



「むし歯にならないようにきちんとみがきます」

(泉保育所歯みがき教室より)

広報 **たまかわ**

6
2006

<http://www.vill.tamakawa.fukushima.jp>

No.478

1. 突然大きな穴が掘られた
2. 数日前から穴を掘るための重機がある
3. 出入り場所に鉄板が敷かれた
4. 昼間現場に人がいないが、毎日地形が変わっている

このような状況を見かけたらずくに通報を！

ごみの不法投棄は、法律で禁止されています。自分の土地であっても、ごみを捨てたり、埋めたりすることはできません。不法投棄をすると、5年以下の懲役、または1,000万円以下の罰金に処せられます。

また、不法投棄された廃棄物などの撤去、処分は投棄者が責任をもつて行わなければなりません。いったん投棄した廃棄物を改めて撤去、処分するには、適正に処分する場合に比べ数倍の費用がかかります。

自分の土地への不法投棄を防ぐには、定期的な見回りや、土地の周囲に柵を設けるなどの管理が必要です。

6月は「不法投棄防止月間」です

5. 次のような深ダンプの通行が見られる
 - 一定の場所を多数のダンプが通過して行く
 - 会社名の表記がない
 - ある場所に多数の深ダンプが集結している
 - ナンバーが隠してある
- 通報のポイントわかる範囲で結構です！
いつ頃からですか
おおよその場所はどこですか
その場所はだれの土地ですか
捨てられているごみは何ですか
ごみを運んでいる車のナンバーはわかりますか

通報先・問い合わせ

福島県東中地方振興局

☎024 935 1521

玉川村役場住民税務課

☎57 4624

プライバシーは守られます。安心してお電話ください。

玉川村消防団に 福島県知事表彰・竿頭綬



福島県消防大会で受賞

第59回福島県消防大会が5月31日に白河市で開催され、玉川村消防団が福島県知事表彰、竿頭綬（訓練技術優秀）を受賞しました。

玉川村消防団は、村民の生命、財産を守るための活動、そして消防技術、資質向上のための訓練や各種取り組みなどを積極的にこなっており、これらの常日頃の活動が高く評価され、今回の受賞となりました。

大会は、福島県消防協会の主催、県などの共催により開催され、県内の各消防団などから約600人が出席しました。

表彰式では、根本県生活環境部長から、阿部金四郎団長に表彰状と竿頭綬が贈られました。

（写真は表彰状を手にする阿部団長（中央）と左が我妻徳雄副団長、右は県消防協会細谷会長）

～玉川村消防団のおもな活躍～



春季消防検閲では毎年各分団が参加して放水訓練を実施



平成16年には川辺分団が消防操法県大会に出場準優勝を獲得しました

住宅用火災警報器の設置が義務化されました

このほど消防法の一部が改正され、火災発生の際の逃げ遅れを防ぐことを目的として、住宅用火災警報器の設置が義務づけられました。

これにより、新築・増改築住宅は今年の6月1日から、既存の住宅は平成23年5月31日までに、住宅用火災警報器を設置しなければなりません。

住宅用火災警報器

煙や熱を感知し、音や音声で火災を知らせます。
寝室・階段には煙感知式のものを設置します。

電源は、家庭用電源（100V）と乾電池タイプがあります。

Q1. どこに設置すればいいの？

A1. すべての寝室です。2階建て以上の住宅は階段にも必要です。

Q2. どこで購入できるの？

A2. 防災機器取扱店、電気店のほか須賀川地方消防設備協会加入事業所などで購入、取り付けができます。

技術上の規格に適合したものを購入してください

規格省令に適合することを日本消防検定協会等の第3者機関が確認した住宅用火災警報器には、その旨表示がされていますので、購入時の目安としてください。



悪質販売にご注意！

これから住宅用火災警報器の悪質販売が増えることが予想されます。被害にあわないように十分注意してください。

問い合わせ

須賀川消防署予防係
☎0248 76 3197

平成17年度中山間地域等直接支払制度実施状況

中山間地域等における農業の有する多面的機能の確保を図ることを目的として、適切な農業生産活動等の継続的な実施を支援するため、集落及び農家に対し、玉川村補助金等の交付等に関する規則、及び要綱の定めるところにより交付金を交付いたしました。

