

No.204

2025

令和7年

12/15

# 広報

習志野市営ガス 水道 下水道

# あじさい



習志野市企業局

## CONTENTS

- 2~5 令和6年度公営企業会計決算のあらまし  
(ガス事業会計・水道事業会計・下水道事業会計)
- 6~7 水質検査結果のお知らせ・法定水質検査の結果
- 7 PFOS・PFOAについて
- 7 下水道は正しく使いましょう
- 8 水道管の凍結・破裂を防ぎましょう
- 8 正しい検針ができるようご協力をお願いします

- 9 暖房中も、こまめな換気を心がけましょう
- 9 屋内設置の小型湯沸器を使用する時の注意点
- 9 マイコンメーターの復帰方法
- 10 料理教室
- 10 エネファーム導入費補助金をご存じですか?
- 11 インフォメーション・あじさいパズル
- 12 ガスフェスタ児童絵画展・年末年始の営業日

## たくさんのご来場ありがとうございました!



## 令和6年度 決算のあらまし



## ガス事業の概要

## ●総括事項 ガス販売量が1.7%増加、ガス売上は減収

ガス販売量は、一部の月で気温が前年度より低く推移した影響などによる家庭用の需要の増加に加え、令和5年度途中から工業用大口需要家が本市へガス小売契約を切り替えたことによる需要の増加により、前年度に比べ99万4,239m<sup>3</sup> (1.7%) 増加しました。

また、ガス販売量は増加したものの、原料価格が前年度より安値で推移したことにより、ガス売上は5,989万円 (0.9%) 減収となり、購入ガス費も719万円 (0.2%) 減少となりました。

なお、ガス売上の減収額と購入ガス費の減少額の差異は、原料価格の変動がガス料金と購入ガス費に反映される時期のズレなどによるものです。

## ●建設改良事業の状況 災害に強いガス管への更新

道路に埋設しているガス管を災害に強い管に更新しています。令和6年度は、老朽管の更新を3,279m実施しました。

## ●経営状況 純利益1億3,037万円を計上

営業収益(本業による収入)は、原料価格が前年度より安値で推移したことから、前年度比1.0%の減収となりました。一方、営業費用(本業の支出)は、検定満期を迎えたガスメーターの購入費の増加等により、前年度比1.4%の増加となりました。

その結果、営業収支は4,287万円の営業利益となりました。

このほか、受注工事やガス機器販売等の営業雑収支および営業外収支を含めた純利益は、1億3,037万円となりました。



## 水道事業の概要

## ●総括事項 有収水量(水道水販売量)が0.2%減少、給水収益は増収

有収水量は、一部の大口需要が増加したものの、13mmおよび20mmの水道メーターの主な使用者となる一般家庭において、1件当たりの使用量が減少したことにより、前年度に比べ2万978m<sup>3</sup> (0.2%) 減少しました。

また、給水収益は一部の大口需要の影響が大きく、増収となりました。

## ●建設改良事業の状況 災害に強い水道管への更新

道路に埋設している水道管を災害に強い管に更新しています。令和6年度は、老朽管の更新を2,612m実施しました。

## ●経営状況 純利益763万円を計上

営業収益(本業による収入)は、給水収益の増収等により、前年度比0.3%の増収となりました。また、営業費用(本業の支出)は、減価償却費等の増加により、前年度比0.6%の増加となりました。

その結果、営業収支は4億5,193万円の営業損失となりました。

このほか、長期前受金戻入等の営業外収支および特別損失を含めた純利益は、763万円となりました。



## 下水道事業の概要

## ●総括事項 有収水量(下水道使用水量)が0.0%\*減少し、下水道使用料は増収

有収水量は、一般家庭における需要の減少が見られた一方で、一部の大口需要が増加したことから、前年度と比較して1,856m<sup>3</sup> (0.0%\*) の減少にとどまり、ほぼ同水準を維持するものとなりました。

なお、下水道使用料収益においては、一部の大口需要の増加により、696万円 (0.3%) の増収となりました。

## ●建設改良事業の状況 下水道未普及地区の解消にむけて

令和6年度は、新規に下水道管を2,570m整備しました。また、国道14号鷺沼交差点付近における堀田川汚水遮集幹線の沈下対策工事などを実施したほか、引き続き鷺沼放流幹線の整備を進めました。

## ●経営状況 純利益4億3,843万円を計上

営業収益(本業による収入)は、津田沼浄化センター維持管理負担金が減少したことから前年度比1.7%の減収となりました。一方、営業費用(本業の支出)は、委託料等の増加により前年度比0.5%の増加となりました。

その結果、営業収支は12億8,378万円の営業損失となりました。

このほか、長期前受金戻入や企業債支払利息等の営業外収支および特別利益を含めた純利益は、4億3,843万円となりました。

\*増減率が0~0.05%未満の場合、0.0%と表記します。

令和6年度ガス・水道・下水道事業会計決算が、本年11月の令和7年習志野市議会第4回定例会において認定されましたので、令和6年4月1日から令和7年3月31日までの経営状況について報告します。

## ■令和6年度 ガス事業会計決算比較表

△…減

区分		令和6年度決算	令和5年度決算	前年度差引	増減率
業務量	ガス販売量	5,783万3,735m <sup>3</sup>	5,683万9,496m <sup>3</sup>	99万4,239m <sup>3</sup>	1.7%
	メーター取付件数	8万2,620件	8万2,105件	515件	0.6%
収益的収支 (消費税等含まず)	事業収益	74億3,133万円	73億9,759万円	3,374万円	0.5%
	事業費用	73億96万円	71億9,632万円	1億464万円	1.5%
資本的収支 (消費税等含む)	資本的収入	6億4,181万円	4,210万円	5億9,971万円	1,424.5%
	資本的支出	12億7,845万円	17億880万円	△4億3,035万円	△ 25.2%

