

# 令和6年度第7回中央区協議会（東地域分科会） 次 第

## 1 開会

## 2 会長挨拶

日時：令和6年10月8日（火）午後1時30分から  
会場：東行政センター 31・32 会議室

## 3 区長挨拶

## 4 議事

### （1）協議事項について

ア 「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」（案）のパブリック・コメントの実施について 【土地政策課】

イ 浜松市のみちづくり計画（案）のパブリック・コメントの実施について 【道路企画課】

ウ 浜松市川づくり計画（案）のパブリック・コメントの実施について 【河川課】

エ 令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について 【東行政センター】

### （2）答申事項について

令和7年度区役所費の予算要求の概要について 【東行政センター】

### （3）地域課題について

## 5 連絡事項

### （1）代表会の報告

### （2）行政センター等からの連絡

### （3）次回以降の開催予定

#### ■11月の開催予定

日時：令和6年11月26日（火）午後1時30分から

会場：東行政センター 3階 31・32 会議室

#### ■12月の開催予定

日時：令和6年12月23日（月）午後1時30分から

会場：東行政センター 3階 31・32 会議室

## 6 委員からの発信

## 7 閉会



# 「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案) に対するご意見をお待ちしています！

「パブリック・コメント制度」とは、市が計画や条例などを策定するときに、案の段階で市民の皆さんに公表し、ご意見、ご要望などを聴きながら最終的な案を決定する手続きのことをいいます。  
浜松市では、平成15年4月から、この制度を導入しています。



## 1. 「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)とは

危険な盛土等を全国一律の基準で包括的に規制する宅地造成及び特定盛土等規制法に基づき、盛土等を行う場合には許可等の手続を要する区域として指定するものであり、特定盛土等規制区域においては条例で許可対象となる盛土等の規模を宅地造成等工事規制区域と同一の規模にするものです。

## 2. 案の公表期間及び意見募集期間

令和6年11月20日(水)～令和6年12月20日(金)

## 3. 案の公表先

土地政策課、市政情報室、区役所、行政センター、支所、協働センター、ふれあいセンター、中央図書館、市民協働センター(中央区中央一丁目)、パブコメPRコーナー(市役所本館1階ロビー)にて配布

浜松市ホームページ(<https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp>)に掲載

【トップページ→ご意見・お問い合わせ→パブリック・コメント制度】

## 4. 意見の提出方法

意見書には、住所\*、氏名又は団体名\*、電話番号を記入して、次のいずれかの方法で提出してください。

※住所及び氏名又は団体名が未記入の意見には、本市の考え方は示しません。

・個人情報、本事業においてのみ使用することとし、個人情報保護に関する法令等に基づき適正に管理します。

(意見書の様式は特に問いませんが、参考様式を添付しています。なお、意見は浜松市ホームページ上にある意見入力フォームからも直接提出できます。)

①直接持参	土地政策課(市役所本館6階)まで書面で提出
②郵便【はがき、封書】 (最終日の消印有効)	〒430-8652 浜松市中央区元城町103-2 土地政策課あて
③電子メール	<a href="mailto:tochi@city.hamamatsu.shizuoka.jp">tochi@city.hamamatsu.shizuoka.jp</a>
④FAX	050-3737-6815(土地政策課)

## 5. 寄せられた意見の内容及び市の考え方の公表

お寄せいただいたご意見の内容は、本市の考え方とあわせて、令和7年3月に公表します。公表先は案の公表先と同じです。

## 6. 問い合わせ先

都市整備部土地政策課盛土対策担当(TEL 053-457-2307)



下記の資料をご覧のうえ、ご意見をお寄せください

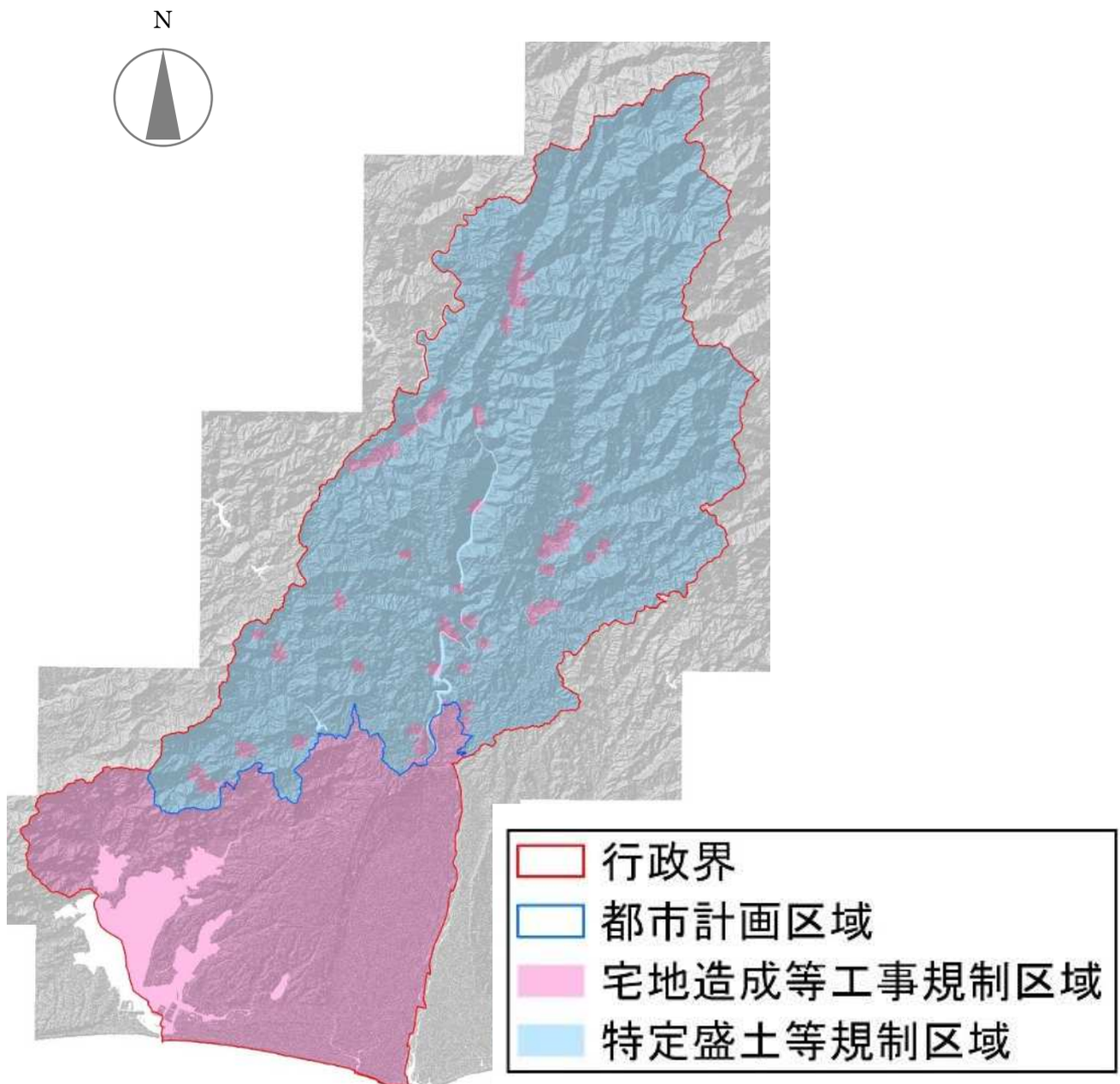
- パブリック・コメント実施案件の概要…………… P 2～3
- 「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)  
P 4～5
- 参考資料…………… P 6
- 意見提出様式(参考)…………… P 7

## パブリック・コメント実施案件の概要

<b>案件名</b>	「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」（案）
<b>趣旨・目的</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」とは、危険な盛土等を全国一律の基準で包括的に規制する宅地造成及び特定盛土等規制法に基づき、一定規模の盛土等を行う場合には許可等の手続を要する区域である。</li> <li>・ 市は、市民の生命及び財産の保護のため、「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」を指定する。</li> <li>・ 「特定盛土等規制区域」の許可対象となる盛土等の規模を「宅地造成等工事規制区域」と同一の規模にする。</li> </ul>
<b>策定（見直し）に至った背景・経緯</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 令和3年7月に熱海市において発生した土石流災害等を教訓として、盛土等による災害から国民の生命及び財産を守るために、宅地造成等規制法が改正され、宅地造成及び特定盛土等規制法が施行された。</li> <li>・ 宅地造成及び特定盛土等規制法の施行により、都道府県、政令市及び中核市で危険な盛土等を規制する区域を指定できることとなった。</li> <li>・ 宅地造成及び特定盛土等規制法においては、「特定盛土等規制区域」について、条例で定めることにより、許可対象となる盛土等の規模を引き下げることができることとされた。</li> </ul>
<b>立案した際の 実施機関の考え方 及び論点</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 市街地や集落、その周辺など、盛土等が行われれば人家等に危害を及ぼしうる区域を「宅地造成等工事規制区域」とする。</li> <li>・ 市街地や集落などから離れているものの、地形等の条件から、盛土等が行われれば人家等に危害を及ぼしうる区域を「特定盛土等規制区域」とする。</li> </ul>
<b>案のポイント （見直し事項など）</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 盛土等に伴う災害が発生するリスクがある区域は、できる限り広く規制区域に指定する。</li> <li>・ 「宅地造成等工事規制区域」は主に、都市計画区域、集落の区域とする。</li> <li>・ 「特定盛土等規制区域」は主に、集落や道路の区域に土砂の流出が想定される区域とする。</li> <li>・ 浜松市は全域が「宅地造成等工事規制区域」又は「特定盛土等規制区域」となる。</li> <li>・ 「特定盛土等規制区域」においては、市民の生命及び財産の保護の観点から、市内を統一的で隙間なく規制するために、許可対象となる盛土等の規模を「宅地造成等工事規制区域」と同一の規模にする。</li> </ul>
<b>関係法令・ 上位計画など</b>	宅地造成及び特定盛土等規制法

<b>計画・条例等の 策定スケジュール (予定)</b>	令和6年11月～12月 案の公表・意見募集 令和7年1月～2月 案の修正、市の考え方の作成 令和7年3月 意見募集結果及び市の考え方を公表 令和7年5月 規制区域の指定
--------------------------------------	---

「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)



## 宅地造成及び特定盛土等規制法の規制内容

宅地造成等工事規制区域及び特定盛土等規制区域を指定することにより、一定規模の盛土等を行う場合に許可が必要となります。浜松市では、市民の生命及び財産の保護の観点から、市内を統一的で隙間なく規制するために、条例で特定盛土等規制区域の許可対象となる盛土等の規模を宅地造成等工事規制区域と同一の規模に引き下げることで、どちらの規制区域も以下の規模を許可対象とする予定です。

### (1) 法律の規定

#### 許可対象となる盛土等の規模

赤文字 宅地造成等工事規制区域

青文字 特定盛土等規制区域

##### <土地の形質の変更(盛土・切土)>

例えば… ●宅地を造成するための盛土・切土 ●残土処分場における盛土・切土 ●太陽光発電施設の設置のための盛土・切土 等

要件	①盛土で高さが <b>1m超 2m超</b> の崖※を生ずるもの	②切土で高さが <b>2m超 5m超</b> の崖を生ずるもの	③盛土と切土を同時に行い、高さが <b>2m超 5m超</b> の崖を生ずるもの(①、②を除く)	④盛土で高さが <b>2m超 5m超</b> となるもの(①、③を除く)	⑤盛土又は切土をする土地の面積が <b>500㎡超 3,000㎡超</b> となるもの(①～④を除く)
イメージ図					

※「崖」とは、地表面が水平面に対し30度を超える角度をなす土地で、硬岩盤(風化の著しいものを除く)以外のものをいいます。

##### <一時的な土石の堆積>

例えば… ●土石のストックヤードにおける仮置き 等

要件	⑥最大時に堆積する高さが <b>2m超 5m超</b> かつ面積が <b>300㎡超 1,500㎡超</b> となるもの	⑦最大時に堆積する面積が <b>500㎡超 3,000㎡超</b> となるもの
イメージ図		



### (2) 条例による引下げ

#### 許可対象となる盛土等の規模

##### <土地の形質の変更(盛土・切土)>

例えば… ●宅地を造成するための盛土・切土 ●残土処分場における盛土・切土 ●太陽光発電施設の設置のための盛土・切土 等

要件	①盛土で高さが <b>1m超</b> の崖※を生ずるもの	②切土で高さが <b>2m超</b> の崖を生ずるもの	③盛土と切土を同時に行い、高さが <b>2m超</b> の崖を生ずるもの(①、②を除く)	④盛土で高さが <b>2m超</b> となるもの(①、③を除く)	⑤盛土又は切土をする土地の面積が <b>500㎡超</b> となるもの(①～④を除く)
イメージ図					

※「崖」とは、地表面が水平面に対し30度を超える角度をなす土地で、硬岩盤(風化の著しいものを除く)以外のものをいいます。

##### <一時的な土石の堆積>

例えば… ●土石のストックヤードにおける仮置き 等

要件	⑥最大時に堆積する高さが <b>2m超</b> かつ面積が <b>300㎡超</b> となるもの	⑦最大時に堆積する面積が <b>500㎡超</b> となるもの
イメージ図		

## 参考資料

### 1 経緯・趣旨

令和3年7月に熱海市において発生した土石流災害その他全国各地で人為的に行われる違法な盛土や不適切な工法の盛土の崩落による人的・物的被害が繰り返されることがないように、盛土等による災害から生命及び財産を守るため、宅地造成等規制法が宅地造成及び特定盛土等規制法（以下「盛土規制法」という。）に改正されました。これに伴い、規制区域を指定することで、危険な盛土等が全国一律の基準で包括的に規制されることとなりました。

これについて、浜松市では、以下のとおり、盛土規制法第10条第1項の宅地造成等工事規制区域及び第26条第1項の特定盛土等規制区域の案を作成しました。

### 2 規制区域の考え方

#### (1) 宅地造成等工事規制区域

市街地や集落、その周辺など、盛土等が行われれば人家等に危害を及ぼしうる区域をいい、規制区域（案）では主に、都市計画区域及び集落の区域となります。

#### (2) 特定盛土等規制区域

市街地や集落などから離れているものの、地形等の条件から、盛土等が行われれば人家等に危害を及ぼしうる区域をいい、規制区域（案）では主に、集落や道路の区域に土砂の流出が想定される区域となります。

#### (3) 規制区域のイメージ



### 3 規制区域の指定予定日

令和7年5月26日

# パブリック・コメント意見提出様式

～あなたのご意見をお待ちしています～

※ご住所 (所在地)	
※お名前 (法人名・団体名)	
電話番号	
案の名称	「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)
意見募集期間	令和6年11月20日(水)～令和6年12月20日(金)
意見欄	

