

※各市町村広報紙 4月号掲載数。

上田地域も春らん漫!!

名所、隠れた名所の桜で感じる春②

春といえばやはり「桜」ですね。上田地域には桜の名所が数多くありますが、同じ桜でも知らない場所や違う場所で見るとまた一興ですし、新たな発見もあります。今回ご紹介する桜も、昨年に引き続き各市町村から名所、隠れた名所の情報をいただき掲載しました。桜を見て春を体感してみたいはいかがですか？

CONTENTS 目次

- 2 広域連合議会2月定例会開催
- 6 消防本部からのお知らせ
- 8 上田創造館イベント情報
- 10 上田地域のごみ問題を考える
- 13 介護認定の訪問調査について
- 14 ふるさと市町村圏基金について
- 15 斎場からのお知らせ
- 16 上田地域のイベント情報



上田市
信広寺しだれ桜
上田市下武石信広寺



信広寺しだれ桜は、今から約120年前、時の住職が植えたといわれる桜で、この地方では珍しい大木です。目通りの幹周り約3m、樹高は約15mあり、武石地域では最も大きいしだれ桜です。



青木村
青木村総合グラウンドの桜並木

青木村総合グラウンドの桜並木です。屋外で体を動かすには良い季節となりました。桜を見ながらスポーツや散歩などしてみたいはいかがでしょうか。



長和町
中山道宿場桜

中山道和田宿を見下ろす高台にある山桜。芽吹き始めた山に桜色が映え和田宿を通る旅人の心を和ませたのでしょう。



坂城町
吉野健康広場

広い斜面に芝生が広がる公園。木製遊具や東屋もあり、遊びながらお花見を楽しむにもぴったりです。ぜひご家族連れでどうぞ。



東御市
東御中央公園

東御市の中央公園や隣接する体育施設の周囲には桜の木が植えられています。桜が咲き、活動的になるこの時期、ご家族でゆっくりと、仲間といひ汗をかき、休日を過ごしませんか？



広域連合議会2月定例会が開催されました

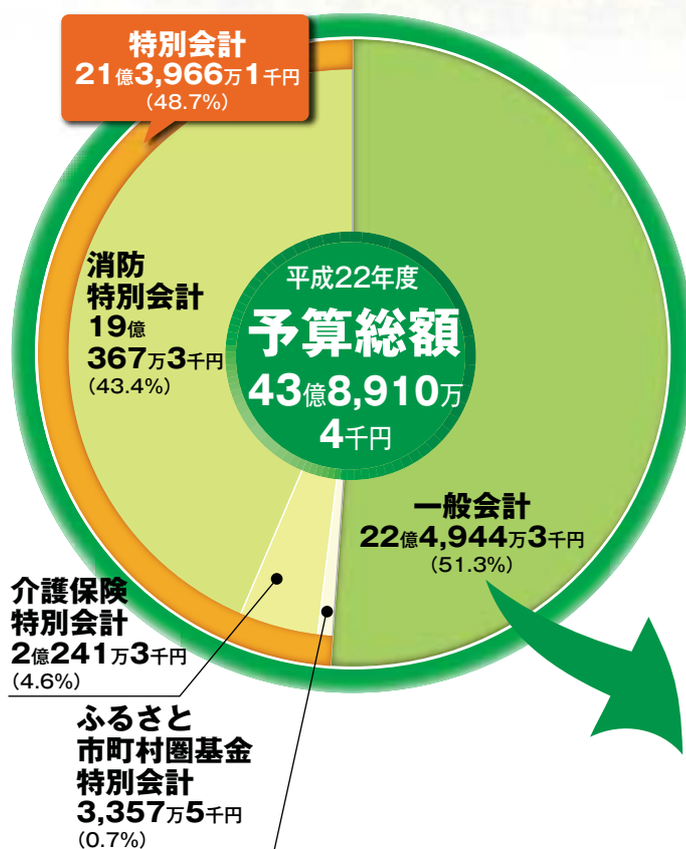
平成22年2月上田地域広域連合議会定例会は、上田市丸子地域自治センター4階議場において、2月24日招集され、2月26日までの3日間の会期で開催されました。

今定例会では、上田地域広域連合副広域連合長の選任をはじめ、平成21年度補正予算案及び平成22年度当初予算案等、合計12件の議案が提出され、全ての議案について原案どおり同意または、可決されました。

詳細については、次のとおりです。



平成22年度当初予算 一般会計・特別会計



平成22年度の予算編成にあたっては、厳しい景気動向及び関係市町村の財政状況等を念頭に、歳出全般にわたって見直しを行い、削減に努めました。

その結果、一般会計及び3つの特別会計をあわせた全体の予算総額は、43億8,910万4千円で、前年度当初予算額と比較して3.7%、1億6,836万3千円の減額となりました。

そのうち、一般会計の予算総額については、22億4,944万3千円で、前年度当初予算と比較して14.3%、3億7,443万9千円の減額、特別会計の予算総額については、21億3,966万1千円で、前年度当初予算と比較して10.7%、2億607万6千円の増額となっています。

なお、特別会計の増額分については、主に、平成22年度から消防職員が広域連合プロパー職員になることに伴い、これまで市町村の予算で支出されていた退職手当等の経費が広域連合の予算に組み換えられたことによるものです。

〈一般会計の内訳〉

項目	予算額
議会費	252万5千円
総務費	2億9,430万8千円
民生費	3,029万1千円
衛生費	13億7,992万9千円
労働費	731万円
公債費	5億1,408万円
予備費	2,100万円
一般会計合計	22億4,944万3千円

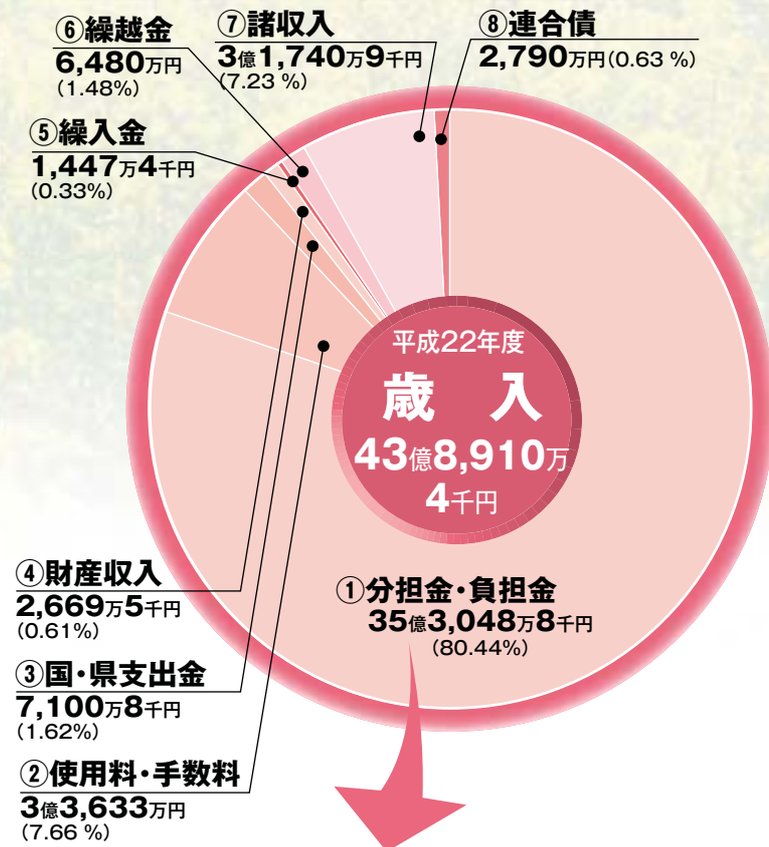
一般会計 (単位:千円)

- 議会費
 - ・ 議会運営経費…………… 2,525
- 総務費
 - ・ 広域広報発行事業(年4回発行)…………… 3,643
 - ・ 図書館情報ネットワーク事業…………… 38,889
 - ・ 上田創造館指定管理者委託…………… 95,287
- 民生費
 - ・ 障害者自立支援法に係る審査会の運営…………… 2,064
- 衛生費
 - ・ 病院群輪番制病院運営事業等補助金…………… 96,466
 - ・ 大星斎場火葬炉等施設改修事業…………… 12,353
 - ・ 依田窪斎場指定管理者委託…………… 26,750
 - ・ 資源循環型施設建設候補地に係る調査等委託…………… 14,500
 - ・ 清浄園施設修繕事業…………… 85,000
 - ・ 上田クリーンセンター焼却プラント修繕及び点検業務…………… 173,646
 - ・ 丸子クリーンセンター焼却プラント修繕及び点検業務…………… 66,000
 - ・ 東部クリーンセンター焼却プラント修繕及び点検業務…………… 54,000
- 労働費
 - ・ 上田勤労者福祉センター指定管理者委託…………… 7,301

