

 第2期 任期R6.7.23	所在地	〒571-8585 門真市中町1番1号	花	さつき	木	くすのき	鳥	—
	電 話	06-6902-1231 072-885-1231	姉妹・友好等都市提携 アイントホーフエン(オランダ)、サン・ジョゼ・ドス・カンポス(ブラジル)、兵庫県香美町					
	市長	みやもと かずたか 宮 本 一 孝 (53歳)	副市長	下治 正和 古澤 智昭				
	議 長	岡本 宗城	副議長	五味 聖二				
会派 構成	公 維 自 共 無 明 新 民 産 7 7 3 2 1	合計	20	条例 定数	20	任 期	R9.4.30	
沿 革			昭38. 8. 1 市制施行					

(R5. 11. 1現在)

【概要】
(1) 人口

区 分	人 口 (人)	15歳未満 人口割合 (%)	15~64歳 人口割合 (%)	65歳以上 人口割合 (%)	世帯数 (世帯)
H22.10. 1(国調)	130,282	13.1	64.0	22.9	57,880
H27.10. 1(国調)	123,576	11.6	60.5	28.0	55,825
R 2.10. 1(国調)	119,764	10.0	59.8	30.2	57,379
R 5. 9. 1(推計)	116,308	—	—	—	58,153

(2) 人口動態

区 分	人口密度 (人/km ²)	人口伸率 (%)	高齢化率 (%)	昼夜間 人口比率 (%)
H22.10. 1(国調)	10,609	△1.1	22.9	111.2
H27.10. 1(国調)	10,047	△5.1	28.0	109.0
R 2.10. 1(国調)	9,737	△3.1	30.2	108.1

(3) 面積

行政区域面積 (R5.3.31現在)	12.3 km ²
市街化区域面積 (R5.3.31現在)	1,199 ha

(4) 有権者数(R5.9現在)

男	49,023 人	女	51,523 人	計	100,546 人
---	----------	---	----------	---	-----------

【産業】
(1) 産業構造(R2国調)

区 分	就業人口(人)	構成比(%)
第 1 次 産 業	143	0.3
第 2 次 産 業	13,825	27.5
第 3 次 産 業	33,326	66.3
計(分類不能含む)	50,237	100.0

(2) 農業・工業・商業

農 業	総農家数	経営耕地面積	
(R 2 年・確報)	123 戸	4,000 a	
工 業	事業所数	従業者数	製造品出荷額
(R 3 年・確報)	290 所	13,463 人	6,822 億円
商 業	事業所数	従業者数	年間商品販売額
(R 3 年・確報)	795 所	7,506 人	3,245 億円

【行政職員】
(1) 職員数(R5.4.1現在)

全 部 門	839 人 (7.1 人/人口千人)
普通会計 計	740 人 (6.3 人/人口千人)
一般行政	626 人 (5.3 人/人口千人)
特別行政	114 人 (1.0 人/人口千人)
その他の会計 計	99 人 (0.8 人/人口千人)
普通会計 類似団体 (R4.4.1現在)	728 人 (61.27 人/人口万人)

(2) ラスパイレス指数

R4. 4. 1	97.4
----------	------

【施策】
(1) 令和 5 年度主要施策

(百万円)

項 目	予算額
保育士等確保事業	22
学校適正配置推進事業	1,271
庁舎エリア整備事業	386
(仮称) 市立生涯学習複合施設建設事業	58
門真市ホームページリニューアル事業	11

(2) 今後の課題

(百万円)

項 目	事業費
学力向上	19
デジタルデバйд対策	10
密集市街地整備	2,943
防犯対策	56

【祭・行事】 [4月]: 弁天池公園スプリングカーニバル、[8月]: ふるさと門真まつり、[10月]: 門真ジャズフェスティバル、
 ラブリーフェスタ、[11月]: かどま市スポーツ・レクリエーションフェスティバル、門真アートフェス
 [12月]: ラブリータウン古川橋イルミネーション

【名産・特産品】 れんこん、くわい、家電製品

【財政】 (1) 決算収支 (普通会計)

(百万円、%)

	歳入	歳出	実質収支	単年度収支	実質収支比率	標準財政規模	経常収支比率	財政力指数
R4年度	64,722	64,439	135	△ 354	0.5	28,100	97.8	0.662
R3年度	63,129	62,398	489	139	1.7	28,846	96.8	0.688
R2年度	71,770	71,342	350	169	1.3	27,811	102.5	0.700

