

第2次戸田市都市マスタープラン(改定版)全体構想 進行管理シート(令和3~7年度)

都市整備の方針	該当ページ	方針を支える具体的な施策や事業(第2次都市マスタープランでの実績に基づく具体的な取組み等をキーワードとして記載している。)	第5次総合振興計画 施策No	第5次総合振興計画 事務事業名	担当部署 ((空白セル)も選択してください。)	施策評価または事務事業評価における評価指標					R5年度未時点 達成状況									
						指標名(30文字以内)		説明・算定式(22文字以内)		単位	R3	R4	R5	R6	R7	達成有無 (Oor× を記載する。)	全体 (%を記載する。)			
						目標	実績	目標	実績		目標	実績	目標	実績						
1. 土地利用方針	P45~48	(1)住宅地・商業地・工業地の区分及び土地利用の秩序づくり (2)住居系土地利用 (3)商業系土地利用 (4)工業系土地利用 (5)複合系土地利用 (6)文化・行政中心地 (7)高次都市機能誘導エリア (8)都市機能の更新・誘導	30	産業振興の推進	商業振興事業	経済戦略室	商店会等のイベント実施への補助	商店会等のイベント実施への補助件数	件	10	15	15	15	15	×	53.19				
					工業振興事業	経済戦略室	工業見える化事業で紹介する事業所数	工業見える化マップへの掲載事業所数	件	89	90	91	92	93	×					
				21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	都市計画推進事業	都市計画課	誰もが多様な暮らしや活動ができる良好な市街地の形成	市内3駅周辺における平均土地価格上昇率	円/m ²	—	1	1	1	1		○			
						開発指導事業	建築住宅課	宅地開発事業等指導条例に基づく事前協議適合率	適合件数/事前協議書提出件数	%	100	100	100	100	100		○			
				新曽中央地区都市整備事業	まちづくり区画整理室	地区まちづくり協定の適合率	適合件数/届出件数	%	100	100	100	100	100	○						
				新曽第一土地区画整理事業調査設計費	まちづくり区画整理室	使用収益開始率	「市街地環境が創出された状態」を測る指標として、新曽第一土地区画整理事業区域内の仮換地指定対象面積に対する使用収益開始済面積の割合	%	81.8	82.7	83.6	91.5	93.1	○						
				新曽第二土地区画整理事業調査設計費	まちづくり区画整理室	使用収益開始率	「市街地環境が創出された状態」を測る指標として、新曽第二土地区画整理事業区域内の仮換地指定対象面積に対する使用収益開始済面積の割合	%	27	28	29	31	32	○						
				2. 都市施設の整備方針 (1)道路の整備方針	P49~50 P54	歩道整備 自転車道整備 戸田市歩行者自転車道ネットワーク整備計画 コミュニティ道路整備 橋梁整備 交通安全対策 土地区画整理事業等 駅前交通広場整備 道路ネットワークの形成 景観形成 都市計画道路整備 交通安全施設の新設 透水性舗装 街路樹等の維持管理	20	安全な道路環境の整備・推進	交通安全対策事業	都市交通課	交通事故発生総件数	市内交通事故発生件数(警察による暦年集計)	件	2700	2650		2600	2550	2500	×
									道路補修事業	道路管理課	道路損傷箇所補修率	補修箇所数/道路巡回パトロール結果に基づく補修必要箇所	%	2665	2752		2826			○
									道路整備事業	道路管理課	整備した自転車通行空間の自転車の車道通行率	自転車の車道通行台数/自転車の道路通行台数×100	%	90	90		90	90	90	○
都市計画道路前谷馬場線整備事業	まちづくり区画整理室	用地取得率(第二工区)	用地取得延面積/用地取得予定面積(2,092.66m ²)×100						%	85	100	100			○					
21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	景観形成推進事業	都市計画課	景観計画区域内行為における適合件数の割合	適合した件数/届出件数	%	37.8	39.6	41.4	43.2	45.0	○								
						%	35.4	31.2	44.4			○								
								%	22.3	26.6	55.8	69.7	100	○						
								%	22.28	42.18	67.58			○						
								%	100	100	—	—	—	—						
								%	100	100	—			—						

第2次戸田市都市マスタープラン(改定版)全体構想 進行管理シート(令和3~7年度)

