

さろま

発行 佐呂間町役場 47. 11. 5 №. 182号

人の動き

世帯数	2,678
人口	10,059
男	4,877
女	5,182

10月31日 現在住民基本台帳人口



木枯しきついて元気に走る子どもたち（佐小強歩大会）

11

体育館もでき上りました。
秋の夜長のひとときを、運動不足解消のため、体育館を利用しましょう。
子どもたちの強歩大会、みんな元気に走り通しました。

秋晴れのよい天気が毎日続きます。すみ切った青空を眺めているとスモッグ、騒音など、公害のない田舎の生活環境の有難さを、しみじみと感じます。初雪が降って朝夕めっきり寒さを増してきていますが、今年は霜のおりるのがおそかったのが気につきました。幌岩の方の海岸ふちはまだ全々おりていないとこどです。（十月末日）

秋 冷

早く廻そう 広報はみんなが待っている

康と保健婦活動

は先づ検診から

住民の健康相談に

戦後間もなく 保健婦設置

当町に初めて保健婦が設置されたのは、昭和二十四年。

当時は、戦後間もない、いわゆる

混乱期の時代で、食糧事情も悪く

いわゆる栄養の悪い人が多く、生

活するのがせいいっぱいの状態で、

健康の保持についても、いうなれば古い慣習による、進歩性のない

現状を維持することがやっとで、

ましてや病気の予防についての知識は誠に乏しいものでした。

従って、病人が多く、整った医療機関は少なく、全快までには多くの日数と経費を要しました。

病気も、結核患者の数が群をぬき、なかでも若いものが多く患つていました。特に農村の罹患率は高く、いわゆる「肺病」ということで古くからきらわれており、あ

る農家の人は、病院で「結核」と診断されると「肺病」といわれたと本当に深刻に「もう家へ帰れない。隣近所に会わせる顔がない」など、いまでは笑い話でおわることも、当時は笑えない事実でした。

近年の統計「厚生指標」によると病気の内容も時代とともにだいぶ変わってきており、結核患者は激減していますが、代って心臓疾患

脳血管疾患があえてきています。

町では、これら住民の健康相談、BCG等、予防接種など、広く知識の普及と予防を図っていますが

特に病気の予防に対する一般住民の医療知識は低く、これらの向上に保健婦制度はかくことのできな

いものとなっていました。

昭和二十四年十二月、初めて保

社会福祉(医療)の 伸展は保健婦活動を 促進する

現在、町内に二つの病院があり、入院患者約百余名、外来約三百名を数えていますが、このほか町外にもかなりの数が出ていているものと推定され、これを総世帯にててみますと、約五世帯に一人の割で病人がいることになってい

ます。

近年は、社会福祉制度の推進によって、老人医療をはじめ、成人病予防対策、対ガン等、病気を事前に予防する施策が多くとられています。このようなときの保健指導は特に大切で、保健婦の活動

は、遠軽保健所からの応援を得て

健婦を一名おきましたが、当時保健婦の絶対数不足で、最小限確保にも各町村では苦労は多かつたようです。

その後、昭和三十五年に二人にふえ、更に入れ替りがありながらも昭和四十五年三人になり、現在は四名と管内的にみても上位にランクされています。

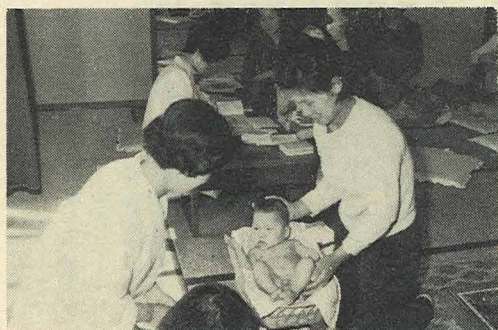
状況掌握にだいじな 部落担当

先ず、部落分担は、保健婦の状況掌握にだいじな要素をもつてお

り、毎月の巡回指導の中で確実なデータを作成し、検討して次回巡回しておりますが、そのほか定期的なものとして毎月行なっている母親学級、乳幼児、妊娠婦検診一般健康相談、母子健康相談、各種予防接種、結核検診があります。このように、毎月定期的に場所を決めて相談を行なっていますので機会をみて住民すべてが、一度は自分の健康について相談してください。特に成人のかたは、現在の