- ・ ※ご住所及びお名前が未記入の意見には、実施機関の考え方は示しません。
- ・ 個人情報、本事業においてのみ使用することとし、個人情報保護に関する法令等に基づき適正に管理します。
- ・ この様式は参考です。任意の様式でも提出していただくことができますが、その場合でも、上記と同様の内容について記入をお願いします。
- ・ この様式は、市ホームページからもダウンロードできます。

【提出先】 土地政策課盛土対策担当あて  
住所 : 〒430-8652 浜松市中央区元城町103-2  
FAX : 053-457-2307  
E-mail : [tochi@city.hamamatsu.shizuoka.jp](mailto:tochi@city.hamamatsu.shizuoka.jp)

## ～どうやって意見を書いたらいいの？～

「もっとこうしたらどうか」「もっとこうしてほしい」など、計画や条例の案を見て思ったこと、感じたことを箇条書きや文章にまとめてください。

どうやって書いたらいいかわからない場合には、以下の書き方例を参考にしてみてください。

### <書き方例>

- ページにある「〇〇〇〇」という言葉は分かりにくいので、「□□□□」に変えてはどうでしょうか。
- ページの「△△△△」については、「■■■■■」という内容を追加したほうがよい。その理由は……だからである。
- ページに書いてある目標件数ですが、「〇〇件」では少ないので、「□□件」にすべきだと思う。
- ページの「△△△△」という文章は具体的にどういう意味なのか。また、専門用語が多く使われているので、計画の中に用語解説をつけるべき。

出世大名  
家康くん



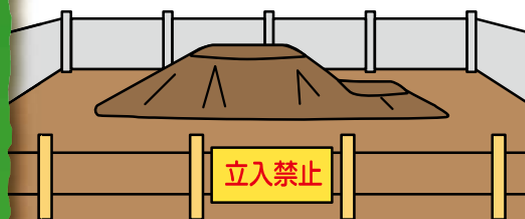
皆さんからの  
ご意見を  
お待ちしております  
おるのじゃ！

©浜松市

# 盛土等による災害を防ぐための、大切なお知らせ

ご存じですか？

危険な盛土等を  
規制する取り組みが  
始まります



盛土規制法が  
(宅地造成及び特定盛土等規制法)

令和5年

5月26日に施行され、

今後、都道府県や市で規制区域の指定が進められます。



# 危険な盛土等※による被害が各地で発生しています!

※「盛土等」とは、一定規模以上の盛土や切土、土砂の仮置きをいいます。(詳しくは3ページをご確認ください。)

令和3年7月、静岡県熱海市で大雨に伴い盛土が崩落し、大規模な土石流が発生したことにより、甚大な人的・物的被害が生じました。



R3.7 静岡県熱海市 死者28名、住宅被害98棟



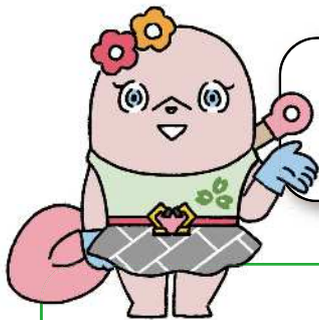
▶この他にも、盛土等の崩落による被害が各地で発生しています!



廃棄された土砂の崩落により  
死者1名、重傷者1名  
住宅被害1棟



廃棄された土砂の崩落により  
軽傷者1名、県道通行止め



危険な盛土等を規制する新たな法律が定められ、令和5年5月から盛土等に伴う災害から人命を守るための取り組みが始まります。

## 新たな法律の概要

### 規制区域が指定されます

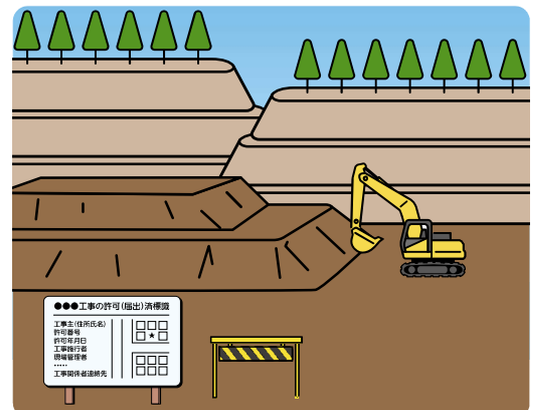
盛土等の崩落により、人家等に被害を及ぼしうるエリアは規制区域として指定されます。

### 安全な盛土等をつくります

規制区域内で盛土等を行う場合は、あらかじめ許可が必要となります。

### 盛土等を安全に保つ必要があります

規制区域内の盛土等が行われた土地では、土地所有者等※が盛土等を安全に保つ責務があります。



※「土地所有者等」とは、土地の所有者、管理者、占有者を指します。土地が譲渡された場合でも、その時点の土地所有者等に責務が発生します。



## 盛土等を規制する「規制区域」が指定されます

### 規制区域のイメージ

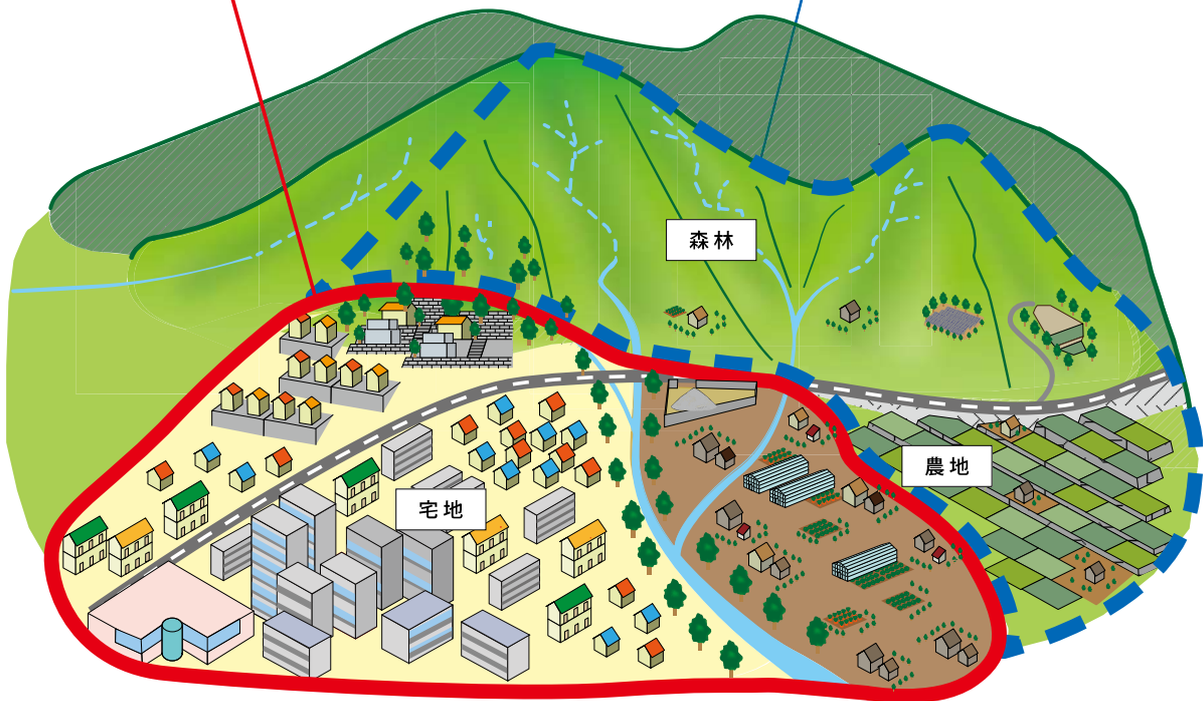
盛土等に伴う災害から人命を守るため、都道府県や市は、危険な盛土等を規制する区域を指定できるようになりました。

#### 宅地造成等工事規制区域

市街地や集落、その周辺など、盛土等が行われれば人家等に危害を及ぼしうるエリアを指定

#### 特定盛土等規制区域

市街地や集落などから離れているものの、地形等の条件から、盛土等が行われれば人家等に危害を及ぼしうるエリア等を指定



### 規制区域の指定について

規制区域は、都道府県や市が、地域の地形・地質等に関する基礎調査の結果を踏まえ、関係市町村の意見を聴いた上で決定されます。規制区域が指定されると、その情報は、都道府県や市のウェブサイト等で確認することができるようになります。

規制区域の指定状況は、都道府県や市にご確認ください。





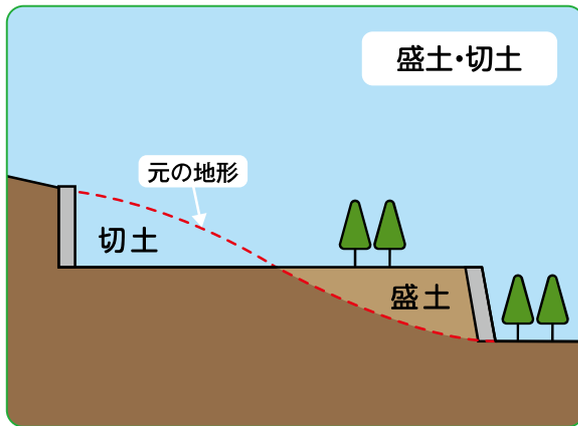
## 安全な盛土等をつくるために



### 主な規制対象

規制区域内で盛土等を行う場合は、あらかじめ都道府県や市の許可が必要となります。

許可が必要となる盛土等とは下記のような行為を指し、一定規模以上のものが規制対象となります。



盛土・切土



土砂の仮置き

例えば…

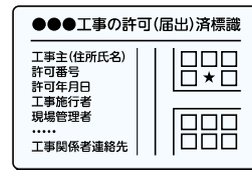
- ・宅地を造成するための盛土・切土
- ・残土処分場における盛土・切土
- ・太陽光発電施設の設置のための盛土・切土 等

例えば…

- ・土砂のストックヤードにおける仮置き 等

### 規制対象となる盛土等に対する措置

規制対象となる盛土等には次の措置がとられ、**不正な盛土等を見つけやすくなります。**  
**標識がない等の不審な盛土等を見つけたら、最寄りの都道府県や市までお知らせください。**



許可を受けた盛土等の近くには、左上のような看板が設置されます。

都道府県や市が許可地の一覧を公表

工事主が周辺住民に事前周知

工事主が工事現場に標識を掲示

**注意**

**[無許可で盛土を行うなど悪質な場合は罰則の対象になります]**

- 最大で懲役3年以下・罰金1,000万円以下
- 法人に対しては最大3億円以下





# 安全な盛土等とするための基準が定められています



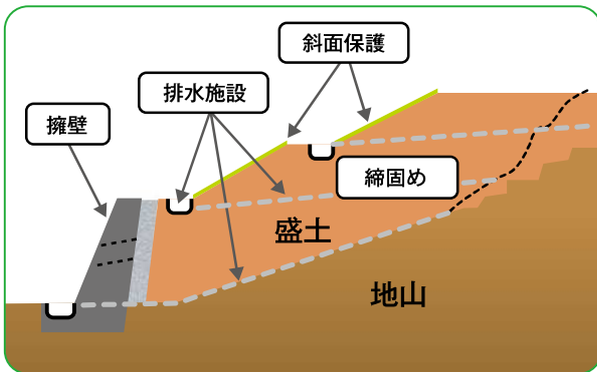
## 盛土等の安全基準

規制区域内で行われる盛土等の許可を受けるためには、安全基準に適合させる必要があります。

### < 盛土・切土 >

#### 安全基準の例(盛土)

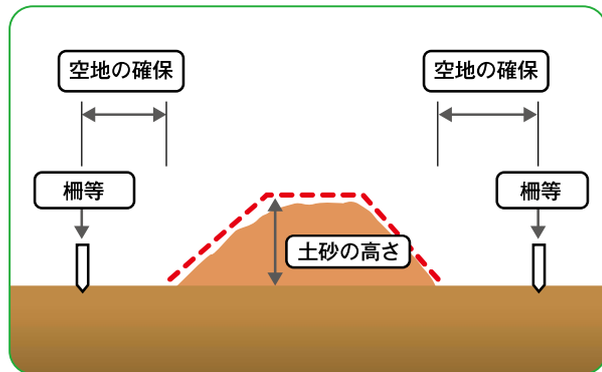
- ・盛土内に水がたまらないように排水施設を設置
- ・崩れにくくするために締固めを実施 等



### < 土砂の仮置き >

#### 安全基準の例

- ・土砂が流れないように地盤勾配
- ・周囲との安全な距離を保つために、空地を確保 等



## 許可申請から工事完了までの流れ

### 許可申請前

- 土地の所有者等全員の同意
- 周辺住民への事前周知



### 許可申請・許可

- 許可基準への適合  
許可基準
  - ▶災害防止のための安全基準に適合すること
  - ▶工事主が必要な資力・信用を有すること
  - ▶工事施行者が必要な能力を有すること
  - ▶土地の所有者等全員の同意を得ていること
- 都道府県知事等の許可  
都道府県知事等は、工事主の氏名、盛土等が行われる土地の所在地等を公表



### 工事完了

- 完了検査  
安全基準への適合について検査



### 工事着手

- 現場での標識掲出  
工事現場の見やすい場所に、当該工事に係る許可を受けている旨の表示
- 定期報告\*  
工事の施行状況について、定期的に報告
- 中間検査\*  
工事完了後に確認困難となる工程について検査  
※一定規模以上の盛土等が対象です。





## 盛土等を安全な状態に保つためには維持管理が重要です



### 重要!! 盛土等の維持管理

- 規制区域内では、過去の盛土等も含めて、土地所有者等がその土地を安全な状態に維持する必要があります。
- 土地所有者等が認知していない盛土等であっても、周辺の安全確保のため、土地所有者等に是正命令が行われる場合もあります。
- 盛土等による災害を防止するため、自らの土地を安全に維持管理することが非常に重要です。

定期的に盛土等の状態を確認することが大切だね。



このような現象が見られる場合は注意が必要です!  
所有地や身の回りの盛土等が問題ないか確認してみましょう。

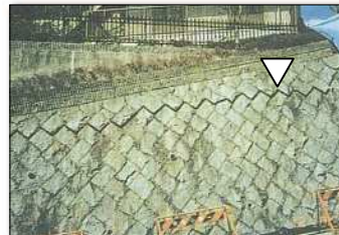
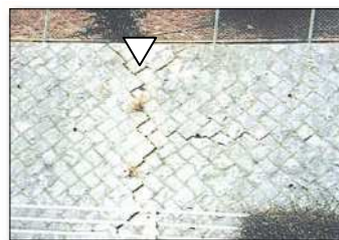
#### 盛土の割れ