主な事業

特別会計 (単位:千円)

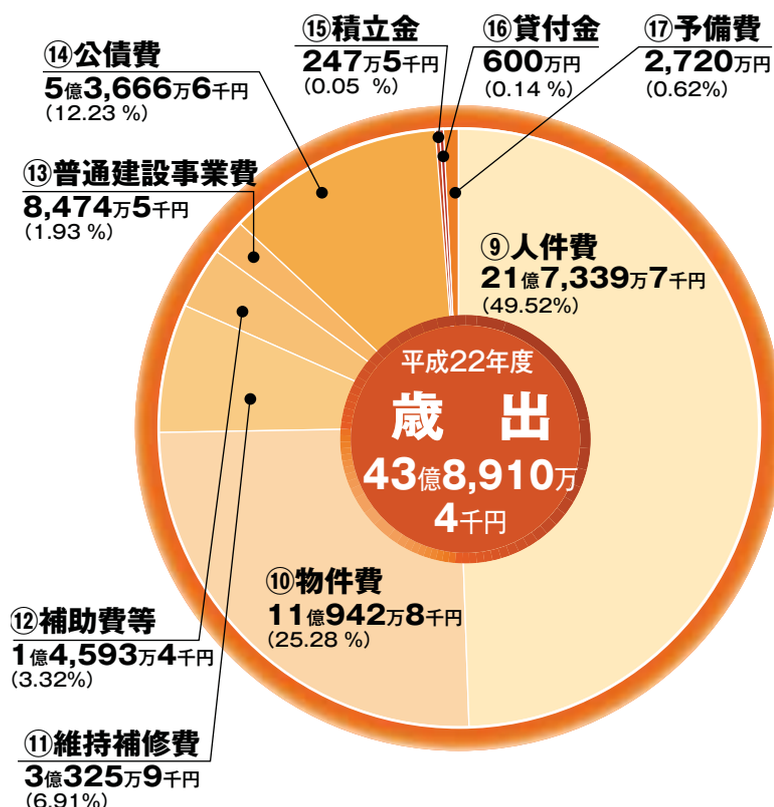
- ふるさと市町村圏基金特別会計
 - ・ 医師の確保等の支援に関する事業…………… 7,200
 - ・ 元気アップひろば事業(子ども、保護者、高齢者との異世代交流事業)…………… 2,000
 - ・ 上田地域観光振興事業…………… 1,300
 - ・ 上田地域観光パンフレット作成事業…………… 3,000
 - ・ 科学少年団等育成支援事業…………… 1,000
 - ・ 地域情報化推進事業(マルチメディアに係る技術向上と人材育成)…………… 1,500
 - ・ 子ども未来21事業…………… 3,500
- 介護保険特別会計
 - ・ 介護認定審査会の運営…………… 72,635
 - ・ 介護相談員派遣事業(介護老人福祉施設等への定期訪問)…………… 3,278
 - ・ 介護認定調査業務…………… 51,376
- 消防特別会計
 - ・ 消防車両の更新(上田中央消防署高規格救急自動車等)…………… 57,900
 - ・ 緊急消防援助隊用支援資機材の購入(エアテント等)…………… 7,000
 - ・ 新型インフルエンザ対策物品の購入…………… 2,011



〈分担金・負担金の内訳〉

項目	予算額	構成比(%)
市町村負担金	35億3,048万8千円	100.0%
上田市	26億3,830万7千円	74.7%
東御市	5億8,048万9千円	16.5%
青木村	1億220万8千円	2.9%
長和町	2億525万6千円	5.8%
坂城町	422万8千円	0.1%

- ① **分担金・負担金** ▶ 規約に定められた負担割合により、各市町村が負担する金額です。
- ② **使用料・手数料** ▶ 施設を利用した場合や許可証等の交付を受けた場合に利用者等が負担する金額です。
- ③ **国・県支出金** ▶ 特定の事業に対してその事業を実施するために国または県から交付される資金です。
- ④ **財産収入** ▶ 所有する財産の貸付や運用等による収入です。
- ⑤ **繰入金** ▶ 他会計や基金などから繰り入れられる収入です。
- ⑥ **繰越金** ▶ 前年度から今年度へ繰越す金額です。
- ⑦ **諸収入** ▶ 預金利子や受託事業収入、収益事業収入などです。
- ⑧ **連合債** ▶ 施設や設備の整備のために国や金融機関などから借り入れる金額です。



- ⑨ **人件費** ▶ 議員や委員の報酬、職員の給料、諸手当等勤労の対価として支払われる経費です。
- ⑩ **物件費** ▶ 賃金、消耗品費、委託料など他の性質に属さない消費的経費です。
- ⑪ **維持補修費** ▶ 管理する公共用施設等を保全するための経費です。
- ⑫ **補助費等** ▶ 各種団体に対する助成金や負担金、保険料等の経費です。
- ⑬ **普通建設事業費** ▶ 公共用施設等の建設や大規模修繕、消防自動車の購入等に要する投資的経費です。
- ⑭ **公債費** ▶ 過去に借り入れた地方債の返済に要する経費です。
- ⑮ **積立金** ▶ 基金に積み立てる金額です。
- ⑯ **貸付金** ▶ 資金の貸付に要する経費です。
- ⑰ **予備費** ▶ 予算外の支出に充てるために設ける金額です。

広域連合議会

上田地域広域連合副広域連合長の選任について

長和町町長選挙において当選された羽田健一郎町長が上田地域広域連合副広域連合長に選任されました。

条例の制定・廃止について



羽田健一郎
副広域連合長

●上田地域広域連合の職員互助団体に関する条例制定について

平成22年度から実施する上田地域広域連合消防本部の一本化に伴い、広域連合で新たに職員互助団体を組織するための条例を制定しました。

●職員の旅費に関する条例廃止について

消防本部の一本化に伴い、消防職員の旅費の特例が不要となったため、条例を廃止し、職員の旅費については、「上田地域広域連合に上田市及び組織市町村の条例を準用する条例」の中で規定しました。

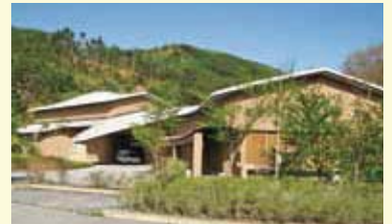
事件決議案

●依田窪斎場の指定管理者の指定について

地方自治法の規定により議会の議決が必要な議案として、依田窪斎場の指定管理者の指定について可決されました。

【指定管理者となる団体】 エーオーアイ株式会社(北佐久郡立科町)

【指定の期間】 平成22年4月1日から平成24年3月31日まで



依田窪斎場

平成21年度2月補正予算

(単位:千円)

	補正前予算額 (10月補正後)	2月補正額	補正後予算額	比較増減 (補正前対比)	前年同期 予算額	比較増減 (前年同期対比)
一般会計	2,631,235	△ 79,470	2,551,765	97.0%	2,931,741	87.0%
特別会計	1,955,121	△ 34,990	1,920,131	98.2%	1,979,176	97.0%
ふるさと市町村圏基金特別会計	41,428	△ 4,488	36,940	89.2%	34,954	105.7%
消防特別会計	1,706,056	△ 26,033	1,680,023	98.5%	1,741,889	96.4%
介護保険特別会計	207,637	△ 4,469	203,168	97.8%	202,333	100.4%
合計	4,586,356	△ 114,460	4,471,896	97.5%	4,910,917	91.1%

●補正予算の主な内容

一般会計補正予算(第2号)

歳入▶ 市町村負担金の減額、繰越金の確定による増額

歳出▶ 給与改定に伴う人件費、ごみ処理施設候補地調査委託費及び老人福祉施設入居者居住費補助金等の減額

ふるさと市町村圏基金特別会計補正予算(第1号)

歳入▶ 繰越金の確定による減額

歳出▶ 医師研究資金貸付金及び需用費等の減額

消防特別会計補正予算(第2号)

歳入▶ 市町村負担金及び手数料収入の減額、繰越金の確定による増額

歳出▶ 給与改定に伴う人件費及び消防広域化研究協議会負担金の減額

介護保険特別会計補正予算(第2号)

歳入▶ 市町村負担金の減額、繰越金の確定による増額

歳出▶ 給与改定に伴う人件費、介護認定審査会委員報酬及び訪問調査委託料等の減額

2月定例会

長和町議会選出議員

上田地域広域連合議会議員のうち長和町議会選出議員2名の改選がありました。新たに選出された議員の皆さんの所属委員会とお名前は次のとおりです。(敬称略)

