

4月1日 (昭和40年)

町の人口
(40.2月末現在)
人口 33,809
男 16,875
女 16,934
世帯数 7,724
前月の比較
人口 -110
世帯 -54

発行所 福岡県遠賀郡水巻町役場
発行人 西尾 司
編集人 広報編集委員会
(企画室内)
印刷所 冷牟田印刷合資会社
電話(代表) 69 0536

水巻 広報

No. 212 毎月1回各家庭に配布

あなたの子どもさんを
交通事故から守ろう
あなたの子どもさんを交通事故から守りましよう。交通事故をなくす福岡県々民運動本部が呼びかけています。
新入学児童、幼稚園児をおもちのおとうさん、おかあさんは、通学途中のごとき、さぞ心配のことと思います。子どもさんに正しい交通を日頃から教えておきたいものです。その趣旨のもとに4月1日から4月30日まで、子どもさんを交通事故から守る運動を実施するものであります。

一人でクヨクヨ悩むことはない

困ったときの相談案内

「家の前の道が悪いのでなおしてほしい」とか「保育所にも入所させたいが…」といったことでお困りの方は受付か公聴、担当(企画室内)へお申しでください。関係課員が住民相談室でお聞きしております。
このように町政への要望や苦情は、お申しであれば、みなさんの納得がいくように努力しております。
みなさんの立場になって処置するようにしています。おいでにならない方は、お手紙、電話0631でもけっこうです。
また、個人的な悩みがあり、どこに相談にいけばよいかかわからない方は、適当な窓口や、関係機関を紹介いたします。
道路のこと・入学日はいつか、相談内容の一覧
みなさんからお申しで受付けます。



(内職の講習風景)

町政への要望・苦情は 受付か公聴へ

電話 0631

「家の前の道が悪いのでなおしてほしい」とか「保育所にも入所させたいが…」といったことでお困りの方は受付か公聴、担当(企画室内)へお申しでください。関係課員が住民相談室でお聞きしております。
このように町政への要望や苦情は、お申しであれば、みなさんの納得がいくように努力しております。
みなさんの立場になって処置するようにしています。おいでにならない方は、お手紙、電話0631でもけっこうです。
また、個人的な悩みがあり、どこに相談にいけばよいかかわからない方は、適当な窓口や、関係機関を紹介いたします。
道路のこと・入学日はいつか、相談内容の一覧
みなさんからお申しで受付けます。

遠賀保健所(町民会館前)では成人病も早く発見して適切な処置をするのが必要です。
費用は200円です。
木曜日午前9時~11時まで
費用30円
＜成人病の相談＞
毎週金曜日の午前9時~11時まで、ガ
9時~11時まで。費用は60円です。
＜寄生虫の検査＞
毎週月・木曜日の午前9時~11時まで、費用は20円です。
＜母親学級＞
町で担当し毎週水曜日の午後1時から、はじめて検査などで、結果や妊娠したひとを対象にいらてい
ます。
＜その他健康のことにつきま
しては、気軽においでくださいと保
健所ではお待ちしております。

日常の生活でこまごまとの相
思つように納められないから分
割、とくに「生活に困っているが
払いにしたい」とか、納税に便
利な方法はないだろうかなど……
……というような相談は民生委
員がかわり相談に応じていま
す。民生委員の方は各地区にお
られます。
国民健康保険税、軽自動車税は役
場へおこしください。

あなたが人権を侵されたとき、
たとえば一方的な家の立のき要求
や離婚などのほか、金銭貸借、戸
籍、人権などのめんどろや悩みで
す。そんな時には人権擁護委員に
ご相談ください。
人権擁護委員は、法律的にもく
話をしています。

水巻町の国道3号線に信号機
ができました。交通戦争といわれ
るほど、このごろの交通量は驚
ばかりですが信号機ができたこ
ろは町民の方も「危ない、渡れな
い、信号機がほしい」といって
おられた場所です。3月30日午前11
時にテープにハサミを入れ、信号
の青赤が点滅しました。もう安心
です。

