

9月

# お知らせ版

発行所 春日町役場  
電話 011-811111

○どどいたまよとじましょう○

九月十五日は

## 「敬老の日」です

春日町では、九月十五日の「敬老の日」を記念して、町内の高齢者に対し、その長寿を祝い、老人福祉についての関心と理解を深めることを目的とする。

その長寿を祝い、あわせて町民の間にひらく老人福祉についての関心と理解を深めるとともに、老人に対する心身の健康増進を図るために、高齢者祝金支給規定、を制定し、記念品と祝金を贈呈して、高齢者を祝賀します。

九月十五日は、町から各地区の会場に出向いて、高齢者に直接、祝金と記念品を贈呈するようになります。そのため、決められた時間に集合してください。

### 目的

「敬老の日」の事業の一環として、町内高齢者に対して町長から記念品並びに祝金を贈呈し、

記念品並びに祝金の贈呈

1 記念品は一人当たり五百円程度の品物

2 祝金は一人当たり二千円

贈呈の方法

九月十五日「敬老の日」に各高齢公認館において、贈呈式を実施します。(贈呈額)

記念品贈呈の対象となる高齢者は現に春日町に居住し、住民登録をしている者であります。国民健康保険税の納期について

昭和四十五年度(昭和四十五年七月二十四日、規則第六号)から施行される町単位の「児童手当」が支給されることになりました。

児童手当の対象者は春日町に居住し、住民登録をしてい

る者であつて明治二十八年十二月三十一日以前に出生した者である(七十才以上)

3 祝金贈呈の対象者は春日町に居住し、住民登録をしてい

る者であつて明治二十八年十二月三十一日以前に出生した者である(七十五才以上)

受給資格は、父と生母と共にしないいわゆる母子家庭(家庭扶養手当、特別扶養手当、

## 国土調査実施委員決まる

昭和四十五年度の実施委員として、六月一日付で次のとおり委嘱されました。

的野 国利 広田幸三郎  
門渡 賀美 鹿山 清孝  
西山 邦弘 松尾 守  
永田 大輔 永田 大輔

人口動態(7月末)	
人口	(増)
男女出生亡口数	12,803
人口比帶	
転出死前世	
下白水地区	
小田 国利	41,359人
井上 金次郎	21,074人
松尾 清孝	30,285人
柴田 正信	618人
柴田 一樹	451人
井上 伸	81人
安永千次郎	14人
井上 保	234人
安永千次郎	12,803

### 納付金額算定

春日町貯蓄、湘南銀行、大和銀行、日本勧業銀行、相模銀行、西日本相互銀行、筑紫中央信用組合、(保証譲)



休日の緊急医療にご利用ください

春日町内および周辺の休日当直医は次のとおりです。  
休日の緊急医療にご利用ください。

卷二

おゆう=おゆう=

家を借りて楽しめる理由をかぎり、開催しますので、お会い合せのうえご来場ください。

定例映画観賞会の

「家族そろってあるべきじ  
う。」

ガガガガガガ

「健康と体力づくり」を目的としたある種運動は今月はつづきとおり開催します。

○日時 昭和四十五年九月十三日(第二日曜)午前七時  
(雨天の場合は第三日曜)

○目的地 春日西小学校

○方法 自宅から歩いて七時ま

七月末より八月初めにかけて、入札会が実施され、春日東小学校校舎増築、春日西小学校屋内運動場新築、春日中学校校舎増築、春日東中学校便所改築の各工事がよいよ着工の運びとなりました。なお工事内容、工期、契約金額、施工業者は次のとおりです。

学校建築工事始まる

昭和45年度学校建築二監表

工事名	契約金額	工事期間	業者名	工事内容
春日東小学校校舎 増築工事	千円 11,500	昭和45.8.5 ～45.12.31	株式会社 都岡企子組	鉄筋コンクリート3階建 374m <sup>2</sup> 3教室、階段室
春日西小学校屋内 運動場新築工事		昭和45.8.5	株式会社 松崎組	鉄筋コンクリート延 694m <sup>2</sup>
○本体工事	21,600	～46.2.28	株式会社 清水製作所	
○鋼製鋳具工事	2,600		株式会社 協和電気工業	幅22.9m×横20m
○電気工事	1,070,			
春日中学校校舎 増築工事		昭和45.8.5	株式会社 光和建設	鉄筋コンクリート3階建
○本体工事	21,600	～46.2.28	株式会社 清水製作所	755m <sup>2</sup>
○鋼製鋳具工事	2,500		株式会社 渡辺設備工業	2教室 美術室1
○給排水工事	4,450		株式会社 日本電設工業	理科室1 梢便室2
○電気工事	1,520			施設、便所
春日東中学校便所 改築工事	8,600	昭和45.7.20 ～45.11.20	株式会社 顕口組	鉄筋コンクリート2階建 86m <sup>2</sup> 既設便所の水洗化