■ 総務委員会

小川 純夫(議会代表者会議員)

■ 保健福祉委員会

伊藤 博一



議会に関するお問い合わせ先:総務課☎43-8811

平成21年度定期監査の結果について

地方自治法第199条第4項及び上田地域広域連合監査委員条例第2条第1項の規定に基づき、平成21年度定期監査が平成21年11月17日(火)に行われました。結果については次のとおりです。

● 監査の概要

平成21年度上半期(4月～9月)における財務に関する事務の執行状況、特に契約業務について、1件100万円以上の修繕料、委託料、工事請負費及び備品購入費の合計60件の中から37件を抽出し実施しました。

● 監査の結果

契約事務については、おおむね適正に執行処理されていると認められる。なお、(2)について配慮いただきたい。

- (1) 平成18年度以降各年度の定期監査調書について契約状況を比較すると、随意契約から指名競争入札へ移行しており、指名競争入札の割合が増加している。また、予定価格に対する平均落札率は年々下がってきている。
- (2) 業者の見積りを参考に設計金額を算定する場合、一業者の見積りのみを参考にしている事業が見受けられるが、複数の業者から見積りを徴してその内容を検討するなど多くの資料を参考にされたい。

トピックス

長野県上小医療圏地域医療再生計画 に基づく「研究・教育に関する協定」調印式

長野県上小医療圏地域医療再生計画(坂城町を含めた計画)^{*}に基づき、計画の一事業である、「研究・教育に関する協定書」が、3月5日長野県庁で、信州大学医学部附属病院長、国立病院機構長野病院長、長野県衛生部長、上田市長、東御市長、青木村長、長和町長、坂城町長及び上田地域広域連合長の間で取り交わされました。

協定書には、長野病院に上小地域において行う、研究、教育のための地域医療教育センターを設置し、信大附属病院から医師が派遣されることが盛り込まれ、上小地域における地域医療の充実を図り、医師不足を解消させることを目的とした事業が推進されます。

※【長野県上小医療圏地域医療再生計画について】

国からの交付金を原資として県に設置される「地域医療再生基金」を活用し、地域の課題である長野病院の機能回復や救急医療・周産期医療の再構築を核とした上小保健医療圏の再生を目標に、県をはじめ事業主体である長野病院、医師会、関係市町村及び広域連合が連携し事業を推進することとし、平成25年度までに、総額約60億円(うち25億円は同基金を活用)の地域医療再生事業が計画に盛り込まれています。



後列左から
中沢坂城町長、羽田長和町長、宮原青木村長、
五十嵐東御市副市長

前列左から
母袋広域連合長・上田市長、森長野病院長、
小池信大附属病院長、桑島長野県衛生部長



上田地域広域連合

1 平成21年中の火災の概要

平成21年中 上田広域の火災件数は58件(前年比-9件)
出火原因の1位は「たき火」でした。

平成21年中の火災件数は58件でした。原因別に見ると1位「たき火(10件)」2位「たばこ(7件)」3位「こんろ・ストーブ(各5件)」です。それぞれ人のちょっとした不注意により発生する火災です。以下の点に注意して火災予防にご協力をお願いします。

1位 たき火(10件)



- ・たき火をする時はその場を離れない
- ・風が強い日はたき火を控える
- ・水バケツ等消火できる準備をする
- ・少しずつ燃やしましょう

たき火をする時は事前に管轄する消防署へ届出をしましょう。火災が発生しやすい気候のときは自粛をお願いする場合があります。

2位 たばこ(7件)



- ・寝たばこは絶対にしない
- ・たばこは完全に消火する
- ・たばこの投げ捨てはしない
- ・たばこは水でぬらし、消火を確認してから捨てる

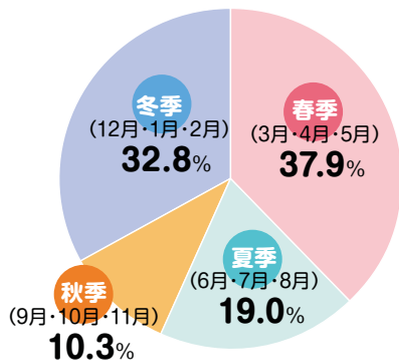
寝たばこやこんろの消し忘れて火災となり、住宅用火災警報器が効果を発揮した事例が多数報告されています。

3位 こんろ・ストーブ(各5件)



- こんろ**
- ・調理中(揚げ物等)はその場を離れない
 - ・こんろの周りを整理・整頓する
- ストーブ**
- ・ストーブの上に洗濯物を干さない
 - ・ストーブはカーテン、布団などから離す

春季(3月～5月)の火災は22件(全体の37.9%)でした

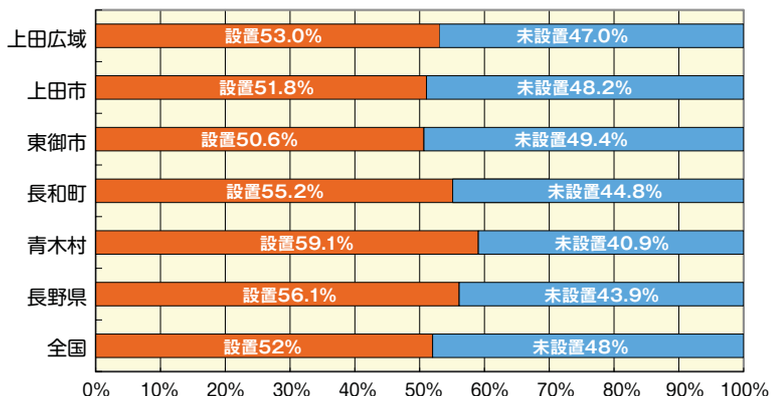


左のグラフのとおり春季は空気が乾燥し、風が強く吹くため火災の多発期となります。

上田広域でも過去に大きな山火事が発生しています。「風が強い日はたき火を控える」「トレッキング中は携帯灰皿を使用する」など少し注意を払うだけで火災を防ぐことができます。



2 住宅用火災警報器の設置状況



平成22年2月に上田広域では無作為抽出の5,500世帯を対象に住宅用火災警報器設置に関するアンケート調査を実施しました。

集計結果は左のグラフのとおり**設置済みの世帯は53.0%でした**。長野県の平成21年12月時点の推計値56.1%に比べ低い結果となっています。まだ設置が済んでいないお宅は早急に設置をお願いいたします。

アンケート調査にご協力いただきました皆様、ご協力ありがとうございました。

消防本部からのお知らせ



統合型発信地表示システム運用開始

上田地域広域連合消防本部では、平成22年3月から統合型発信地表示システムの運用を開始しました。以前は、NTT固定電話のみ発信地表示が可能でしたが、新システムを導入することにより、携帯電話やIP電話からの119番通報でも、新たに位置情報が取得できるようになったことから、より迅速な災害対応ができるようになりました。

1 統合型発信地表示システムとは？

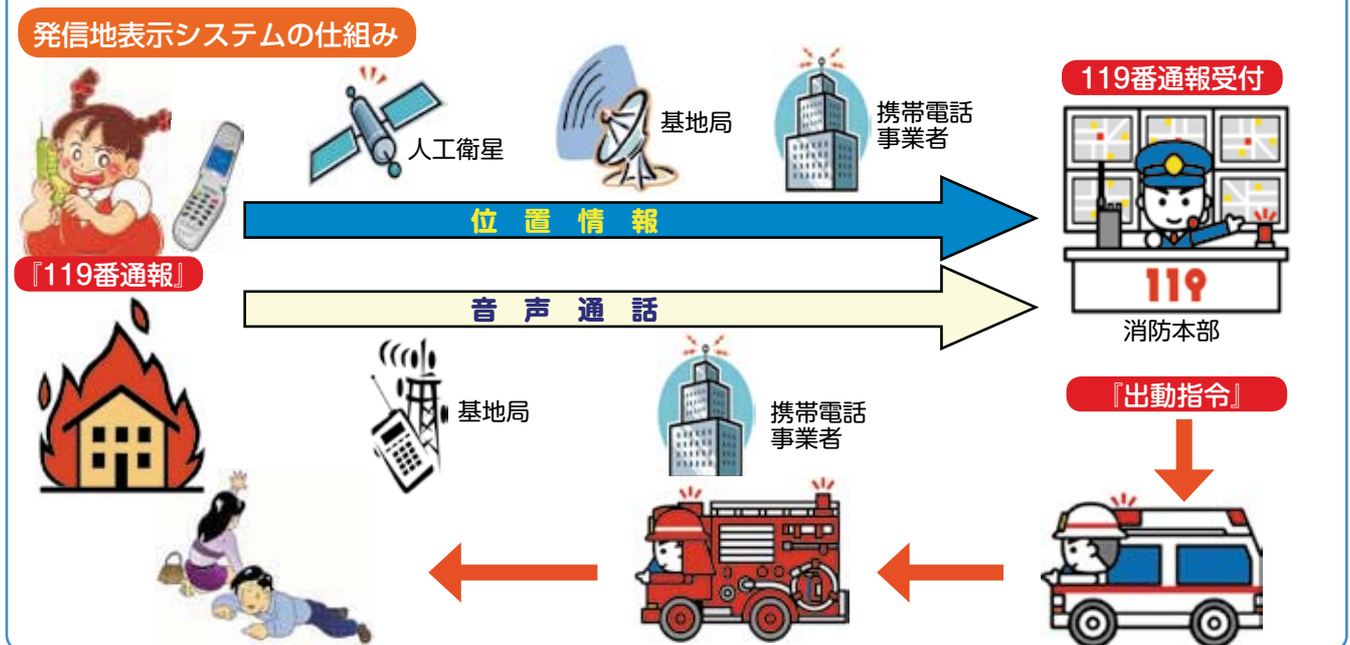
携帯電話・NTT固定電話・IP電話からの119番通報を音声通話と併せて、通報者の位置に関する情報を自動的に通信指令室へ通知するシステムのことです。