(2) 主な歳入・歳出

(百万円、%)

区分	R4年度	構成比	R3年度	構成比	R2年度	構成比
歳入計	64,722	100.0	63,129	100.0	71,770	100.0
地方税	18,269	28.2	17,589	27.9	18,230	25.4
地方交付税	8,204	12.7	8,092	12.8	6,540	9.1
普通交付税	7,828	12.1	7,750	12.3	6,224	8.7
国・府支出金	25,466	39.3	25,393	40.2	35,406	49.3
地方債	4,015	6.2	3,847	6.1	4,861	6.8
歳出計	64,439	100.0	62,398	100.0	71,342	100.0
義務的経費計	33,849	52.5	33,865	54.3	32,518	45.6
人件費	7,086	11.0	7,383	11.8	7,194	10.1
扶助費	22,437	34.8	22,317	35.8	21,092	29.6
公債費	4,325	6.7	4,165	6.7	4,232	5.9
投資的経費計	7,304	11.3	4,254	6.8	7,283	10.2
普通建設事業費	7,304	11.3	4,254	6.8	7,281	10.2
単独事業費	1,764	2.7	1,053	1.7	1,309	1.8

(3) 公営企業等決算(R4年度) (百万円)

上水道	経常損益	190
	利益剰余金	2,702
病院	経常損益	—
	利益剰余金	—
下水道	経常損益	461
	利益剰余金	1,034
土地開発公社	面積	—
保有土地(R4年度末)	金額	—

(4) 積立金及び地方債の残高状況

(R4年度) (百万円)

年度末現在高	財政調整基金	2,785
	減債基金	752
	その他特定目的基金	6,202
	積立金計	9,738
	住民一人あたり額	82.6千円
	都市平均	95.4千円
	地方債	52,076
	住民一人あたり額	441.6千円
	都市平均	282.1千円

(5) 健全化判断比率等

(%)

	実質赤字比率	連結実質赤字比率	実質公債費比率	将来負担比率
R4年度	—	—	3.9	13.4
R3年度	—	—	3.7	15.2
R2年度	—	—	4.3	35.9

(6) 連結実質収支等の状況(主な会計)(R4年度) (百万円)

区分	実質収支・ 資金不足 (剰余)額	資金 不足 比率
一般会計等	135	—
公営企業会計等	2,842	—
上水道事業会計	—	—
病院事業会計 (うち解消可能資金不足額)	—	—
下水道事業会計 (うち解消可能資金不足額)	442	—
国民健康保険事業会計	(0)	—
その他の	111	—
その他	103	—
標準財政規模	28,100	—
連結実質収支額	3,633	—

(7) 将来負担額の状況(R4年度) (百万円)

(百万円)

	項目	金額	
将来負担額	連結実質赤字額	0	
	地方債現在高(一般会計等)	52,076	
	公営企業債等繰入見込額	24,013	
	退職手当負担見込額	4,973	
	土地開発公社等の負債額等負担見込額	0	
	その他	2,101	
	小計	83,162	
	財源充当可能	充当可能基金	9,799
		充当可能特定歳入	24,070
		基準財政需要額算入見込額	45,962
小計		79,830	

(8) 税収の状況

(百万円、%)

区分	R4年度			R3年度			R2年度		
	収入済額 (構成比)	徴収率		収入済額 (構成比)	徴収率		収入済額 (構成比)	徴収率	
税収計	18,269 (100.0)	97.8		17,589 (100.0)	97.7		18,230 (100.0)	97.2	
市町村民税	個人	5,741 (31.4)	96.0	5,539 (31.5)	96.2		5,651 (31.0)	95.7	
	法人	1,344 (7.4)	98.7	1,222 (6.9)	98.6		1,657 (9.1)	98.5	
	計	7,085 (38.8)	96.5	6,761 (38.4)	96.6		7,308 (40.1)	96.3	
固定資産税	土地	3,608 (19.8)	98.4	3,632 (20.7)	98.1		3,618 (19.8)	97.6	
	家屋	3,342 (18.3)	98.6	3,180 (18.1)	98.4		3,247 (17.8)	97.9	
	償却資産	1,120 (6.1)	98.5	995 (5.7)	98.2		1,039 (5.7)	97.7	
	計	8,070 (44.2)	98.5	7,807 (44.4)	98.2		7,904 (43.4)	97.7	