



- 子供の食生活実態調査 ②～③
- 今夏から使用開始 (B&G海洋センター) ④
- 「ガス漏れ」気をつけて ⑤
- 春の全国交通安全運動 ⑥
- 達成率は101.6%一軒作一 ⑦
- まちかど ⑧～⑨

発行・岐阜県川辺町 ■ 編集・川辺町役場企画室 ■ 印刷・四橋印刷KK



野外で楽しく — OL大会 —

町オリエンテーリング大会が3月4日、鹿塙地区内で開かれました。この大会は、自然に親しみ、友達や家族と一緒に体力づくりをするのが目的、91パーティー、約450人が参加し、健脚を競いました。同地区内に設けられたポイントは全部で19、参加者らは地図とコンパスだけを頼りに約1時間半から2時間かけて回り、さわやかな汗を流しました。ゴールインする子供たちはまだ元気いっぱいなのに比べ、大人たちはヘトヘトの様子、町教委からは熱い甘酒がサービスされました。

4人に1人

大人抜き寂しい朝食

子供の食生活、寂しい朝食

子供の四人に一人は大人のいない朝食をとり、そのせいか食欲を失い体の異常を訴える子供が多いことが、町学校給食センターが行った「子供の食生活実態調査」で明らかになりました。そのほか一部の先生からは「ハシの持ち方は生活態度に影響がある」と指摘されました。同センターでは、「もっと子供の食生活に関心を持つて」と呼びかけています。

食欲失つた子多い

子供の食生活の実態調査は昨年九月、町内の小学生百六十九人を対象に行いました。

調査項目は①食事はだれといつしょに食べますか②食事は楽しいですか③食事の前はおなかがすいていますか——など。子供が家庭でどんな食生活を送っているか調べてみると左ページのグラフのようになります。

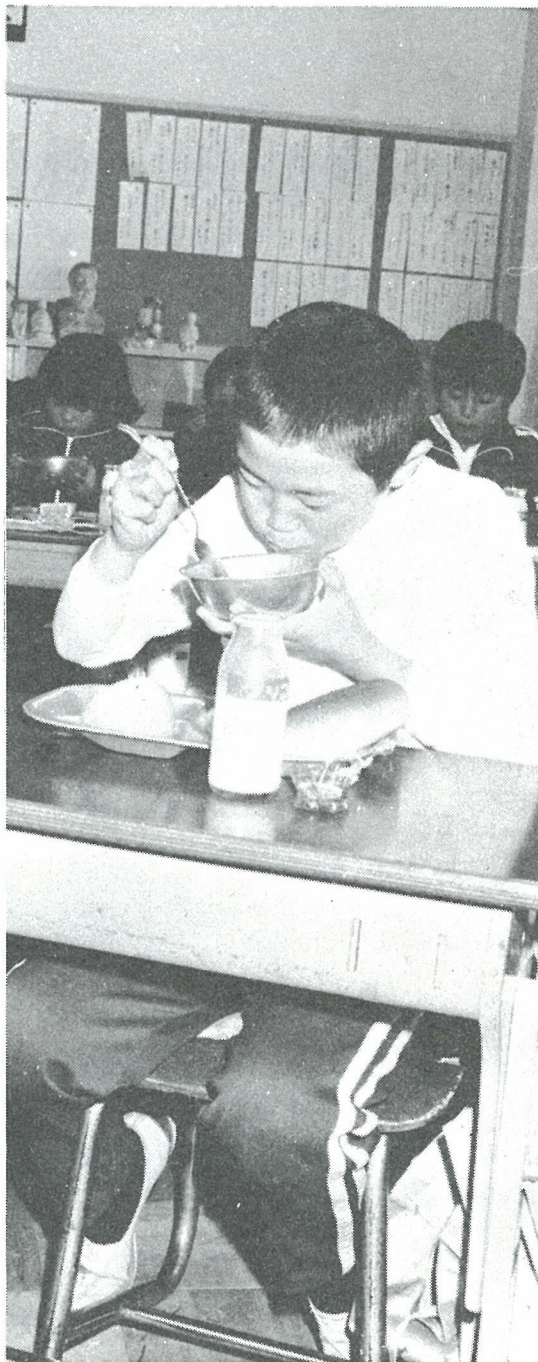
その結果、朝食を家族全員で食べた子供は三三%だけ、そし

て家族のうちだれかが抜けた食事、つまり「大人もいたが全員でない」と答えた四三%を加えても七五%でした。残りの二五%の子供たちは、大人のいない朝食を食べたことになります。

「一人」が六%「子どもだけ」が十九%で、四人に一人が一人あるいは子供だけで寂しい朝食をとっています。

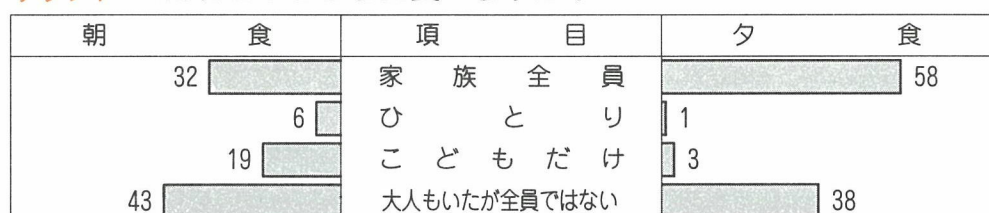
食事は楽しいですかという問い合わせに対し、朝食では「つまらない」「何とも感じない」と答えた子供が四二%と約半数近くを占めています。一方、夕食の場合はどうでしょう。「楽しい」と答えたのは七八%で朝食よりは多くなっています(グラフ2)。