都市整備の方針	該当ページ	方針を支える具体的な施策や事業(第2次都市マスタープランでの実績に基づく具体的な取組み等をキーワードとして記載している。)	第5次総合振興計画 施策No	第5次総合振興計 画事業名	担当部署 ((空白セル)も 選択してくだ さい。)	施策評価または事務事業評価における評価指標					R5年度未時点 達成状況						
						指標名(30文字以内)		説明・算定式(22文字以内)		単位	R3	R4	R5	R6	R7	達成有無 (○or× を記載す る。)	全体 (%を記 載する。)
						目標	実績	目標	実績		目標	実績	目標	実績			
2. 都市施設の整備方針 (2)公園・緑地の整備方針	P51 P54	①市街地との連続性に配慮した本市のシンボルとなる大規模公園・広場の整備 ②公園の適切な配置と整備 ③公的空地の活用などによる広場空間の確保 ④緑の軸の形成 ⑤JR埼京線沿いの環境空間の整備 ⑥水と緑のネットワーク形成による生物多様性の確保に配慮した公園・緑地の整備 ⑦市民・事業者・市の協働による緑化等の推進	25	自然に親しむ空間の整備・推進	新曽中央地区都市整備事業	まちづくり区画整理室	シンボル道路の用地取得率	取得済面積/計画面積	%	39.2	42.8	46.4	42.7	73.1	×	53.19	
					新曽第一土地区画整理事業宅地整備事業	まちづくり区画整理室	都市計画道路整備率	実施延長(累計)÷全体延長(5,326.9m)	%	64.4	66.5	68.5	70.5	72.5	×		
					新曽第二土地区画整理事業宅地整備事業	まちづくり区画整理室	都市計画道路整備率	実施延長(累計)÷全体延長(2,152.7m)	%	13.3	14.5	15.7	16.9	18.1	×		
			19	浸水対策の推進	緑化推進事業	みどり公園課	「とだグリーンウェイ」の植樹本数	「とだグリーンウェイ」のうち苗木を無料配布する事業において植樹した本数	本	91	91	91	91	91	×		
					水と緑のネットワーク推進事業	みどり公園課	戸田ヶ原自然再生地におけるサクラソウ植え付けの株数(累計)	戸田ヶ原自然再生地に植え付けられたサクラソウの株数(累計)	株	9700	10200	10700	11200	11700	○		
					河川維持管理費	河川課	笹目川イベント及び荒川クリーンエイドの年間参加者数	笹目川とことん活用連絡会、荒川クリーンエイド	人	1566	1599	1632	1665	1698	○		
					0	2000	1661								○		
					さくら川整備事業	河川課	さくら川の護岸改修整備率	河川延長3400m当たり	%	49.2	53.4	57.4	58.6	60.1	×		
					48.1	49.2	53								×		
26	魅力ある公園づくり	公園維持管理事業	みどり公園課	公園の維持管理に携わった民間団体数	維持管理に携わった民間団体数	団体	42	42	42	42	42	×					
		公園施設整備・改修事業	みどり公園課	公園リニューアル計画に基づいた再整備の件数	リニューアル公園の工事により整備された公園数(累計)	件	0	0	1	1	2	○					
		0	0	1								○					
20	安全な道路環境の整備・推進	都市計画道路前谷馬場線整備事業	まちづくり区画整理室	用地取得率(第二工区)	用地取得延面積/用地取得予定面積(2,092.66㎡)×100	—	再掲					—					
		21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	新曽中央地区都市整備事業	まちづくり区画整理室	地区まちづくり協定の適合率	適合件数/届出件数	—	再掲					—			
まちづくり区画整理室	川岸・美女木向田地区都市整備事業	川岸地区における木防率		燃えやすい木造建物の棟数/全建物棟数	%	67.6	67.2	66.8	66.4	66.0	67	66.8	65.5			○	
		67	66.8	65.5													
2. 都市施設の整備方針 (3)河川・水路整備の方針	P52 P54	①治水機能向上のための河川・水路の整備 ②荒川の整備と活用 ③河川・水路の水質浄化	19	浸水対策の推進	上戸田川整備事業	河川課	上戸田川の河道整備率	土地区画整理区域内の河川延長871m当たり	%	13.3	15.6	20.7	20.7	21.8	×		
					13.1	13.1	17.6										
			さくら川整備事業	河川課	さくら川の護岸改修整備率	河川延長3400m当たり	—	再掲					—				
			河川維持管理費	河川課	笹目川イベント及び荒川クリーンエイドの年間参加者数	笹目川とことん活用連絡会、荒川クリーンエイド	—	再掲					—				
25	自然に親しむ空間の整備・推進	水と緑のネットワーク推進事業	みどり公園課	戸田ヶ原自然再生地におけるサクラソウ植え付けの株数(累計)	戸田ヶ原自然再生地に植え付けられたサクラソウの株数(累計)	—	再掲					—					
		—	再掲					—									

