

2023年5月 月例市長記者会見

日時：2023（令和5）年5月25日（木）11：00～
場所：郡山市役所本庁舎2階 特別会議室

次 第

1 開 会

【項目一覧】

(1) 新しい郡山市フロンティア大使を委嘱します

資料1

2 項 目

(2) オンライン相談「KOKOROBO(ココロボ)」の活用

資料2

(3) 「郡山市まなびLINE」の開設

資料3

3 質 問

※質問は、「項目」、「フリー」に分けて行います。

(4) こおりやま「お米の日」ロゴマーク

資料4

※幹事社
・毎日新聞 ・NHK

(5) AIを活用した水道管路の劣化予測診断結果概要

資料5

配布資料1 年度別市税収入の推移

配布資料2 雇用情勢（2023年3月分）

配布資料3 財政状況の公表

4 閉 会

新しい郡山市フロンティア大使を委嘱します



2023年5月 月例市長記者会見
資料1 文化スポーツ部国際政策課

大使予定者 古川 日出男 (ふるかわ ひでお) 氏 56歳 (作家)

経 歴

- 1966 (昭和41) 年7月11日 郡山市生まれ 安積高校卒業、早稲田大学第一文学部中退
- 1998年 長篇小説「13」でデビュー
- 2011年 自ら脚本・演出を手掛ける朗読劇「銀河鉄道の夜」プロジェクトを始動
- 2013～2015年 市内で言葉と表現をテーマとしたワークショップ「ただようまなびや 文学の学校」を主宰
- 2014年 戯曲「冬眠する熊に添い寝してごらん」(蜷川幸雄演出舞台)を書き下ろし
- 2022年 こおりやま文学の森資料館 文学講演会「百万人の平家物語」



受賞歴等

- 2002年 「アラビアの夜の種族」日本推理作家協会賞・日本SF大賞をダブル受賞
- 2006年 「LOVE」三島由紀夫賞
- 2015年 「女たち三百人の裏切りの書」野間文芸新人賞・読売文学賞をダブル受賞
- 2023年 同氏の小説「平家物語 犬王の巻」を原作としたアニメーション映画「犬王」が、ゴールデングローブ賞及びアニー賞にノミネート。また、日本アカデミー賞優秀アニメーション作品賞を受賞

委嘱状交付

日時：6月5日(月) 午後2時 場所：市役所庁議室(本庁舎2階)



平家物語 犬王の巻
古川日出男 河出書房新社

郡山市フロンティア大使

各界で活躍されている本市ゆかりの方々に委嘱し、本市のイメージづくりやPR活動、市政への提言やアドバイス等をいただいています。

・人数 16名 (2023年5月25日現在)

国際



遠藤 實さん
元国連委員



湯浅 譲二さん
作曲家



西田 敏行さん
俳優



本名 徹次さん
指揮者



山中 千尋さん
ジャズピアニスト



箭内 道彦さん
クリエイティブ
ディレクター



船山 隆さん
音楽学者



GReeeN
ボーカルグループ

音楽・芸術文化

スポーツ



遠藤 純男さん
柔道家



中畑 清さん
野球解説者



大野 均さん
ラグビー元日本代表



小泉 武夫さん
農学博士



鈴木 眞雄さん
料理人

農・食文化



山崎 章郎さん
医師



国分 俊英さん
元共同通信常務理事



中村 よねさん
税理士、茶道家

地域社会・経済

No	タイトル	刊行年	出版社
1	13	1998年	幻冬舎／角川文庫
2	沈黙	1999年	幻冬舎／角川文庫
3	アビシニアン	2000年	幻冬舎／角川文庫
4	アラビアの夜の種族（日本推理作家協会賞／日本SF大賞）	2001年	角川書店／角川文庫
5	中国行きのスロウ・ボートRMX	2003年	メディアファクトリー／ KADOKAWA／文春文庫
6	サウンドトラック	2003年	集英社／集英社文庫
7	ボディ・アンド・ソウル	2004年	双葉社／河出文庫
8	gift	2004年	集英社／集英社文庫
9	ベルカ、吠えないのか？	2005年	文藝春秋／文春文庫
10	LOVE（三島由紀夫賞）	2005年	祥伝社／新潮文庫
11	ロックンロール七部作	2005年	集英社
12	ルート 350	2006年	講談社／講談社文庫
13	僕たちは歩かない	2006年	角川書店／角川文庫
14	サマーバケーションEP	2007年	文藝春秋／角川文庫
15	ハル、ハル、ハル	2007年	河出書房新社／河出文庫
16	ゴッドスター	2007年	新潮社／新潮文庫
17	聖家族	2008年	集英社／新潮文庫
18	フルカワビデオスピークス！（※対談集）	2009年	アルテスパブリッシング
19	MUSIC	2010年	新潮社／新潮文庫
20	4444	2010年	河出書房新社
21	ノン＋フィクション	2010年	角川書店
22	TYOゴシック	2011年	ヴィレッジブックス
23	馬たちよ、それでも光は無垢で	2011年	新潮社／新潮文庫
24	春の先の春へ 震災への鎮魂歌 宮澤賢治「春と修羅」をよむ	2011年	左右社
25	ドッグマザー	2012年	新潮社
26	舗装道路の消えた世界（※共著）	2012年	河出書房新社