#### 地下水の流出



#### 擁壁の割れ



### 重要!! 不法な盛土等の早期発見のために

今後、都道府県や市において、航空写真等を活用して不法な盛土等が行われていないか調査が行われるなど、不法な盛土等を早期に発見する取り組みが進められます。

不審な盛土等がないか、しっかり確認します。



## 盛土等についての Q&A

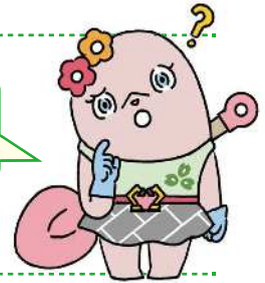


### Q1 新たな法律はいつから施行されるの？

盛土規制法の施行日は、令和5年5月26日です。ただし、危険な盛土等に対する規制は、都道府県や市が規制区域を指定した後に適用されます。

### Q2 規制区域の中か外かは、どうすれば分かるの？

都道府県や市のウェブサイトで確認することができます。

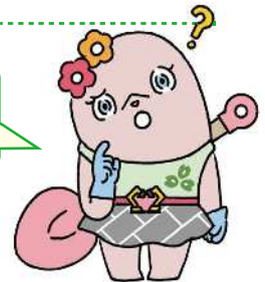


### Q3 自分の土地が規制区域に入ったら、どのような手続きが必要なの？

盛土・切土や擁壁などの工事を行わない限り、特に手続きは必要ありません。一方で、規制区域内では、盛土等が行われた土地を常時安全な状態に維持する努力義務が土地所有者等に課せられます。自分の土地の盛土等が周囲に危険を及ぼさないよう注意が必要です。

### Q4 土地を買う時、不動産屋さんから説明があるの？

規制区域内で不動産取引を行う場合は、重要事項説明において、盛土規制法に基づく制限の内容が説明されることになります。



### Q5 許可を受けていない盛土工事は、どのように見分けられるの？

許可された場合はウェブサイト等で公表されるほか、工事中は現場に標識の設置が必要となります。ただし、まだ規制区域が指定されていない場合や許可対象外の工事である場合もあります。

### Q6 以前から近くの山中にあやしい盛土があるけど、危険なの？

盛土に割れが出ている、盛土から水が大量にしみ出している、といった現象が見られる場合は注意が必要です。まずは、都道府県や市の盛土担当部局までお知らせください。



## 盛土等の適正な管理で安全安心な暮らしを



土を掘るのが好きなモグラの子  
“キリコちゃん”

自宅が盛土造成地に開発されたものかどうか、  
調べる方法はある？

宅地を造成する場合、盛土と切土を組み合わせる手法が一般的です。このような盛土造成地のうち大規模なものについては、各地方公共団体のウェブサイトや以下のウェブサイトからマップ上で位置を確認することができます。

**ハザードマップポータルサイト** <https://disaportal.gsi.go.jp/>

※「重ねるハザードマップの地図を見る」→「すべての情報から選択」→「土地の特徴・成り立ち」→「大規模盛土造成地」を選択  
大規模盛土造成地においては、大規模地震時に崖崩れや土砂の流出による被害が発生したケースもあり、ご自宅が大規模盛土造成地の上にある場合は、5ページのような擁壁の割れなどが生じていないかなど、盛土等に問題がないか留意することが必要です。

※大規模盛土造成地マップは、大規模地震発生時において滑動崩落等の被害が発生した盛土造成地の実態を踏まえて、安全性を確認すべき盛土を示したものであって、直ちに危険性のある盛土造成地を示したものではありません。

他にも、地理院地図 (<https://maps.gsi.go.jp/>) で  
昔の航空写真と見比べる方法や、  
自宅ができる頃から近所に住んでいる人に  
聞いてみる方法もあるよ。



土を盛るのが好きなモグラの子  
“モリオくん”

また、今後、都道府県や市による規制区域内の既存盛土の分布状況に関する調査結果についても、それぞれのウェブサイト等で公表される予定です。

## 盛土規制法に関する情報は、以下のウェブサイトをご覧ください

国土交通省 <https://www.mlit.go.jp/toshi/web/morido.html>  
農林水産省 <https://www.maff.go.jp/j/nousin/morido/morido.html>  
林野庁 <https://www.rinya.maff.go.jp/j/tisan/tisan/morido.html>



国土交通省



農林水産省



林野庁



# 浜松市のみちづくり計画（案）について

# 現行の浜松市のみちづくり計画について

## ■ 現行計画の計画期間

- 目標年次：令和 8年度
- 計画期間：平成29年度から令和 8年度までの10年間

## ■ 現行計画の基本方針

### 基本方針①

拠点間を移動しやすいみちづくり

拠点間を円滑に移動することで、交流人口の拡大や地元産業の強化につながり、住みよいまちをつくれます！

高速道路等 I C アクセス道路の整備や幹線道路（国県市道、都市計画道路）の整備 など

### 基本方針②

にぎわい・魅力を高めるみちづくり

景観や回遊性、ユニバーサルデザインを推進します！

自転車走行空間の整備や天竜川駅前広場などの公共交通の利便性向上に資する道路環境の整備 など

### 基本方針③

安全・安心なみちづくり

交通事故から市民を守ります！

通学路や生活道路、幹線道路における交通安全対策や交通安全啓発活動 など

### 基本方針④

災害に強いみちづくり

大規模自然災害から市民を守ります！

橋梁の耐震化や道路斜面对策

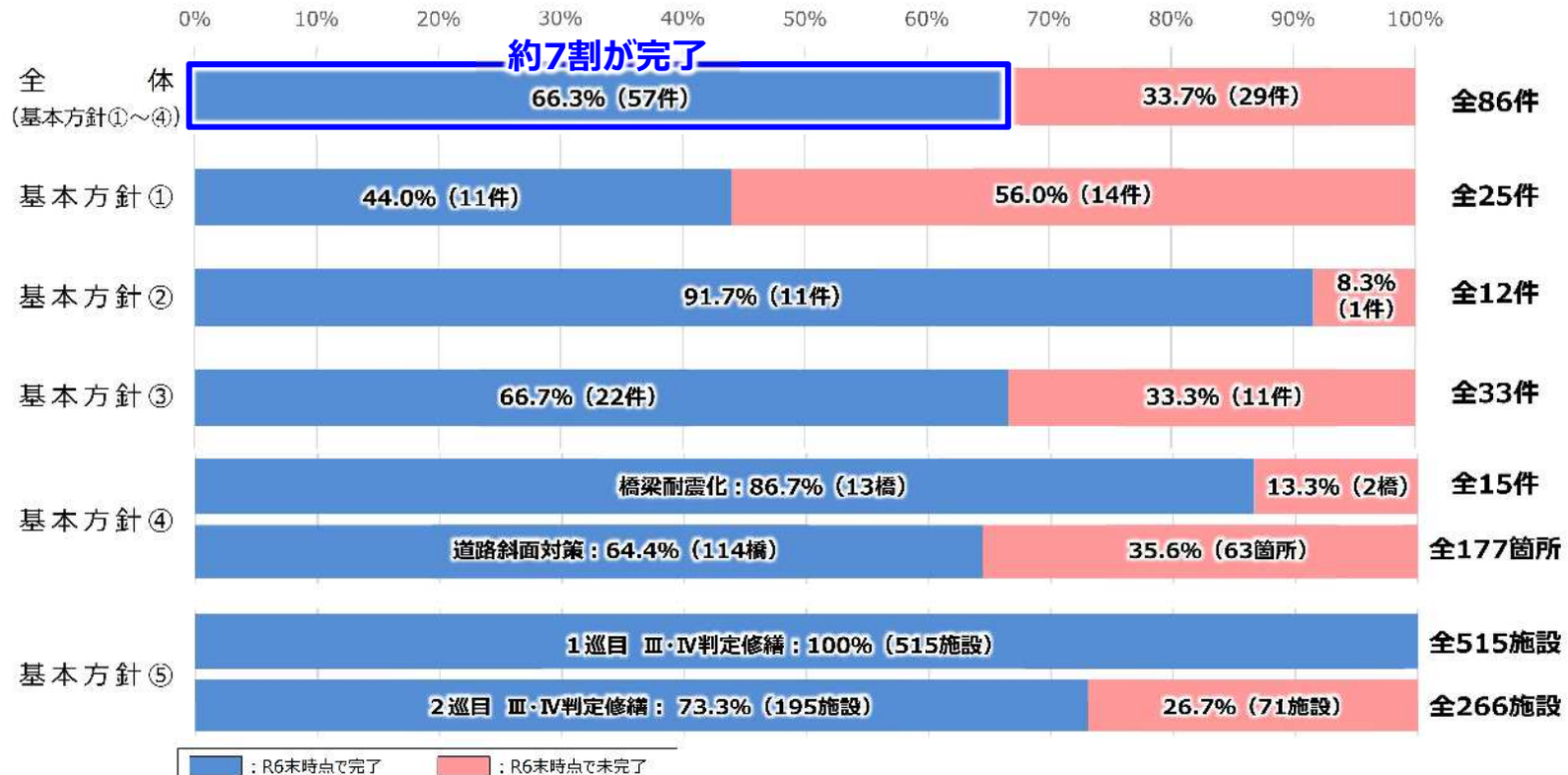
### 基本方針⑤

道路施設の適切な維持管理

多くの道路施設を大切に保ちます！

橋梁やトンネルなどの道路施設の維持管理や市民協働による身近な道路の維持管理 など

## ■ 現行計画の進捗状況（令和 6 年度末時点想定）



※進捗率は、道路整備プログラムに掲載されている件数ベース（基本方針④の道路斜面对策は1件換算）  
 全体は基本方針①～④の集計  
 基本方針⑤については、点検によりⅢ・Ⅳ判定となった施設の修繕率（1巡目点検と2巡目点検）

# 次期浜松市のみちづくり計画の策定方針

## ■ 計画期間

### ○ 現行計画（第2期計画）の計画期間

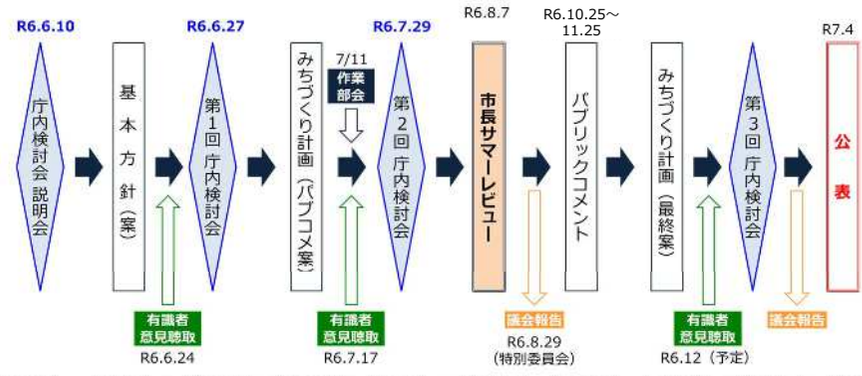
- 目標年次：令和 8年度
- 計画期間：平成29年度から令和 8年度までの10年間

### ○ 次期計画（第3期計画）の計画期間

- 目標年次：令和16年
- 計画期間：令和 7年度から令和16年度までの10年間



## ■ 検討スケジュール



<参考：総合計画次期基本計画策定スケジュール>

	R6.6	R6.7	R6.8	R6.9	R6.10	R6.11	R6.12
計画策定	[Progress bar from R6.6 to R6.10]						
パブリックコメント			[Progress bar from R6.8 to R6.9]				
議会			★ (素案)		★ (最終案)	★ (議案)	★ (議決)

## ■ 検討体制



### ○ 庁内検討会構成員

区分	所属等	
会長	土木部 道路企画課長	
会員	危機管理監 危機管理課長	環境部 環境政策課長
	企画調整部 企画課長	産業部 産業振興課長
	財務部 財政課長	土木部 道路保全課長
	財務部 アセットマネジメント推進課長	土木部 道路企画課 交通安全対策担当課長
	都市整備部 都市計画課長	土木部 道路保全課 土木管理担当課長
	都市整備部 交通政策課長	土木部 中央土木整備事務所長
	都市整備部 市街地整備課長	土木部 浜名土木整備事務所長
	学校教育部 健康安全課長	土木部 天竜土木整備事務所長

### ○ 学識経験者

区分	所属等	氏名
学識経験者	埼玉大学大学院 理工学研究所 名誉教授	久保田 尚
	豊橋技術科学大学 建築・都市システム学系 教授	杉木 直
	静岡理科大学 土木工学科 准教授	松本 美紀

### ○ 関係機関等

区分	所属等	氏名
経済界	浜松商工会議所 運輸部会長	高橋 満敬
市民代表	浜松市自治会連合会 副会長 (生活部会担当)	佐藤 元久
関係機関	国土交通省 中部地方整備局 浜松河川国道事務所長	白井 宏明
	静岡県 交通基盤部 道路局 道路企画課長	松岡 宏典
	中日本高速道路株式会社 浜松保全サービスセンター所長	尾崎 照信

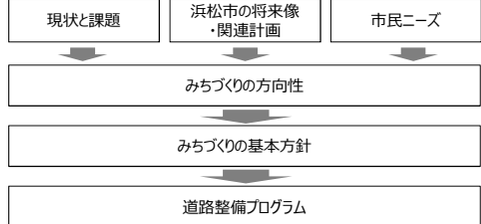
# 次期浜松市のみちづくり計画（案）【概要版】 計画期間：令和7年度～令和16年度（10年間）

## ■背景・目的

- 前回計画（第1期計画：平成19年度～平成28年度）**
- 新東名高速道路の開通 ●観光・産業力の持続・強化への必要性の増加
  - 三遠南信自動車道の部分開通 ●道路施設の老朽化
  - 人口減少・高齢化の進展 ●安全な交通社会の実現への機運の高まり
  - 南海トラフ巨大地震への備え ●自然災害の頻発
- 環境の変化に対応**
- 現行計画（第2期計画：平成29年度～令和8年度）**
- 新東名高速道路の6車線化 ●観光・産業力の持続・強化への必要性の増加
  - 三遠南信自動車道の部分開通 ●道路施設の長寿命化における予防保全型への転換
  - 人口減少・少子高齢化の加速 ●安全な交通社会の実現への機運の高まり
  - 南海トラフ巨大地震への備え ●自然災害の激甚化・頻発化
  - DX・カーシェアリングの推進
- 環境の変化に対応**
- 次期計画（第3期計画：令和7年度～令和16年度）**

現行計画の「既存の道路を有効に賢くつかい」、「真に必要な道路をつくる」とともに、「安全・安心で住みよいまちを「まもる」の観点を引き継ぎつつ、**環境の変化へ柔軟に対応**するためにみちづくり計画を見直す