育ち盛りの子供はよくおなかがすくものです。朝食の前におなかがすいていましたか?という質問をしてみました(グラフ3)。実です。

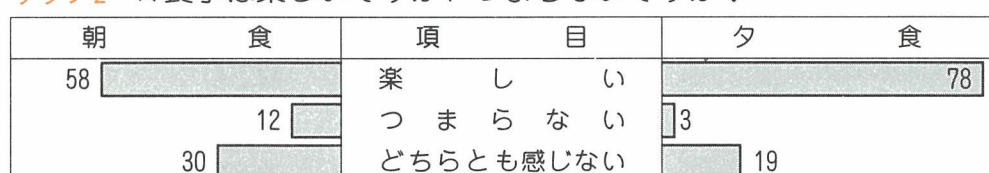


毎日の食生活が成長期の子供たちに与える影響は大きい=東小で

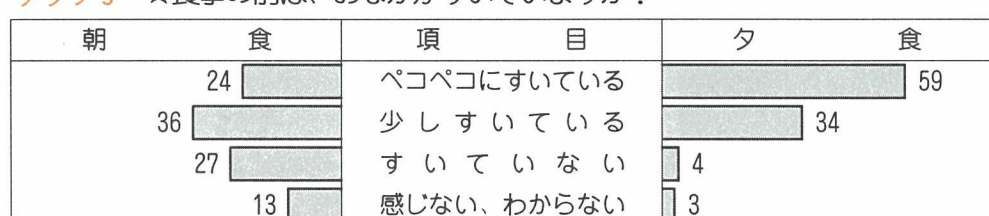
グラフ1 ★だれといっしょに食べますか？



グラフ? ★食事は楽しいですか、つまらないですか?



グラフ3 ★食事の前は、おなかがすいていますか？



このように多くの問題をはらんだ子供たちの食生活が、健康にどのような影響をおよぼすの

非行と食生 活は関連が

でしょう。

「食事がつまらない」「おいしく食べられない」ということになれば、成長期の子供たちにのっては深刻な問題です。子供た

「でも子供は好き嫌いが直りません。
このため子供たちは、偏食がどんどんひどくなり栄養のバランスもくずれてきます。」「気持

い」「体がだるい」「元気が出ない」と訴える子供が多くなつてゐるということも明らかになつてきました。

りません。今日の非行や家庭内暴力、校内暴力といった状況も、一つには食卓を通じた家族間のコミュニケーションに欠けてい るからではないでしょうか。

ハシの使い方 生活態度に影響がある：

近ごろ、ハシ使いの下手な子が多いといわれます。町学校給食センターが、町内の小学生とその親、担任の先生を対象にして行つた調査では、ハシを正しく持つことができない子がかなり多くありました。意外なことに子供に教えるべき立場の母親でできない人がいるということも分かりました。

人は「ハシの持ち方と生活態度」とは関連性があるのでは……」と答えていました。

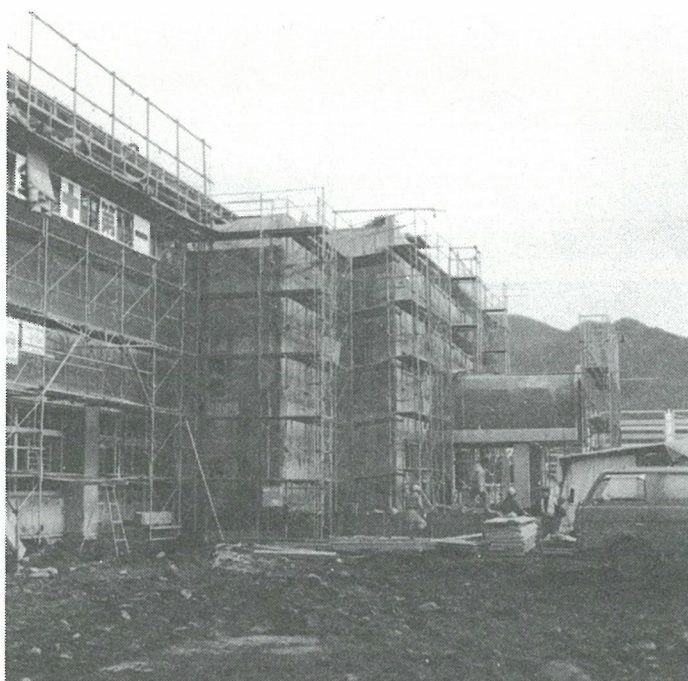
学校給食も教育の一環です。インスタント食品、加工食品が多く食卓に並び、手作り料理が姿を消しつつある現在、町では郷土食や古くから伝わる行事食を献立てに多く取り入れること

にして います。少しでも、給食の話題を家庭に持ち込み、家庭の食事内容に浸透させてもらいたいと願っています。

ハシの使い方は、手の発育が著しい小学校段階で習得させるのがいちばんよいのです。学校と家庭が一体となつて、正しい食習慣の一つである“ハシの使い方”を考え直してゆかねばなりません。



