令和元年度第 6 回都市計画審議会 令和 2 年 3 月 31 日 (火) 午前 10:00~

# 報告第 1 号

都市計画道路(名神湾岸連絡線ほか4路線)の変更(案)について【報告】

## 目 次

1.	彳	占神	湾	岸連	絡	線	ほ	カゝ	4	路	線	の	都	市	計	画	に	関	す	る	公	聴	会	の	開	催	報	告	•	•	•	Р.	1
2.	者	18市	計	画変	更	( }	案	)																									
•	· 言	十画	書	(案	<b>:</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Р.	2
•	旦	111	書	(案	<b>:</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Р.	4
•	· 多	を更	前	後対	照	表	(	案	)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Р.	5
•	彩	8括	図	(案	<b>:</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Р.	7
•	· 言	十画	図	(案	<b>:</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Р.	8
3.	1	~ 後	0	予定	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	P. 1	2
資米	斗 ]	L	名	神湾	岸	連	絡	線	ほ	カゝ	4	路	線	0)	都	市	計	画	に	関	す	る	公	聴	会	に	お	け	る	公	述	人の	

資料2 【参考縦覧図書】標準断面図・縦断図

意見及びこれに対する県の考え方

## 1. 名神湾岸連絡線ほか4路線の都市計画に関する公聴会の開催報告

#### (1) 公聴会開催概要

#### ア. 開催日時・場所

・令和元年12月22日(日)10:00~14:00西宮市役所東館8階大ホール

#### イ. 公述人・傍聴者数

・公述人:18名・傍聴者数:64名

#### ウ. 出席者 (説明者側)

- ・兵庫県 県土整備部 まちづくり局 都市計画課
- ·国土交通省 近畿地方整備局 兵庫国道事務所 計画課(事業予定者)
- ·西宮市 都市局 都市計画部 都市計画課

## (2) 公述人の主な意見の概要

- ・大阪湾岸道路西伸部の整備に遅れることのないよう、早期整備の要望
- ・早期に事業者を決定し、代替地の確保を含めた具体的な交渉の開始
- ・沿道住民の健康調査について
- ・地域住民の安全確保の面で問題がある
- ・生活環境の悪化につながるので認められない

# 計 画 書 (案)

# 阪神間都市計画道路の変更 (兵庫県決定)

都市計画道路中 1.5.8 号名神湾岸連絡線を次のように追加し、3.1.2 号浜手幹線ほか 3 路線を次のように変更する。

	名 称		位		置	区	域		構		造		
種別	番	号	路線名	起点	終点	主 な 経過地	延	長	構造形式	車線の数	幅員	地表式の区間に おける鉄道等と の 交 差 の 構 造	vm·~3
	1.5.8 名神湾岸 連絡線		名仲湾岸 連絡線	西宮市 今津 社前町	西宮浜	今渾	約 2,01	10m	嵩上式	2 車線	15m		
自動車専用道路					西宮市今地内にら						潮町及	び甲子園洲鳥町	自動車専用道路 名神高速道路及 び高速神戸尼崎 線に接続
ガ道路		そ	の他		西宮市西を設ける		丁目	及び	が西宮浜	2丁目:	地内に	ジャンクション	自動車専用道路 大阪湾岸線に接 続
				Ī	西宮市西	宮浜1	丁目	及び	西宮浜 :	2丁目地	也内に出	出入口を設ける。	出口終点方向 入口起点方向 都市計画道路湾 岸側道 1 号線に 接続