収益的収支…企業の営業活動に係る収益と費用。

資本的収支…施設の建設改良費および借入金の返済等に係る収入と支出。

### ■令和6年度 ガス事業資金不足比率

指標	令和6年度決算	令和5年度決算
資金不足比率	資金不足額なし	資金不足額なし

資金不足比率…事業ごとの資金不足額の事業規模に対する割合。国が定める「経営健全化基準（20.00%）」以下である必要があり、本市では3事業とも「資金不足額なし（0%以下）」となっています。

## ■令和6年度 水道事業会計決算比較表

△…減

区分		令和6年度決算	令和5年度決算	前年度差引	増減率
業務量	有収水量（水道水販売量）	1,105万2,827m <sup>3</sup>	1,107万3,805m <sup>3</sup>	△2万978m <sup>3</sup>	△ 0.2%
	メーター取付件数	6万121件	5万9,787件	334件	0.6%
収益的収支 (消費税等含まず)	事業収益	21億1,403万円	21億8,716万円	△7,313万円	△ 3.3%
	事業費用	21億640万円	20億9,180万円	1,460万円	0.7%
資本的収支 (消費税等含む)	資本的収入	5億9,956万円	2億9,010万円	3億946万円	106.7%
	資本的支出	11億956万円	12億1,789万円	△1億833万円	△ 8.9%

### ■令和6年度 水道事業資金不足比率

指標	令和6年度決算	令和5年度決算
資金不足比率	資金不足額なし	資金不足額なし

## ■令和6年度 下水道事業会計決算比較表

△…減

区分		令和6年度決算	令和5年度決算	前年度差引	増減率
業務量	有収水量（下水道使用水量）	1,757万4,720m <sup>3</sup>	1,757万6,576m <sup>3</sup>	△1,856m <sup>3</sup>	△ 0.0%*
	水洗便所設置済人口	16万4,559人	16万4,037人	522人	0.3%
収益的収支 (消費税等含まず)	事業収益	61億6,964万円	61億8,130万円	△1,166万円	△ 0.2%
	事業費用	57億3,121万円	57億3,253万円	△132万円	△ 0.0%*
資本的収支 (消費税等含む)	資本的収入	21億2,052万円	22億1,746万円	△9,694万円	△ 4.4%
	資本的支出	43億8,761万円	45億3,714万円	△1億4,953万円	△ 3.3%

水洗便所設置済人口…下水道接続済人口を示すもの。

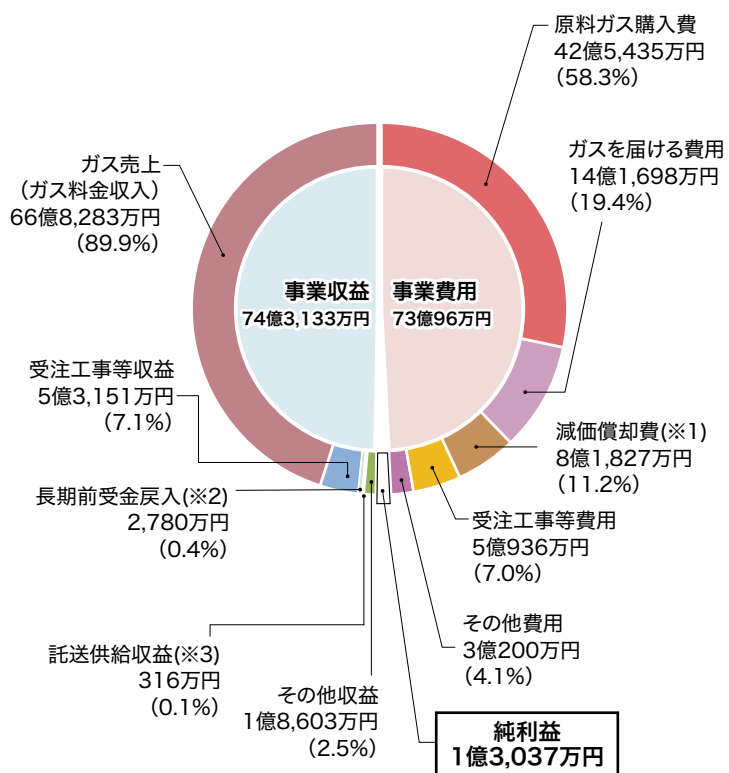
### ■令和6年度 下水道事業資金不足比率

指標	令和6年度決算	令和5年度決算
資金不足比率	資金不足額なし	資金不足額なし

## ■ ガス事業の目的別収支内訳

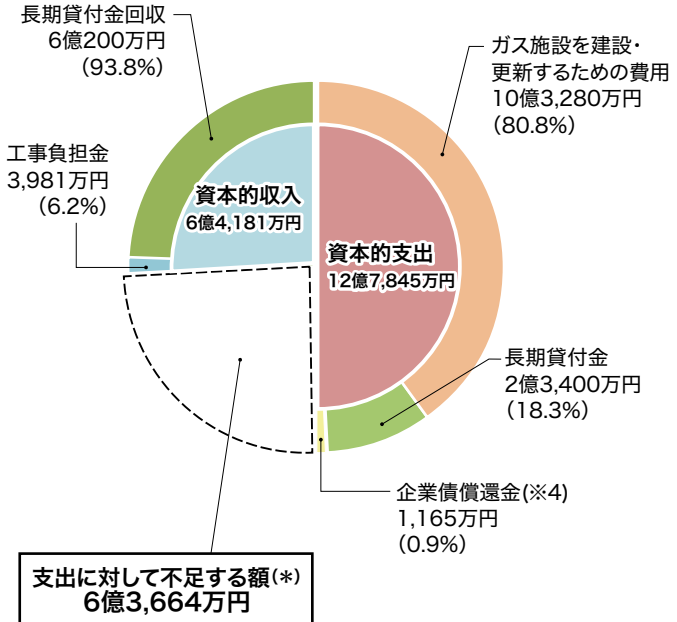
### 収益的収支

(ガス事業を運営するための収益・費用)  
(消費税等含まず)



