

経 由



# 政務活動費交付請求書

令和 4年12月23日

四日市市長

会 派 名 政友クラブ

代表者氏名 川村 幸康

四日市市議会政務活動費の交付に関する条例施行規則第4条第1項の規定に基づき、  
令和4年12月分政務活動費の交付を次のとおり請求します。

1 請 求 額 1, 290, 460 円

2 政務活動費の対象となる経費

区 分	金 額	備 考
調 査 研 究 費	112,340	✓
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費	1,080,734	✓
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費	97,386	✓
合 計	1,290,460	

※概算払・前金払がある場合は、備考にその別を記載すること。

経 理 責 任 者



# 内 訳 明 細

44 年 12 月 分    No. 3  
日置

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費		
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費	448,734.	会報日置特案号印刷折込代
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費		
合 計	448,734.	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。



# 納品書

2022年12月12日

## 水九印刷株式会社

〒510-0013 四日市市富士町1番147号  
TEL 059-332-6600 FAX 059-332-6688

四日市市議会 政友クラブ 日置記平 様

コード z09

伝票No. 863880

商 品 名	数 量	単 位	単 価	金 額	消 費 税	税 込 金 額
チラシ	40,000	枚	7.40	296,000	29,600	325,600
チラシ 折込代立替 (12月15日折込)	38,600	枚	2.90	111,940	11,194	123,134
備 考			合 計	407,940	40,794	448,734

毎度格別のお引立てに預かり厚くお礼申し上げます。  
ご下命を賜りました品上記の通り納入致しますのでご査収ください。

取引銀行 三十三銀行 本店営業部 普通 1337659  
桑名三重信用金庫 四日市西支店 普通 0001113  
百五銀行 四日市支店 普通 339412

# 請求書

2022年12月12日

## 水九印刷株式会社

〒510-0013 四日市市富士町1番147号  
TEL 059-332-6600 FAX 059-332-6688

四日市市議会 政友クラブ 日置記平 様

コード z09

伝票No. 863880

商 品 名	数 量	単 位	単 価	金 額	消 費 税	税 込 金 額
チラシ	40,000	枚	7.40	296,000	29,600	325,600
チラシ 折込代立替 (12月15日折込)	38,600	枚	2.90	111,940	11,194	123,134
備 考			合 計	407,940	40,794	448,734

毎度格別のお引立てに預かり厚くお礼申し上げます。  
ご下命を賜りました品上記の通りご請求申し上げます。  
御入金为本状と行き違いの節は御容赦願います。

取引銀行 三十三銀行 本店営業部 普通 1337659  
桑名三重信用金庫 四日市西支店 普通 0001113  
百五銀行 四日市支店 普通 339412

# 領 収 証

No. 078585

令和 4 年 12 月 16 日

日本印刷株式会社  
〒510-0013 四日市市富士

様

448 734 -

(うち消費税 円を含む)

但し、印刷代

上記の通り正に領収致しました

現金	期日	
小切手	/	
手形	/	
振込	/	448 734
相殺	/	
合計		



水九印刷株式会社

〒510-0013 四日市市富士  
TEL (059) 332-1111



係員



# 政友クラブ 日置きへい

魅力ある元気な都市「四日市」をめざして



## エネルギーの諸問題

### 生活と産業に対しての水対策

議 会  
一 般 質 問

## エネルギー問題の視点

輸入状況

原油 15,184,023t

石炭 11,060,938t

LNG 2,892,548t

四日市の  
発電量

太陽光発電  
285,567,000kwh

バイオマス発電  
347,408,700kwh



**日置記平** ロシアによるウクライナ侵略などの影響により世界規模で不安定が高まり、ガス・原油の国際価格は大きな変動を伴いつつあり、日本では大半を輸入に頼っているため産業界に与える大きな変動を受けております。

また円安の急速な進行による輸入コストの上昇は生活経済や企業に与える不況の波にも注意を要することにもなります。今後もさらにロシア・ウクライナからの資源供給の不安要素が高まるにつれ、石油化学コンビナート企業を有する四日市は需給の安定化を図るために官民一体となって取り組む必要があります。加えて生活関連物資についても便案値上げが伴ってまい心配もあります。

経産省・消費者庁とも情報を密にして、市民の安心安全性を保たねばならないことから、市は今後どのような政策を構築していくのかをお尋ねしたい。

**商工農水部長** 円安の進行など変化する国際情勢や脱炭素社会への流れなど、先行きの見通せない状況ではあるが、国の施策に対

する原油価格の動向やコンビナート企業への影響を注視している。このような中で、本市はコンビナートの特性や特長を活かし、時勢に沿った取り組みを着実に進めていく必要がある。一方で、コンビナート企業においては、カーボンニュートラルの観点から、事業構造の大幅な転換も求められる。今後もコンビナート企業や国、県等と連携し、本市の基幹産業であるコンビナートの持続的な維持・発展に向けて取り組んでいく。

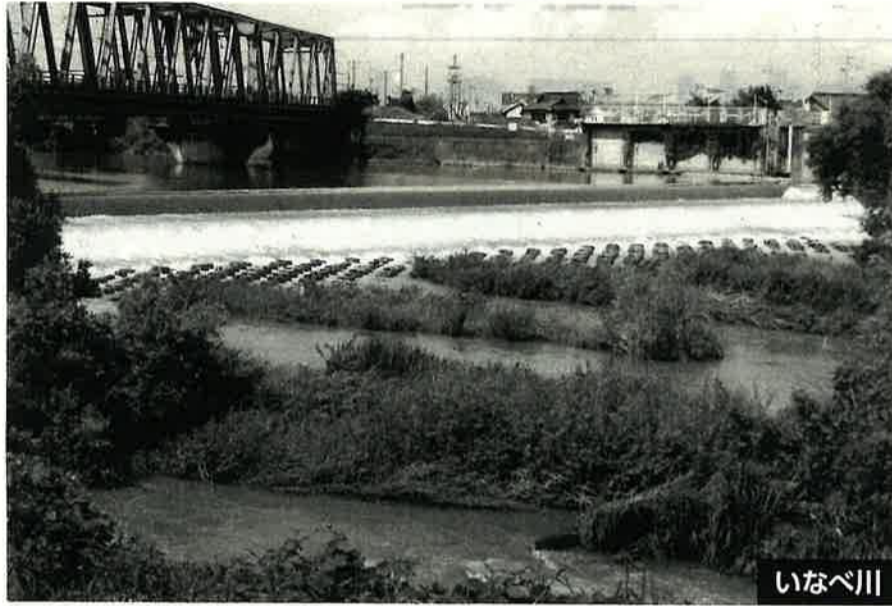
**日置記平** エネルギー問題の対策については、本市単独ではなく県とも十分に連携し、必要に応じて国にも強く要望を上げてほしい。また、多くの地下資源を輸入している四日市港において、これまで以上に円滑な受け入れ体制をさらに整え、港と産業の発展につなげていくことが重要課題であります。電力の安定的な確保に努め、本市の産業と市民の安全のために企業等関係者が手を携えて取り組んでほしい。

いちずに まっすぐ 四日市のために!