	名	称	位	# [	<u> </u>	区域		構		造	
種別	番号	路線名	起点	終点	主 な 経過地	延長	構造形式	車線の数	幅員	地表式の区間に おける鉄道等と の 交 差 の 構 造	備考
	3. 1. 2	浜手幹線	尼崎市 東本町 1丁目	芦屋市 平田町	西宮市 今津 水波町	約 12, 520 m	地表式	6 車線	50m	阪神電鉄武庫川線 と立体交 と 一 は 一 は 一 は 一 は り は り り は り り り り り り り	
幹	3. 1. 84	湾岸側道 1 号線	西宮市 鳴尾浜 1丁目	芦屋市 陽光町		約 5,750 m	地表式 4 車線		65m	自動車専用道路と 立体交差 幹線街路と平面交 差 4 箇所	
線街路	3. 3. 153	浜甲子園線	西宮市 枝川町	西宮市 上甲子園 1 丁目	西宮市 甲子園 九番町	約 2,800 m	地表式	4 車線	27m	阪神電鉄本線と立 体交差 自動車専用道路と 立体交差 幹線街路浜手幹線 と立体交差 幹線街路と平面交 差4箇所	
	3. 3. 154	今津東線	西宮市 甲子園浜 2丁目	西宮市 津門 大箇町	西宮市 今津 山中町	約 3,380 m	地表式	2 車線	27m	阪神電鉄本線と立 体交差 自動車専用道路と 立体交差 幹線街路と平面交 差 6 箇所	
	車線の	数の内訳		4 車線 2 車線	約 1,600 m 約 1,780 m	600 n J 780					

「区域及び構造は計画図表示のとおり」

理由

別添理由書のとおり

# 理 由 書 (案)

名神湾岸連絡線は、名神高速道路、阪神高速3号神戸線(大阪方面)及び阪神高速5号湾岸線を連絡し、阪神高速3号神戸線と国道43号に集中している交通を阪神高速5号湾岸線に分散させることにより、周辺地域の交通渋滞の解消や交通安全、沿道環境の改善を図るとともに、災害時等に強い道路ネットワークの確保、関西3空港の一体運用、阪神港等の物流拠点への直結による物流ネットワークの強化を図るため、都市計画道路に本路線を追加する。

浜手幹線は、名神湾岸連絡線の追加に伴い、西宮インター交差点部において一部 区域を変更する。

湾岸側道1号線は、接続する浜甲子園線の一部区間の廃止に伴い、交差点部の一部区域を変更する。

浜甲子園線は、名神湾岸連絡線の追加に伴い臨海部の道路交通が分散されることから、一部区間を廃止する。

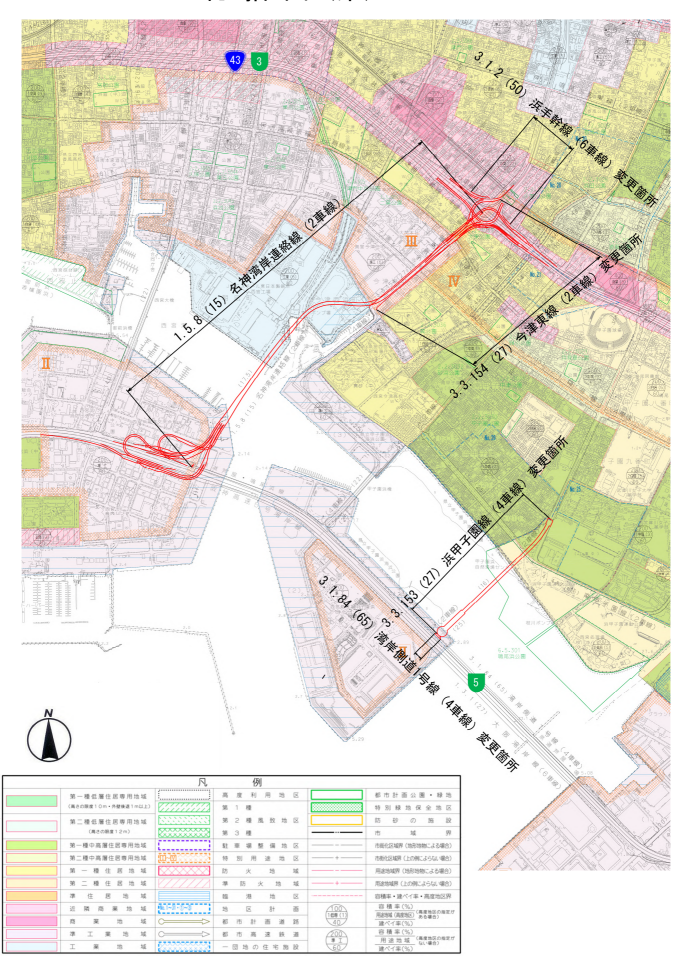
今津東線は、名神湾岸連絡線の追加に伴い、周辺地域の道路交通が分散されることから、一部区間の車線の数を4車線から2車線に変更する。

