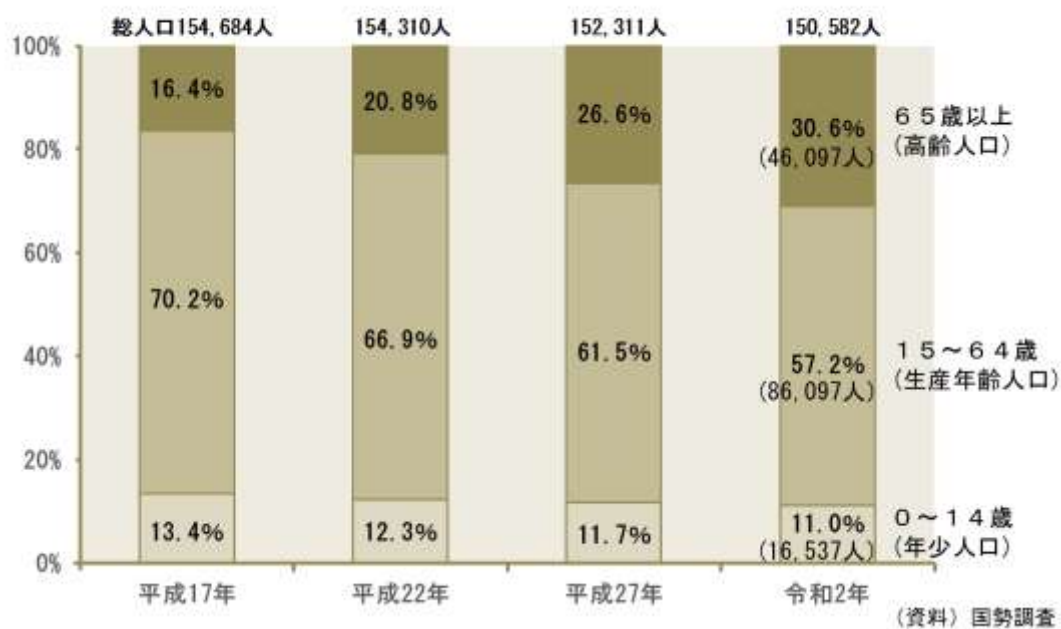


久喜市都市計画マスタープランの  
一部改定に係る図面等一覧

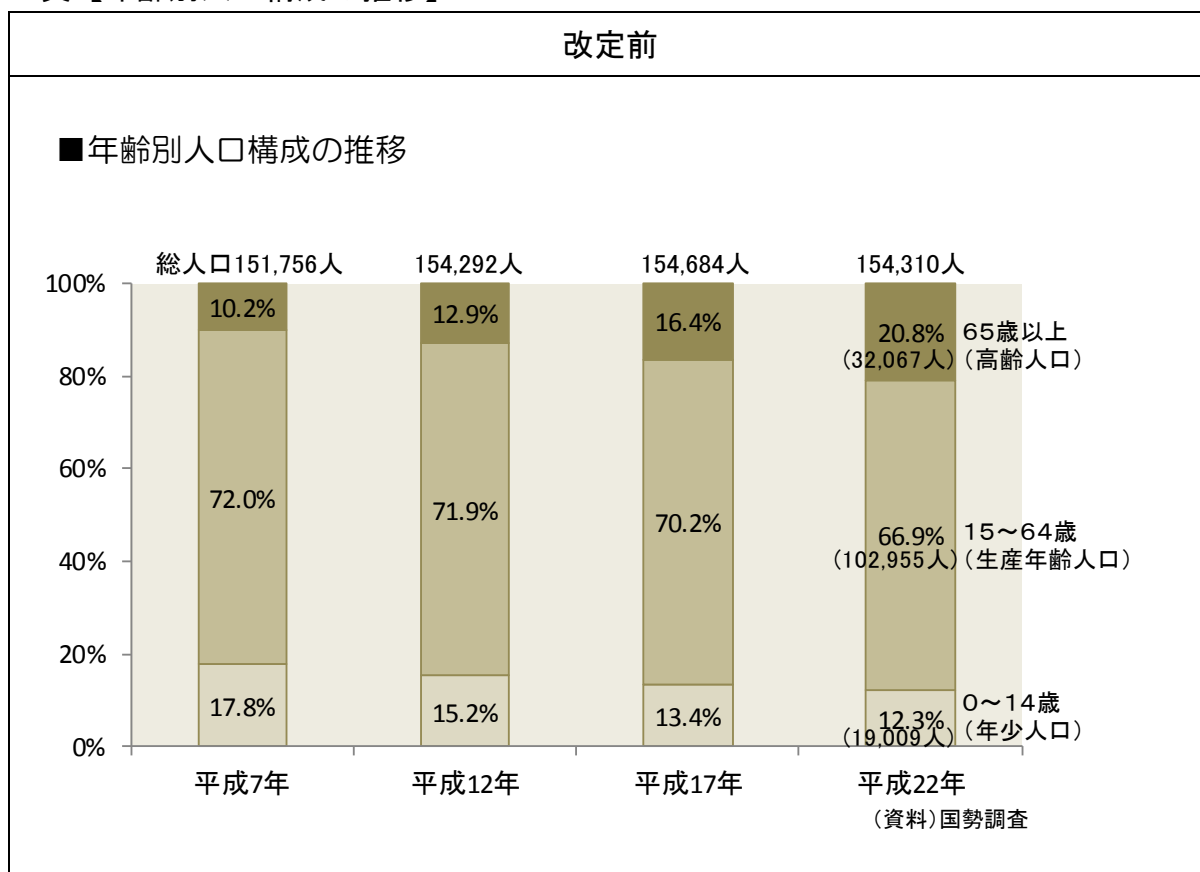
7 頁【年齢別人口構成の推移】

改定後

■ 年齢別人口構成の推移

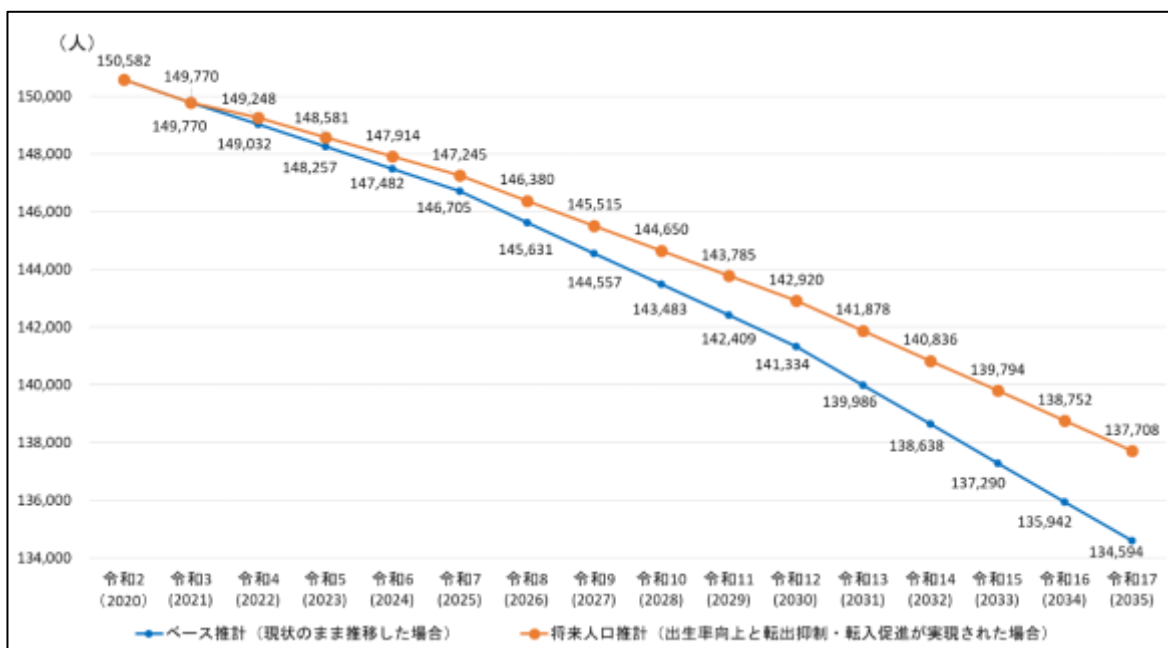


7 頁【年齢別人口構成の推移】



改定後

■将来人口の推計



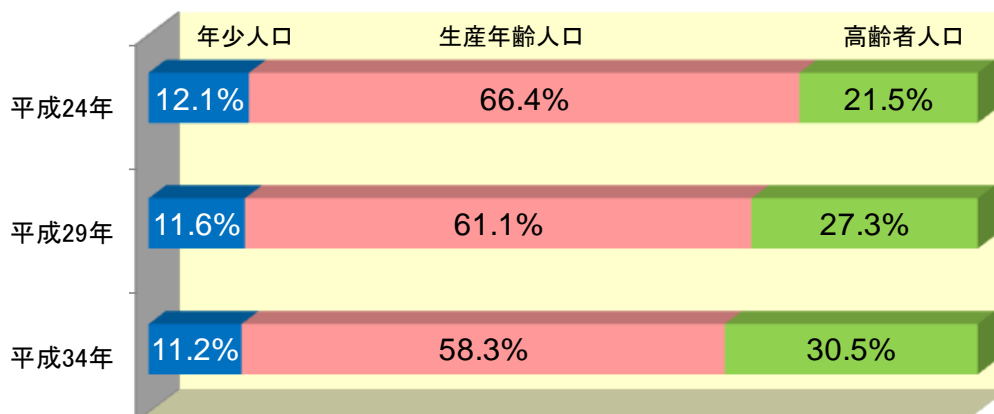
8 頁 【将来人口の推計】

改定前

■将来人口の推計

(単位：人、%)

項目	年	平成 24 年	平成 29 年	平成 34 年
	総人口		156,315	153,925
年少人口 (14歳以下)		18,951 (12.1%)	17,879 (11.6%)	16,757 (11.2%)
生産年齢人口 (15～64歳)		103,793 (66.4%)	93,977 (61.1%)	87,356 (58.3%)
高齢者人口 (65歳以上)		33,571 (21.5%)	42,070 (27.3%)	45,672 (30.5%)



※実施方法

平成9年から平成24年までの住民基本台帳人口及び外国人登録人口（各年1月1日現在）の値を分析し、平成34年までの総人口推計を行いました。

推計にあたっては、平成9年から22年までは、本市を構成する旧久喜市、旧菫蒲町、旧栗橋町及び旧鷲宮町のデータを合算しています。

推計方法は、コーホート変化率法を用いています。コーホートとは、同年または同時期に出生した集団のことをいい、コーホート変化率法とは、その集団ごとの時間変化を軸に、人口の変化を捉える方法です。