27	南無ロックンロール二十一部経（鮭児文学賞）	2013年	河出書房新社
28	コレクションさん（※共著）	2013年	青林工藝社
29	ミグランド 朗読劇「銀河鉄道の夜」（※共著）	2013年	勁草書房
30	小説のデーモンたち	2013年	スイッチ・パブリッシング
31	冬眠する熊に添い寝してごらん	2014年	新潮社
32	女たち三百人の裏切りの書（野間文芸新人賞／読売文学賞）	2015年	新潮社
33	あるいは修羅の十億年	2016年	集英社／集英社文庫
34	偽ガルシア＝マルケス	2016年	Amazon Kindle
35	平家物語（現代語全訳）	2016年	河出書房新社
36	平家物語 犬王の巻	2017年	河出書房新社／河出文庫
37	非常出口の音楽	2017年	河出書房新社
38	ミライミライ	2018年	新潮社
39	「小説家」の二〇年「小説」の一〇〇〇年 ／ササキアツシによるフルカワヒデオ（※共著）	2018年	Pヴァイン
40	とても短い長い歳月（THE PORTABLE FURUKAWA）	2018年	河出書房新社
41	グスコブドリの太陽系 宮沢賢治リサイタル&リミックス	2019年	新潮社
42	木木木木木木（※）おおきな森 （※「木木木木木木」は森の下に木3つが正式表記）	2020年	講談社
43	ゼロエフ	2021年	講談社
44	曼陀羅華 X	2022年	新潮社
45	天音	2022年	インスクリプト／Tombac

1. オンライン相談「KOKOROBO」の概要

- ◇国立研究開発法人『国立精神・神経医療研究センター(NCNP)』が2021年4月から運用
- ◇メンタル不調の予防と不調のある方への早期対応、医療機関への橋渡し
- ◇オンライン相談対象エリア：東京都、所沢市、川口市、横浜市、静岡市、(12エリア) 豊田市、名古屋市、新城市、京都市、米子市、福岡市、**郡山市(5/25から利用可)**

◇対象エリアのメリット：NCNPによるオンライン相談、医療機関の紹介

無料



軽度未満

今のところ心配なさそう

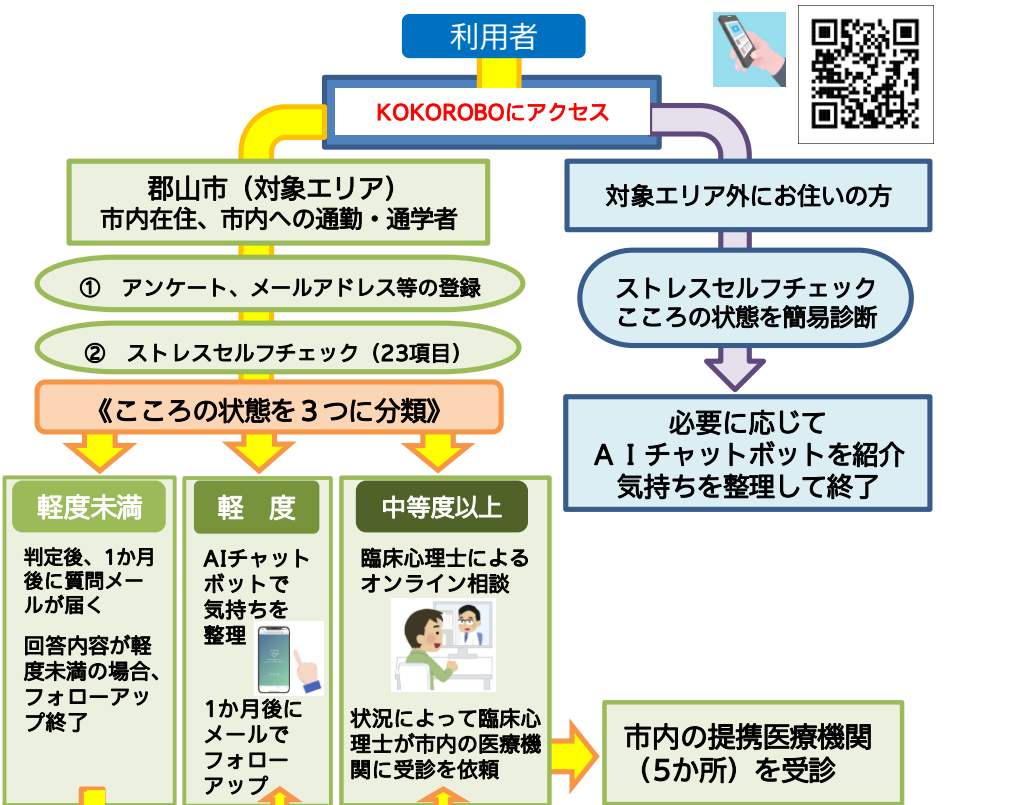
軽度

「AIチャットボット」で気持ちを整理

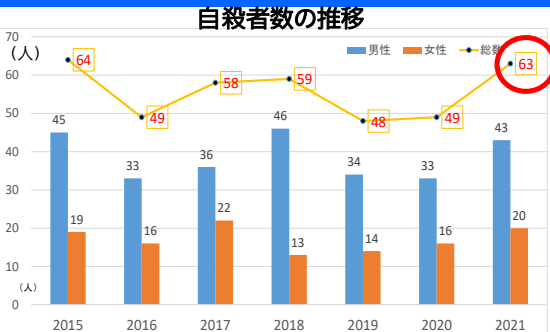
中等度以上

オンラインで相談してみよう

2. オンライン相談「KOKOROBO」利用フロー図 ~NCNPとの連携~

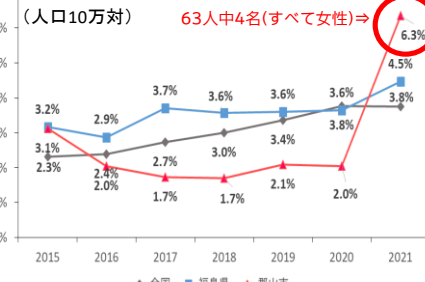


3. 取り組みの背景 (EBPM)