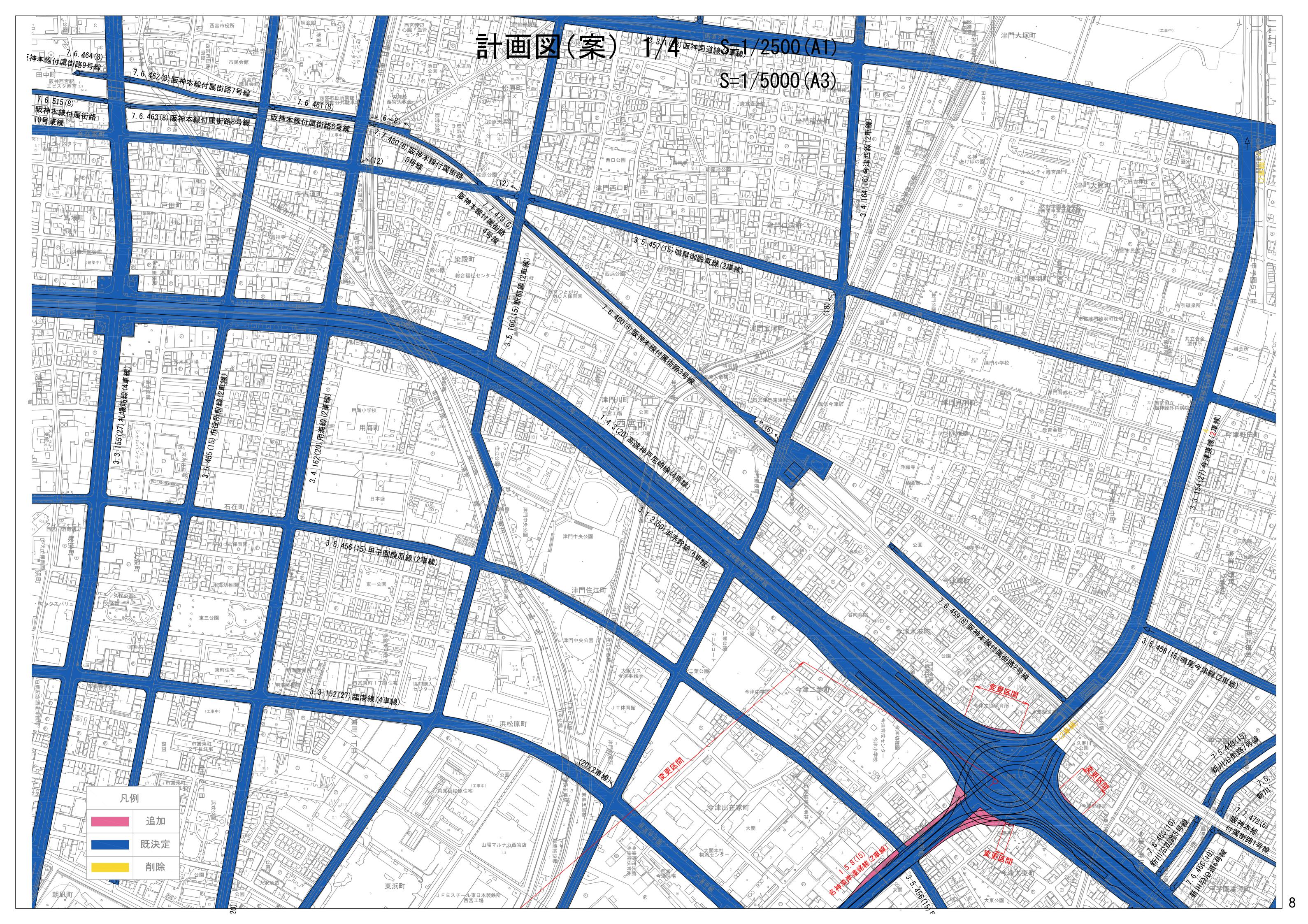
# 変 更 前 後 対 照 表 (案)