子供たちのハシを使ったビー玉つかみ
=昨年11月、産業文化祭で



おおよその形が出来上がった川辺海洋センター＝比久見で

比久見地内に建設が進められているB&G川辺海洋センターの建設工事は順調に進み、おおよその形が出来上がつてきました。同センターの建設は、健康で豊かな人間づくりが目的、これが完成すれば子供からお年寄りまで楽しめる“いこいの場”になるでしょう。工事もいよいよ大詰め、今夏から使用が開始されることになっています。

町内では近年、レクリエーションを含む各種のスポーツ大会などの行事が数多く開かれるようになってきました。しかし、町内の運動施設といえば特定のスポーツを除いて非常に少なく、小中学校の施設と併用するなど不便な点がかなりありました。このため、町民のみなさんからは体育館やプールなど健康増進の場建設に対する要望も年々高まっています。

こうした要望に対して町では、B&G財団（笠川良一会長）の協力を得て町ぐるみで同財団へ誘致を働きかけました。

これを受けて同財団では、二回にわたる現地調査を実施。敷地面積や水面が建設条件に適していただけでなく、同センターの建設に対する町民のみなさんの強い熱意が認められたため誘致が決定されました。

比久見地内に建設が進められているB&G川辺海洋センターの建設工事は順調に進み、おおよその形が出来上がつてきました。同センターの建設は、健康で豊かな人間づくりが目的、これが完成すれば子供からお年寄りまで楽しめる“いこいの場”になるでしょう。工事もいよいよ大詰め、今夏から使用が開始されることになっています。

周囲を緑化“やすらぎの森”も

B&G
川辺海洋センター

今夏から使用開始

昨年十月末
から着手

青少年の体力づくりと町民の健康増進を目的とするB&G財団川辺海洋センターの敷地総面積は、およそ一万一千五百平方メートル。体育館やプール、艇庫から

工事が進行しています。プールは全長二十五㍍の一般用と十㍍の幼児用の二つが造られます。プール全体をおおう骨組はもう出来上がっていません。艇庫は、床部分のコンクリート打ち、シャッターの取り付けを残すのみになっています。

なる体育施設です。

海洋や陸上でのスポーツやレクリエーションを、みなさん

日常生活の中により多く取り入れ、健康で豊かな人間づくりに努めてもらおうという趣旨からモーターボート競争の収益金によつて建設されるもので、昨年十月末から工事に取りかかっています。

B&G財団川辺海洋センターは、子供からお年寄りまで十分楽しめるようになっています。

同センターの周囲は植樹され、緑化が図られるほか、ベンチを備えた“やすらぎの森”も造られ公園化される予定です。

体育館は鉄筋コンクリート造り二階建て（一部鉄骨）。一階は競技場、会議室などで二階はトレーニングルームになります。

すでに二階部分のコンクリート打ちは終了、現在は屋根部分で完成予定は五月末、町では、同センターを青少年の健全育成や町民の健康増進のための拠点とし、スポーツ・レクリエーションの振興をはじめ幅広く活用することにしています。

みんなが使える施設に



高井里子

B&G川辺海洋センターのことは、いつも家庭で話題になっています。

私が一番期待しているのはこれを機にスポーツやレクリエーションを楽しむ人たちが増えってくれることです。同センターは町全体で運動し、いたいたいた施設です。子供からお年寄りまでだれでも気軽に利用できるよう計画を立ててほしいと思っています。（44歳・比久見）

プロパン

『ガス漏れ』気をつけて

事故激増、こまめに点検を



ガス漏れ事故を防ぐには十分な点検を

可茂地区内で昨年一年間に発生した火災のうち、ガス漏れが原因となつたのは一件（可茂消防事務組合調べ）。しかし、今年に入つてからはすでに二件のガス爆発事故が発生し六人が重軽傷を負っています。

これらの事故はいずれもガスを使用する人の不注意によるもので単純なミスが原因になつています。①元栓を閉め忘れていた②ゴムホースとガス器具の接続部分が閉めてなかつた③ゴムホースが老化あるいはキズがついていたためガスが漏れたなどで「もう少し早くガス漏れに気がついたら」といつたケースが多くありました。

これは、ガスの取り扱いの知識が一般にまだ低い結果といえます。

各地で発生しているガス爆発

プロパンガスの爆発で一度に大勢の死傷者を出す事故が激増しています。昨年十一月に死傷者四十一人を出した静岡県掛川市のガス爆発や同十二月に羽島市で死傷者十九人を出した惨事はまだ記憶に新しく、あらためてプロパンガスの恐ろしさを教えてくれました。プロパンガスは毎日の生活には切つても切り離せないもの、県では「ガス漏れ警報器」の取り付けなど安全確保を呼びかけています。

低い取り扱い知識

このように各地でプロパンガス（LPG）による事故が相次いでいるにもかかわらず、ガス漏れ警報器を取り付けている家庭は意外に少ないのです。当町の場合、LPGを使用している二千二百世帯のうち警報器を備えているのは二軒に一軒（五〇%）で、爆発力の大きいLPGに対する備えとしてはまだまだ不十分でしょう。

LPGには独特なにおいがつけてあります。しかし、空気より重く低い所にたまりやすいためなかなか人間の鼻では気がつきにくいのです。法律ではすでに共同住宅・学校・病院・ホテル・料理飲食店などにガス漏れ警報器の取り付けを義務づけています。