GPS機能付き携帯電話であればほぼ正確に、GPS機能が付いていない携帯電話でも3～5kmの誤差はありますが、通報者の位置に関する情報を取得できます。(ただし、気象条件や建物、山等の地理的条件により、条件は異なります。)

2 対象となる電話は？

●携帯電話 ●NTT固定電話 ●IP電話

【携帯電話から119番通報した場合のイメージ】



119番の通報要領

統合型発信地表示システムが導入されても、通報要領は変わりません。通信員はこれらをお聞きしますので、落ち着いてお答えください。

何がいったのか → 火災なのか、救急車の要請なのか → 場所はどこか → 住所、目標となるものは

どんな状況か → 火災であれば何が燃えているのか、けが人や逃げ遅れた人はいないか
救急であれば容態(意識、呼吸の有無、けがの程度、病名など)

通報者のお名前と電話番号

消防本部からお願い

- 携帯電話からの通報は、機能や地理的条件により位置情報が正確に把握できないことがありますので119番通報の際には、目印になる目標物を伝えてください。
- 位置情報確認のため、住所、目標物となるものは必ずお聞きします。
- 119番は緊急時の専用回線です。各種問い合わせは最寄りの消防署へお願いします。

EVENT 上田創造館 イベント情報

募集

上田創造館のクラブで、一年間いきいき活動してみませんか？

※申し込み用紙は、当館窓口・ホームページからダウンロードできます

募集期間 4月15日(木)～4月30日(金) 9:00～17:00

子どもは天才講座 (絵画・造形教室)

参加者募集

- 対象/幼児から就学前(必ず親子で参加してください) ●募集人員/25名(先着)
- 4月15日(木) 9:00から受付開始
- 会費/年間2,000円
- 活動/5月～H23.3月
主に第3土曜日10:00～11:30 /年間11回活動
- 講師/上田地域で創作活動を行っている作家の皆さん。



上田創造館 サンデー・サイエンス

クラブ員募集

- 対象/中学生 ●募集人員/25名(先着) ●会費/年間2,000円
- 活動/5月～H23.3月(主に第3日曜日)
- 〈昨年の活動例〉
電子回路・クマムシの観察
科学少年団星空探検グループと合同合宿(臼田スタートーム/野辺山観測所)



大人の科学体験クラブ

クラブ員募集

- 対象/高校生以上(上限はありません。)
- 募集人員/25名(先着) ●会費/年間3,000円(工作等は、別途費用)
- 活動/活動日は、毎月一回
- 〈昨年の活動例〉
筑波大学菅平実験センターでクマムシの観察・化石探し・静電気チエッサー製作



4月の催しのご案内

おりがみ教室

「五月の節句の飾りを折る」

●4月10日(土) 10:00～12:00

会場 ▶ 1F 第4.5研修室
参加費 ▶ 300円
持ち物 ▶ 作品を入れる袋



プラバンのアクセサリー作り **参加費無料**

●4月24日(土) 9:30～11:30 会場 ▶ 4F 科学実験室

内容 ▶ プラ板でお気に入りのキーホルダーやペンダントを作ります。対象 ▶ 幼保・小中学生(幼保・小学生は保護者同伴) 定員 ▶ 20名 4月21日(木)までに電話・FAXでお申し込みください。
持ち物 ▶ プラバンにする絵やイラストのある人は持参



5月の催しのご案内

第22回農民美術作品展

素朴でぬくもりのある伝統工芸作品を展示します。 **入場料無料**

●5月1日(土)～10日(月)

9:30～16:30(最終日は16:00で終了) 会場 ▶ 2F美術館
◆木彫り体験コーナー(飾り板または、手鏡をつくります) 各回5名 ●5月1日(土)・5日(水)・9日(日) 10:00～12:00、13:30～15:30 参加費 ▶ 1,000円(材料費)



第38回東信(上小)美術展

上小地域で入選した作品を展示します。作品募集等については東信(上小)美術会へお問い合わせください。(栗原TEL0268-85-2870)

5月9日(日)～16日(日) 9:00～17:00(16日は16:00まで)

会場 ▶ 1F文化ホール 入場料 ▶ 大人350円、学生200円
※小中学生・身障者・高齢者(75歳以上)は無料



春のバードウォッチング

参加費無料 ●5月8日(土) 9:00～12:00 会場 ▶ 上田市自然運動公園(長野大学東側) ※雨天中止 ◆現地集合(午前9時までに自然運動公園プール入口第一駐車場) 対象 ▶ 小中学生(保護者)申込み ▶ 5月5日(木)までに電話・FAXで。
持ち物 ▶ 双眼鏡、野鳥図鑑(ある人)

オカリナづくり

●5月22日(土)・6月26日(土)の2回コース ※2回参加できる方のみ 9:00～14:00 会場 ▶ 4F科学実験室 ◆手作りのオカリナを作ります。小学生4年以上と中学生参加費 ▶ 400円 定員 ▶ 先着20名(小学生は保護者同伴) 申込み ▶ 5月19日(木)までに電話またはFAXで。

切り絵教室 きり絵の基礎から学ぶ

●5月12日(水)、26日(水)、6月9日(水)、23日(水)、7月7日(水) 9:30～11:30 会場 ▶ 2Fコミュニティホール(小) 参加費 ▶ 1,000円 定員 ▶ 先着15名 申込み ▶ 5月5日(木)までに電話またはFAXで

ふしぎ体験広場 **参加費無料**

●5月8日(土) 13:30～15:30 会場 ▶ 1Fエントランスホール
いろいろな不思議が体験できます。

春の星座と神話 **参加費無料**

●5月15日(土) 10:00～11:00 会場 ▶ 4Fプラネタリウム室
▶春の星座の見つけ方を知り、神話の世界を楽しみます。

星空観望会 **参加費無料**

●5月15日(土) 19:30～21:30 会場 ▶ 屋上天体観測室 内容 ▶ 北斗七星や土星、火星などを観察しましょう。●直接会場へお越しください。※雨・曇天時はプラネタリウム

上田市上田原1640 開館時間9:00～22:00
お申込み・お問い合わせ ☎0268-23-1111
ホームページでもご覧いただけます FAX 24-4100
http://www.area.ueda.nagano.jp/sozokan/

上田市立図書館上田創造館分室からのお知らせ
開館時間/平日9:00～18:00、土曜・日曜日 9:00～17:00
休館日/毎週月曜日・月末・祝日
上田市立図書館上田創造館分室 (直通) 0268-27-1758

6月の催しのご案内

陶磁展2010 入場料無料 「薪窯花器に華を活ける」展

12人の陶芸家と13流派の華道家(上田地域)とのコラボレーションです。



●6月18日(金)～27日(日)
10:00～17:00 会場▶2F美術館

◆生花展示

6月19日(土) 20日(日) 26日(土) 27日(日)
◆陶磁作品展示(花器・皿・オブジェ等)
6月21日(月)～24日(木)

プランクトンを観察しよう 参加費無料

●6月19日(土) 9:30～11:30 会場▶4F 科学実験室
内容▶信州大学教授花里孝幸先生の指導でミジンコや藻類などのプランクトンを顕微鏡で観察し、スケッチや写真に記録します。*小中学生(保護者)対象 定員▶先着20名
申込み▶6月16日(水)までに電話またはFAXで。