### 資本的収支

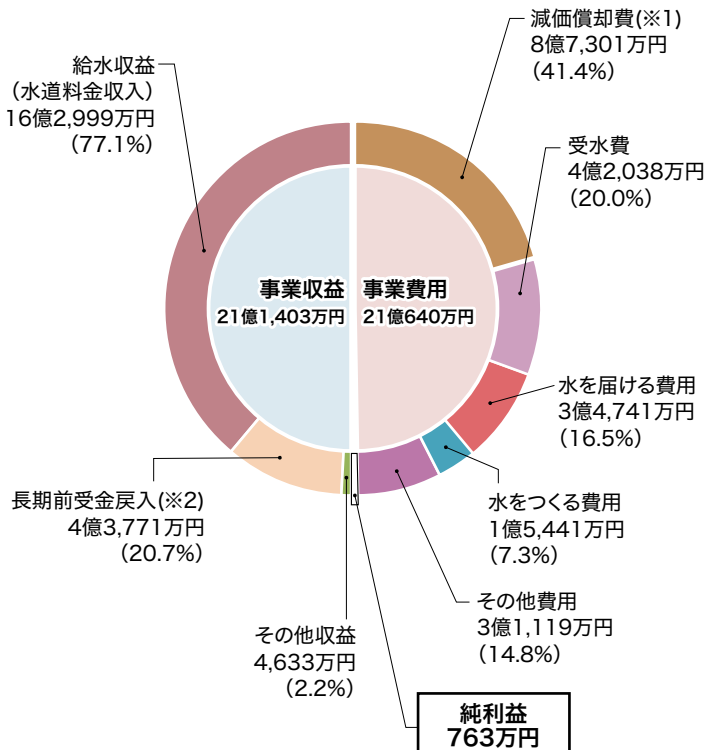
(ガス施設を建設・更新するための収入・支出)  
(消費税等含む)



## ■ 水道事業の目的別収支内訳

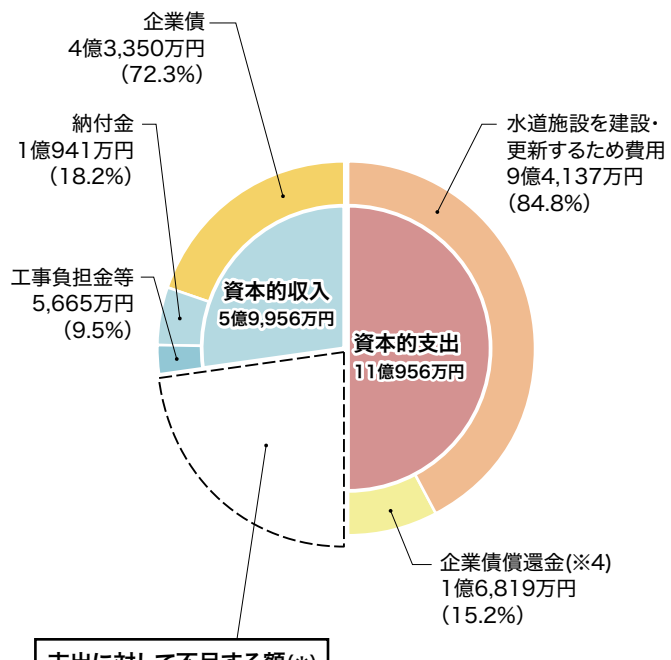
### 収益的収支

(水道事業を運営するための収益・費用)  
(消費税等含まず)

