



YU
YU
YU



6

月号

No.135



栄浜禁漁区ウニ放流(5月14日)

人口と世帯

前月比

世 帯 数	1,453 (-1)
人 口	5,856 (-44)
男	2,935 (-14)
女	2,921 (-30)
57年4月末日現在 (住民基本台帳登録人口)	

おもな内容

- 2～3ウニ資源を大切に！
- 4議会だより
- 5～7昭和57年度建設工事の紹介
- 8あなたと保健室
- 9お知らせ（胃腸病検診）
- 10誌上博物館
- 11愛の声かけ運動
- 12「総裁賞」受賞
- 14駐在所だより
- 15交通安全教室
- 16戸籍のうごき

交通事故死ゼロ記録6月1日現在258日

「ウニ」資源を大切に!

ます。な役割を持っているところであります。

で、今や、沿岸漁業の振興に大きな役割を持つてゐるところであります。

億七千五百三十万円で総漁獲高の十五%を占め、やはり第一位であり「コンブ」「アワビ」とならん

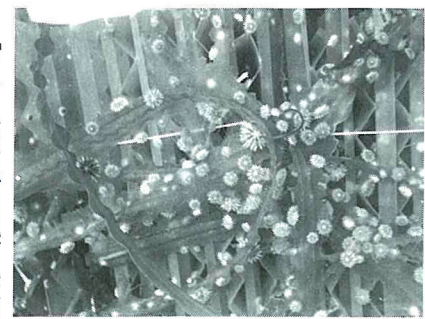
いても、「ウニ」の漁獲高は、三

万円で二十三%を占め、漁業別では、第一位であります。本町お

は、利尻、札文の沿岸漁業において、重要なものになつてゐることは、御承知の通りであります。

「ウニ」資源は、利尻、札文の沿岸漁業において、重要なものになつてゐることは、御承知の通りであります。

昭和五十五年を例にとつてみますと、利礼両島の総漁獲高は七十億三千八百万円でそのうち「ウニ」の漁獲高は、十六億九千四百



今後更に、生産をあげる為には、決して増えるものではありません。「適正な漁場管理」にたつて更に、資源を増やすための、施設等整備により「ウニ」資源を守り、より以上の増大を図ることが大切であります。

適正な漁場管理の方法としては

一、禁漁区の設定

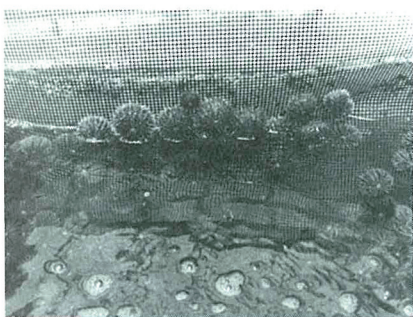
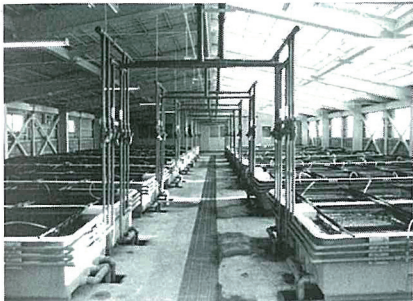
二、殻径の規制(サイズの規制)

三、漁獲量の調整(各組合で調整)

四、外敵生物の駆除(ヒトデ等)

又、施設等整備による資源増大対策事業としては

一、人工採苗(陸上施設内で、



人の手によって、卵を孵化させ海へ放流する方法)、天然採苗(自然海で採苗器を用いて幼生を附着させ生育させる方法)