出典：人口動態統計より郡山市が作成

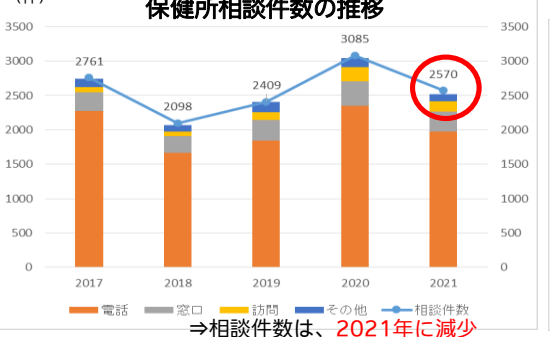
未成年者(15~19歳)の自殺者数の割合



出典：人口動態統計より郡山市が作成

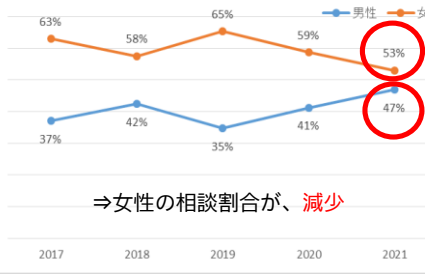
⇒ 減少傾向にあったが、2021年に増加

保健所相談件数の推移



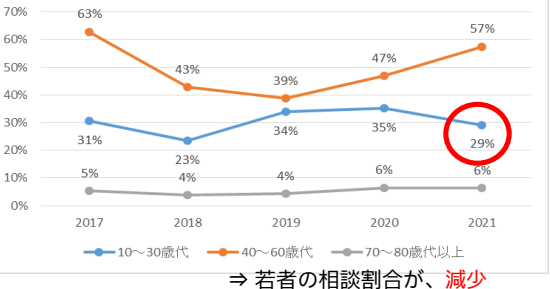
⇒相談件数は、2021年に減少

保健所相談件数 男女割合の推移



⇒女性の相談割合が、減少

保健所相談件数 年代別相談割合の推移



⇒若者の相談割合が、減少

【現状分析】

- ・自殺者数の増加に対し、相談件数は減少
- ・女性や若者の相談割合が減少
- ・コロナ禍では、保健所への相談電話が繋がりにくい時期があった

相談しやすい体制の充実、不調のある方への早期対応が必要

4. 今後の取り組み

- ◇広報こおりやまやSNS等で情報発信
- ◇市のWebサイト(心と体の健康サイト「ココカラこおりやま」)に掲載
- ◇郡山市セーフコミュニティ自殺予防対策委員会との連携

「郡山市まなびLINE」の開設

～生涯学習に特化したLINE公式アカウント～



2023年5月
月例市長記者会見
資料3
教育総務部生涯学習課

1 「郡山市まなびLINE（郡山市生涯学習課）」をスタート

生涯学習に特化したLINE公式アカウントを開始しました。今まで紙媒体での広報がメインでしたが、各公民館、図書館、美術館などで実施される生涯学習情報をSNSでも発信します。

2 主な情報発信内容

- ・週1～2回発信予定
- ・公民館で実施される定期講座、教室などの情報
- ・図書館の新刊案内、イベントなどの情報
- ・美術館で開催される企画展や常設展などの情報
- ・その他生涯学習に関する情報

例1) 美術館行事予定
「20世紀アート120」(2023年4月15日～6月11日)

例2) 中央図書館レクチャーコンサート 等

3 LINEの友だち登録方法

LINEのホーム画面から、ID「@038kkfgm」で検索、または、QRコードで登録

郡山市まなび

楽しいイベント盛りだくさん

LINE

【郡山市生涯学習課】

友だち募集中

公民館 図書館 美術館 など

郡山市生涯学習課がLINE公式アカウントを開設！

季節の楽しいイベント情報をお届けします

@038kkfgm

友だち登録はこちらから

郡山市 公民館

経緯・目的

- ◇「郡山市産米の消費拡大の推進に関する条例」（2022年12月1日公布）で、毎月8日は『こおりやま「お米の日」』と定められた。
- ◇ロゴマークの作成目的
生産者、事業者及び市民が、お米の日に親しみを持ち、一体となって本市産米の消費拡大を推進していくため作成

今後の活用

- ◇ロゴマークのデータをWebサイトに掲載し、生産者や事業者、市民誰もがロゴマークを使用可能とする。
- ◇米穀取扱い事業者等へは積極的に活用を働きかけ、お米の日の全市的な盛り上がりにつなげ、消費拡大に努めていく。

ロゴマーク



プロモーションキャッチコピー

今日も、恵みを「いただきます」。

「お米の日」ロゴバリエーション例

<p>1 基本LOGO（欧文+和文タイプ）</p>	<p>2 モノクロ</p>	<p>3 カラー</p>
<p>4 基本LOGO_横（欧文+和文タイプ）</p>	<p>5 モノクロ_横</p>	<p>6 カラー_横</p>

ロゴデザインについて

★デザインの意図

生産者、事業者及び市民がお米の日に親しみを持ってもらえるデザインとした。
お米の被り物を被った親しみある子供のイラストをベースに作成。
今後、実際に被りものを作るなど、ロゴマークとリアルを紐づけしていくことを想定。