な役割を果します。

このような状態で毎月精力的に巡回しておりますが、そのほか定期的なものとして毎月行なっている母親学級、乳幼児、妊娠婦検診一般健康相談、母子健康相談、各種予防接種、結核検診があります。このように、毎月定期的に場所を決めて相談を行なっていますので機会をみて住民すべてが、一度は自分の健康について相談してください。特に成人のかたは、現在の



町民の健

疾病予防



さて、保健指導の効果については、短期間に、また、すぐに目にみえて向上するという、顕著に現われてきませんが、除外していません。

まず、予防接種については、義務的なものは住民自身が広く理解しており、大体思わずどうりの線にいっています。

また、結核予防検診等については、従来は非常に低い検診率で、罹病患者はいぜんとして横ばい状態で、管内、全道的にみて患者数は激減していますが、当町

体調は良好でも、年代からくる疲れで、思わぬ病状があるものです。このほか、老人クラブの例会に出向いて、毎月老人の健康状況の検診をしており、多くの老人自身の平常の健康の目途にもなり喜ばれています。

検診に「ハガキ戦術」

保健指導の効果は除々に現われてきている

管内の上位にのぼっております。これらのことから、特に結核検診については、戸別にハガキ戦術をうとする風潮があるのは残念なことで早期検診、発見の重要なことは必ずきて検診を受けるよう督励

しております。受診率も急上昇しています。ただ、いまだに結核を隠そうとする風潮があるのは残念なことで早期検診、発見の重要なことをここで改めて考えてみよう。

管内町村保健婦設置状況

ケース管理から家族管理へ 全戸訪問を目指して

管内的にみて四人の人員確保は別表とのおりですが、これを給人口、戸数に比較して満足という訳にはいきません。

受持戸数が少なければ少ない程充実されることはいうまでもありません。

これから課題としては、各戸訪問の成果を詳細に記録して、病名も病状も統計的に分析し詳しいデーターを作らなければならず、現在のケース管理（対策から）家族管理にもっていく、いうなれば家庭の中のひとりの病人だけではなく、家族全体の指導管理をする。

次に「各戸訪問」これは、道の基準にも六〇パーセントは戸別訪問にウエイトをおいている。期間と根気でカバーしていかなければならない。そのほか「モデル地区の実践」各病気に對して指導の調整など、まだまだ残された面が多くあり、このようない山間へき地の町では、特に保健婦活動は、社会福祉が優先する現状から大きくなっています。

これからは、前述のことがらを伝達するなど考えられることです。また、近間の医師にはその経過を参考迄本人に知らせる。これから、前述のことがらを重ねて、保健婦が各部落を廻ります。それで、より一層のご利用をお願い致します。

東藻琴村、女満別町二、美幌町三、津別町一、斜里町二、清里町二、小清水町三、端野町四、訓子府町二、置戸町四、留辺蘿町三、常呂町二、遠軽町二、上湧別町二、湧別町一、滝ノ上町二、興部町二、雄武町一、生田原町、丸瀬布町、白滝村、西興部村なし。