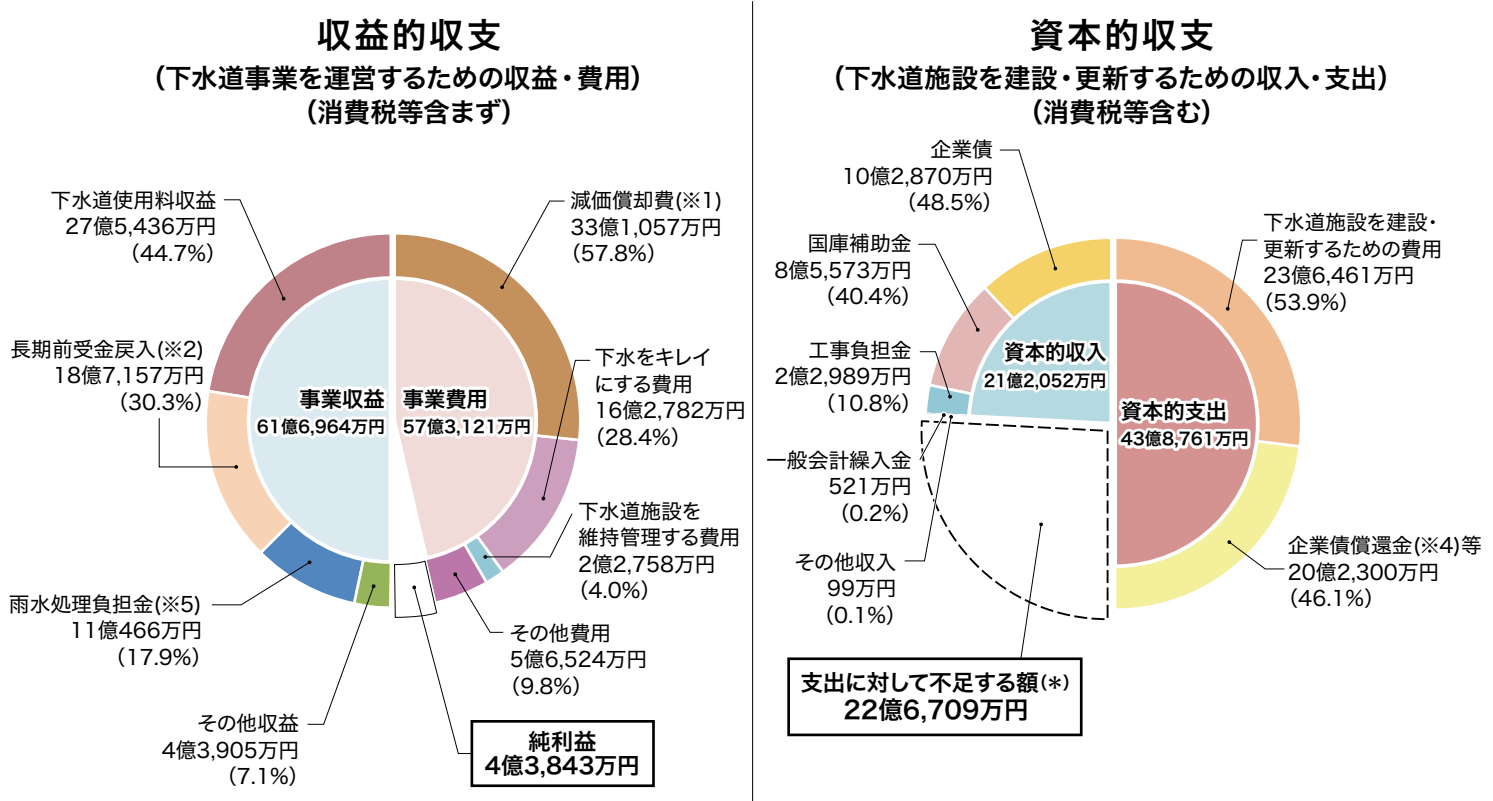


### 資本的収支

(水道施設を建設・更新するための収入・支出)  
(消費税等含む)



# ■下水道事業の目的別収支内訳



\*支出に対して不足する額は、これまでの純利益を積み立てたものや減価償却費などで蓄えてきた財源等で補てんします。

(※1) 減価償却費………固定資産の1年分の価値減少分を耐用年数に応じて算出し、将来の設備更新事業の財源などとする費用。

(※2) 長期前受金戻入…管や設備などの資産を取得した時に財源とした長期前受金(補助金やお客さまからの工事負担金等相当額)を減価償却に対応して収益化したもの。

(※3) 託送供給収益………他のガス事業者が習志野市企業局のガス管を使用し、ガスを供給(託送供給)する際に得られるガス管の使用料としての収益。

(※4) 企業債償還金………施設の建設・改良に要する費用等に充てるために国などから借りた企業債の元金の返済額。

(※5) 雨水処理負担金…雨水処理に要する経費を一般会計から繰り入れたもの。

●実際の科目の分類を、一部わかりやすい表現に変更しています。

TEL:047-475-3321(代表)●担当／経理課

## 令和6年度 決算審査意見/資金不足比率審査意見

習志野市監査委員 福田 佐知子  
習志野市監査委員 荒木 和幸

令和6年度決算審査の結果、各事業の決算書類はいずれも地方公営企業法及び関係法令に準拠して表示され、計数は正確であり、財政状態及び経営成績を適正に表示しているものと認められました。

令和6年度のガス事業会計では、ガス販売量が前年度に比べて増加しており、水道事業会計、下水道事業会計では、有収水量が前年度に比べてわずかに減少しています。また、ガス事業会計、水道事業会計、下水道事業会計のいずれにおいても前年度に比べて純利益が減少しています。

経営指標のうち、令和6年度の経常収支比率(100%以上で単年度の収支が黒字であることを示す)は、ガス事業会計が101.79%、水道事業会計が100.36%、下水道事業会計が107.62%と、いずれも黒字であります。経常収支比率は通減していることに、留意する必要があります。

各事業は、市民の快適な暮らしと住みよいまちづくりを支える基盤事業であり、持続可能な健全経営を推進することが極めて肝要であります。将来の人口減少などによる収益の減少を見込み、これに伴う建設投資や経営健全化に向けた取り組みを行うことを前提として、公営企業の経営の基本原則である経済性を發揮し、計画的な施設の更新に努め、経営の効率化・適正化をより一層推進されるよう要請します。

最後に、資金不足比率につきましては、算定の基礎となる関係書類が適正に作成され、その比率は、国が定める「経営健全化基準」(この基準以上であると「経営健全化計画」の策定が義務付けられます。)を下回っていることが認められました。



習志野市 決算審査意見書

検索

令和6年度決算書など(ガス・水道・下水道)は、  
ホームページまたは情報公開コーナー(市役所グラウンドフロア)で閲覧できます。

習志野市企業局 財務

検索



習志野市 健全化判断比率等

検索





# 水質検査結果のお知らせ

法定検査項目の結果については、  
ホームページに掲載しています。

習志野市 水質検査

検索



～習志野市企業局の水道水は、水質検査で高い安全性を確認しています～

習志野市企業局では、安全・安心な水道水を皆さんにお届けするため、水道法で定められた検査を行っています。年に1回実施している51項目におよぶ検査をはじめとして、放射性物質などさまざまな水質検査を定期的に行ってています。

その結果、すべての項目について、水質基準に適合していることを確認しています。

法定水質検査は、給水場から最も離れた場所付近の給水栓(蛇口)がある4カ所の公園を対象として行っています。



(花咲児童遊園 採水の様子)