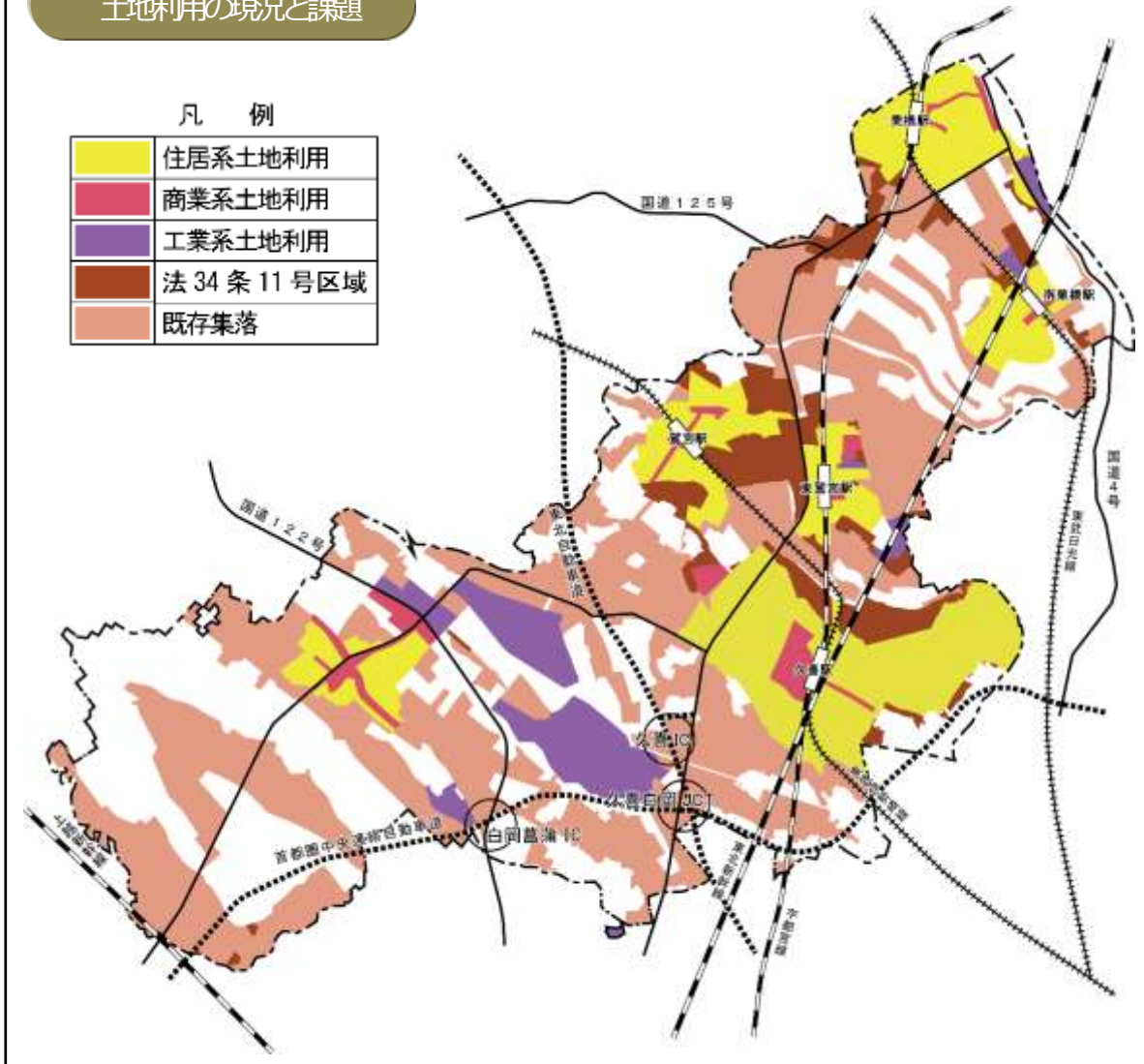
資料：久喜市総合振興計画

改定後

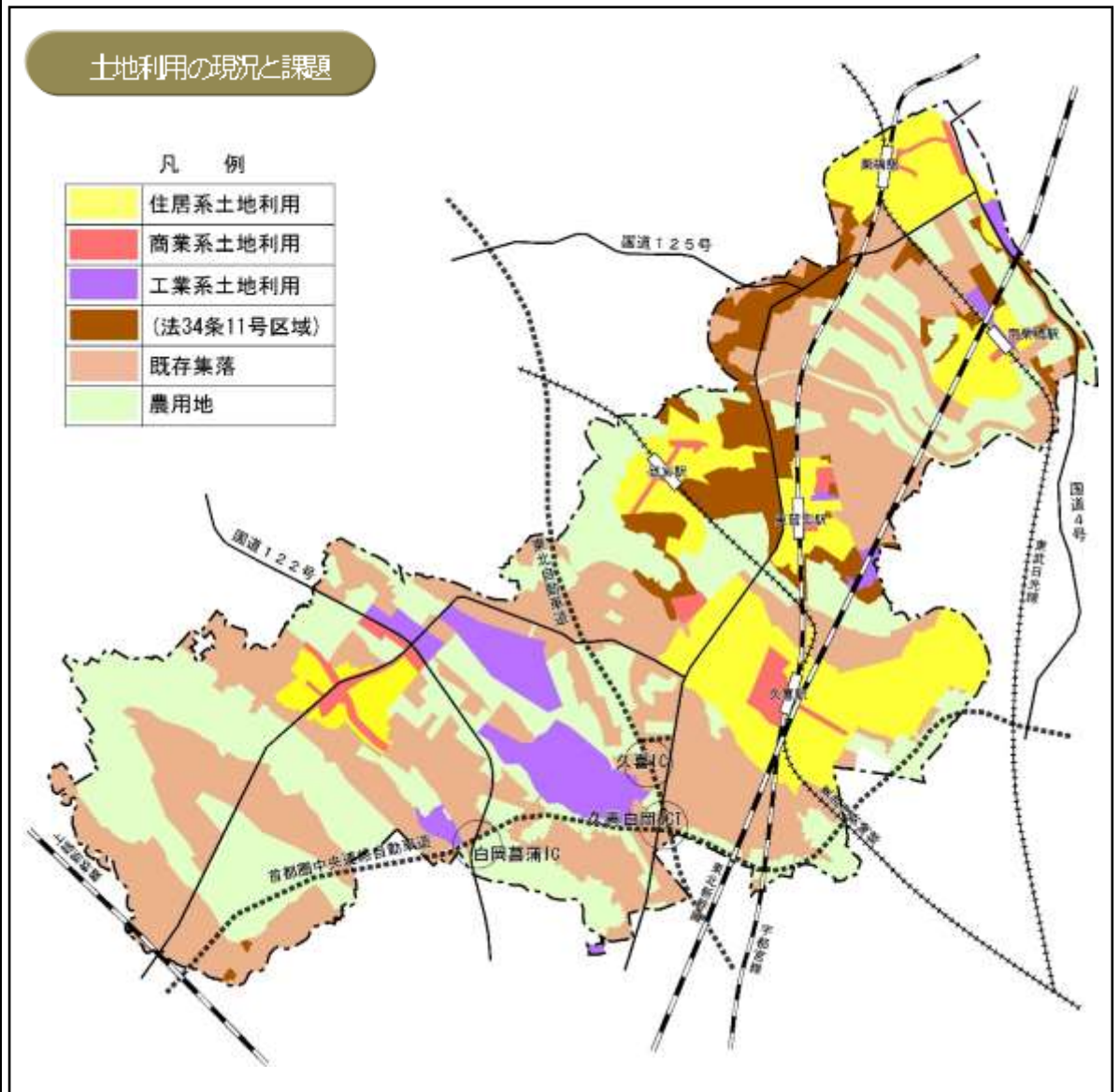
土地利用の現況と課題

凡 例

	住居系土地利用
	商業系土地利用
	工業系土地利用
	法 34 条 11 号区域
	既存集落



改定前



#### 1 4 頁【都市計画道路整備率】

改定後

##### ■都市計画道路整備率

年	計画延長(m)	整備済延長(m)	整備率(%)
平成30年	108,425	70,055	64,61
令和元年	108,425	70,055	64,61
令和2年	108,425	70,855	65,35

都市計画現況調査データ使用



1 4 頁【都市計画道路整備率】

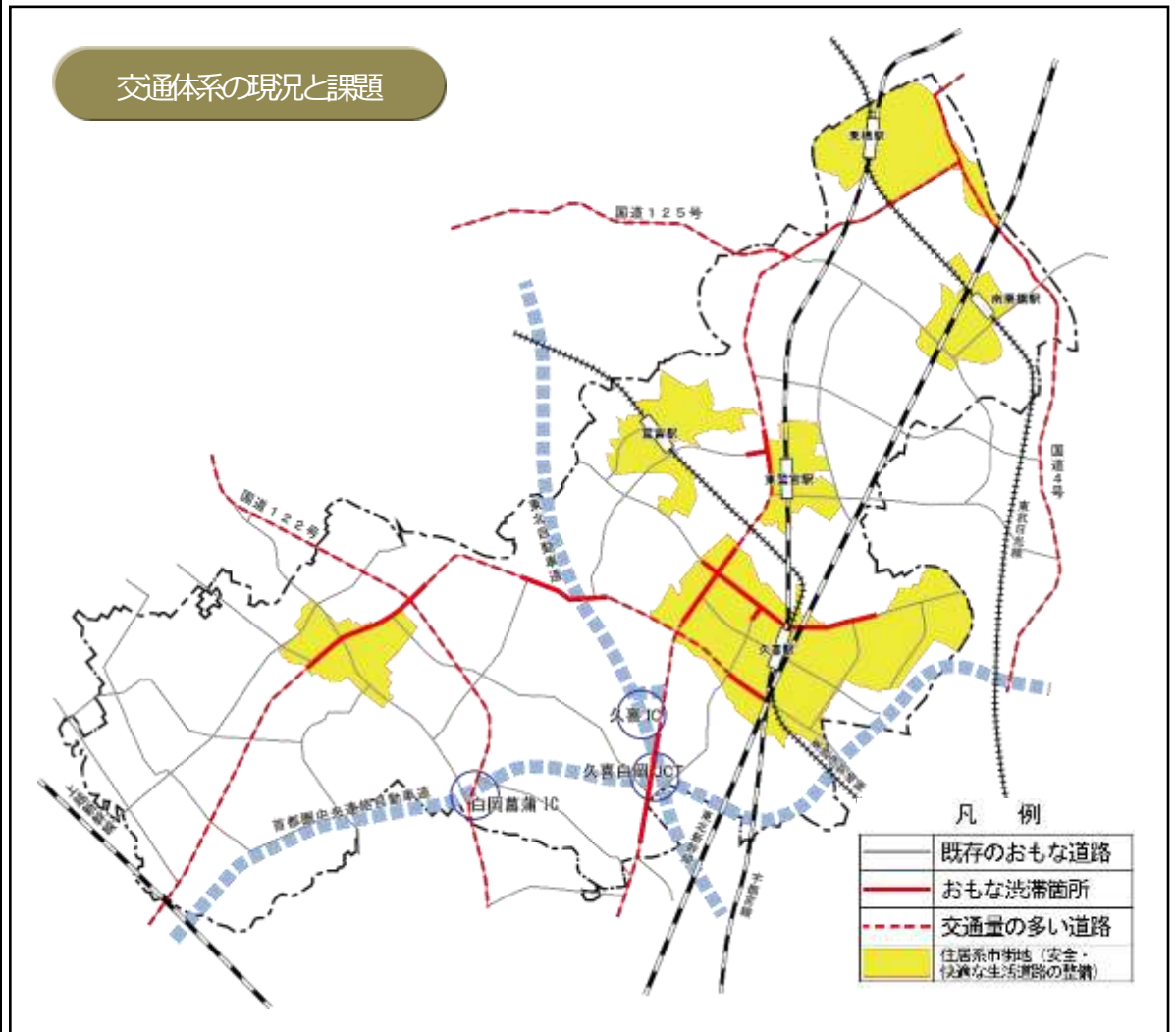
改定前

■都市計画道路整備率

地区名	計画路線数	計画延長(m)	整備済延長(m)	整備率(%)
久喜地区	13	34,160	24,950	73.04
菖蒲地区	10	20,480	11,280	55.08
栗橋地区	22	24,960	8,770	35.14
鷺宮地区	18	26,850	16,770	62.46
合 計	63	106,450	61,770	58.03