太陽の観察 参加費無料

6月26日(土) 10:00～11:00
会場▶屋上 天体観測室(雨天、曇天、黒点等で観測ができないときは室内で体験)

星空コンサート

～出演 TWIN'S聖歌隊～
●7月2日(金)19:00～開場18:30
会場▶4F プラネタリウム室 チケット▶1,000円(6月1日(火)からチケット販売)

プラネタリウムの番組案内

春の番組「春の星空と双子の星」

(約40分間) 3月20日(土)～6月20日(日)

「双子の星」 宮沢賢治原作

チュンセ童子とポウセ童子。やさしい天上の双子の童子が織りなす心温まるお話です。ちいさなお子さんから大人の方まで、誰もが宮沢賢治の優しい心に包まれることでしょう。

ゴールデンウィーク プラネタリウム 特別無料投影

5月1日(土)～5日(水)

投影日時▶毎週土曜日 13:30～/15:00～
日曜日・祝日(振替休日) 11:00～/13:30～/15:00～
料 金▶一般260円/高校・大学生210円/小・中学生110円(団体割引あり20名以上)
▶土曜日は上田市・東御市・長和町・青木村の小中学生と保護者(小中学生1名につき保護者1名)は無料

パソコン教室 超初心者からビジネス活用まで

パソコン教室▶4月

●NHK趣味悠々で大好評!佐々木博監修
中高年のパソコン手習い塾から

楽しもう!ワードとエクセル

4月12日(月)～5月31日(月)(毎週月曜日全8回) 9:30～12:00
7,000円 テキスト代別途1,365円

●これからパソコンを始めてみたい方へ
パソコンって何ができるの?

パソコンで生活いきいき!講座

4月12日(月) 13:30～15:00 無料

●知って得する・撮ってキレイ～

お手持ちのデジカメでも受講できる デジタルカメラ超初心者編

4月14日(水) 13:30～16:00 1,000円テキスト代別途530円

●一即戦力となる一仕事に生かせる・勉強に生かせる!!

パソコン事務実務テクニックWord&Excel

(夜間コース)
4月15日(木)、16日(金)、22日(木)、23日(金) 19:00～21:00
(休日コース)

4月17日(土)、18日(日)、24日(土)、25日(日) 13:30～15:30
4,000円 テキスト代別途2,100円

●～見栄えのするチラシに挑戦～

ワードで作ろうPOPなちらしと連絡網

4月28日(水) 9:30～12:00 1,000円

パソコン教室▶5月

●NHK趣味悠々で大好評!佐々木博監修
中高年のパソコン手習い塾から

楽しもう!デジタル写真

5月7日(金)～5月28日(金) 13:30～16:00 毎週金曜日全4回
4,000円 テキスト代別途1,365円



●～子育て中のママにお届けする～

パソコンで調べよう 役立つ子育て情報

5月13日(水) 10:00～11:30 無料

●～趣味発見!おもしろパソコン塾～

なるほど楽しいエクセル身近な題材を使って 家計簿・名簿・健康管理表など

5月13日(水)～6月10日(水) 毎週木曜日(全5回) 13:30～16:00
5,000円テキスト代別途1,260円

●NHK趣味悠々で大好評!

中高年のパソコンシリーズより(2008年4月～6月放送)

インターネット活用術入門

5月15日(金)～6月5日(土) 毎週土曜日(全4回)9:30～12:00
4,000円 テキスト代別途1,050円

●基礎から早撃ちソフト実習まで

文字入力上達教室

5月21日(金) 9:30～12:00 1,000円

パソコン教室▶6月

●「暑中見舞い」を作りながら習う

ワード&エクセル

6月1日(火)～6月29日(火) 13:30～16:00
毎週火曜日(全5回コース) 5,000円

●NHK趣味悠々で大好評!佐々木博監修
中高年のパソコン手習い塾から

楽しもう!パソコン

6月9日(火)～7月28日(火)毎週水曜日 9:30～12:00
(全8回コース) 7,000円 テキスト代別途1,365円



パソコン教室では、上記のほか毎月多くの教室を開催しています。詳しくは上田創造館ホームページ、創造館にあるチラシをご覧になるか、お問い合わせください。



資源循環型施設建設候補地を公募しています

資源循環型施設とは、燃やせるごみの焼却の際に発生するエネルギーを利用して発電や給湯などを行う統合クリーンセンターと、燃やせないごみを選別して資源として再利用する統合リサイクルプラザからなる施設です。

上田地域広域連合では、現在、資源循環型施設建設候補地の公募をしています。私たちが毎日排出しているごみを、安全に効率よく処理をするため、老朽化が進む3クリーンセンターと2不燃物処理施設を1か所に統合するものです。



統合クリーンセンターの概要のイメージ

建設場所の状況にもよりますが太陽光発電など自然エネルギーの利用も検討します。

環境に関する情報の拠点施設や、地元の皆さんにも利用できる施設などを地元の皆さんと協議をしながら進めます。

植栽などにより周辺環境との調和を図ります。

焼却の際に得られるエネルギーを利用してできる蒸気、温水を利用した施設を地元の皆さんと協議をしながら進めます。

雨水を貯留し再利用をします。

煙ではありません、水蒸気です。ダイオキシン類などの有害物質は国の基準値より大幅に低い数値であり、健康や周辺環境への影響はありません。

上田・丸子・東部の3クリーンセンターの合計焼却能力270 t /日を150 t /日の規模にし、必要最小限のごみを焼却する施設です。

施設内で発電を行います。ごみ焼却施設は単に焼却をする施設ではなく、焼却熱を利用して発電や温水利用などを目的とした「熱回収施設」と呼ばれています。

搬入車両出入口にエアーカーテンを設けるなど施設の外に臭いがもれない対策を行います。

地元の皆さんと協議をしながら施設周辺の道路などの基盤整備を行います。クリーンセンターへの搬入路についても地元の皆さんと協議をしながら進めます。

施設に関すること...

地域の振興に関すること...

地域の課題に関すること...

などありましたら
ご相談ください



新しいごみ処理施設の建設候補地を募集しています。(5月31日(月)まで)

上田地域広域連合では、「資源循環型施設」(統合クリーンセンターと統合リサイクルプラザ)の建設候補地を募集しています。応募要件は、施設用地として概ね2haの土地があることです。是非、公募についての説明をさせていただきたくお願いします。焼却施設などの視察についてもご要望により実施します。まずはご相談ください。

上田地域広域連合ごみ処理広域化推進室	☎43-8818	上田市 廃棄物対策課	☎22-0666
丸子地域自治センター市民生活課	☎42-1054	真田地域自治センター市民生活課	☎72-0154
武石地域自治センター市民生活課	☎85-2827	東御市 市民課クリーンリサイクル係	☎63-6814
長和町 町民福祉課生活環境係	☎68-3111	青木村 住民福祉課	☎49-0111

資源循環型施設への理解をより深めていただくため、 公募説明会での質問をご紹介します。



Q1 ダイオキシン類など健康被害が心配

A1 国のダイオキシン類対策により、全国の一般廃棄物焼却施設の数とダイオキシン類の排出量は、表1、2のとおり大幅に減少しているのが分かります。また、ダイオキシン類を人が摂取する量も、表3のとおり基準を下回っており、健康に影響を与えるものではありません。また、さらに、一般環境中のダイオキシン類(大気中)の全国平均は表4のとおり全国的にも基準値を下回っております。

焼却施設から排出されるダイオキシン類で健康や環境に影響を与えることはありません。全国の施設の中には、周囲が住宅地や水田、畑など様々な環境の中で稼働をしているところがありますが、健康や環境への影響、風評被害などはありません。
※H20の3クリーンセンターのダイオキシン類の数値は16ページを参照ください。

技術革新により進む排ガス処理

上田クリーンセンターなどで排ガス処理として使用しているバグフィルター(ろ過式集じん器)は「ばいじんや有害物資」を除去していますが、最近では、バグフィルターを2基設置し、最初のバグフィルターで主にばいじんを除去し、2基目で有害物質などの除去をする2重構造になったものもあります。

表1 全国の一般廃棄物焼却施設

H9	1,843施設
H19	1,285施設 ※△558施設(対H9比較)

表2 ダイオキシン類の排出量

H9	7,680～8,135g-TEQ/年 (うち一般廃棄物焼却施設5,000g-TEQ/年)
H20	215～223g-TEQ/年 (うち一般廃棄物焼却施設42g-TEQ/年)