## ●法定水質検査の結果（51項目）

すべての項目で基準値を満たしています。

区分	水質基準項目	単位	水道法で定められた基準値	検査場所			
				津田沼1丁目公園	花咲児童遊園	東習志野8丁目児童遊園	三山北公園
病原生物の指数	1 一般細菌	(個/ml)	100個/ml以下	0	0	0	0
	2 大腸菌		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	(mg/l)	0.003mg/l以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
	4 水銀及びその化合物	(mg/l)	0.0005mg/l以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
	5 セレン及びその化合物	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	6 鉛及びその化合物	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	7 ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	8 六価クロム化合物	(mg/l)	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9 亜硝酸態窒素	(mg/l)	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10mg/l以下	0.41	0.38	1.5	1.5
	12 フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8mg/l以下	0.08	0.08	0.11	0.11
	13 ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
健康に関する項目	14 四塩化炭素	(mg/l)	0.002mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	15 1,4-ジオキサン	(mg/l)	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.04mg/l以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	17 ジクロロメタン	(mg/l)	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	18 テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	19 トリクロロエチレン	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	20 ベンゼン	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
消毒副生成物	21 塩素酸	(mg/l)	0.6mg/l以下	0.15	0.16	0.08	0.08
	22 クロロ酢酸	(mg/l)	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	23 クロロホルム	(mg/l)	0.06mg/l以下	0.008	0.009	0.007	0.006
	24 ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003
	25 ジブロモクロロメタン	(mg/l)	0.1mg/l以下	0.006	0.007	0.007	0.007
	26 臭素酸	(mg/l)	0.01mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	27 総トリハロメタン	(mg/l)	0.1mg/l以下	0.023	0.026	0.024	0.022
	28 トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.003未満	0.003未満
	29 ブロモジクロロメタン	(mg/l)	0.03mg/l以下	0.008	0.009	0.008	0.008
	30 ブロモホルム	(mg/l)	0.09mg/l以下	0.001	0.001	0.002	0.001
	31 ホルムアルデヒド	(mg/l)	0.08mg/l以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満

## ●法定水質検査の結果（51項目）

すべての項目で基準値を満たしています。

区分	水質基準項目	単位	水道法で定められた基準値	検査場所			
				津田沼1丁目公園	花咲児童遊園	東習志野8丁目児童遊園	三山北公園
水道水が有すべき性状に関する項目（※）	色	32 亜鉛及びその化合物	(mg/l)	1mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
		33 アルミニウム及びその化合物	(mg/l)	0.2mg/l以下	0.01	0.01	0.03
		34 鉄及びその化合物	(mg/l)	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		35 銅及びその化合物	(mg/l)	1mg/l以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	(mg/l)	200mg/l以下	12	13	12
	色	37 マンガン及びその化合物	(mg/l)	0.05mg/l以下	0.014	0.014	0.001
	味覚	38 塩化物イオン	(mg/l)	200mg/l以下	12	12	17
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/l)	300mg/l以下	78	82	62
		40 蒸発残留物	(mg/l)	500mg/l以下	158	161	142
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	(mg/l)	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	臭気	42 ジエオスミン	(mg/l)	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
		43 2-メチルイソボルネオール	(mg/l)	0.00001mg/l以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	発泡	44 非イオン界面活性剤	(mg/l)	0.02mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	臭気	45 フェノール類	(mg/l)	0.005mg/l以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/l)	3mg/l以下	0.6	0.6	0.8
	基礎的性状	47 pH値		5.8以上8.6以下	8	8.1	7.9
		48 味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
		49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
		50 色度	(度)	5度以下	1.7	1.7	0.5未満
		51 濁度	(度)	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

(※) 水道水を使用するにあたり、色や味など生活上の影響を及ぼす項目です。

TEL:047-475-3321(代表)●担当／ガス水道供給課

## PFOS・PFOAについて

有機フッ素化合物(PFAS)のうち、人体に有害であることが懸念されているPFOS・PFOAの検査結果は、国が示す水質の暫定目標値(PFOS・PFOAの合計で50ng/L以下)に対し、**5ng/L未満と大幅に下回っています。**

### 〈令和7年10月6日の給水栓の検査結果〉

津田沼1丁目公園 ..... 5ng/L未満  
花咲児童遊園 ..... 5ng/L未満  
東習志野8丁目児童遊園 ..... 5ng/L未満  
三山北公園 ..... 5ng/L未満

なお、次回のPFOS・PFOAの検査は、1月に実施予定です。※ng(ナノグラム)は1gの10億分の1

TEL:047-475-3321(代表)●担当／ガス水道供給課

## 下水道は正しく使いましょう

食べ残しや、天ぷら等で使用した油を排水口に流すと、下水道管の詰まりや臭いの原因となるので流さないでください。特に、寒くなる時期は油が固まりやすいため、毎年詰まりの事案が多く発生しています。料理で使った油は固めるか新聞紙などで取り、燃えるゴミで捨ててください。

また、トイレにトイレットペーパー以外のもの(ティッシュペーパー、紙おむつなど)を流すことも下水道管を詰まらせる原因です。トイレには「トイレットペーパーだけ」を流してください。



TEL:047-475-3321(代表)●担当／下水道課

# 水道管の凍結・破裂を防ぎましょう

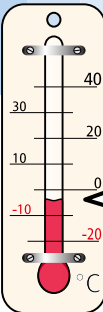
気温がマイナス4度以下になると、水道管が凍結しやすくなり、水が出なくなったり、破裂するおそれがあります。水道管にも冬支度をお願いします。

このような場所の水道管、特に屋外は要注意!