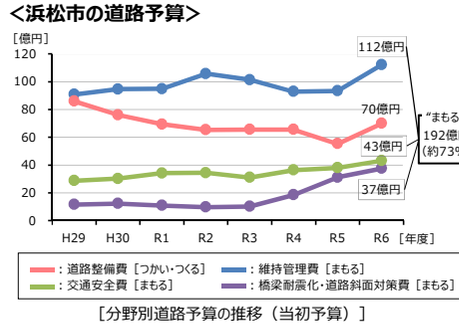
## ■計画の構成



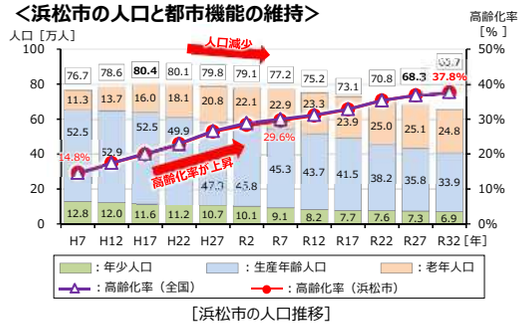
## ■計画年次



## ■現状と課題

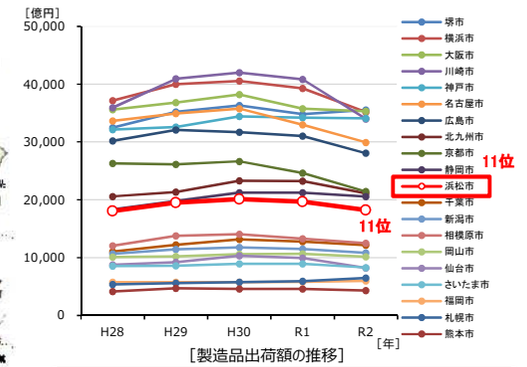
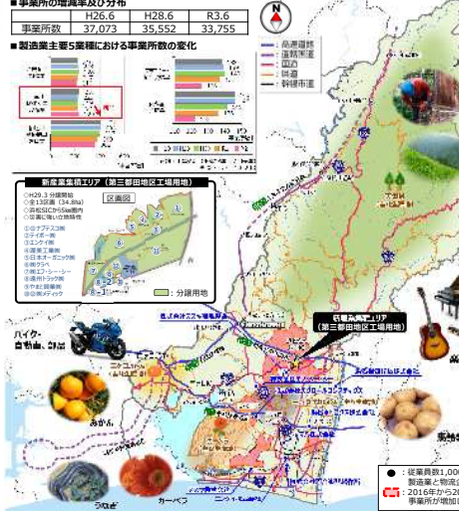


約7割は「まもる」の仕事に配分しているが、**道路整備、交通安全、維持管理、橋梁耐震化・道路斜面对策のバランス**をとることも重要



都市の機能性と住民生活の利便性に配慮した**コンパクトな拠点をつなぐネットワーク型都市構造の形成**が図られる中で、**主要都市と浜松市、市内の各拠点間を効率的に結ぶ道路ネットワークが必要**

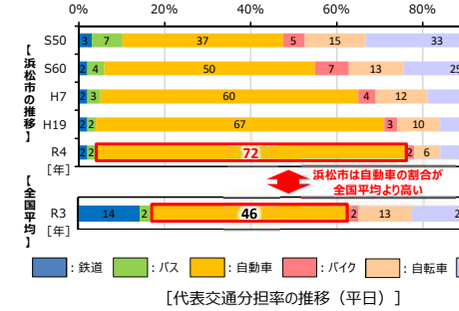
## <浜松市の産業>



市内の事業所は、広域的な道路ネットワーク近傍への進出が増加しているが、**市場全体では減少傾向**であり、**製造品出荷額は横ばい**

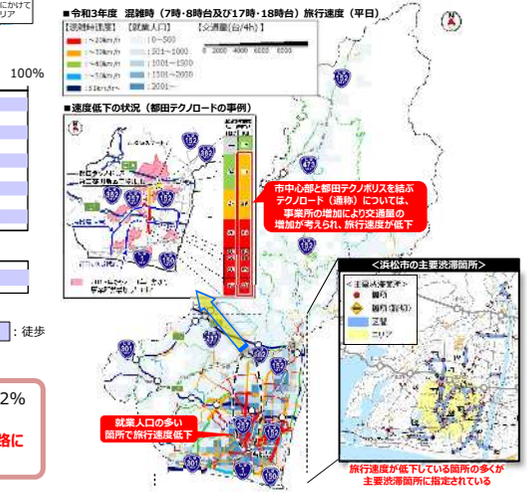
地域経済の更なる活性化や産業競争力の強化には、**整備が進む高規格道路ネットワークとあわせて、各産業エリアとの良好なアクセスが必要**

## <浜松市の交通特性>

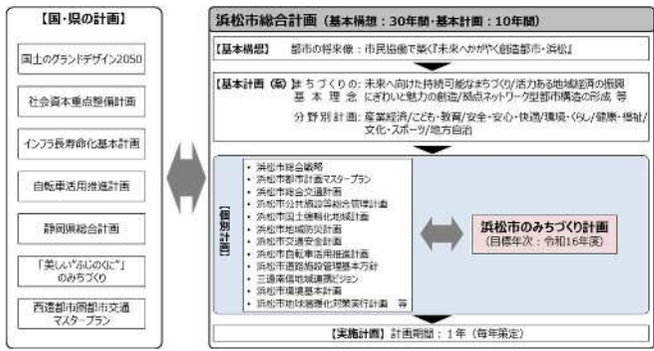


平日における代表交通手段分担率においても、自動車の割合が72%と高く、**自動車への依存度が高い**

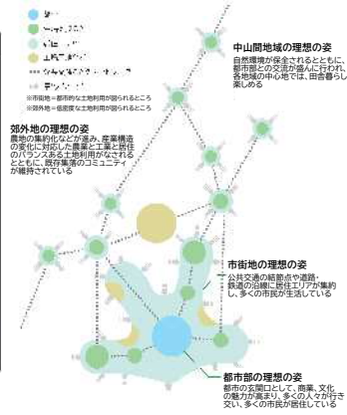
就業人口が多い市中心部では、**浜松駅を中心とした放射状の道路に交通が集中することによる渋滞の緩和が長年の課題**



## ■計画の位置付け



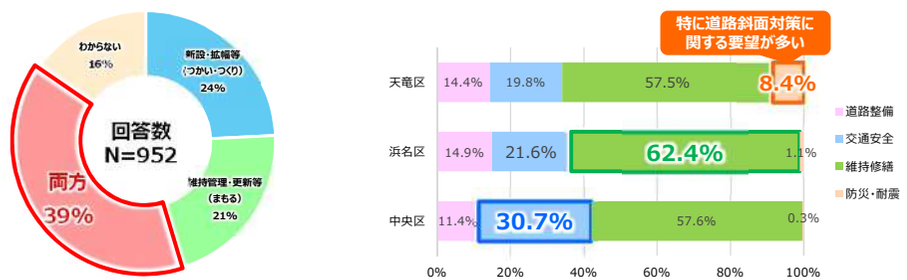
## <浜松市総合計画基本計画（案）>



## ■市民ニーズ

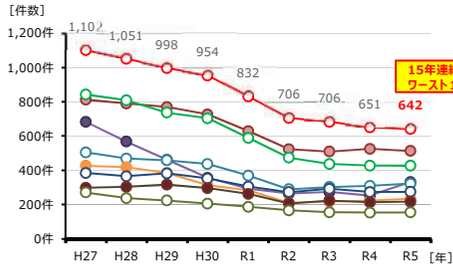
- 新しい道路を“つくる”仕事と維持管理など“まもる”仕事のバランスをとることが求められる
- 維持管理に関する要望の割合が高い中、**天竜区では「防災・耐震」に関する要望、浜名区では「維持管理」に関する要望、中央区では「交通安全」**に関係する要望が他区に比べて高いことから、各区の課題が表れているといえる

<今後の道路整備の方向性について重視すべきこと> <自治会からの要望（区ごと）>

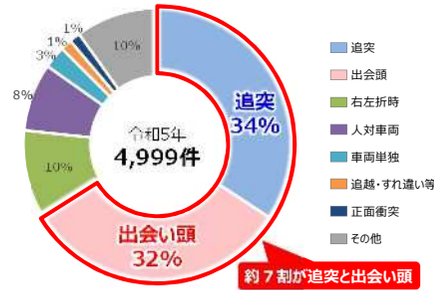


# 次期浜松市のみちづくり計画（案）【概要版】 計画期間：令和7年度～令和16年度（10年間）

## ＜浜松市の交通事故の特性＞



〔人口10万人当たりの人身交通事故件数の推移〕



政令指定都市人口10万人当たりの人身交通事故件数は、依然として、ワースト1が継続しており、脱却が急務  
「追突」と「出会い頭」による事故が、全体の約7割を占めている

## ＜浜松市の災害に関する特性＞

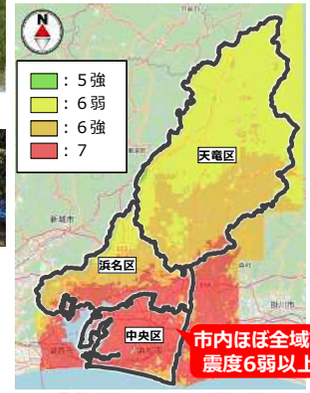


〔令和5年6月 台風2号に伴う豪雨による被害状況〕

- 令和5年の台風2号に伴う豪雨では、市内で110箇所を超える道路災害が発生し、市民生活に多大な影響をもたらしたことから、**災害に強い道路ネットワーク機能の強化が急務**
- 近年、降雨量が増大し、**道路災害の発生件数が大幅に増加**
- 南海トラフ巨大地震では、**市内ほぼ全域で「震度6弱以上」**が想定



〔道路災害の発生状況〕



〔南海トラフ巨大地震の被害想定〕

## ＜浜松市の維持管理に関する特性＞

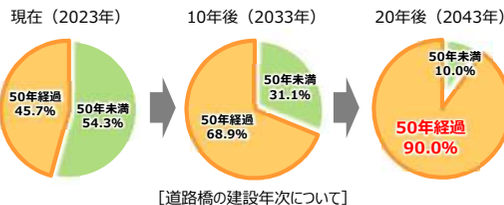
○5年に1回の定期点検が義務付けられている施設

- 道路 橋：5,779橋（政令市中 第2位）
- トンネル：46箇所（政令市中 第2位）
- シールド：20箇所（政令市中 第1位）
- 大型カルバート：9箇所
- 門型標識等：14基
- 横断歩道橋：53橋

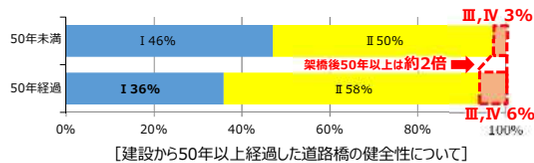
○その他の管理施設

- 道路（舗装）：7,306km（政令市中 第2位）
- 特定道路土工構造物：521箇所

- 浜松市は橋梁等の道路施設のほかに舗装や特定道路土工構造物（斜面）など、**膨大な道路施設を有する**
- 長寿命化やコスト削減に向けて、**損傷が軽微なうちに修繕する「予防保全型」の維持管理への本格転換が必要**



〔道路橋の建設年次について〕



〔建設から50年以上経過した道路橋の健全性について〕

## ■みちづくりの方向性

### 【災害に強いみちづくり】

#### ①災害に強い道路ネットワークの構築と機能強化（つくり・まもる）

- 東西道路の基軸である東名高速道路や新東名高速道路、南北道路の基軸である三遠南信自動車道、国道1号浜松バイパスなどの整備促進による**災害時の高次医療施設への搬送や物資輸送等の支援活動、復旧・復興を支援する広域道路ネットワークの確保**
- 東名高速道路と新東名高速道路、災害時の広域物資輸送拠点等を連絡する（主）天竜浜松線や（主）浜松環状線などの**緊急輸送道路等の整備を推進**
- リダンダンシーの観点を踏まえ、緊急輸送道路等の橋梁耐震化や無電柱化、国道152号・362号等の道路斜面対策による**災害に強い道路ネットワーク機能の強化**

#### ②被災後の迅速な復旧・復興に向けた道路啓開（まもる）

- 被災後は、市民生活の再建を一番に考えながら、復旧の優先度を確認しつつ、早期に復旧するために、令和6年能登半島地震の状況などを踏まえた**道路啓開の計画を策定**

### 【人身交通事故件数ワースト1からの脱却】

#### ⑥ハード・ソフト両面の対策による交通事故の削減（まもる）

- ゾーン30プラスなど**生活道路における速度抑制等の交通安全対策を推進**
- 主に**幹線道路における事故多発交差点や危険箇所**の対策により**追突事故防止等の対策を推進**
- AIを活用した事故のリスクが高い箇所の交通安全対策の検討と危険度予測箇所マップによる啓発
- 浜松市通学路交通安全プログラムに基づく、**通学路の安全対策を推進**
- 自転車関連交通事故の削減に向けた**自転車通行空間の整備を推進**
- 啓発活動による市民全体の**交通安全意識の向上**
- 誰もが移動しやすいみちづくりのため**ユニバーサルデザイン化を推進**

### 【社会の基盤となるみちづくり】

#### ③都市機能を維持する道路（つかい・つくり）

- 都市機能が集積した複数の拠点や生活拠点などをつなぐ、**拠点間道路ネットワークを形成する道路整備を推進**

#### ④経済・産業力の強化を支援（つかい・つくり）

- 三遠南信自動車道や浜松湖西豊橋道路、国道1号浜松バイパス（長鶴～中田島）など、物流の効率化や速達性向上、観光エリアの連絡性向上など、**広域連携に資する高規格道路ネットワークの整備を促進**
- 産業エリアから高速道路ICへのアクセス性向上や観光地間の回遊など、**各拠点間の円滑な移動を支える道路整備を推進**

#### ⑤地域交通の円滑化に資する道路（つかい・つくり）

- 環状・放射機能を有する都市計画道路**などの道路ネットワークを形成する**道路整備を推進**
- 渋滞の緩和によるバスの定時性確保、駅などの交通結節点へのアクセス性向上による**公共交通の利用促進に資する道路整備**を推進し、自動車の排気ガス抑制（CO2排出量の削減）による**カーボンニュートラル**を推進

### 【道路施設の維持管理】

#### ⑦持続可能な道路施設の維持管理（まもる）

- 橋梁等の道路施設における**予防保全型維持管理への本格転換**
- 舗装や特定道路土工構造物などの適切な維持管理
- DXなど新技術を活用した維持管理によるコスト削減**
- 地域要望や「土木スマホ通報システム いっちゃん！」などの**市民ニーズに応える維持管理**
- 「道路愛護活動」など**市民協働の維持管理**の推進

### 【地域のにぎわい】

#### ⑧にぎわいのある道路空間（つかい）

- 鉄道駅へのアクセス性向上など、**公共交通の利便性向上に資する都市計画道路等の道路環境整備を推進**
- 歩行者が道路に親しみを感じ、回遊しやすい「歩きやすく・つかいやすい」みちづくり**
- 市街地における**放置自転車対策**や繁茂する街路樹の**剪定など適正な管理**により**道路環境や景観性を向上**
- まちなか観光地間などの**回遊性の向上につながる自転車通行空間の整備を推進**
- 道の駅の活用や拡大による、**にぎわいの創出**