保健婦担当地区

栗林せい子保健婦

担当地区

共立、大成、栄、啓生、柄木、川西、中園、若佐、武士

担当地区

岩田奈々子保健婦

担当地区

東、幸町、知来、仁倉、浜佐呂間、浪速、幌岩

栗林せい子保健婦

担当地区

富丘、朝日、西富、宮前町

松尾末子保健婦

担当地区

富丘、朝日、西富、宮前町

秋空に偉容を誇る

住民体育の殿堂

待望の体育館完成

スポーツの秋にふさわしく、佐呂間町にも十月二十七日、町民待望の体育館が落成しました。

近年、スポーツレジャー施設は都市周辺から急速に郊外にまでおしゃせて、いきおい、これ等に関

連のあるスポーツ人口は急激にふえ、いまでは完全に生活の中に入ってきて、生活のリズムにさえた

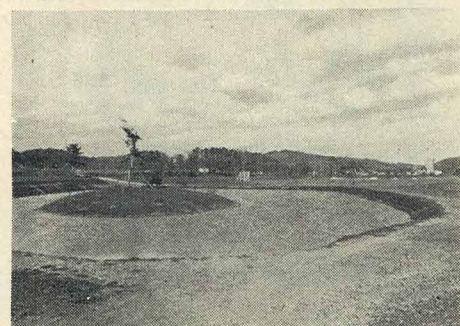
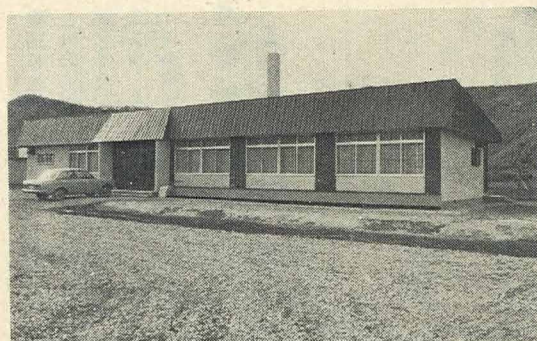
町では、早くから用地を物色中でしたが、一昨年、西富三十二号線（旧広瀬所有）に適地がみつかり、早速整地を始めて、本年春から体育館と老人いこいの家の建設に当つていたものです。

体育館は、鉄筋、鉄骨モルタル面積二、〇二五、五五六平方メートル、総工費一億五八〇万円の立派なもので、内容は室内競技場をはじめ事務室、会議室、シャワーリーム、観覧席、管理人室などで、冬期間は温風暖房を備え、十一月以降は一周に五日間開放致しておりますので、団体個人を問わず大いに利用してください。



(上) スチーム暖房と広いギャラリーをもつた体育館

(下) いつでもはいれる風呂と浴室と池の老人憩いの家



樹木園、人工池などを巡つて

軽く汗を流す浴室

老人憩いの家も完成

体育館の落成と同時に、すぐ横に老人いこいの家も完成しました。この、いこいの家も六月から工事にかかっていたもので、面積三二六、五二平方メートル、総工費千六百万円で、内容は和室三、浴室、ボイラー室など兼ね備えており、浴室、浴室には熱帯植物が數十種類も咲いて、老人安息の場にふさわしい雰囲気です。

また、裏には人工池、樹木園、自然林などを造成して、その間を縫った散策道があり、四季の花のはが、シヤクナゲ、ツツジ、白樺などが美しいコントラストを見せ、自然環境も全くすばらしいもので



町議会より 幼稚園新築工事

富武士川災害関連工事など

提出案件六件

臨時第六回町議会は、一日午前十時から開かれ、提出議案一件、報告五件の審議がされました。原案どおり可決されました。

議案第一号

昭和四十七年度佐呂町一般会計補正予算(第九号)

才入才出予算は増減ないものとし、才出予算の補正の款、項の区分補正とする。

報告第一号

工事請負契約の締結について(専決処分)

工事契約を次のとおり締結する。

工事名 昭和四十七年度公立学校文教施設事業、佐呂間町立幼稚園新築工事
契約金 一千四七一年万円
請負者 株式会社 鈴木組

報告第四号

昭和四十七年度佐呂間町一般会

計補正予算(第八号)

才入才出の総額に、それぞれ三十三万七千円を追加し、才入才出の予算の総額を一億一千八六万二千円とする。

報告第五号

社会文教委員会審査報告

佐呂間町体育館条例制定について

本委員会に付託がありました右議案については、審査の結果、原案可決と決しましたので報告致しました。

計補正予算(第七号)
昭和四十七年度佐呂間町一般会
才入才出予算の総額に、それぞ

社会文教委員長 山内春芳

第一条 この条例は、体育館の設置及び管理について必要な事項を定めることを目的とする。

第二条 本町は、町民の体育振興及びレクリエーション等の用に供するため、体育館を設置する

第五条 体育館を使用しようとする者は、あらかじめ教育委員会の許可を受けなければならぬ。

第六条 体育館の使用が次の各号の一に該当するときは、その使

用を許可しないものとする。

一、公の秩序または善良な風俗をみだすおそれがあると認めたとき。

二、建物及び物件を毀損または滅失するおそれがあると認めたとき。

三、その他体育館の管理運営上支障があると認めたとき。

第七条 使用の許可を受けた者(以下「使用者」という。)は、

別表に掲げる使用料を納入しなければならない。但し、公用又は公益事業、その他社会教育振興等のため必要と認めたときは

使用料を減免することができる。2、使用料は、その使用の許可を受けたときに納入しなければならない。但し、特別の事由がない。但し、特別の事由があると認めたときは、使用後納入することができる。

