

ふくよとよし絵館

(38)

「新潟の市場」

富川潤一

キャンバス・油彩

130・3×162・1 cm

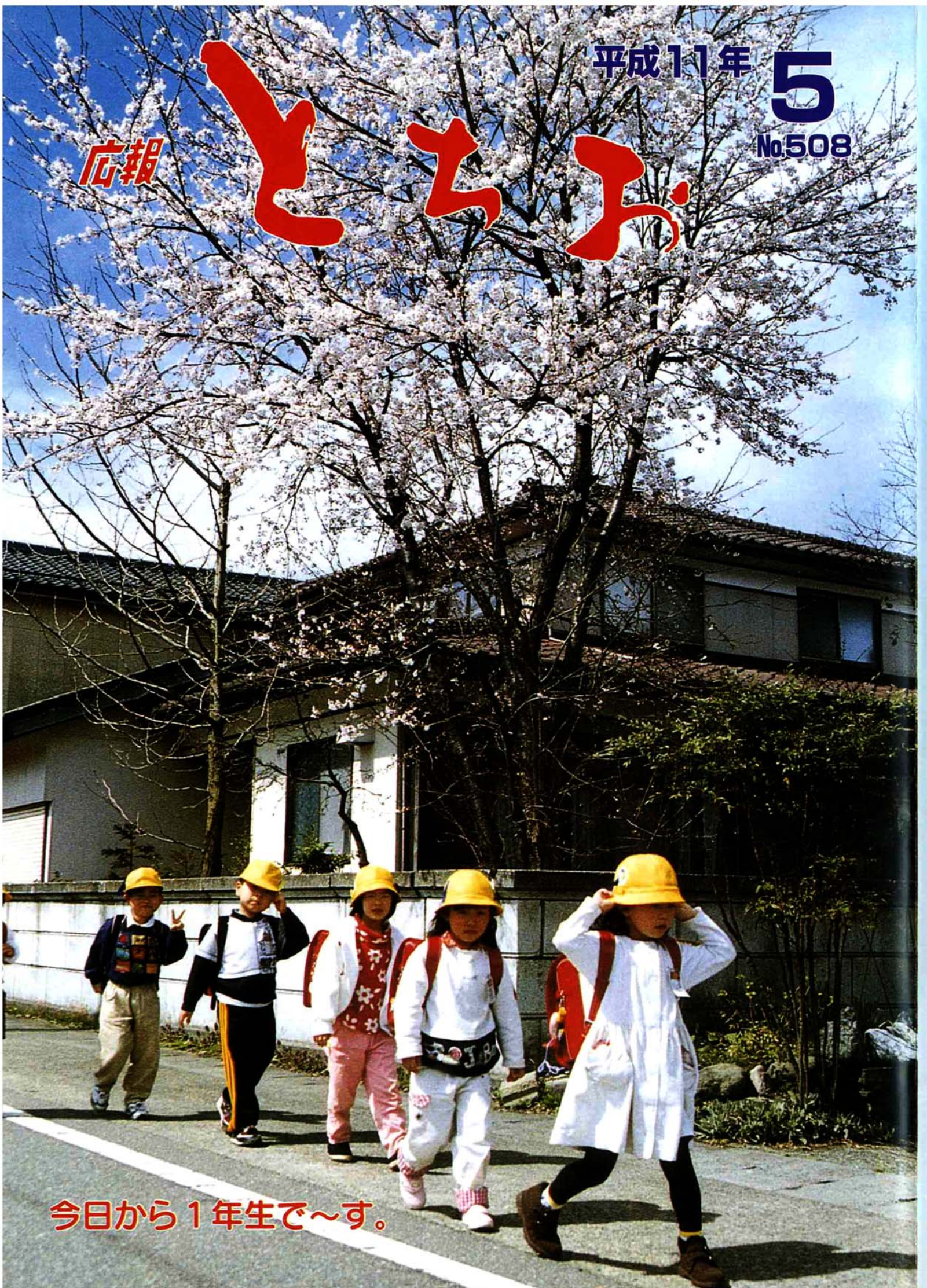


柏尾市出身の故富川潤一画伯は、戦後は新潟市に居住され、ライフワークの一つとして、市場とそこに生きる人々をモチーフに様々な視点から描いた数々の作品を残しています。もちろんこの作品もその中の一つです。春らしい明るい暖かな日差しの中の女性からは、活気ある市場の中でホッとしたひとときの落ち着いた様子が感じられます。また並べられたカニや魚の海の匂いと、浜焼きの香ばしい香りが混じった市場特有の鼻をくすぐるような匂いも伝わってきそうです。