## ■みちづくりの基本方針

**現状・課題**

a. 人口減少や少子高齢化の加速	P4
b. 主要都市から市内の生活拠点等を効率的に結ぶ道路	P4
c. 地域産業の更なる活性化や産業競争力の強化	P5
d. 多種多様な観光資源	P7
e. 自動車への依存度が高く公共交通の利用が少ない	P9
f. 放射道路への交通集中による渋滞	P9
g. 人身交通事故ワースト1からの脱却	P11～14
h. 自然災害の激甚化・頻発化	P15
i. 発生が予測される南海トラフ巨大地震	P15
j. 膨大な道路施設の管理	P17
k. 道路施設の長寿命化・コスト削減	P17

**将来像**

**【浜松市総合計画】**

■基本構想<都市の将来像>  
・市民協働で築く「未来へかがやく創造都市・浜松」

■基本計画（案）<まちづくりの基本理念>  
・未来へ向けた持続可能なまちづくり  
・幸福が実感できる豊かな暮らしの実現  
・活力ある地域経済の振興  
・共助型社会の構築  
・にぎわいと魅力の創造  
・拠点ネットワーク型都市構造の形成

**【浜松市都市計画マスタープラン】**

・コンパクトで暮らしやすい持続可能な都市づくり  
・多様な産業・資源を活かした都市活力の持続・向上を支える都市づくり  
・創造都市の顔である都心の再生に向けた都市づくり  
・安全・安心な災害に強い都市づくり

**【浜松市総合交通計画】**

・日ごろの市民生活における移動が手軽な「くらし」  
・活発な産業・経済活動に支えられた豊かな「くらし」  
・交流や観光が盛んなにぎわいある「くらし」  
・災害に強く、交通事故の無い安全・安心な「くらし」

**市民ニーズ**

・維持管理に関する要望が、最も多い  
・天竜区では「防災・耐震」に対する関心が高い  
・災害に強い道路整備に対するニーズが高い  
・市内の道路の渋滞・混雑に対するニーズが高い  
・自転車や歩行者の安全・快適に対するニーズが高い  
・「道路清掃・除草等」や「道路補修」など日常生活における快適性への関心が高い

**【方向性】**

①災害に強い道路ネットワークの構築と機能強化（つくり・まもる）	現状・課題：h, i	P23, 24
②被災後の迅速な復旧に向けた道路啓開（まもる）	現状・課題：h, i	P23, 24
③都市機能を維持する道路（つかい・つくり）	現状・課題：a, b	P25, 26
④経済・産業力の強化を支援（つかい・つくり）	現状・課題：c, d	P25, 26
⑤地域交通の円滑化に資する道路（つかい・つくり）	現状・課題：e, f	P25, 26
⑥ハード・ソフト両面の対策による交通事故の削減（まもる）	現状・課題：g	P27, 28
⑦持続可能な道路施設の維持管理（まもる）	現状・課題：j, k	P29, 30
⑧にぎわいのある道路空間（つかい）	現状・課題：d	P31, 32

## 「みちづくり」の基本方針

### 基本方針1 災害に強い道路ネットワーク機能の強化

◆激甚化・頻発化している自然災害や特に発生が予想される南海トラフ巨大地震から市民の命と暮らしを守るため、広域道路ネットワークの整備促進とともに、緊急輸送道路等の整備や既存道路の強靱化により、災害に強い道路ネットワーク機能の強化を図ります。

### 基本方針2 経済・産業の発展に寄与するみちづくり

◆拠点ネットワーク型都市構造を形成する拠点間の移動のしやすさを確保すること、また各拠点と高速道路ICを結び高速道路を使いやすくすることで、市民の円滑な移動、経済活動の活性化や観光交流の促進を図ります。

◆環状・放射道路の整備により交通渋滞を緩和し、市中心部等の交通の整流化を図り、公共交通の利用促進を支援するとともに、自動車排気ガス抑制（CO2排出量の削減）によるカーボンニュートラルを推進します。

### 基本方針3 すべての人にとって安全・安心なみちづくり

◆人身交通事故件数ワースト1の脱却に向け、ハード・ソフト一体となり、生活道路の「ゾーン30プラス」による速度抑制対策や、幹線道路の追突防止対策等の交通安全対策を着実に実施します。

◆特に通学路では通学路交通安全プログラムに基づき、地域や関係機関と連携して、交通安全対策を推進することにより、交通事故から子どもを守ります。

◆誰もが移動しやすいみちづくりのためユニバーサルデザイン化を推進します。

### 基本方針4 計画的な道路施設の維持管理

◆橋梁など多数の道路施設の老朽化対策を計画的かつ着実に実施し、トータルコスト削減に向けて、損傷が軽微なうちに修繕を行う予防保全型の維持管理へ本格転換をします。

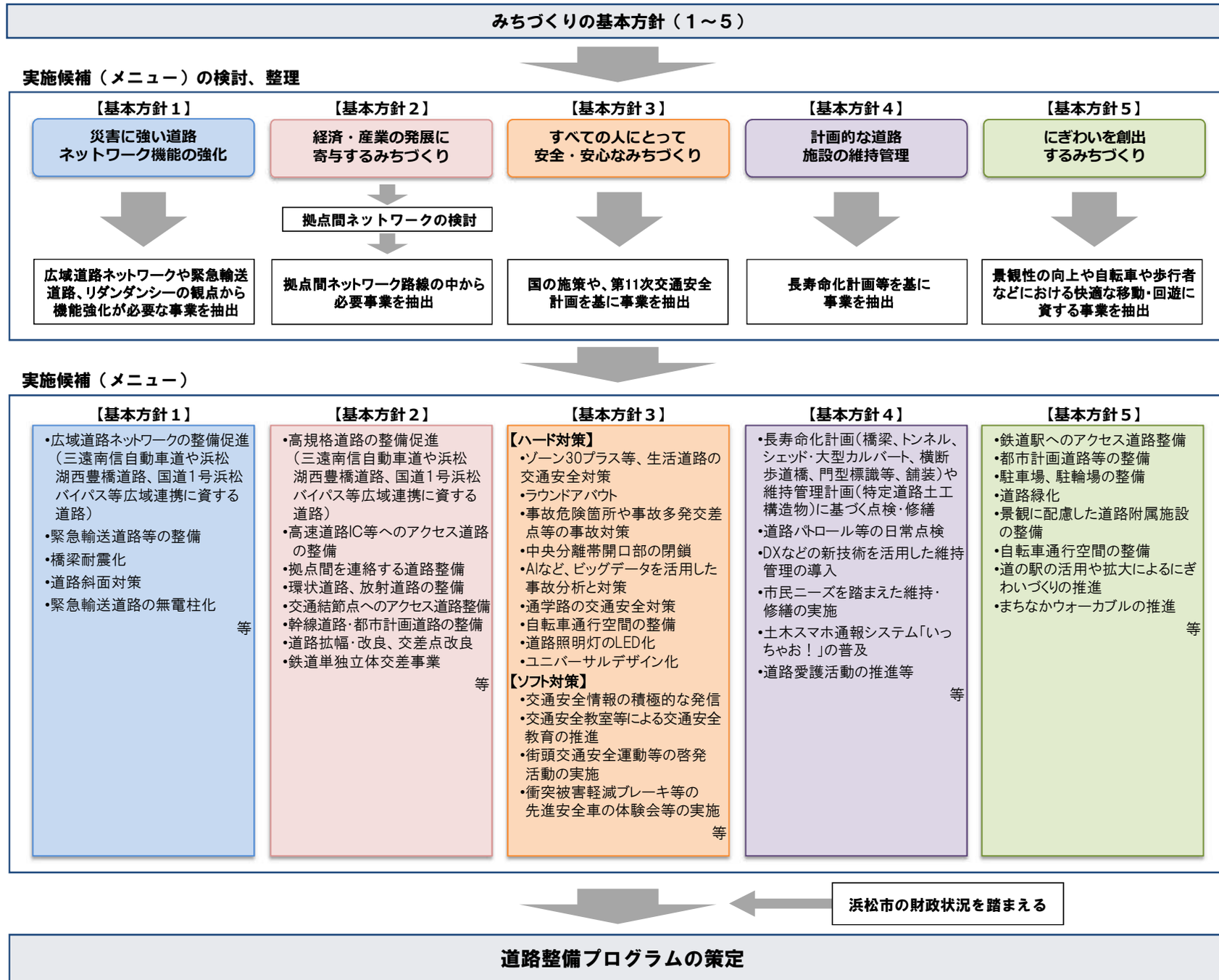
◆地域要望や「いっちゃお！」（通報）などの市民ニーズに応えるとともに、道路愛護活動など市民協働の維持管理を行います。

### 基本方針5 にぎわいを創出するみちづくり

◆鉄道駅へのアクセス性向上や歩行者・自転車利用者等、誰もが安全で快適に移動・回遊しやすい「みちづくり」を推進します

◆市街地の放置自転車対策の推進、繁茂する街路樹の適正な管理により、道路の通行環境や景観性を向上し、住みやすく、にぎわいのある道路環境を創出します。

■道路整備プログラム



第9号様式

区 協 議 会

区 分	<input type="checkbox"/> 諮問事項 <input checked="" type="checkbox"/> 協議事項 <input type="checkbox"/> 報告事項		
件 名	浜松市川づくり計画（案）のパブリック・コメントの実施について		
事業の概要 （背景、経緯、 現状、課題等）	<p>○趣旨・目的</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>川づくり計画は、治水や河川利用、自然環境に関する様々な課題に対し、市が比較的大きな一級、二級河川を管理する国や静岡県と連携した整備を行うための計画である。</li> <li>川づくり計画では、浜松市が管理する河川の将来あるべき姿となる『川づくりの方針』と当面の河川整備の方向性を示す『川づくりの基本計画』を策定する。</li> </ul> <p>○背景・経緯</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>本市では、浸水被害の軽減にこれまでも取り組んできたが、令和4年9月台風第15号をはじめとした近年の豪雨による浸水被害を受け、流域のあらゆる関係者で協働して行う「流域治水」を推進していくこととした。</li> <li>「浜松市川づくり計画」は、平成25年の計画策定から10年が経過した。そこで、近年の気候変動の影響により激甚化、頻発化する水災害を踏まえ、安全で安心して暮らせる川づくりの実現を目指し、計画を更新する。</li> </ul>		
対象の区協議会	全ての地域分科会・天竜区協議会		
内 容	<p>浜松市川づくり計画（案）について説明するもの。</p> <p>内 容：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>川づくり計画について</li> <li>浜松市の概況</li> <li>排水施設状況と浸水被害</li> <li>気候変動と流域治水</li> <li>川づくりにおける現状の課題</li> <li>川づくりの方針と基本計画</li> <li>計画区域ブロックの設定</li> <li>施設の適正な維持管理</li> <li>浸水被害軽減対策</li> </ol> <p>なお、区協議会でいただいた意見は、パブリック・コメントの意見として取り扱う。</p>		
備 考 （答申・協議結果を得たい 時期、今後の予定など）	<ul style="list-style-type: none"> <li>意見募集期間：令和6年10月25日（金） ～令和6年11月25日（月）</li> <li>市の考え方公表：令和7年2月予定</li> <li>計 画 公 表：令和7年4月</li> </ul>		
担当課	河川課	担当者	新村 泰樹      電話      457-2451

必要に応じて、記入枠の拡大や資料等の添付をしてください。

水や河川利用、自然環境に関する様々な課題  
な一級、二級河川を管理する国や静岡県と連  
計画です。川づくり計画では、河川の将来あるべ  
計画』を定めるとともに、当面の河川整備の方向性を  
画』を定めています。

画策定から概ね10年が経過したため、近年  
より激甚化、頻発化する水災害を踏まえ、  
る川づくりの実現を目指し、計画を更新しま

## 環境

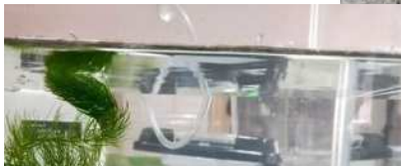
## 市

石山脈、東は天竜川、南は遠州灘、西は浜名湖があり、豊かな自然環境に  
天竜奥三河国定公園、浜名湖県立自然公園、奥大井県立自然公園が

静岡県レッドデータブック等に記載されている「貴重種」植物384種、動物  
す。



コアジサシ



中央区	268.42km <sup>2</sup>
浜名区	345.85km <sup>2</sup>
天竜区	943.85km <sup>2</sup>
計	1558.11km <sup>2</sup>

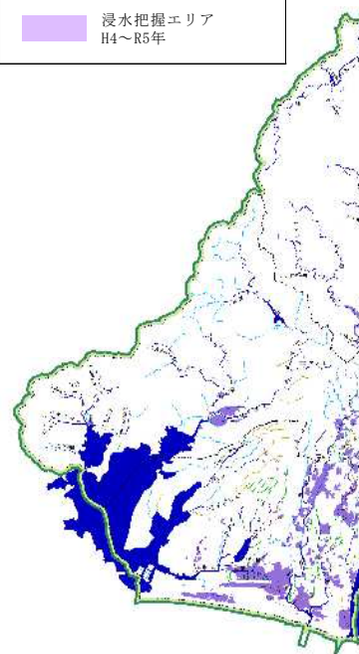


## 排水施設状況

### ● 浜松市内の河川や排水施設

浜松市が管理する河川は、二級河川が5河川（延長約17km）、準用河川が66河川（延長約175km）、その他に普通河川があります。

河川以外の排水施設としては、都市下水路や農業用排水路に加えて、土木部、上下水道部、産業部が管理するポンプ場や、雨水貯留施設があります。



## 近年の浸水被害

### ● 激甚化・頻発化する水災害

浜松市では、「令和4年9月2日」に時間雨量118.0mmの集中豪雨「台風第15号」では総雨量280.5mm、時間雨量50.5mmの広域的な豪雨被害が発生しました。

また、昭和51年から令和5年における時間雨量50mm以上の発生回数で「約2.5倍」と増加傾向にあり、浸水被害の激甚化・頻発化が懸念されています。

令和4年9月2日豪雨



響

に基づいた分析では、将来降雨量は1.1倍、平均海面水位は0.29~0.59m あります。そのため、気候変動による影響や社会の変化などを踏まえ、流域の 流域全体で行う持続可能な「流域治水」へ転換することが求められていま

Ⅱ 将来降雨の変化

雨の予測データの評価>

予測に関する技術開発の進展により、地形条件をよりの確に表現し、治水計 対象とする台風・梅雨前線等の気象現象をシミュレーションし、災害をもたら 現象の評価ができる大量データによる気候変動予測計算結果が整備

降雨量の変化倍率> <暫定値>

2℃上昇相当)を想定した、将来の降雨量の変化倍率は全国平均約1.1倍

地域区分	RCP2.6 (2℃上昇)	RCP8.5 (4℃上昇)
北海道北部、北海道南部、九州北西部	1.15倍	1.4倍
その他12地域	1.1倍	1.2倍
全国平均	1.1倍	1.3倍



定期的に予測結果が見直されることから、必要に応じて見直す必要がある。 島などの島しょ部は、モデルの再現性に課題があり、検討から除いている

の計画に基 いくとともに 事前防災対 部局と協 実現を目指



●川づくりの方針

(治水)

