

総務部税務課

☎ 23-4811

内線1125~1128

FAX 22-4146

# くらしと市税

## 2002



## 住民税などの

## 所得申告の準備を

## 始めませんか

今年もあとわずか。来年の2月17日からは確定申告、住民税申告が始まります。

岡谷市では毎年、申告相談を行っておりますが、お持ちの書類の整理、確認等に時間がかかり、相談者の方をお待たせしています。そこで、申告相談が始まる前に準備ができるよう、各種相談会を行います。

来年の申告をお考えの方で、医療費控除を受けようとお考えの方、退職等による還付申告をお考えの方はご参加いただき、早めの準備をお願いします。

### 医療費控除事前相談

確定申告、住民税申告の際には、所得から平成14年中に支払った医療費をもとに計算した金額を控除できることとなっています。この控除を受けるためには、領収書の整理、内容確認、明細の作成などが必要です。これらの書類の整理、作成をお手伝いする相談会です。

**持ち物**：医療費等の領収書、証明書等（所得のわかる源泉徴収票等をお持ちください）

**日程**：平成15年1月14日（火） 市役所605会議室（午後1時～午後7時半）  
1月15日（水） 市役所605会議室（午前9時～午後4時半）  
1月16日（木） 湊支所（午後1時～午後7時半）  
1月17日（金） 川岸支所（午後1時～午後7時半）  
1月20日（月） 長地支所（午後1時～午後7時半）

\*介護保険認定者は、サービス利用料・おむつ代が医療費控除の対象となる場合があります。また、その他所得控除の対象となるものがありますが、詳しくは1月15日号でお知らせします。（介護福祉課 内線1286）

### 還付申告相談

主催：関東信越税理士会諏訪支部

確定申告によって所得税の還付を受ける方は、1月から申告することができます。この相談会では、還付申告書の作成をお手伝いします。申告相談期間中は大変混雑しますので、還付申告をお考えの方はご利用ください。

**日程**：平成15年2月3日（月）～2月14日（金）《土・日曜、祝日は除きます》

**場所**：岡谷市民会館（午前10時～午後3時）

### 申告相談

市内を巡回し、住民税などの所得申告の相談、受付を行います。期間のうち3日間は、確定申告書作成指導会も同時に行われます。

**日程**：平成15年2月17日（月）～3月17日（月）《土・日曜・祝日は除きます》

◎詳しいことは、後日、広報等でお知らせします。

# 33点が入賞

11月25日(月) 市役所9階大会議室  
 おいて「納税思想高揚標語・中学生の  
 税に関する作文」の表彰式が開催され  
 ました。

納税標語には市内の中学校から512点  
 の応募があり、審査の結果25点が入賞、  
 また作文には、110編の応募があり、8  
 編が入賞しました。

岡谷市長賞優秀賞は以下のみなさん  
 です。



表彰式の様子

## ◆納税思想高揚標語

### 岡谷市長賞 優秀賞

#### ▽切り開こう

未来への道 税金で

(岡谷北部中学校3年

塩澤 しおざわ さおりさん)

#### ▽未来への

かけ橋築こう 税金で

(岡谷北部中学校3年

山川 やまかわ 祐矢さん)

#### ▽税金が

人に自然に 役に立つ

(岡谷北部中学校1年

矢島 やしま 直道さん)

#### ▽支え合おう

高齢化社会 税金で

(岡谷南部中学校3年

小野 おの 舞さん)

#### ▽この税で

豊かな未来 築いてく

(岡谷南部中学校2年

土橋 つちばし 健司さん)

## 税に関する作文

### (岡谷市長賞) 優秀賞

#### 税について考える

岡谷東部中学校3年

小泉 こいずみ タ香さん

私は、今までに税金について考えた事  
 なんて、全くありませんでした。普段、  
 買い物などをしていてもあたり前のよう  
 に、税を納めています。それが、どのよ  
 うに使われて、他にはどんな物に税金が  
 かかっているかなんて知りませんでした  
 が、3年生になり、租税教室でのお話を  
 聞き、こんなに役に立っているんだなあ  
 と興味がわきました。

まず、私が見つけた事は、私達が暮らし  
 やすい社会をつくっていくための活動に  
 必要な費用が税金だと言う事です。例え  
 ば、図書館や博物館、美術館など、みん  
 なが利用するための建物(公共施設)も  
 税金によって建てられたものです。他に、  
 警察官のほか、消防士や学校の先生、保  
 育園の先生などが果たす公的な仕事をし  
 ている人たちの給与は、税金によってま  
 かなわれています。今あげた、二つの例  
 だけでも、なくてはならない大事な物だ  
 ったり、仕事だったりします。

そして、租税教室を受けて、一番びっ  
 くりした事は、「税」の中にも、いろん  
 な種類の税がある事です。

国税は、一番身近に感じました。それ  
 は国税の中には、消費税や酒税、たばこ

税などがふくまれているからだと思いま  
 す。これらの税はなにげなく払っている  
 と思います。消費税は今、5%です。こ  
 の5%は国に4%、残りの1%は地方に、  
 事業者が納めています。たばこ税につい  
 ては、たばこ代金の中に税が含まれてい  
 ます。一般の紙巻たばこは一千本につき  
 八百六十八円の税額がついています。

他には、消費税の中にでてきた、地方  
 に納める地方税です。その中には二つ種  
 類があり、道府県税、市町村税です。道  
 府県税の中にある、自動車税は、私の親  
 が「そろそろ払わなきゃ」と言っていた  
 のを聞いた事があります。その時は、あ  
 まり気にとめなかったけど、これも一つ  
 の義務なんだなと今は思います。私は今、  
 中学生で納税者ではありません。でもい  
 ずれ、社会人になって納税者になるので、  
 もっと税の事を知っていなければいけな  
 いと思っています。

