

地方公共団体における平準化の状況 －平準化率・取組状況の「見える化」－

令和8年3月

国土交通省不動産・建設経済局建設業課

1. 平準化の進捗状況 (平準化率(閑散期のボトムアップ))

平準化率(閑散期のボトムアップ)の状況(都道府県)

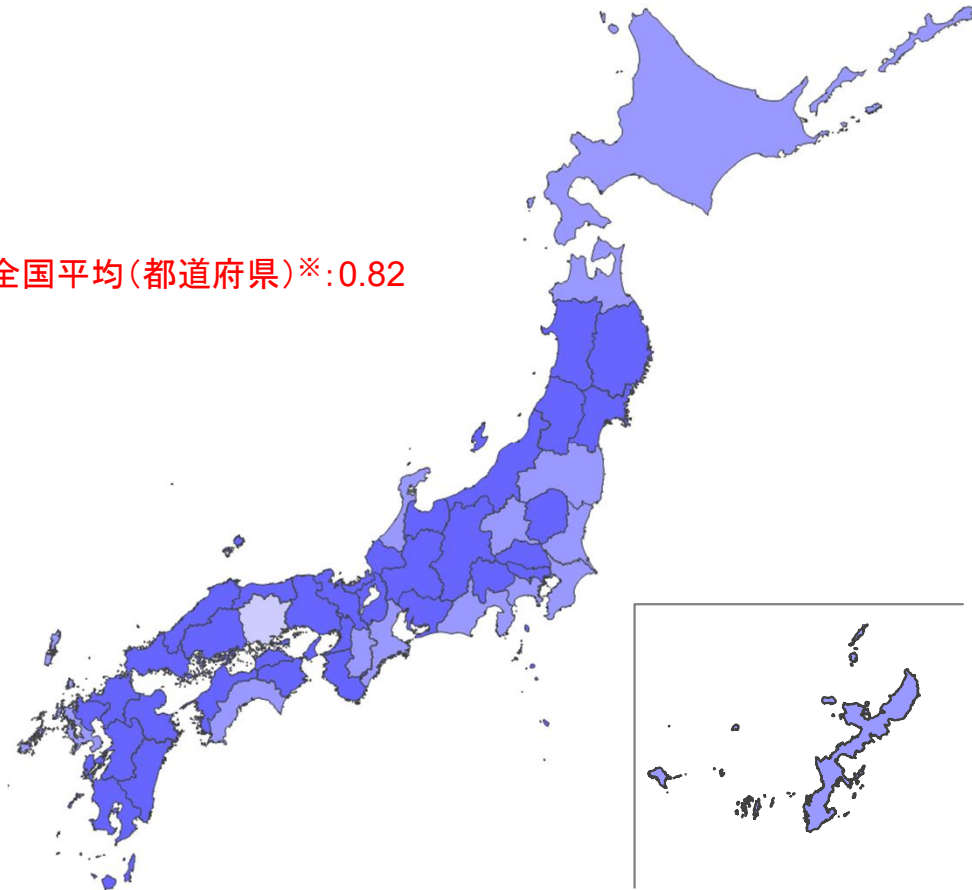
都道府県の平準化率(閑散期)の状況



$$\text{平準化率(閑散期)} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)} \times 12}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \times 100$$

「一般財団法人日本建設情報総合センター・コリンズ・テクリスセンター」
 登録データを活用(令和6年度実績)
 対象: 契約金額500万円以上の工事
 稼働件数: 当該月に工期が含まれる工事の件数

全国平均(都道府県)*: 0.82



都道府県の平準化率(閑散期)一覧

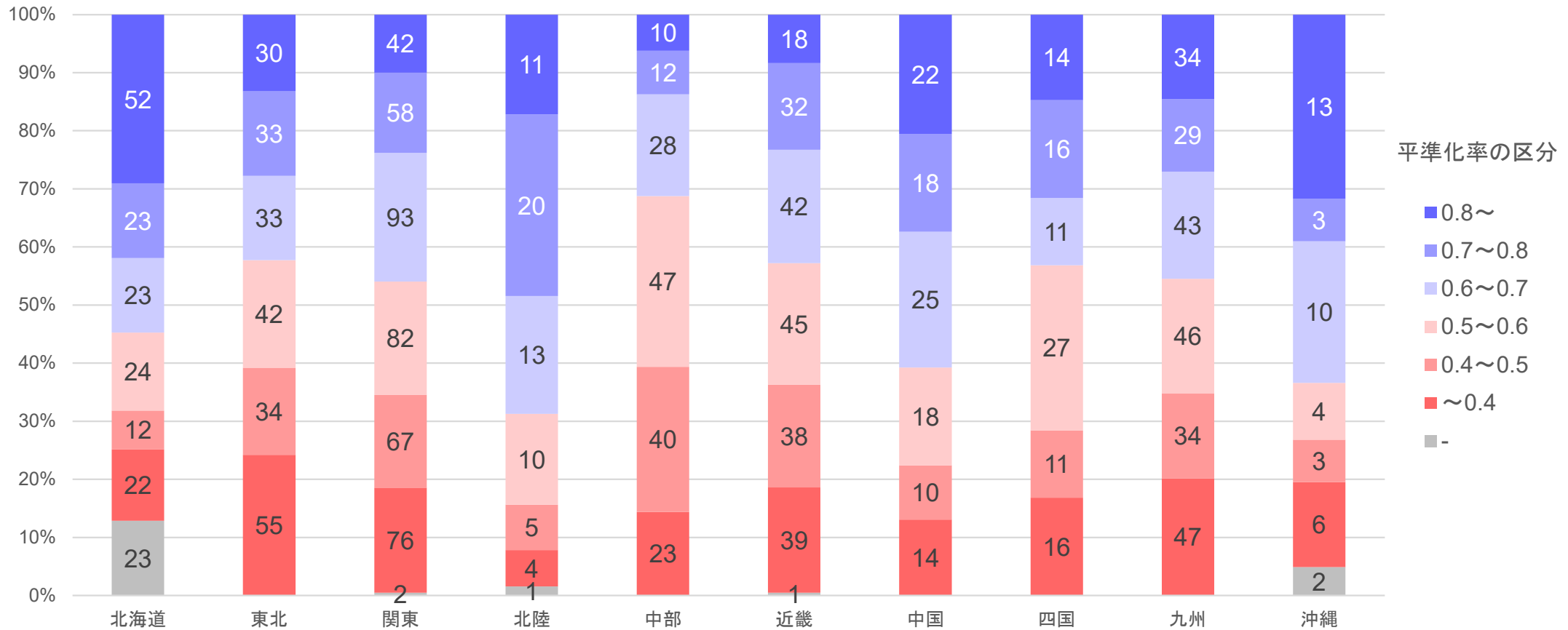
北海道	0.70	栃木県	0.81	石川県	0.76	滋賀県	0.86	岡山県	0.69	佐賀県	0.88
青森県	0.78	群馬県	0.76	福井県	0.86	京都府	0.81	広島県	0.93	長崎県	0.79
岩手県	0.86	埼玉県	0.84	山梨県	0.84	大阪府	0.85	山口県	0.84	熊本県	0.84
宮城県	0.83	千葉県	0.74	長野県	0.93	兵庫県	0.92	徳島県	0.81	大分県	0.91
秋田県	0.86	東京都	0.88	岐阜県	0.88	奈良県	0.76	香川県	0.91	宮崎県	0.80
山形県	0.81	神奈川県	0.74	静岡県	0.76	和歌山県	0.99	愛媛県	0.82	鹿児島県	0.83
福島県	0.73	新潟県	0.86	愛知県	0.80	鳥取県	0.87	高知県	0.72	沖縄県	0.73
茨城県	0.76	富山県	0.84	三重県	0.76	島根県	0.84	福岡県	0.82	平均	0.82

*平準化率の全国平均は、各都道府県の平準化率の単純平均

市区町村における平準化率(閑散期のボトムアップ)の状況(地域別)

※グラフ内の数値は地方公共団体数

各地域における平準化率(閑散期)別の市区町村の構成割合



平準化率(閑散期)の平均値

地域	北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国平均
平均値	0.74	0.56	0.58	0.65	0.54	0.56	0.63	0.60	0.58	0.65	0.59

※対象地域

北海道ブロック:北海道
 東北ブロック:青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県
 関東ブロック:茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県
 北陸ブロック:新潟県、石川県、富山県
 中部ブロック:岐阜県、静岡県、愛知県、三重県

近畿ブロック:福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県
 中国ブロック:鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県
 四国ブロック:徳島県、香川県、愛媛県、高知県
 九州ブロック:福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県
 沖縄ブロック:沖縄県

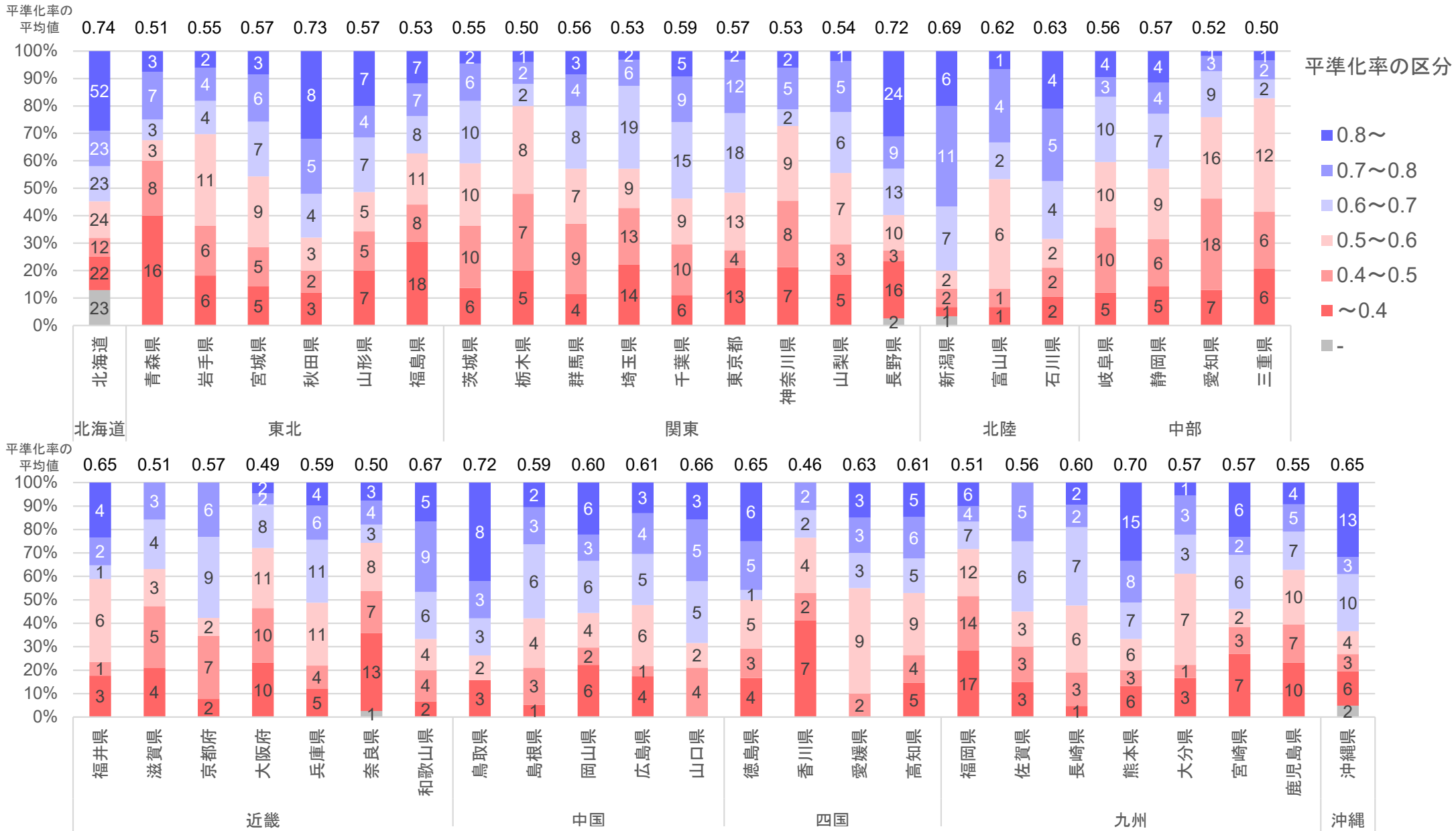
※平準化率(閑散期)の定義:4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