将来的な整備の基本となる計画規模を以下のとおりとします。計画目標 規模に対する雨を安全に流下することができる整備を行うこととします。

二級河川の計画規模:50年確率規模

準用河川の計画規模:30年確率規模

※計画規模の設定には合流先河川の整備方針と整合させることができる

(河川利用)

河川空間とまち空間が融合した良好な水辺空間を創出します。

(自然環境)

良好な生物の生息、生育、繁殖環境を保全します。

●川づくりの基本計画

(治水)

当面の河川整備の計画規模を以下のとおりとします。これらの計画規模 下できる整備を進めます。

二級河川の計画規模:10年から30年確率規模

準用河川の計画規模:10年確率規模

※計画規模の設定には合流先河川の整備計画と整合させることができる

また、川づくりの基本計画を検討するにあたり、計画区域となる市内全域 基づき14ブロックに分割した上で、ブロックごとに概要、課題などをまとめまし (河川利用)

河川管理者許可の元、民間事業者及び地元住民と連携し、河川空 良好な水辺空間の創出に努めます。

(自然環境)

関係機関と連携し、良好な生物の生息、生育、繁殖環境の保全に努め

●川づくり計画の対象期間

新たな浸水被害の発生や社会情勢の変化を反映するため、川づくり計画

区 協 議 会

区 分	<input type="checkbox"/> 諮問事項 <input checked="" type="checkbox"/> 協議事項 <input type="checkbox"/> 報告事項				
件 名	令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について				
事業の概要 (背景、経緯、 現状、課題等)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・各地域で優れた市民活動を行う団体を表彰することで、団体のモチベーションを高めるとともに、多くの市民に市民協働をPRするもの。</li> <li>・原則として各地域(旧7区単位)から1団体を推薦する。</li> <li>・区協議会の意見を踏まえ団体を選考する。</li> <li>・各地域からの推薦団体のうち、1団体を市長賞、その他を区長賞とする。</li> </ul>				
対象の区協議会	中央区協議会(東地域分科会)				
内 容	<p>令和6年度市民活動表彰における地域からの推薦団体について、浜松市市民活動表彰要綱第6条第2項に基づき協議するもの。</p> <p>中央区東地域からの推薦団体の概要は別紙のとおり。</p>				
備 考 (答申・協議結果を得たい時期、今後の予定など)					
担当課	東行政センター	担当者	高林 伸幸	電話	424-0164

必要に応じて、記入枠の拡大や資料等の添付をしてください。

## 浜松市市民活動表彰 団体推薦書 ( 中央区東地域 )

(ふりがな) 団体名	まなびっとかぼ マナビット蒲	(ふりがな) 代表者氏名	すずき えつこ 鈴木 悦子
e-mail		電話番号	***-***-****
		FAX 番号	***-***-****
団体設立年月	平成7年4月1日	団体員数	30名
団体活動目的	地域社会活動へ参加し青少年の健全育成の推進に努める (協働センター、蒲小学校、丸塚中学校)		
これまでの 主な活動実績	生涯学習ボランティア団体として、蒲協働センターを拠点とし、蒲小学校、丸塚中学校の生徒を対象とした花の寄せ植え講座やダンス講座など幅広い分野の講座を企画、運営している。		
P R し た い 活 動 実 績 の 概 要	活動名	蒲協働センター子ども講座、中学生リーダーカレッジ	
	活動の期間	平成7年4月1日～現在 (29年間)	
	活動財源 該当するもの全 てに○	行政からの補助金 (・・・補助金〇〇千円)・団体会費・寄附 当該活動により得た収益・ <u>その他</u> (蒲地区社会福祉協議会、健全育成会からの補助金)	
	活動のきっかけ	代表は、「町の花づくりグループ蒲」、「浜松蒲サッカースポーツ少年団」(現在は一般団体)の代表も長年務めており、地域のニーズに応える形で活動をスタートした。	
	内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>年間を通して子ども講座の企画、運営に携わっている。</li> <li>静岡県青少年指導者級別認定事業を活用し、地元の丸塚中学校の生徒を対象としたリーダーカレッジを企画することで、毎年20名ほどの初級青少年指導者認定者を輩出している。</li> <li>地域の高齢者団体へも積極的に参加を呼びかけ世代間交流にも注力している。</li> </ul>	
	成果	<ul style="list-style-type: none"> <li>中学生の初級指導者の育成課程として、小学生を対象とした講座に補助員として参加してもらうことで、中学校と小学校の枠を越えた交流が図られている。</li> <li>丸塚中学校の卒業生が協働センターまつりの手伝いをしてくれるようになり、地元愛の醸成に繋がっている。</li> <li>会員が持つ知識、技能を次世代へ継承することで、地域の生涯学習の意欲向上に繋がっている。</li> </ul>	
	この活動について更に発展させたいこと	会員の高齢化が進んでいるため、団体の活動を地域に積極的にアピールすることで、若年層の会員を取り込み、かつてここで学んだ若者たちが地域のリーダーとして活躍する場に発展させていけることを期待する。	
	活動に協力した団体等	<u>行政</u> ・企業・NPO・学校・市民・ <u>その他</u> (蒲地区社会福祉協議会、健全育成)	
	協力の内容 チラシ作成等の協力(行政) 補助金(蒲地区社会福祉協議会、健全育成会)		

(案)

第 11 号様式

諮問事項に対する答申書

中央区協議会（東地域分科会）

件 名	令和 7 年度区役所費の予算要求の概要について
諮 問 内 容	令和 7 年度中央区役所費（東地域分）の予算要求の概要について諮問するもの。 詳細は別紙のとおり。
答 申	諮問内容について審議の結果、適切であると認めます。
備 考	

## 令和7年度 中央区役所費（東地域分） 予算要求の概要（案）

## 東行政センター

（単位：千円）

	R7年度 (見込額) A	R6年度 (当初) B	増減 (A-B)	内 容
中央区役所費（東地域分）	421,319	295,362	125,957	
人件費（附属機関の委員等）	2,022	1,952	70	東地域分科会委員に対する報酬(推薦会分の増)
人件費（会計年度任用職員）	10	10	0	協働センターにおける職員不在時の施設利用許可業務に対応するため、施設の管理運営業務に従事するシルバー人材センターの会員を会計年度任用職員（利用許可業務に従事する時間に限る）として任用し、認可業務を行わせるもの。
区管理運営事業	251,319	131,082	120,237	庁舎、公用車の維持管理経費ほか(令和6年～7年度にかけて、東行政センター庁舎の空調大規模改修あり)
協働センター等運営事業	58,515	51,072	7,443	天竜協働センターほか4館の維持管理経費(令和7年3月に長上協働センターが再開することにもない、令和7年度の委託料等が増)
地区コミュニティ協議会事業	300	300		地区コミュニティ協議会の運営支援に要する経費
区協議会運営事業	372	347	25	東地域分科会に係る事務経費
地域力向上事業	9,351	9,975	△ 624	・市民提案による住みよい地域づくり助成事業 ・区民活動・文化振興事業 ・区課題解決事業 ・協働センター等を核とした地域課題解決事業
行政連絡事業	58,666	57,737	929	行政文書の配布に係る経費
自治会振興事業	34,591	37,480	△ 2,889	・自治会集会所整備費助成事業 ・防犯灯設置維持管理費助成事業
俳句の里づくり事業	4,953	4,201	752	十湖賞俳句大会や小中高校俳句講座開催等の経費
中野町煙火大会開催事業(負担金)	1,172	1,172	0	中野町煙火大会の警備及び環境保全に係る負担金
区役所デジタル運営経費	48	34	14	I C T関連機器の導入等に要する経費

令和7年度地域力向上事業 **提案額と令和6年度当初予算額** 比較一覧

単位：千円

## 【助成事業】

	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
市民協働による住みよい地域づくり助成事業(補助金)	2,000	2,000	0

## 【区民活動・文化振興事業】

	事業名	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
1	【継続】『東地域・家康公ゆかりの里』推進事業	898	1,072	△ 174
2	【継続】アグレミーナ浜松とのふれあい交流事業	327	299	28
3	【継続】地域住民参加型演劇開催事業	930	1,000	△ 70
4	【継続】高齢者とその家族の交流 及び暮らしのサポート事業	625	639	△ 14
終了	【臨時】史跡ガイドマップの作成事業		1,261	△ 1,261
終了	【継続】地域福祉講演会		430	△ 430
		<b>2,780</b>	<b>4,701</b>	<b>△ 1,921</b>

## 【区課題解決事業】

	事業名	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
5	【継続】中央区東地域交通事故撲滅作戦	998	788	210
6	【継続】スタントマンの実演による 交通安全自転車教室	940	940	0
7	【継続】公用車を活用した 交通事故ワースト1脱出作戦	165	178	△ 13
8	【継続】高齢者交通安全講習会開催事業	181	181	0
9	【臨時】「浜松市中央区東地域防災マップ 風水害編」等周知事業	1,375		1,375
10	【継続】健康づくり応援事業	162	203	△ 41
終了	【継続】交通安全リーフレット等作成事業		234	△ 234
		<b>3,821</b>	<b>2,524</b>	<b>1,297</b>

## 【協働センター等を核とした地域課題解決事業】

	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
協働センター等を核とした地域課題解決事業	750	750	0

合計	<b>9,351</b>	<b>9,975</b>	<b>△ 624</b>
----	--------------	--------------	--------------

第9号様式

区 協 議 会

区 分	<input checked="" type="checkbox"/> 諮問事項 <input type="checkbox"/> 協議事項 <input type="checkbox"/> 報告事項				
件 名	令和7年度区役所費予算要求の概要について				
事業の概要 (背景、経緯、 現状、課題等)	令和7年度浜松市予算の編成に関して、中央区役所費について予算要求を行う。				
対象の区協議会	中央区協議会（東地域分科会）				
内 容	浜松市区及び区協議会の設置等に関する条例第11条第3項第1号に基づき、令和7年度中央区役所費（東地域分）の予算要求の概要について諮問するもの。				
備 考 (答申・協議結果を得たい時期、今後の予定など)	10月の東地域分科会にて答申を得たい。				
担当課	東行政センター	担当者	蒲生 菜々子	電話	424-0115

必要に応じて、記入枠の拡大や資料等の添付をしてください。

第8号様式

浜市協第74号

令和6年9月2日

中央区協議会 様

浜松市長 中野 祐介



区協議会への諮問について

浜松市区及び区協議会の設置等に関する条例第11条第3項の規定に基づき、  
下記のとおり諮問します。

記

- 1 諮問内容 別紙第9号様式のとおり
- 2 答申期限 別紙第9号様式に記載された期限のとおり

## 令和7年度 中央区役所費（東地域分） 予算要求の概要（案）

## 東行政センター

（単位：千円）

	R7年度 (見込額) A	R6年度 (当初) B	増減 (A-B)	内 容
中央区役所費（東地域分）	424,386	295,362	129,024	
人件費（附属機関の委員等）	2,022	1,952	70	東地域分科会委員に対する報酬(推薦会分の増)
人件費（会計年度任用職員）	10	10	0	協働センターにおける職員不在時の施設利用許可業務に対応するため、施設の管理運営業務に従事するシルバー人材センターの会員を会計年度任用職員（利用許可業務に従事する時間に限り）として任用し、認可業務を行わせるもの。
区管理運営事業	254,491	131,082	123,409	庁舎、公用車の維持管理経費ほか(令和6年～7年度にかけて、東行政センター庁舎の空調大規模改修あり)
協働センター等運営事業	58,504	51,072	7,432	天竜協働センターほか4館の維持管理経費(令和7年3月に長上協働センターが再開することにともない、令和7年度の委託料等が増)
地区コミュニティ協議会事業	300	300		地区コミュニティ協議会の運営支援に要する経費
区協議会運営事業	372	347	25	東地域分科会に係る事務経費
地域力向上事業	9,312	9,975	△ 663	・市民提案による住みよい地域づくり助成事業 ・区民活動・文化振興事業 ・区課題解決事業 ・協働センター等を核とした地域課題解決事業
行政連絡事業	58,666	57,737	929	行政文書の配布に係る経費
自治会振興事業	34,591	37,480	△ 2,889	・自治会集会所整備費助成事業 ・防犯灯設置維持管理費助成事業
俳句の里づくり事業	4,898	4,201	697	十湖賞俳句大会や小中高校俳句講座開催等の経費
中野町煙火大会開催事業(負担金)	1,172	1,172	0	中野町煙火大会の警備及び環境保全に係る負担金
区役所デジタル運営経費	48	34	14	I C T 関連機器の導入等に要する経費

令和7年度地域力向上事業 **提案額と令和6年度当初予算額** 比較一覧

単位：千円

## 【助成事業】

	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
市民協働による住みよい地域づくり助成事業(補助金)	2,000	2,000	0

## 【区民活動・文化振興事業】

	事業名	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
1	【継続】『東地域・家康公ゆかりの里』推進事業	859	1,072	△ 213
2	【継続】アグレミーナ浜松とのふれあい交流事業	327	299	28
3	【継続】地域住民参加型演劇開催事業	930	1,000	△ 70
4	【継続】高齢者とその家族の交流 及び暮らしのサポート事業	625	639	△ 14
終了	【臨時】史跡ガイドマップの作成事業		1,261	△ 1,261
終了	【継続】地域福祉講演会		430	△ 430
		<b>2,741</b>	<b>4,701</b>	<b>△ 1,960</b>

## 【区課題解決事業】

	事業名	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
5	【継続】中央区東地域交通事故撲滅作戦	998	788	210
6	【継続】スタントマンの実演による 交通安全自転車教室	940	940	0
7	【継続】公用車を活用した 交通事故ワースト1脱出作戦	165	178	△ 13
8	【継続】高齢者交通安全講習会開催事業	181	181	0
9	【臨時】「浜松市中央区東地域防災マップ 風水害編」等周知事業	1,375		1,375
10	【継続】健康づくり応援事業	162	203	△ 41
終了	【継続】交通安全リーフレット等作成事業		234	△ 234
		<b>3,821</b>	<b>2,524</b>	<b>1,297</b>

## 【協働センター等を核とした地域課題解決事業】

	R7年度 提案額A	R6年度 当初予算額B	増減 (A-B)
協働センター等を核とした地域課題解決事業	750	750	0

合計	<b>9,312</b>	<b>9,975</b>	<b>△ 663</b>
----	--------------	--------------	--------------

交通（人身）事故日報

（令和 6 年 9 月 30 日分）

1 本県の人身事故

区 分	当 日			当 月 累 計			当 年 累 計		
	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者
当 年	47		58	1,393	5	1,738	12,790	56	16,153
前 年	46		61	1,435	8	1,786	13,535	51	17,192
増 減	1		-3	-42	-3	-48	-745	5	-1,039
率	2.2		-4.9	-2.9	-37.5	-2.7	-5.5	9.8	-6.0