協定の概要

協定締結の代表者を中心として、集落相互間の連携、生産性、収益向上、担い手の定着、生活環境の整備等に取り組みました。

- ・協定締結集落数 23集落
- ・参加農家数 655戸

農業生産活動等の実施状況

農地法面の崩壊を未然に防止するため、集落内の担い手を中心に水路・農道を定期的に、清掃及び簡易補修、草刈り等を実施しました。

生産性・収益の向上、担い手の定着等に関する取組状況

農作業の共同化により、作業能率の向上と生産活動の安定を図りました。

対象農用地の基準別の面積及び交付額

区分	地目	農地面積	交付額
急傾斜	田	543,485㎡	11,413,185円
緩傾斜	田	1,925,587㎡	15,404,696円
	畑	4,682㎡	16,387円
高齢化・耕作放棄率	田	0㎡	0円
	畑	0㎡	0円
計		2,485,183㎡	27,026,275円



道路の渡り方を学ぶ児童



女性白バイ隊員から、白バイの説明を受けました

交通事故にあわなうまひ

毎年恒例となった、いわき石川青年会議所の主催による交通安全教室が、今年も5月8日に石川自動車教習所で開催されました。

教室には、石川地方の全小学校から1年生が参加。石川警察署の署員などから、交差点の渡り方や歩道の歩き方などを学びました。また、会場にはパトカーや白バイも展示され、児童らの人気を集めていました。



青年会議所メンバーによる交通安全の寸劇も行われました



元気に春の大運動会

5月20日に村内の小学校一斉に、春の大運動会が行われました。

当日は朝まで雨が降り続き、開催が危ぶまれましたが、運動会が始まると一転して汗ばむほどの陽気となりました。

元気いっぱいの子もたちのお姿をご覧ください。



息を合わせてゆっくりと…急いで (玉一小)



思ったよりむずかしいです (玉一小)



カードには何て書いてあるのかな (玉一小)



見ている方も力が入ります (川辺小)



お待ちかねのダンスの始まりです (川辺小)



落さないように力を合わせて (須釜小)



運動会といえばやっぱりこれです。パン食い競争 (川辺小)



父兄も参加して学年対抗の玉入れ (須釜小)



お父さん、お母さんが一番よかったです。ピンクレディーの「UFOッ」 (須釜小)



中体連石川支部春季大会から

中体連石川支部 春季大会

中体連石川支部春季大会が5月3日、石川町で開催され、野球、ソフトボール、バレーボールの各競技で熱戦が繰り上げられました。

結果は次のとおりです。

《野球》

優勝：泉中

《ソフトボール》

3位：泉中

《男子》

1年100m
3位：矢部尚人(須釜)

3年100m
1位：吉田拓磨(泉)

共通400m
5位：坂本渉(泉3年)

共通800m
5位：佐久間賢太(須釜3年)

2・3年1500m
6位：大野勝也(須釜3年)

共通110mハードル
5位：石森剛(須釜3年)

共通走り高跳び

2位：曲山一也(泉3年)

共通走り幅跳び

2位：吉田拓磨(泉3年)

5位：石森剛(須釜3年)

1・2年4x100mリレー

6位：泉中 宇南山健(1年)・吉田知磨(2年)・小針拓真(1年)・岩瀬龍太郎(2年)

共通4x100mリレー

4位：泉中 小林隆宏・坂本渉・小針淳・吉田拓磨(いずれも3年)

6位：須釜中 石森剛・神枝勝好・草野裕明・佐久間賢太(いずれも3年)

4種競技

3位：小林隆宏(泉3年)

《女子》

2年100m
3位：吉田めぐみ(泉)

共通200m
2位：吉田めぐみ(泉2年)

共通800m
4位：小林智里(泉2年)

共通1500m
6位：三輪葉月(泉3年)

共通100mハードル
6位：秋保沙也佳(泉2年)

共通走り高跳び

1位：塩澤千鶴(須釜2年)