表3 ダイオキシン類の人が摂取する量

安全の目安	4.0000pg-TEQ/kg/日	体重1kg 当たりに換算
H18測定値	約1.0600pg-TEQ/kg/日	
H18の内訳は、①食品→1.0400pg-TEQ/kg/日 ②大気→0.0150pg-TEQ/kg/日 ③土壌→0.0038pg-TEQ/kg/日		

表4 一般環境中のダイオキシン類(大気中、全国値)

H9	0.550pg-TEQ/m ³	基準値:
H20	0.035pg-TEQ/m ³	0.600pg-TEQ/m ³

※出典 環境省ホームページ

Q2 「地域の皆さんとの協議」とはどのような内容か。

A2 地域の皆さんとは主に次の3つについて協議をさせていただきながら進めてまいります。

- ①施設の建設に関すること
- ②施設のアクセス道路などの基盤整備に関すること
- ③地域のまちづくりなどの地域全体の振興に関すること

Q3 ①施設の能力が大きすぎないか、もっと減量すべき。②施設能力は150ト^ンで大丈夫なのか、足りるのか。

A3 上田地域は1人当たりのごみ焼却量が全国的にも少なく(平成19年度 全国平均795g/日、県平均685g/日、上田市・東御市・長和町・青木村平均604g/日)、ごみの資源化・排出抑制による減量が進んでいるところです。そこから更に各減量化施策を実施し、実現可能な目標値を各市町村で設定しております。ごみの減量は住民・事業者・行政が連携して取り組んでいかなければならない問題ですので皆様のご理解ご協力をお願いします。(H20実績42,390トン/年、H27目標39,290トン/年)

Q4 搬入車両はどの程度を見込んでいるのか。

A4 現在の3クリーンセンターへ搬入している車両は20年度実績で1日平均225台です。内訳は各市町村の委託収集や許可業者が行っている事業所などからの一般廃棄物の収集を行う主にパッカー車、個人や事業所から搬入する車があります。計画している搬入車両は統合クリーンセンターと統合リサイクルプラザ(不燃ごみの資源化施設)の2施設で合計、1日300台程度を見込んでいます。年々、ごみ量の減少と共に搬入車両も減少しておりますので、見込みよりは減少していくと考えております。

Q5 自治会・区内や隣接地域から反対される場合の対応は。

A5 広域連合、関係市町村等で説明会を行い、施設への理解を深めていただきながら、施設建設のご協力をお願いしてまいります。

Q6 なぜ施設を統合するのか、個別ではだめなのか。

A6 施設を統合し、効率よいごみ処理を行うことにより、次の3つのメリットがあります。

- ①24時間連続稼働をすることにより、ダイオキシン類の発生の抑制効果があります。
- ②3か所で建設・運営するより、施設の建設費・運営経費が安くなります。
- ③国の交付金対象事業をすることにより、市町村の負担額の軽減が図られます。

などがあり、個別でなく統合施設の建設を進めています。



施設の統合は、ダイオキシン類の対策と経費の軽減につながるんだね。

生ごみの堆肥化(コンポスト編)

昨年の広域連合広報紙10月号(VOL.32)で紹介しましたコンポストによる生ごみの堆肥化について、住民の方から情報をいただきましたので、取材させていただきました。実際に行われている事例ですので、これから実践してみようと思われている方は参考にしてみてください。ポイントとして、①コンポストは、ブロックを敷き設置する、②下から空気を入れ、フタは密閉しない、③混合した生ごみの中を空気が下から上に抜ける状態にする、です。

1 用意するもの

- ①コンポスト容器(できれば2基)
- ②網を筒状にしたもの、またはパイプに穴をあけたもの。(中心部分に1ヵ所もしくは数ヵ所空気の流れを確保するために使います)
- ③四角い木の枠類(フタとして使用。空気が出はいいできるようにします。コンポストの大きさに合わせて作成)
- ④ブロック数個(コンポストと地面との間に置き、空気が入りやすいようにします。)
- ⑤金網数個(コンポストの底と上部に使用します)と細かい網状のもの(コンポスト上部に虫が入らないよう使用します)
- ⑥10リットル程度のバケツ(フタ付き)3つ(ここに生ごみを入れ集積します。)
- ⑦もみ殻クantan、米ぬか、油かす、ピートモス、落ち葉の堆肥または出来た堆肥



上のパイプには数ヵ所の穴が空いていて、空気が入るようにになっている



下から細かい網、金網、木枠を設置。その上にフタ、重しを置く



ブロックは開け、生ごみが落ちないための網を置く。発生した虫は熱で死滅する



虫や雨水が入らないようにしっかり設置する



出来た堆肥は悪臭のない堆肥の匂い



とうもろこしの芯もこのとおり



コンポストは2基あるとやりやすい



左から、もみ殻クantan、油かす、ピートモス、米ぬか、落ち葉の堆肥



生ごみは調理する時点から出来るだけ水にぬらさないとともに良い



コンポストを持ち上げるとご覧のとおり乾燥した堆肥に

2 コンポストの設置

- ①コンポストは土に埋めず、中心を開けるようにしてブロック等を置き、その上にコンポストを置きます。コンポストの底に金網を置き、小枝、わらなどを薄く敷き、空気を取り込めるようにします。
- ②空気が入りやすいように、パイプに穴をあけたものか金網を筒状にしたものを置きます。
- ③コンポストの上は、虫が入らないよう細かい網を置き、金網、木枠を置き、その上にフタを置きます。(空気の取り入れ口です。雨水が入らないようにします。)

3 生ごみをバケツに入れる

- ①生ごみはバケツに入れる前から水切りを徹底し(絞ったり、一晚台等の上で水切りを完全にする)、バケツの中に入れフタをして重石を置く。

4 生ごみを入れる

- ①バケツ3個分がたまったら、生ごみの量に対して、同量程度の副資材(もみ殻クantan、米ぬか、油かす、ピートモス、落ち葉の堆肥または出来た堆肥)を加えて混合(取材した方は一輪車の舟を使用)して、コンポストの中に入れます。これを繰り返し重ねて入れていきます。

5 一杯になったら

- ①3ヵ月程度放置をすると完熟堆肥になります。できればコンポストを取り外し、別の容器等に移し替えて使用します。

皆さんの生ごみ処理の実践例、ご意見などを募集しています。(連絡先:ごみ処理広域化推進室 ☎43-8818)

上田地域広域連合では要介護認定のための訪問調査を行っています

介護認定申請をすると、広域連合の調査員または広域連合が委託した居宅介護支援事業所などの介護支援専門員(ケアマネージャー)が皆さんのお宅を訪問し、調査を行います。

調査員は、「介護認定(委託)調査従事者証」を携帯し、訪問の際に提示しています。



調査の目的は?

調査は、対象者の日ごろの生活の状況や心身の状況を把握し、介護認定審査会の参考資料とするため行います。審査会では、基本調査による一次判定(コンピューターによる判定)の結果と、それに伴う特記事項、主治医意見書を参考資料として審査を行います。

調査内容は?

次の3つの調査を行います。

●基本調査

生活や心身の状況などについて、74の調査項目により行います。

調査は選択式で行い、調査項目ごとに設定された選択肢から「介助されていない」「一部介助」「全介助」「できる」「できない」などを選択します。(調査項目、選択の判断基準は、全国共通です。)

●特記事項

基本調査の選択肢だけでは反映できない具体的な状況、対象者固有の状況などについて、具体的に記載します。

●概況調査 居住環境、現在利用しているサービス内容などについて調査します。



調査方法は?