※市区町村の平準化率は、「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)を団体区分毎に全ての工事を足し合わせて算出

市区町村における平準化率(閑散期のボトムアップ)の状況(都道府県別)

※グラフ内の数値は地方公共団体数

各都道府県における平準化率(閑散期)別の市区町村の構成割合

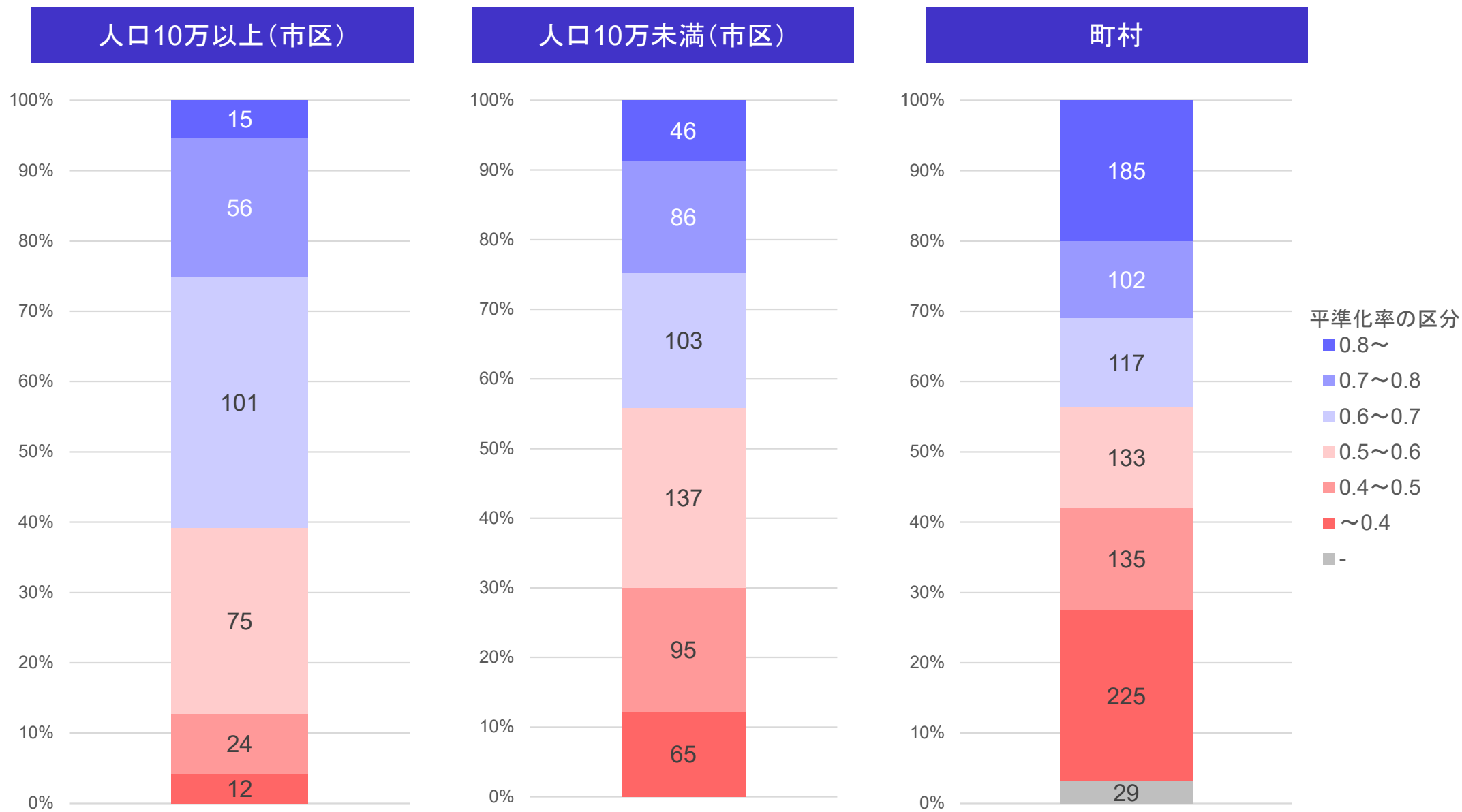


※平準化率(閑散期)の定義: 4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

※市区町村の平準化率は、「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)を団体区分毎に全ての工事を足し合わせて算出

市区町村における平準化率(閑散期のボトムアップ)の状況(人口規模別)

※グラフ内の数値は地方公共団体数



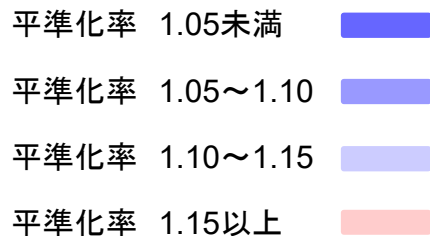
※平準化率(閑散期)の定義: 4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

※市区町村の平準化率は、「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)を団体区分毎に全ての工事を足し合わせて算出

2. 平準化の進捗状況 (平準化率(繁忙期のピークカット))

平準化率(繁忙期のピークカット)の状況(都道府県)

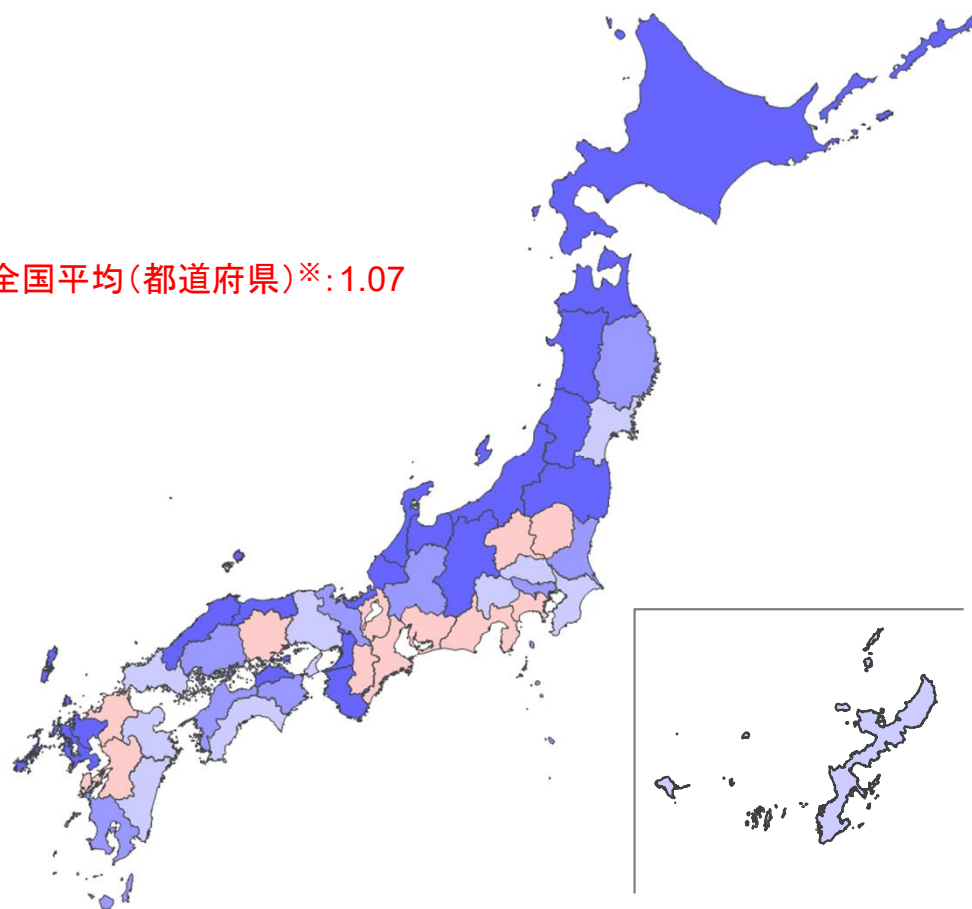
都道府県の平準化率(繁忙期)の状況



$$\text{平準化率(繁忙期)} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)} \times 12}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}}$$

「一般財団法人日本建設情報総合センター・コリンズ・テクリスセンター」
登録データを活用(令和6年度実績)
対象: 契約金額500万円以上の工事
稼働件数: 当該月に工期が含まれる工事の件数

全国平均(都道府県)*: 1.07



都道府県の平準化率(繁忙期)一覧

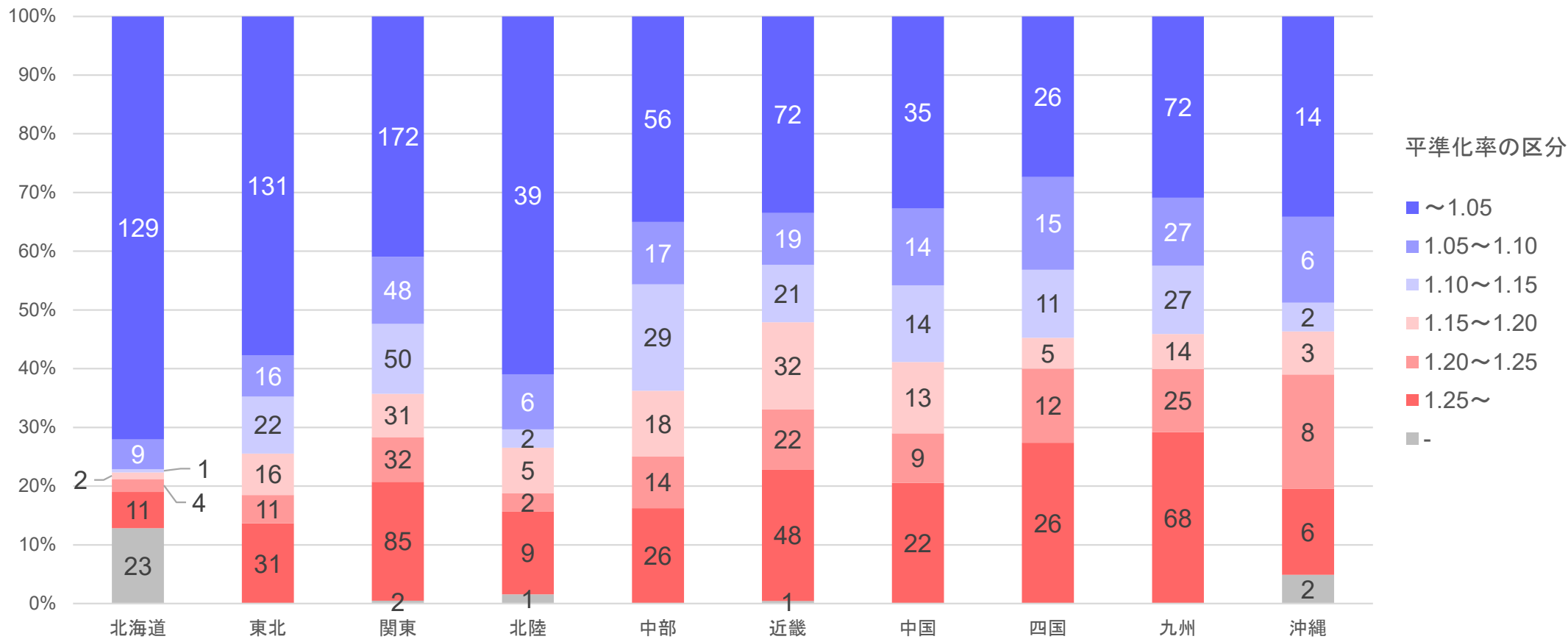
北海道	1.00	栃木県	1.15	石川県	1.00	滋賀県	1.16	岡山県	1.15	佐賀県	0.96
青森県	0.90	群馬県	1.16	福井県	0.96	京都府	1.06	広島県	1.06	長崎県	1.04
岩手県	1.07	埼玉県	1.14	山梨県	1.12	大阪府	1.04	山口県	1.10	熊本県	1.15
宮城県	1.10	千葉県	1.14	長野県	1.04	兵庫県	1.12	徳島県	1.06	大分県	1.11
秋田県	0.96	東京都	1.07	岐阜県	1.05	奈良県	1.23	香川県	1.00	宮崎県	1.11
山形県	0.89	神奈川県	1.25	静岡県	1.15	和歌山県	0.93	愛媛県	1.06	鹿児島県	1.09
福島県	1.01	新潟県	0.92	愛知県	1.15	鳥取県	0.96	高知県	1.11	沖縄県	1.14
茨城県	1.06	富山県	0.93	三重県	1.17	島根県	1.00	福岡県	1.15	平均	1.07