共通砲丸投げ

6位：石井幸菜(須釜3年)

極真館型競技 練成大会

5月28日に埼玉県で開催されました。

《小学高学年上級女子の部》

2位：酒井佑果(川辺小5年)

《中高生初級男子の部》

2位：吉村晃大(須釜中1年)



グランドゴルフ大会から

中体連石川支部 陸上競技大会

中体連石川支部陸上競技大会が、5月18日に鏡石町の鳥見山陸上競技場で開催されました。

結果は次のとおりです。

なお、男子3年100mで予選で11秒83の大会新記録をマークしました。

《男子》

1年100m
3位：矢部尚人(須釜)

3年100m
1位：吉田拓磨(泉)

共通400m
5位：坂本渉(泉3年)

共通800m
5位：佐久間賢太(須釜3年)

2・3年1500m
6位：大野勝也(須釜3年)

共通110mハードル
5位：石森剛(須釜3年)

共通走り高跳び

福島県極真 空手道選手権大会

4月2日にいわき市立総合体育館で開催されました。

《一般男子重量級の部》

2位：大越和彦(南須釜)

玉川村長杯 グランドゴルフ大会

玉川村グランドゴルフ愛好会(林三喜人会長)の主催による、第4回玉川村長杯グランドゴルフ大会が5月31日、村民グラウンドで開催されました。

大会は24ホール・ストロークプレーで行われ、村内の愛好家28名が出場しました。

結果は次のとおりです。

1位：佐久間源治

2位：大越 一二

3位：小林 清人

4位：吉住 佐市

5位：須釜 要

がんばった人

各種大会などで活躍された方などを紹介します

中体連石川支部 春季大会

中体連石川支部 陸上競技大会

事業計画など話し合う

こぶし隊川辺支部で総会

安全・安心たまかわこぶし隊の川辺支部では、5月28日に総会を開催し、結成してから1年間の活動報告と、今後の事業計画などを話し合いました。総会には、隊員など25名が出席しました。

同支部では、児童、生徒などの登下校にあわせて巡回するなど、子どもたちと地域の安全、安心のために日々活動しています。



登下校時に子どもたちを見守る隊員



出発ロビーに展示された華麗な洋らの数々

華麗な洋らんが並ぶ

福島空港で展示会

毎年恒例の春季福島空港洋らん展が、5月28日から6月4日にかけて開催されました。

福島エアポート洋らんクラブ、福島空港ビル棟などの主催、玉川村などの後援により開催されたもの。

同クラブ会員や村内外の愛好家などから出展された190点の華麗な洋らんが展示され、空港を訪れた利用者などが、足を止めて興味深げに見入っていました。

北須釜と南須釜が優勝

玉川村民球技大会

各行政区対抗で争われる、玉川村民球技大会が6月4日に開催され、ソフトボールと家庭バレーボールの各競技にさわやかな汗を流しました。

結果は次のとおりです。

ソフトボール 優勝：北須釜 準優勝：竜崎
3位：小高・南須釜

バレーボール 優勝：南須釜 準優勝：小高
3位：川辺



ソフトボールの試合から



バレーボール優勝の南須釜チーム



ソフトボールで優勝した北須釜チーム



お知らせ

Information

消防職員募集

須賀川地方広域消防組合では、平成19年度採用の消防職員（高校卒業程度）を次により募集します。

募集職種・採用予定人数
消防職・5名程度

受験資格
昭和56年4月2日から平成元年4月1日までに生まれた人（学歴は問いません）

第1次試験日・内容
9月17日（日）
教養試験、作文、適性検査

第2次試験日・内容
10月下旬（1次試験合格者）
口述試験、健康診断、体力検査

身体基準
身長：おおむね155cm以上
胸囲：身長のおおむね2分の1以上
視力：両眼とも裸眼視力

- 総務課 57-4621
- 住民税務課 57-4622
- 健康福祉課 57-4624
- 保健センター 57-4623
- 会計室 37-1024
- 地域整備課 57-4625
- 企画産業課 57-4626
- 農業委員会 57-4631
- 議会事務局 57-4627
- 教育委員会 57-4628
- 公民館（文化体育館） 57-4630
- 須釜支所 57-2061