対象者本人に実際に調査項目にある動作を行ってもらったり、日ごろの状況を聞き取りすることにより行います。

また、併せてご家族など介護を行っている方からも聞き取りを行い、より正確で公正な調査ができるよう努めています。

介護保険の申請は市町村の窓口へ

上田市	上田市役所高齢者介護課	☎23-5140
	丸子地域自治センター健康福祉課高齢者支援係	☎42-0092
	真田地域自治センター健康福祉課高齢者支援係	☎72-4700
	武石地域自治センター健康福祉課高齢者支援係	☎85-2119
東御市	東御市役所福祉課高齢者係	☎64-8888
長和町	長和町役場町民福祉課	☎68-3111
青木村	青木村地域包括支援センター	☎49-1110

ふるさと市町村圏基金運用益を活用した事業の紹介

上田地域広域連合では、ふるさと市町村圏基金の運用益を活用し、当地域の一体的発展のための地域活性化などのソフト事業を行っています。その中から3つの事業をご紹介します。

予告 親子ふれあいトレッキング

- 上田地域にある身近な里山、豊かな自然をトレッキングしながら、地域の魅力を再発見するとともに、親子・家族・他校児童との交流を図ります。(募集は5月初旬から行います。)
- 日 時:5月29日(土) 8:30 ~ 14:30
 - 対象:上田地域内の小学生とその家族100人
 - 場 所:上田市 武石上本入 巢栗溪谷周辺
 - 参加費:子ども300円 大人500円(予定)
 - 内 容:巢栗溪谷の春の芽吹きを楽しみながらのトレッキング、ゲーム、記念品づくりなど。



予告 元気アップひろば～地域が家族になるために～

親子、家族で、あそびや運動をレクリエーション感覚で楽しみながら、異世代の交流を図るとともに、地域でお互いに声を掛けあえる住みよい環境をつくるためのお手伝いができればと、下記の事業を開催します。



22年度開催予定	内 容	時 期	参加対象者	場 所	募集人員
元気アップおさなごひろば		5月27日(木)	就園前のお子さんとそのご家族	上田市(上田創造館ホール)	50組
		6月22日(火)		上田市(あいそめの湯ホール)	50組
		9月 8日(水)		長和町(老人福祉センター講堂)	50組
元気アップひろば		7月 3日(土)	小学生の親子をはじめ	上田市(上田創造館体育館)	200人
元気アップ親子運動セミナー		10月17日(日)	乳幼児から大人まで	長和町(和田コミュニティー周辺)	100人

※詳細、募集案内は、広域連合ホームページ、市町村広報紙、チラシ等でご案内します。

募集 東レク子育て支援講座 ～あそびでつながる子育てネット～

上田地域の子育て支援とその活動の輪を広げるための人材育成を目的に、今年度も6回の講座を開講します。松本大学の犬飼己紀子教授を講師に、コミュニケーション学を学び、さらに地元で活動されている方々を講師にお迎えして、現場のノウハウをご教授いただきながら楽しく学びます。



- 日 時:4月24日(土)、5月22日(土)、6月26日(土)、7月24日(土)、8月21日(土)、9月25日(土) 13:30 ~ 16:30
- 場 所:上田創造館 ● 定員:20人 ● 受講料:3,000円(傷害保険代、教材費等) ※託児室があります。
- 対 象 者:子育て支援に関心のある方どなたでも。男性も大歓迎。
- 申込期間:4月1日(木)～ 4月13日(火) 9:00 ~ 17:00
- 申込方法:FAX、メール、電話で氏名・住所・電話番号をお知らせください。
- 申 込 先:東信レクリエーション協会 ☎:090-4461-5423 FAX:49-2379 E-mail:tou-rec@po14.ueda.ne.jp

その他の事業として、●スポーツレクリエーション祭'10 ●子ども未来21事業 ●科学少年団等育成支援事業など、多くの事業が計画されています。 お問い合わせ先 企画課 ☎43-8818

あたたかい心



養護老人ホーム報恩寮の皆様には大星斎場内の草取りなどをしていただきました。紙上をもちまして厚く御礼申し上げます。

情報公開・個人情報保護制度の開示結果について

(平成22年2月末現在)

平成21年度中に、開示請求をいただいた結果についてお知らせします。

- 1 情報公開制度 開示請求件数…0件
- 2 個人情報保護制度 開示請求件数…0件

清浄園の肥料の販売について

清浄園では「サラ・さらさ」18kg入り1袋を50円で販売しておりますが、大変好評なことから、①購入希望者が多いこと、②原料であるし尿等の搬入量が年々減り、肥料の製造量も少なくなっていることからお求めにに応じられない場合があり、大変ご迷惑をおかけしております。出来るだけ多くの皆様にご利用頂くため、下記により販売を制限させていただいておりますのでよろしくお願ひ致します。

毎週木曜日、金曜日の2日間、午前10時から

なお、ご来園前には、在庫確認のため、必ずご連絡いただきますようお願い致します。

お問い合わせ先 清浄園 ☎22-2339



ペットを家族の一員として暮らしている家庭が多くなっており、ペット火葬の件数も多くなっています。ペット火葬で斎場をご利用いただく際の手続きをご紹介します。

①ご利用になる斎場に電話で予約の申込みをしてください。

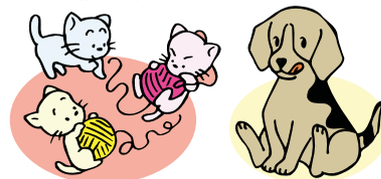
- ◆予約は先着順ですので、ご希望の日時に火葬できないことがあります。
- ◆火葬方法は、単独火葬(お骨をお持ち帰りになる場合又は一匹で火葬をご希望の場合)と、合同火葬(他のペットと一緒に火葬する場合)がありますので、どちらかをお選びください。
- ◆予約なしで来場された場合、予約状況によりペットをお持ち帰りいただくことがあります。

②ペットは、バスタオル等で包み、ダンボール箱に入れて、ご自分で斎場へお持ち込みください。

- ◆首輪等の金物類、おもちゃ等のプラスチック・ビニール類は箱の中に入れていないようお願い致します。

③単独火葬の場合

- ◆火葬時間は、ペットの大きさなどにもよりますが、通常30分から90分位です。
- ◆火葬中お待ちいただくときは、斎場内のペット待合室などがご利用できます。
- ◆お骨をお持ち帰りになる場合は、入れ物をご用意ください。



④合同火葬の場合は、斎場で火葬受付終了後お帰りいただきます。

⑤ペット火葬料金は、斎場で火葬受付時にお支払ください。なお、受付時に住所地の確認をさせていただきます。

火葬料 ペット	区 分	10kg未満		10kg以上30kg未満		30kg以上	
		単独火葬	合同火葬	単独火葬	合同火葬	単独火葬	合同火葬
	大 星 斎 場	7,000円	3,000円	10,000円	5,000円	13,000円	12,000円
	依 田 窪 斎 場	7,000円	1,000円	10,000円	2,000円	13,000円	5,000円

※上記料金は、上田市、東御市、長和町及び青木村の住民の方が利用する場合です。

ペット火葬の予約申込み、お問い合わせ先

大星斎場 (上田市上田2548-2) ☎0268-22-0983

- ◆予約申込み時間 8:00 ~ 17:00
(12月31日正午~翌年1月2日正午までを除く。)

依田窪斎場 (上田市上丸子57-1) ☎0268-42-4851

- ◆予約申込み時間 8:00 ~ 16:00
(12月31日正午~翌年1月3日までを除く。)

《犬の登録抹消手続きをお忘れなく!》犬が亡くなったときは、お住まいの市町村窓口(地域自治センターでも可)へ電話等で届け出をお願いします。



クイズに答えて上田地域の特産品を当てよう!

※vol.32から当選者数5人を10人に倍増しています!(提供:上田地域観光協議会)

- 応募方法** はがきに、①3つのクイズの答え、②住所、③氏名、④年齢、⑤電話番号⑥広報紙の感想をご記入のうえ、**4月26日(月)**必着で応募してください。(締切後に到着するはがきもあります。無効となってしまうので早めにお出しください。)

●**応募先**

〒386-0404 上田市上丸子1612
上田地域広域連合「広報紙ふるさとプレゼント」宛
当選者の発表は発送をもってかえさせていただきます。
いただいた個人情報は商品の発送のみに使用します。

問題 (広報をよく読んでね!○には文字(数字)が入ります)

- ①ごみ焼却施設は、焼却熱を利用し、発電や温水に再利用することから「○○○施設」と呼ばれている。
- ②コンポスト設置のポイントは中心を開け、○○○等を置き、空気を取り込めるようにする。
- ③上田地域の住宅用火災警報器の設置率は○.○%。未設置の方は早めに設置しましょう!