市ガスに比べて爆発による巻きガス漏れ警報器の取り付けを促進しているのは①LPGは都下の方にたまるのでガス漏れに気がつきにくい——などで、未然に事故を防ぐ手段として一般家庭にも普及させることにしています。

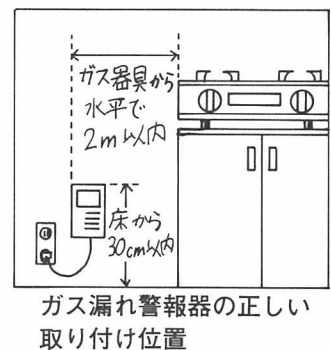
①火をつける前に、ガスが漏れていなかいかにおいをかいでもる②ゴムホースにヒビ、キズなどはないか③使わない元栓にはキャップがしてあるか④確実に点火しているか——など簡単な点検も心要です。

もし、ガス漏れに気がついたらあわてずに次の処置をしてください。

一、ガスの元栓を閉める。
一、使っている火はすべて消す。
一、ドアや窓を開けてガスを追い出す。
一、ガス販売店に連絡し、点検をしてもらう。

事故を教訓に、もう一度ガスの取り扱いを見直し、注意深く使用して事故を未然に防がねばなりません。

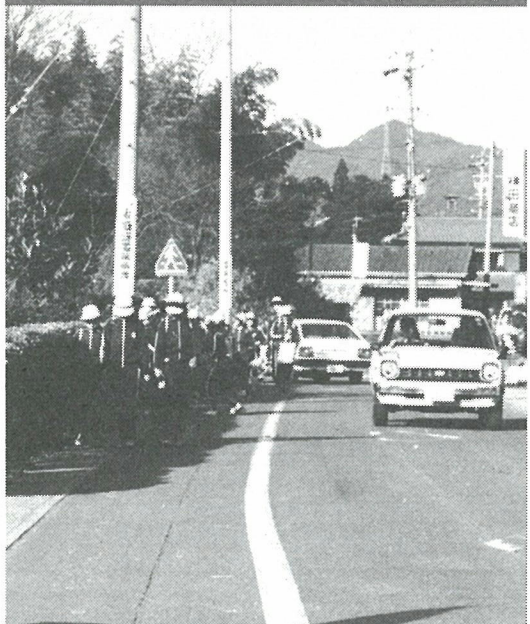
警報器を普及



No.176

(6)

春の全国交通安全運動4/6→4/15



子供の事故

低学年に多い発生率

新入学期、飛び出しに注意

加茂署管内で起きた昨年一年間の人身事故は二百七十七件（対前年比十九件増）と相変わらず悪い傾向を示しています。その中でもお年寄り、子供など交通弱者の事故が依然多く全体の三割を占めています。春は新入学（園）や行楽のシーズンが重なつて事故が心配される時期、一人ひとりが常に安全運転に心がけ、子供たちを犠牲にしないよう注意したいものです。

昨年一年間に町内では四十件の人身事故が発生、死者一人は鹿塙と下吉田だけです。故が一件も発生しなかつた地区

を出したほか、五十八人が重軽傷を負っています。このうち町

民が関連した事故は二十六件で、一人が死亡、二十四人が重軽傷を負っています。

事故の発生場所を地区別で調
べてみると、最も多かつたのは廿

西柄井の各五件、比久見の四件
下川辺の三件、下飯田、福島の各六件、
上川辺と下麻生の各六件、石袖
各一件となっています。人身事

これからは新入学児の事故が心配、通学時には気をつけて=比久見で

車を運転する人もしない人も子供の行動特性をよく知り、交通事故の犠牲者とならないよう見守ってあげましょう。

子供の行動 特性知つて

方不注意が一番多く、全体の三割を占めています。以下交差点内での安全通行義務違反、安全運転義務違反など——と統いています。

同乗者の安全は

あなたの腕ひとつ

春の行楽シーズンです。ポカ
ポカ陽気にさそわれて、休日には
マイカーがどっと繰り出します。
毎年この時期に起こる重

のもとです。前もつて目的地までのコースや休憩所をよく調べ、時間にゆとりのある計画を立てましょう。

大事故の特徴は①無計画なドライブのため無理な運転をして疲労が重なった②先を急ぎ無理な追い越しをした③うわついた気分のためつい飲酒した④景色に見とれたり地理不案内のために迷った⑤渋滞でいろいろな原因があげられます。自分はもちろんのこと

△スピードは控え目に
ヤードライブは開放的気分になり、鼻歌も出てついアクセルに力が入ります。

安全運転の道しるべは控え目なスピード、つまり規制速度を超えないこと、道路や交通の状況に応じた安全な速度で走ること以外にないのでです。

同乗者の安全は自分の腕（心）
一つにかかつてることを忘れない
ず次のことをよく守って、せつ
かくの行楽期を楽しく過ごしま

▽ドライブ計画はゆとりを持
つて 無計画なドライブは事故

幸を招いてしまうのです。

思っている③いつも通る道では交通ルールを守るが知らない道では全くダメ④大人や年上の子のまねをする——などです。一方、子供たちの関連する事故の原因のほとんどは「飛び出し」です。加害者（車）側の事故のうち最も多いのは前方不注意ですが、その中にも子供の飛び出しや無理な横断が直接