○しき 年齢定	成人向 少年、青年向	三十五分 二十五分
○ライ マンガ	アンガ マンガ	十分 十分

(中央公民館)

## 国勢調査にご協力を

今年の十月一日を期して、国勢調査が実施されます。

国勢調査とはわが町全体の人口の大きさ、男女別、年齢別、職業別などの構成あるいは世帯数やその構成を明らかにするものとも重要な調査です。

春日町では二百八の調査区を設定し、それぞれの調査区に調査員を決めて調査を実施します。

春日町では二百八の調査区を設定し、それまでの調査区に調査員を決めて調査を実施します。

国勢調査でなによりもたいせつなことは、人口をひとりもひとりさず、また漏洩なく調査することです。町民皆さんの各家庭に担当の調査員が訪問した際は、調査の主旨をよく理解して協力ください。

九月二十四日から九月三十日の間に調査員が町民皆さんの全戸を訪問し、調査票の記入依頼をします。

依頼された調査票は調査員が

回収する日までに必ず記入を済ましてください。

記入の際は調査票裏面の記入例をよく読んで、一人も記入も漏れぬよう記入してください。

町民皆さんの協力によって得られた調査結果は國はもちろん

県や市町村の行政立案に直接役立ち、また、民間企業などの経営資料として広く利用されています。

また、国勢調査によって得られた調査結果は統計を作るためにだけに使われるもので、個人的な資料は使用されたり、調査員が調査の際に知りえたことをほかの人にもらしたりすることは法律でかたく禁止してありますので、ありのままを記入してください。

(企画室)

## 母親学級への

おさそい／

## リーダー研修会開催

子ども会運営に必要な知識技術

月まで研修会に終了しましたが、雨の日も開催することを目的として次回の研修を行ないます。

日時 9月26日(土)

会場 春日町中央公民館講義室  
(中央公民館)

母親学級第一期を五月から八

月まで研修会に終了しましたが、

第二期を九月から左記の要領で

はじめます。お子さんをおもち

のお母さんの参加をお待ちしま

す。

記

申込先

対象

内 容

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

講 師

知つておきたい

水道の知識

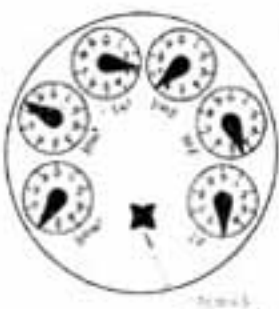
水道メータの読み方

水道使用者の皆さんに支払われる水道料金は、メーターによつて計算された水量にもとづき算出されるのですが、皆さん方の家計に算入される料金を知るために、メーターの利益が出来るなければなりません。

方について紹介します。

しますと十三ミリメートルのメーターには赤い針三側、黒い針三側の計六個の針がついていますが、この各々の針は一リットルの針を基準として十進法を立てて組立てられています。そのため一リットルの位の針が一回転すると十リットルとなり十リットルの位の針が零から一まで一日度読みます。

同様に十二リットルの位の針が一回転すると百リットルとなり、百リットルの位の針が一日度進むことになります。



第一圖

今まで述べた千立万メートルに亘りますと全然の針が零になりますと最初からの回転を繰り返えすわけです。

リットルですがリットルの位は  
切捨てて五百八十二立方メートル  
ルと読みます。

立方メートル）。前回検針日から今回検針日までの使用水量は、今回査針（六百七）から前回査針（五百八十二）を差引いた二十五立方メートルとなります。

さるにメーターの中央下の部  
分にバイロット(赤い四つ葉ま  
たは三つ葉)おいでおりこ

分にバイロット（赤い四つ星または三つ星型）がついており、これは海水の発見に役立ちます。

期二

のねば細口を閉じ、水を使用しない状態においてこのバイオラートが回転する場合は、メータより蛇口側の開れきで漏水しているのを示し、その回転速度が早いほど漏水量も多いことになります。

また検討によって算出された水銀に不審な点がありまししたら検討後すみやかに水銀課に連絡してください」といふ。

指針判断がむづかしくなります  
のでその点使用者皆さんのが  
力をお願いします。

卷之三

青年學級生繼續募集

詳細は中央公民館（五八一一二一）まで