★作成主体 こおりやま食のブランド推進協議会

（郡山市の産・学・官・金・福・士の業界の垣根を越えて連携し、本市産農林水産物の競争力強化やブランド化の推進、農林水産業者の経営向上、地域の活力向上を目的として設立された団体）



協議会HP

災害に強いライフラインの構築

A I を活用した水道管路の劣化予測診断結果概要

水道管の劣化状況を把握するために、A I を活用した水道管路の劣化予測診断を実施しました。

1 概要

水道管路劣化予測診断

【A I を活用した水道管路の劣化予測診断】

①と②を組み合わせ、A I により解析し、管路の劣化による漏水リスクを予測するもの

- ①管路の物理的・化学的な劣化に関わる環境ビッグデータ
- ②本市保有の管路データ（管の材質・口径・布設年度）と漏水履歴

- ・目的：既存管路の現状把握、管路劣化に対する多面的な検証、管路更新計画への反映
- ・診断対象：管路延長 1,821.7km（20,204管路）
管路種別 導水管、送水管、配水幹線、配水管
（市内上水道の全域）
- ・実施期間：2022年7月28日～2023年3月17日
（日本鑄鉄管株式会社 東北支社※に業務委託）
- ・事業費：33,473千円

従来の更新手法

管路データに基づき
職員の経験則による
更新の順位付け

- ・管路データ3項目
（管の材質、口径、
布設年度）
及び漏水履歴

A I / 機械学習により
管路の破損確率を
解析計算



以下のデータも加えてA I 解析
・環境データ9項目・
1,000以上の条件
（土壌、交通網、地形など）

管路の破損確率
結果を
地図上に可視化



2 診断結果

管路の劣化予測

劣化レベル及び破損確率	1年後予測			5年後予測		
	管路数	延長	構成比	管路数	延長	構成比
5 50%以上100%以下	0	0.0km	0.00%	8	0.4km	0.02%
4 30%以上50%未満	2	0.1km	0.01%	6	0.8km	0.04%
3 5%以上30%未満	156	18.1km	0.99%	12,114	1,035.1km	56.82%
2 1%以上5%未満	12,002	1,021.4km	56.07%	5,922	594.9km	32.66%
1 0%以上1%未満	8,044	782.1km	42.93%	2,154	190.5km	10.46%
合計	20,204	1,821.7km	100%	20,204	1,821.7km	100%