二、海中施設造成事業

① 幼稚仔保育場造成事業

② 大規模増養殖場開発事業
③ 大型増殖圃地パイロット事業



これらの方法により「ウニ」資源を守り、より以上の増大に向つて積極的に推進しており、近い将来、「ウニ」資源の増大は、大いに期待されるところです。

本年も又、ウニ漁の時期が近づきましたが、現在、採捕できるサイズは規制上、直徑四センチ(とげのない部分で約一寸三分)以上となつております、更に各組合では自

主に採捕サイズを調整しておりますので、各組合の方針に従つて採捕することになりますが、規制

採捕することになりますが、規制同一粒であつても実の歩留り及び繁殖能力からして非常に有利で

り大きくしてから採捕することが、同じ一粒であつても実の歩留り及

び繁殖能力からして非常に有利で

望ましいところです。近年、漁業者の理解が非常に高まつて來ているなかで、組合の規制しているサイズ以下の稚ウニまで、採捕して

いる「心ない」方も見受けられま

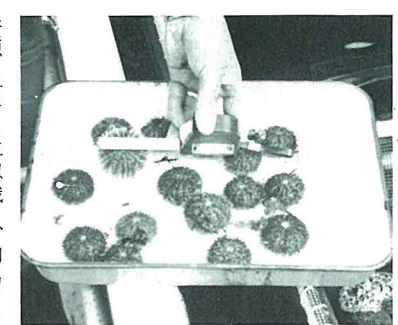
す。

小さい、「ウニ」を絶やすこと

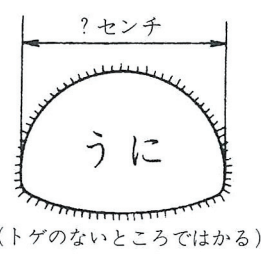
により、明年以降の生産に大きな影響を与えることは明らかです。

幸いにして、ウニの漁場移動は殆どないと言われてゐるだけに、必らず地先で漁獲されるものでありますので、漁業者皆様の「ウニ」

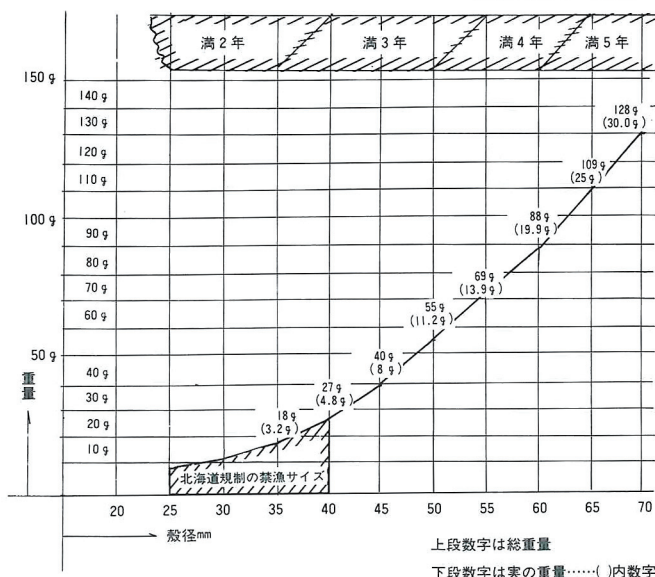
資源に対する再認識と、御協力ををお願い致します。
なお参考迄ですが、「ウニ」に関する資料を掲載致しました。



① 殻径のはかり方



③エゾバフンウニの殻径・重量・年齢の関係(利尻町新総合計画書より)
(蘭泊調査区にて測定)

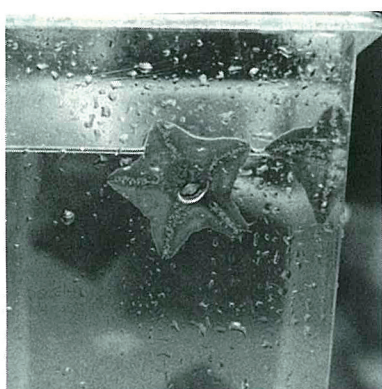


町及び各漁協では、ウニ、アワビ資源の増大を図るために、種苗の放流を行なうと、とともに天然資源を守るため害敵生物の駆除事業（ヒトデ等）を行なつておる、かなりの成果をあげております。

ご承知のとおりヒトデは、アワビ、ウニの稚仔、稚貝に害（喰害）を与えるはなはだしい時には、一度に三個～四個位死滅させてしまい「育てる漁業」の害敵であります。

海の資源を守り育てるためにもこの事業に積極的に参加協力して下さい。

ヒトデ駆除に協力を！



(香形漁業協同組合)
(仙法志漁業協同組合)
(利尻町水産課)

2 殻径による歩溜りの比較 (利尻町新総合振興計画書より)

6センチの場合

生育年数	4年
総重量	88g
実の重量	19.9g
歩溜り	22.6%
(平均値)	

うに

4センチの場合

生育年数	2年半～3年
総重量	27g
実の重量	4.8g
歩溜り	18%
(平均値)	

うに



去年五月十四日本年のトップをきって、栄浜、新湊両禁漁区において、「ウニ」の放流が実施されました。関係者の熱い努力により、一センチから三センチほどに、すくすく育つた、ウニの稚子が漁民の手によって、海に放流され、みつめる関係者は、きびしい自然にまけないで、元気に大きくなつてほしいと願いながら見守っていました。



—— 大きく育て・「ウニ」放流 ——

昭和57年6月1日



議会だよ

歳入のおもなものは、當業収入及び繰入金です。
歳出のおもなものは、フェリーターミナル食堂開設に伴う費用です。

◎専決処分した事件の承認を求めるについて

昭和五十六年度利尻郡利尻町一般会計補正予算（第六号）

これは、地方債の変更がおもなものであります。

◎専決処分した事件の承認を求めるについて

これは、利尻町税条例の一部を改正したもので、おもなるものは、改正したことによります。

個人の町民税の非課税の範囲均等割のみ課すべきもの、前年

中との所得金額が十九万円が二十万円に引き上げられました。

所得控除新たに寡夫控除が加えられました。

所得限度額の引き上げた。

所得限度額が七十万円から七十九

千円としました。

◎昭和五十七年度利尻郡利尻町国民宿舎特別会計補正予算（第一号）

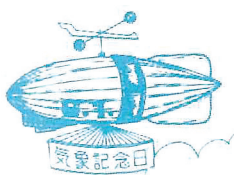
これは、これまでの予算額に歳入歳出共に八百七十五万円を追加し、総額一億三千四百六十二万六千円としました。

個人の町民税の所得割の非課税の範囲
所得割の非課税限度額が引き上げられました。

（標準世帯子供2人の場合）

$$4人 \times 27万円 + 9万円 = 117万円$$

これを収入金額におすと
188万6千円まで非課税となります。



気象記念日6月1日

消費生活モニター委嘱される

北海道では、物価及び消費者保護の施策に広く道民の意見を反映させるため、道民生活条例に基づき、消費者モニター及び物価モニターを毎年委嘱していますが、昭和五十七年度も利尻町長の推せんにより次の方が委嘱されました。