2 死亡事故の状況等

な し

3 全国の死者 9月 29日現在

NO	府県名	死者数	増減
1	東 京 ( 0 )	103	13
2	愛 知 ( 0 )	100	-4
3	千 葉 ( 0 )	98	14
4	大 阪 ( 0 )	88	-23
5	北 海 道 ( 1 )	81	-7
6	神 奈 川 ( 0 )	77	
7	埼 玉 ( 1 )	75	-4
8	兵 庫 ( 0 )	74	6
9	福 岡 ( 1 )	68	-6
10	茨 城 ( 0 )	65	-4
11	静 岡 ( 0 )	56	5
12	広 島 ( 1 )	54	-3

全国死者

1,867人 ( 7人 0.4%)

(当日死者数 8人)

注：死者数欄（ ）内は当日分

死亡事故発生件数 54件（前年比+5件）

30日死者 6人（前年比-1人）

4 本県の交通事故死者の状況別

区 分	当 日	当 月 累 計			当 年 累 計			
		当 月	増 減 数	増 減 率	当 年	構 成 率	増 減 数	増 減 率
自 動 車		1	-1	-50.0	14	25.0	-7	-33.3
└内ペルト非着		1	-1	-50.0	7	12.5	-3	-30.0
自 二 車			-1	-100.0	3	5.4	-4	-57.1
一 般 原 付 車		2	2		8	14.3	6	300.0
自 転 車			-3	-100.0	12	21.4	6	100.0
歩 行 者		2			19	33.9	4	26.7
そ の 他								
合 計		5	-3	-37.5	56	100.0	5	9.8

5 全人身事故の類型別件数

区 分	当 日	当 月 累 計			当 年 累 計			
		当 月	増 減 数	増 減 率	当 年	構 成 率	増 減 数	増 減 率
人 対 車 両	対(背)面通行中	2	20	1 5.3	175	1.4	-6	-3.3
	横断中 横断歩道		39	-12 -23.5	406	3.2	-5	-1.2
	その他の	1	27	-6 -18.2	274	2.1	21	8.3
	その他の		39	6 18.2	271	2.1	-67	-19.8
小 計	3	125	-11 -8.1	1,126	8.8	-57	-4.8	
車 両 相 互	正 面 衝 突		28	4 16.7	224	1.8	2	0.9
	追 越 会 頭 突	19	496	-61 -11.0	4,614	36.1	-162	-3.4
	出 会 い 頭 突	18	439	58 15.2	3,819	29.9	-167	-4.2
	追 越 ず れ 違 い 時		25	4 19.0	215	1.7	-20	-8.5
	右 左 折 時	3	117	-30 -20.4	1,264	9.9	-117	-8.5
	そ の 他	3	137	-6 -4.2	1,290	10.1	-142	-9.9
小 計	43	1,242	-31 -2.4	11,426	89.3	-606	-5.0	
車 両 単 独	1	26		236	1.8	-83	-26.0	
踏 切				2	0.0	1	100.0	
合 計	47	1,393	-42 -2.9	12,790	100.0	-745	-5.5	

(令和 6 年 9 月 30 日分)

6 警察署別発生状況

区分	当日			当月累計						当年累計					
	件数	死者	傷者	件数	増減	死者	増減	傷者	増減	件数	増減	死者	増減	傷者	増減
下田				8	1			13	3	124	-6	3	2	170	-10
伊豆				20	-4			22	-6	165	-23	1		219	-49
三島	1		2	48	-2		-1	69	14	454	28	2		572	42
伊東	1		1	15	-1			19		169	-2		-1	215	-39
熱海				14	2			22	9	102	-1		-1	149	18
沼津	4		4	85	1			91	-8	751	-51	4	-2	923	-58
裾野	1		1	35	13		-1	46	17	258	-30		-2	320	-42
御殿場	3		4	33	-2	1	1	41	-5	284	-1	3	3	355	-16
富士	2		2	95	7	1	1	116	11	818	-64	6	3	1,013	-74
富士宮				42	-3			47	-9	413	-32	1	-1	519	-65
清水	4		5	84	-6			114	4	812	-2	5	4	1,010	4
静中	4		4	85	-13	2	1	92	-23	869	-10	9	3	1,011	-26
静南	3		4	86	11			100	3	702	-83	1	1	852	-106
藤枝				25	-15		-1	29	-20	371	-78	2	-1	452	-100
焼津	3		3	65	8		-1	75		554	-17		-3	694	-11
島田	1		1	39	7			53	8	275	-52	4	3	360	-61
牧之原				19	1			22	-1	180	-34		-2	233	-37
菊川				20	-2			25	-7	190	-34			249	-46
掛川	3		3	46	-14			58	-25	452	-12	3	3	585	-24
袋井	1		1	39	-9		-1	49	-4	346	-65	1	-1	449	-62
磐田	1		1	68	-28			83	-44	671	-34	5	5	837	-96
天竜				3	-3			3	-3	58	8			75	10
浜北				28	-9			41	-8	258	-80	2	1	329	-110
浜東	7		12	145	12	1		183	14	1,229	-60	1	-1	1,566	-88
浜中	6		6	157	42			202	63	1,325	184	1	-1	1,656	229
浜西	1		2	46	5			61	16	407	-24	1	1	537	-15
細江				13	-23		-1	16	-28	217	-165	1		269	-229
湖西				16	-5			24	1	164	-7		-1	215	-2
高速隊	1		2	14	-13			22	-20	172	2		-7	319	24
合	47		58	1,393	-42	5	-3	1,738	-48	12,790	-745	56	5	16,153	-1,039

(ブロック別発生状況 ※高速隊は除く)

伊豆	2		3	105	-4		-1	145	20	1,014	-4	6		1,325	-38
東部	10		11	290	16	2	1	341	6	2,524	-178	14	1	3,130	-255
静岡	11		13	255	-8	2	1	306	-16	2,383	-95	15	8	2,873	-128
中部	4		4	148	1		-2	179	-13	1,380	-181	6	-3	1,739	-209
西部	5		5	173	-53		-1	215	-80	1,659	-145	9	7	2,120	-228
浜松	14		20	408	19	1	-1	530	55	3,658	-144	6	-1	4,647	-205

7 各種事故別

区分	当日			当月累計						当年累計					
	件数	死者	傷者	件数	増減	死者	増減	傷者	増減	件数	増減	死者	増減	傷者	増減
幼児	1		1	9	2			9	2	90	-13			97	-18
園児	1		2	16	-5			20	-5	148	-21			170	-25
小学生				40	-9			43	-12	384	-63	1	1	438	-71
中学生	2		2	31	-3			28	-7	285	-2			289	-11
高校生	4		4	81	21			78	24	702	8	1	1	661	19
高齢者	15		8	525	2	3	-2	273	-1	4,791	-350	34	6	2,507	-299
高齢運転者	9		11	341	3	1	-3	405	-29	3,197	-190	16	-2	3,963	-271
若者運転者	7		11	275	-16	3	2	370	-4	2,500	-213	8	2	3,327	-249
初心者	1		1	39	-3			51		404	-37			550	-68
歩行者	3		3	127	-12	2		125	-14	1,149	-50	19	4	1,140	-66
自転車	8		8	214	-2		-3	208	5	1,863	-272	12	6	1,798	-283
一般原付車	3		3	82	5	2	2	84	3	695	32	9	6	718	20
自二車	3		3	59	-19		-1	67	-20	642	-70	3	-4	692	-105
無免許				4	1			7	3	35	3	1		51	6
飲酒				3			-1	6	4	37	-11	4	1	49	-13
交差点	12		12	557	-15	3		693	5	5,304	-211	24	7	6,484	-241

# 浜松東署管内の交通事故日報

## 1 発生状況

(令和 6 年 9 月 30 日分)

区分	当日			当月累計			当年累計		
	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者
当年	7		12	145	1	183	1,229	1	1,566
増減	4		8	12		14	-60	-1	-88
率	133.3		200.0	9.0	0.0	8.3	-4.7	-50.0	-5.3

## 2 路線別

区分	当日			当月累計			当年累計			
	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	増減	死者	傷者
国道	3		6	30		43	251	-24		337
主要地方道				11		15	102	15		132
一般県道	1		1	17		18	141	-16		178
市町村道	3		5	80	1	98	657	-32	1	818
その他				7		9	78	-3		101

## 3 市区町別

区分	当月累計			当年累計					
	件数	死者	傷者	件数	増減	死者	増減	傷者	増減
中央区	145	1	183	1,229	-60	1	-1	1,566	-88

## 4 当事者別件数 (第1当)

区分	当日	当月	当年	増減数
大型車	1	2	21	4
中型車		4	25	8
準中型車		4	20	-8
普通車	6	128	1,102	-48
二輪車		3	19	-6
自転車		4	37	-11
歩行者				-1
その他			1	1

注：不明は除く

## 5 居住地別件数 (第1当)

区分	当日	当月	当年	増減数
管内	4	64	606	-138
管内	3	76	564	65
管外		5	56	12

注：不明は除く

## 6 年齢別件数 (第1当)

区分	当日	当月	当年	増減数
15歳以下		2	10	-4
16～19歳		5	49	
20～24歳		17	110	-53
25～29歳	1	11	124	4
30～39歳	1	17	170	-13
40～49歳	2	22	198	-1
50～59歳		31	211	14
60～64歳	1	14	80	-6
65歳以上	2	26	273	-2
不明			4	1

## 7 事故類型別件数

区分	当日	当月	当年	増減数
人対(背)面通行中		2	19	5
横断中			2	15
横断歩道			2	-4
その他			1	20
その他			3	15
小計		8	69	-11
正面衝突		3	13	
追突	3	50	476	-22
出会い頭	2	54	427	-14
追越すれ違い時		2	13	-2
その他	2	17	100	-9
右左折時			11	122
その他			11	11
小計	7	137	1,151	-36
車両単独			9	-13
踏切				
合計	7	145	1,229	-60

## 8 各種事故別

区分	当日累計			当月累計			当年累計					
	件数	死者	傷者	件数	死者	傷者	件数	増減	死者	増減	傷者	増減
幼児				3		3	11	-3			12	-4
園児	1		2	2		3	19	-5			23	-4
小学生				5		5	26	-22			28	-31
中学生	1		1	2		1	25	-5			24	-5
高校生	1		1	3		3	71	5			62	-3
高齢者	2			50	1	31	396	-15	1	1	196	-14
高齢運転	2		2	25		29	265	-4		-1	334	-14
歩行者				9	1	8	72	-9	1	1	72	-10
自転車	1		1	20		20	155	-39		-2	151	-40
一般原付車				7		8	54	12			59	15
自二車				4		4	46	1			48	-6
若者起因	1		4	32	1	46	267	-45	1	1	357	-43
初心者				6		9	43	-2			63	4
無免許							5	2			8	4
飲酒							4	2			6	4
交差点	1		1	58	1	72	503	-35	1	-1	624	-42

## 第9号様式

## 区 協 議 会

区 分	<input type="checkbox"/> 諮問事項 <input checked="" type="checkbox"/> 協議事項 <input type="checkbox"/> 報告事項
件 名	令和7年度以降の区政運営方針における「将来像（案）」について
事業の概要 (背景、経緯、 現状、課題等)	○背景 区民の皆様とともに地域の課題を解決し、市民サービスの向上や暮らしやすい地域づくりを進めるために、区長が区政運営に当たっての基本的な方針、区の取組課題等を区政運営方針として毎年度公表している。
対象の区協議会	中央区協議会（代表会）
内 容	<p>令和7年度以降の区政運営方針における「将来像（案）」について意見を伺うもの。</p> <p>令和7年度以降の区政運営方針は、区再編を契機として次のとおりの策定方針とすることとなった。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「将来像」及び「基本方針」の2項目で構成する。</li> <li>・区単位で作成し、地域（旧区）ごとの主要事業等を記載する。</li> </ul> <p>上記方針を第1回代表会で協議した結果を受け、各地域分科会で委員より「将来像」に関する意見やキーワードを募集、協議を行った。また、それらを参考に区振興課及び行政センターで作成した「将来像」のたたき台について、各地域分科会で協議を行った。</p> <p>については、各地域分科会での協議の結果を踏まえ、区振興課及び行政センターで作成・修正した「将来像（案）」について意見を伺うもの。</p> <p>(補足) 「将来像」 … 「キャッチフレーズ」及び「10年後の目指す姿」で構成 「基本方針」 … 従来の「基本方針」及び「まちづくりの柱」を統合</p>
備 考 (答申・協議結果を得たい 時期、今後の予定など)	○今後の主な予定 令和6年10月      分科会での協議結果を踏まえた「将来像（案）」を代表会で協議 令和6年10月～ 令和7年3月      区振興課、行政センターで全体の素案を作成、随時代表会及び分科会で協議 令和7年4、5月    「将来像」と併せ令和7年度中央区区政運営方針を代表会及び分科会で報告公表
担当課	中央区区振興課

## 各地域分科会における主な意見

### <第5回（8月）地域分科会>

No.	質問・意見
1	「ユーフォリア」という単語について調べたが、一時的で過度な多幸感という意味もあった。複数の意味や訳を持つのはわかるが、曲解される可能性がある言葉の使用は避けた方がいいのではないか。
2	外来語では伝わりづらい世代もいる。できれば馴染みのある日本語で表現してもらいたい。
3	若者にも関心を持ってもらうために外来語で表現したとの説明だったが、若者＝外来語を好むとは限らないと思う。
4	「ユーフォリア」のような補足説明が必要な言葉は、広く公表していくキャッチフレーズに向かないと思う。
5	一般的ではない外来語より、シンプルで直感的に伝わるわかりやすい言葉にした方がいいと思う。
6	各地域の意見をうまくまとめて「ユーフォリア」という言葉で表現してくれたが、もう少しわかりやすい言葉の方がいいと思う。
7	「ユーフォリア」という単語は、まだ世間に広く浸透しているとは言えないと思うが、これを広めていくという意味もあるのではないか。
8	説明資料の「10年後の目指す姿」欄の2段落目にある「～場合は融和」という言い回しがわかりにくい。
9	説明資料の「代表会、地域分科会でのキーワードや意見（抜粋）」欄の（意見）2ポツ目にある「差別化」という言葉は誤解を招く可能性がある。

### <第6回（9月）地域分科会>

No.	質問・意見
1	説明資料の「10年後の目指す姿」欄の2段落目の文章に違和感がある。説明を聞けば文章が意味するところは理解できるし共感できるが、もっとわかりやすいものになるとより良いと思う。
2	修正後のたたき台は、平易な表現になりスムーズに頭に入るようになった。