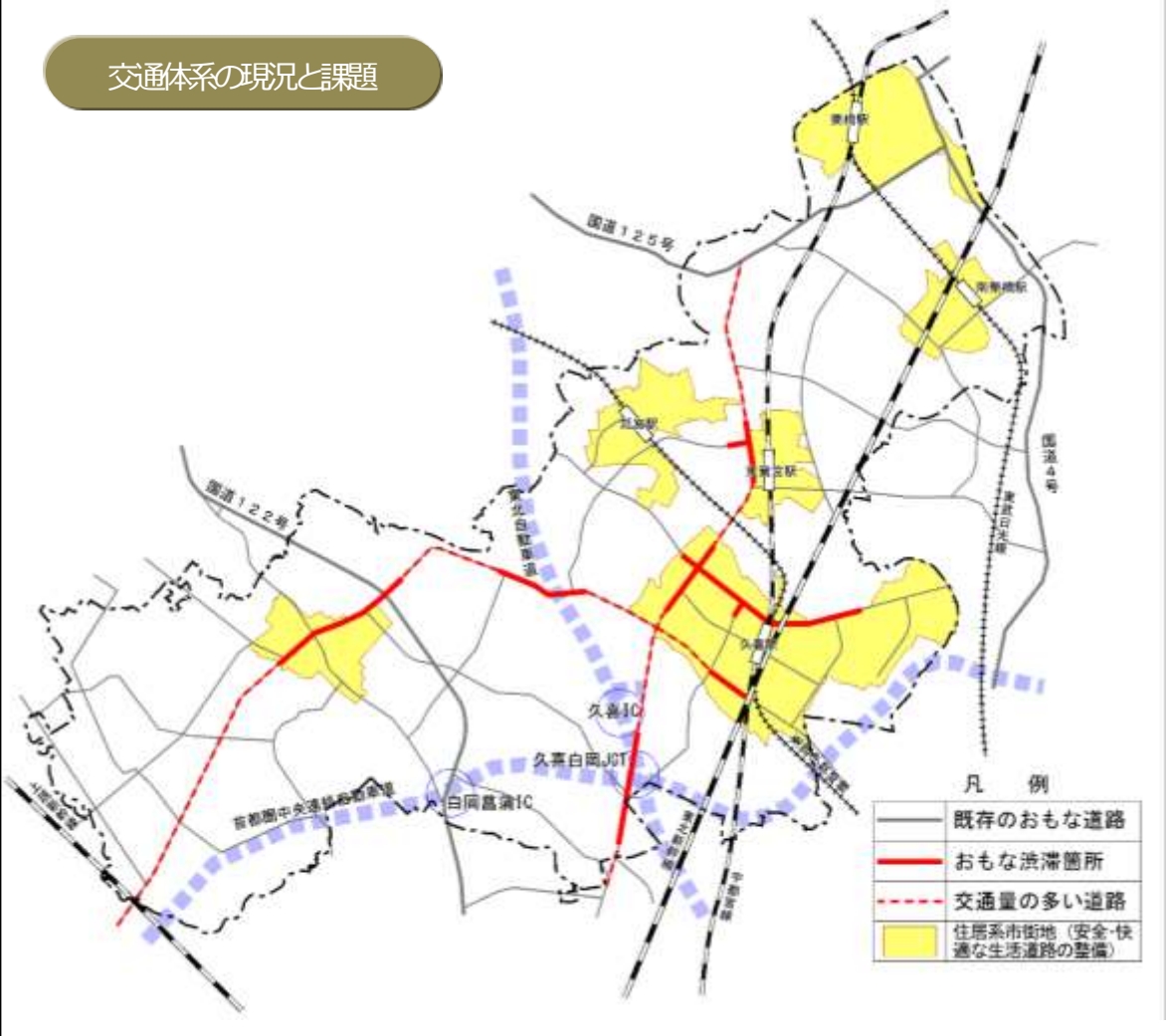
平成23年3月31日現在  
都市計画現況調査データ使用

改定後



改定前

交通体系の現況と課題



18頁【各地区の主要な公園一覧】

改定後

■各地区の主要な公園一覧

地区名	公園名	公園の種別	面積 (ha)	公園名	公園の種別	面積 (ha)
久喜地区	青葉公園	近隣公園	3.27	エンゼル公園	近隣公園	1.04
	吉羽公園	近隣公園	1.00	古久喜公園	近隣公園	1.11
	香取公園	近隣公園	2.15	久喜市総合運動公園	運動公園	13.90
	清久公園	近隣公園	2.04	県営久喜菖蒲公園	総合公園	25.80
菖蒲地区	県営久喜菖蒲公園	総合公園	14.20	寺田緑地グラウンド	近隣公園	1.75
	あやめ公園	近隣公園	1.31	ふれあい広場	近隣公園	0.83
	しらさぎ公園	近隣公園	1.58	太鼓田公園	近隣公園	1.62
	福祉健康の森健康公園	地区公園	1.68	三崎の森公園	地区公園	0.58
	森下緑地グラウンド	近隣公園	1.58	菖蒲運動公園	運動公園	4.11
栗橋地区	南栗橋近隣公園	近隣公園	3.31	県営権現堂公園	広域公園	7.70
鷺宮地区	弦代公園	近隣公園	8.22	桜田運動公園	近隣公園	1.13
	沼井公園	近隣公園	3.26	花と香りの公園	近隣公園	1.31

令和4年4月1日現在

18頁【各地区の主要な公園一覧】

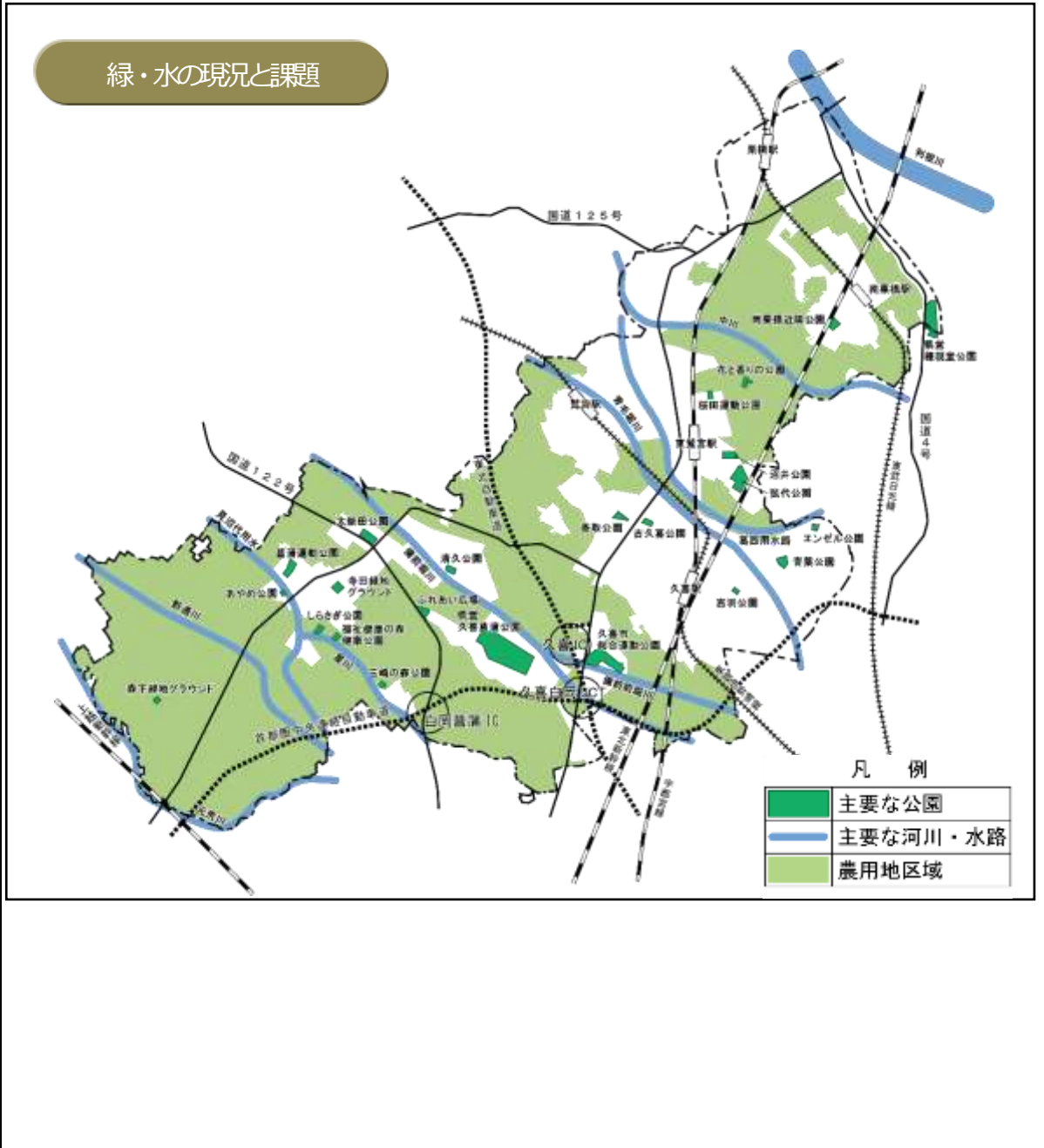
改定前

■各地区の主要な公園一覧

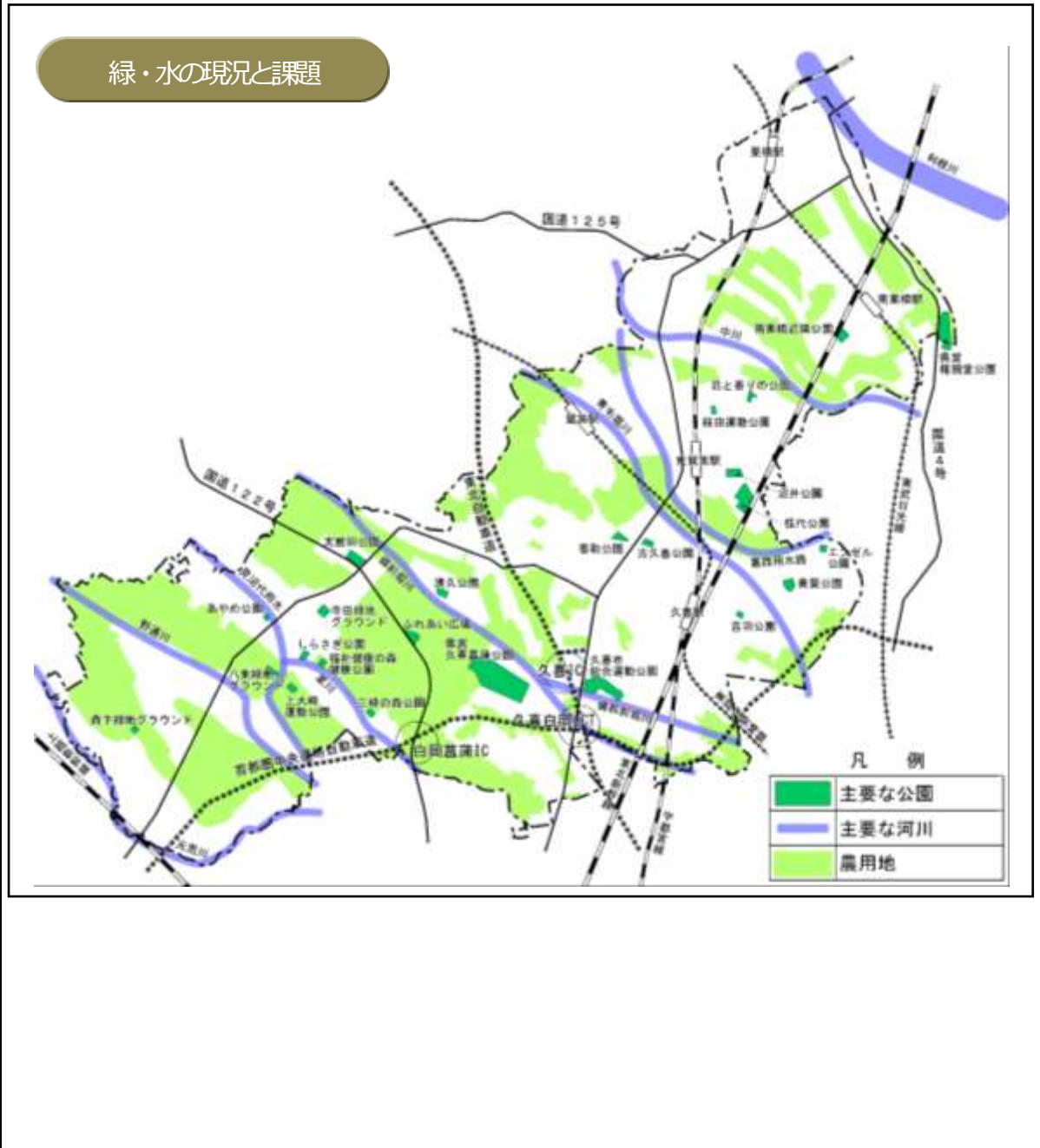
地区名	公園名	公園の種別	面積(ha)	公園名	公園の種別	面積(ha)
久喜地区	青葉公園	近隣公園	3.27	エンゼル公園	近隣公園	1.04
	吉羽公園	近隣公園	1.00	古久喜公園	近隣公園	1.11
	香取公園	近隣公園	2.15	久喜市総合運動公園	運動公園	13.90
	清久公園	近隣公園	2.04	県営久喜菖蒲公園	総合公園	25.80
菖蒲地区	県営久喜菖蒲公園	総合公園	14.20	ふれあい広場	近隣公園	0.83
	あやめ公園	近隣公園	1.31	太鼓田公園	近隣公園	1.62
	しらすぎ公園	近隣公園	1.58	上大崎運動公園	地区公園	3.90
	八束緑地グラウンド	近隣公園	2.87	福祉健康の森健康公園	地区公園	1.68
	森下緑地グラウンド	近隣公園	1.58	三崎の森公園	地区公園	0.58
	寺田緑地グラウンド	近隣公園	1.75			
栗橋地区	南栗橋近隣公園	近隣公園	3.31	県営権現堂公園	広域公園	7.70
鷺宮地区	弦代公園	近隣公園	8.22	桜田運動公園	近隣公園	1.13
	沼井公園	近隣公園	3.26	花と香りの公園	近隣公園	1.31