○消費生活モニター
志摩恵子（沓形字泉町）

○物価モニター
砂田京子（仙法志字本町）

○物価モニター
大変お忙しいとは存じますが、ご協力をお願い申し上げます。

○生活必需物資六〇銘柄の価格
○出回り状況の月例調査報告

○アンケート調査の回答
○物価問題に関する意見、要望の提出、情報提供

※尚、モニターがお伺いの際には
大変お忙しいとは存じますが、
ご協力をお願い申し上げます。

○モニターの職務
○消費生活モニター
○欠陥商品の通報

○モニターの職務
○消費生活モニター
○欠陥商品の通報

商業統計にご協力を！

六月一日に全国一斉に「商業統計調査」が行われます。

商業統計調査は、全国の卸売業小売業及び飲食店を営んでいます。

我が国の商店の販売活動の実態や分布状況及び商品の全国的な流通状況などを明らかにするいわば「商業の国勢調査」ともいってべき

非常に重要な調査です。

この調査は、三年に一回行われ

○不当表示・過大景品・品質表示
○食品衛生等の状況の監視、通報
○アンケート調査の回答
○月例調査の報告
○消費生活に関する意見、要望の提出
○生活必需物資六〇銘柄の価格
○出回り状況の月例調査報告
○アンケート調査の回答
○物価問題に関する意見、要望の提出、情報提供

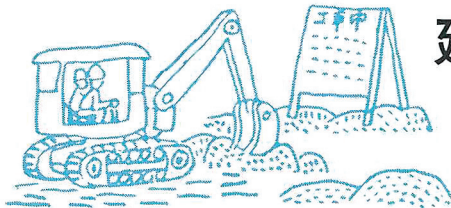
今回で十五回目にあたります。
調査開始以来、得られた統計調査は、我が國又は我が町の商業分布図として、国や町の政策の基礎資料とされてきました。

利尻町でも、六月一日から六月五日までの間に、調査員が商店を訪問し、調査票の記入を依頼、調査員が聞き取り調査の場合ありますので、みなさまのご協力ををお願いします。

（住民課住民係）

昭和五十七年度

建設工事の紹介



町では、住民の安全と快適性を図るため、生活環境の整備を行っていますが、今年度も新総合振興計画にのっとり、「明るく住みよい町づくり」を目標に各種建設工事を予定しております。

尚、これらの工事の施工にあたり完成するまでは附近の皆様に大変ご迷惑をおかけすることと思いますが、早期完成にご理解とご協力をお願いいたします。

1. 町単独事業 26本 総事業費 7,265万円

2. 国費補助事業 6本 総事業費 18,600万円

工事名	工事内容	略図	工事名	工事内容	略図
日中北浜5線 舗装工事	L=150m W=2.5m		新湊第1地区 連絡道路舗装工事	L=140m W=3.0m	
新湊連絡 道路改良工事	L=140m W=4.0m		種富町公営住宅 道路舗装工事	L=130m W=3.0m	
新湊連絡 道路舗装工事	L=140m W=4.0m	一 同 上 一	富野公営住宅 道路舗装工事	L=85m W=3.0m	
新湊第2地区 側溝整備工事	L=70m コンクリート 蓋		市街横瀬岬線 (富士見町地内) 横断側溝改修工事	樹2ヶ L=7.0m	

工事名	工事内容	略図	工事名	工事内容	略図
市街西3条通 (富士見町地内) 横断側溝改修工事	樹2ヶ $L=7.0\text{m}$		緑町第1地区	$\phi 240\text{トラフ}$ $L=27\text{m}$	
市街横瀬崎線 (本町地区) 側溝整備工事	$\phi 300$ ボックス $L=90\text{m}$		緑町公営住宅	$L=90\text{m}$ $W=4.0\text{m}$	
泉町公営住宅 側溝新設工事	$\phi 150\text{管}$ $L=160\text{m}$ $\phi 200\text{管}$ $L=100\text{m}$ $\phi 450\text{管}$ $L=70\text{m}$		泉町公営住宅	$L=150\text{m}$ $W=3.0\text{m}$	
泉町第2地区 側溝新設工事	$\phi 300\text{管}$ $L=35\text{m}$		市街南2線	$\phi 300$ ボックス $L=160\text{m}$	
泉町第1地区 船揚場取付 道路舗装工事	$L=30\text{m}$ $W=20\text{m}$		神居第1地区	$L=100\text{m}$ $W=2.5\text{m}$	
政治地区 道路舗装工事	$L=25\text{m}$ $W=2.0\text{m}$		元村山の上線 連絡道路舗装工事	$L=75\text{m}$ $W=3.0\text{m}$	
仙法志鬼脇線 (御崎地区) 側溝増設工事	$\phi 240\text{トラフ}$ $L=30\text{m}$		仙法志鬼脇線 (御崎地内) 側溝改修工事	$\phi 300\text{トラフ}$ $L=8.0\text{m}$	