広報1月号の答えは、①クリーンセンター(以下、CC)の耐用年数は一般的に約**23**年から**25**年といわれている。上田CCは23年が経過。②統合CCは雨水排水の再利用、太陽光発電など自然**エネルギー**の利用なども整備します。③古い消火器の処分は、**防災設備業者**等に依頼しましょう。でした。応募総数321通の中から、10人の方に、「特大粒いちご、梅えきす(濃縮ジュース)」が入った「東山観光農園詰め合わせ(上田市東山)」をお送りしました。たくさんのご応募ありがとうございました。

当選者の声

- 冬季オリンピック観戦中、「贈り物です」と声がした。包みを見ると特産品プレゼントとあり、「これは春から縁起がいいや!」早速、章姫のいちごは夕食後に、梅えきすはねずみ大根の伝承大根焼酎でいただきました。(坂城町:A様)
- 本当に驚きました。まさか大勢の中からの当選とは!早速家族皆でおいしくいただこうと思います。ありがとうございました。(上田市:I様)

2010
4

開催日	イベント名(開催場所)	内容
3日(土)~6月27日(日)	春の企画展「三吉慎蔵と親友 坂本龍馬」(上田市:池波正太郎真田太平記念館)	三吉家に伝わる坂本龍馬と慎蔵ゆかりの貴重な資料を大公開!
4日(日)	深山諏訪神社御柱祭(上田市丸子:腰越深山区)	深山集落から深山諏訪神社まで里曳きと建御柱を開催
5日(月)~25日(日)	上田城千本桜まつり(上田市:上田城跡公園)	夜桜ライトアップや物産展などイベント盛りだくさん
6日(火)	新卒者激励会記念講演(東御市:東御市文化会館)	清水卓彌氏による講演。一般の方も聴講できます
中旬の土曜日	天神山ツツジ祭り(長和町:長久保一福処濱屋)	ツツジの咲く天神山で長久保甚句など文化活動を披露
中旬~5月初旬	余里一里花桃の里(上田市武石:余里地区)	約2千本の花桃が現代の桃源郷へと誘います
10日(土)	第2回 上田城 城灯りの景(上田市:上田城跡公園野球場)	1万2千本の行灯が作り出す幻想的な灯りの中のコンサート
10日(土)・11日(日)	上田城千本桜まつり・遊芸の宴(上田市:上田城跡公園内特設野外ステージ)	地域の文化・芸術体などが「桜」や「城」をイメージした演奏や舞台を披露
11日(日)	くるみふれあい塾(東御市:和コミュニティーセンター)	独身男女の新たな出会いと交流の場。市内外問いません
11日(日)	堀川神社御柱本祭(上田市:上堀・下堀地区)	お練り、里曳き、建御柱
11日(日)	岡森諏訪神社御柱大祭(上田市丸子:腰越向井地区)	向井集落から岡森諏訪神社まで里曳き、建御柱
11日(日)	子檀嶺神社御柱大祭(上田市武石:武石公民館から子檀嶺神社まで)	勇壮なお練り行列と建御柱が行われる
17日(土)	第28回上田真田まつり(上田市:上田城跡公園陸上競技場、中央商店街)	武者行列、真田軍VS徳川軍の決戦劇
17日(土)~19日(月)	生島足島神社御柱大祭(上田市:下之郷地区)	17日・前祭、18日・本祭、19日・建御柱
18日(日)	安良居神社春祭(上田市丸子:安良居神社)	獅子舞、福銭の配布など
18日(日)	祢津健事神社御柱祭(東御市:祢津健事神社廻り舞台)	歌舞伎奉納と区民の皆さんによる唄や踊りを披露
18日(日)	一心様の火渡り・刃渡り(上田市武石:一心神社)	行者による火渡り、刃渡りが行われる伝統行事
18日(日)	堤村諏訪大明神御柱祭(上田市真田町:傍陽中組自治会堤地区)	日本一小さい御柱祭といわれる祭り。観客も綱を引ける
18日(日)まで	信州国際音楽村すいせん祭り2010(上田市丸子:信州国際音楽村)	3kmの畑に約10万本が咲く(花が終わり次第終了)
18日(日)まで	坂城古雛まつり(坂城町:坂城宿 ふるさと歴史館)	町内のお宅から集めた歴史ある雛人形を展示
23日(金)	ビーナスライン開通(長和町:八島~和田峠)	ビーナスライン全線がつながります
24日(土)	エコ・ハウスイベント「宝の山市」(上田市:エコ・ハウス)	バザー、その他抽選で素敵なプレゼントも用意
25日(日)	一本木諏訪神社御柱大祭(上田市丸子:上丸子~腰越地区)	里曳き、お練り(市無形民俗文化財指定)、建御柱
25日(日)	美ヶ原高原開山祭(上田市武石:美ヶ原高原)	高原の安全を祈願して開山祭が行われます
25日(日)	鹿教湯文殊堂春祭り(上田市丸子:鹿教湯温泉・文殊堂)	文殊菩薩のご利益にあやかれる知恵の団子まきなど
25日(日)	第6回花桃の郷ウォーク(上田市武石:武石体育館)	「信州余里の世界中で一番きれいな二週間」を歩く
28日(水)	企業支援講演会(東御市:中央公民館)	東御市ゆかりのナニワのエジソン若林克彦氏の講演
29日(木・祝)	東町歌舞伎公演(東御市:祢津東町歌舞伎舞台)	東町歌舞伎保存会や祢津小学校児童による歌舞伎上演
29日(木・祝)	大谷諏訪神社御柱本祭(上田市:別所温泉地区)	里曳きと建御柱
29日(木・祝)	第5回たけしノルディックウォーキング大会in余里一里花桃の里(上田市武石:余里地区)	花桃を見ながらノルディックウォーキングで健康増進
2日(日)・3日(月)・祝	こどもウィーク2010(上田市:マルチメディア情報センター)	ペーパークラフト、ビデオ上映会、体感ゲームなど
3日(月・祝)	白蛇神社 火渡り・刃渡り(上田市:白蛇神社)	ハシゴに緋まれた日本刀に足をかけ上下する「刃渡り」ほか
5日(水・祝)	第39回うえだこどもまつり(上田市:上田城跡公園)	クラフト、忍者、将棋、グラウンドゴルフ体験等(予定)
5日(水・祝)	太郎山 春の例大祭(上田市:太郎山神社)	太郎山神社太々神楽(市無形民俗文化財指定)の奉納
8日(土)	子どもフェスティバル(東御市:東御中央公園)	フェスティバルに参加して楽しい体験をしてみよう
9日(日)	子どもフェスティバルinびんぐし(坂城町:びんぐしの里公園)	ステージイベントや出店など子どものためのお祭り
中旬予定	お屋敷つつじまつり(上田市真田町:御屋敷公園)	真田六文銭太鼓・真田鉄砲隊演武・模擬店など
15日(土)	平成22年度上小地区森林祭(上田市:市民の森)	皆さんの手で森林を守る植樹を行いましょ
16日(日)	百体観音ふれあいウォーク(東御市:東御中央公園)	家族や仲間と歴史ある湯道を歩いてみませんか
29日(土)~6月13日(日)	第5回ばら祭り(坂城町:さかき千曲川バラ公園)	ばらの見頃にあわせて各種出店もあります
30日(日)	第2回美ヶ原放牧まつり(上田市武石:美ヶ原高原)	放牧開始を祝う祭り。パーベキューの振る舞いなど
上旬	山菜祭り(長和町:和天宿ステーション・青空市場)	森の恵に感謝して山菜を食べます
6日(日)	菅平高原カントリーフェスティバル(上田市真田町:菅平高原国際リゾートセンター前芝生広場)	牛の丸焼き、ステージイベント、模擬店などが出店
中旬~7月上旬	湯の丸高原つつじ祭り(東御市:湯の丸高原つつじ平)	60万株のつつじが咲き誇る。(イベントは20日(日))
中旬~7月上旬	狐塚ほたるまつり(上田市丸子:塩川狐塚沢)	狐塚沢特有の高く舞い昇るほたるは神秘的な光景
下旬~7月中旬	信州国際音楽村ラベンダー祭り(上田市丸子:信州国際音楽村)	摘み取りやラベンダースティックの無料講習など
下旬~	各プール場開き	暑い夏をプールで楽しもう!

2010
5

2010
6

上田市役所 ☎22-4100 丸子地域自治センター ☎42-3100 真田地域自治センター ☎72-2200 武石地域自治センター ☎85-2311
東御市役所 ☎62-1111 青木村役場 ☎49-0111 長和町役場 ☎68-3111 坂城町役場 ☎82-3111 ※詳細は、各市町村へお問い合わせください。

ダイオキシン類測定結果をお知らせします

各クリーンセンターでは、安全安心な施設であるために定期的にダイオキシン類の測定を行っています。

平成21年度の測定結果は右のとおりです。

※ng(ナノグラム)=10億分の1g

10億分の1のイメージは、学校のプール(長さ25m×幅16m×深さ1.25m=500㎡として)2杯分の水に砂糖1gを溶かした場合、この砂糖水1ccに含まれている砂糖が1ng(ナノグラム)になります。

クリーンセンター	基準値		測定結果		測定日
	(ng-TEQ/m ³ N)				
上田	1号炉	1	0.014	H21. 9. 8	
	2号炉		0.014	H21.10.20	
丸子	1号炉	10	0.014	H21.10. 1	
	2号炉		0.032	H21.10. 1	
東部	1号炉		0.031	H21.10. 2	
	2号炉		0.012	H21.10. 9	