第八条 既納の使用料は還付しない。但し、次の各号の一に該当するときは、その全部または一

部を還付することができる。

一、使用者の責に帰することができない事由によって使用不能となつたとき。

二、第十条第三号により使用の許可を取消したとき。

三、使用者は、使用許可を受けた目的以外に使用し、その一部もしくは全部を転貸し、又はその権利を他に譲渡してはならない。

四、第六条各号に該当するときは、その使用者の使用を停止されたり、もしくは使用を制限されたとき、又は使用者の許可を取消されたときは、ただちにその使用場所を原状に回復しない。

五、使用者が前項の義務を履行しないときは、これを代行し、その費用を使用者から徴収する。

六、使用者が前項の義務を履行し、又は使用の許可を取消すことによって返還しなければならない。

七、使用者が前項の義務を履行しないときは、これを代行し、その費用を使用者から徴収する。

八、使用者が前項の義務を履行しないときは、その損害又は滅失したときは、その損害を賠償しなければならない。

体育館施設使用料

一、体育館

単位 円

区分 時 別 使 用 料

時 別 使 用 料

九時から正午まで

一三時から一七時まで

一六時まで

二二時まで

二一時まで

二二時まで

入場料をスポーツ団体競技及び教育用

その他の使用

一〇〇〇〇

</div

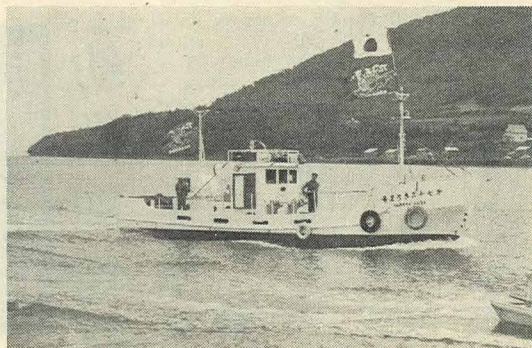
帆立 冬期間碎氷でフル操業

碎氷船 第72さるま号

漁組では、軌道にのった帆立養殖を更にアップして、本格的な通年生産にもついていくため、冬期間も就航できる高性能の碎氷船、第七二さるま号を建造しました。

昭和四十年からはじめた帆立養殖も、いまでは、すっかり軌道にのって毎日計画的に作業がすすめられており、浜はいついても活気に満ち溢れています。

生産額も、このところ順調に伸びてきて、いまでは当町の目玉產



業になっています。

今度入った碎氷船は、六月に室蘭の樺崎造船に発注していたもので、価格は約二千万円で、一七〇馬力のエンジンを備え、碎氷能力は三〇センチ以上の氷を容易に碎くことができ、冬期間の養殖生産に大きな力を發揮することになります。

双胴養殖

作業船も

なお、このほか、個人（船木長之助さん）で、養殖作業船（双胴船）を購入して、沖合で養殖作業を進め、能率アップ、生産向上を図っている人もいます。

冬期間の帆立養殖作業に新たな力となる碎氷船第72さるま号

当才馬市



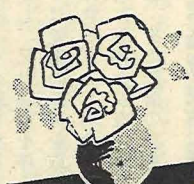
国保メモ

▼交通事故も国保で治療を受けられます。

被保険者が、病気やけがをしたとき、治療費がかかりすぎないよう、という大きな目的から、健康保険制度が設けられていますので、たとえ交通事故でも治療を受けることができます。

▼治療費は加害者の負担
相手を傷つけた責任は、その本人が負うのが正当なのです。

被保険者が出し合った保険税から支払うのは間違いなのです。では、なぜ国保で治療が受けられるかというと、けがは「マッタナシ」だから加害者からの損害賠償を待っている余裕がないので、国