0・3以上、または裸眼視力0・1以上かつ矯正視力1・0以上
聴力：正常であること
受験申込用紙
申込用紙は、消防本部総務課、各消防署、役場総務課にあります。

また、ホームページからモダウンロードできます。
受験申込・問い合わせ
須賀川地方広域消防本部総務課
0248 76 3112
ホームページ
<http://www.sukagawa19.jp>

夜間窓口の開設について

村では、執務時間に来庁できない方の利便性を図るため、夜間窓口業務を実施しています。ぜひご利用ください。なお、実施は本庁のみとなります。

夜間窓口開設日時
毎週水曜日・午後7時まで
取扱い業務
住民票写し・戸籍謄抄本・印鑑証明書の交付
税務証明書の交付
資産証明書の交付
税務相談

注意事項
証明内容によっては本人となりません。また、代理申請の場合は利用目的をうかがう場合があります。
問い合わせ
役場住民税務課
057 4622・4624

現況届の提出を

児童手当を受給されている方は、毎年『現況届』を提出していただくことになっています。『現況届』の用紙は、6月

初旬に郵送されています。提出されませんと、6月分以降の手当が受けられなくなりまので、忘れずに提出してください。

歯っぴいライフ 8020募集
歯の健康は、食事や日常生活の楽しみなど「うるおい」と「やすらぎ」のある生活を営むうえで重要な役割を担っており、心身ともに健康な生活を送るための大切な要素となります。

そこで、福島県と福島県歯科医師会では、『80歳で20本の歯を残そう』を生涯の健康目標とする8020運動の一環として、現在十分機能している歯を20本以上保持してい

（次のページ）



健康注意報

テーマ ～食中毒に気をつけましょう～

梅雨に入るところから暑い時期にかけて、一般家庭でも食中毒が多く発生してきます。食中毒を予防するためには、細菌を増やさないことが重要です。食中毒予防の3原則を守り、安全な食卓をつくりましょう。



食中毒予防3原則

- 1. 清潔**
清潔は衛生の基本。手洗いも石鹸で行い、爪もまめに切りましょう。
まな板やふきんは定期的に熱湯消毒をし、よく乾燥させたり、日光でよく乾かしましょう。
- 2. 迅速**
食品を買ったらすぐ調理する。できたらすぐ食べる。など、できるだけ細菌が増殖する時間を作らないよう、購入時、調理の時は計画的に進め、細菌を増やさないようにしましょう。
- 3. 加熱と冷却(温度管理)**
一般には37度前後が細菌の発育の適温ですが、10度から60度までは繁殖していきます。保存にあたっては冷蔵庫は有効ですが、過信は禁物です。保存に関しても、時間をおかずに、できるだけ早く処理しましょう。



生きたら何でも困るかもわからないシリーズ

～介護予防でいつまでも元気～

『うつ』を予防しましょう

つらいことがあって気分が落ち込み、何もする気がおきなくなったり、何をしても楽しいと思えなくなることは誰にでもあります。うつ病はいつの間にか元気を取り戻します。しかし、こつた抑うつ状態がいつまでも続き、なかなか回復しない場合があります。これが『うつ』です。うつは決して特別な人がかかる病気ではなく、誰もがかかる可能性があります。一生のうち、約15人に1人以上がうつを経験するというデータがあります。

心の不調

ゆううつな気分（悲しい、涙が出る、イライラする）
興味、関心がなくなる
自分を責めてしまう
思考力、集中力、記憶力の低下
死について考える
体の不調
眠れない、早く目がさめる
食欲がわかない、体重が減る
体が動きにくい、落ち着かない
疲れやすい
頭痛、胃痛、下痢または便秘、肩こりなど

『うつ』は治療で良くなる可能性ががあります

『うつ』は時間がたてば自然に治るとか、自分で何とかできると考えず、医療機関等に相談しましょう。「心のかぜ」といわれるように、誰もがかかる可能性があります。普通のかぜとは異なり、放っておいても治ると考えるのは禁物です。