彩度を抑えた色調と丁寧な筆遣いで書き込まれリアルに仕上げられたこの作品は、今は少なくなってしまったお店の人と会話を楽しみながら買物をしていた、懐かしい風景を思い出させてくれるようです。

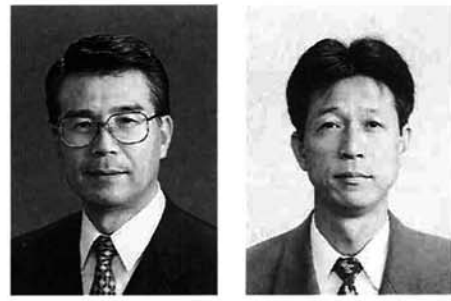
※この作品は、5/11(火)からの常設展にて公開予定です。

このコーナーは、市美術館所蔵作品を紹介しています。ご感想をお寄せください。市美術館へ
(柏尾市上の原町一-十三 ☎ 五三一六三〇〇)



今日から1年生で～す。

No. 508 **とちよ** 1999-5 平成11年5月5日発行
発行／新潟県柏尾市長 編集／柏尾市総務課広報公聴係
〒940-0298 新潟県柏尾市金町2-1-5 ☎ 0258-52-5815 FAX52-3990
アドレス：<http://www.city.tochio.niigata.jp> Eメール：info@city.tochio.niigata.jp



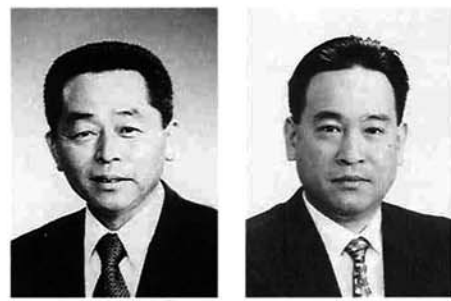
西川 洋吉 (58)
無所属現⑥
菅畑 農業
水沢 会社員

杣渕 俊久 (47)
無所属新①
水沢 会社員

右上から左へ得票順
(敬称略)
・氏名(年齢)
・所属党派、現・元・
新の別
・○内の数は当選回数
・住所
・職業

みんなが選んだ 20人を紹介します

=ご活躍を期待します=



葛綿 清 (48)
無所属新①
上塩 会社員

植 克男 (37)
無所属現④
杣堀 会社員



林 欣治 (65)
無所属元⑦
原町 無職



酒井 猶一 (59)
自由民主党現⑥
旭町 衣料小売業



多田 一 (55)
無所属新①
田之口 会社員

荒木 幸男 (68)
無所属現⑧
杣堀 農業



高見 美加 (59)
馬場潤一郎 (栃堀)



鈴木 正一 (48)
無所属現③
新町 会社員

伊東喜代一 (65)
自由民主党現③
下樫出 会社役員

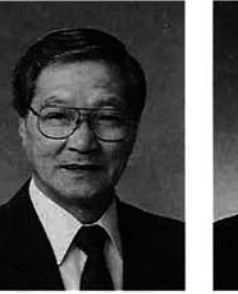


藤田 君男 (52)
無所属現③
塩新町 農業



諸橋 虎雄 (54)
日本共産党現④
北荷頃 市會議員

鎌田 敏雄 (63)
公明党新①
本町 菓子製造販売業



平林 豊作 (62)
無所属現⑥
天下島 会社役員



高橋 昭一 (49)
無所属新①
金沢 団体役員

渋谷 一二 (68)
無所属現⑥
栄町 飲食業



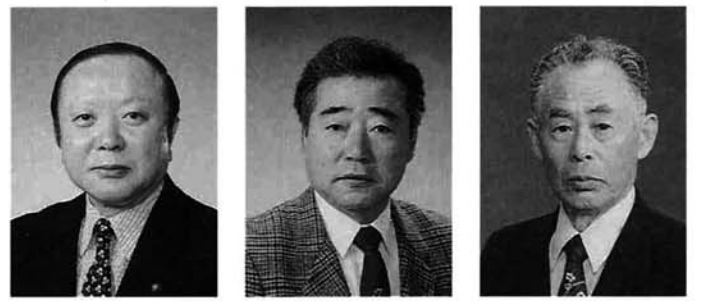
大崎 嘉昭 (54)
無所属新①
北荷頃 農業

斎藤 陽雄 (60)
無所属新①
金沢 会社員



大塚 一夫 (74)
無所属現⑦
二日町 農業

八木 漸 (66)
無所属現⑤
大野町 農業



任期満了(四月三十日)に伴う杣尾市議会議員一般選挙が、四月十八日に告示、四月二十五日に投票が行われ、市民を代表する新しい二十人の市議会議員が決まりました。統一地方選挙の後半戦として行わ