工事名	工事内容	略図	工事名	工事内容	略図
新湊海岸線 道路改良工事	L=460m W=4.0m	新湊海岸線 一部未施工区間 460m改良	新湊海岸線 特殊改良四種工事	L=226m W=4.0m	226m舗装
富野線 特殊改良四種工事	L=240m W=4.0m	富野線 240m舗装	市街西1条通 特殊改良二種工事	L=300m 300m側溝	市街西1条通 300m側溝
日出線 道路改良工事	57年計画 測量及び 試験費 用地及び 補償費	日出線 測量及び 試験費 用地及び 補償費	利尻町公営住宅 新築工事	1棟4戸 68.79m ²	利尻町公営住宅 新築工事
防雪柵改修工事	L=200m	御崎地区	舗装道補修工事		利尻町一円
町道暗渠清掃工事		利尻町一円	町道区画線工事		利尻町一円

利尻富士 愛護少年団結団式

活動計画	五月	四月	第三月	第二月	第一月	役員
ゴミ箱作成						第一班長 副團長 團長
記念植樹						第二班長 副團長 團長
ゴミ箱作成						第一班長 副團長 團長
						第一班長 副團長 團長

去る四月二十九日沓形保育所にて、利尻富士愛護少年団（団員十二名）の結団式が実施され、役員の選出及び本年度の事業活動計画の策定が行なわれました。



日頃から、心がけましょう「きれいな選挙」

利尻町選挙管理委員会 利尻町明るい選挙推進協議会

今年こそ受けよう

胃ガン検診！

あなたと保健室

日本人のガンの半数以上は胃ガンで占められています。そして死亡数も男性の場合世界一。

利尻ではガン死亡者の半数は胃ガンです。しかもガン検診を受けられた人がいないという残念な結果です。

胃ガンはガンの代表であり、死亡率が高いところから恐れられています。それにもかかわらず実際に検診を受けた人は、40～69歳の10%にもなっていません。これは利尻でも全く同じことです。

『**症状をたよりに早期発見するの**』



『**症状の有無にかかわらず**

とにかく検診を受けよう』

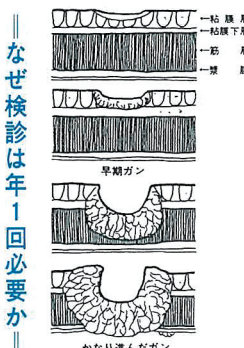
胃ガンの場合、これといった症状も見当たらないのに、かなり進行していたというケースが少なくありません。だから、「自覚症状がないから」というのは安心する理由になりません。

胃ガンよりずっとハッキリ症状が出やすいとされる胃潰瘍でも、本人の気づかぬうちに自然に治つていたということはよくあります。

日本の胃ガン早期発見の技術は世界のトップレベルにあります。初期なら100人中95人以上が助かるの

症状から判断するのはひどい胃ガンを除き、むしろ不可能といわざるをえません。

消化器系のガンの中でもっとも多く、そして死亡率も高い胃ガンの大部分は「無症状と思っている人」の中から発見されている事を忘れないで下さい。



『**なぜ検診は年1回必要か**

がん検診を受ける人達の話を聞いてみると、毎年受けなくとも、2年か3年に1度受ければ良いと決めている人がいます。

本当にそうでしょうか。

先程も書きましたが、世界のトップレベルの技術を持つ日本でも昨日、今日出来たガンを発見することは出来ず、ガンになつて3年目のものを発見するのが限度です。

これが早期発見されたガンの一番新しいものですから、検診を休んで年が、ガン発見可能な3年目にあたつているかもしれないのです。そうすると、それ迄受けていた検診もムダになってしまいますから毎年検診を受けた方が良いと言つてきています。

事になります。

も、こうした高い技術に支えられた結果です。

40歳からがガン年齢ですから、年1回の検診を受ける事が、ぜひ必要になります。可能なら半年に一度の検査を勧めます。

胃ガンの治療法として非常に効果があり、現にもつとも多く行われているのは、胃の病変部を切り取ってしまう手術で、胃ガンを完全に治す方法としては、結局これが一番完全な方法ということになります。

『**ガンの治療は“切る”のがいちばん**

クスリや放射線を使う方法では、ガンを弱らせるのが主な役目で、これだけを続けても体力が弱まって、完治させることはむずかしいのです。

免疫療法は、効果が出てくる迄にガンが広まつてしまつので、効果があつたという報告は聞きますが、今後の研究を待たなければならぬでしょう。

今、婦人ガンは、早期のものならガンと医者から言われます。胃ガンもこれだけ手術レベルが高くなってきたのだから、胃ガンは少しもこわくないと言える時期になつてきています。

愛の血液助け合い運動



献血にご協力を

費用は本人負担が一、六〇〇円です。申込みは六月一日より六月二十三日まで民生課保健係か仙法志支所窓口で受け付けます。この機会に多くの方が受診されます様お知らせ致します。