# きれいで 豊富な 水 を市民生活と産業界へ 安心して供給するため

5月22日、愛知県の矢作川から取水するせきの施設「明治用水頭首工」で大規模な漏水事故発生。11月からの取水ができなくなってしまった。「ポンプ応急対応、復旧見通し不透明」TV・新聞でのニュース。

この事故で一般市民の生活と工業都市豊田市、トヨタ自動車・中部電力・地場産業等の企業が約2ヶ月間に渡って大きな影響を受けた。



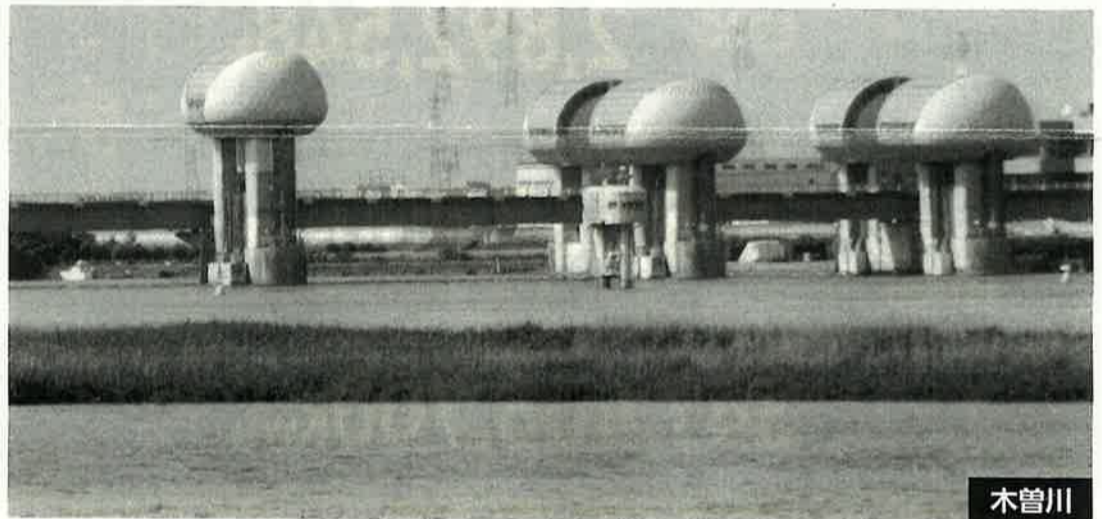
いなべ川



愛知県 “取水できる量はわずか”

この事故により地域社会は改めて生活用水・工業用水・農業用水等、水の大切さを十分認識されたことでしょう。

そこで現場に水の施設管理の重要性を認識し平素からの管理システムについて尋ねました。地域の水源は木曾三川・いなべ川・朝明川・海蔵川・三滝川・内部川・鈴鹿川等から取水しており、広い範囲にて施設管理をさせていただいておりますが、その安全管理を尋ねました。



木曾川

## 木曾川といなべ川の各頭首工

### まちの会計 ここに注目

順位	自治体	2020年度
1	東京都港区	74.6
2	東京都渋谷区	74.9
3	東京都中央区	75.1
4	東京都中野区	77.1
5	愛知県豊田市	77.1
6	東京都品川区	77.8
7	東京都江戸川区	77.9
8	三重県四日市市	78.1
9	東京都江東区	79.1
10	愛知県安城市	79.3

#### ■経常収支比率

自治体財政の弾力性を示す経常収支比率の上位を見ると、1位が東京都港区、2位が同渋谷区、3位が同中央区など、財政力のある東京23区の自治体が並んだ。4位の愛知県豊田市はトヨタ自動車のお膝元。石油化学コンビナートなど産業集積がある三重県四日市市も8位と上位につけている。

### 基本構想

#### 1 子育て・教育安心都市

充実した人生を歩むための基盤を育み、誰もが憧れる

#### 子育て・教育安心都市

20代の転入が増加する中、30~40代の子育て世代が市外に転出する傾向がみられます。

#### 基本目標

四日市で子どもを産み・育てたい、四日市で学べてよかったと思える、子どもと家族にやさしいまちづくりを目指します。

### 四日市未来ビジョン (まちづくりの最上位の理念)

#### 2 産業・交流拠点都市

東海地域をリードし、地域社会のイノベーションを誘発する

#### 産業・交流拠点都市

第4次産業革命の到来とスーパーメガリージョンの形成を機に、全国有数の産業都市四日市市が、さらに飛躍する時がきました。

#### 基本目標

都市機能の集積と高次化、近未来技術の社会実相を進め、人の交流が仕事や魅力を生み出す好循環のまちづくりを目指します。

# 内 訳 明 細

4 年12月分 No.5

川村

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費		
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費	4,287	ポケット Wifi 代
合 計	4,287	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。



# 支 払 証 明 書

	百万	十万	万	千	百	十	円
支 払 金 額				4	2	8	7
内 訳							
支 払 年 月 日	令和 4年 12月 11日						
支 払 先	ソフトバンク株式会社						
支 払 事 由	ポケットWi-Fi						
領 収 書 を 徴 し な かつ た 事 由	クレジットカード払いであり、領収書が発行されないため						

上記のとおり支払いしたことを証明します。

会 派 名 政友クラブ

代表者氏名 川 村 幸 康

◎対象経費

(単位:円)

項目		内容	金額
手数料		請求書発行手数料	200
【Y!mobile】	基本料	Pocket WiFi プラン2(ベーシック)	3,696
	その他	ユニバーサルサービス料	2
合計(税抜)			3,898
合計(税込)			4,287

ご利用料金内訳明細書 고객님의ご請求日は毎月末日になります。 1件 発行日 2022年 12月 11日  
 電話番号 (お客様の番号等) 料 金 内 訳 お客さまご契約数

手数料	請求書発行手数料	内 訳	内 訳	金額 (円)	税区分
* * *	ご契約期間 2年 5ヶ月 * *			200	10%
	基本料 Pocket WiFiプラン2 (ベーシック) [11月 1日~11月 30日]			200	
	通話料 4G/5G標準パケット@0円 868115985Pkt			3,696	10%
	(通話量合計 868115985Pkt [103,49GB])			0	
	月額料 アドバンスオプション			684	10%
	月額料 ソフトバンクWi-Fiスポット			467	10%
	無料 ソフトバンクWi-Fiスポット無料特典 (467円 × 100%)			-467	10%
	その他 ユニバーサルサービス料			2	10%
	合計			4,582	
	(内課税対象額 10%)			4,582	
	(内課税対象額 計)			4,582	
	消費税等 10%			458	
	消費税等 計			458	
	ご請求金額			5,040	
	(税込金額 計 10%)			5,040	

※ユニバーサルサービス：電通/レジャーサービスに依りては、(社)電通通信事業協会のHPをご参照ください。 <https://www.tch.or.jp/> ※更新月曜の各月に発内訳書について、My Ymobileの発内訳書欄よりご確認ください。  
 ※他社債権にかかると債権者による入金からの明細書をご請求ください。 ※他社債権は、債権者からの明細書をご請求ください。