3 今後の方針

水道の基盤強化への取組

○漏水リスクを踏まえた管路更新の順位付け

漏水リスクの高い管路の選択・集中
により、効率的な管路更新を実現

費用対効果の高い管路更新
の実施

○漏水リスクの高い管路を優先した漏水調査の実施

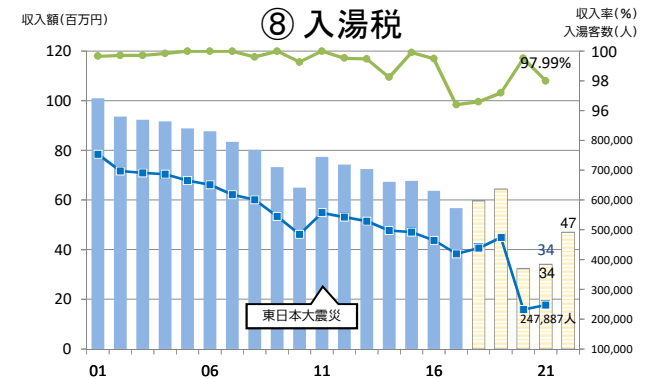
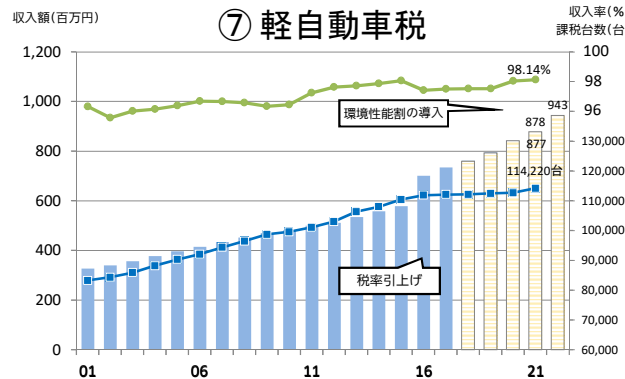
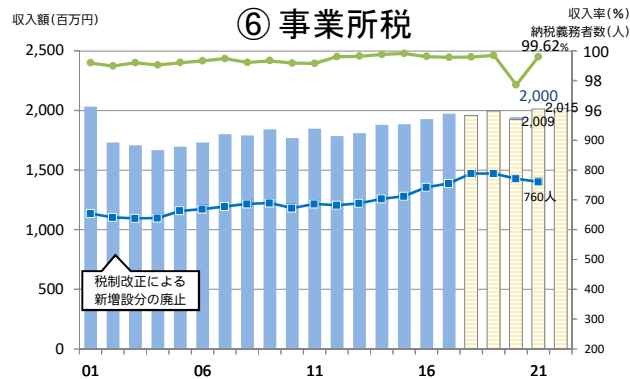
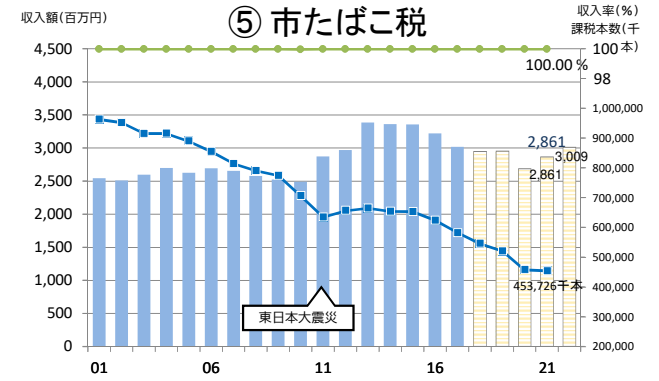
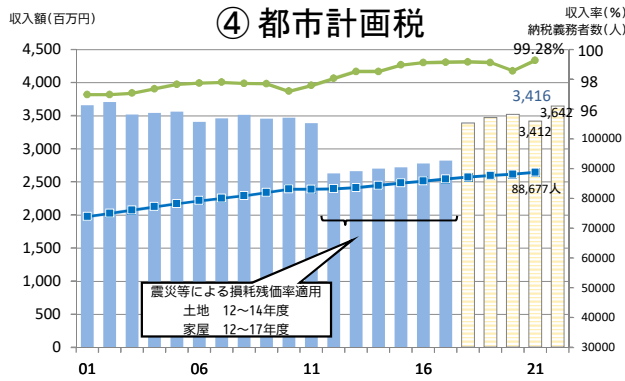
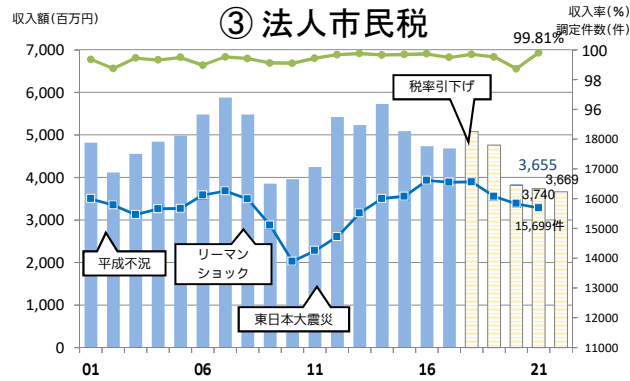
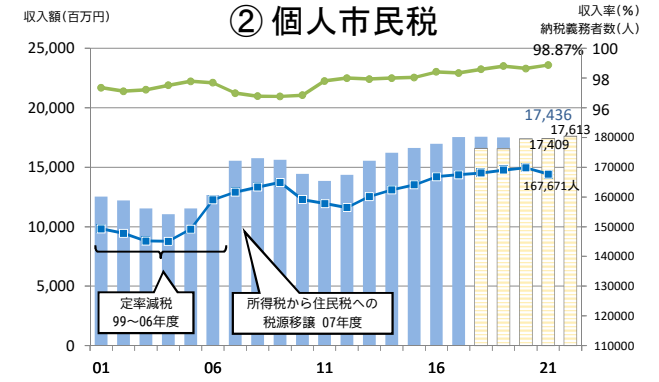
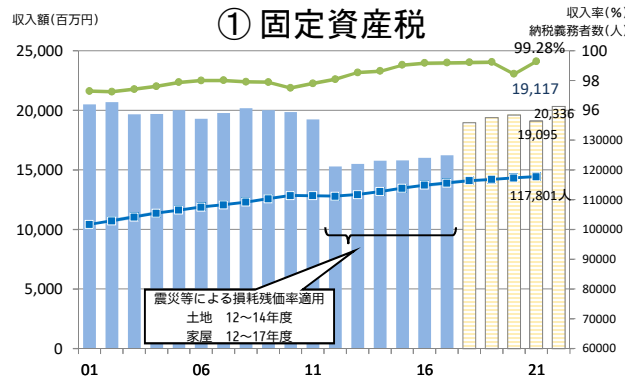
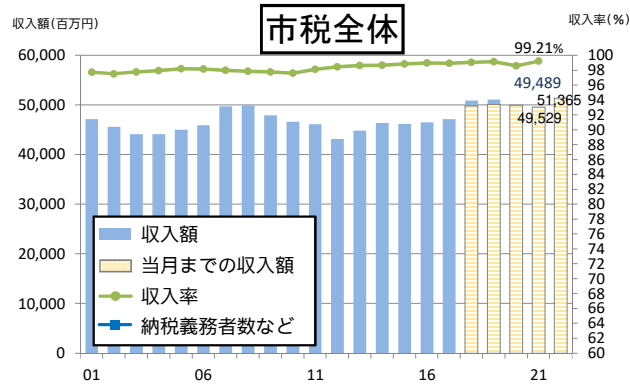
漏水発見効率の向上と早期修繕により、
有収率の向上及び事故対応コストの縮減

効率的かつ効果的な維持管理
の実施

管路の更新・維持管理の最適化

※委託先の日本鑄鉄管株式会社は、A I によるインフラ劣化予測の技術を有する
FRACTA（米国）と業務提携している国内企業

年度別市税収入の推移（現年課税分）

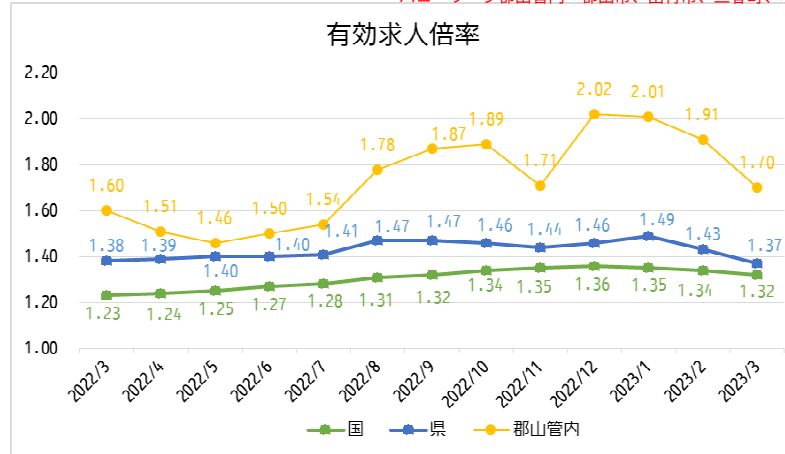


※ 一部税目の省略及び端数処理のため、グラフに表示している各税目の数値の計と市税全体の数値は一致しません。

雇用情勢 (2023年3月分)