胃腸病検診の実施
北海道対ガン協会の協力により次の日程で実施いたします。

六月二十八日 利尻町

六月二十九日 保健福祉館

六月三十日 新湊自治会館

七月一日 仙法志寿の家



早期発見、早期治療に努めましょう。

○尚日程が決定次第回覧等でお知らせします。
○七月下旬

毎年うけよう胃腸病検診

お知らせ

保健係

◎胃腸病検診はエックス線間接撮影が主です。胃をからにしてバリウムという白い液を飲み、いろいろな角度から五～六枚撮影します。時間は一人五分くらいで終ります。

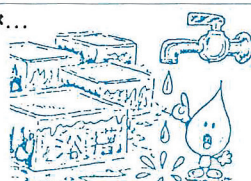
宇宙時代といわれる今日ですが、どんなに科学の粋をこらしても、人工的に血液を造りだすことはできません。病院で輸血を待っている患者さんに、いつときも早く血液を届けるには、すべて献血に頼るしかないので。見ず知らずの人に自分の血液を無償で提供する——まさに尊い行為ではないでしょうか。毎年多くの方々のご協力をいただいておりますが、本年も採血車が来町の節は、善意の献血にご協力をお願いいたします。

半年に一度は

歯の「定期検診」を

子供のむし歯は、進行が速いのが特徴です。そのうえ、一本一本が徐々にむし歯になるというよりも、一度に数本がむし歯になることが多いのです。子供の歯は歯質が薄いので、むし歯になつても治療がしにくく、その上治療を怖がるなど厄介な面があるので、ふだんの予防が何よりも大切です。少なくとも半年に一回は「定期検診」を受けるのがよいでしょう。

こんなムダが…



子供と歯

6月4日～10日

歯の衛生週間

二歳を過ぎたら

子供に歯ぶらしを持たせて、自分でみがく練習を始めましょう。最初はみがき方にこだわらず、自分でみがくという習慣づけに重点をおきましょう。ただし極端な横みがきだけはさせないよう気をつけ下さい。

正しいみがき方のトレーニング時期です。上の歯は上から下へ、下の歯は下から上へ、かみあわせ面は、小さな前後運動で、かき出すようにみがきます。

三～四歳を
過ぎたら

正しくみがき方のトレーニング

時期です。上の歯は上から下へ、

下の歯は下から上へ、かみあわせ

面は、小さな前後運動で、かき出

すようにみがきます。

貴重な水……

上手に使いましょう

建設課水道係

ボタボタ水
1時間で約1リットル
糸状の水
1時間で約8リットル

誌上博物館(四)

◎利尻の海を知ろう(二)

一、利尻の海を知ろう(二)

◎海の生物

—草食性の生物—

前月は、島をとりかこむ海というテーマで、海そのものの紹介をしました。海底の地形の名称、海水の動きなど、海にはいろいろな動きがあることがわかりました。

今月は、いろいろな表情をかもしだす海にすんでいる生物について紹介します。海底の地形の中にも、水の動きなど、海にはいろいろな動きがあることがわかりました。

海は広いといつても、ある一定の群集がみられる特定の場所はそんなに広くはありません。むしろ限られた面積の中に多くの生物が住んでいることが多く、したがって、群集の中で食物の取りあいが起きるという現象が出てきます。

しかし、こみあつた人間の社会でいろいろと職業が分かれその中でまた専門が分かれて細分化されているように、生物も食物によつて、草食性か肉食性とかにます大まかに分かれ、さらに、肉食の中でまたたく間に好んで食べるかによって分かれます。

このように食物をわけあつていれば、せまい限られた場所でいくつかの種類が群集内に共存できることがあります。

その集団は「生物群集」と呼ばれています。

それでは、それぞれの生物群集

は、いったいどのようながりをもつているのでしょうか。

まずは、代表的な生物としてあげられます。カジメというウカメに近い褐藻をよく食べます。ウニ類

サザエが代表的な生物としてあげられます。

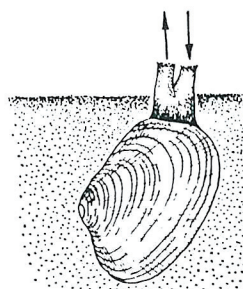
たとえば、アサリやハマグリのようない一枚貝には、スダレのよう

も海藻をよく食べますが、海藻にコケ虫類のような小さな動物がたくさんついているようなものを好んで食べるといわれています。

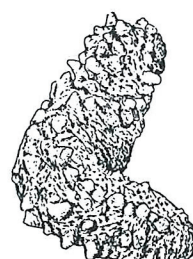
また、草食性の特種な例としては、「濾過食性」という海にすむ生物だけにしかみられない食性的動物が多くあります。つまり、水中に浮遊している珪藻などの微小な植物性プランクトンや粒状の有機物などを水から滤しとて食べているものです。この食性をもつ生物は、ミジンコとの仲間や、オキアミ類などの小さなプランクトンが多く、また、それらのプランクトンは魚のエサとして重要なものになっています。さらに、プランクトンよりも大きな魚類の中に多く、また、それらのプランクトンは魚のエサとして重要なものになっています。さもなくとも、同じ魚類の中にも同様な濾過食性を示すものがあります。たとえば、イワシなどは、鰓にある鰓耙という櫛のよくな構造が発達していて、水を呼吸するときに植物プランクトンを濾して同時に植物プランクトンを濾してとつて食べています。

しかし、水中の微小な植物を食べるには、水中を浮遊したり泳いでいる生物だけではありません。海底にすむ「底生動物」に

アサリ



ります。それでは、肉食性をもつ海の生物にはどんなものがあるのでしょうか。次回の誌上博物館は海の生物——肉食性の生物——をお送りします。



ナマコ

休館日のお知らせ

六月の博物館の休館日は次の通りです。

六月七日	六月十四日	六月二十一日	六月二十八日
(月)	(月)	(月)	(月)