馬場潤一郎
自由民主党 現⑦
(栃堀)

投票率	馬場潤一郎	高見美加
投票者数	一一、三〇二票	五、五九五票
投票総数	一一、七四九人	一七、〇七五人
有効投票数	一一、七四九票	一七、〇七五票
無効投票数	一六、八九七票	一六、八九七票
投票率	八二・二五%	一七八票

投票結果

統一地方選挙の結果

市民の代表20人が決まりました

投票結果



選挙管理委員会は、翌日の二十六日に当選した二十人に当選証書を付与しました。

次点	当選				
投票率	一一、二六〇票	一一、三二一票	一、一四票	一、一七〇票	一、一四六票
投票者数	二〇、七三一人	一八、一一六人	一八、一一五票		
投票総数	二〇、七四九人	一七、〇七五人			
有効投票数	一一、七四九票	一七、〇七五票			
無効投票数	一六、八九七票				
投票率	八二・二五%	一七八票			

現在、利用している保健福祉サービスは（複数回答、下のグラフ⑦参照）、
・日帰り介護
（デイサービス）

て、手続きがスムーズに行えるよう
にしてほしい
以上の項目でした。

- ・短期入所
- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス） 25・7%
- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）
- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問入浴
- （デイサービス） 44・5%

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問入浴

- （デイサービス） 44・5%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、
- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、

- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、

- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス

- （ショートステイ） 35・6%
- ・訪問介護（ホームヘルプサービス）

- 今後、利用したい保健福祉サービスでは、

- ・痴呆対応型共同生活介護（痴呆性老人グループホーム）

- ・配食サービス



今なぜ？介護保険

保健福祉実態調査の結果でもふれたように、栃尾市の総人口のうち四人に一人が六十五歳以上の高齢者です。また、寝たきりのお年寄りは、平成

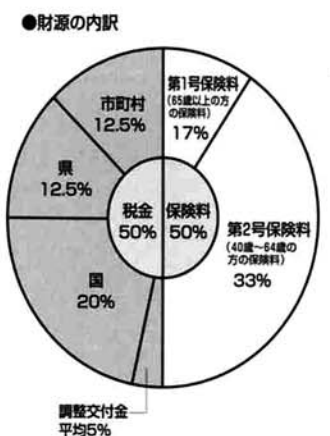
平成十二年四月から介護保険制度が始まります。市でもこの実施に向けて、四月から保健課と福祉事務所を統合して、新たに保健福祉課を設置するなど、準備にあたっています。

実施まで一年を切った介護保険制度ですが、まだ分からることはかりではないかと思います。市民の皆さんからこの制度を理解していただため、今月号から介護保険制度についてお知らせします。

「介護保険」つてなあに？

運営主体は栃尾市 40歳以上の人人が加入

介護保険制度の運営の主体である保険者は栃尾市です。介護サービスの地域性、老人福祉や保健事業の実績を考慮し、市民の皆さんにもっとも身近な行政単位である市を介護保険制度の保



国全体で支える制度

この家庭でも起こりうる大きな不安要因となっています。介護をしている人はほとんどが家族で、介護の負担も深刻な問題となっています。

介護保険制度は、この「介護」を社会全体で支え、今まで、老人福祉と老人医療に分かれていたサービスを、総合的に安心して受けられる仕組みを創ろうとするものです。

介護保険に必要な費用は、半分を保険料として保険に入れる皆さんから負担するうち調整交付金を交付し、市町村間の保険料の大きな格差を調整。寝たきりや痴呆になりやすい七十五歳以上の高齢者が多い市町村や、所得の低い高齢者が多い市町村などに交付されます。

このように二つの階層に分けたのは、六十五歳以上の人と四十歳から六十五歳未満の人では要介護の発生率が異なるほか、保険料の算定の考え方や徴収の方法が違うからです。

保険料と徴収方法

保険料には、四十歳以上の全ての人が加入することになります。このうち、六十五歳以上の人を「第一号被保険者」、四十歳以上六十五歳未満の医療保険に加入している人を「第二号被保険者」と呼びます。