●有効求人倍率(1年間の変化)

ハローワーク郡山管内=郡山市、田村市、三春町、小野町



有効求人倍率 (前月との比較)

(出典：福島労働局雇用失業情勢)

区分	2023年3月	対前月比		対前年同月比	
		2023年2月	2022年3月	2023年2月	2022年3月
郡山管内	1.70倍	▲0.21 ポイント	1.91倍	+0.10 ポイント	1.60倍
福島県	1.37倍	▲0.06 ポイント	1.43倍	▲0.01 ポイント	1.38倍
全国	1.32倍	▲0.02 ポイント	1.34倍	+0.09 ポイント	1.23倍

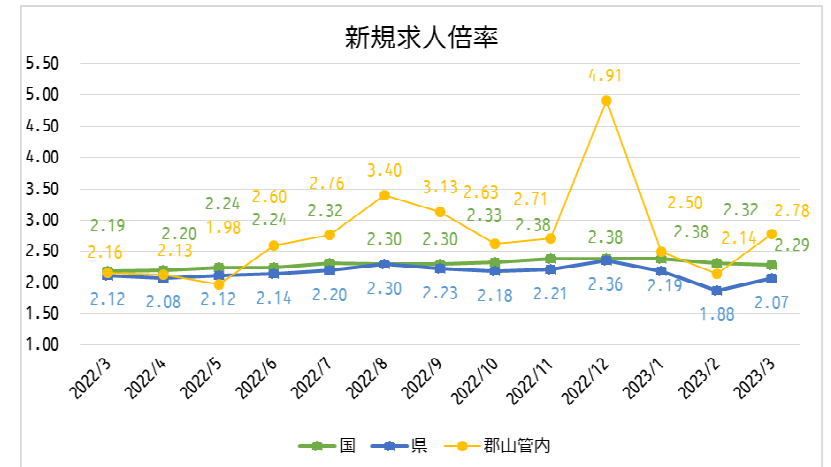
※国、県の2022年12月以前の数値は、2023年1月分公表時に新季節指数により改訂されている。

有効求人倍率の動向

2023年3月の郡山管内の有効求人倍率は、1.70倍で前月より0.21ポイント下回った。前年同月時期と比較すると、0.10ポイント上回っている。

※有効求人倍率…1より大きいか小さいかで、労働市場の需給超過の状態を知ることが出来る景気動向指数の一つである。

●新規求人倍率 (1年間の変化)



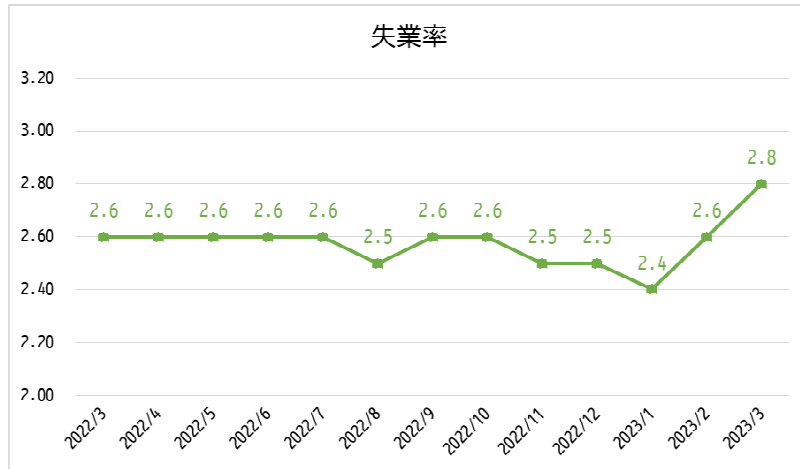
新規求人倍率 (前月との比較)

(出典：厚生労働省一般職業紹介状況・福島労働局雇用失業情勢・ハローワーク郡山雇用ジャーナル)

区分	2023年3月	対前月比		対前年同月比	
		2023年2月	2022年3月	2023年2月	2022年3月
郡山管内	2.78倍	+0.64 ポイント	2.14倍	+0.62 ポイント	2.16倍
福島県	2.07倍	+0.19 ポイント	1.88倍	▲0.05 ポイント	2.12倍
全国	2.29倍	▲0.03 ポイント	2.32倍	+0.10 ポイント	2.19倍

