし運動と同じです。

“いつでも” “どこでも” “だれとでも” 公民館は学習の場です。そして皆さんの茶の間です。なんでも気軽に相談下さい。

活動の基本

自分達一人ひとりがおもつ人間性を大切に、自分達の郷土を愛し協調の精神によって、地域の中の自分の生き方の再建に努力するため、日常の公民館活動の中で次の5いち活動を展開します。

- ひとりいち学習
- ひとりいち活動
- ひとりいちスポーツ
- ひとりいち工夫
- ひとりいち奉仕

心のかよう家庭づくり

家庭教育

今の子供は、望みさえすればなんでもだいたいかなえられる時代です。しかし物質では満たされても子供達は心の飢えがあるのではないのでしょうか。生涯にわたって人間形成の基礎はなんといつても

幼児期の教育が大切です。

- お話し文庫
 - 親子文庫
 - 親子映画会
 - 家庭教育学級
- 等を通して親子の触れあいを深め豊かな心を育てる基礎的な活動を進めます。



幼稚園のお母さんの学級

たくましい「肱川っ子」を

少年教育

子供会活動や少年団活動など集団活動を通して、役割分担、共同意識の育成、自主性や協調性をたかめ、たくましい「肱川っ子」を育てます。

- わんぱく学級
 - 緑の少年隊
 - サマースクール
 - スポーツ少年団
 - 児童文庫
- 各種体力づくり活動を通して協調性を高める。

“風おこし”の実践を

青年の学習

21世紀を担う実践力を持つ青年を育てる、青年としての教養を深め、社会的役割と責任の自覚、青年の実行力により“風おこし”の実践をめざす。

- 青春サークル
- 青年塾
- 青年団交流
- イベントの創造



青年交流活動



バントック先生によるサマースクール

町の活性化を求めて

成人の学習

自主創造の意欲をおこし、生活の質を高め、精神的な豊かさを創造するため、活力のある地域づくりをめざす成人の活動を推進する。

- PTA活動
- 部落学級
- 同和教育講座
- 愛護班活動
- 分館活動



正山シンポジウムから…

輝く婦人をめざして

婦人の学習

婦人としての家庭の役割を考えるとともに“婦人が輝く時町が輝く”を合言葉として、実践する婦人活動をすすめる。

- 婦人会の育成
- 地域婦人学級



婦人の同和教育学習

学校、地域、町ぐるみで、同和問題を正しく理解し人権が重要される学習を進める。

- 子供会の育成
- 校区別同和教育
- 同和教育講座
- 各種団体同和教育

人権を守る実践
同和教育



婦人会の学習会

- 生活運動
- 花いっぱい運動

地域にねざした文化を創造し、伝統文化の保存継承と併せて地域文化のほりおこしを進める。

文化の香る町
文化活動

- 文楽、神楽の公演、文化サークル活動の活発化
- 文化協会の育成
- 地域文化の掘りおこし
- 文化講演会



社交ダンス(老人大学)

自己の健康を維持し、社会の変化に対応でき、心豊かな生活を営む学習を進める。

生きがいを求めて
高齢者の学習

- お四国学級
- 老人大学
- 文化財めぐり
- クロツケー大会



花いっぱいにしましょう

自らの健康づくりのために、進んで参加する社会体育を推進する。

ひとりいちスポーツ
社会体育

- 各種スポーツ大会
- 軽スポーツ教室
- スポーツ少年団の育成
- 体育協会設立準備



文化講演会から…

ふるさととの自然、歴史、民俗、芸能等を保存活用し、次の時代に引き継いでゆく活動を進める。

次の時代へ引き継ぐために
文化財の保護と活用

- 指定文化財候補の調査
- 準文化財の調査と記録
- 「脇川の文化財」発行の取り組み

公民館の顔であり足跡である広報の内容充実と併せ各グループの作品展示、社会教育資料の掲出。

とどける・見る
広報・展示活動

- 公民館報の毎月発行
- 展示活動の充実

風おこし運動との連携を深め、町内各機関、団体、グループに働きかけ、脇川町花いっぱい運動を強力に展開する。

町全体に風を
風おこし活動

- 花づくりグループの育成

以上が本年度の公民館の運営や事業計画の主なものですが、町民の皆さんの多様な要望にむけて、本館、分館とも頑張ります。皆さんのご意見をお聞かせ下さい。

「子供の自慢の申込はまだですか」と公民館へ、「今年はないんですか」と残念そうに電話を切られた。

「ついたら、この行事は、町内の子供たちにとっては、最高に待ち焦がれていたイベントだったのかも知れないぞ。いや、子供だけでなく親も同じかもしれないぞ」と思ったりもした。