裏面も必ずご確認ください

# 内 訳 明 細

4 年/2月分 No. 7  
伊

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費	46,950	吉田町, 川越市視察
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費		
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費		
合 計	46,950	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。

( 調査研究、研修、要請・陳情活動、会議 ) 旅 費 明 細

会 派 名	政友クラブ							
参加者氏名	伊藤 嗣也							
用務先	吉田町・川越市							
実施日	令和4年11月17日(木)～令和4年11月18日(金)							
目 的	視察							
月日	発 着	路 程	路線	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
11/17	四日市 ~ 名古屋	36.9 KM	近鉄	640 円	円	520 円	2 日	1 夜
	名古屋 ~ 静岡	185.8 KM	JR	4,070 円	円	2,860 円	1 日	1 夜
	静岡 ~ 沼津	54.0 KM	JR	円	円	円	3,000 円	14,900 円
	沼津 ~ 吉田町	KM	バス	170 円	円	円		甲地方
	吉田町 ~ 沼津	KM	バス	170 円	円	円		夜
	沼津 ~ 三島	5.5 KM	JR	2,310 円	円	円		1 夜
	三島 ~ 東京	120.7 KM	JR	円	円	2,090 円		15,900 円
	東京 ~ 池袋	8.7 KM	JR	円	円	円		
	池袋 ~ 川越市	31.4 KM	JR	480 円	円	円		
	川越市 ~ 池袋	31.4 KM	JR	480 円	円	円		
	池袋 ~ 東京	8.7 KM	JR	6,380 円	円	円		
	東京 ~ 名古屋	366.0 KM	JR	円	円	4,720 円		
	名古屋 ~ 四日市	36.9 KM	近鉄	640 円	円	520 円		
小 計				15,340 円	0 円	10,710 円	6,000 円	14,900 円
合 計				<b>46,950 円</b>				

※精算

	運 賃	特別料金	特・急料	日 当	宿 泊 料
精 算 額	円	円	円	円	円
差 引 額					
過 不 足 の 理 由					

（調査研究、研修、要請・陳情活動、会議）報告書

令和4年12月14日

実施日時	令和4年11月17日（木）13時00分～14時30分
参加者氏名	政友クラブ 伊藤 嗣也
用務先	静岡県 吉田町
対応者	議会事務局 八木 局長 防災課 柳原 課長、山田 統祐、藤田 主任
目的・内容	<p>○歩道橋型の津波避難タワーの整備について</p> <p>・津波避難タワーが全国での設置が進んでいるが、建設用地や階段の活用等の問題が出ている。よって、用地や利活用の視点から調査研究を行った。</p>
成果・所感	<p>○東日本大震災以降、町は「1000年に一度の大津波」を想定した対策に動いた。住民が5分以内に避難施設に避難できるよう、道路上の津波避難タワーを15基整備した。</p> <p>県道・町道の区別なく設置し、費用61億74百万円の内町の負担額は全体の2.66%（約1億645百万円）であった。（町長のトップダウンで実現できた）</p> <p>本市に於いても検討をすべきと感じました。</p>

（調査研究、研修、要請・陳情活動、会議）報告書

令和4年12月14日

実施日時	令和4年11月18日（金） 10時00分～12時00分
参加者氏名	政友クラブ 伊藤 嗣也
用務先	埼玉県 川越市
対応者	防災危機管理室 阿部主任、豊川主任 議会事務局 松本事務局長、中村主査、今泉托
目的・内容	<p>・災害用給水井戸の設置について</p> <p>・川越市は、人口35万人を越える市でありながら、給水車が1台しか所有しておらず、災害発生時の給水対応について調査研究を行った。</p>
成果・所感	<p>・川越市地震ハザードマップに指定避難所と併せて指定給水場所が示されており、市民は災害時水の必要となっても給水車に頼らず指定給水場所に行けば、飲み水が得られる。（市内22ヶ所）</p> <p>・本市に於いては、給水車が基本である差じこまで対応が可能なのか心配である。</p>

# 内 訳 明 細

令和4年12月分 No. 8

会派

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費		
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費	627,000	政友クラブ NEWS2022 冬号デザイン印刷代
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費	93,099	コピー機カウント代、文具費
合 計	720,099	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。



# 請求書

富士フイルムビジネスソリューションジャパン



今回ご請求額 93,099円

毎度お引立を賜りありがとうございます。上記のとおりご請求申し上げます。  
ご請求内容のお問い合わせ、ご請求の住所、部課名、届け日の変更の際は、下記にご連絡をお願いいたします。

お問合せ番号：3307393850 電話：0120-069-840

請求・支払いに関するよくあるご質問をリニューアルしました。  
富士フイルムBIホームページ>サポート>請求からご覧いただけます。是非ご活用いただきます様をお願いします。  
fujifilm.com/fb/support/callcenter/seikyuu

お支払約束手日	2022年12月20日
お支払方法	口座振替
金融機関名	三十三銀行
本・支店名	四日市市役所内支店
預金種目/口座番号	普通預金 / *****
指定口座名	上記、お支払約束手日に口座より引落しさせていただきます。

料金項目 / 品名	期間 / 返品 NO	枚数 / 数量	単価	小計 (円)	合計 (円)
1 トータルサービス料金	2022/10/21-2022/11/20				84636
2 黒モード	1カウント以上	4626	1.00	4626	
3 フルカラー	1カウント以上	8001	10.00	80010	
4 ご使用合計		12627			
5					
6 【代金/料金合計】					84636
7 【消費税および地方消費税(10%)】					8463
8 【今回ご請求額】					93099
9					
10 ※ご利用機種/機械番号:DocuCentre-VII C5573 PFS	721569				
11 (今回) (前回) (テスト) (ミス)	2022/10/21-2022/11/20				
12 1 (141594) (136921) (0) (47)	設置先: 政友クラブ				
13 2					
14 3 (64091) (56009) (0) (81)					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					

15103 00409 3307393850 20 1130 0C9  
A-013648 0000 3307393850 510 1NK 0000 12201030

3 1 備考:

15000-2001537

# 領 収 証

政友クラブ 様

金額 ¥93,099 ※

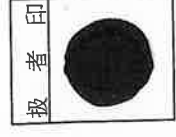
但し 請求書通り

令和 4 年 12 月 20 日

上記の金額正に領収いたしました。

現金・小切手	¥	※
振込	¥	※
手形・相殺	¥	※
計	¥	93,099 ※

三重県津市栄町三丁目8番地  
富士フイルム・インテグレーション株式会社



(本証に社印および扱者印の無いもの、並びに金額の訂正したものは無効です。)

領収証

四日市議会 政友クラブ 様

No. ....