*平準化率の全国平均は、各都道府県の平準化率の単純平均

市区町村における平準化率(繁忙期のピークカット)の状況(地域別)

※グラフ内の数値は地方公共団体数

各地域における平準化率(繁忙期)別の市区町村の構成割合



平準化率(繁忙期)の平均値

北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国平均
0.72	0.98	1.09	1.00	1.11	1.13	1.11	1.18	1.16	1.14	1.06

※対象地域

北海道ブロック:北海道

東北ブロック:青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県

関東ブロック:茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県

北陸ブロック:新潟県、石川県、富山県

中部ブロック:岐阜県、静岡県、愛知県、三重県

近畿ブロック:福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県

中国ブロック:鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県

四国ブロック:徳島県、香川県、愛媛県、高知県

九州ブロック:福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県

沖縄ブロック:沖縄県

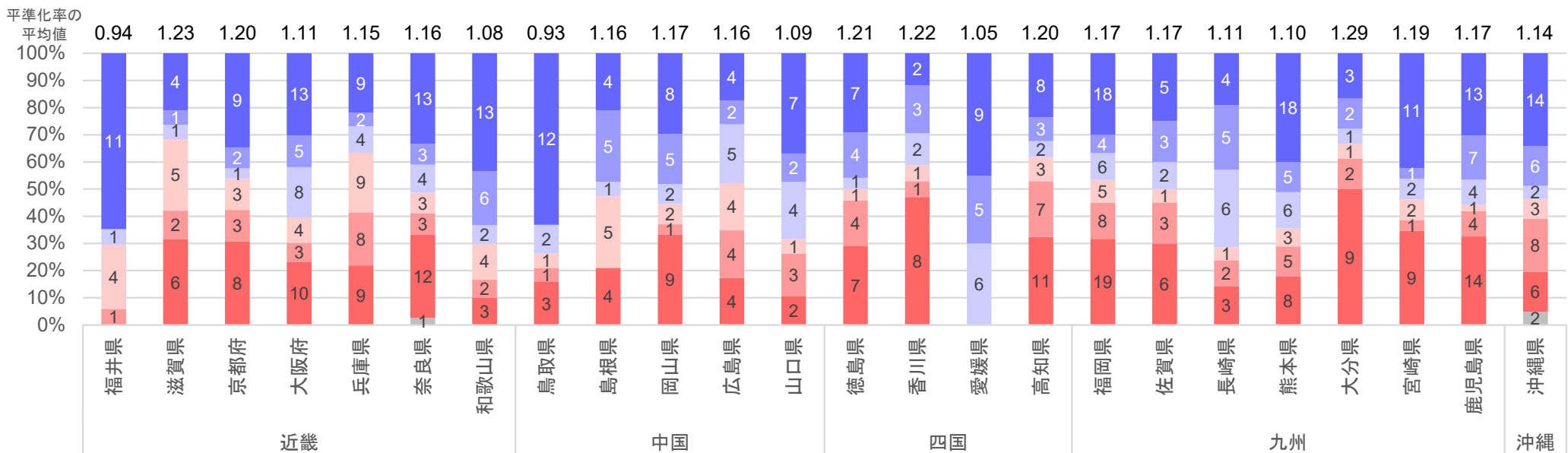
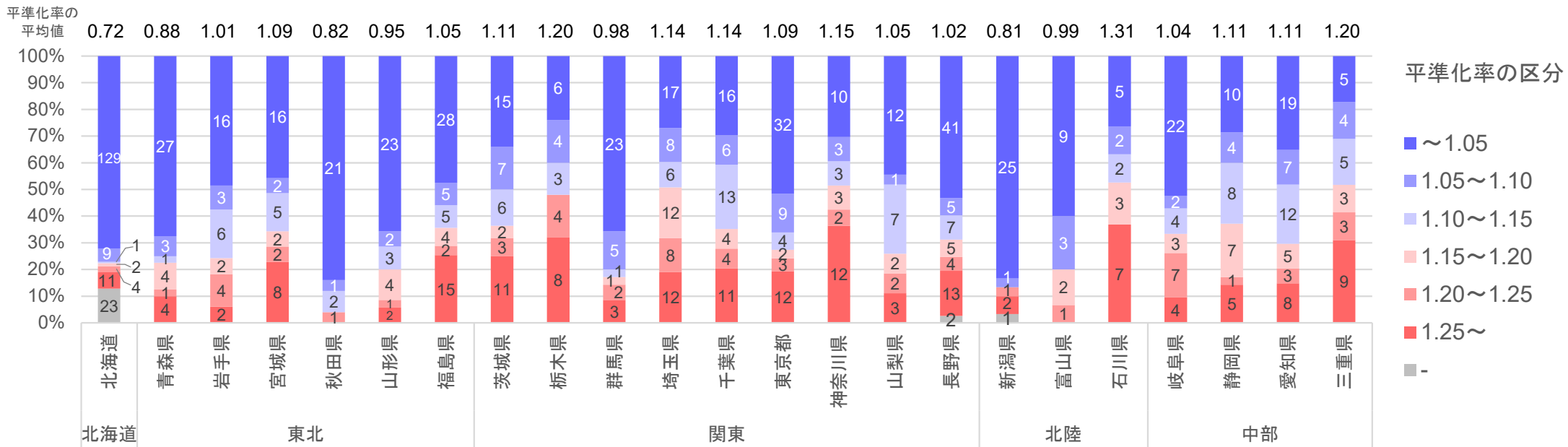
※平準化率(繁忙期)の定義:1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

※市区町村の平準化率は、「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)を団体区分毎に全ての工事を足し合わせて算出

市区町村における平準化率(繁忙期のピークカット)の状況(都道府県別)

※グラフ内の数値は地方公共団体数

各都道府県における平準化率(繁忙期)別の市区町村の構成割合

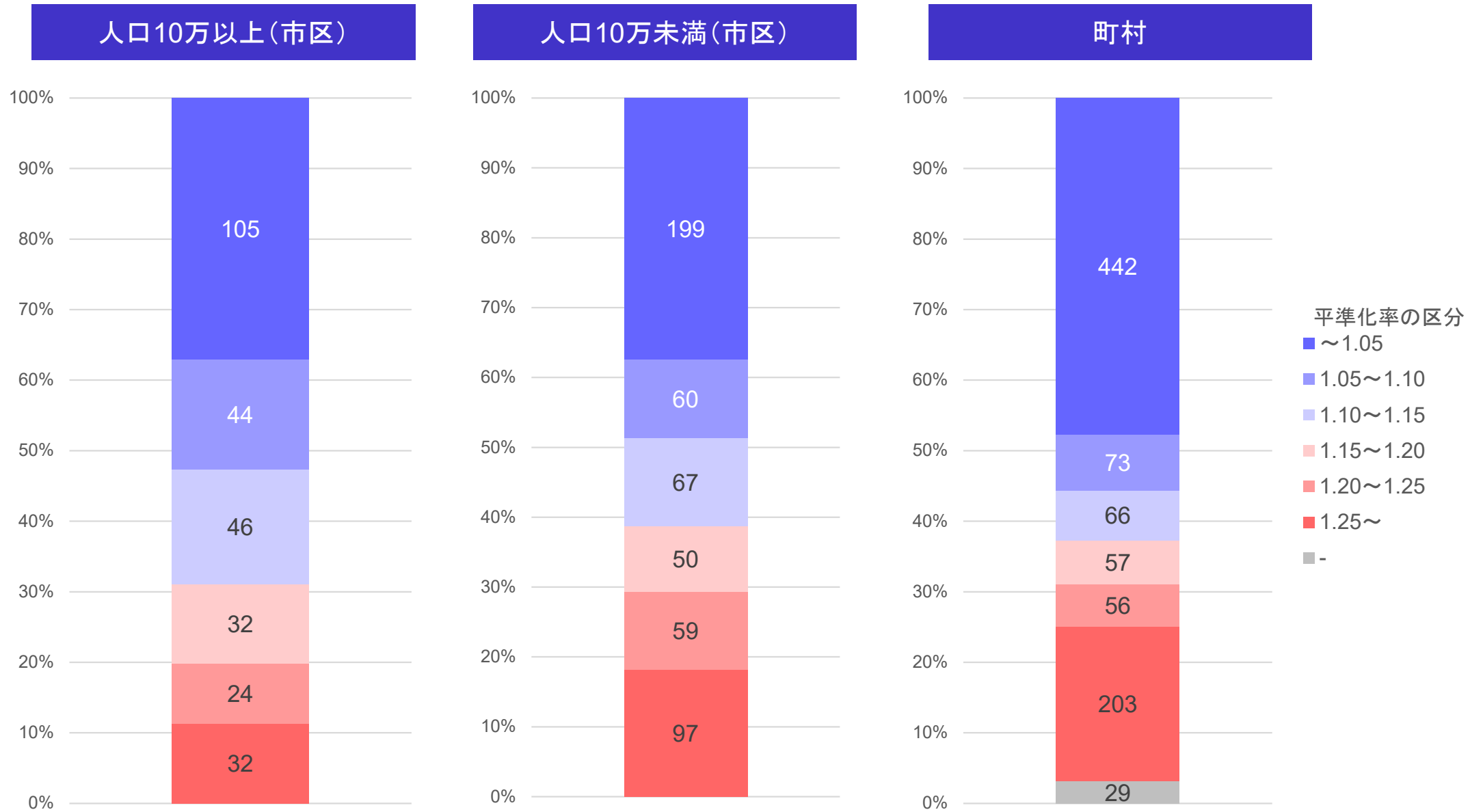


※平準化率(繁忙期)の定義: 1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

※市区町村の平準化率は、「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)を団体区分毎に全ての工事を足し合わせて算出

市区町村における平準化率(繁忙期のピークカット)の状況(人口規模別)

※グラフ内の数値は地方公共団体数



※平準化率(繁忙期)の定義: 1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

※市区町村の平準化率は、「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)を団体区分毎に全ての工事を足し合わせて算出

3. 平準化の取組状況

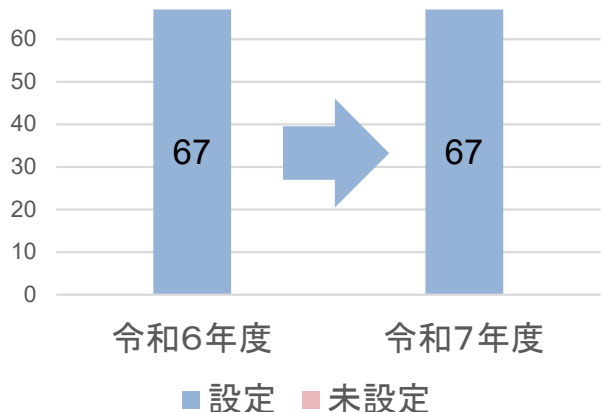
債務負担行為の活用

債務負担行為の設定の有無

※グラフ内の数字は地方公共団体数

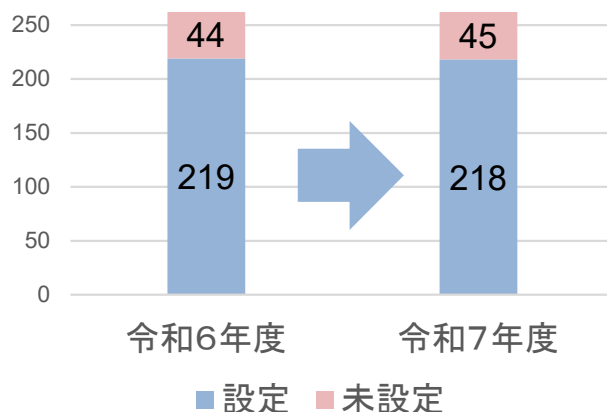
都道府県・指定都市

全67団体



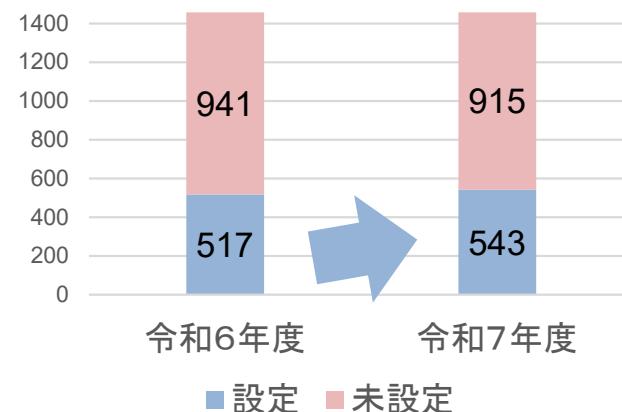
人口10万以上

全263団体(市区)