平成24年4月1日現在

改定後

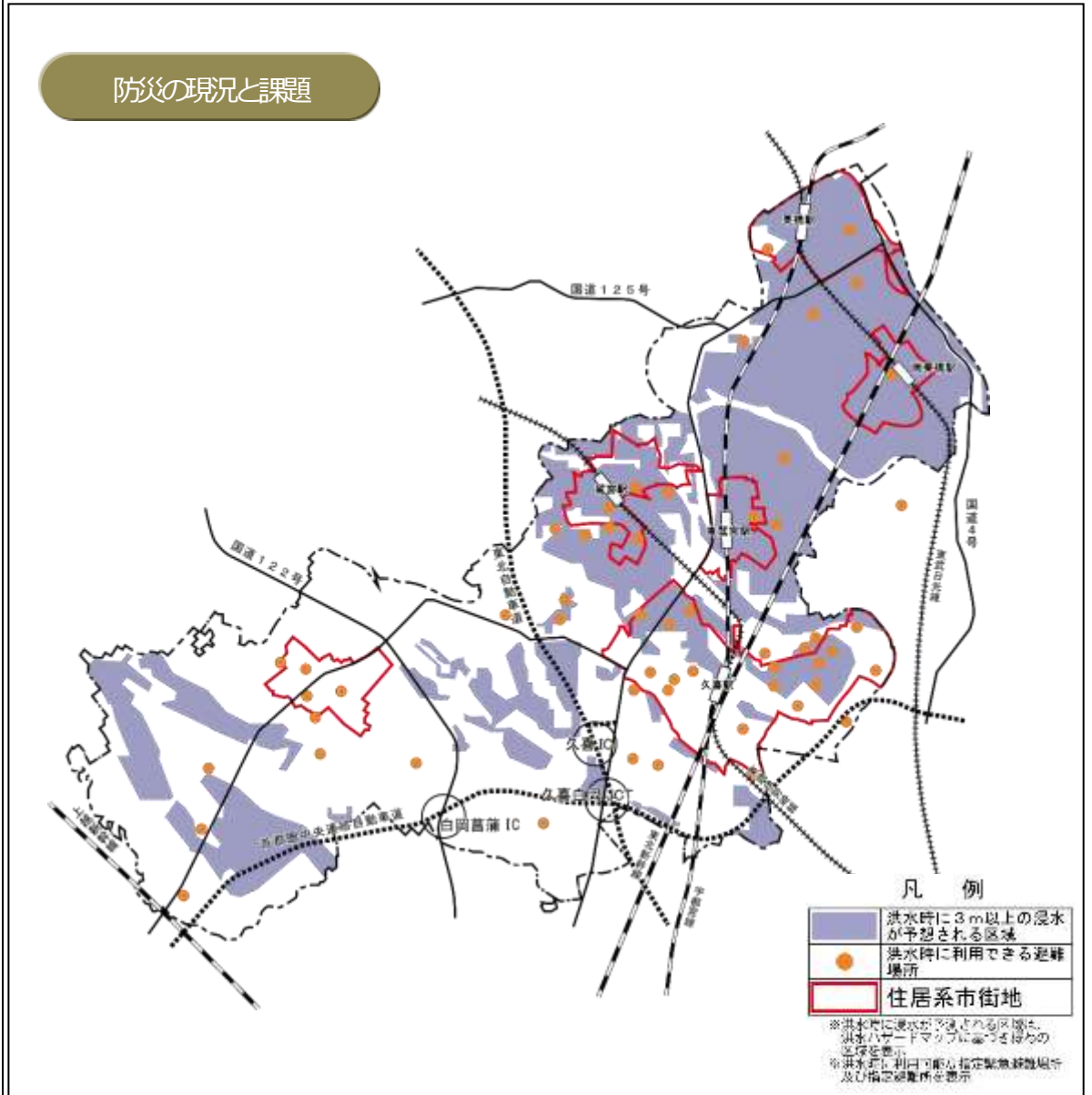


改定前



改定後

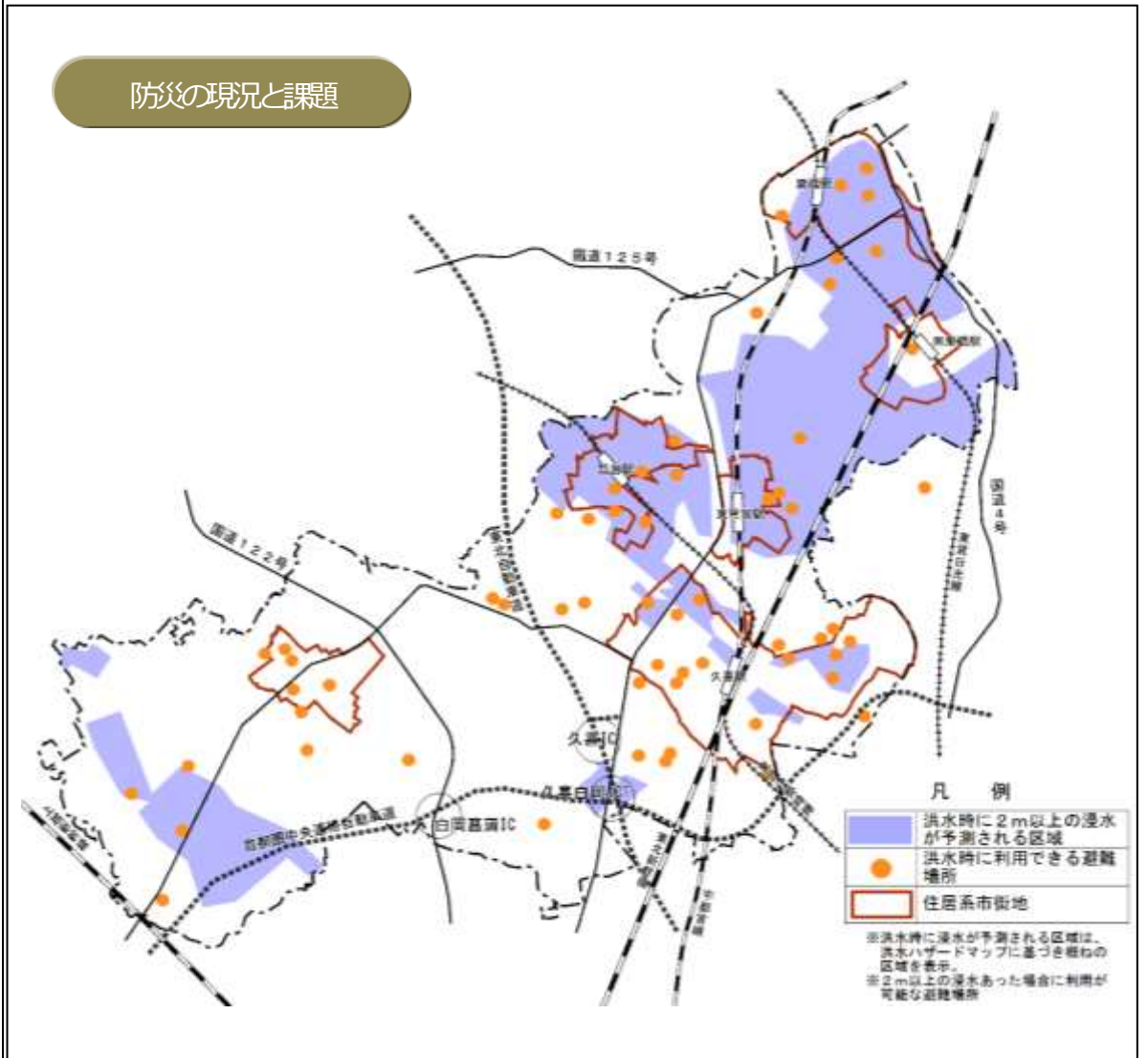
防災の現況と課題



※上記の図は「久喜市防災ハザードマップ(2019年3月作成)」の洪水ハザードマップにおいて、想定浸水深が3.0m以上である箇所を図示したものです。

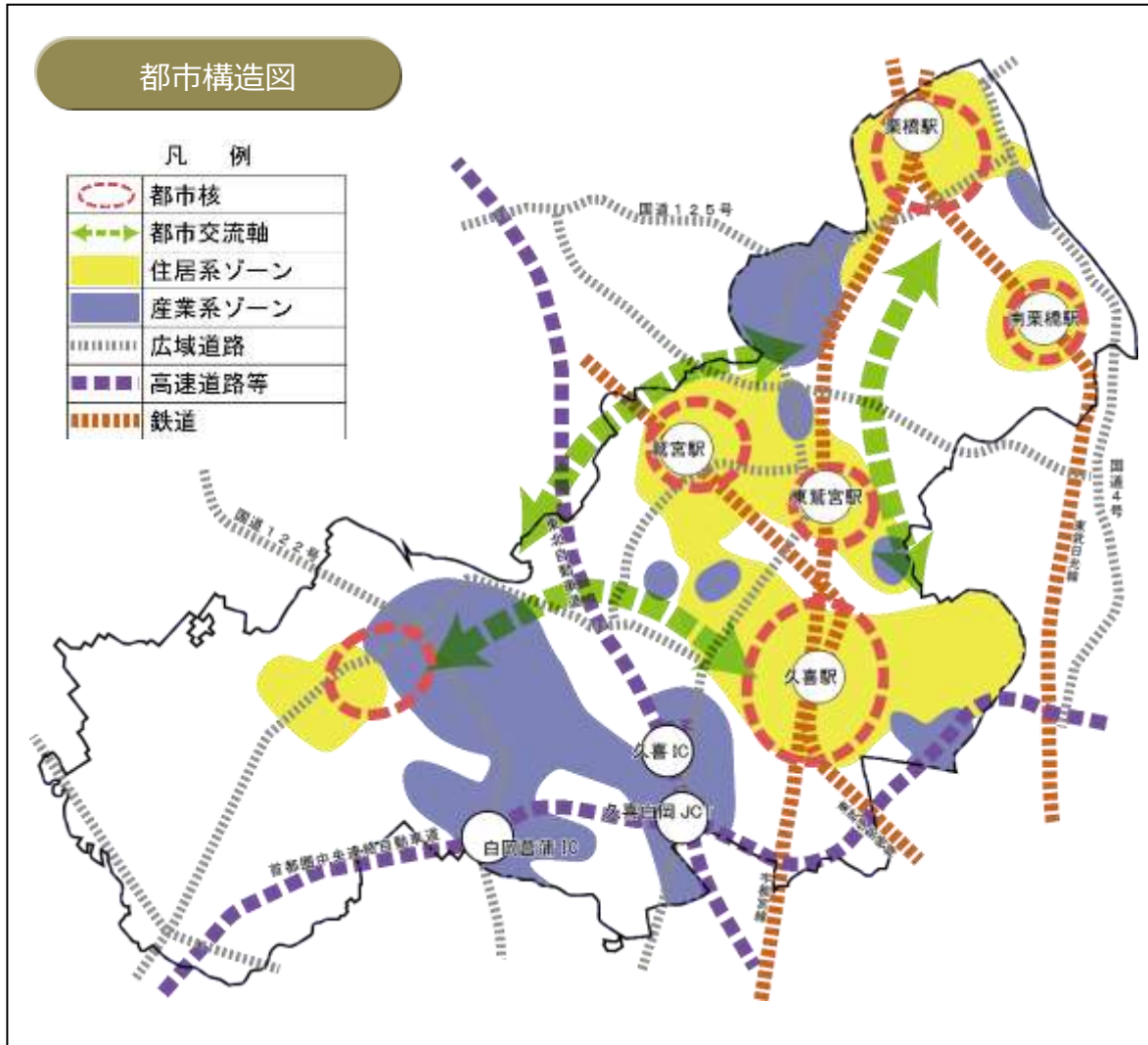


改定前

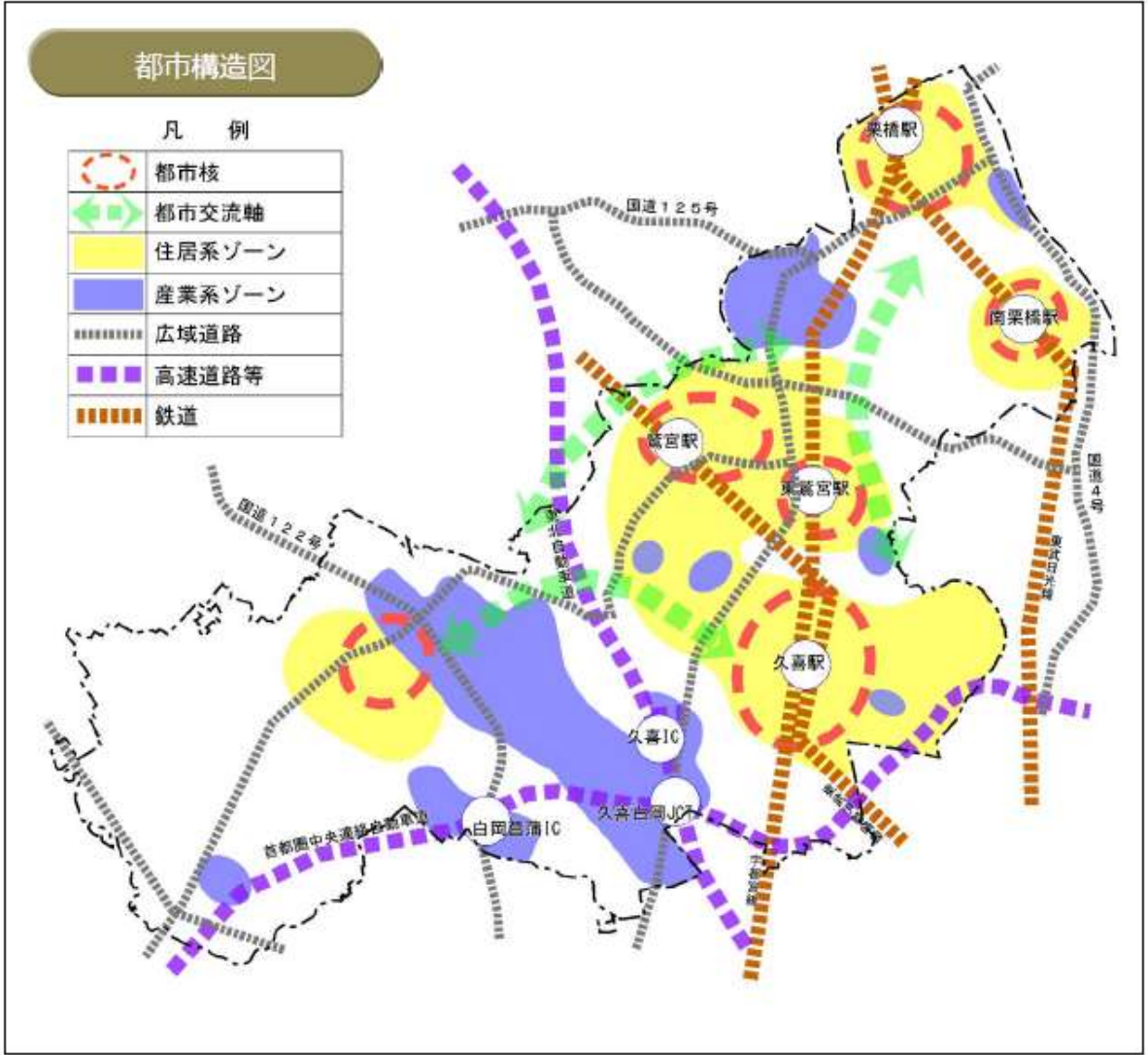


※上記図は「洪水ハザードマップ」(旧久喜市・旧菖蒲町・旧栗橋町・旧鷲宮町)に基づき、1階の軒下までが浸水する程度とされている2.0m以上の浸水被害が想定される箇所について整理し、新規に作成したものです。