6月28日 貿易記念日

愛の声かけ運動(一)

青少年に『愛の声かけ』を…… ～声かけ運動を広めよう～

○よいことをしている青少年には感謝、励ましのことばを……。

○よくないことをしている青少年には、注意のことばを……。

○家庭でも、学校でも、職場でも地域でも、おとなと青少年との間に暖かい気持の交流を……。

利尻町教育委員会では、町内の青少年の健全な育成をはかるため、町内各関係機関と連携をはかりながら、町ぐるみ、地域ぐるみによる『愛の声かけ運動』を開催し、町民の皆様の御理解と御協力を得ながら、この運動の輪を大きく広げ、非行のない明るい町づくりを願うものであります。

『愛の声かけ運動』とは……

今日社会構造の変化などに伴つ

青少年の健全な育成をはかるため、町内各関係機関と連携をはかりながら、町ぐるみ、地域ぐるみによる『愛の声かけ運動』を開催し、町民の皆様の御理解と御協力を得ながら、この運動の輪を大きく広げ、非行のない明るい町づくりを願うものであります。

『愛の声かけ』といつても、けつして難しいものではありません。目にとまた青少年に、ちょっと声をかけていたただくだけだけつこうなのです。

『愛の声かけ』といつても、けつして難しいものではありません。目にとまた青少年に、ちょっと声をかけていたただくだけだけつこうなのです。

遊びをみつけても、「自分の子どもさえよければ……」と見て見ぬふりをする大人が少なくなく、犯罪や事故を未然に防げなかつた例も多々あります。

遊びをみつけても、「自分の子どもさえよければ……」と見て見ぬふりをする大人が少なくなく、犯罪や事故を未然に防げなかつた例も多々あります。

遊びをみつけても、「自分の子どもさえよければ……」と見て見ぬふりをする大人が少なくなく、犯罪や事故を未然に防げなかつた例も多々あります。

利尻町教育委員会では、町内の青少年の健全な育成をはかるため、町内各関係機関と連携をはかりながら、町ぐるみ、地域ぐるみによる『愛の声かけ運動』を開催し、町民の皆様の御理解と御協力を得ながら、この運動の輪を大きく広げ、非行のない明るい町づくりを願うものであります。

『愛の声かけ』といつても、けつして難しいものではありません。目にとまた青少年に、ちょっと声をかけていたただくだけだけつこうなのです。

『愛の声かけ』といつても、けつして難しいものではありません。目にとまた青少年に、ちょっと声をかけていたただくだけだけつこうなのです。

遊びをみつけても、「自分の子どもさえよければ……」と見て見ぬふりをする大人が少なくなく、犯罪や事故を未然に防げなかつた例も多々あります。

遊びをみつけても、「自分の子どもさえよければ……」と見て見ぬふりをする大人が少なくなく、犯罪や事故を未然に防げなかつた例も多々あります。

遊びをみつけても、「自分の子どもさえよければ……」と見て見ぬふりをする大人が少なくなく、犯罪や事故を未然に防げなかつた例も多々あります。

みこむのを未然に防ぐことになりましょう。

子ども達の校外生活（地域）の中で起きる様々な問題傾向、例えば、自転車の二人乗り、用事もないのに夜遅くまでぶらぶらして遊ぶなど、親の目が届かないところで、非行や犯罪の危険が子どもの周囲をとりまいている中で、「あぶないよ」、「ダメですよ」との周囲の

話かけていく運動なのです。あすからといわす、きょう、いまから『愛の声かけ』を実行します。

今月号より、青少年健全育成のための『愛の声かけ運動』を十回のシリーズで登載いたします。

教育委員会社会教育係

あなたの善意を 利尻町愛情銀行へ

利尻町社会福祉協議会

『防犯思想の高揚に努め』

利尻町防犯協会

会長 荒木 健三

旭川方面防犯協と道警旭川方面
本部は、永年防犯活動に功績があ
つたとして、利尻町防犯協会を表
彰いたしました。

当協会は昭和十二年に設立し、
防犯懇談会の開催、広報誌の発行、
また、青少年健全育成のために防
犯剣道大会等を実施し町民の防犯
思想の高揚に努めています。

防犯功労表彰を受賞



秩父宮妃殿下様より表彰状が手渡されました。
(表彰式・4月2日東京都にて)

この度、結核予防対策推進の優良市町村として、わたしたちの町

が選ばれ、財団法人結核予防会(総裁 秩父宮妃殿下)の総裁賞を受賞いたしました。

これは、結核検診の受診率が過去五年間に九〇%以上の市町村で各都道府県より一市町村が推薦を受け受賞する栄あるものです。

この受賞も町民皆様のご協力の賜ものであり深く感謝申し上げます。これからも結核予防対策に邁進し、町民の健康を守り、明るくしあわせな家庭生活を営むよう努力いたしますので、みなさんの一層のご協力をお願いいたします。

永年『緑』を守り 表彰を受ける



大切な緑の資源 みんなの力で山火事を防ごう



林野火災を防ごう

警防実施期間
警防強化期間

5月1日～7月31日
5月10日～7月10日

みなさんの協力により

『総裁賞』を受賞!!