人口10万未満

全1458団体(市区町村)



債務負担行為の設定状況

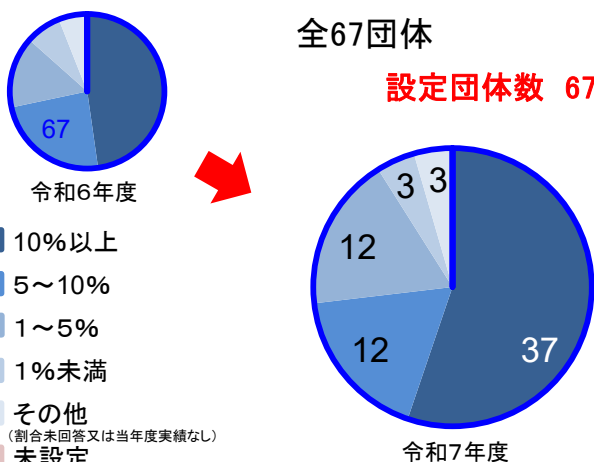
※グラフ内の数字は地方公共団体数

(年間の工事発注件数に占める債務負担行為の設定件数比)

都道府県・指定都市

全67団体

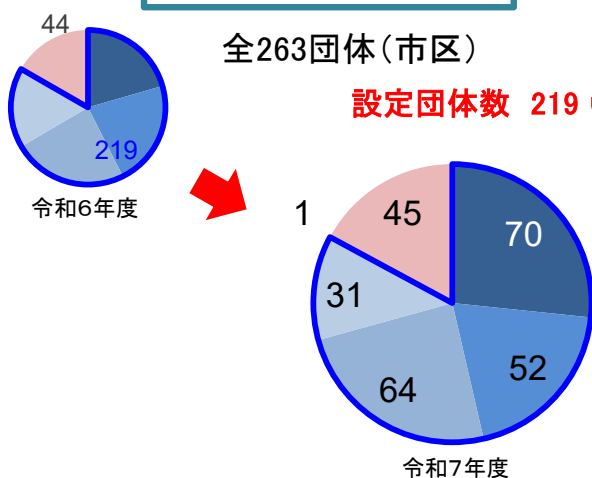
設定団体数 67 → 67



人口10万以上

全263団体(市区)

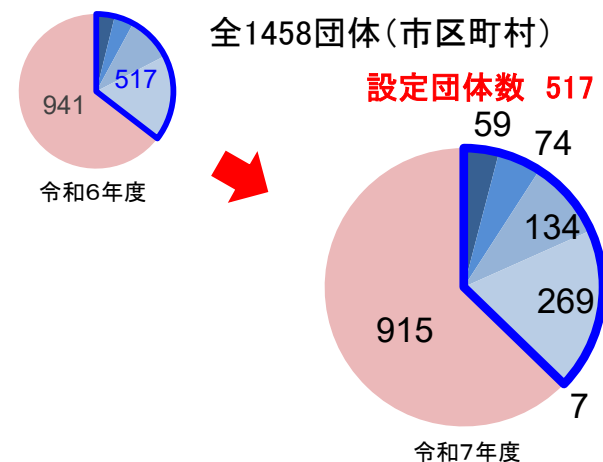
設定団体数 219 → 218



人口10万未満

全1458団体(市区町村)

設定団体数 517 → 543



※件数比:債務負担行為の設定件数/工事の年間発注件数

出典:令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)

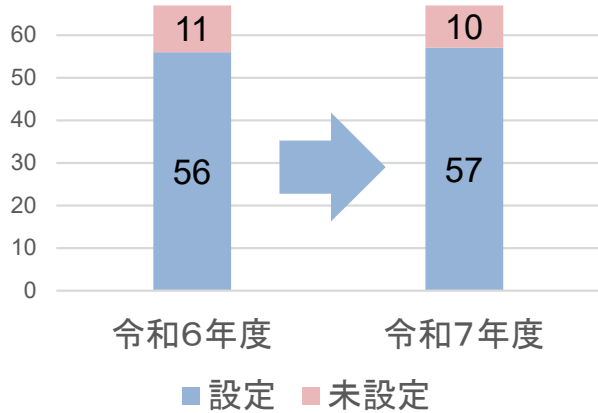
工期1年未満工事における債務負担行為の活用

工期1年未満の工事における債務負担行為の設定の有無

※グラフ内の数字は地方公共団体数

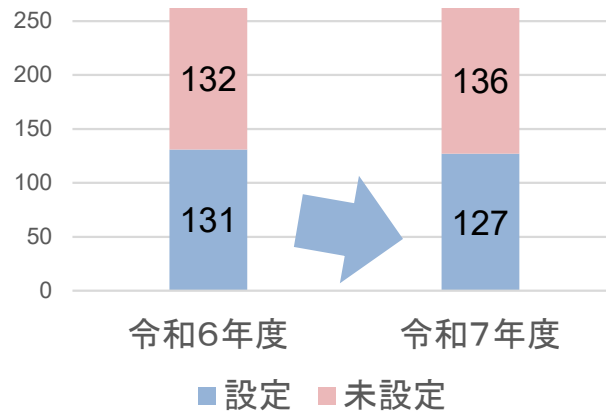
都道府県・指定都市

全67団体



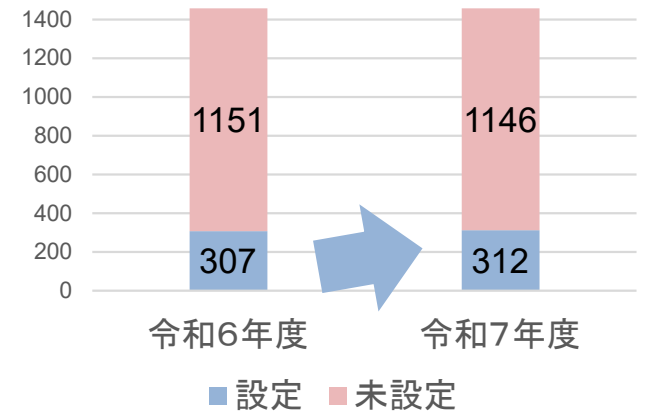
人口10万以上

全263団体(市区)



人口10万未満

全1458団体(市区町村)



工期1年未満の工事における債務負担行為の設定の状況

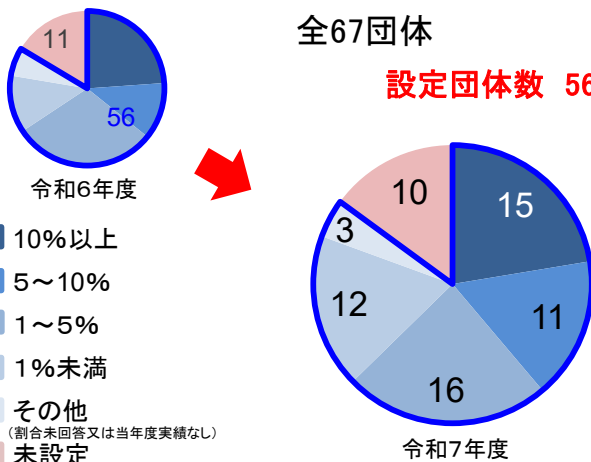
※グラフ内の数字は地方公共団体数

(工期1年未満の工事の年間の工事発注件数に占める債務負担行為の設定件数比)

都道府県・指定都市

全67団体

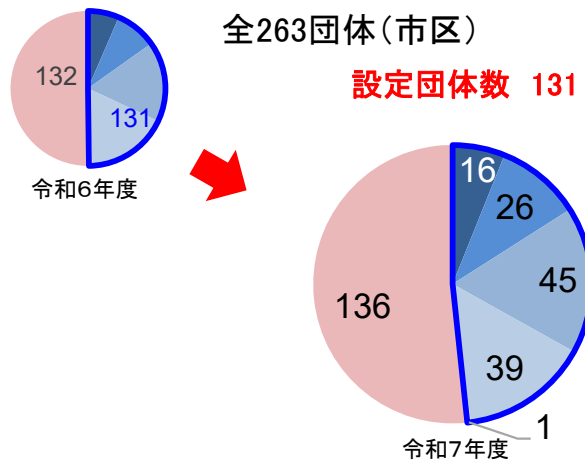
設定団体数 56 → 57



人口10万以上

全263団体(市区)

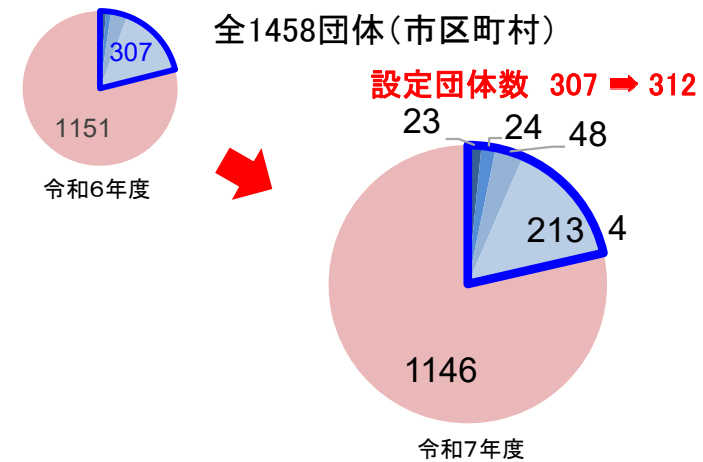
設定団体数 131 → 127



人口10万未満

全1458団体(市区町村)

設定団体数 307 → 312



※件数比: 工期1年未満の工事の債務負担行為の設定件数(ゼロ債務負担行為を除く) / 工期1年未満の工事の年間発注件数

出典: 令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)

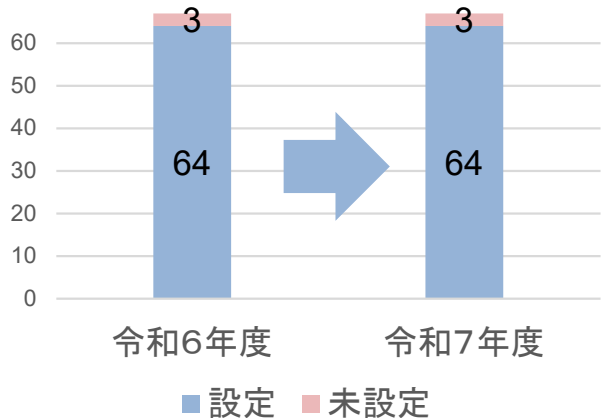
ゼロ債務負担行為の活用

ゼロ債務負担行為の設定の有無

※グラフ内の数字は地方公共団体数

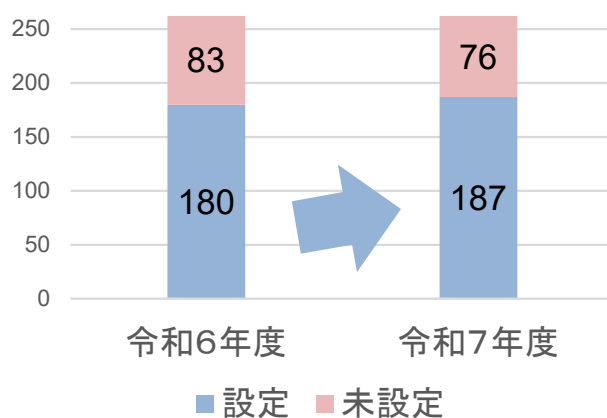
都道府県・指定都市

全67団体



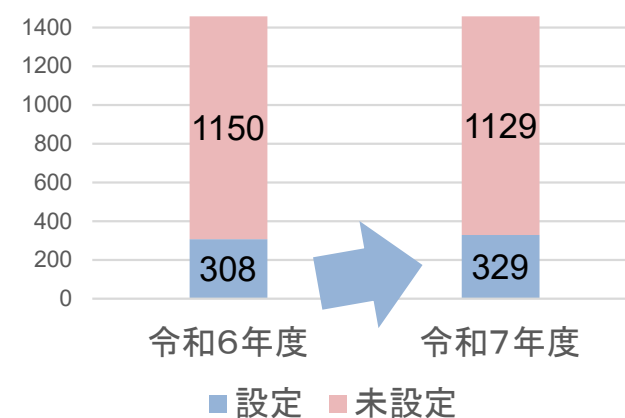
人口10万以上

全263団体(市区)