『水道管がむき出しの場所』

『北向きの日陰の場所』

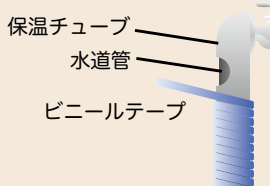
『風当たりの強い場所』



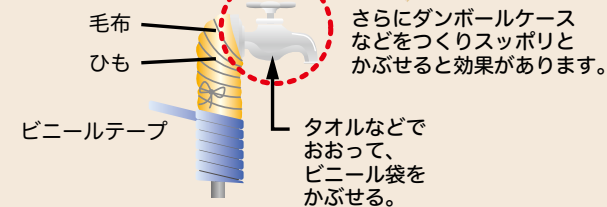
-4°C

**対策** 水道管がむき出しになっている部分や蛇口部分は破裂しやすいので、上部まで保温チューブをかぶせ、さらにビニールテープなどを巻くと効果があります。また、毛布を巻くのも効果的です。

●保温チューブで防寒



●毛布で防寒



**Q もし凍つったら?**

A 水道管にタオルや布をかぶせ、その上から「ぬるま湯」をゆっくりかけてください。

急に熱湯をかけると、水道管や蛇口が破裂するおそれがあります。

**Q 破裂してしまったらどうすればいいの?**

A 宅地内の止水栓を閉め、水の噴出を止めてください。止水栓の場所がわからない場合は、破裂した部分にタオルやビニールテープなどで応急処置をお願いします。

修理は、習志野市指定給水装置工事事業者(水道工事店)へご依頼ください。



習志野市 水道工事店

検索

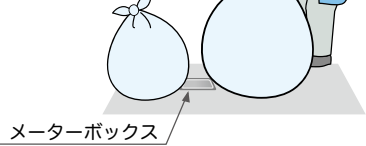
TEL:047-475-3321(代表)  
担当/ガス水道保安課

## 正しい検針ができるようご協力をお願いします

メーターの検針は、毎月または隔月定期的に各ご家庭をまわり実施しています。料金算定の基礎となる重要な作業です。検針作業を効率的に実施できるよう、周辺の整理・清掃などにご協力ください。



水道メーターBOXの上には、物を置かないでください。



メーターBOX



メーター収納庫の中には、物を置かないでください。



ガス・水道メーターの付近で犬などの動物をつないだり、放し飼いにしたりしないでください。



水道メーターBOXの中には雨水や泥がたまりやすいので、定期的に掃除をしてください。



家の増改築などで、メーターが床下や屋内になるときは、習志野市企業局または習志野市指定給水装置工事事業者(水道工事店)へ連絡し、検針しやすい場所に移してください。

◎移設費用は

お客様負担となります。



習志野市 水道工事店



検索

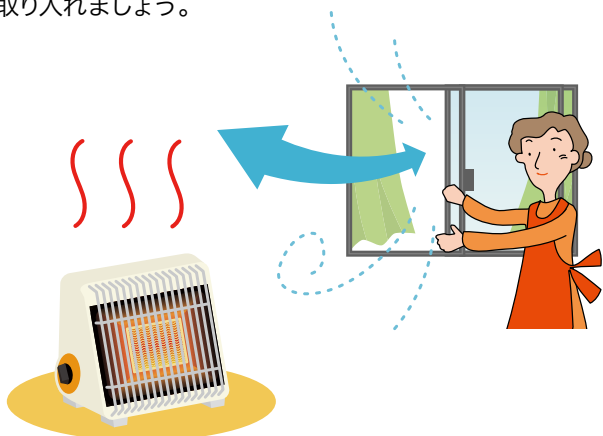
TEL:047-475-3321(代表)●担当/営業料金課

## 暖房中も、こまめな換気を心がけましょう

寒い季節は暖房を使う時間が長くなり、室内の空気がこもりやすくなります。

換気をせずにガス機器等を使い続けると、室内の酸素が不足し不完全燃焼を起こすことがあります。

1時間に1~2回を目安に窓を開けて、新鮮な空気を取り入れましょう。



TEL:047-475-3321(代表)●担当/ガス水道保安課

## 屋内設置の小型湯沸器を使用する時の注意点

屋内設置の小型湯沸器を使うときは、必ず換気をしてください。台所などの屋内で小型湯沸器を十分な換気をせずに使用されると、不完全燃焼による一酸化炭素中毒を起こすことがあります。

小型湯沸器をお風呂や洗濯機の給湯、シャワーとして用いると不完全燃焼の原因となり危険ですので、絶対におやめください。

また、換気が十分でも使用中に火が消える場合やフロントカバーの塗装がすすで黒く変色している場合は、直ちに使用を中止し、お買い上げ店または習志野市企業局にご連絡ください。

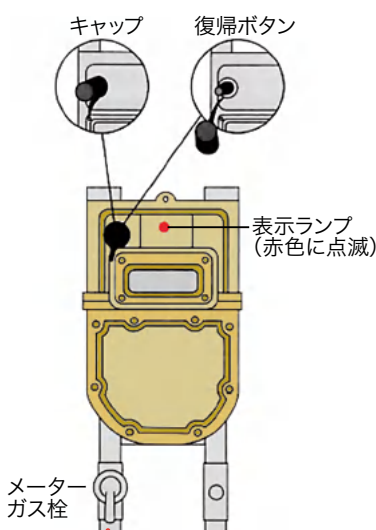


※画像はイメージです。

TEL:047-475-3321(代表)●担当/ガス水道保安課

## マイコンメーターの復帰方法

ガスが止まってマイコンメーターの表示ランプが点滅した場合は、機器の消し忘れやガス栓の誤開放、ゴム管の外れがないかを確認し、次の手順で復帰してください。



### 復帰の手順

- ① キャップを左に回し、キャップを外してください。
- ② 復帰ボタンを奥までしっかりと押してください。
- ③ 復帰ボタンを奥までしっかりと押してください。
- ④ 約3分間お待ちください。