金額

¥627,000-

但 政友クラブNEWS(冬号) 制作・印刷 (A1,050部) 一式  
2022年 12月 16日 上記正に領収いたしました

内 訳

税抜金額 ¥570,000-

消費税額等(10%) ¥57,000-

50'S NETWORKS

〒510-0812 四日市市西阿倉川1207-1  
T.090-3951-0179 F.059-334-0521



# 請求書

2022年12月14日

四日市市議会 政友クラブ 御中

下記のとおりご請求申し上げます。

## 政友クラブNEWS 2022冬号

印刷代	A3両面カラー・2ツ折	81,050部	.....	460,000円
デザイン制作代	A4×4面 (20,000円/1面)	.....	.....	80,000円
内容修正一式	.....	.....	.....	30,000円

小 計 ..... 570,000円

消費税 (10%) ..... 57,000円

合 計 / 627,000円

お振込先

北伊勢上野信用金庫 本店営業部

普通 No.1318126

ファイテイズ・ネットワークス

モリ

森

チアキ

千秋

ファイテイズ・ネットワークス

代 表 森 千秋

〒510-0812 三重県四日市市西阿倉川1207-1

Tel.090-3951-0179 Fax.059-335-4210

e-mail/f-50mw@m3.city-net.ne.jp



# 納品書

2022年12月14日

## 四日市市議会 政友クラブ 御中

下記のとおり納品いたしました。

### 政友クラブNEWS 2022冬号

印刷代	A3両面カラー・2ツ折 81,050部	460,000円
デザイン制作代	A4×4面 (20,000円 1面)	80,000円
	内容修正一式	30,000円

小計 ..... 570,000円

消費税 (10%) ..... 57,000円

合計 / 627,000円

※用紙 / マットコート70k A3

ファイティーズ・ネットワークス  
代表 森 千秋

〒510-0812 三重県四日市市西阿倉川1207-1  
Tel.090-3951-0179 Fax.059-335-4210  
e-mail/f50nw@m3.cty-net.ne.jp



# 四日市市議会 政友クラブNEWS

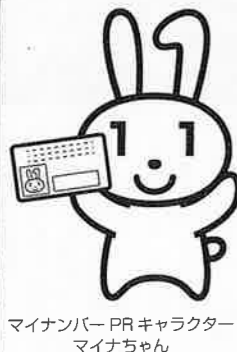
2022年冬号  
令和4年

マイナンバー  
カードについて

お申込み方法

リット

お得なポイント



マイナンバーPRキャラクター  
マイナちゃん

- 令和4年11月
- 令和5年2月

CTYによる中継生放送、及びインターネット配信にて皆様に公開されます。

定例月議会の予定



四日市市のまちづくりは  
決算をもとに  
当会派所属議員の  
一般質問 &  
活動報告!



## 令和3年度の決算状況について

- **全体会計決算** 一般会計の歳出決算額は1,321億円、特別会計全体の歳出決算は813億円となり、市債償還の完了に伴い、令和3年度で廃止した住宅新築資金等貸付事業を除き、**いずれの会計も実質収支は黒字となりました**。また、企業会計の損益計算については、**水道事業が5億円、下水道事業が14.6億円の黒字となる一方で、病院事業が4.7億円の赤字となりました**。**実質収支額については84.7億円(+39.6億円)**と大幅に増加した一方、**特別会計全体の実質収支額は30.7億円(△0.4億円)**と若干減少しました。  
一般会計の実質収支額が大幅に増加した主な理由は、ワクチン接種に係る国費の超過受入分などの歳入上振れと、コロナ禍で先行きが見通しにくい中、感染症対策経費など多くの事業で歳出不用額が生じたことによるものです。
- **一般会計の決算** 決算規模については、令和2年度に引き続き、新型コロナウイルス感染症対策に経費を要したことから、**歳入決算額は1,432億円、歳出決算額は1,321億円と、いずれも過去2番目の決算額となりました**。また、実質収支額は、歳入決算額から歳出決算額を差し引いた形式収支額117億円から、翌年度に繰り越した事業の財源である32億円を差し引いた85億円と大幅に増加しました。  
決算規模の推移は、**歳入決算額1,432億円(△164億円)**となり、**歳出決算額1,321億円(△206億円)**でともに減少致しました。歳入については、国民一人につき10万円を給付した特別定額給付金事業が終了したことにより、**国庫支出金は313.1億円(△209.1億円)**となりました。**市税は722.9億円(△12.7億円)**となり、前年度から1.7%減少しましたが、引き続き700億円を超える高い水準にあります。
- **市税収納率** コロナ禍にあっても、スマホ納付等の自主納付が増加したことなどから、現年分が99.4%(+0.2%)滞納繰越分を含めた全体で98.5%(+0.3)と前年度より改善しました。

この政友クラブNEWSは政務活動費で作成しております。

【編集・発行】四日市市議会 政友クラブ/〒510-8601 三重県四日市市諏訪町1番5号  
TEL.059-354-8257 FAX.059-354-8304 <https://www.city.yokkaichi.mie.jp/gikai/>



利用申込受付中!

マイナンバーカードが  
健康保険証として  
利用できます!



申込方法は  
特設ページでも  
確認できます!



\*医療機関・薬局によって開始時期が異なります。利用できる医療機関・薬局については、ステッカーやポスターが貼付済みです。



医療機関や薬局の受付で  
マイナンバーカードを  
顔認証付きカードリーダーに  
置いて本人確認!

カードの顔写真を機器で確認します。\*顔写真は機器に保存されません。

どんないいことがあるの?

就職・転職・引越をしても  
健康保険証として  
ずっと使える!

マイナポータルで  
確定申告の医療費控除が  
カンタンにできます!

マイナポータルで  
特定健診情報や診療・  
薬剤情報・医療費が  
見られます!

窓口への書類の持参が  
不要になります!

マイナポイント第2弾実施中!!  
マイナンバーカードを使って申込みすると  
最大20,000円分のポイントがもらえる!

- 1 マイナンバーカードの新規取得\*等で最大**3,000円分**のポイントがもらえる!
- 2 健康保険証としての利用申込みで**7,500円分**のポイントがもらえる!
- 3 公金受取口座の登録完了で**7,500円分**のポイントがもらえる!

\*カードを既に取得した方のうち、マイナポイント第2弾の未申込者も含まれます。詳細はマイナポイント事業のホームページにて順次お知らせします。

ポイントをもらうために必要なマイナンバーカードの  
申請期限は**12月末**までとなりますのでお早め!