平成元年五月三日憲法記念日、それは素晴らしい五月晴れだったが、鹿野川園地は淋しいものだった。「公民館はどうしてやめたの？」きつい叱責を受けました。

何故中止になったのか、定かではないが、聞くところによると、「花まつりに、町外の人をよばな、町内の人を集めてもしょうがない。」とか。事実ならおかしい。脇川町民も集まらないイベントに、町外の人に参加してくれるはずはない。わが町の活性は、自分等がやるしかないんだ。

まあ、考えの相違であろうが。「子供の夢を奪った」どちらにしろ、これだけは事実だ。厳しい世の中ではあるが、数少なくなっていく町の子供たちに、数の問題ではなく、せめて大人は、子供たちに「夢」を持たしてやる努力だけはしたいものである。

みんなのしあわせを願って(8)

いきている偏見

感情は、今も生き続けていてはいないでしょうか。

「あなたの体の中にこそ部落の歴史がある」と指摘された人がいます。お互い誰でも差別の問題との出合いがあります。その時、それがどんな形で残っている差別なのかを確かめ反省してみる必要があります。

あなたの中にこそ部落の歴史がある

一人の青年から、「私が部落出身だという証拠があればみせて下さい。どこに証拠があるのですか。」

「私が部落出身だとしても、なぜ差別されなければならないのか。」と訴えがあった。

確かに、制度上の身分差別はなくなりましたが、表立った差別事例も少なくなりましたが、社会の現実として、今なお、「部落の出身だ」ということで理不尽な差別があることもたしかです。

「あそこの人等は何かちがう」「あそこの人等はこわい」など、自分が実際に経験したわけでもないのに(伝え聞き程度で)被差別部落に對してもっているこのような意識や感情は、今も生き続けていてはいないでしょうか。

人権標語

みんなで作ろう
差別のない平和な21世紀

岩谷 高見 正 樹

人間としてのねうち

私たちのまわりには、さまざまの形で差別が生きています。

あそこの子とは遊んではいけないとか、「雑草のうた」という映画の中で子供の手をひいている若いお母さんが、「○○ちゃんしっかり勉強しないとあの人みたいになりますよ」といって指をさす場面があります。指をさされた所では一青年が清掃作業にけんめい働いていました。

この言葉を聞いた子供はどんな考えをもつでしょうか。最近のテレビドラマを見ているとこれに近いです。自分の子供にしっかりと勉強させたい。この願いは、親として当然の願いです。

しかし、それとひきあいに、ひたいに汗して働いている労働者の人間としてのねうちと、その職業が、いやしいとか、だめなものとか、考えさしてゆく母親の言葉は

親自身が労働の尊さを理解できず職業によって人を差別してゆく恐ろしい中味をもっているのです。

口でいくら、

“人間は平等である。”

“職業に貴賤はない。”

と教えても、毎日の生活の中でついつい不用意につかう言葉が、知らず知らず自分の子供を、人権を無視して平然としている差別者にしてゆきます。

差別意識

町内でも地域改善事業が積極的に実施されています。

“なぜあそこだけが優遇されるのか”と関係事業に対する“ねたみ意識”“せん望意識”をもつ人がいます。これは、同和問題の本質や地域改善対策事業の意義を十分に理解してない人です。

この人達の根底には、自分の生活と他人の生活をはかりにかける心の未熟さがあり「下見て暮らせ」式に、たえず自分より下の生活者がないと安心できない人です。

たとえば、道路を例にとつて考えて見ても、被差別部落の人達だけの道路でしょうか。車社会の現代はどの家でも車を持っています。そして皆んなが利用します。

そしてなによりも町の道路であり町の“財産”なのです。

少しでも、町のお金をつかわず国や県の補助金でりっぱな道路が出来上がります。こんないいこと

が他にあるでしょうか。

いいことはいくつととして、お互いがすなおに喜びあえる心の広さをもちたいものです。

これを機会に、私たち一人ひとりが日常生活の中でお互いの人権

やっています

すこやか人生

“ 齢をとったから仕事はあまり出来なくなった ” という池田さん。

健康の秘訣は、なんでも食べて身体を動かし、心配ごとがないことという。杖を手に一日三回の散歩、途中で杖を刀がわりにエイッと二度三度。 齢をとればとる程奇麗にというのが池田さんの信条だという。



①

山榎部落
池田コマツさん(91歳)