最高 25万1,000円

今年の当才馬、馬市は先月十六、十七日、佐呂間と若佐家畜市場で行なわれました。
今年は、出場頭数もぐんと減って六七頭で、売買になった頭数は五頭と去年の半数でした。

価格の方は、逆にぐんとつり上って、最高が雄の二万五千一千円、雌の二万七千円と、去年と比較して三倍になっていま

す。
農家にとっては、貴重な収入源ですが、このほか馬市前に庭先販売で安く売ったのが、だいぶあるようで、関係者の話では、先の見通し（馬市）をよくみて売るよう

にと云っています。

今月25日は

国保税 第3期の納期限です

—忘れないで収めてね—

大都市と、その周辺を中心とする土地の需給のアンバランスと、それに伴う地価の上昇は、深刻な社会問題となっています。この問題を解決するためには、土地の供給（売地）をふやすことが第一であります。そのため土地や建物の譲渡所得をその土地や建物の保有期間の长短などによって、長期譲渡所得と短期譲渡所得に分け、このうち長期譲渡所得については、その譲渡所得を得を、他の所得と分離して、その金額の大小にかかわらず、一定の比例税率でしかし、土地の供給がふえてもその一方で投機のための土地取得が増加するならば困ります。そこで、土地投機を抑制するため、短期譲渡所得についても、四〇%以上の高い税率で課税することにしておきます。

— 土地税制の目的とねらい —

長期間もつていた
土地や建物を

売つたとき

長期譲渡所得（別表参照）の税金は、長期譲渡所得を他の所得と分離して、その金額の大小にかかわらず、売った時期によって別表の比例税率で計算します。

土地建物等の長期譲渡所得から
差し引かれる特別控除額は、普通
の場合は百万円です。土地建物等
の短期譲渡所得には、この長期譲
渡所得の百万円にあたる特別控除
額はありません。

三

◎長期譲渡所得とは……五年をこえる期間もっていた土地や建物を譲渡したことによる所得です。

土地や建物を売つたとき

しかし、次のような場合には、土地建物等の譲渡所得特別の控除額は、それぞれ次のとおりの金額となります。

(1)自分が住んでいる居住用財産を譲渡した場合……………一千万円
 (2)収用などにより資産を譲渡した場合……………一千二百万円
 (3)指定土地区画整理事業などのた

ただし、昭和四十四年一月一日以後に購入したり、建築したりした土地や建物は、その保有期間が五年をこえていても、その譲渡所得は短期譲渡所得となります。

譲渡の時 期	所得税	住民税
45.46 年中	10%	4 %
47.48 年中	15%	5 %
49.50 年中	20%	6 %

短期譲渡所得の税金の計算方法

(取得費 + 謾渡費用)
 ① 謾渡価格 - 必要経費 = 課税短期譾渡所得
 (税率)
 ② 課税短期譾渡所得 × 40% = 税金

この税金よりも総合課税の方法で計算した税金のうち
短期譲渡所得に対応する税金の 110%相当額の方が高
い場合には高い方の金額が税金となります。

譲渡所得の
あらまし

長期譲渡所得の税金の計算方法

(取得費 + 謹渡費用)
 ① 謹渡価格 - 必要経費 = 長期謹渡所得

(特別控除)
 ② 長期謹渡所得 - 100万円 = 課税長期謹渡所得

(49~50年は20%)
 ③ 課税長期謹渡所得 × 15% = 税金

豊作の秋 経費を節約して 生産へ廻そう

— 佐呂間町貯蓄推進委員会 —

普及所だよ



キログラム散布してください。

豆類

豆類の脱こく作業は早期に終わらせると共に、明年度の種子は充分「トーミー」選を行ない、大粒の種子を確保しておきましょう。

馬鈴しょ

本貯蔵の時期となりました。この期間中に腐敗などの障害が多くなることがあります。晴天の日を選んで仮貯蔵中のものは選別、乾燥し本貯蔵等一連の処理を早くす

ることが大切です。休眠の終った塊茎は呼吸作用が旺盛となるので10俵程度を単位に換気口を設け、窓を防止するように心がけましょう。また、融雪水の侵入防止をするため、排水の良い場所を選び周囲に側溝を設けておきましょう。

また、磷酸カルシウムを多めに与えることも大切です。なお、サ

イレージとして給与すれば、藤酸

サボニン、ベタイン等は生より、

1/2~1/3に減少されるので、生給与

より多く与えられます。

二、デントコーン乾燥の給与
デントコーン乾燥は、飼料としてはあまり好ましくありませんが、端境期の飼料として多く給与されています。しかし、完全に乾燥していないために、沢山与える傾向にあり、乳量が急減したり、食滞になることがあります。一日の給与量は、20~30キログラムくらいにすべきでしょう。