四日市市の  
申請サポート会場の  
ご案内



市役所に行かずに  
マイナンバーカードが  
受け取れる!!  
【出張申請受付】



この政友クラブNEWSは政務活動費で作成しております。

【編集・発行】四日市市議会 政友クラブ/〒510-8601 三重県四日市市諏訪町1番5号  
TEL.059-354-8257 FAX.059-354-8304 <https://www.city.yokkaichi.mie.jp/gikai/>



定例月議会の日程は以下の通りでございます。  
令和5年の2月定例月議会は  
各会派の代表による「代表質問」と  
各議員による「一般質問」が行われます。  
CTYによる中継生放送、及びインターネット配信にて  
皆様に公開されます。

## 令和4年11月定例月議会の予定

11月 4日(金)	議員説明会(午後1時30分)
17日(木)	議会四役会議(午後1時30分)
22日(火)	各派代表者会議(午前10時) 議会運営委員会(午前11時) 議案聴取会(全体/午後1時30分)
25日(金)	議案聴取会(委員会/午前10時)
29日(火)	初日(午前10時)
11月30日(水)~12月5日(月)	休会
12月 6日(火)~9日(金)	一般質問(午前10時)
10日(土)・11日(日)	休会
12日(月)	一般質問(午前10時) 追加議案・質疑・委員会付託
13日(火)	各常任委員会/予算分科会
14日(水)	各常任委員会/予算分科会(予備日)
15日(木)~18日(日)	休会
16日(金)	予算常任委員会調整会議(午前10時)
19日(月)	予算常任委員会全体会
20日(火)	予算常任委員会全体会(予備日)
21日(水)・22日(木)	休会
22日(金)	議会四役会議(午後1時30分)
23日(土)	議会運営委員会(午前11時) / 最終日(午後1時)

## 令和5年2月定例月議会の予定(案)

1月 20日(金)	議員説明会(午後1時30分)
2月 1日(火)	議会四役会議(午後1時30分)
3日(木)	各派代表者会議(午前10時) 議会運営委員会(午前11時) 議案聴取会(全体/午後1時30分)
7日(火)	議案聴取会(委員会/午前10時)
10日(金)	初日(午前10時)
11日(土)~19日(日)	休会
20日(月)	代表質問(午前10時)
21日(火)	代表/一般質問(午前10時)
22日(水)	一般質問(午前10時)
23日(木)	休会(天皇誕生日)
24日(金)	一般質問(午前10時)
25日(土)・26日(日)	休会
27日(月)	一般質問(午前10時)
28日(火)	一般質問(午前10時) 追加議案・質疑・委員会付託
3月 1日(水)~3日(金)	各常任委員会/予算分科会
4日(土)・5日(日)	休会
6日(月)	各常任委員会/予算分科会
7日(火)	各常任委員会/予算分科会(予備日) *午後
8日(水)~12日(日)	休会
10日(金)	予算常任委員会調整会議(午前10時)
13日(月)~17日(金)	予算常任委員会全体会
18日(土)・19日(日)	休会
20日(月)	予算常任委員会全体会(予備日) *午後
21日(火)・22日(水)	休会
23日(木)	議会四役会議(午後1時) / 議会運営委員会(午後3時)
24日(金)	最終日(午後1時)

\*3月7日午前公立中学校卒業式 21日午前公立小学校卒業式  
22日午前公立幼稚園卒業式

# 政友クラブ

## 所属議員の一般質問

政友クラブ一同は、四日市市議会最大党派として9名の所属議員がそれぞれの特性を活かし、日々の諸活動に全力で取り組んでまいります。

代表質問(市政運営) 適正な手続きに基づいた行政運営を求める

川村 幸康 ●7期  
議員 コロナ禍の経験を経て、行政がどのように対応し改善してきたかが重要である。ワクチン接種などの課題を整理の上で計画を立て、市民に見えやすいようにすることで課題解決の道筋が見えてくる。また「コロナ禍が長期化する中で長期を見据えた判断も必要となる。政策決定までのプロセスの透明化は行政の責務である。市民の十分な説明責任を行い、政策判断への理解を得ることが求められるのではないか。行政として、伝えるべき情報を必要とする市民にいかに関わるか、特にコロナ禍で状況が目まぐるしく変わる中で正しい情報をいかに早く届けるかが重要である。私自身も先頭に立ち記者会見等を行うなど、さまざまな手段で情報発信を行っている。これまでの事例を改善のための貴重な経験と捉え、こまめに改善を図り、よりよい市民サービスの提供につなげた。

議員 政策判断を行うに当たって、行政内部の指揮命令系統が組織的に確認されていないのではないか。また、予想外の事態が発生した場合、その経験を次に生かして課題を解決することが重要であり、知恵を絞って具体的な策を講じる必要があるが、職員がトップである市長の顔色をうかがい施策を決定しているのではないかと疑問を感じている。職員や関係者の意見を踏まえた施策を実施すべきではないか。市長 政策立案や事業推進に当たっては、各部署からの意見や提言を受け、庁内会議で活発な議論を行うとともに、法的根拠や客観的なデータの確認、規定の整備など必要なチェックを行うことで施策を決定している。若手職員からの意見も重視し、毎年政策提案もしてもらっている。今後もトップと現場との意思疎通を図っていく。

議員 市長は、法令や内規に照らしながら施策を進めることが重要であり、それにより議案も議案についてオープンに議論することが出来る。議会や市民に明確な説明ができるよう、適正な行政手続きをしっかりと行い議案を上げることが重要である。組織を強化し、行政手続きの重要性を踏まえた健全な市政運営を求めたい。



日置 記平 ●1期  
議員 日本は地下資源に乏しく、多くを輸入に頼らなければならない。ロシアによるウクライナ侵攻を受け、日本への影響が徐々に広がり、本市の産業界においても景気の先行きに不安を感じている。日本有数のコンビナートを有する本市において、特にエネルギー問題は財政面も含めて大きな課題であるが、本市はこのような状況にどのように取り組んでいくのか。

議員 日本は地下資源に乏しく、多くを輸入に頼らなければならない。ロシアによるウクライナ侵攻を受け、日本への影響が徐々に広がり、本市の産業界においても景気の先行きに不安を感じている。日本有数のコンビナートを有する本市において、特にエネルギー問題は財政面も含めて大きな課題であるが、本市はこのような状況にどのように取り組んでいくのか。

議員 エネルギー問題の対策については、本市単独ではなく県とも十分に連携し、必要に応じて国にも要望を上げてほしい。また、多くの地下資源を輸入している四日市港において、これまでに円滑な受け入れ体制を整えることが港と産業の発展につながる。電力の安定的な確保に努め、本市の産業と市民の安全のために企業等関係者が手を携えて取り組んでほしい。

### 中村 久雄 ●3期

議員 コンビナート事業所に従事する人には、巨大津波が迫る際に設備の停止作業を懸命に続けながら、自身の避難行動をいつ開始すればよいのかという切実な思いがある。津波発生時の行動について、どのように決められているのか。

議員 コンビナート事業所の従事者は、地震発生時、事業所内にとどまって緊急停止の作業を行い、安全な停止が確認された後に、事業所内の安全な高所に避難する想定である。今後も機会を通じて事業者への指導を継続したい。

議員 本市は津波避難を原則徒歩としているが、高齢化が進む中、自動車での避難も考える必要がある。近くに津波避難ビルがあるが、階段を上れずに避難できない人もいる。自動車避難も選択肢として検討すべきではないか。

議員 危機管理統括部長 津波避難は原則徒歩を呼び掛けているものの、徒歩での避難が困難な要配慮者など、対象者を限定した自動車避難も有効な対策の一つであり、検討していきたい。