明治、大正、昭和の三代で一番魂消たのはB29の飛来だという。

今頃、公民館から借りる図書で童話の本を読む。小学校三年まで学校へ行ったが「ゆっくりなら読める。」という。好きなパチンコも「孫が再々連れてきてくれたのが今頃は身体が弱くてのー」にはおどろかされる。

信心深い池田さん、起床後洗顔をすまし庭に出て大野原の龍王様に向かって「まだまだ元気でおらして下さい」と三拝するの毎日課。

明治三十年十一月二十日生まれ池田さん九十一歳。腰も曲がっておらず、花いっぱい庭を今日も散歩。

「まだまだいっまで生きるやら分らんぜ」といいながら手を振ってくれた池田さんは「すこやか」そのものでした。

花まつり

俳句 川柳 大会

恒例の花まつり俳句大会・川柳大会が、四月十六日、二十九日に開催されました。

俳句大会の方は町内外から四十名の参加がありました。

町内の方々の代表句は次のとおりです。

川柳大会は八十一名の方々の参加があり盛会でした。

兼題が十題ありましたが、各題の優秀句は次のとおりです。

◎俳句大会の部

金婚を生きて石楠花明りかな

(愛媛新聞社賞)川中キク子

息つめて見る石楠花の紅ほのか

(観光協会長賞)岩城 節子

石楠花の紅ほのぼのと杉木立

(文化協会長賞)板倉 勉

石楠花の開きしほかに紅うすれ

(しゃくなげ賞)佐藤美江子

咲くまでの石楠花を見に幾度も

(しゃくなげ賞)藤高エミカ

日の暮れてより石楠花の極まれり

(しゃくなげ賞)清水美和子

石楠花谿道岐れいて人もまた

(しゃくなげ賞)大野紗夜子

石楠花の白ほのかなり観世音

(特別選者特選句)岩城 節子

石楠花や杉の直幹仁王立ち

(特別選者特選句)板倉 勉

◎川柳大会の部

満開の明日を信じている蓄

・二の足

懐に辞表二の足もう踏まず

・すこい

すこ腕の部下へすこし車間距離

・一物

胸に一物あって腕組みほどこかない

・足跡

足跡がひたすら海をめざす亀

・下地

やがて子が咲かす下地の畑を打つ

・袋

浮き袋ときどき立って背を計り

・我慢

我慢して流し台まで来た涙

・虫

虫売りは虫の命を口にせず

・世話

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

・世話

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

・世話

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

・世話

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

・世話

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

・世話

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

賢兄愚弟愚弟の方の世話になり

紹介 書 函 購 入

むらおこし衝撃波 黒須 靖之

ふるさと食品流通戦略

風の博物誌 日本消費経済研究所

風の凡語 ライアル・ワトソン

風のはなしⅠ・Ⅱ 上田 雅一

風をつかむ 伊藤 学編

大悲 風のごとく 大栗 丹後

新物理の散歩道(一) 紀野 一義

超越者と風土 ロゲルギスト

光の探検 鈴木 秀夫

力学は宇宙船に乗って 福島 肇

日本の科学技術一〇〇年史 廣井 禎

変革時代のまちづくりむら おこし 川俣 芳郎

安心して住める街づくり 魚谷 増男

夢追い町長実践記 神谷 尚

まちを育てる 後藤 功編

自己啓発のすすめ 中川昌彦

三問人ノウ政問答 小倉武一

田舎くらしの探求 高橋 義夫

農家に嫁がやってくる 小沢 慎一郎

農家の父より息子へ 山下 惣一

産婦人科病棟 江川 晴

家族(上・下) 広橋 敏栄

細川ガラシャ夫人 三浦 綾子

ここに母あり 北野 さき

大辞林 松村 明

四季もよう四国 高橋 毅

日本の山 山と溪谷社編

チャイコフスキーコンクール 中村 紘子

アフガンゲリラとの一〇〇日 ジャン・グッドウィン

由熙(ユヒ) 李 良枝

春日局 五八話 祖田 浩一

であいの旅 山根 基世

私がえびねを始めて十数年、良き友人達、すばらしい先輩達にめぐまれた事もさる事ながら、二つのすばらしい花に出合った事が多いに影響していると思います。この二つに出合わなかったら今のえびね作りはしていなかったんじゃないかと思っています。一つは脇川錦との出会い。私が育てた花では最高の花と思っ



リレー随筆 (198) 花との出会い 中野 岩田 勲

ています。この花のおかげでえびねのおもしろさ、楽しさを知った様に思います。今私の所にあるえびねはこの花のおかげである様なものですか。楽しい仲間です。えびね好きな方、私達仲間と