事故につながっている例も少なくありません。

四月六日から始まる春の全国交通安全運動では、違反車の取り締まりやシートベルトの着用推進はもちろん、お年寄りや子供たち特に新入学児の交通安全指導に重点的に取り組むことにしています。

中ちょっと一ぱい……。こんなことのため人生を台なしにしたくはありません。宿に着いてから、また帰宅してからゆつくりやりましょう。

飲酒運転をしないためには、まず同乗者が慎むことです。

▽シートベルトで気をひき締めてシートベルトの着用は、心がひき締まるとき同時に正しい姿勢を保つため、疲労が少なくて済みます。運転者や同乗者の安

全を与える友人として、ぜひ着用しましょう。

▽ハイウェイでは一層の慎重

も早い道です。車のスピードは増せば増すほどわずかのミスが重大事故に発展し、多くの犠牲者を出すことになります。車間距離を十分とり、急ブレーキ、急ハンドルを避け、安全速度を守って慎重な運転をしましょう。

達成率は一〇一六%

本年度転作実績まとまる

町ではこのほど、水田利用再編対策に伴う五十八年度転作実績をまとめました。

これによると、同年度の町への転作割り当て面積は四十七ヘクタール、実施面積は割り当て

を〇・七四ヘクタール上回る四十七・七四ヘクタールで、割り当てに対する達成率は一〇一・六%でした。

転作実施状況をみると、実施面積のうち二十七・〇六ヘクタ

ール（五六・六八%）は麦、大

豆などの特定作物に、八・三七

ヘクタール（一七・五三%）が

野菜などに転作されました。

そのほか、十二・三一ヘクタ

ール（二五・七九%）は保全管

理となっています。

地区別の転作実施面積は次のとおり。（単位：ヘクタール）

▽上川辺 五・三七▽石神

四・五四▽中川辺 一〇・八三▽

西柄井 四・三九▽下川辺 三・

二二▽鹿塙 五・六三▽下飯田

一・七七▽福島 三・六一▽比

久見 三・五四▽下吉田 二・

七八▽下麻生 二・〇六

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辺 四・七六▽石神

三・九九▽中川辺 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辺 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辺 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中川辆 七・八二▽

西柄井 四・五一▽下川辆 四・

西柄井 三・六一▽比

久見 四・一六▽下吉田 二・

七五▽下麻生 一・一四

▽上川辆 四・七〇▽下飯田

二・三〇▽福島 三・九一▽比

▽上川辆 四・七六▽石神

三・九九▽中

人 人
の の
あ こ



川上雅弘さん
郡教育研究所が郡内の
小中学校教職



員を対象に募集した「第二回教育実践記録」で優良賞を受賞しました。「一人ひとりの力を伸ばす授業の創造」と題した川上さんの論文は、日ごろの指導結果や実践記録が細かく分析されており、説得力があるものとして今回の受賞となりました。(35歳・美



フラワー・ポット作りに挑戦する婦人ら
||役場で

まちかど

町農業振興協議会婦人部(桜井たま子部長)の役員らは二月十八日、古タイヤを利用したフ

廃物利用で環境美化

町農業婦人部

フラワー・ポットに挑戦

可茂農業改良普及所の普及員の指導で古タイヤにチョークで模様を書くことから始まりました。作り方は意外に簡単。古タイヤの一方をカッターナイフで模様に沿って切り返すだけ、後は思い思いの色を塗ると出来上がりです。



発掘された古墳

||東小西隣で

作ったフラワー・ポットは全部で八個、とりあえずパセリやシエンギクの実益栽培をしますが季節の花も咲かせることにしています。このフラワー・ポットの作り方は参加者らが持ち帰り各

ラワー・ポット作りに挑戦しました。

参加したのはイチゴ、養蚕、お茶、栗など各生産部門のリーダーら八人。フラワー・ポットは町外でよく見かけるが町内にはないということから取り組むことになりましたが、廃品を利用して美しい町にしようというのが本来の目的です。

可茂農業改良普及所の普及員の指導で古タイヤにチョークで模様を書くことから始まりました。作り方は意外に簡単。古タイヤの一方をカッターナイフで模様に沿って切り返すだけ、後は思い思いの色を塗ると出来上がりです。

石室など発見

東小の古墳 調査終わる

昨年十月から東小西側の空き地で進められていた町内で初の古墳発掘調査がこのほど終わり、

なっています。

今回の発掘調査や作業の中心となつたのは子供たち、町教委や学校では、二カ月にわたつて“古代”に取り組んだ子供たちの努力をたたえることにしてい

生産部門の婦人たちに広めてゆくことになりますが、桜井部長は「だれでも簡単に作れます」が、タイヤにホイールがついていないとだめです。果たしてホイール付きの古タイヤがあるかなあ……と少し心配そうでした。

その全容が明らかになりました。

発掘作業にあたつたのは、同小の「原始人クラブ」の児童ら約十人、毎週月・火曜日の放課後、約一時間半程度古代史の勉強を兼ねて発掘していました。

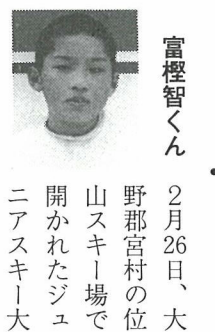
発掘された古墳は横穴式石室を内部に持つ直径十二トロの普通規模の円墳で、六世紀後半から七世紀前半にかけて造られたものです。遺体が安置されていた石室は全長約六メートル、幅約二・二メートル。出土した土器は全部でおよそ五十点、長さ約六十センチの直刀なども見つかりました。