人口10万未満

全1458団体(市区町村)



ゼロ債務負担行為の設定の状況

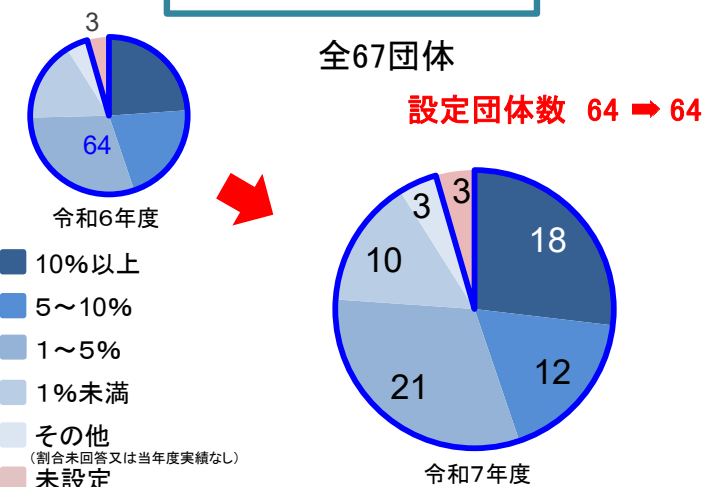
※グラフ内の数字は地方公共団体数

(年間の工事発注件数に占めるゼロ債務負担行為の設定件数比)

都道府県・指定都市

全67団体

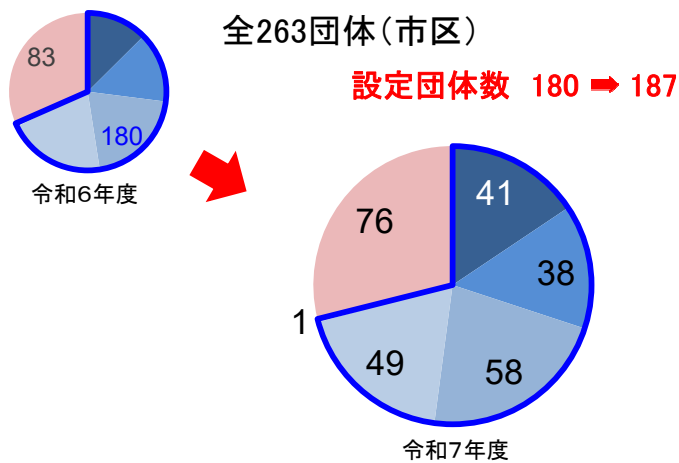
設定団体数 64 → 64



人口10万以上

全263団体(市区)

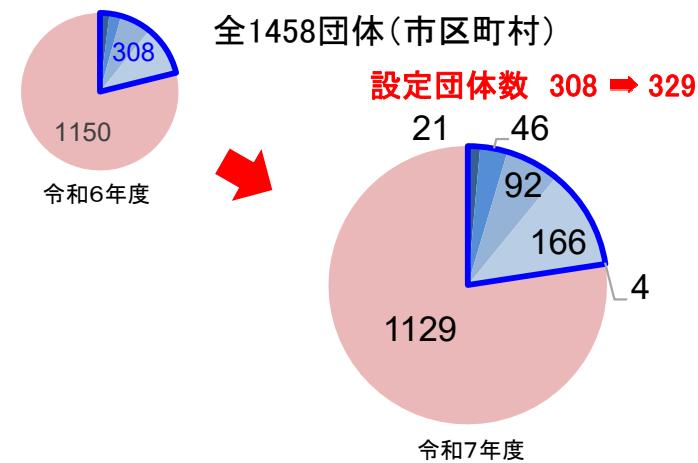
設定団体数 180 → 187



人口10万未満

全1458団体(市区町村)

設定団体数 308 → 329



※件数比:ゼロ債務負担行為の設定件数/年間の工事発注件数

出典:令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)

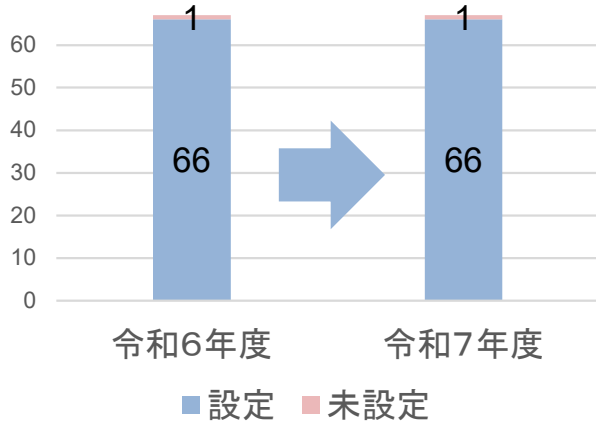
柔軟な工期設定（余裕期間制度の活用）

柔軟な工期の設定の有無

※グラフ内の数字は地方公共団体数

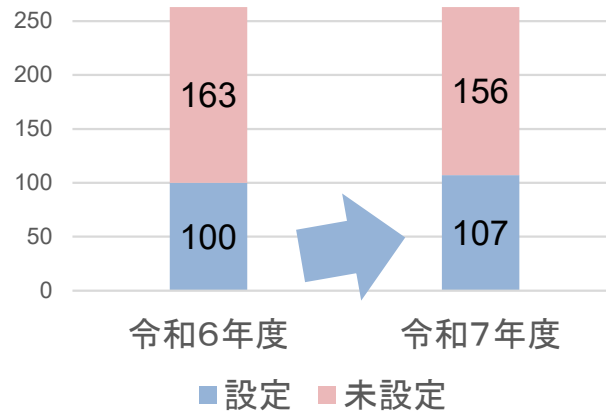
都道府県・指定都市

全67団体



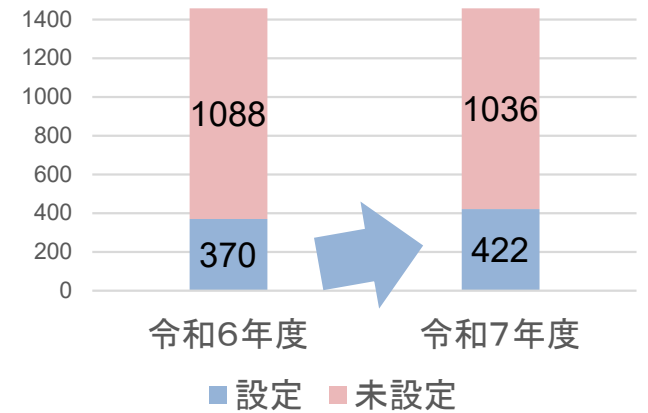
人口10万以上

全263団体(市区)



人口10万未満

全1458団体(市区町村)



柔軟な工期の設定の状況

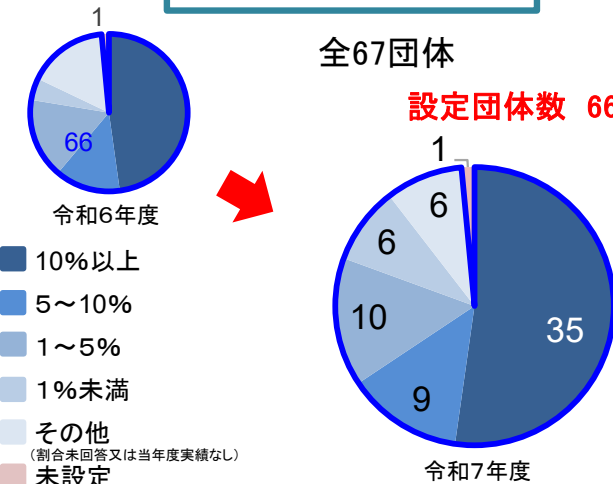
※グラフ内の数字は地方公共団体数

(年間の工事発注件数に占める柔軟な工期の設定件数比)

都道府県・指定都市

全67団体

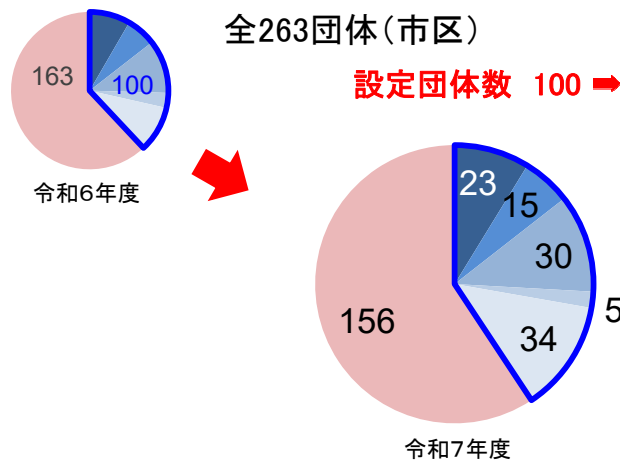
設定団体数 66 → 66



人口10万以上

全263団体(市区)

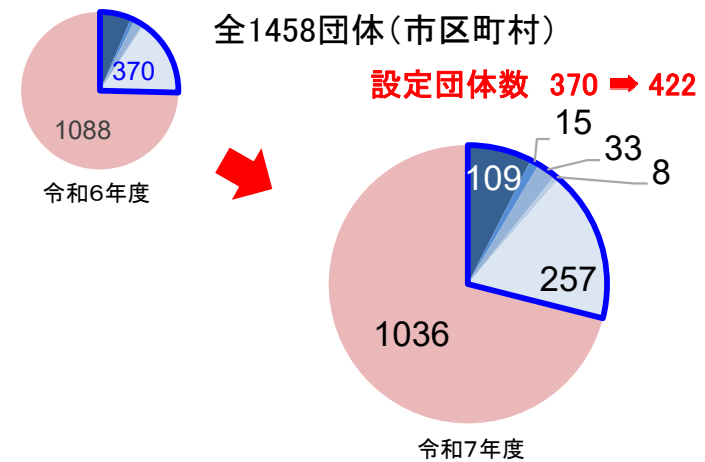
設定団体数 100 → 107



人口10万未満

全1458団体(市区町村)

設定団体数 370 → 422



※件数比:柔軟な工期の設定件数/工事の年間発注件数

出典:令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)