このように二つの階層に分けたのは、六十五歳以上の人と四十歳から六十五歳未満の人では要介護の発生率が異なるほか、保険料の算定の考え方や徴収の方法が違うからです。

保険料は、原則として年金からの天引き徴収になります。しかし、年金額が年額十八万円未満の人は、市が納付書を発行し直接納付していただきます。

四十歳以上六十五歳未満の人（第二号被保険者）の保険料は、加入している医療保険（健康保険、組合保険など）に介護保険料分を合わせた保険料が給付されています。国民健康保険に加入している人は、国民健康保険料（税）に介護保険料を上乗せした保険料を納めていただることになります。

保険料によつて異なります。保険料は給料に応じて決まります。保険料は事業主と折半になります。保険料は所得の資産などによって決まります。

保険料と同額の国庫負担があります。

徴収方法	保険料	対象者	第1号被保険者	第2号被保険者
○年以上のかたは年金から引かれます。市町村が個別に見直されます。	○年金額が年額18万円以上の方	○所得段階に応じて市町村ごとに設定され、サービス水準などに額はかわります。保険財政の安定化を図るために3年をめどに見直されます。	○加入している医療保険料によつて異なります。保険料は給料に応じて決まります。保険料は事業主と折半になります。保険料は所得の資産などによって決まります。	○加入している医療保険料によつて異なります。保険料は給料に応じて決まります。保険料は事業主と折半になります。保険料は所得の資産などによって決まります。
○18万円に満たない方には市町村が個別に見直されます。	○医療保険料と同額の国庫負担があります。	○医療保険料と同額の国庫負担があります。	○医療保険料と同額の国庫負担があります。	○医療保険料と同額の国庫負担があります。

介護保険制度に関する問い合わせは 保健福祉課介護保険係 52-5836

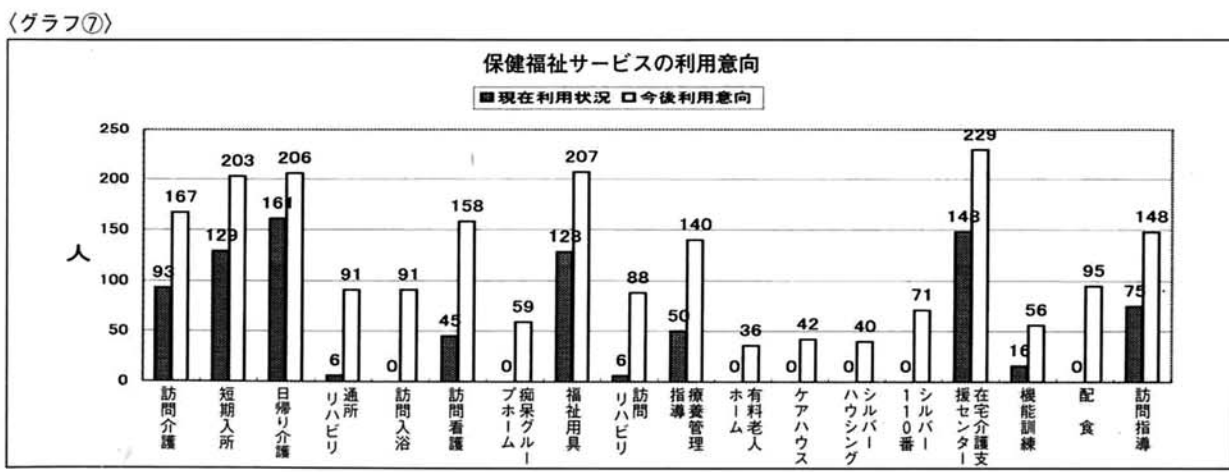
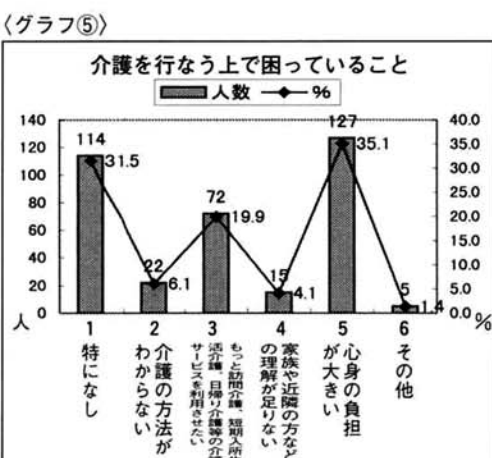
家庭で介護するあなたを応援します

市は、在宅介護支援センター（基幹型）を市役所保健福祉課に設置しました。相談室を兼ねた展示室、会議室は、専門の相談員（ケースワーカーと保健婦）市役所一階にあります。相談には、専門の相談員（ケースワーカーと保健婦）が応じます。

在宅介護支援センターは、平成七年六月から栃尾郷病院に委託して、在宅介護に関する各種総合相談をしてきました。また、調査結果をお知らせしました。介護相談の中心機関となっています。