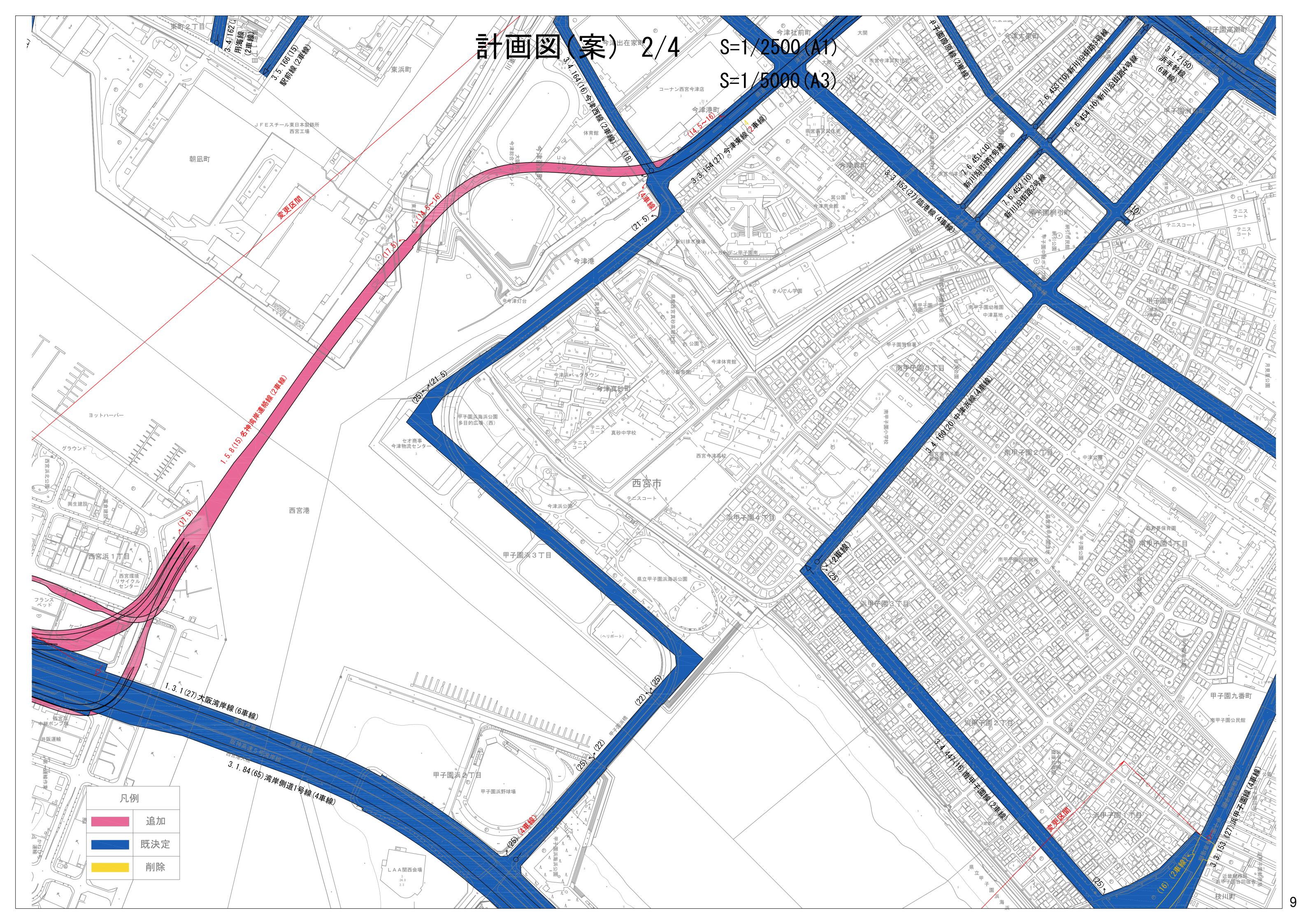
変	任	名	称	位	Ē	<u></u>	区域	構		造		
変更前後	種別	番号	路線名	起点	終点	主 な 経過地	延長	構造形式	車線の数	幅員	主 な 変更内容	
変更前	幹線街路	3. 1. 2	浜手幹線	尼崎市 東本町 1丁目	芦屋市 平田町	西宮市 今津 水波町	約 12,520 m	地表式	6 車線	50m	・一部区域の変更	
変更後	幹線街路	3. 1. 2	浜手幹線	尼崎市 東本町 1丁目	芦屋市 平田町	西宮市 今津 水波町	約 12,520 m	地表式	6 車線	50m		
変更前	幹線街路	3. 1. 84	湾岸側道 1 号線	西宮市 鳴尾浜 1丁目	芦屋市 陽光町	西宮市 西宮浜 1丁目	約 5,750m	地表式	4 車線	65m	<ul><li>一部区域の変更</li></ul>	
変更後	幹線街路	3. 1. 84	湾岸側道 1号線	西宮市 鳴尾浜 1丁目	芦屋市 陽光町	西宮市西宮浜1丁目	約 5,750m	地表式	4 車線	65m		
変更	幹線街	3. 3. 153	浜甲子園線	西宮市 甲子園浜 1丁目	西宮市 上甲子園 1 丁目	西宮市 甲子園 九番町	約 3,800m	地表式	4 車線	27 m	<ul><li>・起点を北東方向に変更し、海上区間(2車線)を廃止すること</li></ul>	
前	街路	車線(	の数の内訳		4 車線	約 3,030m				により延長を変 更する。		
		/lyJC V	- 2V 1 1H/		2 車線	約 770m						
変更後	緑街	3. 3. 153	浜甲子園線	西宮市 枝川町	西宮市 上甲子園 1丁目	西宮市 甲子園 九番町	約 2,800m	地表式	4 車線	27m		