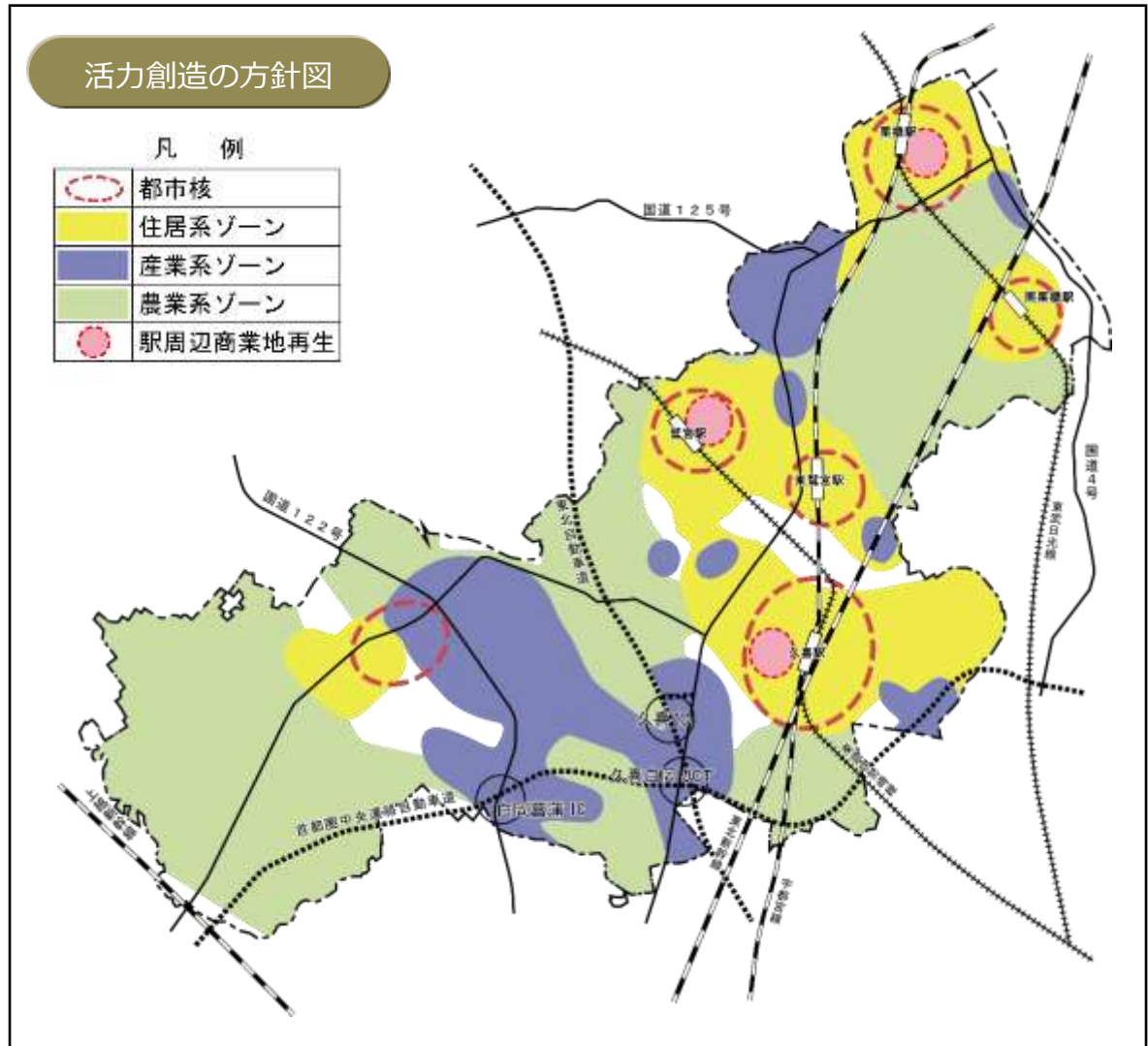
改定後



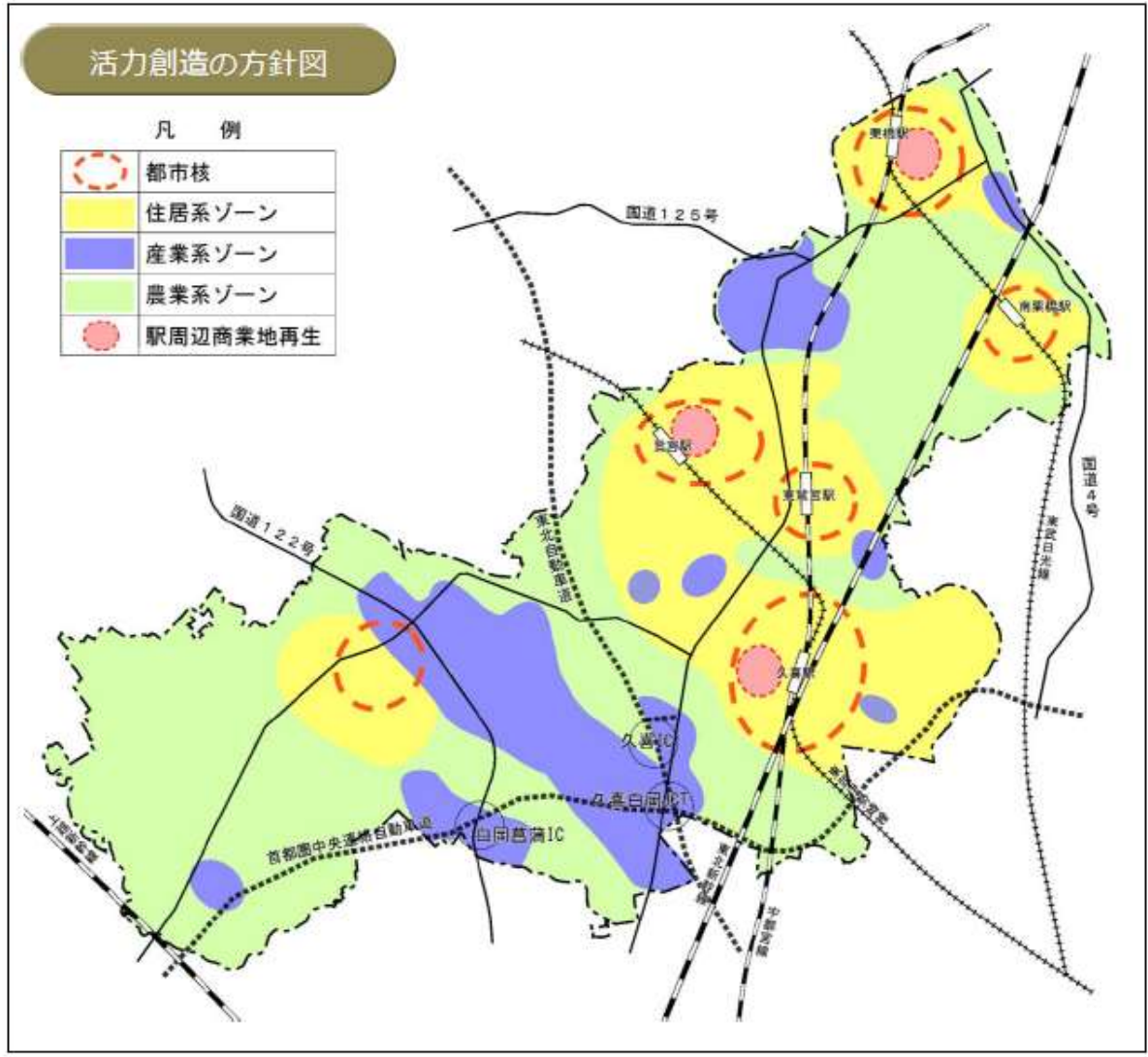
改定前



改定後



改定前








改定後



改定前

交流推進の方針図

凡例

	高速道路等
	広域幹線道路
	都市幹線道路
	地域幹線道路
	歩行環境の安全化
	観光交流拠点の整備



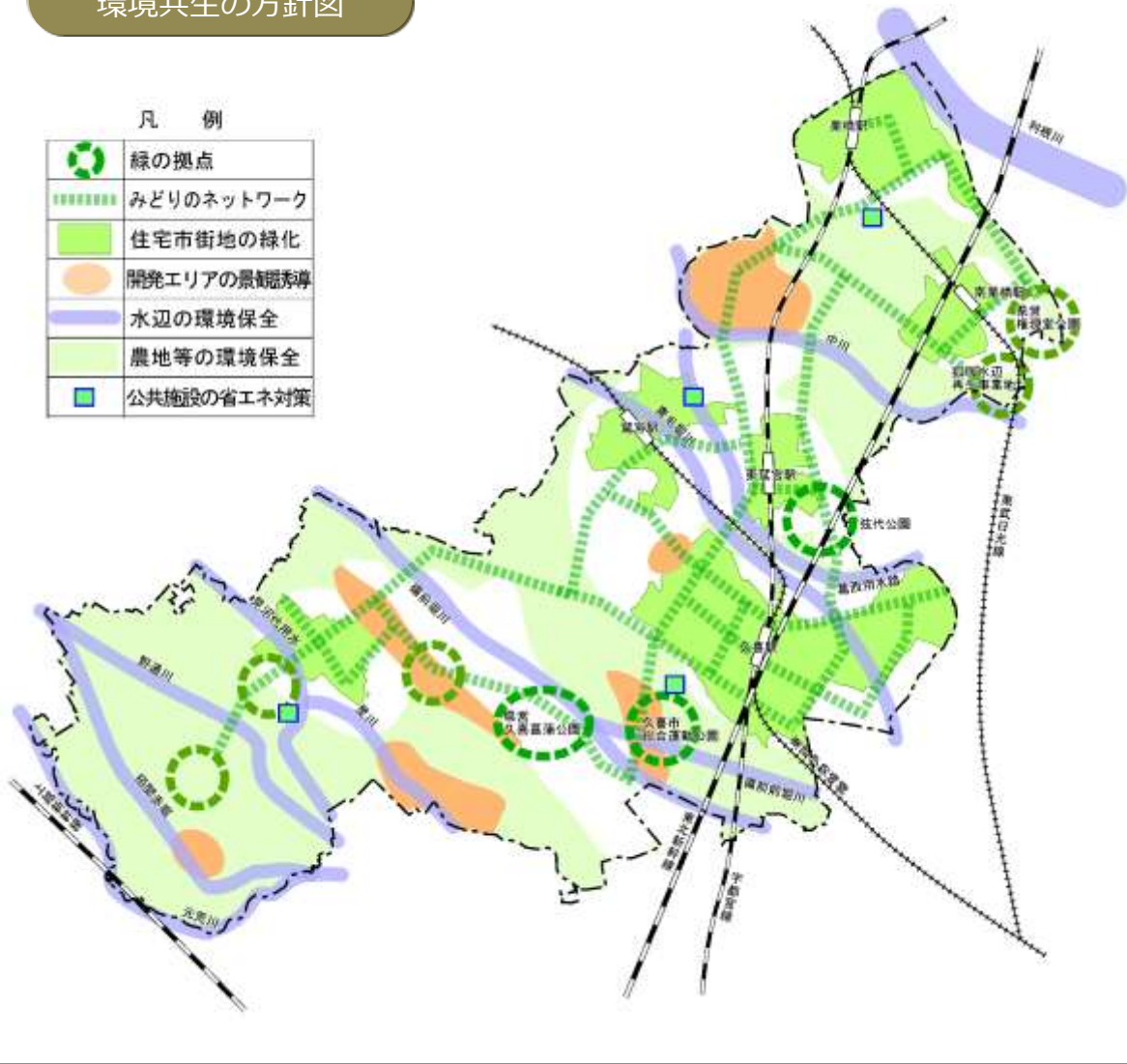




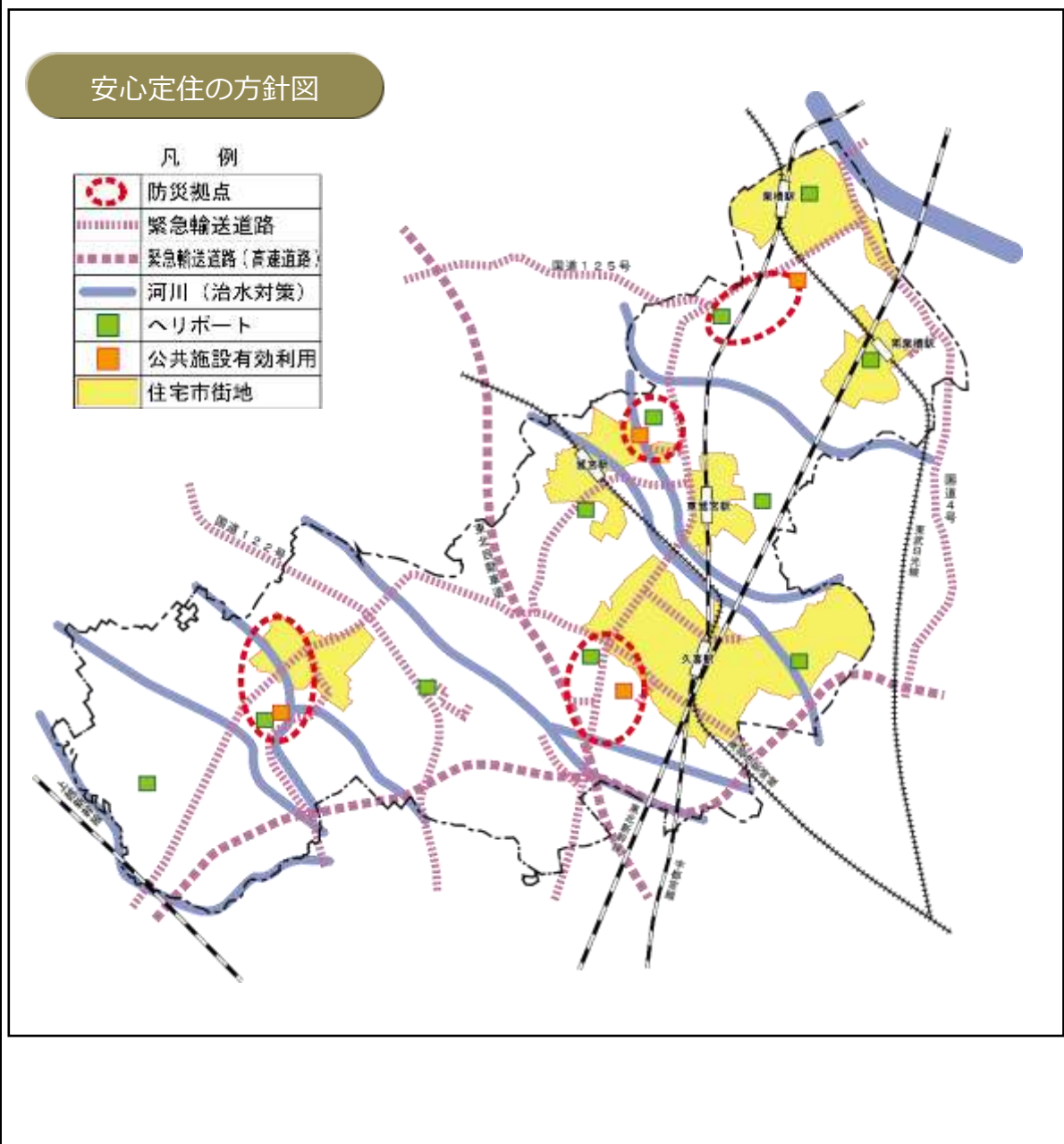