※国、県の2022年12月以前の数値は、2023年1月分公表時に新季節指数により改訂されている。

●失 業 率 （1年間の変化）



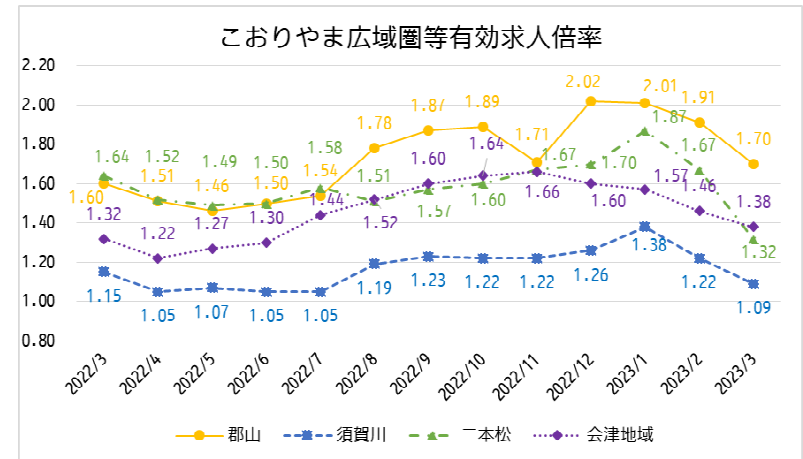
失業率（前月との比較）

（出典：総務省統計局）

区分	2023年3月	対前月比		対前年同月比	
		2023年2月	2022年3月	2022年3月	2022年3月
全 国	2.8%	+0.2 ポイント	2.6%	+0.2 ポイント	2.6%

※2022年12月以前の数値は、2023年1月分公表時に新季節指数により改訂されている。

●こおりやま広域圏等の有効求人倍率（1年間の変化）



有効求人倍率（前月との比較）

（出典：福島労働局雇用失業情勢）

区分	2023年3月	対前月比		対前年同月比	
		2023年2月	2022年3月	2022年3月	2022年3月
郡山管内	1.70 倍	▲0.21 ポイント	1.91 倍	+0.10 ポイント	1.60 倍
須賀川管内	1.09 倍	▲0.13 ポイント	1.22 倍	▲0.06 ポイント	1.15 倍
二本松管内	1.32 倍	▲0.35 ポイント	1.67 倍	▲0.32 ポイント	1.64 倍
会津地域	1.38 倍	▲0.08 ポイント	1.46 倍	+0.06 ポイント	1.32 倍

※郡山管内…郡山市、田村市、三春町、小野町

※須賀川管内…須賀川市、鑄石町、天栄村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町

※二本松管内…二本松市、本宮市、大玉村

※会津地域管内…会津若松市、三島町、金山町、昭和村、会津美里町、磐梯町、猪苗代町、会津坂下町、湯川村、柳津町

※黄色マーカー・・・こおりやま広域連携中枢都市圏構成市町村

地方自治法第243条の3第1項及び郡山市財政状況の公表に関する条例（昭和40年郡山市条例第131号）に基づき、2023年5月22日に本市の財政状況を公表いたしました。

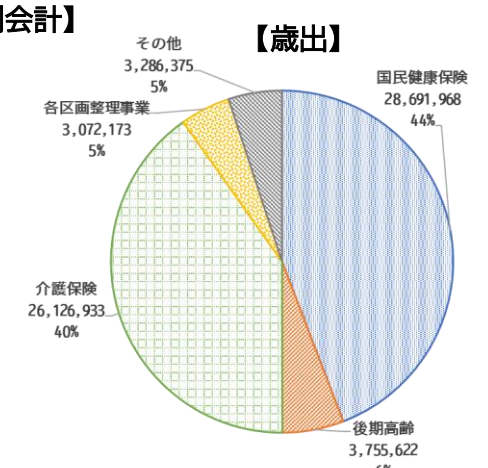
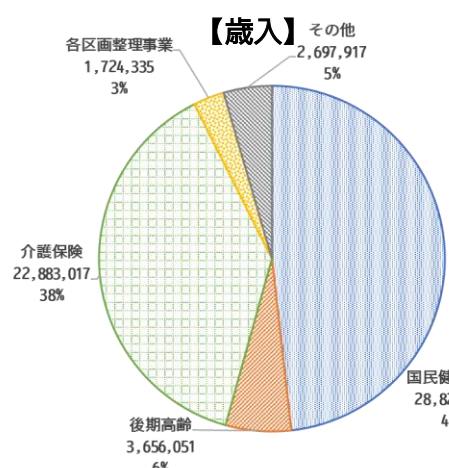
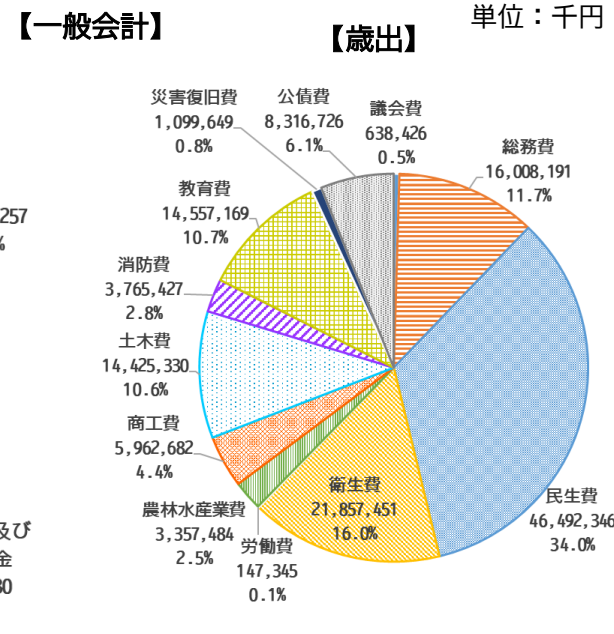
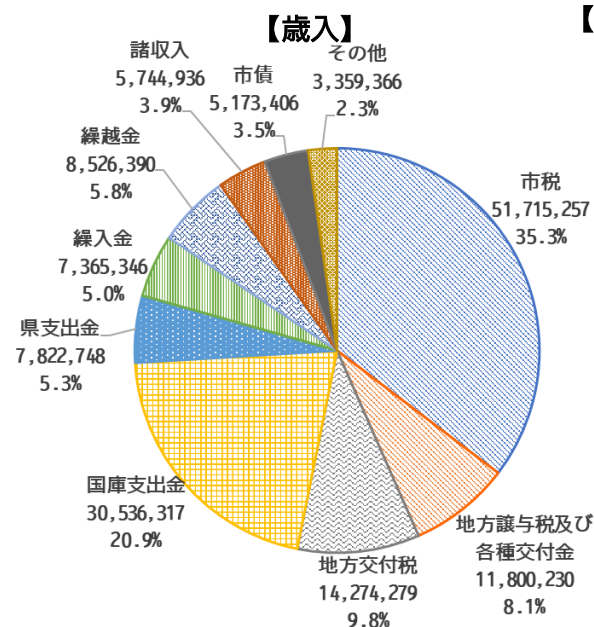
この「財政状況の公表」は、毎年5月と11月に市の財政及び財産の状況について公表するものです。