叙勲 おめでとう

勳五等旭日章光

地方自治振興

松野義男さん

に尽す



昭和二十二年、沓形村議會議員に初当選以来九期三十年、利尻町議會議長を一期つとめ、漁港工事や簡易水道布設など数知れない事業に尽力し地域発展に大きな功績をのこしたほか、保護司、人権擁護委員としても活躍しております。



子供の年齢にもよりますが、父親と子供との会話の内容は子供のことについて父親が尋ね、それに子供が答えている場合と子供が自分の身辺で経験した出来事を父親に話している場合が圧倒的に多いように思います。

「遠足はおもしろかったかい」と父親が尋ね、それにこたえて子供がいろいろと話したり、「お父さん、きょう、学校でこんなことがあつたよ」と話す。父親と子供が、子供のことについて親しく話し合うのはたいへん好ましいことです。

しかし、これとともに、父親が自分のことを子供に話すことの大切なことがあります。職住分離といって、父親の働く場所が家庭以外のところにあることが多いので、子供は自分の父親が会社員であることは知っていても、実際にどんな仕事をしているか知りません。小学生はもちろん中学生であっても、自分の父親のことをよく知らないことが多いのです。父親は、自分自身のことをもつと子

父親と子供との話



4.

供に話してもいいと思います。例えば幼いころはどんな遊びをしていたのか自分の通学した小学校はいまの小学校とどんなところが違っているのか、自分が育った家庭はどんなであったか、多くの職業の中からなぜ現在の仕事を選んだのか、話題はいろいろあるでしょう。昭和二十年代の貧しい生活は、いまの子供にはこのような話を通してやっと理解できることだと思います。

それにも増して貴重なことは、父親にもかって自分と同じような子供の時代があり、祖父や祖母からしかられたこともあつたこと、いまの自分たちとは違う遊びをしていたことなどを知ります。さらに祖父母から父母、父母から自分に伝わる生命の流れを感じとります。さるに祖父母から父母、父母から父親が子供に自分のことを話すとき心掛けてほしいことは、それをお説教の種にしたり自慢話に終始しないことです。淡々と話すことがむしろ子供の心にしみ込んでいくのです。

台風の中心の進路予報の表示が変更されました

台風情報は、防災対策を立てたり、心の準備をする上で、心要な情報です。

この台風情報の利用価値を高めるため、気象庁では、昭和五十七年六月から「台風の中心の進路予報の表示」を変更しました。

○予報位置を点で示します。
十二時間後、二十四時間後の台風の中心の予報位置は、いままで円弧で示されていました。これからは、十二時間後、二十四時間後の最も確からしい予報位置を円で示します。

○点の誤差を円で示します。
円形と混同しないように注意し

最も確からしい位置を発表するわけですが、これには誤差があります。

そこで、いったいどのくらい誤差があるかとということを、円の円を予報円といいます。

○台風の中心はどこへ進むかで示します。この円は、最も確からしい位置を中心として描く円です。

○台風の中心はどこへ進むかで示します。この円は、最も確からしい位置を中心として描く円です。

○台風の中心は、最も確からしい予報位置を中心とする予報円の範囲内に進んで行く可能性が高いというように考えて、情報を利用しましょう。

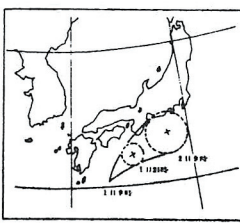
ワラジ・ゾウリづくり教室開催

利尻町立博物館において、去る五月一日・三日の両日、「ワラジ・ゾウリづくり」が開催されました。

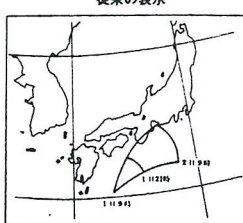
講師の工藤淨真さんの指導のもと、参加者は真剣に取り組んでいました。



新しい表示



従来の表示



駐在所だより

一戸締りにご用心

暖かい季節になり、行楽や、ショッピングへと、留守にする機会が多くなります。あき巣ドロボーの活躍するもの季節です。

両隣り、互にかけあう

声とカギを合い言葉

合い言葉に、お出かけ前にも一度戸締りを確かめ、両隣に留守を、たのみましよう。



防犯は 心をつなぎ 手をつなぎ!

「ルス」の用心をたのむ。
○長期間家をあけるときは、新聞や牛乳などの配達を一時断わり、留守がわからないようにする。
○買物など、ちょっとの留守でも、必ずカギをかけるようにする。



郵便局からのお知らせ

④ ボーナスは、半年複利の定額貯金へ

待ちに待ったボーナス。ボーナスで財産づくりの第一歩をはじめませんか。郵便局の定額貯金は、安全性・換金性・有利性・便利性をかな備えた魅力ある貯金です。

(定額貯金の魅力)