日常生活の相談

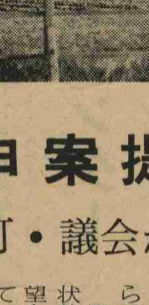
税金、生活、人権のことなど

答申案提出前に陳情

町・議会が住民の立場から

日本炭礦調査団(円城寺次郎団
長)は3月11日、石炭鉱業審議会に
対して提出する答申案の骨子につ
いて打ち合わせを行い、ついで
23・24日に会合し、いよいよ大
詰めにきた感を呈してきました。
これより先、17日に入江副議
長、21日には西尾町長、栗川議
長が上京し、通産省や衆参両院の石
炭対策特別委員会に猛運動をつ
けております。
これは3万4千町民の生活と自
治を守るためであり、答申案は町
の死活問題にもつながっているか
らであります。
町も議会も情勢が楽観できない
状態にあるとはいえ、最後まで希
望を失わず最善の努力をほら
ているのであります。
この広報があなたに届いた頃は
答申案が発表になってくるかもしれ
ませんが、答申案が出され次
第、それに応じた対策を住民の立
場になって努力いたしますので、
ご協力をお願いします。

公聴
公聴活動とは「住民の声を率
直にきくこと」です。
それにもとづいて「住
民福祉のための政策を
補正しながら、大衆の
理解と納得と信頼をう
るための活動手段であ
る」といえます。した
がって、役所における公聴活動
は、住民の意見、要望をきき、
これを施策に反映することであ
ります。
公聴の方法はいろいろあ
りますが、窓口相談、移
動相談、文書相談、町政
懇談会、町民と町長のつ
どいなどがあります。あ
なたのための行政をする
ために、どしどし相談に
おいでください。



施業案問題の渦中に投げこ
まれた一抗の遠景
(水巻駅から望遠レンズ)

国への苦情は 行政相談員へ

健康まず第一 保健所に相談を

男性優劣鑑別法

公明選挙トピックス

公明選挙は、恋人の明夫君と一年あまた交際してはいますが、明夫君の正体をなにかつかめないの「君」を利用して「いいえ、断然スキです」

ある日公明選挙は、真剣な表情で、彼の求婚には色よい返事をあてず、デートばかりをくりかえしていきまいた。おとなしい青年だということ、よくわかってい

「私たのまれたよ、ぜひ汚野汚平さんに清き一票を投じてよ」

「では、もうあなたとはお別れするわ」

汚野汚平とは、世上風評芳しからぬ候補者でした。

「残念ですが、いたしかたありません」

「あなた私利私欲に走る男に、この清き一票はあげられませんよ」

「あなたは私のいったことは、なにかをしたとき、公明選挙はすっごうかすめてくれるのですか」

「これだけは、どうも」

「私おこるわ」

「怒られても仕方ありません」

「結婚を断わられても」

「結婚を断わられても」

「結婚を断わられても」

水巻音頭

4月の予防接種予定表

※第一回百日せき・ジフテリア	5日午後2時~4時	樋口公民館
6日	吉田二公民館	役場別館
8日	吉田二公民館	役場別館
※種痘		
12日午後2時~4時	樋口公民館	
13日	吉田二公民館	役場別館
15日	吉田二公民館	役場別館
※乳児一斉検診		
20日午後1時~3時	吉田二公民館	
22日	町民会館日本館	
※第二回百日せき・ジフテリア		
26日午後2時~4時	樋口公民館	
27日	吉田二公民館	役場別館
28日	吉田二公民館	役場別館

実施月日と場所	時間
4月13日	高松一抗衛生詰所 10~16時
14日	樋口公民館 10~12時 高松区公浴場 13~16時
15日	古賀区労務前 10~16時 車返社公民館 10~12時
16日	上二公民館 13~15時 上下公民館 10~12時
19日	水巻町役場 13~15時
20日	水巻町役場 10~16時

6才で6級の腕前
—石橋みどりちゃん
のソロバン—

写真右は石橋みどりちゃん
左が穴田敦子ちゃん
みどりちゃんのおねえさん明子
みどりちゃんです。

さんは、現在向洋中学三年生で、
全国珠算連盟の3段です、すぐ
上の雅子さんは小学校三年生で2
級の腕前という珠算一家であります。

また穴田敦子さん(10才)は現
在、ほぼ通算地区商工会主催の

在小学四年生で、習いはじめて
10ヶ月で2級検定合格という超ス
ピードの上達ぶりです、これも町の
話題になっております。

行く先に幸あれと
—中学卒、就職激励会—
3月7日(日)午前10時から午
後3時まで、鹿兒島本線南側地
区の立屋敷、伊佐座、下二、上二
のタンボヤ、曲り川、用水路の野
焼きをおこないました。