第2次戸田市都市マスタープラン(改定版)全体構想 進行管理シート(令和3~7年度)

都市整備の方針	該当ページ	方針を支える具体的な施策や事業(第2次都市マスタープランでの実績に基づく具体的な取組み等をキーワードとして記載している。)	第5次総合振興計画 施策No	第5次総合振興計 画事務事業名	担当部署 (空白セル)も 選択してください。	施策評価または事務事業評価における評価指標		単位	R3	R4	R5	R6	R7	R5年度未時点 達成状況		
						指標名(30文字以内)	説明・算定式(22文字以内)		目標	目標	目標	目標	目標	達成有無 (○or× を記載する。)	全体 (%を記 載する。)	
						実績	実績		実績	実績	実績					
2. 都市施設の整備方針 (4) 公共下水道整備の方針	①公共下水道整備の推進 ②雨水流出抑制型施設の推進 ③下水処理水の活用	・公共下水道整備 ・土地区画整理事業等 ・透水性舗装 ・調整池等 ・雨水一時貯留施設 ・水質管理 ・水質浄化	19	浸水対策の推進	河川維持管理費	河川課	笹目川イベント及び荒川クリーンエイドの年間参加者数	笹目川とことん活用連絡会、荒川クリーンエイド	—	再掲					—	53.19
					浸水被害軽減事業	下水道施設課	雨水貯留施設(北大通り)の工事進捗率	実施済み事業費(契約ベース)÷総事業費(契約ベース)	%	12.3	20.9	37.5	100	100	×	
					雨水整備事業	下水道施設課	雨水排水施設の整備率	整備済み面積÷全体面積(1,152ha)	%	72.1	72.2	72.6	73.0	73.5	○	
			23	上下水道事業の効率的な運営・施設の充実	汚水整備事業	下水道施設課	汚水排水施設の整備率	整備済み面積÷全体面積(1,315ha)	%	95.7	96.2	96.4	96.6	96.7	×	
					95.6	96	96.1									
			20	安全な道路環境の整備・推進	都市計画道路前谷馬場線整備事業	まちづくり区画整理室	用地取得率(第二工区)	用地取得延面積/用地取得予定面積(2,092.66㎡)×100	—	再掲					—	
					21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	新曽第一土地区画整理事業宅地整備事業	まちづくり区画整理室	区画街路整備率	実施延長(累計)÷全体延長(17,564.7m)	%	82.9	83.5	84.1	84.7	
			38.2	38.3	38.4											
			27	生活環境の保全	リサイクル推進事業	環境課	家庭系生ごみ年間収集量	回収した生ごみの総量	トン	60	60	60	60	60	×	
					28	環境衛生の充実	清掃総務事務費	環境課	清掃に関する苦情件数	駅前及び駅前トイレ清掃に関する苦情件数	件	0	0	0	0	
0	0	0														
100	100	100	100	100	○											
100	100	100														
2. 都市施設の整備方針 (6) その他の整備方針	①放置自転車の防止と駐輪場の整備 ②ユニバーサルデザインの公共空間の整備 ③公共等駐車場の整備 ④公共施設の低炭素都市づくりへの配慮 ⑤その他の都市施設	・自転車駐車場整備 ・放置自転車対策 ・電線類の地中化 ・ユニバーサルデザインの空間形成 ・駐車場付置義務 ・公共施設の低炭素としづくり ・省エネルギー設備等の設置 ・省エネルギー設備の導入支援 ・LED照明の導入	考え方3	質の高い行政運営の推進	ファミリテイマネジメント事業	資産マネジメント推進室	施設の再編数	再編を達成した施設の数(達成年度ベース)	件	3	1	1	2	1	○	
					3	1	1									
			20	安全な道路環境の整備・推進	交通安全対策事業	都市交通課	交通事故発生総件数	市内交通事故発生件数(警察による暦年集計)	—	再掲					—	
					道路施設整備事業	道路管理課	道路照明灯LED化率	LED灯数/道路照明灯管理数(道路管理課管理) 当初値87.5%	%	87.8	88.1	88.3	88.6	88.9	○	
			87.8	88.5	88.3											
			24	公共交通が利用しやすい環境の整備・推進	都市計画道路前谷馬場線整備事業	まちづくり区画整理室	用地取得率(第二工区)	用地取得延面積/用地取得予定面積(2,092.66㎡)×100	—	再掲					—	
					24	自転車駐車場管理事業	都市交通課	駐車場定期利用総登録台数	定期利用の月平均登録台数	台	7915	7939	6826	6860	6894	○
			6532	6817	7093											
			20	安全な道路環境の整備・推進	放置自転車対策事業	都市交通課	放置自転車撤去台数	年間の撤去台数	台	1200	1150	1100	1050	1000	○	
					830	874	811									
27	生活環境の保全	温暖化対策推進事業	環境課	環境配慮型システム及び電気自動車等導入補助金交付件数	補助金を交付した件数	件	150	150	150	150	150	○				
		113	169	282												
21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	都市計画推進事業	都市計画課	誰もが多様な暮らしや活動ができる良好な市街地の形成	市内3駅周辺における平均土地価格上昇率	—	再掲					—				

