

### 投票用紙 (イメージ)

\*実際の投票用紙  
(縦8cm、横12.8cm)  
とは、サイズが異なり  
ます。

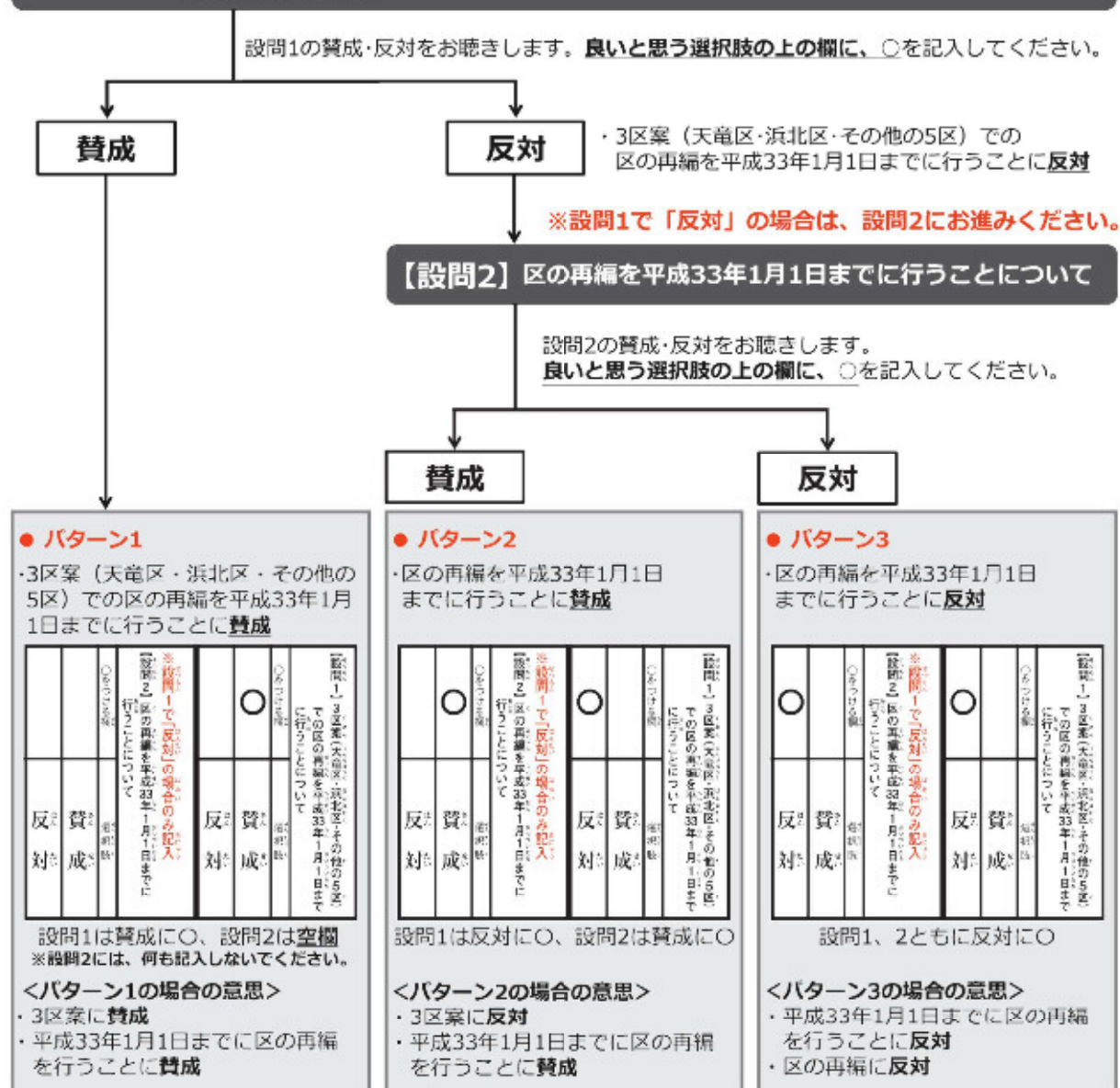
<b>反対</b>	<b>賛成</b>						

投票用紙(イメージ)

平成31年4月7日施行  
浜松市内の再編に関する住民投票  
○をつける欄に○をつけてください。  
○のほかは、何も書かないでください。  
あなたが良いと思う選択肢の上の  
○をつける欄に○をつけてください。  
【設問1】3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)  
での区の再編を平成33年1月1日までに  
行うことについて  
【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて  
○をつける欄