介護保険制度では、利用者の自立支援をめざした、適切な「介護サービス計画」を作成することとなります。この計画は、利用者の選択による保健・医療・福祉の介護サービスを総合的に利用できる仕組みをつくることが目的です。計画は、自己（家族）作成も可能ですが、支援センターが計画作成の役割を担います。

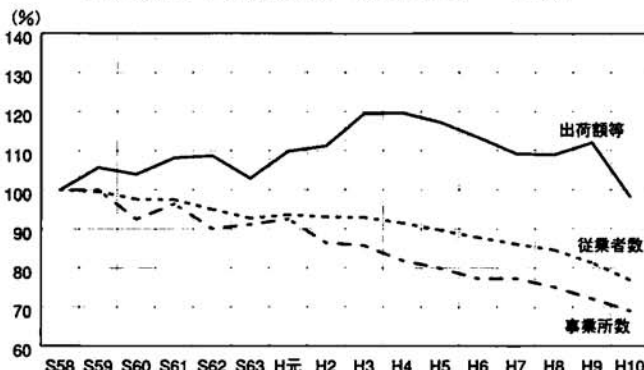
今後、市では、それぞれの人に対応するサービスが、総合的かつ効率的に提供でき、身近なところで相談が受けられるよう、さらに数カ所の支援センターを設置していく予定です。



速報

平成10年 工業統計調査結果 (栃尾市分)

製造業の年次別推移 (昭和58年=100)



平成10年工業統計調査結果 (速報)

区分	事業所数		従業者数		製造品出荷額等	
	実数	対前年比	実数	対前年比	実数	対前年比
総 数	405	95.7	4,139	94.6	4,074,860	87.6
食 料 品 製 造 業	16	94.1	134	103.1	114,656	105.9
飲 料・たばこ・飼料製造業	2	X	X	X	X	X
織 繊 工 業 品 製 造 業	291	95.1	2,619	92.4	2,608,839	84.9
衣 服・そ の 他 の 織 繊 製 品 製 造 業	43	95.6	678	95.8	366,076	87.7
木 材・木 製 品 製 造 業	1	X	X	X	X	X
家 具・装 備 品 製 造 業	11	110.0	29	103.6	36,183	126.5
パ ル ブ・紙・紙 加 工 品 製 造 業	3	100.0	28	87.5	46,563	92.3
出版・印刷・同 関 連 品 製 造 業	8	100.0	19	100.0	10,933	94.6
化 学 工 業 品 製 造 業	1	X	X	X	X	X
塑 料・チ リ フ ク 製 造 業	3	100.0	30	90.9	25,404	98.2
窯 業・土 石 製 品 製 造 業	5	100.0	25	83.3	42,720	90.0
鐵 鋼 製 造 業	1	X	X	X	X	X
金 属 製 品 製 造 業	1	X	X	X	X	X
一 般 機 器 具 製 造 業	8	80.0	129	102.4	137,312	82.8
電 気 機 器 具 製 造 業	8	88.9	361	101.4	556,956	92.4
輸 送 用 機 器 具 製 造 業	2	X	X	X	X	X
そ の 他 の 製 品 製 造 業	1	X	X	X	X	X

(注) "X" は、統計資料の秘密保持上公表できないものです。

景気低迷の影響で事業所数・出荷数とも減少

平成十年十二月三十一日現在で実施された「平成十年工業統計調査」の結果を市で独自集計しましたので公表します。栃尾市の製造業事業所数は四百五、従業者数は四千百三十九人、製造品出荷額等は四百七億四千八百六十万円となりました。これを前年と比較しますと、事業所数は十八(四・三ポイント)の減少、従業者数は二百三十八人(五・四ポイント)の減

少、製造品出荷額等は五十七億五千六百六十三万円(十二・四ポイント)の減少となりました。また、製造品出荷額等による

産業別の構成比をみると一位は機械工業製品の二百六十億八千八百三十九万円(六十四・〇%)、次いで電気機械器具の五十五億六千九百五十六万円(十三・七%)、三位は衣服その他の機械製品の三十六億六千七十六万円(九・〇%)と続いています。

調査にご協力いただきました

事業所の皆さんありがとうございました。

ガスの豆知識

第3回 ガスの疑問編

ガスは目に見えません。
そんなガスを市民のみなさまにご理解いた
だくよう、ガスの疑問についてご紹介いた
します。

ガスと安全

Q1 柏尾市のガスは
どこからくる?