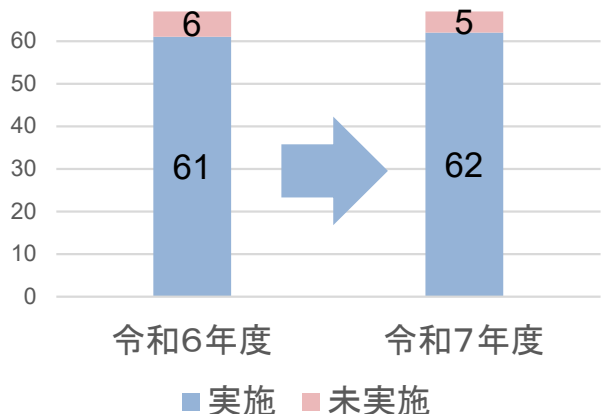
速やかな繰越手続（繰越明許費の活用）

速やかな繰越手続の実施の有無

※グラフ内の数字は地方公共団体数

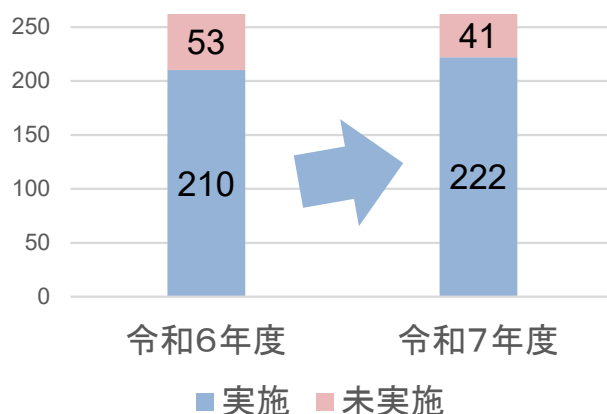
都道府県・指定都市

全67団体



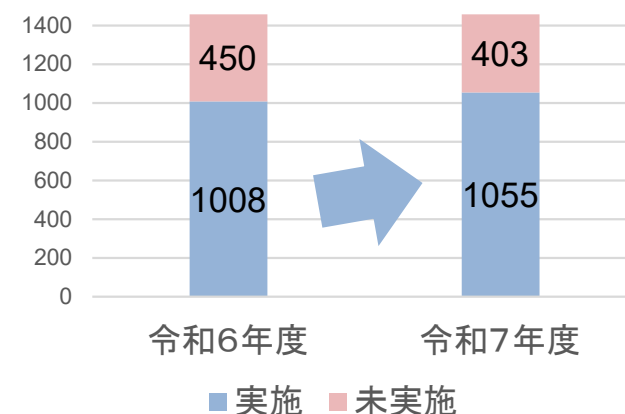
人口10万以上

全263団体(市区)



人口10万未満

全1458団体(市区町村)



速やかな繰越手続の実施の状況

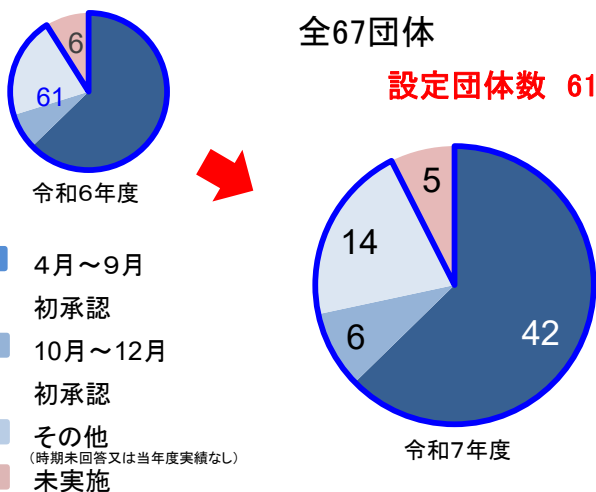
※グラフ内の数字は地方公共団体数

(速やかな繰越手続の実施時期)

都道府県・指定都市

全67団体

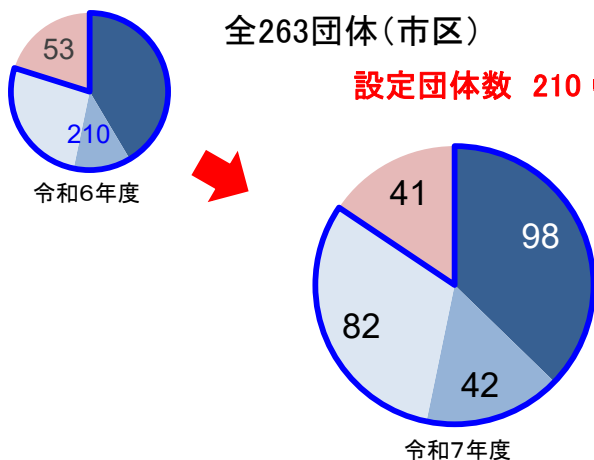
設定団体数 61 → 62



人口10万以上

全263団体(市区)

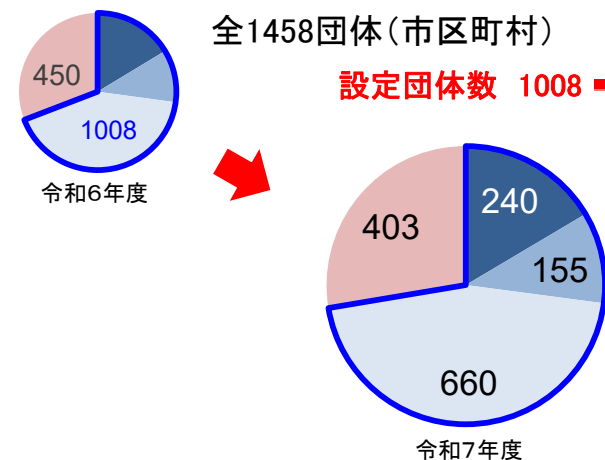
設定団体数 210 → 222



人口10万未満

全1458団体(市区町村)

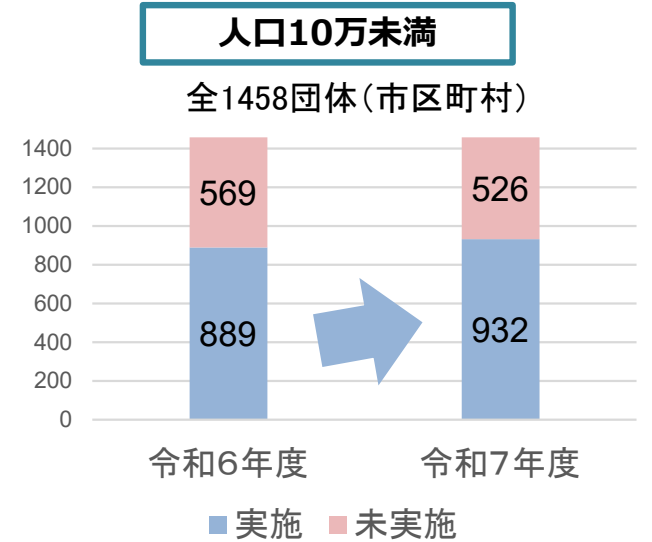
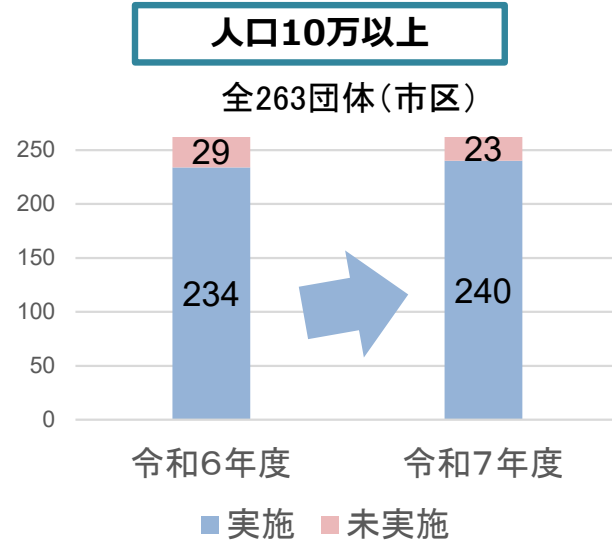
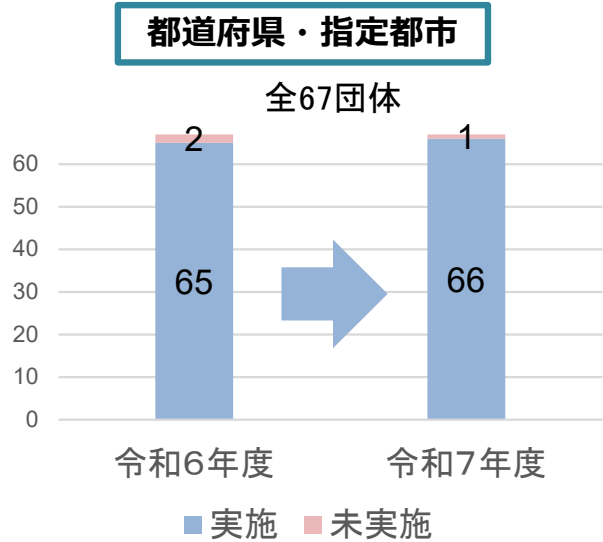
設定団体数 1008 → 1055



積算の前倒し／早期執行のための目標設定

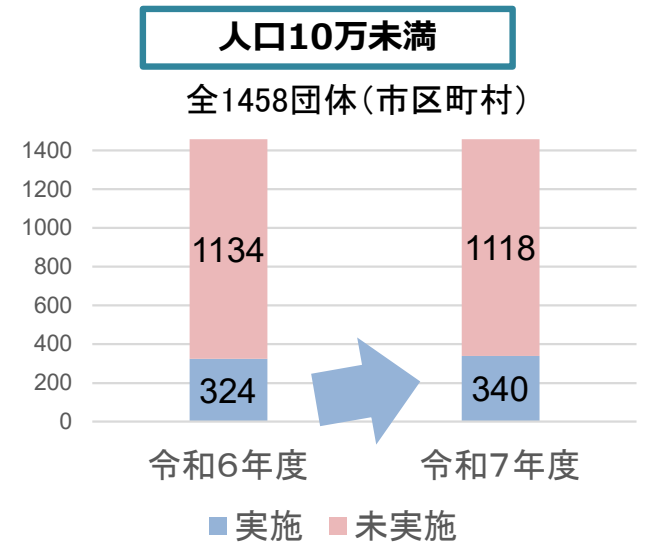
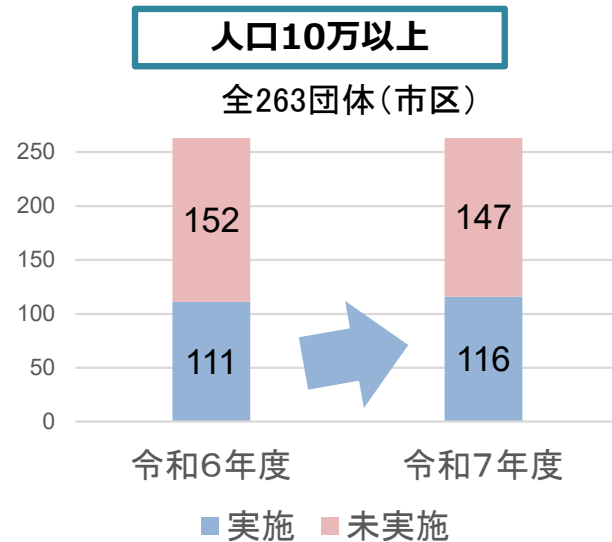
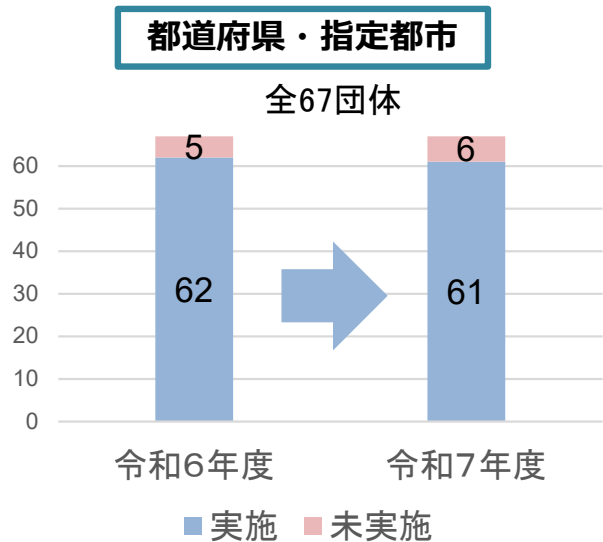
積算の前倒しの実施の有無