そして、公平な税負担を目指してほし  
 いです。今は高齢化社会がすすみ、社会  
 負担の費用が増えて、そのうえ費用を負  
 担する働き手が減っています。このよう  
 に、費用が増える一方で負担する働き手  
 が減ると、一人ひとりの負担が重くなっ  
 てしまいます。老後の安定した生活をす  
 るためには大きな費用が必要です。その、  
 中心になるのが税金です。だから私たち  
 は、もっと税金について理解して、社会  
 保障と税負担のあり方についても、しっ  
 かり考えていかなければ、いけないよう  
 な気がします。

**「安全な水」を  
お届けします！**  
 ～水質を厳しくチェックしています～

水道部では、水源から蛇口に至るまで、定期的なきめ細かい水質検査を実施し、常に「安全な水」をお届けしています。今回は、平成13年度に行った水質検査結果（年間平均）をご紹介します。この水の結果はすべて法令で定められた基準値に適合しており、水道水の安全性は十分確保されています。これからもきめ細かく水質管理を行うとともに、安全な水の供給に努めます。

### 【水質基準】

水道水の水質基準には、「水質基準項目」（基準値：46項目）があります。水道法に基づき、守らなければならない義務がある項目で基準値が定められています。この全項目46項目のうち、年1回実施するもの、月1回実施するものがあり、水道法で定められた機関に検査を委任しています。また給水栓で毎日実施する検査があります。

◇給水栓（蛇口）での毎日検査  
 各水源の末端家庭（市民17人の方）に、安心して飲める、きれいな水が届いているか、検査（水の

色、濁り、残留塩素）をお願いし、異常時には連絡をいただき、監視対応しています。

### 【塩素消毒】

塩素消毒は、水道法に衛生上必要な措置として給水栓の水が0.1mg/リットル以上保持するよう定められています。

水道水の塩素消毒のために、通常用いられる程度の残留塩素であれば、ただちに人体への悪影響はないものと判断されています。衛生上安全の証として、ご理解をお願いいたします。

片間町	川岸	東堀	塩嶺	宗平寺	御用地	河原口	常現寺	内山	方久保	樋沢
0.001未満	未	未	0.002	未	未	未	0.002	0.002	0.003	0.002
2.4	2.1	6.9	0.4	3.3	1.5	1.8	0.2	0.4	0.8	0.4
未	未	未	未	未	未	未	未	未	0.14	未
未	未	未	未	0.0004	未	未	未	未	未	未
0.0011	0.0003	未	未	0.0021	0.0003	0.0003	未	未	未	未
未	未	未	未	未	未	未	未	未	未	未
未	0.002	未	未	未	未	未	未	未	未	未
未	0.002	未	未	未	未	未	未	未	未	未
5.6	15.0	8.3	4.0	6.1	5.1	5.0	3.9	4.5	15	3.6
4.5	24.0	9.8	3.5	5.7	3.2	3.6	未	2.9	4.9	2.0
54	58	83	22	63	50	53	28	19	21	19
110	170	170	90	120	90	94	78	89	120	90
7.9	7.9	8.0	8.3	7.9	7.9	8.0	8.0	8.1	8.2	8.0

未…測定限界未満

## 水道（浄水）水質検査結果一覧表（平成13年度 年間平均値）

水質項目	水質基準		水質項目	水質基準	
一般細菌	100個/mL以下	0	1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	0.0002未満
大腸菌群	検出されないこと	不検出	シマジン	0.003mg/L以下	0.0003未満
カドミウム	0.01mg/L以下	0.001未満	チウラム	0.006mg/L以下	0.0006未満
水銀	0.0005mg/L以下	0.00005未満	チオベンカルブ	0.02mg/L以下	0.002未満
セレン	0.01mg/L以下	0.001未満	亜鉛	1.0mg/L以下	0.10未満
鉛	0.05mg/L以下	0.005未満	鉄	0.3mg/L以下	0.03未満
六価クロム	0.05mg/L以下	0.005未満	銅	1.0mg/L以下	0.10未満
シアン	0.01mg/L以下	0.005未満	マンガン	0.05mg/L以下	0.005未満
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	0.0002未満	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	0.0002未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02mg/L以下	0.0002未満	フェノール類	0.005mg/L以下	0.005未満
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	有機物等（過マンガン酸カリウム消費量）	10mg/L以下	0.3
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0002未満	味	異常でないこと	異常無し
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg/L以下	0.0005未満	臭気	異常でないこと	異常無し
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.0005未満	色度	5度以下	1度以下
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	濁度	2度以下	0.5度以下
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			

水質項目	水源名						
	水質基準	小坂	花岡	小田井	今井	出早	小井川
ヒ素	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002
硝酸生窒素及び亜硝酸性窒素	10mg/L以下	0.3	1.0	0.9	0.5	0.8	0.6
フッ素	0.8mg/L以下	0.05未満	未	未	未	未	未
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.0002未満	未	未	未	未	未
トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	0.0002未満	未	未	未	未	未
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	未	未	0.002	未	0.002
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	未	未	未	未	未
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	未	未	0.002	未	0.002
ナトリウム	200mg/L以下	3.5	5.5	5.6	4.8	4.1	5.3
塩素イオン	200mg/L以下	1.0未満	4.9	5.0	2.2	1.4	3.0
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	15	35	26	28	35	29
蒸発残留物	500mg/L以下	67	69	91	83	73	92
pH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.8	7.9	7.6	7.3	7.6

東堀・川岸第2・宗平寺・片間町・河原口水源の5水源では原水でトリクロロエチレンが検出されていますが、高度浄水設備で処理し、浄化された後の数値です。