出土器は、復元作業が行われた後、同小で保管されることになっています。

会で優勝しました。記録は38秒07。(11歳・中川辺)
二位以下の入賞者は次のとおり。
②波多野淳平(45秒17)、
中川辺(3)清水耕人(49秒11)
||西橋井

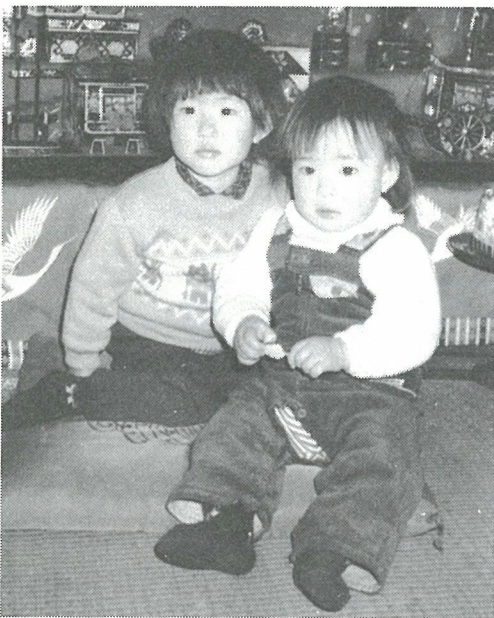


小藤秀仁くん
九年青少年読書感想文全国コンクール県大会で入選に選ばされました。
昨年九月郡教育研究所が開い



富樫智くん
2月26日、大野郡宮村の山スキー場で開かれたジュニアスキー大会で優勝しました。

会で優勝しました。記録は38秒07。(11歳・中川辺)
二位以下の入賞者は次のとおり。
②波多野淳平(45秒17)、
中川辺(3)清水耕人(49秒11)
||西橋井



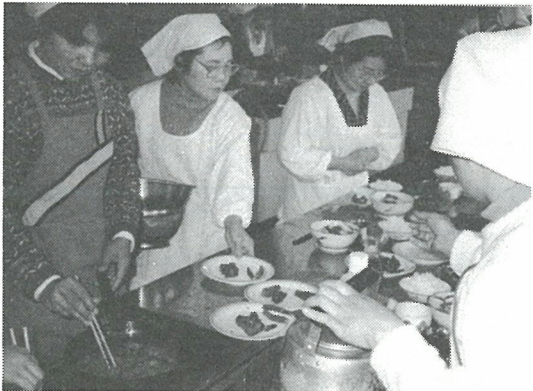
平岡真理子ちゃん(2歳)涼子ちゃん(1歳)=上川辺
(雅憲さん・和代さん長女・二女)

健康食作りに取り組む 主婦ら＝中央公民館で

元氣
です

貧血、肥満は女性の大敵——と町食生活改善推進協議会（肥田幹子会長）はこのほど、町中央公民館で貧血、肥満予防教室を開きました。

食改協の主婦ら



貧血・肥満は女性の敵 健康食作りに取り組

ねらいです。三十～四十歳代の同協議会員約三十人が参加、まずは自分の貧血検査、血圧測定を行つて、健康度をチェックした後、料理作りに取り組みまし

のバランスが偏りすぎ、教わった料理法は、できるだけ多くの人たちにすすめてゆきたい」と話していました。

この研修には、可茂地区から町の代表約三十人を含む百二十人が参加。インリーダーの役割と心構えについて話を聞いた後導でゲームやレクダンスなどを学びました。

心構えなど学ぶ

可茂地区子ども会
インリーダー研修



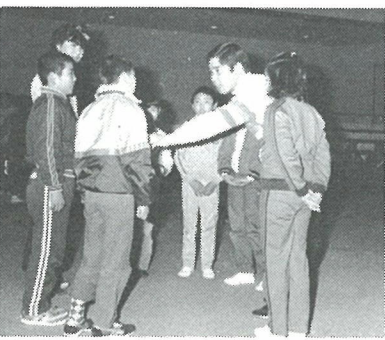
オイスター

まだまだ寒く、スープの暖かさが好まれる季節です。こんな中味の濃いスープはいかがでしょうか。

[材料(五人分)] カキ二
百グラム、タマネギ百グラム、ジャガ
イモ百グラム、完熟トマト百グラム、
ベーコン二枚、塩、こしょう
少々、バター三十グラム、ソーダ
クラッカー十一枚、牛乳一カ

んズあえの三品、可茂保健所栄養士の指導で作りました。出来上がった料理は、参加者からで試食しましたが、なかなか好評でした。これらの料理法は同協議会員が各地区に持ち帰り広く町内に普及させていくことにしています。

来年度から新しく子ども会のリーダーとなる子供らに、心構えや活動の進め方などを学んでもらおうと、可茂地区子ども会インリーダー研修が二月十八日中央公民館で開かれました。



募集中します

道づくり提案

「日本の道を考える会」では二十一世紀を目前にした今、今後の道づくりのあり方を探るため建設的な提案を募集します。

▽テーマ

道路に関すること。暮らしに密着した路地、足元道路、



税

★退職金と年金にかかる税金

まだ働くと思っていても、サラリーマンならいつかは「退職」の日がやってきます。そのとき手にするのが退職金です。また、退職後厚生年金などの年金を受ける人も多いことでしょう。