### 投票用紙の記入の流れ

#### 【設問1】 3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに 行うことについて



**\*有効投票となるのは、上記の3つのパターンのみです。**

浜松市区の再編に関する

# 住民投票を実施します

投票日

平成31年4月7日(日)

※市長・市議会議員・県議会議員選挙と同日実施

※住民投票ができる人は、市長選挙の投票ができる人と同じで、日本国籍を有する平成13年4月8日以前に生まれた人で、原則、平成30年12月23日以前から浜松市の住民基本台帳に登録され、選挙人名簿に登録されている人です。

**区** の再編については、これまで市議会特別委員会で議論を重ねるとともに、地区自治会連合会等を対象とした意見を聞く会等を実施するなど、検討を進めてまいりました。このたび、現在の7区を、3区【A区(中・東・西・南・北区)、B区(浜北区)、C区(天竜区)】に再編することについて、市民の皆様の意思を直接確認するために住民投票を実施することとなりました。こうした趣旨をご理解いただき、大切な一票を投票してください。

・投票者の総数が投票資格者の総数の2分の1以上となった場合、住民投票が成立し、開票します。

・市長及び議会は、住民投票の結果を尊重し、区の再編について協議をします。

## 主な経緯

年月	内 容
平成27年5月	浜松市議会の行財政改革、大都市制度調査特別委員会で区のあり方についての議論をスタート
平成28年2月	特別委員会が「区制度検討に係る工程表」を了承
平成30年5月	地区自治会連合会等を対象として「新たな行政区、行政サービス提供体制(案)」について意見を聞く会を実施
平成30年7月	対する市の考え方を説明
平成30年8月	地区自治会連合会等へ意見を聴く会で出た主な意見等に
平成30年9月	特別委員会で、最終候補として3区案(天竜区、浜北区、その他の5区)を提案
平成30年11月～平成30年12月 (平成30年12月21日)	区の再編に関する住民投票条例案を市議会に提出し、修正可決の上、公布・施行

## 再編の目的



□減少、少子高齢化の更なる進行、インフラ更新費用や社会保障費の増大などの課題に対し、市の財政が健全な今、できるだけ早く、将来を見据えたサービスの維持・強化に取り組む必要があります。

このため、区の再編により区役所を統合し、代わりに（仮称）行政センター・協働センターなど市の裁量で設置運営できる機関を充実することで、柔軟で効率的な組織運営と住民サービスの向上を目指します。

※再編後の協働センターについては、現在配置している再任用職員の代わりに正規職員を配置して、自治会活動などコミュニティ支援を充実します。

## 3区案について

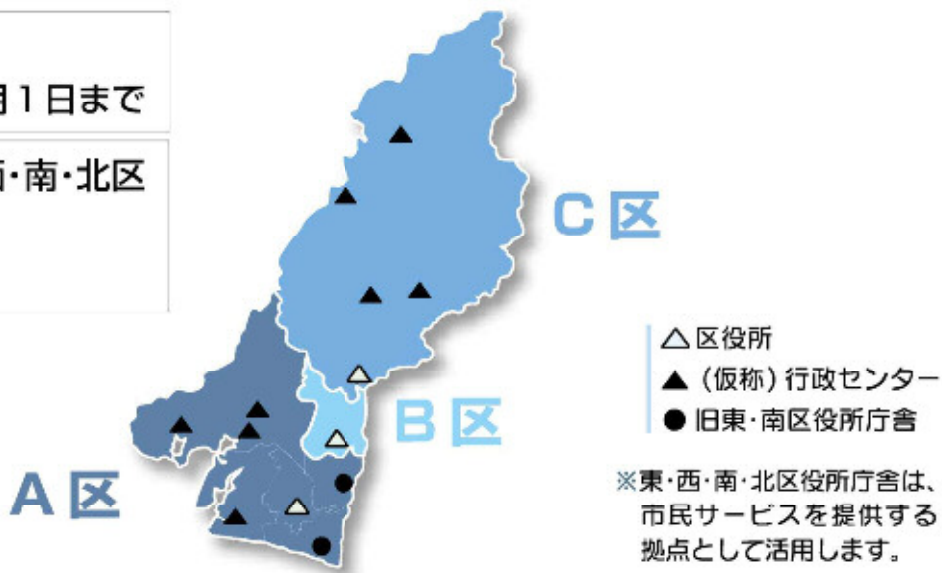
### 区再編の時期

平成33年1月1日まで

A区：中・東・西・南・北区

B区：浜北区

C区：天竜区



### 3区案の考え方

- 当初、2区案の一つとして、天竜区及び浜北区で構成される区と、その他の5区で構成される区からなる再編案を提示しました。
- 3区案は、この2区案を基にしながら、意見を聴く会などで地域の皆様から様々なご意見などを伺うとともに、区自治会連合会等からの要望を受け止め、天竜区は、過疎地域の指定など固有の課題があること、浜北区は、副都心として位置付けられており独自性があることなどを総合的に勘案し、新たに提案したものです。