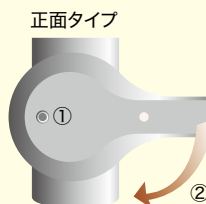
#### （注意）

- ・表示ランプが点滅したままガスを使用すると、再びマイコンメーターがガスを遮断してしまうので、必ず点滅が消えたことを確認してからご使用ください。
- ・手順どおり復帰作業を行っても表示ランプが消えない場合や、ガスが出ない場合は、ガス漏れしている可能性があるので、至急、習志野市企業局までご連絡ください。

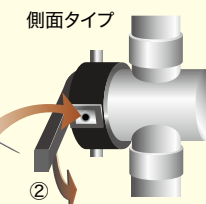
### ！ メーターガス栓にロックがかかってしまった場合

メーターガス栓には、閉めたときにロックがかかるものがあります。

ロックがかかった場合は、ガス機器の元栓がすべて閉まっていることを確認してから図を参考に開けてください。



- ①解除ボタンの先端を指で押しながら、
- ②メーターガス栓を下げます。



- ① 小さい穴の中の解除ボタンをクギ等で押しながら、
- ②メーターガス栓を下げます。

TEL:047-475-3321(代表)●担当/ガス水道保安課

あじさい204号 令和7年(2025年)12月15日発行



# 料理教室



習志野市企業局ではコンロなどの安全性や利便性を体感していただくことを目的に、料理教室を開催しています。

回	申込期間	開催日時	開催名	開催場所	募集人数
10	1/15～ 1/23	2/4(水) 10:30～13:30	冬のあつたかメニュー	谷津コミュニティセンター	16人
11	2/15～ 2/24	3/11(水) 10:30～13:30	ちらし寿司で華やか和食	プラット習志野南館	16人

※内容は変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## 申込方法

営業料金課「料理教室」担当までお電話またはFAXでお申し込みください。  
また、ホームページからもお申し込みできます。

TEL: **047-475-3305** (直通) 午前8時30分～午後5時  
土曜・日曜・祝日を除く

FAX: **047-493-8989** ※24時間受付



FAX記入内容は  
開催日・住所・氏名・年齢・日中に連絡  
の取れる電話番号

## 対象

習志野市営ガス・水道供給区域および下水道処理区域のいずれかにお住まいの18歳以上の人  
※同伴者の参加はできません

## 参加費

1人 1,000円



申し込み多数の場合は  
抽選となります

お申し込みをいただいたお客様情報は、習志野市企業局の料理教室の運営に必要な範囲でのみ使用します。  
ご本人に無断で第三者に開示・提供することはできません。

## 家庭用燃料電池システム(エネファーム)導入費補助金をご存じですか?

習志野市では、家庭における地球温暖化対策の推進および電力の強靭化を図るため、住宅用設備などの導入にかかる費用等の一部を補助します。その補助対象設備の一つに、家庭用燃料電池システム(エネファーム)があります。

家庭用燃料電池システム(エネファーム)は、都市ガスから電気を作り、発電時に出る排熱を有効利用してお湯を作ることでエネルギーを節約できます。

**補助対象者** 申請日時点で習志野市に住民登録があり、市民税の滞納がない人で、次のどちらかの要件に当てはまる人。

- 令和7年4月1日以降に、市内の住宅(新築可)に家庭用燃料電池システム(エネファーム)を導入した人
- 令和7年4月1日以降に、家庭用燃料電池システム(エネファーム)が導入された市内の住宅を購入した人

※その他要件などの補助金申請に係る詳細は、ホームページをご覧ください。



家庭用燃料電池システム  
**ENE-FARM**  
エネファーム

習志野市営ガスを使用	習志野市営ガス以外を使用 (停電時自立運転機能があるもののみ)	
<b>補助金額</b>	<b>上限 30万円</b>	<b>上限 10万円</b>
<b>申請期間</b>	令和7年7月1日(火)～ 令和8年3月13日(金)	令和7年7月1日(火)～ 令和8年2月27日(金)



## 問い合わせ

《機器について》習志野市企業局 営業料金課 TEL:047-475-3305(直通)

《申請について》習志野市役所 環境政策課 TEL:047-453-9291(直通)

- ・申請受付は先着順とし、予算額に達した場合は、申請期間内であっても受け付けを終了します。
- ・エネファームはENEOS(株)・東京ガス(株)・大阪ガス(株)の登録商標です。

## ガス定期保安検査にご協力ください

お客様にガスを安全にご使用いただくため、法令に基づいて4年に1度、お客様宅へ習志野市指定ガスサービス店（習志野ガス大久保センター（株）、株習志野ガス設備工業）の調査員が訪問し、ガス機器調査・ガス漏れ検査を実施します。

対象のお客さまには事前に訪問予定日を記載したお知らせを投函します。

### （作業対象地区）

津田沼・東習志野

### （作業期間）

令和7年12月～令和8年3月

（※訪問時期が前後する場合があります）

### （検査時間）

15分程度

#### ※お願い

お知らせした検査予定日のご都合が悪い場合には、土日祝日含め、お客様のご都合の良い日に変更しますので、ご連絡をお願いします。室内のガス機器を含め、可能な限り全てのガス機器を調査します。