ガス事業を始めた当初は、見附市葛巻地内で産出した天然ガスを受入れて供給していましたが、現在ではガスの供給量が増加してきたことや、葛巻地内の天然ガス産出量が減少してきたことなどから、柏崎市や小千谷市で産出したガスをパイプラインで受入れています。県内ではまだ天然ガスが多く産出されているため、新潟県産のガスが長野県や群馬県方面にもパイプラインにより供給されています。

Q2 ガスは燃えると
何になる?

柏尾市が供給しているガスの主成分はメタンといわれる炭化水素です。このメタン一立方メートルが燃焼するには二立方メートルの酸素が必要となり、燃焼後は一立方メートルの二酸化炭素と二立方メートルの水蒸気になります。空気中の酸素割合は約二割ですから、燃焼には約十立方メートルもの空気が必要になります。このことから、ガス機器を使用するときには換気が大切になります。

Q3 柏尾市のガス料金は
高い?安い?

都市ガスはプロパンや灯油などの油類に比べ、二酸化炭素の排出量が少ないため、地球環境にやさしいエネルギーであるといえます。

Q4 柏尾市は、県内の公営都市ガス事業者二十七者の中で七番目に安く、ガス業界の最大手でもあります。

柏尾市は、県内の公営都市ガス事業者二十七者の中でも最も安く、ガス業界の最大手でもあります。

Q5 柏尾市は、県内の公営都市ガス事業者二十七者の中でも最も安く、ガス業界の最大手でもあります。

柏尾市は、県内の公営都市ガス事業者二十七者の中でも最も安く、ガス業界の最大手でもあります。

わが家の防災 あなたの家の電気 器具は大丈夫!

○たこ足配線でテーブルタップの容量をオーバーして使つてると熱を持ち火災の原因になります。

市内でも電気器具による火災が発生しています。

○コードを抜いたまま使つたり、柱にくぎで止めたりしない。

○コードをよじれたまま使つたり、柱にくぎで止めたりしない。

○コードが家具などの下になつていなか確認する。

○洗濯機などのアースの必要な器具には必ずアースを取り付ける。

○使い終わったら、必ずコンセントからプラグを抜いておく。就寝前や外出時には確認をしてください。

○器具に異常を感じたら、すぐ専門店に相談しましょう。

守ろうよ かわいい子どもと お年寄り

春の全国交通安全運動 5月11日(火)～5月20日(木)

運動の重点 ○子供と高齢者の交通事故防止
○シートベルトの着用の徹底とチャイルドシートの着用促進

新入学（園）から一ヶ月が過ぎ、子供たちの行動範囲が広くなっています。また、高齢者の方は、暖かくなり外出する機会が増えています。この時期は、子供や高齢者の関係する交通事故が多発する時期もありますので、交通安全に協力をお願いします。

交通安全を願って毎年行われている、交通指導員と警察署との合同による施設点検作業。冬期間の降雪や除雪で傷んだ標識やカーブミラーなどを点検修復しました。

交通安全施設の点検

交通安全を願って毎年行われている、交通指導員と警察署との合同による施設点検作業。冬期間の降雪や除雪で傷んだ標識やカーブミラーなどを点検修復しました。



地域交通安全活動 推進委員の委嘱

四月五日、地域の交通安全活動や相談などの身近な活動を行う五人の委員に、中林柏尾警察署長から委嘱状が渡されました。



交通安全少年 推進委員の委嘱

市内六つの小学校から推薦された四十三人の児童が、交通安全少年推進委員に委嘱されました。市内七ヵ所に設置された「交通事故0の看板」の数字を差し替えるなどの活動をします。



委嘱された委員（後列左から諸橋ヤウさん、高橋國男さん、大竹正一さん、佐藤光雄さん、今井厚さん）

「広報とちお」の先月号の表紙は、御神体（ほだれ様）にまたがるはにかむ初嫁でした。初嫁厄払いと五穀豊穣などを願う心温まるお祭りです。三月十四日のことでした。

さて、突然ですが、オオイヌノフグリという花があります。早春の花として有名で、ちょうど「ほだれ祭」が行われるころから五月いっぱいくらいまで、畑や道端を淡青紫色に飾ります。

「ほだれ」には共通点があるのです。それは…ちょっと言いに難いのですが…花の名前に関係があります。

オオイヌノフグリはヨーロッパ原産の帰化植物です。花茎は八ミリくらい、茎の高さは三十センチくらいです。イヌノフグリ（在来種で、今ではめずらしい）に似ていて、大型なのでこの名がつきました。問題は、この「フグリ」です。じつはこれ、「陰茎」を意味しています。果実の姿形が犬のそれとよく似ていたため、イヌノフグリとい