# 令和7年度以降の区政運営方針における「将来像（案）」について

中央区・区振興課

東行政センター

西行政センター

南行政センター

<p>キャッチフレーズ</p>	<p>中央区 調和と融和で紡ぐ 豊かな暮らしの輪</p>
<p>10年後の 目指す姿</p>	<p>令和6年1月の区再編により誕生した中央区には、商業施設や官公庁などの都市機能に加え、豊かな自然や景勝地、観光資源、世界に誇る産業など多彩な魅力があります。</p> <p>これらの魅力を中央区に関わるすべての人が尊重し合い、引き続き大切にするとともに、その魅力がより高まり、区全体が発展できるよう「調和と融和」で紡いでまいります。</p> <p>中央区の魅力を最大限に活かし、安全・安心でだれもが輝き豊かで暮らしやすく、一人ひとりの幸福感が地域にそして区全体に輪として広がるまちを目指します。</p>
<p>理由</p>	<p>代表会、地域分科会でのキーワードや意見（抜粋）</p>
	<p>(キーワード)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域の個性が輝く、融和と連携、魅力多彩、個性的、多様な地域性</li> <li>・安全・安心、だれもが暮らし（住み）やすい、活気がある、幸福感増大</li> <li>・子育てがしやすい、若者が集まる、思いやり、赤ちゃんからお年寄りまで</li> </ul> <p>(意見)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中央区の独自性は、文化・産業・都市・自然等の多様性が調和することである</li> <li>・浜名区や天竜区、また市全体とも重ならない中央区の独自性がある将来像にしてほしい</li> </ul>
	<p>意見を受けての検討</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「調和」は『尊重し合い共存すること』を意味し、「融和」は『混ざって融けて調和し共有すること』を意味する。中央区における各地域の多彩な特長や魅力を引き続き大切にし「調和」していくことや、さらに、混ざり合うことで区全体としての相乗効果が期待できる場合は「融和」を意識し、区全体も地域も輝くまちを目指す。</li> <li>・浜松市総合計画の次期基本計画は、ウェルビーイング（身体的、精神的、社会的に良好な状態）の視点を取り入れており、一人ひとりが幸福を実感できることを目指している。「暮らし（住み）やすい」、「安心できる」、「活気がある」等の意見は、幸福感との相互の因果関係にある。</li> <li>・多彩な特長や魅力が「調和」・「融和」することで、一人ひとりの暮らしが充実し幸福感に満たされることを豊かな暮らしと表現し、それが区再編を受けての中央区として目指す将来像であると考えます。</li> <li>・上記抜粋以外にも、区政において重要なキーワードや意見を多くいただいたため、それを踏まえ基本方針を検討していく。</li> </ul>

# 令和7年度以降の区政運営方針における将来像のたたき台について

中央区・区振興課

東行政センター

西行政センター

南行政センター

<p>キャッチフレーズ</p>	<p>中央区 調和と融和で紡ぐ 豊かな暮らしの輪</p>
<p>10年後の 目指す姿</p>	<p>中央区は、商業施設や官公庁などの都市機能に加え、豊かな自然や景勝地、観光資源、世界に誇る産業など多彩な魅力を持っています。</p> <p>それぞれの地域でこれまで育まれた様々な魅力を引き続き大切にし調和していくことや、さらに、混ざり合うことで区全体としての相乗効果が期待できる場合は融和しながら、安全・安心でだれもが輝き豊かで暮らしやすく、一人ひとりの幸福感が地域にそして区全体に輪として広がるまちを目指します。</p>
<p>理由</p>	<p>代表会、地域分科会でのキーワードや意見（抜粋）</p>
	<p>(キーワード)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域の個性が輝く、融和と連携、魅力多彩、個性的、多様な地域性</li> <li>・安全・安心、だれもが暮らし（住み）やすい、活気がある、幸福感増大</li> <li>・子育てがしやすい、若者が集まる、思いやり、赤ちゃんからお年寄りまで（意見）</li> <li>・中央区の独自性は、文化・産業・都市・自然等の多様性が調和することである</li> <li>・浜名区や天竜区、また市全体とも重ならない中央区の独自性がある将来像にしてほしい</li> </ul>
	<p>意見を受けての検討</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「調和」は『尊重し合い共存すること』を意味し、「融和」は『混ざって融けて調和し共有すること』を意味する。中央区における各地域の多彩な特長や魅力を引き続き大切にし「調和」していくことや、さらに、混ざり合うことで区全体としての相乗効果が期待できる場合は「融和」を意識し、区全体も地域も輝くまちを目指す。</li> <li>・浜松市総合計画の次期基本計画は、ウェルビーイング（身体的、精神的、社会的に良好な状態）の視点を取り入れており、一人ひとりが幸福を実感できることを目指している。「暮らし（住み）やすい」、「安心できる」、「活気がある」等の意見は、幸福感との相互の因果関係にある。</li> <li>・多彩な特長や魅力が「調和」・「融和」することで、一人ひとりの暮らしが充実し幸福感に満たされることを豊かな暮らしと表現し、それが区再編を受けての中央区として目指す将来像であると考えます。</li> <li>・上記抜粋以外にも、区政において重要なキーワードや意見を多くいただいたため、それを踏まえ基本方針を検討していく。</li> </ul>

## 区 協 議 会

区 分	□諮問事項      □協議事項      ■報告事項
件 名	追加分のパブリック・コメント(パブコメ)の取扱い結果について
事業の概要 (背景、経緯、 現状、課題等)	—
対象の区協議会	中央区協議会（中央区代表会）
内 容	<p>新たに追加されたパブコメ案件（1件）について、各地域分科会の意向を確認したため、その取扱い結果を報告するもの。</p> <p>●追加のパブコメ案件の概要</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・実施担当課：河川課</li> <li>・計画名：浜松市川づくり計画</li> </ul> <p>【参考】</p> <p>◆第3回中央区協議会（代表会）の議決事項（書面開催）</p> <p>(1) <u>追加パブコメの運用区分について、地域分科会に付託し、地域分科会の意向を確認すること。</u></p> <p>(2) 同一区内の地域分科会で追加パブコメの運用区分が一致しない場合の、決定ルールを定めること及びその内容</p> <p>(3) <u>(2)に基づき決定した追加パブコメの運用区分について、代表会へ報告すること。</u></p> <p>(4) 今後、新たに追加パブコメ案件が発生した場合は、上記に基づき同様に処理すること。</p>
備 考 (答申・協議結果を得たい 時期、今後の予定など)	—
担当課	中央区区振興課

【全市一致の場合】

扱い項目とする。

【項目が混在する場合】

項目を、取扱い項目とする。

場合は、よりきめ細かな対応の取扱い項目とする。

「代表会」と「分科会」が混在した場合は、「分科会」とする。

「代表会」と「資料配付」が混在した場合は、「代表会」とする。

「分科会」と「資料配付」が混在した場合は、各地域分科会の意向を尊重する。

件名	地域分科会（案）				→	代表会（決定）			
	中	東	西	南		中	東	西	南
市総合計画基本計画(案)	分科会	分科会	分科会	分科会	→	分科会	分科会	分科会	分科会
次浜松市教育総合計画(案)	資料配付	資料配付	分科会	資料配付	→	資料配付	資料配付	分科会	資料配付
造成及び特定盛土等規制法に基づく宅地造成等の工事規制区 及び特定盛土等規制区域の告示(案)	代表会	代表会	分科会	分科会	→	分科会	分科会	分科会	分科会
次浜松市中山間地域振興計画(案)	代表会	代表会	代表会	代表会	→	分科会	分科会	分科会	分科会
市国際戦略プラン(案)	資料配付	資料配付	資料配付	資料配付	→	資料配付	資料配付	資料配付	資料配付
次浜松市公共施設等総合管理計画(案)	資料配付	資料配付	分科会	資料配付	→	資料配付	資料配付	分科会	資料配付
次浜松市犯罪のない安全で安心なまちづくり基本計画(案)	資料配付	分科会	分科会	資料配付	→	資料配付	分科会	分科会	資料配付
次浜松市男女共同参画基本計画(案)	資料配付	分科会	分科会	資料配付	→	資料配付	分科会	分科会	資料配付
次浜松市スポーツ推進計画（（仮称）浜松市スポーツ推進ビ ジョン）(案)	資料配付	資料配付	分科会	資料配付	→	資料配付	資料配付	分科会	資料配付
次浜松市子ども計画(案)	分科会	分科会	分科会	分科会	→	分科会	分科会	分科会	分科会
次浜松市農業振興ビジョン(案)	資料配付	資料配付	分科会	資料配付	→	資料配付	資料配付	分科会	資料配付
次浜松市のみちづくり計画(案)	分科会	分科会	代表会	分科会	→	分科会	分科会	分科会	分科会
次浜松市環境基本計画(案)	資料配付	分科会	分科会	資料配付	→	資料配付	分科会	分科会	資料配付
次浜松市人権施策推進計画(案)	資料配付	資料配付	資料配付	資料配付	→	資料配付	資料配付	資料配付	資料配付
次浜松市川づくり計画（案）	資料配付	分科会	分科会	分科会	→	資料配付	分科会	分科会	分科会

(No4)  
所管課か  
中央区代  
各地域分

## 東地域の協働センターまつりの開催について

東行政センター

## 1 趣旨

今まで学習してきた成果を発表する場づくりや、地域に住む人々と協働して、住みやすいまちづくりのための気運を醸成し、生涯学習の推進を図ることを目的とする。

## 2 事業内容 (いずれも11月開催)

協働センター	開催日		内 容
天竜	3日(日)		作品展示、演技発表、バルーンアート体験、似顔絵実演コーナー、バザー・模擬店、餅投げなど
	午前9時から午後4時00分		
長上	デジタル協働センターまつり		①地域活動団体のPR動画 ②休館中の長上協働センターの講座等活動写真をつなぎ合わせた短い動画
	※大規模改修中のため動画配信を活用して開催		
笠井	16日(土)	17日(日)	作品展示、演技発表、交通安全教室、パトカー展示(17日) ゲーム大会、軽食コーナー、餅投げなど
	午前10時から午後3時	午前10時から午後2時	
積志	16日(土)	17日(日)	作品展示、演技発表、模擬店、【抽選会、交通安全コーナー、ゲーム、フラワーアレンジメント、バルーンアート、起震車体験(16日)】【一輪車公開演技、パトカー展示(17日)】
	午前10時から午後2時	午前10時から午後2時	
蒲	23日(土)	24日(日)	作品展示、演技発表、体験コーナー、こどもお楽しみ抽選会、空き缶と花の苗交換、バザー、フードバンク、模擬店など
	午前10時から午後2時	午前10時から午後2時	

## 3 昨年度の様子

## 【天竜協働センター】



演技発表



作品展示

【笠井協働センター】



こどもゲーム大会



餅くばり

【積志協働センター】



芸能発表



模擬店

【蒲協働センター】



開会式



演技発表

令和6年度 中央区東地域福祉講演会

# 東地域の被災想定と 能登半島地震から学ぶ

～あなたのまちでできること～



日時  
**11.30** 2024  
SAT  
14:00～16:00  
開場 13:30

会場  
浜松市総合産業展示館  
北館4階1号ホール  
浜松市中央区流通元町20-2

参加費：無料  
定員：300名  
※先着順  
入場券をお持ちください

【申込受付期間】  
9月17日(火)～10月18日(金)  
※定員になり次第締め切り  
お電話でお申し込みください。

講師：浜松市東災害ボランティア連絡会の皆さん

お問い合わせ・お申し込み

電話：053-422-3737

中央区東地域福祉講演会実行委員会(事務局) 浜松市社会福祉協議会 東事務所内  
〒435-8686 静岡県浜松市中央区流通元町20-3 東行政センター1階  
※講演内容は諸事情により変更になる場合があります。

参加される皆様へお願い ※当日は混雑が予想されます。お車の場合は乗り合わせでお越しください。



報道発表

区協議会の開催日程について(令和6年度・No.10)

区協議会が、次のとおり開催されます。

協議会名	回数	日時	場所	主な会議内容(予定)	傍聴定員	問合せ先	
中央区協議会	中地域分科会	第7回	10月16日 (水) 15:00~	浜松市 防災学習センター 3階 講座室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(答申)令和7年度区役所費の予算要求の概要について</li> <li>・(協議)「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)浜松市のみちづくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について</li> <li>・その他</li> </ul>	5人程度 (先着順)	中央区役所 区振興課 TEL:457-2210
	東地域分科会	第7回	10月8日 (火) 13:30~	東行政センター 3階 31・32会議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(答申)令和7年度区役所費の予算要求の概要について</li> <li>・(協議)「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)浜松市のみちづくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)浜松市川づくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について</li> <li>・地域課題</li> <li>・その他</li> </ul>	5人程度 (先着順)	東行政センター TEL:424-0115
	西地域分科会	第7回	11月6日 (水) 13:30~	西行政センター 3階 大会議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(諮問)浜松市舞阪水産物荷捌き所の譲渡について</li> <li>・(協議)浜松市川づくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について</li> <li>・その他</li> </ul>	5人程度 (先着順)	西行政センター TEL:597-1112
	南地域分科会	第7回	10月9日 (水) 13:30~	南行政センター 3階 大会議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(答申)令和7年度区役所費の予算要求の概要について</li> <li>・(協議)「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)浜松市のみちづくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)浜松市川づくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・(協議)令和6年度地域力向上事業(協働センター等を核とした地域課題解決事業)の提案について</li> <li>・(協議)令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について</li> <li>・(報告)(仮称)江之島ビーチコート整備・運営事業について(南地域)</li> <li>・その他</li> </ul>	5人程度 (先着順)	南行政センター TEL:425-1120

※北地域分科会、浜北地域分科会、天竜区協議会は裏面



協議会名	回数	日時	場所	主な会議内容(予定)	傍聴定員	問合先	
浜名区協議会	北地域分科会	第7回	10月9日 (水) 10:00~	北行政センター 3階 31・32会議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ (答申)令和7年度区役所費の予算要求の概要について</li> <li>・ (協議)「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)浜松市のみちづくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)浜松市川づくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について</li> <li>・ 地域の情報等について</li> <li>・ その他</li> </ul>	5人程度 (先着順)	北行政センター TEL:523-1168
	浜北地域分科会	第7回	10月10日 (木) 13:30~	浜名区役所 3階 大会議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ (答申)浜松市立平口幼稚園の閉園について</li> <li>・ (答申)令和7年度区役所費の予算要求の概要について</li> <li>・ (協議)浜松市のみちづくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)浜松市川づくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)令和6年度市民活動表彰に係る団体推薦について</li> <li>・ (協議)令和6年度地域力向上事業(助成事業)の提案について</li> <li>・ (報告)協働センター等を核とした地域課題解決事業について</li> <li>・ その他</li> </ul>	10人程度 (先着順)	浜名区役所 区振興課 TEL:585-1141
天竜区協議会	第7回	10月10日 (木) 14:00~	天竜区役所 2階 21・22会議室	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ (答申)令和7年度区役所費予算要求の概要について</li> <li>・ (協議)「宅地造成等工事規制区域」及び「特定盛土等規制区域」(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)浜松市のみちづくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)浜松市川づくり計画(案)のパブリック・コメントの実施について</li> <li>・ (協議)令和6年度地域力向上事業(助成事業)の提案について</li> <li>・ 地域課題</li> <li>・ その他</li> </ul>	5人程度 (先着順)	天竜区役所 区振興課 TEL922-0013	

\*傍聴の申し込みは、上記の問合先へご連絡ください。