議員 自動車避難には渋滞発生時のリスクもあり、地域ごとにより議論して合意形成を図る必要がある。また、避難のピーク時に信号周期を柔軟に調整することや、地域ごとに自動車避難のルールづくりを行う必要があるのではないかと。危機管理統括部長 災害発生時の交通規制には課題もあり、関係者と慎重に協議を進めたい。

議員 国や県を巻き込んで、自動車避難を想定した社会実験の実施をぜひ検討してほしい。

### 小川 政人 ●8期

議員 指定管理者は条例の規定よりも多く利用料金を受け取ったままになっているが、その根拠が分からない。条例違反ではないのか。

議員 指定管理者は条例の規定よりも多く利用料金を受け取ったままになっているが、その根拠が分からない。条例違反ではないのか。

議員 指定管理者は条例の規定よりも多く利用料金を受け取ったままになっているが、その根拠が分からない。条例違反ではないのか。

### 笹岡 秀太郎 ●7期

議員 国はデジタル田園都市国家構想を掲げ、デジタル技術で都市と地方の格差を解消し、社会課題の解決を図る取り組みを推進している。本市はどのような施策を進めているのか。

議員 国はデジタル田園都市国家構想を掲げ、デジタル技術で都市と地方の格差を解消し、社会課題の解決を図る取り組みを推進している。本市はどのような施策を進めているのか。

議員 国はデジタル田園都市国家構想を掲げ、デジタル技術で都市と地方の格差を解消し、社会課題の解決を図る取り組みを推進している。本市はどのような施策を進めているのか。

### 笹井 絹予 ●1期

議員 令和5年度にリニューアル予定の中央図書館センターはどのような施設になるのか。また、入浴設備や福祉、パソコン等のレクリエーション機能は継続して利用できないのか。

議員 令和5年度にリニューアル予定の中央図書館センターはどのような施設になるのか。また、入浴設備や福祉、パソコン等のレクリエーション機能は継続して利用できないのか。

議員 令和5年度にリニューアル予定の中央図書館センターはどのような施設になるのか。また、入浴設備や福祉、パソコン等のレクリエーション機能は継続して利用できないのか。

### 伊藤 嗣也 ●3期

議員 前立原がんの手術等により尿漏れパッドを必要とする男性は、外出時に使用済みのものを廃棄する場所がないと自宅へ持ち帰らざるを得ない。尿漏れパッドを必要とする人が気兼ねなく衛生的に交換でき、日々安心した社会生活を送ることに、人間としての尊厳を保障するために、公共施設の男性トイレにサニタリーボックスを設置してはどうか。

議員 前立原がんの手術等により尿漏れパッドを必要とする男性は、外出時に使用済みのものを廃棄する場所がないと自宅へ持ち帰らざるを得ない。尿漏れパッドを必要とする人が気兼ねなく衛生的に交換でき、日々安心した社会生活を送ることに、人間としての尊厳を保障するために、公共施設の男性トイレにサニタリーボックスを設置してはどうか。

議員 前立原がんの手術等により尿漏れパッドを必要とする男性は、外出時に使用済みのものを廃棄する場所がないと自宅へ持ち帰らざるを得ない。尿漏れパッドを必要とする人が気兼ねなく衛生的に交換でき、日々安心した社会生活を送ることに、人間としての尊厳を保障するために、公共施設の男性トイレにサニタリーボックスを設置してはどうか。

### 森 康哲 ●4期

議員 市道三重橋垂坂線の整備に向けて、JR関西本線との立体交差や国道23号との接続方法について、関係機関との協議を進めているとのことだが、現在の状況はどうか。また、同路線が通る羽津古新田には、本市が所有する土地が点在しているほか、産業廃棄物が放置されている民間の土地もあるが、これらの土地の活用方法や今後の課題について確認する。

議員 市道三重橋垂坂線の整備に向けて、JR関西本線との立体交差や国道23号との接続方法について、関係機関との協議を進めているとのことだが、現在の状況はどうか。また、同路線が通る羽津古新田には、本市が所有する土地が点在しているほか、産業廃棄物が放置されている民間の土地もあるが、これらの土地の活用方法や今後の課題について確認する。

議員 市道三重橋垂坂線の整備に向けて、JR関西本線との立体交差や国道23号との接続方法について、関係機関との協議を進めているとのことだが、現在の状況はどうか。また、同路線が通る羽津古新田には、本市が所有する土地が点在しているほか、産業廃棄物が放置されている民間の土地もあるが、これらの土地の活用方法や今後の課題について確認する。

## 活動報告

四日市市議会では議員間討議の活性化を目指し、以下の活動を実施しております。

### 議案聴取会の実施

議会期間初日1週間前の議会運営委員会開催日から議会初日の前日までの間に、全議員で議案聴取会を開催し、その上で各常任委員会別の議案聴取会を開催しております。



### 議員政策研究会

全議員が一堂に介して意見交換を行い、市政に関する様々な課題に対して共通認識の醸成をはかり、政策立案機能の更なる向上を目指して開催しております。



### 議員説明会

全議員に対して、市長より政策説明を受け、より良い政策へとすすめてまいります。例えば、バスタ計画は国と共に推進されています。



# 内 訳 明 細

44 年12月分 No. 12

荻須

区 分	金 額	内 容
調 査 研 究 費	65,390.00	農民連海水分析代
研 修 費		
資 料 作 成 費		
資 料 購 入 費		
要 請 ・ 陳 情 活 動 費		
会 議 費		
広 報 費	5000.00	市政報告会会場費
広 聴 費		
人 件 費		
事 務 費		
合 計	70,390.00	

※支出に係る領収書その他の証拠書類を添付すること。



領 収 証

萩須智之

様

No. \_\_\_\_\_

★ 5000円

但 公会堂ホール使用料金

2022年 12月 2日 上記正に領収いたしました

内 訳

収 入  
印 紙

税抜金額  
消費税額等(%)

コクヨ ウケ-55

垂坂町第一自治会



ご利用明細票

毎度ご利用いただきありがとうございます。  
ご利用の明細は下記のとおりです。なお操作が正しく  
終了しなかった場合は、係までお問い合わせください。

☆☆二 出 金☆☆

お取引金額 ¥59,400  
お手数料 ¥440

お取引後残高\*\*\*\*\*

お受取人  
みずほ銀行  
池袋支店  
普通 1721806  
シヤ)ノウミンレンシヨクヒソフ)ンセキセンター様

ご依頼人  
オキ)ストモユキ 様

電話番号 059-364-1411

取引年月日	取扱店	機番	時刻	交付番号
041223	0105	051	14:50	0109
銀行番号	支店番号	科目・口座番号		
0154	0105	00*7*2*70000		
通番	ご説明コード			
004419				