### ● 削減効果額は、約7億円(年間)

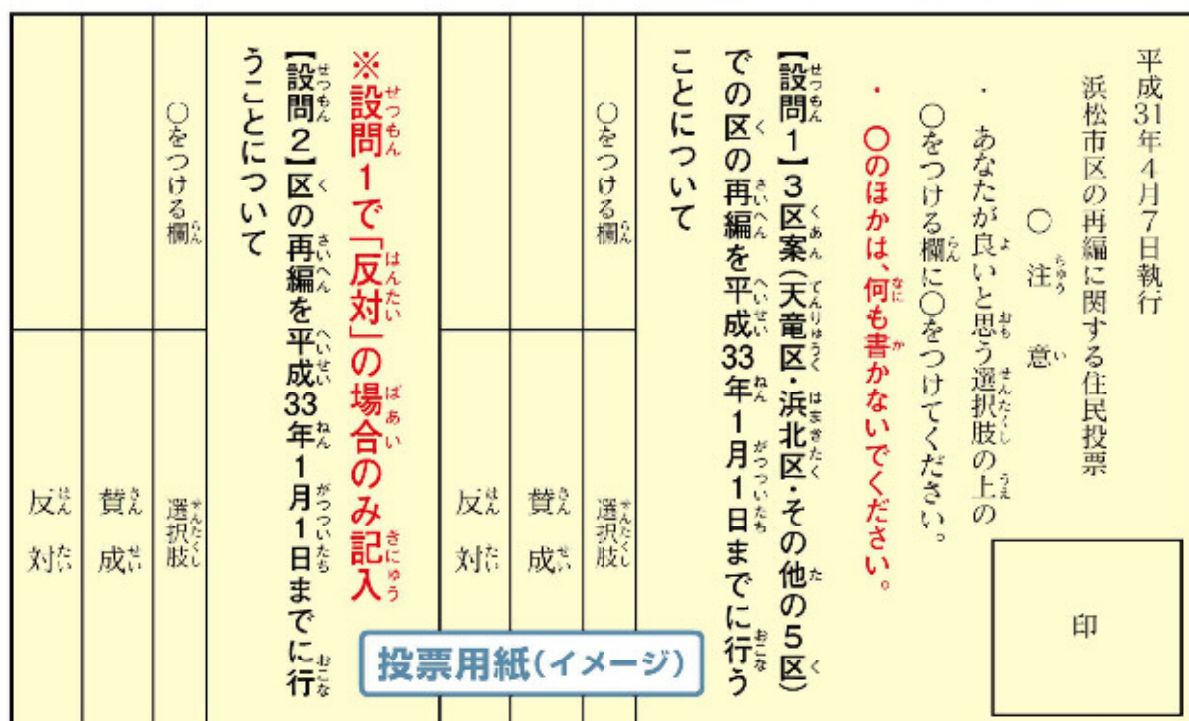
※効果額の大部分を占める人件費は5年程度の期間をかけて行うため、削減効果額は再編直後のものではなく、適正な職員数となった時点でのものです。

※このほか再編する場合、一時的に必要となる経費として、庁舎等整備・システム改修等が約5億5千万円かかると見込んでいます。

### 区の再編を実施した場合でも、

- 現在区で行われている事業は、地域固有の事業として継続します。
- 中・東・西・南・北区の現行の区協議会を部会として位置づけ、市民協働による地域づくりを推進します。

## 投票用紙(イメージ)



## 市民説明会を開催します

区の再編に関する住民投票について市民説明会を開催します。

日付	時間	会場
3月2日(土)	午前10時～11時	天竜王生ホール[天竜区二俣町二俣]
3月9日(土)	午前10時～11時	浜北文化センター[浜北区貴布祢]
3月12日(火)	午後7時～8時	みをつくし文化センター[北区細江町気賀]
3月14日(木)	午後7時～8時	福祉交流センター[中区成子町]
3月16日(土)	午前10時～11時	雄踏文化センター[西区雄踏町宇布見]