『うつ』はうつで発症するの？

うつは、脳の中で神経に刺激を与える物質などの動きが、精神的ストレスなどで低下することによって起こると考えられています。特に高齢者は、身体的な衰えを感じたり、身近な人との死別などがきっかけとなってうつ状態に至るケースが少なくありません。

医療機関では、薬の作用により脳のこれらの物質の働きを回復させる治療が行われます。こうした薬物療法と十分な休養、専門家によるカウンセリングなどを受けることにより、うつは回復してきます。「おかしいな・・・」
と思ったら、
苦しい状態を一人で考え込まず、
医療機関で治療を受けることが大切です。



お誕生おめでとうございます

(5月届出分)

地区名	出生児氏名	保護者名
蒜生	影山 梨愛	芳征
岩法寺	鈴木 梨恵	豊
"	中林 洸太	弘行
竜崎	小林 秀典	英夫
"	杉 遼	仁美
北須釜	瀬谷 菜花	輝賢
吉	有賀 ひめの	昇

まくやみ申し上げます

(5月届出分)

地区名	死亡者	世帯主名
中	奥野 子	四郎
竜崎	湯澤 繁	勝
南須釜	大木 定男	定男
北須釜	矢吹 吉二	吉房

寄付ありがとうございます

下記の方々から社会福祉活動資金として寄付をいただきました。厚く御礼申し上げます。
(村社会福祉協議会)

中	奥野 敬一さん
竜崎	湯澤 勝さん
南須釜	大木 正一さん
北須釜	矢吹 吉房さん

6月1日現在の村のようす

(前月比)

世帯数	1,965 戸	(+ 6戸)
人口	7,532 人	(- 1人)
男	3,744 人	(+ 1人)
女	3,788 人	(- 2人)



文芸

literature

花愁短歌会玉川支部詠草集

—— 村公民館

億光年かけて伝わるこの命何を紡いで子に渡そうか
川崎 雄子

耐え難き一人の苦難放つがに窓開けみれば淡雪の光
小針 登里

青き空老犬迄も日向ぼこ根雪残るも小春日の今日
小針 愛子

覚め切らぬ奥山なれど木々の肌艶めき初めて鳥らも歌う
小針みね子

夢に見る君を思つて縫いし衣を着る事もなく永久の眠りに
真弓 はん

対岸の藪の中から声のして竹も揺れつつ笑いに変わる
吉田 英祐

車を覆う淡雪を払う朝にして未だ舌足らぬつづきの声
吉田ハツ子

さるなし俳句会五月句会吟詠

花時の風ゆるみたる頸飾り
ひとことに心揺れいし小米花

菖蒲湯や出でしばかりの子の匂う
鼻唄でもつれ糸解く春うらら

春深む明日の命の米を磨ぎ
五月晴鼓笛の楽の天へとび

柿若葉米寿となりし父の貌
むつまじき鳥に目を遣り花筏

仁美 公 今朝 華 真知 由記 仁



地上デジタル放送への完全移行のお知らせ
地上デジタル放送は、2003年12月1日から関東、中

福島県健康増進グループ
024 521 7237
福島県歯科医師会
024 523 3266

最寄りのかかりつけ歯科医院(県歯科医師会会員)に応募することを申し出て口腔の健診を受けてください。健診は無料です。

地上デジタル放送への移行に伴い、2011年7月24日までに終了します。地上デジタル放送を視聴するには、地上デジタル放送対応のテレビに買い換える。地上デジタルチューナーを買い足す。等の方法があります。くわしくは、次までお問い合わせください。