三十三銀行

百五キャッシュサービスご利用明細票

いつもご利用いただきありがとうございます。  
このご利用明細票は必ずお持ち帰りいただきますように  
お願い申し上げます。

取 扱 日	取 扱 店	機 番	取 引 通 番
4-11-14 I	205	60	3612
銀行番号	支店番号	口座番号	通番
0155	0203	000100295***	
お取引内容		お取引金額 円	
振 込		5,000	
お取扱できないとき		お 取 引 後 残 高 円	
		151,694	
お取引時刻	ご利用手数料 円		
16:45	550		
お振込明細またはご案内			
みずほ銀行 池袋支店 普通 1721806 シヤ)ノウミンレンシヨクヒソフ)ンセキセンター オキ)ストモユキ 様 お電話番号 059-364-1411 照会番号 000-10033 C			

印紙税申告納

付につき津

税務署承認済

百五銀行



## 分析依頼書

分析依頼日 2022年11月1日

分析依頼者情報	住所 〒510-8034 四日市市 大矢知町 1195			
	依頼者名 <b>荻須 智之</b>	会員 確認	<input type="checkbox"/> 農民連会員 <input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 募金協力 (サポーター会員)	
	電話 E-mail	FAX		
分析試料情報	試料名 (野菜の名前や品種名、産年などを記入) <b>冷凍海水</b>			
	生産者名 (または製造者名・販売者名)	米の 場合	種別: 玄米・精白米・その他 産年: _____ 年産 県名・市町村名: 銘柄: _____	
	生産方法・生産地名・Lot 番号など <b>採取場所: 四日市港高松海岸沖 米洗川 河口</b>			
	採取・製造・輸入年月日など (おおよそ) 2022年 9 月 3 日	分析結果の FAX 速報	<input type="checkbox"/> 希望する <input checked="" type="checkbox"/> 希望しない *有料になります。速報のため、手元に届く報告書とは内容が異なる場合があります	
分析依頼項目	<input type="checkbox"/> 1 食品の放射性物質汚染核種精密分析 $\gamma$ (ゲルマニウム半導体検出器による $\gamma$ 線スペクトロメトリー法) <input type="checkbox"/> 2 食品の放射性物質汚染核種スクリーニング分析 $\gamma$ (NaI シンチレーションスペクトルメータ法) <input type="checkbox"/> 3 残留農薬一斉分析 GC/MS 272 成分コース (有機塩素系、有機リン系、特定毒物、特定化学物質等) <input type="checkbox"/> 4 残留農薬一斉分析 LC/MS/MS 131 成分コース (ネオニコチノイド系農薬を含む新剤系統) <input type="checkbox"/> 5 残留農薬一斉分析フルセット 378 成分コース (GC/MS と LC/MS/MS を合わせたセット) <input type="checkbox"/> 6 ネオニコチノイド系農薬 8 成分一斉分析 (ネオニコチノイド系農薬に特化したコース) <input type="checkbox"/> 7 グリホサート残留分析コース (グリホサート、AMPA、グルホシネートの一斉分析コース) <input type="checkbox"/> 8 残留農薬単一成分分析 (成分名: _____ ) <input type="checkbox"/> 9 お米のカドミウム含有量分析 <input type="checkbox"/> 10 お米の残留農薬+カドミウム分析セット「ざのかどセット」 (セット数 _____ セット) <input type="checkbox"/> 11 お米の品種鑑定 (判定品種名: _____ ) <input type="checkbox"/> 12 重金属類分析 (対象金属: _____ ) <input type="checkbox"/> 13 遺伝子組み換え作物検査 (大豆・トウモロコシ・なたね・わた・その他) <input checked="" type="checkbox"/> 14 その他の分析 ( <b>環境水のネオニコ系検査</b> )			
	備考	使用したと考えられる農薬・添加物、または分析上参考となる事項		
	その他	送付年月日・送付試料重量など 2022年 11 月 1 日 <b>ペットボトル入り冷凍海水 × 3本</b>		
	共有	分析センターは募金により運営されています。分析結果について、ご依頼者様の個人情報を守られる範囲で 学術分野、社会的貢献分野にデータを利用させて頂くことがあります。このようなデータ提供と共有にご協力頂ける方は右にチェックをつけてください。 <input checked="" type="checkbox"/> 共有に同意します <input type="checkbox"/> 共有に同意しません <input type="checkbox"/> 結果が出た後できめたい		

依頼は必ず分析センターに分析予約及び発送日の確認をとってからにしてください。未確認依頼は受け取りかねます。

サンプル送付先: 東京都板橋区熊野町 47-11 農民連食品分析センター

サンプルは午前中必着で FAX: 03-3959-5660

電話: 03-5926-5131

2022年11月30日

ID 18439

# 請求書

〒510-8034  
三重県四日市市大矢知町1195

荻須智之様

金額	59,400	円
----	--------	---

振込期限 2022年12月30日

振込方法

一般社団法人  
農民連食品分析センター  
所長 八田 純人  
〒173-0025 東京都板橋区熊野町47-11  
TEL 03-5926-5131 FAX 03-3959-5660

但し、分析受託費用として上記金額を請求いたします。以下内訳、  
分析受託番号No.223096

分析No.	品目	単価	個数	合計
No.223096	残留農薬一斉分析(ネオニコチノ	18,000	3検体	54,000
	消費税			5,400
合	計			59,400

銀行振込先口座

みずほ銀行池袋支店 普通口座 1721806

一般社団法人農民連食品分析センター

郵便振替口座

00110-9-391416

一社)農民連食品分析センター

2022年11月30日  
ID 18439

# 分析結果回答書

〒510-8034  
三重県四日市市大矢知町1195

荻須智之様

一般社団法人  
農民連食品分析センター  
所長 八田 純人

〒173-0025 東京都板橋区熊野町47-11  
TEL 03-5926-5131 FAX 03-3959-5660

依頼のありました試料について分析が終了しましたので、別紙の通り回答いたします。

## 分析受託番号No.223096

No.223096 残留農薬一斉分析(ネオニコチノイド7) 3検体

請求についてのお問い合わせは、下記にお問い合わせください。  
なお、本件の分析受託費用として、別紙請求書の金額を当方宛にお振り込みくださ  
るようお願いいたします。

農民運動全国連合会  
TEL 03-5966-2224(植野)

以上

## 分析報告書

LC-MS/MS 法によるネオニコチノイド系農薬を中心とした 14 成分一斉分析

一般社団法人 農民連食品分析センター  
所長 八田純人

分析依頼者	住所	〒510-8034 三重県四日市市大矢知町1195		電話	059-364-1411
	氏名	荻須智之		携帯	XXXXXXXXXX
分析依頼試料	品名	下記参照			
	採取地	下記参照			
分析依頼年月日	2022年11月16日	試料受領日	2022年11月16日	分析依頼項目	残留農薬 LCMS 一斉分析

### 1. 分析対象農薬および分析方法

液体クロマトグラフ質量分析計を用い、試料についてネオニコチノイド系農薬を中心とした 14 成分の農薬残留一斉分析を行いました。対象とした成分の詳細については、別紙、成績書に示しました。