②提案は未発表のもので日本語に限ります③入選作品の著作権は主催者に帰属④住所、氏名、年齢、職業、会社名、団体名を明記。グループの場合は代表者および全員の名前を記入⑤応募原稿は返却しません。

この退職金は、長い間の勤労の対価であり退職後の生活のために大切なものです。そこで退職金にかかる税金は他の所得と分離して課税されるなど、より軽い負担で済むように考慮されています。

年金



★国民年金保険料が六千二百二十円に

4月から一ヶ月分六千二百二十円になります。国民年金の保険料は、高齢化社会に備えて、毎年段階的に改定が行われます。保険料を納め忘れていると、障



害年金や母子年金、老齢年金が受けられなくなったりします。期限までに納められない人は、保険料免除制度もあります。

★保険料の前納を

国民年金二ヶ月納付のほか、一年間分を一括して納付する前納制度があります。

この前納制度は、保険料が二ヶ月ごとに納める手間がはぶります。例えば、五十九

年度分(4月から翌年3月まで)の定額保険料の場合、通常の二ヶ月納付では年額七万四千六百四十円が、前納すると七万二千八百四十円になります。千八百円割り引きされるわけです。この前納制度を利用される人には四月中に役場住民課で手続きを行ってください。

転居届の用紙は、役場窓口か郵便局に備えつけあります。普通のはがきでも届け出をすることができます。

★郵便局は郵便局にも

転居などで住所が変わった場合は郵便局にも転居届をお出しください。転居届が出されていると向物は新住所へ転送されます。

うとするかたは至急申し出ください。▽問い合わせ役場産業課(電53-25111代)

農業



★農地転用事前協議の受け付け

3月末まで農地転用が一、二年の間に必要な場合は、役場

産業課と土地改良区(役場内)で事前協議をしてください。今

回の受け付けは3月末までです。農地転用の手続きは相当期間がかかりますので、転用しようと

警察



★悪質訪問販売にご注意

訪問販売の特徴は、家に居ながら説明を受けて買うことができるといった利点があります。

しかし、この訪問販売も押し売りや詐欺まがいの販売が多く、購入した多くの人が被害を受けたという意識を持っています。

50万円と建設大臣賞状) 佳作10人(賞金5万円と毎日新聞社賞状)

▽作品の送り先

〒100

東京都千代田区一ツ橋

センター「道」づくり提案係
(電03-2121-0321)

1)

保健だより



近ごろでは、外食利用の増加や加工食品の利用などで家庭の味がだんだん失われつつあります。

昭和五十六年の国民栄養調査によると、五〇・六〇%の人が昼食を外でとり、夕食でも二六・三六%の人が外食をしています。外食は比較的若

くなつていているのに考えさせられます。

一般に「家庭外で食事をすること」が外食と考えられますが、出前された物を家で食べたり、調理済みの食品を利

用することも外食といえます。台所設備も変わり、ゴミの始末や後片付けの簡単なこと

する側の思いのままということがから塩分過剰になりがちです。肉料理や魚料理も脂肪量が多くなりやすく、一日の脂肪摂取量が一回の外食でそれてしまうメニューが多くなりました。野菜も色どりとして付いている程度で、ビタミン、ミネラル、食物繊維はどうし

失われる家庭の味

外食は栄養バランス考えて

い年代に多いのですが、六十年代の人でも一三・五%の人が夕食を外でとっているというのが実態です。

そのほか、一般男女の昼食の平均外食単価が六百五十九円に対し主婦は九百二十一円、夕食でも一般千五百八円に対し主婦一千二百三十一円と高

が現代的とされ「安価で日常的、おふくろの味」よりも「簡単で迅速、おふくろの味よりもプロの味、おかげ的よりごちそう的」となりました。

しかし、外食は栄養のバランスが個人の特性(性別、年齢、労働、体格、病気など)に合いくく、味付けは提供

りのないときは、初めからきっと言つて消火器を売りつけたり、ぱり断わる(2)うかつな署名や押印を絶対にしない(3)現金で一括て表札を売りつけるなど、官公署と関係があるように装つて販売するものや、人の弱みにつけて表札を売りつけるなど、官公

(四日間の無条件解約権)の適用がなくなりますので、なるべく一括払いをしない(4)契約内容を明らかにした書面を必ず受け取る——などのことに注意してください。また、粗悪品を買わ

くなつていているのに考えさせられます。

社会保険事務所に移管されたものについては「都道府県」欄の保険者番号や名称などが書き換

保険



★美濃加茂社会保険事務所の新設に伴う健康保険証の提示

3月1日から新たに美濃加茂社会保険事務所の業務が開始され、今まで岐阜および多治見社会保険事務所の管轄であった事業所のうち、新設された美濃加茂

社会保険事務所の管轄区域内にある一部の事業所の健康保険業務は同事務所に移管されました。このため、岐阜および多治見社会保険事務所から発行されたいた健康保険証のうち美濃加茂

70歳以上のお年寄りや65歳以上の寝たきり老人に認定されている人扶養親族にしているかたは

早急に役場住民課老人保健係に保険証を提示し、内容が変わった旨の届け出を行ってください。

おめでた おくやみ

(1月中の届け出)

