

パブリックコメントにおいて提出された意見と市の考え方

No.	該当ページ	提出された意見	市の考え方
1	P27	図 32 中部ブロック広域道路ネットワーク計画図について、R5. 4. 1 時点の最新版があるので、差し替えてください。	最新版の計画図に差し替えます。
2	P38	都市施設の課題の防災に、救急車や消防車の入れない狭い道が集落内に多くあるので、狭あい道路の解消を記載してください。	P38 の「都市施設等の課題⑦防災」に追記します。
3	P51	市民の 6 割が市街化調整区域に居住しているが、市街化調整区域は端的に言えば家が建て難く人口が減る地域である。新都市のような市街化調整区域で家を建てやすくなる基準緩和を検討してください。	市街化調整区域の土地利用に関しては、P51 で集落環境の維持等について記載しております。ご意見については、参考とさせていただき、計画は原案のとおりとします。
4	P53	津波や高潮による浸水で、泉校区の主要幹線道路が使用できない可能性が高いことを考慮すると、(仮) 大久保高木線の早急な整備が必要です。周辺の通過交通が減少して、交通事故の減少にもつながります。市の事業としてでも早急に取組むという強い姿勢を期待します。	ご意見については、参考とさせていただき、計画は原案のとおりとします。
5	P54	太平洋岸自転車道について、ナショナルサイクルルートへの指定や愛知県自転車活用推進計画での整備方針を記載してください。	自転車道に関しては、P54 の「都市施設整備の方針」に記載しております。ご意見については、参考とさせていただき、計画は原案のとおりとします。
6	P54	田原豊橋自転車道が越戸町では階段になっており、自転車を降りて押して階段を登らないといけない。ナショナルサイクルルートの活用のため、和地町土田への延伸でのバリアフリーの解消を記載してください。	自転車道に関しては、P54 の「都市施設整備の方針」に記載しております。ご意見については、参考とさせていただき、計画は原案のとおりとします。
7	P47, 55, 57	図 44 幹線道路ネットワーク図の城下田原線が、図 43 及び図 45 の城下田原線と違うので修正してください。	図 44 については既設道路を表記しており、図 43 及び図 45 については構想路線を表記しておりますので、計画は原案のとおりとします。
8	P57	概要版の都市計画道路見直し方針図では赤線で大草白谷線と神戸蔵王線で表記されていますが、本文の図 45 都市計画道路見直し方針図には記載がありません。大草白谷線と神戸蔵王線延伸について構想外なら、構想外と記載してください。	大草白谷線と神戸蔵王線延伸については構想外のため、概要版の記載を修正し、計画は原案のとおりとします。

No.	該当ページ	提出された意見	市の考え方
9	P67	エネルギー供給施設への循環観光コース設定や、海路利用（フェリー、豪華客船寄港）による観光都市を目指してください。	ご意見については、参考とさせていただきます、計画は原案のとおりとします。
10	P67	田原市における都市づくりに多くのメリット（観光振興、地域活性化、環境への配慮）をもたらす、太平洋岸自転車を構想の基本的な考えとして取り入れてください。安全な自転車専用道路を設けることで、新たな旅行者（ファミリー層）やイベントの確保が期待できます。また、田原市だけでの自転車整備のみならず、周辺エリア（鳥羽市、豊橋市、湖西市）の自治体と協力し、より一層半島の魅力を引き出してください。	太平洋岸自転車道については、P67等で「太平洋岸自転車道の活用」と記載しております。ご意見については、参考とさせていただきます、計画は原案のとおりとします。
11	P87, 109, 129	観光資源等の地域資源の分布状況図の保安林が田原地域から高松町までは記載があるが、赤羽根町以西・渥美地域に記載が無いので記載してください。	保安林は土砂災害の防止等を目的とするもので、観光・交流の要素となる資源にあたらないため、P87, 109の「観光資源等の地域資源の分布状況図」から削除します。
12	P113	赤羽根市街地（市街地拠点）には、街区公園が唯一無いので、街区公園の整備を記載してください。	令和5年度に新笹公園を整備しておりますので、計画は原案のとおりとします。
13	P113	赤羽根地域の土地利用に、住宅地の供給として若戸保育園跡地の活用を記載してください。若戸校区総会で、保育園跡地に宅地分譲の要望が可決されました。	ご意見については、参考とさせていただきます、計画は原案のとおりとします。
14	P133	福江環状線の整備を記載してください。	ご意見については、参考とさせていただきます、計画は原案のとおりとします。
15	-	現行の太陽光発電、風力発電、バイオ発電の規模拡大や、新規として水素供給、波力発電、海中での水力発電により、エネルギー供給都市を目指してください。	ご意見については、参考とさせていただきます、計画は原案のとおりとします。