1 財政状況の公表事項

- ・ 令和4年度予算の執行状況
- ・ 市債及び一時借入金の現在高
- ・ 市有財産の状況
- ・ 令和5年度当初予算
- ・ 水道事業の業務状況
- ・ 簡易水道事業の業務状況
- ・ 下水道事業の業務状況
- ・ 農業集落排水事業の業務状況

2 令和4年度予算の執行状況

※2023年3月31日現在
単位：千円



【注意】当該公表におけるデータは、あくまでも現時点における執行状況であり、決算ではありません。

※財政状況の全文はウェブサイトでご覧いただけます。
(本文40ページ・PDF形式)
<https://www.city.koriyama.lg.jp/soshiki/25/74898.html>



新型コロナワクチン接種状況

最新の集計日：令和5年5月21日

これまでの接種回数： **1,002,091** 回 ※1

令和5年5月7日からの増加回数： **7,179** 回

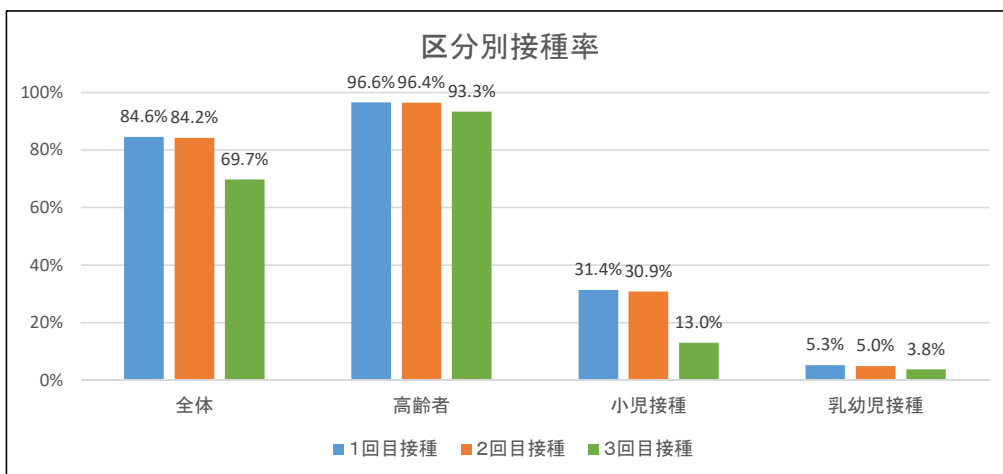
(うち令和5年5月8日以降接種(3回目以上)： **7,042** 回)

令和5年5月8日以降の接種回数(3回目以上) ※2

全体		うち高齢者※3	
回数	接種率	回数	接種率
7,042	2.2%	6,539	7.5%

接種回数別の内訳

	全体		うち高齢者※3		うち小児接種※5		うち乳幼児接種※6	
	回数	接種率	回数	接種率	回数	接種率	回数	接種率
接種総回数	1,002,091	-	399,185	-	14,582	-	1,582	-
うち1回目接種	272,848	84.6%	88,501	96.6%	5,887	31.4%	594	5.3%
うち2回目接種	271,432	84.2%	88,109	96.4%	5,784	30.9%	560	5.0%
うち3回目接種	223,448	69.7%	83,397	93.3%	2,444	13.0%	428	3.8%
うち4回目以上接種	234,363	-	139,178	-	467	-		
対象人口	317,486		87,360		18,728		11,211	



※1：総接種回数は、ワクチン接種記録システム(VRS)に入力された最新の集計日までのものであり、1～6回目接種の合計。

※2：「令和5年5月8日以降の接種回数(3回目以上)」は65歳未満の接種対象者が限定されている。(5月8日以降の、12歳以上の3～6回目と、5～11歳の3～5回目の合計値を算出)

※3：高齢者は65歳以上

※4：対象人口は住民基本台帳に基づくもの(令和5年1月1日現在)。併せて、接種率の算定にあたっては、令和3年から令和4年中に死亡した方の接種回数を除いています。

※5：小児接種は、5歳以上11歳以下の方を対象にワクチン接種を行うもの。

※6：乳幼児接種は、生後6か月以上4歳以下の方を対象にワクチン接種を行うもの。

総接種回数に関する注の詳細は首相官邸ホームページの当該ページ

(https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine_note.html#note-1)をご覧ください。
令和5年5月21日時点の接種実績の公表から、データの算出方法を首相官邸公表のデータに統一しました。
前回からの増加回数については、前々週月曜日から前週日曜日までの1週間の総接種回数からの増加回数になります。
なお、令和5年5月24日公表の増加回数については、令和5年5月7日時点のVRSデータから算出した総接種回数