第2次戸田市都市マスタープラン(改定版)全体構想 進行管理シート(令和3~7年度)

都市整備の方針	該当ページ	方針を支える具体的な施策や事業(第2次都市マスタープランでの実績に基づく具体的な取組み等をキーワードとして記載している。)	第5次総合振興計画 施策No	第5次総合振興計 画事業名	担当部署 (空白セル)も 選択してくだ さい。)	施策評価または事務事業評価における評価指標					R3	R4	R5	R6	R7	R5年度未時点 達成状況					
						指標名(30文字以内)	説明・算定式(22文字以内)	単位	目標	実績						目標	実績	目標	実績	達成有無 (○or× を記載す る。)	全体 (%を記 載する。)
									実績	実績						実績	実績	実績	実績		
			4	世界で活躍できる人間の育成	景観形成推進事業	都市計画課	景観計画区域内行為における適合件数の割合	適合した件数÷届出件数	—	再掲					—	53.19					
					新曽第一土地区画 整理事業宅地整備	まちづくり区画整理室	区画街路整備率	実施延長(累計)÷全体延長 (17,564.7m)	—	再掲					—						
					新曽第二土地区画 整理事業宅地整備	まちづくり区画整理室	区画街路整備率	実施延長(累計)÷全体延長 (7,793.4m)	—	再掲					—						
					小学校施設整備事業	教育総務課	設計業務年度間完了率	全設計業務の年度間出来高実績 の合計÷全設計業務の年度間出 来高見込の合計	%	100	100	100	100	100	○						
3.市街地整備 の方針	(1)土地区画整理事業 等の推進 ④面的整備の推進 (2)地区計画等の手法 による市街地整備の推 進 (3)住宅市街地の形成 ①多様な住宅ストック の形成と活用	P55~ 56	27	生活環境の保全	環境質調査事業	環境課	環境基準達成箇所の割合	公共用水域水質調査におけるBO Dの環境基準達成割合	%	50	50	50	-	-	○						
					21	快適で秩序ある美しい 市街地の形成	都市計画推進事業	都市計画課	誰もが多様な暮らしや活動がで きる良好な市街地の形成	市内3駅周辺における平均土地価 格	—	再掲					—				
					景観形成推進事業	都市計画課	景観計画区域内行為における適 合件数の割合	適合した件数÷届出件数	—	再掲					—						
					新曽中央地区都市 整備事業	まちづくり区画整理室	地区まちづくり協定の適合率	適合件数/届出件数	—	再掲					—						
					新曽第一土地区画 整理事業調査設計	まちづくり区画整理室	使用収益開始率	「市街地環境が創出された状態」 を測る指標として、新曽第一土 地	—	再掲					—						
					新曽第二土地区画 整理事業調査設計	まちづくり区画整理室	使用収益開始率	「市街地環境が創出された状態」 を測る指標として、新曽第二土 地	—	再掲					—						
					22	安心して生活できる住 環境の充実	住宅政策事業	建築住宅課	マンション相談件数	市内のマンション管理に関する相 談件数(累計)	件	12	16	20	24	28	○				
					8	27	33														