○六ヶ月ずえ置けば、あとはいつでもおれますし、そのまま十年間ずえ置くこともできます。

○利率は、預入期間に応じて段階的(二年まで)に高くなり、しかも、預入時にさかのぼって適用されます。

○利子計算は、利子にも利子がつく半年複利ですから、ぐんと有利になります。

○急にお金が必要になった場合は簡単で便利な「ゆうゆうローン」が利用できます。

○利息は、利子よりも利子がつく半年複利です。

○グリーティングカードで

お祝いのお便りを

自転車の交通マナーが悪いのが目につきます。自転車に乗つたら次のことを必ず守つて、交通事故に遭わないようになります。

◎四つ角、まがり角は必ず止まり安全を確保する。

◎一人乗り、手ばなし乗りは絶対しない。

◎並んで走らない。

◎「あき巣ねらい」を防ぐ6ポイント

- 戸締りをもう一度確かめる。
- 自宅には、できるだけ多額の現金を置かないようにする。
- 玄関のドアや窓には補助錠も取付け「ワンドア・ツーロック」にする。
- 留守にするときは、お隣りにひと声

⑤ 郵便受箱の設置にご協力を

郵便局では、郵便物をぬらしたりするとのないよう、配達の際にも十分気をつけていますが、大切な郵便物を雨から守り、保護するためにも、ご家庭における郵便受箱の設置に一層のご協力を願います。

なお、郵便受箱は、なるべく郵便局でお名前をお書きください。

勧めしている規格のものをお願いします。

また、お子様あての郵便物は、配達先がわからず、差出人に返送することもありますので、郵便受箱や表札には、ご家族全員

のお名前をお書きください。

郵便はがきは私製することができます。際は、官製はがきを見本にして次の規格、

様式によつてください。

◎ 郵便はがきは私製することができます

郵便はがきは私製することができます。際は、官製はがきを見本にして次の規格、

通常はがき
往復はがき 4~12枚

（表面の色彩）
白色又は淡色
（表 示）

通常はがき 「郵便はがき」又はこれに相当する

文字
往復はがき 「郵便往復

はがき」又はこれに相当する文字
（郵便番号記入わく）

官製はがきと同等以上
（紙質・厚さ）
一枚の重さ
通常はがき
2~6枚

六月の第三日曜日（六月二十日）は父の日です。遠く離れて暮らしているお父さんへ、日ごろの感謝の気持ちを手紙に託して贈つてはいかがでしょうか。心のこもった

止まっている自動車のそばを通るときはスピードをおとす。

お便りは、父の日の何よりの贈物となります。

安全はルールとマナーから

去る五月十一日総合研修センター第一会議室において利尻電業株の交通安全教室が開催されました。

事故のない楽しい職場作りを目指して、沓形警察官駐在所々長さんの講話と映画を実施、一人一人が「思いやり」と「ゆづり合い」の精神で「ゆとり」を持って、運転するよう呼びかけました。

利尻建設協会交通安全教室主催の交通安全教室が開催されました。

協会加盟十一社の代表が集まり産業活動の活発化のおり交通事故の防止をめざして、講話、映画会を開催、自分の職場から絶対交通事故を起さないようにと勉強致しました



安全運転で楽しい職場

去る四月二十三日総合研修センター第一会議室において利尻電業株の交通安全教室が開催されました。

事故のない楽しい職場作りを目指して、沓形警察官駐在所々長さんの講話と映画を実施、一人一人が「思いやり」と「ゆづり合い」の精神で「ゆとり」を持って、運転するよう呼びかけました。



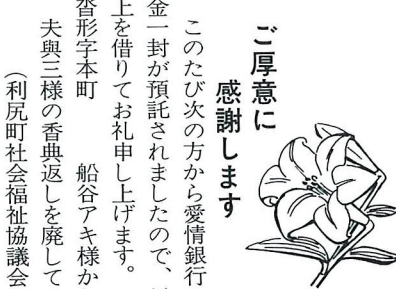
青・黄・赤
信号機
よく見て渡ろう



沓形老人クラブ長生会では、去る五月十日交通安全教室が開催されました。沓形警察官駐在所々長さんの指導のもと横断歩道の渡り方、信号機の見方などを勉強致しました。



あなたの声を広報紙に!
何かありましたら御連絡を
広報交通安全係



このたび次の方から愛情銀行に
金一封が預託されましたので、紙
上を借りてお礼申し上げます。
沓形字本町 夫與三様の香典返しを廻して
船谷アキ様から



自4月1日
至4月30日

氏名	年齢	住所
川代ミキ	六四歳	種富町45
今堀文夫	六八歳	富士見町23
船谷與三	八〇歳	本町4/24
渡辺恭平	六一歳	本町4/22
斎藤米造	六〇歳	本町4/28

昭和五十七年計量器定期検査について		
今年は三年に一度の計量器の定期検査の年です。		
小型ばかりをお持ちの方は、忘れず受検しましょう。		
検査日時		
七月七日		
九時三十分～十二時		
十三時～十五時		
仙法志公民館		
利尻町商工会館		



自衛官募集

◎ 2等陸士 ◎ 2等海士 ◎ 2等空士

- 身分…國家公務員・特別職
- 待遇…初任給：俸給月額96,200円
・ボーナス：年3回4.9カ月分
- 受付…利尻町役場(☎01638-4-2345)
または、自衛隊旭川地方連絡稚内募集事務所(☎0162-23-2721)で常時行っております。
- 資格…心身共に強健な満18歳以上25歳未満の者
・現物給与(衣食住)：約47,441円
・退職金：1任期目(100日分)約365,000円
2任期目(200日分)約789,334円