### 2. 分析条件

測定装置 島津製作所 超高速トリプル四重極型質量分析計 LCMS-8050  
分離カラム Kinetex Biphenyl (100 x 2.1mm, 2.6μm)  
測定モード ESI (+/-) / MRM 法による  
データ処理 LCMS Solution による解析

### 3. 分析結果

No.	試料名	分析結果 (ppt)	
223096-01	高松海岸沖表層水	イミダクロプリド	痕跡
		クロチアニジン	8
		ジノテフラン	19
		チアメトキサム	3
		エチプロール	9
223096-02	高松海岸沖水深3m	クロチアニジン	痕跡
		ジノテフラン	10
		エチプロール	3
223096-03	米洗川河口表層水	イミダクロプリド	痕跡
		クロチアニジン	痕跡
		ジノテフラン	17
		チアメトキサム	痕跡
		スルホキサフロル	痕跡
		クロラントラニプロール	痕跡
		エチプロール	5
		フロニカミド	痕跡

以上  
分析担当者 仲前 聡  
小田川遥平

## 分析成績書

LC-MS/MS 法によるネオニコチノイド系農薬を中心とした 14 成分一斉分析

分析 No. 223096-01

分析依頼者	荻須智之	試料受領日	2022 年 11 月 16 日
分析依頼試料	高松海岸沖表層水	分析終了日	2022 年 11 月 29 日

上記試料の結果は下記の通りです。基準値は、環境省「水質汚濁に係る農薬登録基準」によります。

### ネオニコチノイド系農薬およびネオニコチノイド類似農薬

No.	成分名	代表的商品名	分析結果 (ppt)	基準値 mg/L ( )内は ppt	定量下限 (ppt)
1	アセタミプリド	モスピラン	検出せず	0.18 (180,000)	2
2	イミダクロプリド	アドマイヤー	痕跡	0.15 (150,000)	2
3	クロチアニジン	ダントツ	8	0.25 (250,000)	2
4	ジノテフラン	スタークル	19	0.58 (580,000)	2
5	チアクロプリド	バリアード	検出せず	0.031 (31,000)	2
6	チアメトキサム	アクタラ	3	0.047 (47,000)	2
7	ニテンピラム	ベストガード	検出せず	1.4 (1,400,000)	2
8	スルホキサフロル	トランスフォーム	検出せず	0.11 (110,000)	2
9	トリフルメゾピリム	ピラキサルト	検出せず	0.085 (85,000)	25
10	クロラントラニリプロール	フェルテラ	検出せず	0.69 (690,000)	25
11	エチプロール	キラップ	9	0.01 (10,000)	2
12	フィプロニル	プリンス	検出せず	0.00050 (500)	2
13	フロニカミド	ウララ	検出せず	0.19 (190,000)	2
14	フルピラジフロン	シバント	検出せず	0.082 (82,000)	2
15	N-デスメチルアセタミプリド	アセタミプリド代謝物	検出せず	-	2

本成績書は分析依頼試料についてのみ有効で、農民連食品分析センターが販売、流通される作物（商品）全体の残留農薬について保証するものではありません。

## 分析成績書

LC-MS/MS 法によるネオニコチノイド系農薬を中心とした 14 成分一斉分析

分析 No. 223096-02

分析依頼者	荻須智之	試料受領日	2022 年 11 月 16 日
分析依頼試料	高松海岸沖水深3m	分析終了日	2022 年 11 月 29 日

上記試料の結果は下記の通りです。基準値は、環境省「水質汚濁に係る農薬登録基準」によります。

### ネオニコチノイド系農薬およびネオニコチノイド類似農薬

No.	成分名	代表的商品名	分析結果 (ppt)	基準値 mg/L ( )内は ppt	定量下限 (ppt)
1	アセタミプリド	モスピラン	検出せず	0.18 (180,000)	2
2	イミダクロプリド	アドマイヤー	検出せず	0.15 (150,000)	2
3	クロチアエジン	ダントツ	痕跡	0.25 (250,000)	2
4	ジノテフラン	スタークル	10	0.58 (580,000)	2
5	チアクロプリド	バリアード	検出せず	0.031 (31,000)	2
6	チアメトキサム	アクタラ	検出せず	0.047 (47,000)	2
7	ニテンピラム	ベストガード	検出せず	1.4 (1,400,000)	2
8	スルホキサフロル	トランスフォーム	検出せず	0.11 (110,000)	2
9	トリフルメゾピリム	ピラキサルト	検出せず	0.085 (85,000)	25
10	クロラントラニプロール	フェルテラ	検出せず	0.69 (690,000)	25
11	エチプロール	キラップ	3	0.01 (10,000)	2
12	フィプロニル	プリンス	検出せず	0.00050 (500)	2
13	フロニカミド	ウララ	検出せず	0.19 (190,000)	2
14	フルピラジフロン	シバント	検出せず	0.082 (82,000)	2
15	N-デスメチルアセタミプリド	アセタミプリド代謝物	検出せず	-	2

本成績書は分析依頼試料についてのみ有効で、農民連食品分析センターが販売、流通される作物（商品）全体の残留農薬について保証するものではありません。



## 分析成績書

LC-MS/MS 法によるネオニコチノイド系農薬を中心とした 14 成分一斉分析

分析 No. 223096-03

分析依頼者	荻須智之	試料受領日	2022 年 11 月 16 日
分析依頼試料	米洗川河口表層水	分析終了日	2022 年 12 月 29 日

上記試料の結果は下記の通りです。基準値は、環境省「水質汚濁に係る農薬登録基準」によります。

### ネオニコチノイド系農薬およびネオニコチノイド類似農薬

No.	成分名	代表的商品名	分析結果 (ppt)	基準値 mg/L ( )内は ppt	定量下限 (ppt)
1	アセタミプリド	モスピラン	検出せず	0.18 (180,000)	2
2	イミダクロプリド	アドマイヤー	痕跡	0.15 (150,000)	2
3	クロチアニジン	ダントツ	痕跡	0.25 (250,000)	2
4	ジノテフラン	スタークル	17	0.58 (580,000)	2
5	チアクロプリド	バリアード	検出せず	0.031 (31,000)	2
6	チアメトキサム	アクタラ	痕跡	0.047 (47,000)	2
7	ニテンピラム	ベストガード	検出せず	1.4 (1,400,000)	2
8	スルホキサフロル	トランスフォーム	痕跡	0.11 (110,000)	2
9	トリフルメゾピリム	ピラキサルト	検出せず	0.085 (85,000)	25
10	クロラントラニプロール	フェルテラ	痕跡	0.69 (690,000)	25
11	エチプロール	キラップ	5	0.01 (10,000)	2
12	フィプロニル	プリンス	検出せず	0.00050 (500)	2
13	フロニカミド	ウララ	痕跡	0.19 (190,000)	2
14	フルピラジフロン	シバント	検出せず	0.082 (82,000)	2
15	N-デスメチルアセタミプリド	アセタミプリド代謝物	検出せず	-	2

本成績書は分析依頼試料についてのみ有効で、農民連食品分析センターが販売、流通される作物（商品）全体の残留農薬について保証するものではありません。