#### ※ご注意

調査員は身分証明書を身に付けています。

お客様の同意なく室内に入ることはできません。

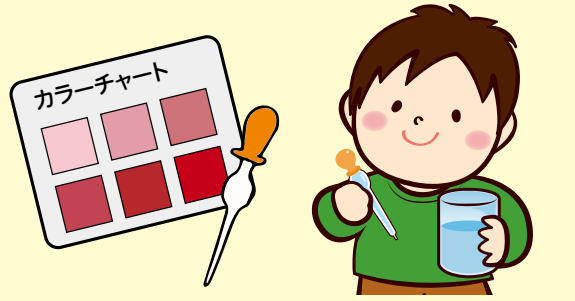
検査費用は無料です

TEL:047-475-3321(代表)●担当／ガス水道保安課

## おうちで水質検査体験 ～皆さまの報告を集計しました～

「令和7年度 おうちで水質検査体験」にご参加いただき、誠にありがとうございました。

今回参加できなかった皆さまも、次の機会にぜひ水道水の安全性を体験してみてください。



78名からいただいた  
報告内容をホームページ  
に掲載しています

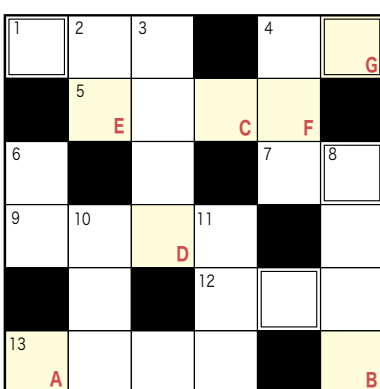


TEL:047-475-3321(代表)●担当／公営企画課



## あじさいパズル

A～Gまでの文字を順番に並べるとある言葉ができます。  
できた言葉をハガキに書いて送ってください。  
4つの二重枠にはそれぞれ「ア」「ジ」「サ」「イ」の4文字が入ります。  
たくさんのご応募お待ちしております。



203号「おたのしみあじさいパズル」の答えは

ガスノチカラ

（ガスのチカラ）でした。

227通の応募がありました。

多数のご応募ありがとうございました。

### ヨコのカギ

- 動物の体において、首から上の部分を指すことば。
- 雨や日光を遮るために、手に持つて差しかざす道具。
- 正しい〇〇〇〇ができるようご協力をお願いします。（8ページをチェック！）
- 事実を客観的に書くこと。また、その文章のこと。「新聞〇〇」
- 一定の距離を走ってその速さを競う競技。かけらべともいう。
- すでにあるものに他のものをあとから付け足すこと。「〇〇〇公演」
- 牛肉、ねぎ、豆腐などを割り下と合わせて煮る鍋料理。関東と関西で作り方が異なります。

### タテのカギ

- イネ科の植物のうち、茎が木のように固くなる植物。「〇〇取物語」
- 月が太陽の光によって全体を照らされ、丸く見えること。
- 室内でガス機器等を使うときはこまめに〇〇〇しましよう。（9ページにヒント！）
- 日本固有の詩歌。百人一首や万葉集はこれを集めた歌集です。
- 同じ地域に住む人々によって自主的に組織される団体。
- 小麦粉に砂糖、卵、牛乳などを混ぜて焼いた洋菓子。「クリスマス〇〇〇」
- 国旗として制定されたもの。

締切 令和7年12月22日(月)必着

宛先 〒275-8666(住所記載不要)

習志野市企業局 企業総務課「あじさいパズル」係 まで

【応募方法】ハガキに①パズルの解答②住所③氏名④年齢⑤広報あじさいに関するご意見・ご感想をご記入のうえ、上記の宛先までお送りください。（解答図は不要です。）

ホームページからもご応募いただけます。右の二次元コードからアクセスしてください。

（ご応募はハガキ、ホームページを含めて1人1通です。）

正解者の中から抽選で15人に、1,000円分のQUOカードを進呈します。

当選者の発表は、賞品の発送をもって代えさせていただきます。

なお、お寄せいただいたご意見等に対して、個別の回答はいたしかねますのでご了承ください。

習志野市 広報あじさい

検索



## 第56回 ガスフェスタ 児童絵画展 入賞作品



## 第56回ガスフェスタ児童絵画展表彰式

この絵画展は、子どもの頃からガス・水道・下水道を身近に感じていただくため開催しており、今年は市内小学校の児童から、271作品の応募がありました。たくさんのご応募ありがとうございました。

### 第56回 ガスフェスタ 児童絵画展 表彰者 (敬称略)

市長賞	鷺沼小学校	2年	大嶋	祐輝
市議会議長賞	谷津南小学校	1年	沖	かなと
教育長賞	谷津小学校	2年	玉井	元
企業管理者賞	屋敷小学校	2年	辻田	瑞稀
優秀賞	谷津南小学校	1年	落合	拓都
優秀賞	大久保東小学校	3年	吉村	紬
優秀賞	東習志野小学校	3年	小松	ち千
優秀賞	谷津小学校	3年	野岡	大莉
優秀賞	谷津小学校	3年	加倉	央咲
優秀賞	谷津南小学校	3年	須田	織衣

### 年末年始の営業日

○…平常どおり (8:30～17:15)	△…緊急対応のみ	12/26 (金)	27 (土)	28 (日)	29 (月)	30 (火)	31 (水)	R8 1/1 (木)	2 (金)	3 (土)	4 (日)	5 (月)
習志野市企業局	047-475-3321	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△	○

ガス漏れ等の緊急対応は、24時間年中無休で行っています。

### ～ガスの開栓、ガス機器修理、販売に関する業務～

年末年始は、修理部品を含めガス機器の納品が遅れることがありますので、ご依頼はお早めにお願いします。

○…平常どおり (9:00～18:00) ※窓口および電話受付は17:30まで)	×…お休み	12/26 (金)	27 (土)	28 (日)	29 (月)	30 (火)	31 (水)	R8 1/1 (木)	2 (金)	3 (土)	4 (日)	5 (月)
習志野ガス大久保センター株	047-474-1426	○	○	○	○	【注】9:00～12:00		【注】10:00～15:00	×	【注】10:00～15:00		○
株習志野ガス設備工業	047-454-0025	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○

【注】待機業務・・・すべての地域のガス開栓業務のみ対応します。店舗での営業はお休みです。