ヒバリの鳴く空に、春を告げる
野焼きの煙りが舞い上っています
たに、りっぱな社会人になって
もらおつと励ますもので、各来賓
から激励のご話が聞かれました
た。このほか映画などを鑑賞し、
楽しいひとときをすごしました。

荒波もあつ、のりこえて頑張っ
てください。

火の用心をと消防署
のパレード
3月7日(日) 9時半から
水巻町消防署を先頭に各分団の消
防車をつらね、町内をパレードし
ました。

好意により、毎週3回、夜7時よ
り母子寮で洋裁講習を実施してい
ます。

今月の税金
固定資産税 第一期
軽自動車税の期限は4月30日ま
です。

県政のご相談は
「みどりのかがきて」
役場受付に備えつけの「みどりの
のがき」を利用してみなさん方
の県政についての意見、要望、苦
情などをお聞かせください。
知事が責任ある回答をします。

ごめいふくをお祈り
します
つきの方からご香典返しとし
て社会福祉協議会に多額のご寄
附をいただきました。
ここに厚くお礼を申しあげま
すとともに、故人のごめいふく
をつつしんでお祈りいたします
故八ノ様 冷牟田福司様 吉田二



家事

4月は新しい希望がわき上る
月です。草木も大地が若々し
いよさをおいこらし初め、かわ
いらしい新入学の一年生、新し
い制服制帽をつけた中・高・大
学生、そしてはちきれそうな就
職組の若者たちの背広姿等々、
みんな希望にあふれている月で
す。

さてその4月は1日のエー
ルフルで始まります。お役
所はこの日から新会計年度には
いります。

7日は世界保健デーでわが国
でもいろいろの催物が予定され
ています。8日はおし、かさまの
日、各地のお寺ではにぎやか
に花まつりが行なわれます。
10日から婦人週間が始まりま
す。この日はまた皇太子の結婚

記念日に当たります。11日はメ
ートル法公布記念日です。
18日は発明の日で、全国各地
で展覧会などが催されます。ま
たこの日、キリスト教徒はイー
スター祭(復活祭)をお祝いし
ます。19日から科学技術週
間が始まります。

20日は穀雨で、春もいよいよ
深くなり、農家では農繁期を迎
えるわけです。この日はまた通
信記念日に当たり、それにちな
んで切手趣味週間もこの日から
始まります。

22日は靖国神社春祭で、全国
各地からたくさんの人々が東京
九段の同社をおまわりになり
ます。

28日はサンフランシスコ講和
記念日、29日は天皇誕生日で、
いよいよゴールデンウィークが
始まります。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月のくらし

桜の花見もすんだところで、
冬物の整理を思いきってすませ
ておきましょう。冬物のオーバ
ー、洋服類はぜひクリーニング
に出しておきたいものです。毛
糸のセーター、毛物のメリヤス
シャツなど、自宅で洗えるもの
は、よくかわかしたあと必ず防
虫剤をいれて収納しておきまし
ょう。冬の夜具類の整理はいち
ばん厄介で、手がかりがなくな
り、フロン皮などはぜひ洗って
おきたいものです。

そのほか、新入学の一年生は
4月中旬までに必ず身体検査が
ありますから、自分でいじり
着たりできるものにしつけてお
くことがたいせつです。

28日はサンフランシスコ講和
記念日、29日は天皇誕生日で、
いよいよゴールデンウィークが
始まります。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

暖房器具の整理

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

食中毒

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

栗原社長談

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こいの条件です。その上、4月
はお花見とか旅行など、お弁当
を利用する機会も多いので、食
中毒にかかるといふことも多い
わけです。

食中毒をおこす細菌のうち、
ブドウ球菌がいちばんおそろし
いのです。これは繁殖するとき
毒素を出しますが、この毒素
は、熱を加えても人間に害を与
えるものです。多少変でも煮る
か焼けばだいじょうぶというの
はたいへん危険な考え方です。

このほかサルモネラ菌とかボ
ツリヌス菌などがあります。

またハエの発生もこの時期で
す。気温上昇で、捨てた魚の骨
や野菜くずをそのままにしてお
くるとハエの発生源ともなります
から、かたんならごみ焼き装置
を工夫して、できるだけ焼いて
しまうにしてください。

ショッピング・センター

4月の平均気温は十三度十
五度で細菌類の繁殖にはもって
こ