【出 生】 上から住所、出生児、父親、続柄の順

上川辺 佐伯 理江

登一 長女

中川辺 佐伯 理江

登一 長女

西橋井 田原 愛

公吉 長女

上川辺 紅谷 先夫

芳宏

上川辺 石神 幸仁

登雄 長男

西橋井 中野 貴仁

澄雄 長男

西橋井 徳島 鉄平

実 長男

西橋井 堀江 彌一

辰由

西橋井 大谷栄太郎

85 正司

下川辺 渡辺小夜子

20 正司

鹿 塩 加藤 幸光

76 本人

比久見 細田 よき

79 正司

秀雄

【結 婚】 三品 信次

中川辺 下吉田 丹羽 章洋

可児市 可児千代子

西橋井 石神 幸仁

澄雄 長男

西橋井 徳島 鉄平

実 長男

西橋井 堀江 彌一

辰由

西橋井 大谷栄太郎

85 正司

下川辺 渡辺小夜子

20 正司

鹿 塩 加藤 幸光

76 本人

比久見 細田 よき

79 正司

秀雄

されるなど被害に遭つた場合は、すぐに最寄りの警察へ届けてください。

町老人保健では、今後の事業運営をスムーズに行うため、被

保険者の健康保険証の内容に変更があった場合、すみやかに届け出もらうこととしています。

「都道府県」欄の保険者番号や名称などの書き換えが行わ

れます。

町老人保健では、今後の事業運営をスムーズに行うため、被

保険者の健康保険証の内容に変

更があった場合、すみやかに届け出もらすこととしています。

「都道府県」欄の保険者番号や名称などの書き換えが行わ

れます。

町老人保健では、今後の事業運営をスムーズに行うため、被

保険者の健康保険証の内容に変

更があった場合、すみやかに届け出もらすこととしています。

「都道府県」欄の保険者番号や名称などの書き換えが行わ

れます。

敬白
孫左衛門
昌也比久(見)之内永禄十年丁卯田口
奉造立白山社息災安穏子孫繁

六月十八日

(表)

白山神社(比久見)

天正三年(一五七五)の、加茂
神社造営のさいの棟札である。大
願主肥田玄蕃允軋休は、米田城の
最後の城主で、金山(兼山)城主
森長可と戦った武将である。天正三年乙亥二月
奉上葺加茂皇大明神社一宇
楠宜矢野七郎太夫
大願主肥田玄蕃允軋休

(裏)

此時天正丙子年六月十六日
比久見村氏子十六家

(裏)

式内
太部社
肥田玄蕃允義直家老
田口孫左衛門謹書

(表)

白山神社(比久見)

天正三年(一五七五)の、加茂
神社造営のさいの棟札である。大
願主肥田玄蕃允軋休は、米田城の
最後の城主で、金山(兼山)城主
森長可と戦った武将である。天正三年乙亥二月
奉上葺加茂皇大明神社一宇
楠宜矢野七郎太夫
大願主肥田玄蕃允軋休加茂神社(福島)
天正三年乙亥二月
奉上葺加茂皇大明神社一宇
楠宜矢野七郎太夫
大願主肥田玄蕃允軋休

町史編さん室だより



—その99—

棟札(5)

修口寅月天正元癸酉歲正□	文壽院敬白
奉建立太部神社	村中安全
原朝臣□□□	攸
大工藤	大工

天正元年(一五七三)の、太部
神社造営のさいの棟札である。
内は判読不明の文字である。

修口寅月天正元癸酉歲正□	文壽院敬白
奉建立太部神社	村中安全
原朝臣□□□	攸
大工藤	大工

天正元年(一五七三)の、太部
神社造営のさいの棟札である。
内は判読不明の文字である。

修口寅月天正元癸酉歲正□	文壽院敬白
奉建立太部神社	村中安全
原朝臣□□□	攸
大工藤	大工

天正元年(一五七三)の、太部
神社造営のさいの棟札である。
内は判読不明の文字である。

(裏)

子は親に似る

子供の様子を見ていると、いろいろなところが親に似ているなあと思うことがあるでしょう。顔立ちや背の高さはもとより、運動神経、器用さ声の質など無数にあります。

親が自分で欠点と思っていること、他人には言いたくなっていることが子供の中にいつの間にか現れて、やっぱりそうかと思いつながらもかわいそうに思うこともあるでしょう。走るのが速い子は、小学校

のころはリレーの選手になつたりして人気を集めます。ピアノの上達の早い子も幸福であります。しかし、すべての子供が運動の選手になるわけではありません。音楽を自分の職業にできる人はごくわずかです。

欠点や弱点を直すことよりも立場から見て考えること、これは父親の重要な課題だと思います。



ですし、本人にも楽しいことです。大人になつて何もかも完全という人はいません。つまり、不完全なところをいろと持つた親の血を受け継ぎ、その親に育てられているのですから、子供に完全を期待するのはもともと無理なことです。

子供の個性を的確に把握してそれを発展させること、何がこの子供の長所なのか、それを率先にとらわれず大きな立場から見て考えること、これは父親の重要な課題だと思います。

中学生の川柳

陽だまりの枯草分けて摘む草の
浅きみどりは籠に匂えり 神田 繁子

ロバのパン神坂きらつて逃げていく
「ばあば」という言葉初めて言えし孫

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

井戸 義勝

山登り道を作つた人うらみ
高く抱きあげ頬ずりしたり 横山 寿子

桑田由紀典