当日会場にお越しください。(居住区に関わらず、いずれの会場でも参加可能、事前申込不要です。)  
会場は駐車場に限りがありますので、できる限り公共交通機関をご利用ください。  
費用は、無料です。

※投票場所などの詳細は、今後、広報はままつ等でお知らせいたします。

### [問い合わせ先]

#### 「区の再編・住民投票に関すること」

企画調整部企画課

☎ 457-2241

#### 「投票資格・投票方法に関すること」

選挙管理委員会事務局

☎ 457-2521

◆これまでの区再編に関する検討状況は、市ホームページからご覧いただけます。

市HP▶区制導の検討 [検索]



## 住民投票について

区の再編について、以下の設問の住民投票により市民の皆様の意思を確認します。

### 【設問1】

3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて

…… 設問1の賛成・反対をお聴きします。  
良いと思う選択肢の上の欄に、○を記入してください。

賛成

反対

●3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに行うことに対する反対

※設問1で「反対」の場合は、設問2にお進みください。

### 【設問2】 区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて

…… 設問2の賛成・反対をお聴きします。  
良いと思う選択肢の上の欄に、○を記入してください。

賛成

反対

#### ●パターン1

- 3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに行うことに賛成

設問1で「反対」の場合はのみ記入			
○	○	○	○
反対 賛成	賛成 反対	反対 賛成	賛成 反対

#### ●パターン2

- 区の再編を平成33年1月1日までに行うことに賛成

設問1で「反対」の場合はのみ記入			
○	○	○	○
反対 賛成	賛成 反対	反対 賛成	賛成 反対

#### ●パターン3

- 区の再編を平成33年1月1日までに行うことに反対

設問1で「反対」の場合はのみ記入			
○	○	○	○
反対 賛成	賛成 反対	反対 賛成	賛成 反対

※賛成の場合は、ここで記入は終了です。

有効投票となるのは、上記の3つのパターンのみです。

お間違えのないよう、お願ひいたします。

浜松市区の再編に関する

# 住民投票を実施します

投票日

平成31年4月7日(日)

※市長・市議会議員・県議会議員選挙と同日実施

※投票ができる人、投票場所などの詳細は、広報はままつと同時に配布した「区再編の住民投票のお知らせ」冊子をご確認ください。

広報はままつ2月号でもお知らせしたとおり、このたび、現在の7区を、3区【A区(中・東・西・南・北区)、B区(浜北区)、C区(天竜区)】に再編することについて、市民の皆様の意思を直接確認するために、住民投票を実施します。

市長および議会は、住民投票の結果を尊重し、区の再編について協議します。こうした住民投票の趣旨をご理解いただき、大切な一票を投票してください。

～今回の住民投票について、Q&Aの形でお知らせします～

Q 投票率が低くても、住民投票は成立するの？



A 住民投票には、成立要件があります。

- ・投票者の総数が投票資格者の総数の2分の1以上(投票率が50%以上)となった場合、住民投票が成立し、開票します。
- 投票率が50%に満たない場合は、開票しません。
- 投票率には、開票の結果、無効となる投票を含みます。

Q 投票結果によって、再編が決まるの？



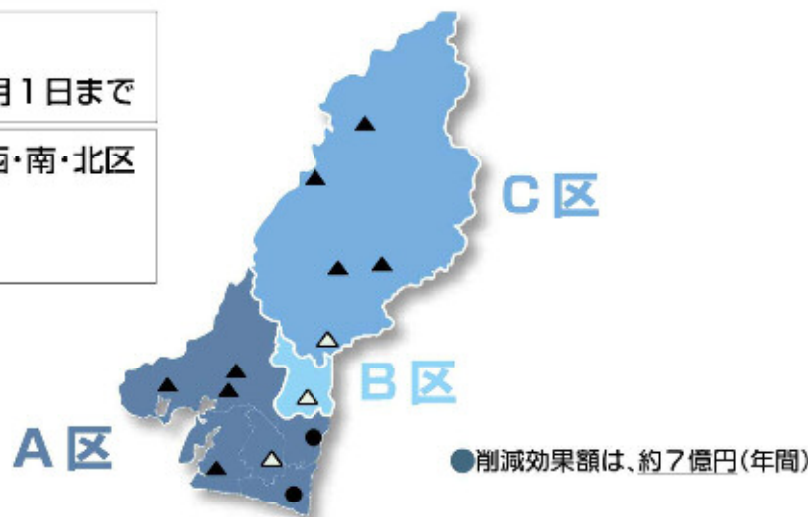
A 投票結果によってそのまま区の再編が決定するわけではありません。

- ・市長および議会は、住民投票の結果を尊重し、区の再編について協議します。

### 3 区案

区再編の時期  
平成33年1月1日まで

A 区：中・東・西・南・北区  
B 区：浜北区  
C 区：天竜区



△区役所：中・浜北・天竜区役所庁舎

▲(仮称)行政センター：西・北区役所庁舎、第1種協働センター(引佐・三ヶ日・春野・佐久間・水窪・龍山)庁舎  
●(仮称)行政センターに準じたサービス提供拠点：東・南区役所庁舎