改定前

環境共生の方針図

凡 例	
	緑の拠点
	みどりのネットワーク
	住宅市街地の緑化
	開発エリアの景観誘導
	水辺の環境保全
	農地等の環境保全
	公共施設の省エネ対策



改定後

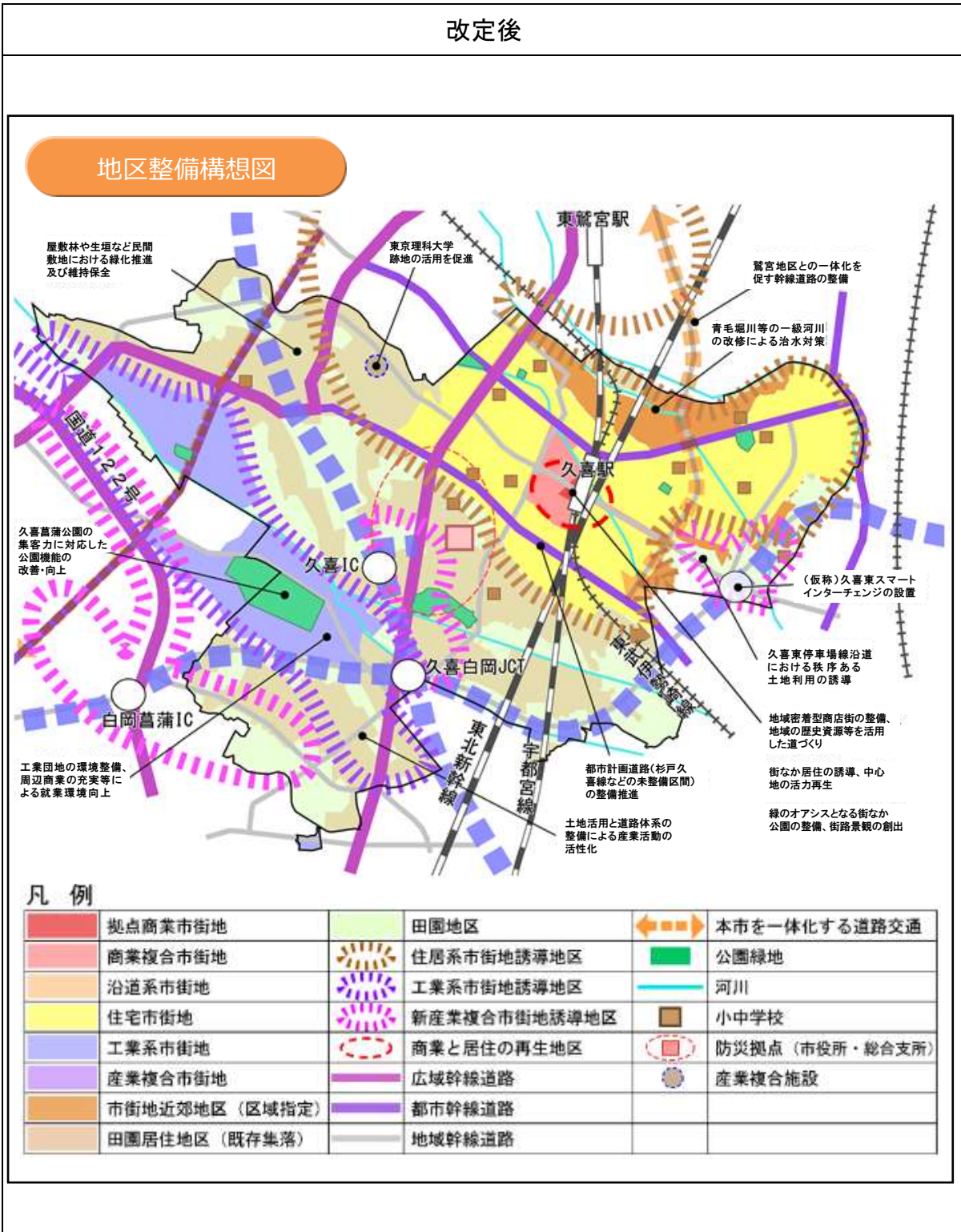


改定前

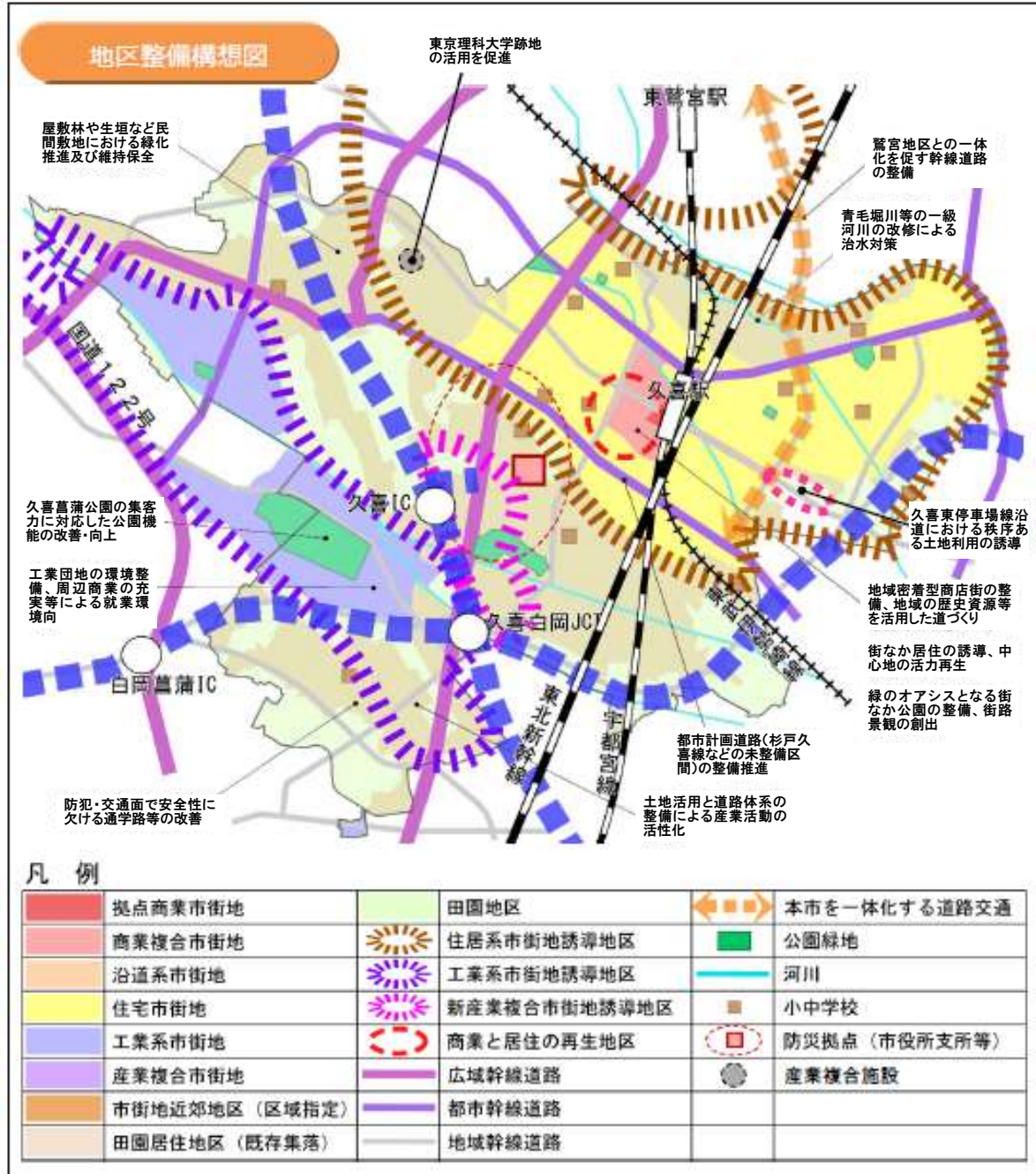


5 5 頁【地区整備構想図】（久喜地区）

改定後



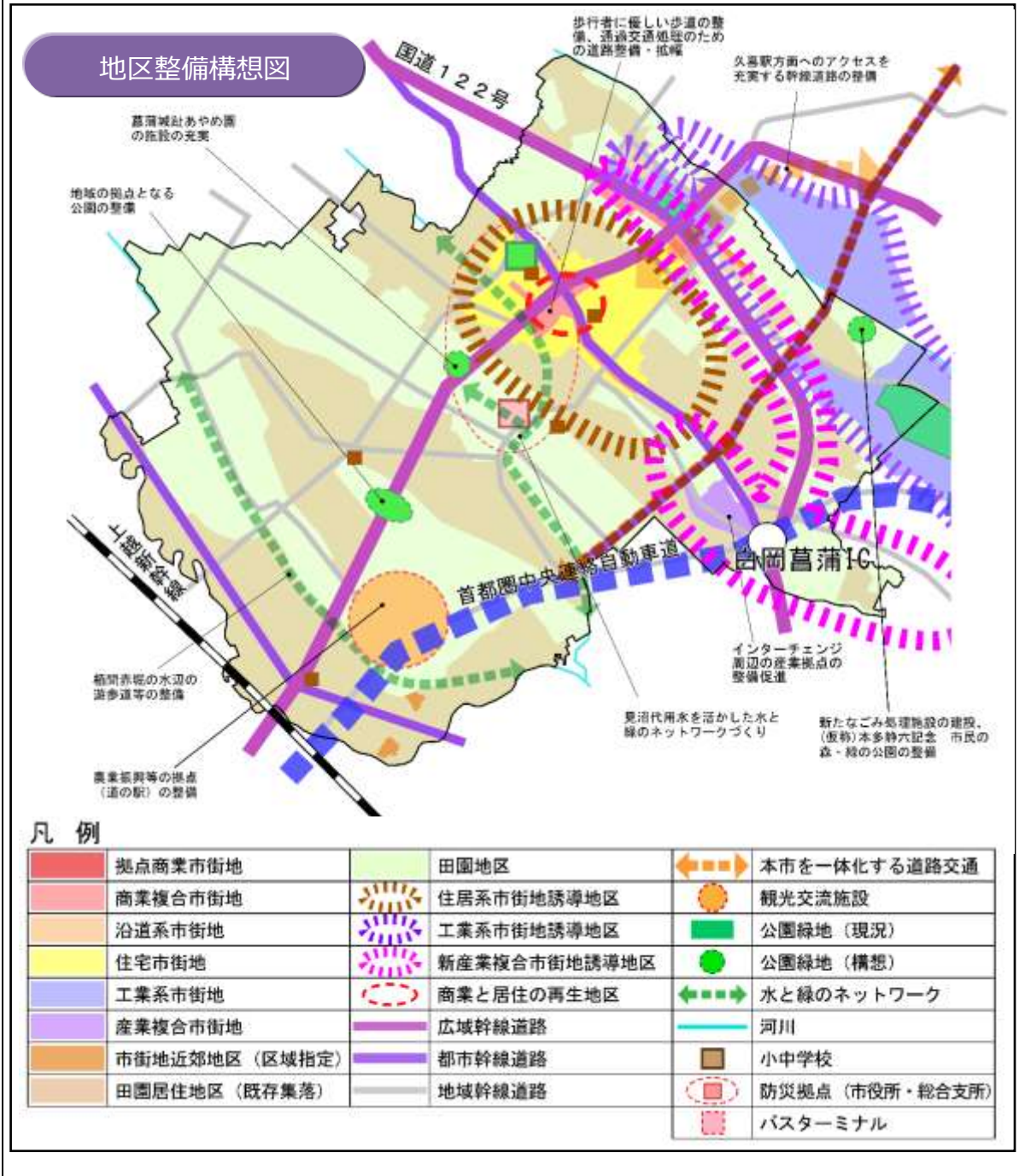