郡山社会保険事務所
024 932 3481
役場住民税務課
057 4624

社会保険事務所出張相談日程表

場所	石川町勤労青少年ホーム会議室	須賀川市体育館会議室	開催時間
7月	20日(木)	13日(木) 27日(木)	10:00~ 15:00

年金の受給手続など、お気軽にご相談ください。年金手帳、基礎年金番号通知書をご持参ください。

サマージャンポ宝くじ
1等前後賞合わせて3億円
発売日 7月13日~8月1日
この宝くじの収益金は、市町村の明るく住みよい街づくりに使われます。

7月のカレンダー

月	火	水	木	金	土	日
<ul style="list-style-type: none"> ○(休医)・休日当番医 ○(元)・元気スポーツクラブ ○文体・文化体育館 ○クラブ・文化体育館クラブハウス ○保セ・保健センター ○文庫・クックちゃん文庫 ○村グ・村民グラウンド ○就改・就業改善センター ○須公・須釜公民館 					1 住民健診 (村民体育館) (元)中高年登山 (6:00)	2 クリーンアップ作戦 ラジオ体操教室 (13:30文体) (休医)ひらた中央病院 (平田村)
3 	4 ナイター開放 (18:30村グ) エアロビクス教室 (19:00文体) 燃えるゴミ	5 こぶし学級 (9:30就改) なつ椿学級 (13:30須公) 資源ゴミ:西部 不燃ゴミ:東部	6 (元)ラージボール卓球 (9:30文体)	7 (元)健康たいそう教室 (9:30文体) 6~7カ月児相談会 (10:00保セ) 1歳児相談会 (13:30保セ) 燃えるゴミ	8 口腔健診 (8:00保セ) (元)スポーツサロン (13:00文体)	9 県民スポーツ石川 地区大会(平田村) (休医)浅川ファミリー クリニック(浅川町)
10 	11 育児教室 (13:30保セ) ナイター開放 (18:30村グ) 燃えるゴミ	12 資源ゴミ:東部 不燃ゴミ:西部	13 (元)ラージボール卓球 (9:30文体) すくすくクラブ (10:00保セ) (元)太極拳教室 (19:00クラブ)	14 (元)健康たいそう教室 (9:30プール) 燃えるゴミ	15 津軽三味線教室 (9:00クラブ) 読み聞かせ会 (10:00文庫) 生き生き女性セミナー (13:30) (元)太極拳教室 (19:00クラブ)	16 (休医)ひらた中央病院 (平田村)
17 海の日 (休医)ひらた中央病院 (平田村)	18 ナイター開放 (18:30村グ) チャレンジ講座 (19:00クラブ) エアロビクス教室 (19:00文体) 燃えるゴミ	19 3~4カ月児健診 (13:30公立病院) (元)ワーキンググループ (18:30クラブ) 資源ゴミ:西部 不燃ゴミ:東部	20 (元)ラージボール卓球 (9:30文体)	21 (元)健康たいそう教室 (9:30文体) 燃えるゴミ	22 津軽三味線教室 (9:00クラブ) (元)スポーツサロン (13:00文体) ちびっこスポーツ教室 (13:00文体) (元)健康ウォーキング (13:00) (元)太極拳教室 (19:00文体)	23 (休医)大野診療所 (石川町)
24 機能訓練 (10:00保セ)	25 ナイター開放 (18:30村グ) 納税:国保保険税 納税:介護保険料 燃えるゴミ	26 資源ゴミ:東部 不燃ゴミ:西部	27 (元)ラージボール卓球 (9:30文体)	28 (元)健康たいそう教室 (9:30プール) 3歳児健診 (13:00保セ) 燃えるゴミ	29 少年球技大会 (村グ・文体)	30 (休医)富永医院 (浅川町)
	31					



玉川第一小学校を代表して仁井田ひかりさん、草野未有さん、酒井先生から車田村長へ



須釜小学校を代表して大越祐輔君、阿部成美さん、小針教頭先生から小原助役へ

温かい善意

次の方々ははじめ、たくさんの方から緑の募金を寄せていただきました。ありがとうございました。

ありがとうございました。

広報紙に掲載された写真が欲しい方は
 総務課広報広聴係 (57-4621) まで

この広報紙は適切に育まれた森から生まれたFSC認証紙を使っています。FSC認証紙は、適切に管理された森林の木材を原料としており、バランスの取れた「植林→育成→伐採→植林」のサイクルを通じて森林保全を行っています。森林保全を支援することによって地球温暖化の原因であるCO2削減にも役立ちます。