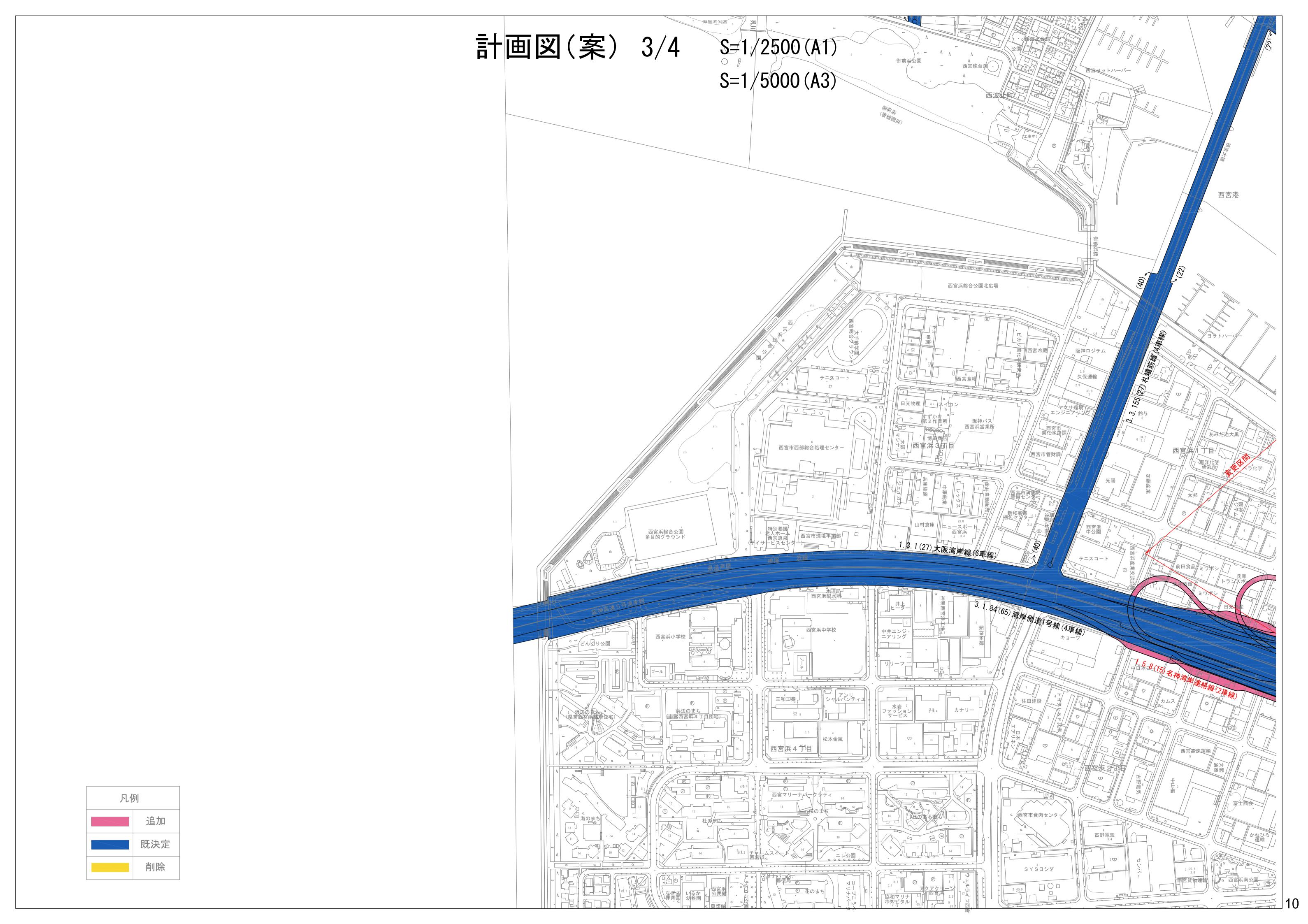
変	**	名 称		位置			区域	構		造		
変更前後	種別	番为	클	路線名	起点	終点	主 な 経過地	延長	構造形式	車線の数	幅員	主 な 変更内容
変	幹約	3. 3. 19	54	今津東線	西宮市 甲子園浜 2丁目	西宮市 津門 大箇町	西宮市 今津 山中町	約 3,380m	地表式	4 車線	27 m	・一部区間の車線 の数の変更 (4車線→2車線)
変更前	幹線街路	古幼	á A	*k		4 車線	約 1,780m					
		早.形	ドリン	数の内訳	2 車線			約 1,600m				
変	幹	3. 3. 19	54	今津東線	西宮市 甲子園浜 2丁目	西宮市 津門 大箇町	西宮市 今津 山中町	約 3,380m	地表式	2 車線	27m	
変更後	幹線街路	**	<b>5</b> 00	<b>₩</b>		4 車線	約 1,600m					
		車線の数の内訳			2 車線			約 1,780m				