ます。「ほだれ」には共通点があるのです。それは…ちょっと言いに難いのですが…花の名前に関係があります。

オオイヌノフグリは時期的にノフグリ（在来種で、今ではめずらしい）に似ていて、大型なのでこの名がつきました。問題は、この「フグリ」です。じつはこれ、「陰茎」を意味しています。果実の姿形が犬のそれとよく似ていたため、イヌノフグリとい

ます。

オオイヌノフグリは時期的にもうすぐ終わりですが、タチヌノフグリはこれからです。道端わきや畠などに見られます。とても小さな花ですが、よく見るルリ色の美しい花です。

（柏尾の植物）から一部引用）

教育センター 佐藤和彦



オオイヌノフグリ

広報 とちお おしらせ版 5,18

平成11年 5,18

発行 新潟県栃尾市長 編集 栃尾市総務課 ☎ (0258) 52-5815

乳幼児健診



会場▶保健福祉センター
時間▶午後1時までに集合
◎1歳6ヶ月児健診、2歳児歯科健診、3歳児歯科健診では、歯科健診がありますので健診前に歯を磨いておいでください。また、希望者にフッ素塗布を実施します。

※母子手帳、問診票を忘れずに持参してください。

佐野百実ちゃん
栃尾町
(5月12日)
3歳児
健診会場で

健診名	月日	対象者生年月
4ヶ月児健診	6月8日(火)	11年2月生まれ
7ヶ月児健診	6月11日(金)	10年11月生まれ
1歳6ヶ月児健診	6月10日(木)	9年12月生まれ
2歳児歯科健診	6月17日(木)	9年6月7月生まれ
2歳6ヶ月児歯科健診	6月16日(水)	8年12月生まれ
3歳児歯科健診	6月16日(水)	8年6月生まれ
3歳児健診	6月9日(水)	8年1月生まれ

総合健康相談

◎赤ちゃんのことからお年寄りのことまで、健康について相談のある人は、おいでください。
相談担当者▶医師、保健婦、栄養士、助産婦

月日	会場	時間
6月22日(火)	保健福祉センター	午後1時~午後2時

※総合健康相談においてになる人は、準備の都合上、事前に保健福祉課までご連絡ください。

☎ 52-5836 内線287

予防接種

会場▶市民会館 2階
時間▶午後1時~1時10分(受付時間)

種類	月日	対象者生年月
ボリオ2回目	6月15日(火)	10.1~10.4
ツベルクリン反応検査	6月23日(水)	11.1~11.2
判定・BCG	6月25日(金)	11.1~11.2

※母子手帳を忘れずに持参してください。
※予診票は、必ず記入してください。(体温は会場で測っています)
※別冊の「予防接種と子どもの健康」を必ず読んでください。

心の悩み精神保健相談

日時▶6月4日(金) 午後1時30分~3時
会場▶保健福祉センター(新栃尾町2-2-23)
問合せ▶長岡保健所☎ 33-4931



とき 6月6日(日)
ところ 栃尾東小学校
○演習内容
○消防団規律訓練
○幼年消防クラブ演技披露
○消防署訓練披露



とき 6月6日(日) 7時30分~
ところ 栃尾東小学校グラウンド
(雨天の場合は、刈谷田中学校
駐車場)

問合せ 消防本部☎ 52-11155
○消防団
ポンプ操法競技会

とき 6月6日(日) 7時30分~
ところ 栃尾東小学校グラウンド
(雨天の場合は、刈谷田中学校
駐車場)

栃尾市消防演習

農林課からの
お知らせ

4月1日から「森林法等の一部を改正する法律」が施行され、次の事務手続きが変更されました。

△伐採届出書について
地域森林計画の対象となつている民有林の立木を伐採する場合に義務づけられている伐採届出書の提出先が、県から市へ変更されました。なお、対象の森林区域が2以上の市町村にわたる場合は、従前と同様に県知事または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画について
森林施業計画の認定申請書および変更申請書の提出先が、県から市へ変更されました。なお、対象の森林区域が2以上の市町村にわたる場合は、従前と同様に県知事または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

たる場合は、従前と同様に県知事

または農林水産大臣になります。

問合せ 農林課☎ 52-5847

森林施業計画の認定申請書およ

び変更申請書の提出先が、県から

市へ変更されました。なお、対象

の森林区域が2以上の市町村にわ

栃尾市農業委員選挙

明日の農業をこの人に

投票日は7月11日(日)

平成11年7月19日をもって、栃尾市農業委員会委員の任期が満了します。このため、市選挙管理委員会は農業委員会等に関する法律に基づき、7月4日(日)告示・7月11日(日)投票日として選挙を行う予定です。