牡犢の哺育々成

肉牛の素牛として、ホルムズ

哺乳各成が盛んに行なわれるよう

になり、殆どが1~2頭または、

それ以上飼育していますが、標準

発育しないもの、下痢や、せきを

しているものも多く見受けられますので、哺乳や飼養管理には十分

注意してください。

◎運動しよう

現代人は、栄養はとっても運動不足、これでは抵抗力はあるとはいえない。毎日すこしづつでよいから運動をすること。室内ではエクスピンドー、うで立てふせなど、戸外では30分くらいの強歩とか、縄跳びなどなんでもよいから、自分にあった運動を継続して実行することです。



保健婦です

◎風邪にふるはよくない

と、体験的治療法を語る人がいます

が、それでよくなれたのなら、

それは風邪をひいたかひかない

くらいの段階の風邪。

ふろは、かなりのエネルギーを消

耗します。湯あがりは体温をうば

いますので冷えます。風邪をひ

てしまつてからの入浴は決してよ

くありません。

○寒さにねれよう

風邪を防ぐ力になります。

寒さに向かい、除々に乾布まさら

つを行ないましょう。寒気にヒフ

を当てることで、冬の寒さえの慣

行しています。

こうなれば、栄養のあるものを食べ、安静にしているよりほかありません。くすりすら風邪をおなじません。まして、酒とたまごが風邪をおさすはずがありません。

これは、風邪のごく初期のころ、暖かくて寝るというときに、保温と睡眠の役に立つということです。

味があります。

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果を高めるため、小粒菌核病の防除に除草を兼ねて「PCP」粉剤(25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

水稲

明年作付する面積、品種、施肥量等今のうちから検討し、良質米の生産に心がけましょう。

偶然の豊作は、とかく翌年の技術

軽視につながりますので、慎重な

技術改善へ気を配りましょう。

まだ脱ごく作業の終っていないか

たは、凍害のあまり起らないうち

に作業を終わらせましょう。

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

に

秋播小麦

冬枯防止の時期です。防除効果

を高めるため、小粒菌核病の防除

に除草を兼ねて「PCP」粉剤(

25%)を10アール当り4キログラム散布しましょう。小麦の葉に

被害を受けますが、殆んど心配は

ありません。大粒菌核病の防除に

は、根雪直前PENB五分粉剤三

放牧期も終り、冬期飼養管理に

はいりつゝあって、ビートトップ

生や、デントコーン乾燥が端境期

おぼえて おいて ください



野犬取締り
「臨時人夫」を

募集しています

各地で、野犬の被害が多く出て
いますが、当町でも、これらの野
犬の被害をなくするため、いつで
も野犬撲滅に当れる、臨時人夫を
募集しています。

ご希望のかたは、保健衛生係へ
お申出ください。

ユースホステルの 会員証を

更新しましよう

毎年、ユースホステルの会員証
を更新していますが、今年もまた
その時期になってきました。
いまの会員証は、十二月できれ
ますので、早目に更新してください。
い。教育委員会で受け付けており
ます。

農業青少年意識調査票 を早く出してください

農業改良普及所で、農村青少年

給水工事の申込みは 十一月末まで

寒くなってきて、水道の増設、
新設、一部改修などができるとい
う。

人工林の 野ネズミ防除は

早目にしよう

造林地への毒エサの散布は終り
ましたか、今年は野ネズミが異状
発生しており、大きな被害が相当
予想されます。特に被害の受けや
すい十年生以下の造林地には、重
点的に、根雪まで数回に分けて散
布しましょう。

なお、殺そ剤を希望のかたは、
森林組合へ申し込んでください。

実施場所	実施月日		時間
	第1回	第2回	
栄木小学校	11月6日	11月20日	13時～13時50分 14時～14時20分 14時30分～15時
富士若里小学校	11月7日	11月21日	13時～13時50分 14時～14時50分
幌岩富士保育所	11月8日	11月22日	13時10分～13時50分 14時～14時20分 14時30分～15時
浜佐呂間中学校	11月9日	11月24日	13時20分～14時10分 14時30分～15時 15時～15時50分
若佐小学校	11月10日	11月27日	13時～14時20分 14時30分～15時30分
若佐中学校	11月13日	11月28日	13時10分～13時30分 13時40分～15時
若佐保育所	11月14日	11月29日	13時10分～13時50分 14時～16時
佐呂間社会福祉館	11月15日	11月30日	13時～15時
佐呂間中学校	11月16日	12月1日	13時10分～14時20分
佐呂間高校	11月16日	12月1日	14時30分～15時30分
知来小学校	11月17日	12月5日	13時30分～14時20分 14時30分～15時20分