いっしょにえびね作りをします。すばらしいえびね達に出合え

あいさつ運動推進中

あいらひは心と心をなぐ橋 正山小 中岡 雅雄

保健・衛生

●1歳6か月児・3歳児健康診査

日程	場所	時間
6月1日(木)	保健センター	午後1時 ～ 2時

●結核レントゲン・成人病検診

日程	場所	時間
6月2日(金)	大谷公民館	午前11時 ～ 午後3時

●健康相談

日程	場所	時間
6月26日(月)	中津集会所	午前10時30分 ～ 11時30分
6月29日(木)	郷集会所	午後1時 ～ 3時

●不用犬回収日

▽日時 6月13日(火)

▽場所 保健センター

※印鑑をご持参ください。

●6月の不燃物収集

▽収集日 6月15日(木)(出すのは6月14日中に)

▽収集地区

子子林・岩谷・正山地区・見の越・月野尾・京造・鹿野

川・中野(篠谷・滝山)・上森山

●し尿汲み取りは次へ申し込んで下さい。

(申込先)
大洲喜多衛生共同企業体又は
榑大喜水質管理センター
電話 二五二〇二二

相談ごと案内

●心配ごと相談

▽時間 午後1時30分～
午後4時30分

▽場所 肱川町公民館

相談日	担当相談員
6月5日(月)	福田 喜和子
6月20日(火)	池田 真一

6月の日曜・祝日当直医

日	当直医	電話
4日 (日)	村上外科医院 (大洲市片原町)	24-2262
	高橋医院 (五十崎町)	44-2010
11日 (日)	岡本耳鼻科医院 (大洲市本町)	24-3752
	佐々木医院 (五十崎町)	43-0101
18日 (日)	清水医院 (大洲市志保町)	24-2017
	曾根医院 (内子町)	44-2801
25日 (日)	祖母井医院 (大洲市中村)	24-3756
	芳我外科医院 (内子町)	44-2560

※変更になる場合がありますので前もって連絡してからお出かけ下さい。

救急病院

曜日	病院名	電話
月・火	大洲市立病院 (大洲市大洲)	24-2151
水	加戸病院 (大洲市若宮)	24-5101
木～日	大洲中央病院 (大洲市東大洲)	24-4551

●行政相談

▽日時 6月5日(月)

午後1時30分～
午後4時30分

▽場所 肱川町公民館

▽相談員 福田 保 委員

○自宅相談も受け付けております。(電話三四二五〇八)

電波法違反防止旬間

(6月1日～10日)

四国電気通信監理局

見えない電波に

あなたのマナー

近年における電気通信技術の発展に伴い、電波の利用分野は、テレビ、ラジオはもとより航空機、船舶、タクシー、アマチュア無線、さらには衛星通信等多岐にわたり、国民の日常生活に深く係わり、幅広く使用されています。また、警察用無線、消防・防災行政用無線、海上保安用無線等、国民の人命・財産の保護のための重要な通信にも電波は不可欠なものとなっています。このような、重要な電波を能率よく使って国民生活に役立てるため、我が国では電波を使用するときのルールを電波法で定めています。

電波法では、無線設備を使用して通信を行う場合、郵政大臣の免許を受けなければならないことになっています。しかしながら、電波利用の普及、高度化が進む中でハイパー市民ラジオ、不法アマチュア局のほか最近では、不法コードレス電話(不法自動車電話)や不法パーソナル無線等が出回り、これ

らの不法無線局による放送受信障害、無線通信への混信妨害等が依然として多数発生しています。

当局では、昭和52年以来、期間を定めて、電波法違反防止の広報活動等を行ってまいりましたが、本年度も6月1日から6月10日までで「電波法違反防止旬間」と定め、取締まりの強化はもちろんのこと、特に旬間中は、新聞、放送等報道機関をはじめあらゆる機関の協力を得て、電波法違反の未然防止のための広報活動を行い、不法無線局の一掃を図ることにしました。

☆☆☆☆☆
お誕生おめでとう
ございます
☆☆☆☆☆

広常 岡村 清利さん
長女 菜摘子ちゃん

☆☆☆☆☆
ごめいふくを
お祈りいたします
☆☆☆☆☆

共栄 久保 晴義さん (72歳)
山槌 上田 治男さん (63歳)
上森山 石川 萬壽さん (91歳)
白石 宮岡満三さん (86歳)
上敷水 岩本寿賀松さん (93歳)
山槌 中村スエノさん (94歳)