なお、農業委員会の選挙による委員の定数は15人です。

この選挙は、農業者の代表を選ぶ大切な選挙です。

農業委員選挙人名簿に登録されている人は、良く考えて投票しましょう。

立候補出の受付場所
栃尾市役所304会議室(3階)
立候補に必要な書類
6月23日(水)午前8時30分から午後5時まで
立候補出の日時
7月4日(日)午前8時30分から午後5時まで
立候補予定者説明会を開催
◇日時 6月23日(水)
午後1時30分から
◇会場 文化センター大会議室

検査項目	検体名		上水道水	新山簡易水道水	一之貝簡易水道水	上來伝簡易水道水	まんさく簡易水道水	文納簡易水道水	水質基準
	微生物	無機物質・重金属							
1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	1ml中100個以下
2 大腸菌群	検出しない	検出されないこと							
3 カドミウム	0.001 未満	0.01mg/l以下	0.01mg/l以下						
4 水銀	0.00005 未満	0.00005mg/l以下							
5 セレン	0.001 未満	0.01mg/l以下							
6 鉛	0.001 未満	0.05mg/l以下							
7 ヒ素	0.001 未満	0.01mg/l以下							
8 六価クロム	0.005 未満	0.05mg/l以下							
9 シアン	0.001 未満	0.01mg/l以下							
10 硝酸性・亜硝酸性窒素	0.1 未満	0.1 未満	0.3 未満	10mg/l以下					
11 フッ素	0.08 未満	0.8mg/l以下							
12 四塩化炭素	0.0002 未満	0.002mg/l以下							
13 1,2-ジクロロエタン	0.0004 未満	0.004mg/l以下							
14 1,1-ジクロロエチレン	0.002 未満	0.02mg/l以下							
15 ジクロロメタン	0.002 未満	0.02mg/l以下							
16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.04mg/l以下							
17 テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01mg/l以下							
18 1,1,2-トリクロロエタン	0.0006 未満	0.006mg/l以下							
19 トリクロロエチレン	0.001 未満	0.03mg/l以下							
20 ベンゼン	0.001 未満	0.01mg/l以下							
21 クロロホルム	0.003 未満	0.001 未満	0.06mg/l以下						
22 ジブロモクロロメタン	0.002 未満	0.001 未満	0.1mg/l以下						
23 ブロモジクロロメタン	0.003 未満	0.001 未満	0.03mg/l以下						
24 ブロモホルム	0.001 未満	0.09mg/l以下							
25 総トリハロメタン	0.008 未満	0.001 未満	0.1mg/l以下						
26 1,3-ジクロロプロパン	0.0002 未満	0.002mg/l以下							
27 シマジン	0.0003 未満	0.003mg/l以下							
28 チウラム	0.0006 未満	0.006mg/l以下							
29 チオベンカルブ	0.002 未満	0.02mg/l以下							
30 亜鉛	0.01 未満	1.0mg/l以下							
31 鉄	0.03 未満	0.3mg/l以下							
32 銅	0.01 未満	1.0mg/l以下							
33 ナトリウム	4.8 未満	5.5 未満	6.5 未満	8.5 未満	8.3 未満	7.1 未満	200mg/l以下	200mg/l以下	200mg/l以下
34 マンガン	0.01 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05mg/l以下
35 塩素イオン	6.8 未満	7.5 未満	7.5 未満	7.2 未満	7.2 未満	8.2 未満	200mg/l以下	200mg/l以下	200mg/l以下
36 硬度	16 未満	8 未満	59 未満	67 未満	67 未満	12 未満	300mg/l以下	300mg/l以下	300mg/l以下
37 蒸発残留物	45 未満	36 未満	110 未満	170 未満	170 未満	60 未満	45 未満	45 未満	500mg/l以下
38 隣イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2mg/l以下							
39 1,1,1-トリクロロエタン	0.001 未満	0.3mg/l以下							
40 フェノール類	0.005 未満	0.005mg/l以下							
41 有機物等	0.8 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.6 未満	0.5 未満	0.5 未満	10mg/l以下
42 PH値	7.5 未満	5.8以上8.6以下							
43 味	異常なし 未満	異常でないこと							
44 臭気	異常なし 未満	異常でないこと							
45 色度	1 未満	5度以下							
46 濁度	0.5 未満	0.1 未満	2度以下						
判 定	水道法の水質基準に適合します								
検査実施日	10年7月28日	10年8月25日							

6月1日~7日は水道週間

水道水の水質検査