※グラフ内の数字は地方公共団体数



早期執行のための目標設定の有無

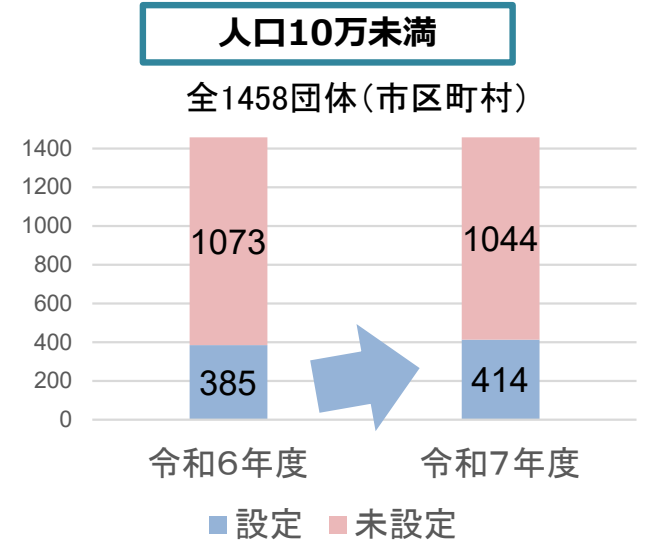
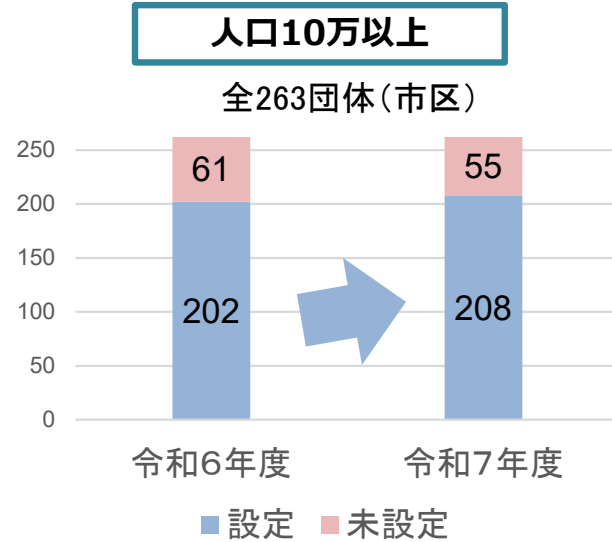
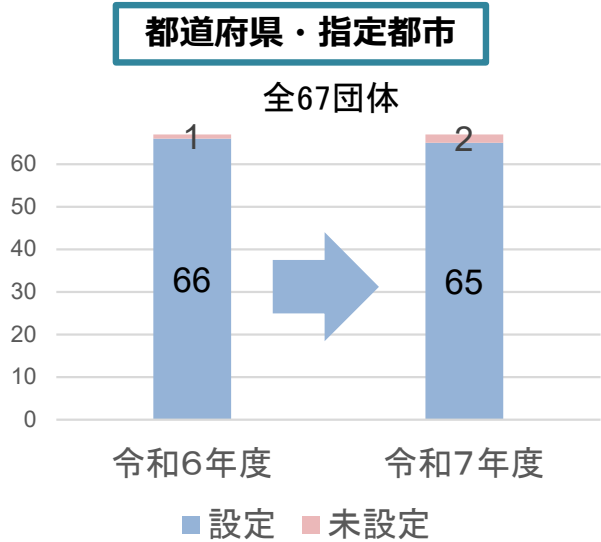
※グラフ内の数字は地方公共団体数



予算区別の状況①（債務負担行為の活用）

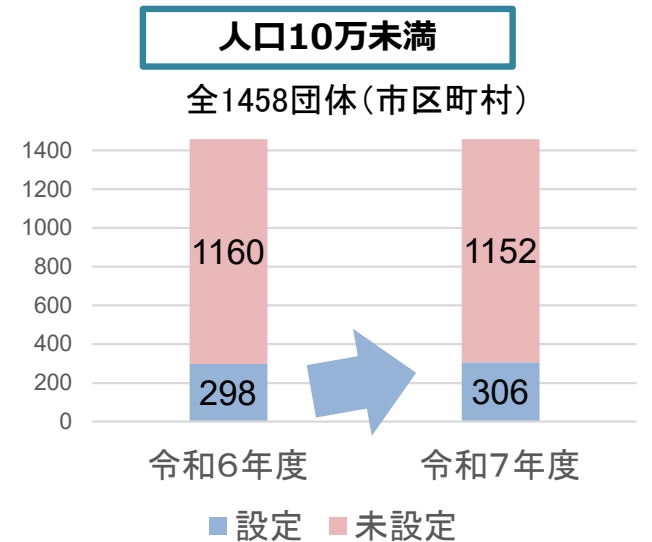
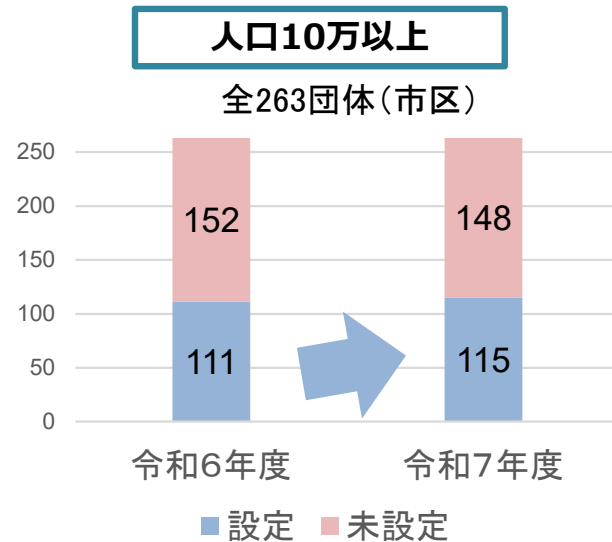
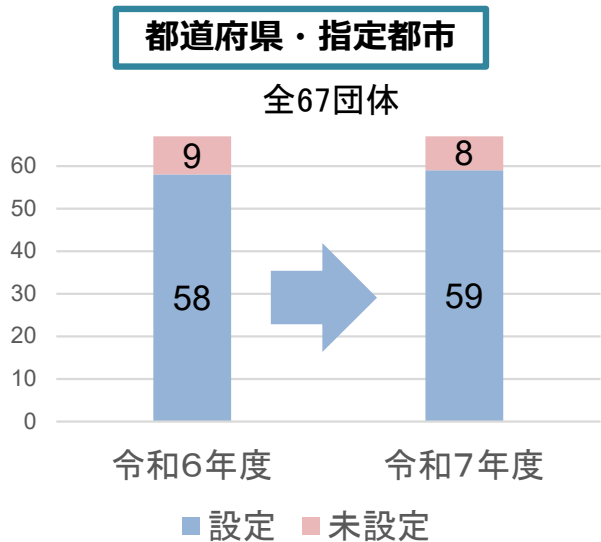
債務負担行為の設定の有無（単独事業）