					2	2	2	2	2	○											
					0	2	2														
4.交通体系の方 針	(1)公共交通が利用し やすい環境の整備 (2)徒歩・自転車で行 動したくなる快適な移 動空間の整備 (3)公共交通の利用促 進に向けたモビリティ マネジメントの推進	P57	24	公共交通が利用しやす い環境の整備・推進	交通対策事務費	都市交通課	ノンステップバス導入台数	導入台数	台	2	2	2	2	2	○						
					コミュニティバス運 行事業	都市交通課	利用人数	年間の延べ利用者数	人	247500	294300	312800	313800	314800	○						
					289715	305333	3E+05														
					20	安全な道路環境の整 備・推進	道路整備事業	道路管理課	自転車の車道通行率	整備した自転車通行空間の自転 車の車道通行率・自転車の車道	—	再掲					—				
					都市計画道路前谷 馬場線整備事業	まちづくり区画整理室	用地取得率(第二工区)	用地取得延面積/用地取得予定 面積(772.59m)×100	—	再掲					—						
					21	快適で秩序ある美しい 市街地の形成	新曽第一土地区画 整理事業宅地整備	まちづくり区画整理室	都市計画道路整備率	実施延長(累計)÷全体延長 (5,326.9m)	—	再掲					—				
					新曽第二土地区画 整理事業宅地整備	まちづくり区画整理室	都市計画道路整備率	実施延長(累計)÷全体延長 (2,152.7m)	—	再掲					—						
					5.自然環境保 全の方針	(1)水と緑のネットワ ークの形成 (2)水辺の自然環境の 保全と清流の回復 (3)緑の保全・育成・再 生 (4)生態多様性確保へ の配慮 (5)公園・緑地、生産 緑地などの保全・活用 (6)協働による自然 環境の維持・再生	P58	25	自然に親しむ空間の整 備・推進	緑化推進事業	みどり公園課	緑化推進のための補助金の申請 件数(生け垣、屋上緑化、駐車場 緑化)	補助金の申請があった件数	件	4	4	4	4	4	×	
水と緑のネットワ ーク推進事業	みどり公園課	戸田ヶ原イベント開催参加者人数	戸田ヶ原自然再生事業のイベン トの参加人数(さくらそう祭り、植 え付けイベント、とだみちゃん出張 授業など)	人						700	700	700	700	700	×						
559	1009	585																			
農政対策事業	経済戦略室	市民農園「土に親しむ広場」区画 利用割合	年度末の段階で利用されている 区画の割合	%						98	98	98	98	98	○						
97	95	98																			
19	浸水対策の推進	河川維持管理費	河川課	笹目川イベント及び荒川クリーン エंडの年間参加者数						笹目川とことん活用連絡会、荒川 クリーンエंड	—	再掲					—				
27	生活環境の保全	リサイクル推進事業	環境課	家庭系生ごみ年間収集量						回収した生ごみの総量	—	再掲					—				
26	魅力ある公園づくり	公園維持管理事業	みどり公園課	公園の維持管理に携わった民間 団体数	維持管理に携わった民間団体数	—	再掲					—									