インフルエンザ予防接種日程表

遠軽地区青少年のグルーピング交歓会が、十一月十九日（日曜日）佐呂間町公民館で開かれます。

午前中は、各グループの演示発表が行なわれ、午後からは「青少

ますが、これらの工事は寒くなつたら出きませんので、予定されているかたは、早目に申込みください。（水道係）

奮ってご参加ください。
年と文化」と題して、北見市、林白見先生（北見文化連盟会長）の講演があります。

新聞配達少年の 激励会二十三日です

遠軽地区青少年

グルーピング交歓会

十一月十九日

佐呂間町公民館

遠軽地区青少年のグルーピング交歓会が、十一月十九日（日曜日）佐

呂間町公民館で開かれます。

朝の寒さにもめげず、毎日、新聞を配達している感心な少年を、町では、毎年激励会を開いて励ましておりますが、今年も十一月二十三日（勤労感謝の日）午前十一時から福祉会館で行ないますので配達少年は全員がお集りください。

二月	三日	四日	五日	六日	七日	八日	九日	十日	十一日	十二日	十三日	十四日	十五日	十六日	十七日	十八日	十九日	二十日	二十一日	二十二日	二十三日	二十四日	二十五日	二十六日	二十七日	二十八日
森林保護事業推進会議	事業所統計調査審査会	管内町村助役会議	し尿処理会議（遠軽）	納税組合連合会長会議	精神衛生道大会	NHK若佐中継局開局祝賀会	精神衛生道大会	管内町村助役会議	し尿処理会議（遠軽）	納税組合連合会長会議	精神衛生道大会															
農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議
農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議
農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議
農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議	農業改良普及会議

二十六日	鉄路法務局長来町
二十七日	体育館、老人憩いの家開館式
二十八日	町村委会臨時総会

自治功労者 佐藤正さんほか6名 表彰される



交通安全 功労団体として 表彰される

若里小仲よし子供会が
表彰される

昭和四十七年度交通安全功労団体として、管内五つの団体表彰のうち、町内から若里小仲よし子供会（会長 鈴木隆博、校長 豊村光）が、網走支厅長から表彰状と記念の楯を受けました。

仲よし子供会は、毎月一回交通安全の目標を立て、皆んなで話し合いをして、更によりよい安全を心掛けているもので、自転車通学者は、車輪と交差するときは必ずおりて通過を待つ、踏切りでは左右をよく確認して通過するほか、終戦後殆ど交通事故にあっていないなどが、この表彰になつたものです。

◎節
平井菊子 上光男（63）宮前町
松藤辰次（55）宮前町
西義太郎（61）富武士
シズエ（53）宮前町
婦人部

今年の、町功労者表彰が十一月三日「文化の日」町議会議事堂で行なわれ、自治功労者に佐藤正さんほか四名、節婦に工藤よ子さんほか一名が表彰されました。

この功労者表彰規程は、昭和三十年町条例で制定されたもので、町内に在住するひとで、自治、産業、教育等に、特に功労のあつたかたを表彰することになつていています。今まで十五回表彰しており一八七名のかたがそれを受賞しています。

人権擁護委員に 尾上章氏委嘱される

人権擁護委員に、新しく浜佐呂間の尾上章さん（58才）が、法務大臣から委嘱されました。

擁護委員も前任者の桐山修さん
が亡くなられてから、しばらく空

部落から 「ダシ」に「チカ」大もて

秋の湖畔に大公望



この夏も、船出して大勢の釣り
びとが湖上を賑わしておりました

が、それもどうやら一段落、秋口に入つて湖畔にチカの群がおしませ、連日街の人たちが、これまたおしませて、チカ釣りに懸命で、ただならぬブームを呼んでいます。日曜日なんか、多いときは築港にズラツと並んで釣る様はなかなか壯觀です。

釣りびとに聞いてみると「趣味と実益を兼ね、しかも、エサもいらす誰でもつれる、おつゆのダシには最高だし、おかあちゃんには点数はあげるし」と、しあわせいっぱいに笑っていました。