改定前



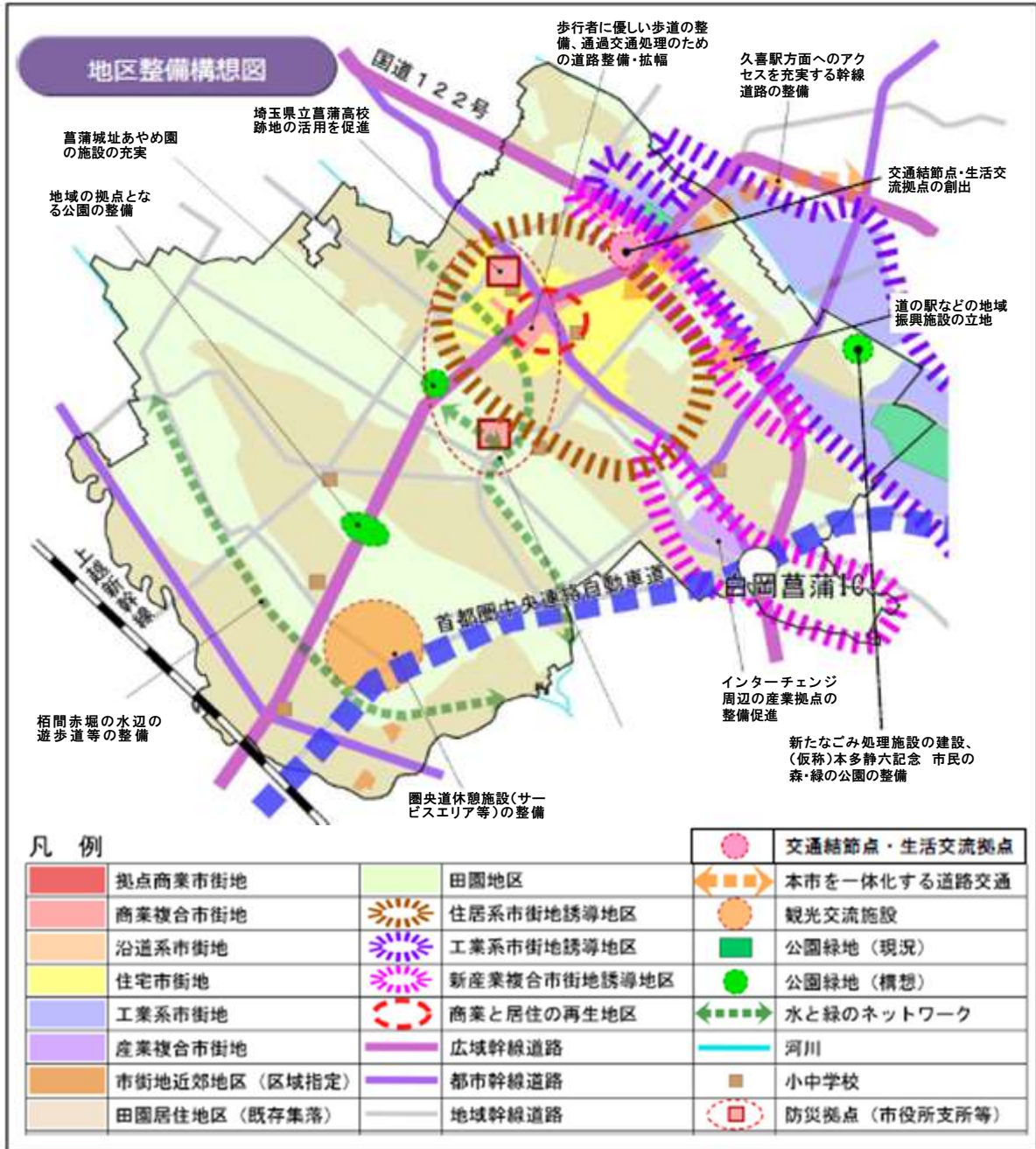
凡例

	拠点商業市街地		田園地区		本市を一体化する道路交通
	商業複合市街地		住居系市街地誘導地区		公園緑地
	沿道系市街地		工業系市街地誘導地区		河川
	住宅市街地		新産業複合市街地誘導地区		小中学校
	工業系市街地		商業と居住の再生地区		防災拠点(市役所支所等)
	産業複合市街地		広域幹線道路		産業複合施設
	市街地近郊地区(区域指定)		都市幹線道路		
	田園居住地区(既存集落)		地域幹線道路		