第2次戸田市都市マスタープラン(改定版)全体構想 進行管理シート(令和3~7年度)

都市整備の方針	該当ページ	方針を支える具体的な施策や事業(第2次都市マスタープランでの実績に基づく具体的な取組み等をキーワードとして記載している。)	第5次総合振興計画 施策No	第5次総合振興計 画事務事業名	担当部署 (空白セル)も 選択してくだ さい。)	施策評価または事務事業評価における評価指標					R3	R4	R5	R6	R7	R5年度未時点 達成状況			
						指標名(30文字以内)		説明・算定式(22文字以内)		単位						目標	実績	達成有無 (○or× を記載する。)	全体 (%を記載する。)
						目標	実績	目標	実績							目標	実績		
				公園施設整備・改修事業	みどり公園課	公園リニューアル計画に基づいた再整備の件数	リニューアル公園の工事により整備された公園数(累計)	—	再掲	—						—			
			19	浸水対策の推進	河川課	上戸田川の河道整備率	土地区画整理区域内の河川延長871m当たり	—	再掲	—						—			
				さくら川整備事業	河川課	さくら川の護岸改修整備率	河川延長3400m当たり	—	再掲	—						—			
			21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	都市計画課	誰もが多様な暮らしや活動ができる良好な市街地の形成	市内3駅周辺における平均土地価格上昇率	—	再掲	—						—			
				川岸・美女木向田地区都市整備事業	まちづくり区画整理室	川岸地区における木防率	燃えやすい木造建物の棟数/全建物棟数	—	再掲	—						—			
				新曽第一土地区画整理事業調査設計	まちづくり区画整理室	使用収益開始率	「市街地環境が創出された状態」を測る指標として、新曽第一土地	—	再掲	—						—			
				新曽第二土地区画整理事業調査設計	まちづくり区画整理室	使用収益開始率	「市街地環境が創出された状態」を測る指標として、新曽第二土地	—	再掲	—						—			
6. 都市景観の形成方針	P59	(1)魅力ある都市空間を創造する駅周辺の顔づくり (2)先導となる公共施設等の魅力的な景観形成 (3)土地利用ごとに個性と美しさを有するまち並み形成 (4)地域の景観資源を活かしたうるおいのある景観形成 (5)市民に永く親しまれ愛される景観形成	21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	都市計画課	景観形成推進事業	三軒協定地区の新規認定	三軒協定地区の新規認定数	地区	1	1	1	1	1	×				
										2	1	0							
7. 安全安心まちづくりの方針 (1)都市計画防災の方針	P60	①大規模水害への対応と内水(浸水)被害の軽減 ②火災延焼拡大の危険性の防止と火災広域化の防止 ③身近な避難空間と広域的な災害対応拠点の位置づけ ④市民・事業者・市の協働による安全なまちづくりの推進	16	地域防災力・危機管理体制の充実・強化	危機管理防災課	防災施設等整備事業	大規模水害に対応した高所における防災備蓄倉庫等設置	大規模水害に対応した高所における防災備蓄倉庫等設置箇所数	箇所	0	0	0	2	0	※事務事業評価以外				
			19	浸水対策の推進	河川課	上戸田川整備事業	上戸田川の河道整備率	土地区画整理区域内の河川延長871m当たり	—	再掲	—					—			
				さくら川整備事業	河川課	さくら川の護岸改修整備率	河川延長3400m当たり	—	再掲	—						—			
				浸水被害軽減事業	下水道施設課	雨水貯留施設(北大通り)の工事進捗率	実施済み事業費(契約ベース)÷総事業費(契約ベース)	—	再掲	—						—			
				雨水整備事業	下水道施設課	雨水排水施設の整備率	整備済み面積÷全体面積(1,152ha)	—	再掲	—						—			
			21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	都市計画課	誰もが多様な暮らしや活動ができる良好な市街地の形成	市内3駅周辺における平均土地価格上昇率	—	再掲	—						—			
				新曽中央地区都市整備事業	まちづくり区画整理室	地区まちづくり協定の適合率	適合件数/届出件数	—	再掲	—						—			
				川岸・美女木向田地区都市整備事業	まちづくり区画整理室	川岸地区における木防率	燃えやすい木造建物の棟数/全建物棟数	—	再掲	—						—			
				新曽第一土地区画整理事業宅地整備	まちづくり区画整理室	都市計画道路整備率	実施延長(累計)÷全体延長(5,326.9m)	—	再掲	—						—			
				新曽第二土地区画整理事業宅地整備	まちづくり区画整理室	都市計画道路整備率	実施延長(累計)÷全体延長(2,152.7m)	—	再掲	—						—			
			22	安心して生活できる住環境の充実	建築住宅課	耐震診断・改修事業	住宅耐震診断・改修相談件数	住宅耐震診断・改修についての相談件数	件	6	6	6	6	6	○				
										7	6	7							
			20	安全な道路環境の整備・推進	まちづくり区画整理室	都市計画道路前谷馬場線整備事業	用地取得率(第二工区)	用地取得延面積/用地取得予定面積(2,092.66m)×100	—	再掲	—					—			
7. 安全安心まちづくりの方針 (2)防犯まちづくりの方針	P61	①防犯に配慮した環境づくりの推進 ②協働による防犯まちづくりの推進 ③土地利用や地域特性に応じた防犯まちづくりの推進	17	防犯体制の強化	くらし安心課	犯罪抑止対策事業	犯罪発生件数	刑法犯認知件数(1月~12月)	件	1180	1160	1140	1120	1100	○				
										864	1006	1051							
			26	魅力ある公園づくり	みどり公園課	公園維持管理事業	公園の維持管理に携わった民間団体数	維持管理に携わった民間団体数	—	再掲	—					—			
			21	快適で秩序ある美しい市街地の形成	都市計画課	誰もが多様な暮らしや活動ができる良好な市街地の形成	市内3駅周辺における平均土地価格上昇率	—	再掲	—						—			

53.19