Q なぜ、区の再編が必要なの？



A 区の再編によって区役所を統合することで、柔軟で効率的な組織運営と住民サービスの向上を目指します。

- ・人口減少、少子高齢化のさらなる進行などの課題に対し、市の財政が健全な今、できるだけ早く、将来を見据えたサービスの維持・強化に取り組む必要があります。
- ・区の再編により区役所を統合し、代わりに(仮称)行政センター・協働センターなど市の裁量で設置運営できる機関を充実することで、柔軟で効率的な組織運営と住民サービスの向上を目指します。

Q 区の再編をしたら、サービスは低下しないの？



A 市民の皆様に直接サービスを提供する施設や職員は減らしません。

- ・再編後、区役所でなくなるところは(仮称)行政センターなどに位置付け、頻繁に利用されるサービスは、これまでの場所で引き続き提供します。

Q 現在区で行われている事業はどうなるの？



A 再編後も、地域固有の事業として継続します。

- ・再編は、柔軟で効率的な組織運営のために区役所を統合するものであり、地域の固有の事業を変更するものではありません。

## 投票用紙の記入パターン

平成33年1月1日までに  
この3区案で区の再編を  
したほうがいいな…

パターン1



【設問1】3区案(天竜区・浜北区・その他の5区) での区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて		【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて	
○をうける欄		○をうける欄	
反対	賛成	反対	賛成
○をうける欄	○をうける欄	○をうける欄	○をうける欄

設問1は賛成に○、設問2は空欄

平成33年1月1日までに  
区の再編をしたほうが  
いいけれど、この3区案  
以外がいいな…

パターン2



【設問1】3区案(天竜区・浜北区・その他の5区) での区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて		【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて	
○をうける欄		○をうける欄	
反対	賛成	反対	賛成
○をうける欄	○をうける欄	○をうける欄	○をうける欄

設問1は反対に○、設問2は賛成に○

将来的には区の再編を  
したほうがいいけれど、  
平成33年1月1日までに  
する必要はないな…

パターン3



区の再編を  
する必要はないな…

【設問1】3区案(天竜区・浜北区・その他の5区) での区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて		【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて	
○をうける欄		○をうける欄	
反対	賛成	反対	賛成
○をうける欄	○をうける欄	○をうける欄	○をうける欄

設問1、2ともに反対に○

有効投票となるのは、上記の3つのパターンのみです。

お間違えのないよう、お願ひいたします。

## 投票用紙(イメージ)

		○をつける欄			○をつける欄	
反 対	賛 成	選 択肢	※設問1で「反対」の場合のみ記入	反 対	賛 成	選 択肢
【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて			【設問1】3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて	【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて		
			印			

※実際の投票用紙(縦8cm、横12.8cm)とは、サイズが異なります。

## 投票用紙の記入の流れ

### 【設問1】3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて

設問1の賛成・反対をお読みします。  
良いと思う選択肢の上の欄に、○を記入してください。

**賛成**

**反対**

●3区案(天竜区・浜北区・その他の5区)での区の再編を平成33年1月1日までに行うことに対応

※設問1で「反対」の場合は、  
設問2にお進みください。

### 【設問2】区の再編を平成33年1月1日までに行うことについて

設問2の賛成・反対をお読みします。  
良いと思う選択肢の上の欄に、○を記入してください。

**賛成**

**反対**

●パターン1

●区の再編・住民投票に関するご質問：企画調整部企画課 ☎ 457-2241  
●投票資格・投票方法に関するご質問：選挙管理委員会事務局 ☎ 457-2521

【今後のお知らせの予定】

- 3月24日(日)朝刊・新聞折込：投票のお知らせ(期日前投票、投票所等を掲載)
- 4月2日(火)朝刊・新聞折込：投票公報(区の再編の目的、3区案、投票用紙記入の流れ等を掲載)

市HP▶住民投票 | 検索