改定後

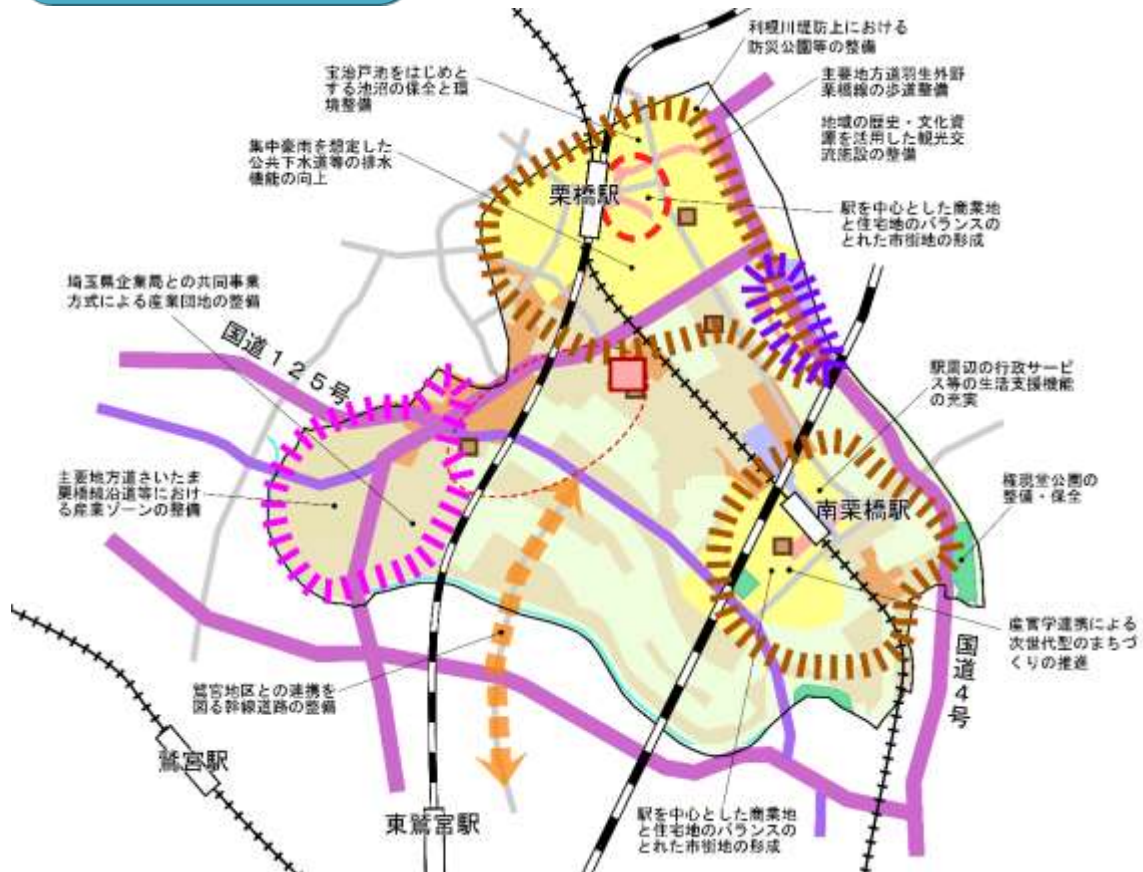


改定前



改定後

地区整備構想図

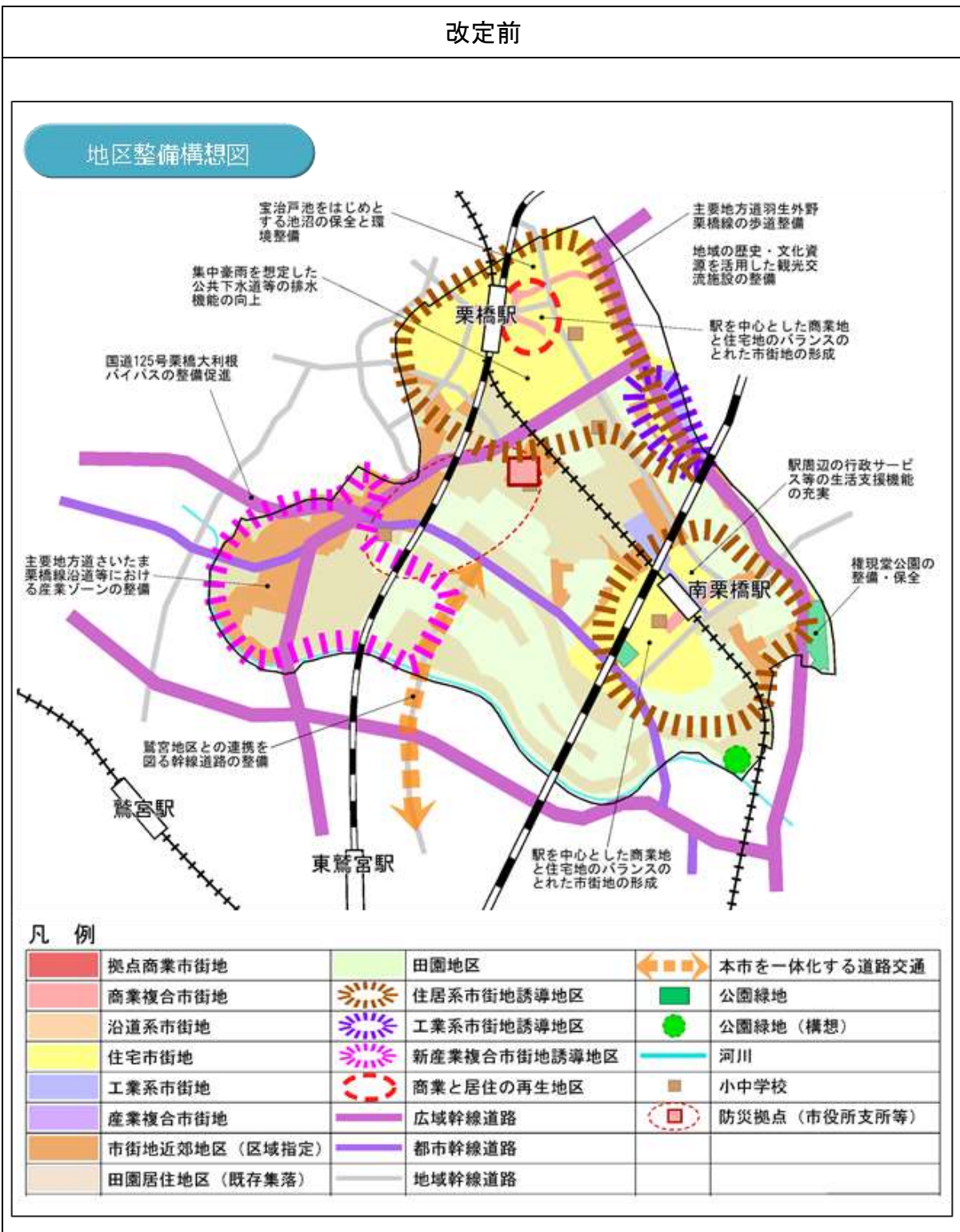


凡例

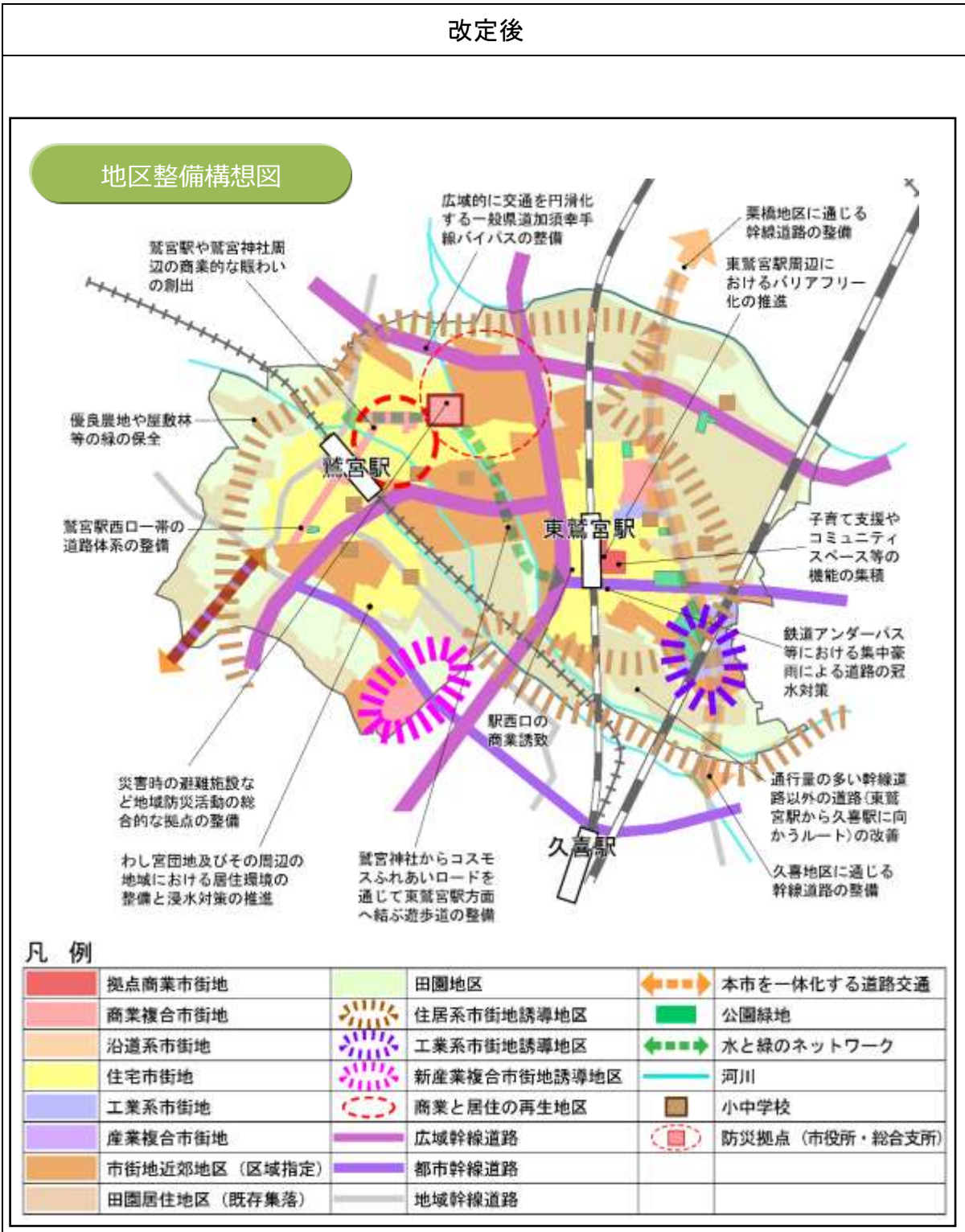
	拠点商業市街地		田園地区		本市を一体化する道路交通
	商業複合市街地		住居系市街地誘導地区		公園緑地
	沿道系市街地		工業系市街地誘導地区		河川
	住宅市街地		新産業複合市街地誘導地区		小中学校
	工業系市街地		商業と居住の再生地区		防災拠点(市役所・総合支所)
	産業複合市街地		広域幹線道路		
	市街地近郊地区(区域指定)		都市幹線道路		
	田園居住地区(既存集落)		地域幹線道路		



改定前



改定後



改定前