無事故運転者 支部長表彰

5年～10年

▼浪速

交通安全協会佐呂間支部では、五年以上十年未満の無事故運転者を、十月五日の免許証更新講習会の席上、支部長表彰として表彰状を授与しました。

▼若佐

増田耕逸、内海一美、高山一齊

小笠直一、安藤義雄、長屋与一
坂本晴良、山田喬、滝秀雄
柴田政三、本宮徳昭、水上邦昭
寺本孝昭

「交通栄誉章」(民間最高章)

落合一雄、上野政雄さんが

受章しました

無事故運転三十年以上の優良勤続無事故運転者として、このほど全日本交通安全協会会長(永野重雄)

から、落合一雄さん(若佐農協)

と上野政雄さん(同)の二人が、

交通栄誉章を受けました。

この「緑十字」銅章は、民間団体

上野政雄さんは、昨年十一月に運輸大臣賞も受けており、行政と民



から受彰される最高のものです。

間の最高章を受けたことになります。



(上)落合一雄さん 上野政雄さん

挨拶とスカートは短く

秋の深まりと共に、結婚祝賀会の往復はがきが、私のところにも頻繁に届くようになった。

新生活運動による会費制の結婚式がはじめられてから、もう久しく、年を追う毎に内容も暫新になり、一生の思い出に残るようになつてきました。

挨拶とスカートは短い方がよ
い。挨拶をする
かたのお芽
出たい席上
での祝の福

短い方がよ
い。

挨拶をする

かたのお芽

出たい席上

での祝の福

幌岩 和泉 享

男子	一位	吉谷 孝義 (三A)
二	二	垂水 基治 (一A)
三	三	能智 謙治 (二B)
四	四	玉置 秀政 (二A)

恒例の佐呂間高校の強歩大会が先月九日行なわれました。

当日は、秋晴れのよい天気に恵まれ、参加選手は、男子が一三四名、四〇キロメートルコースに、女子が二〇〇名、二四キロメートルコースにいどみ競争を争いましたが、男子では、三年Aの吉谷孝義が、男子では、三年Aの吉谷孝義君が三年連続一位の栄冠を、女子では一年Bの菅原春枝さんが獲得しました。

二年連続 一位

吉 谷 孝 義 君

佐呂間高校 第十一回
強歩大会

女子	一位	湯浅 茂夫 (二A)
五	六	早川 彰 (二B)
六	七	上杉 健一 (二A)
七	八	市川 政夫 (二B)
八	九	川崎 良信 (二B)
九	十	渡部 公信 (二B)
一	一	菅原 春枝 (一B)
二	二	源藤まり子 (三A)
三	三	神野 和子 (二C)
四	四	田岡 宏美 (一A)
五	五	佐久美澄子 (二C)
六	六	黒岩真由美 (一A)
七	七	寺川 栄子 (二B)
八	八	大角 幸恵 (二B)
九	九	鈴木 敏子 (一A)
一	一	梅沢ちえみ (一C)

仁倉

大沢昭夫、室井光雄、橋本昭一
惣田光夫、渡部哲弥、惣田正男
松井重義、寺畠政彦、郡昭雄
橋本悦郎、寺山初江、牧野美子
稻田 栄、向井 勇
杉野修一
大山寛、天内正四郎、越智周治
津田 勉、川西雅昭、佐藤東夫
山下忠雄、川井公夫、相原正信

生地隆典
浜佐呂間
但木久米夫、横山利征、
高橋幸男、前田利一

佐呂間
西沢輝泰、草野光男、豊田通幸
豊田信哉、中谷政三、佐藤通夫
中南武美、細野信男、大槻末子
大槻俊郎、吉野隆、鈴木康雄
藤沢正和

生地隆典
浜佐呂間
但木久米夫、横山利征、
高橋幸男、前田利一

佐呂間
西沢輝泰、草野光男、豊田通幸
豊田信哉、中谷政三、佐藤通夫
中南武美、細野信男、大槻末子
大槻俊郎、吉野隆、鈴木康雄
藤沢正和

鈴木春美、杉山勇二、明坂保幸
大山久喜、押野誠、中里勝男
畑文男、川瀬清磨、山崎一博
大山寛、天内正四郎、越智周治
津田 勉、川西雅昭、佐藤東夫
山下忠雄、川井公夫、相原正信