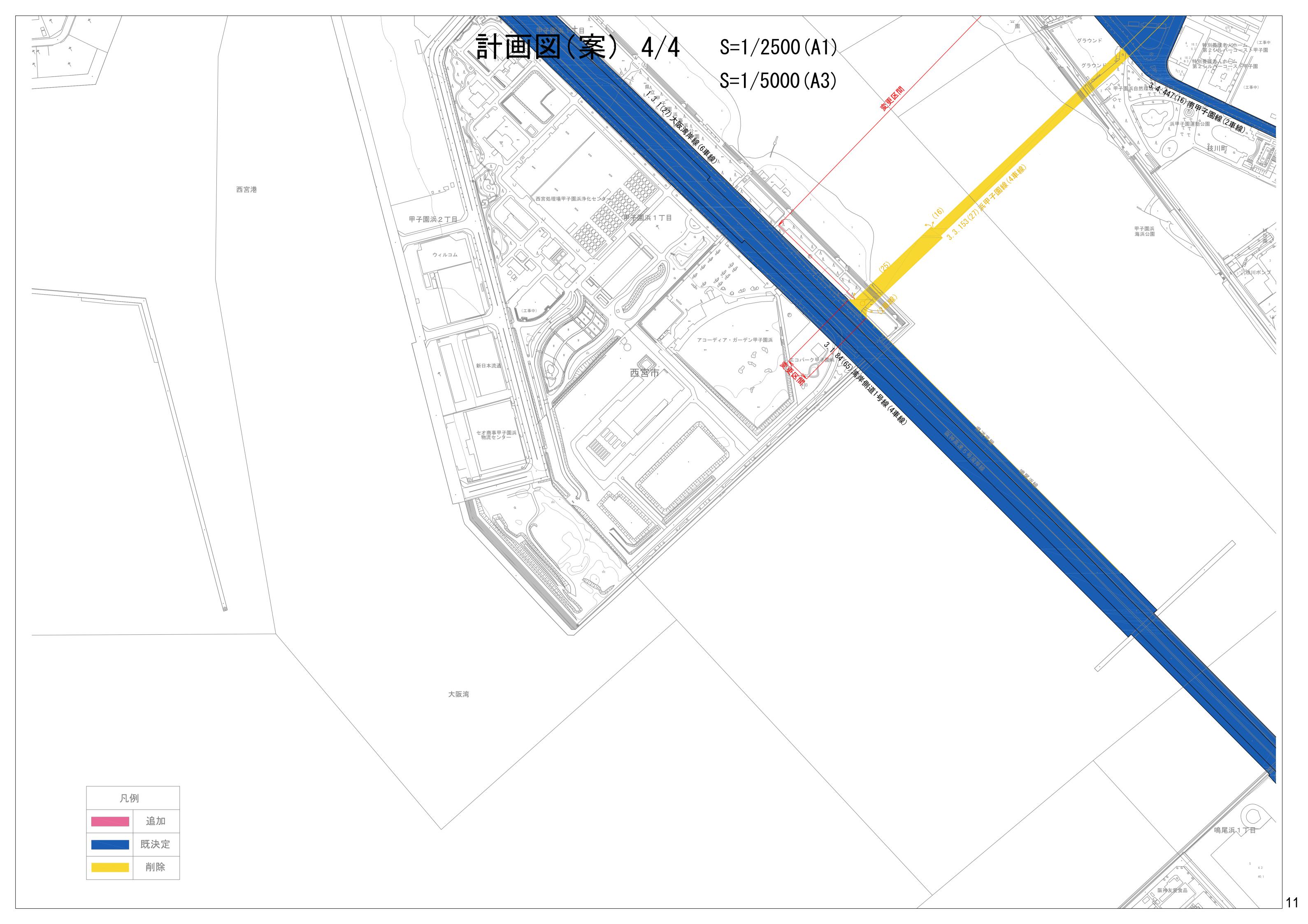
# 総括図(案) S=nonscale











#### 3. 今後の予定