※グラフ内の数字は地方公共団体数



債務負担行為の設定の有無（補助金・交付金事業）

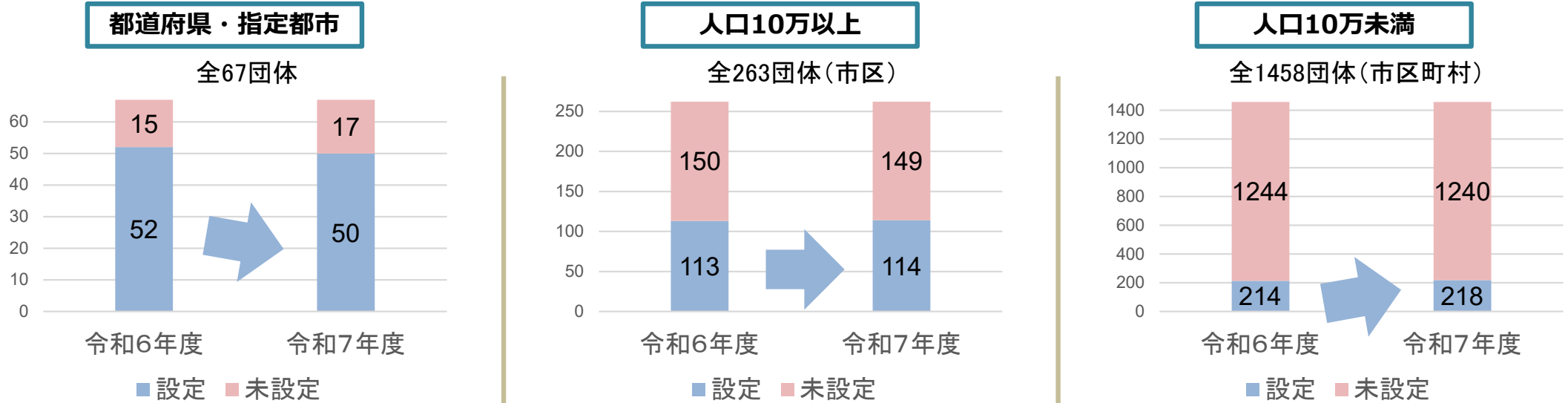
※グラフ内の数字は地方公共団体数



予算区別の状況②（工期1年未満工事における債務負担行為の活用）

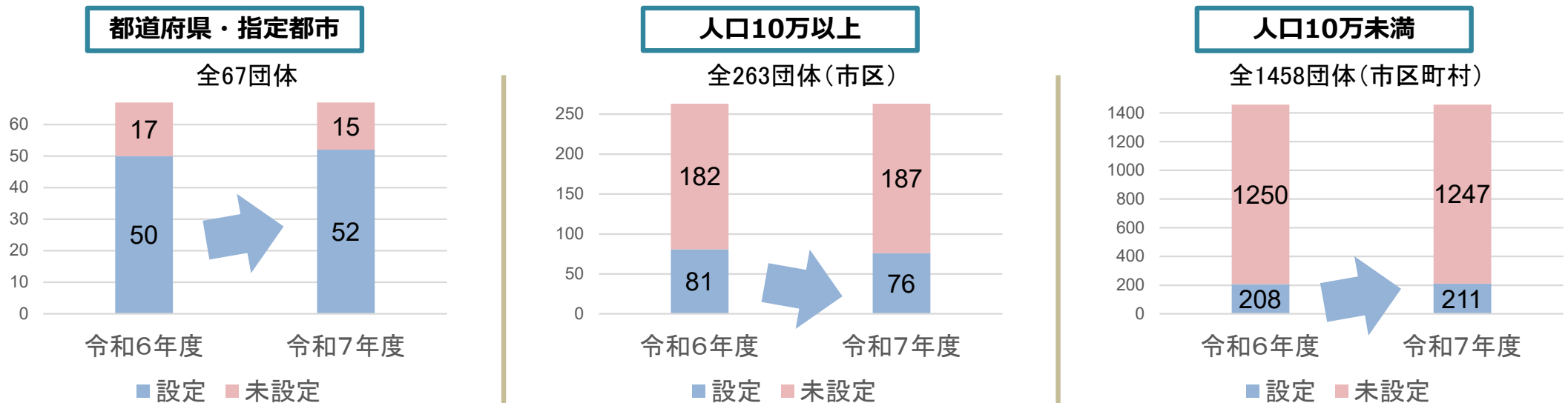
工期1年未満の工事における債務負担行為の設定の有無（単独事業）

※グラフ内の数字は
地方公共団体数



工期1年未満の工事における債務負担行為の設定の有無（補助金・交付金事業）

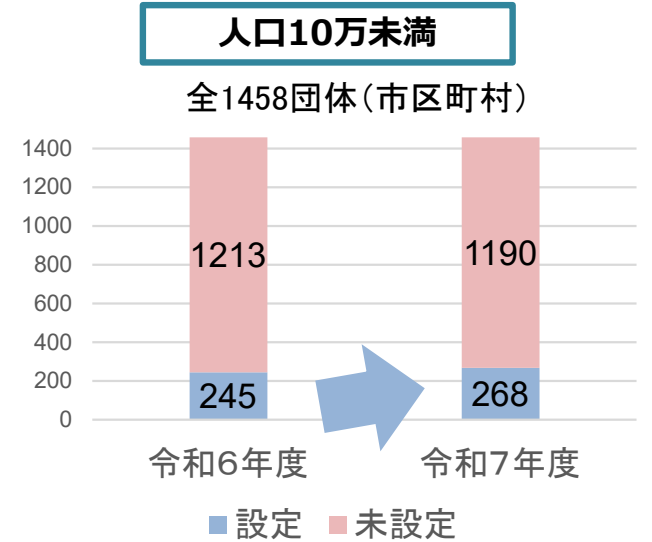
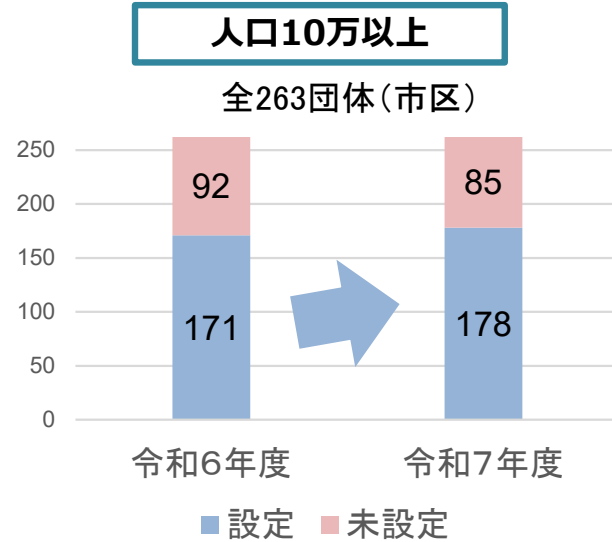
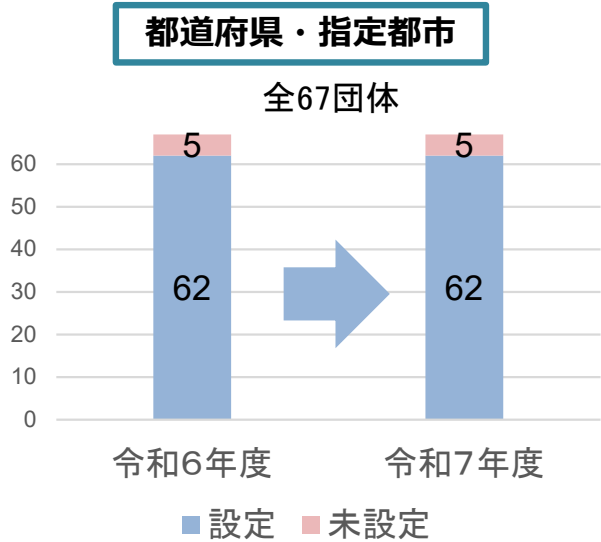
※グラフ内の数字は
地方公共団体数



予算区分別の状況③（ゼロ債務負担行為の活用）

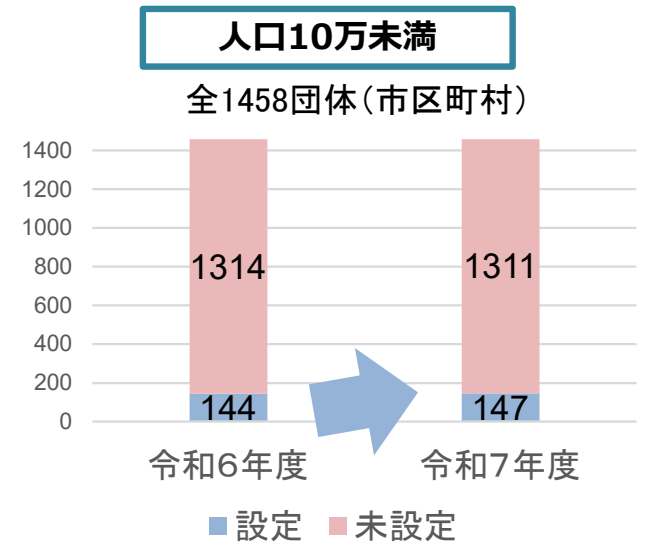
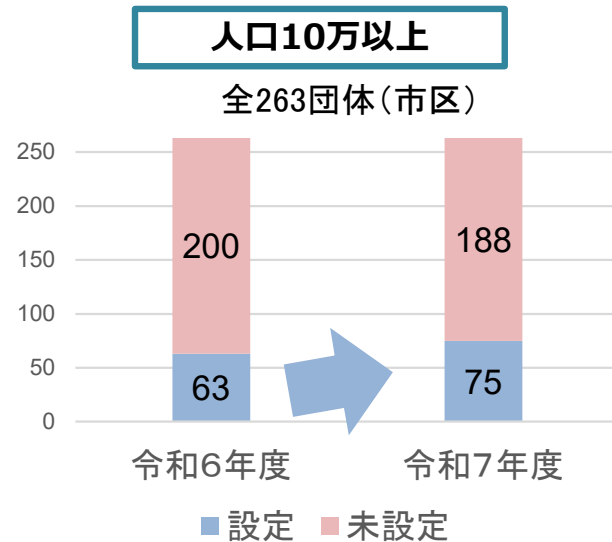
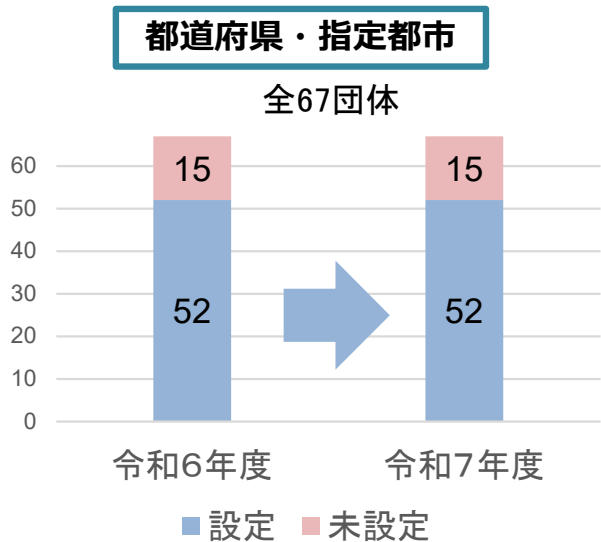
ゼロ債務負担行為の設定の有無（単独事業）

※グラフ内の数字は地方公共団体数



ゼロ債務負担行為の設定の有無（補助金・交付金事業）

※グラフ内の数字は地方公共団体数

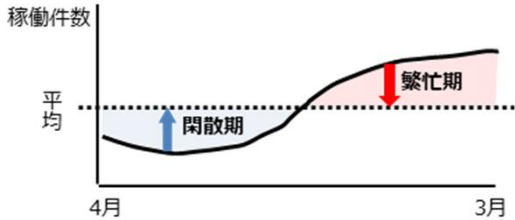


4. 都道府県別の市区町村の進捗・取組状況

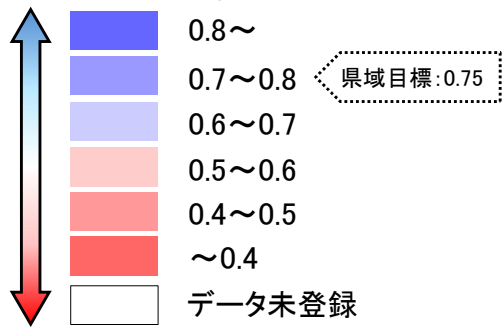
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(北海道:道北地域) 令和6年度

課題

繁忙期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

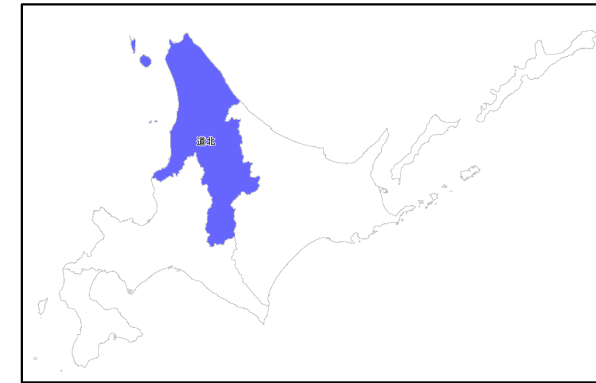
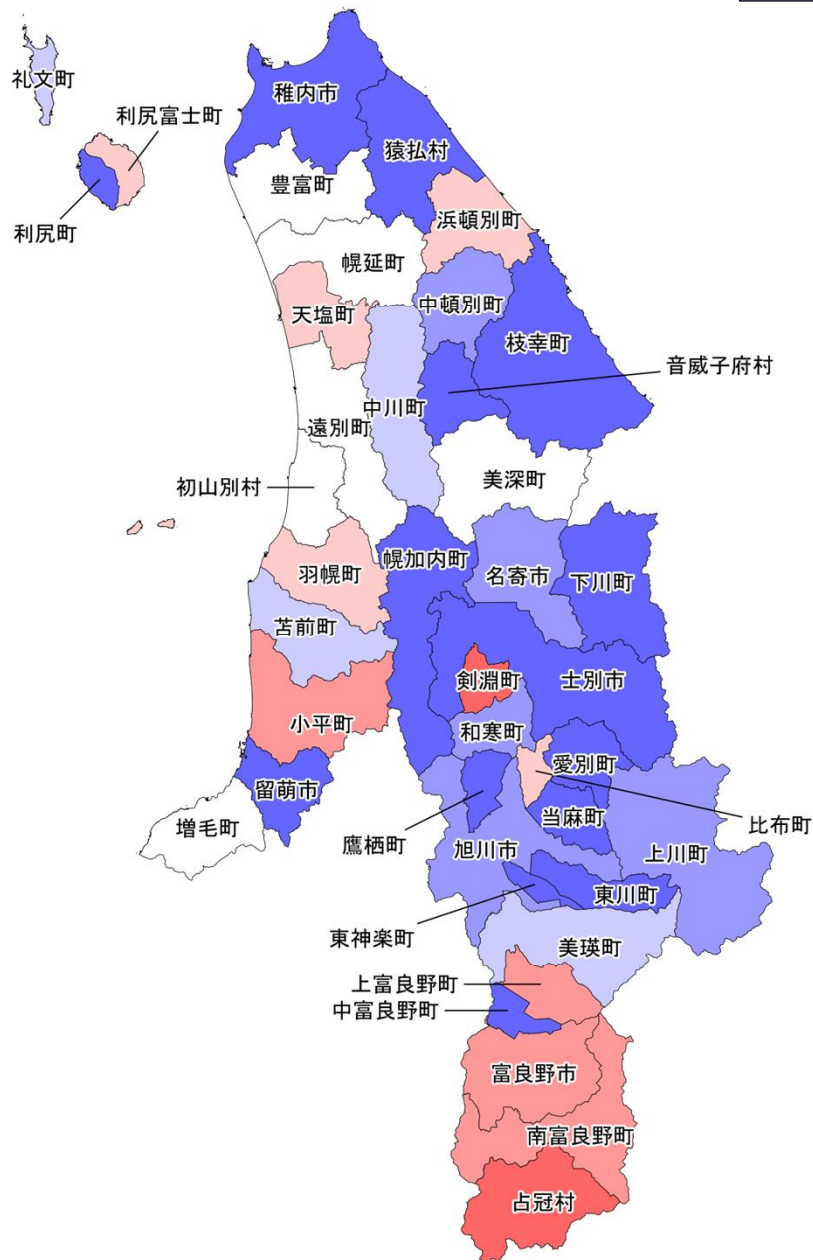


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【北海道】

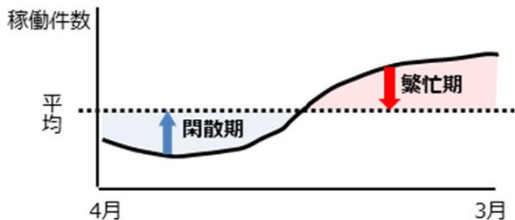


$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

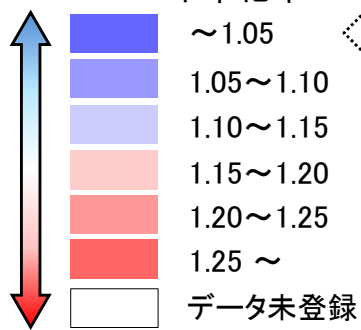
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(北海道:道北地域) 令和6年度

課題

繁忙期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

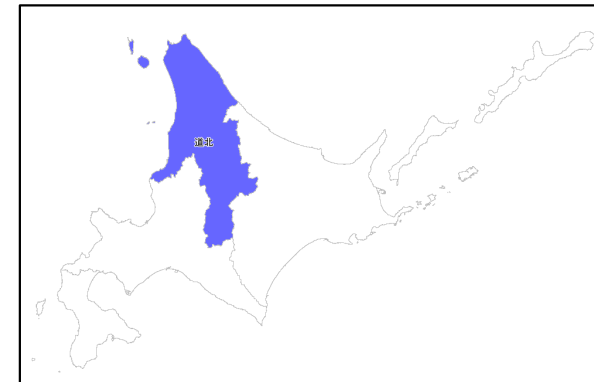
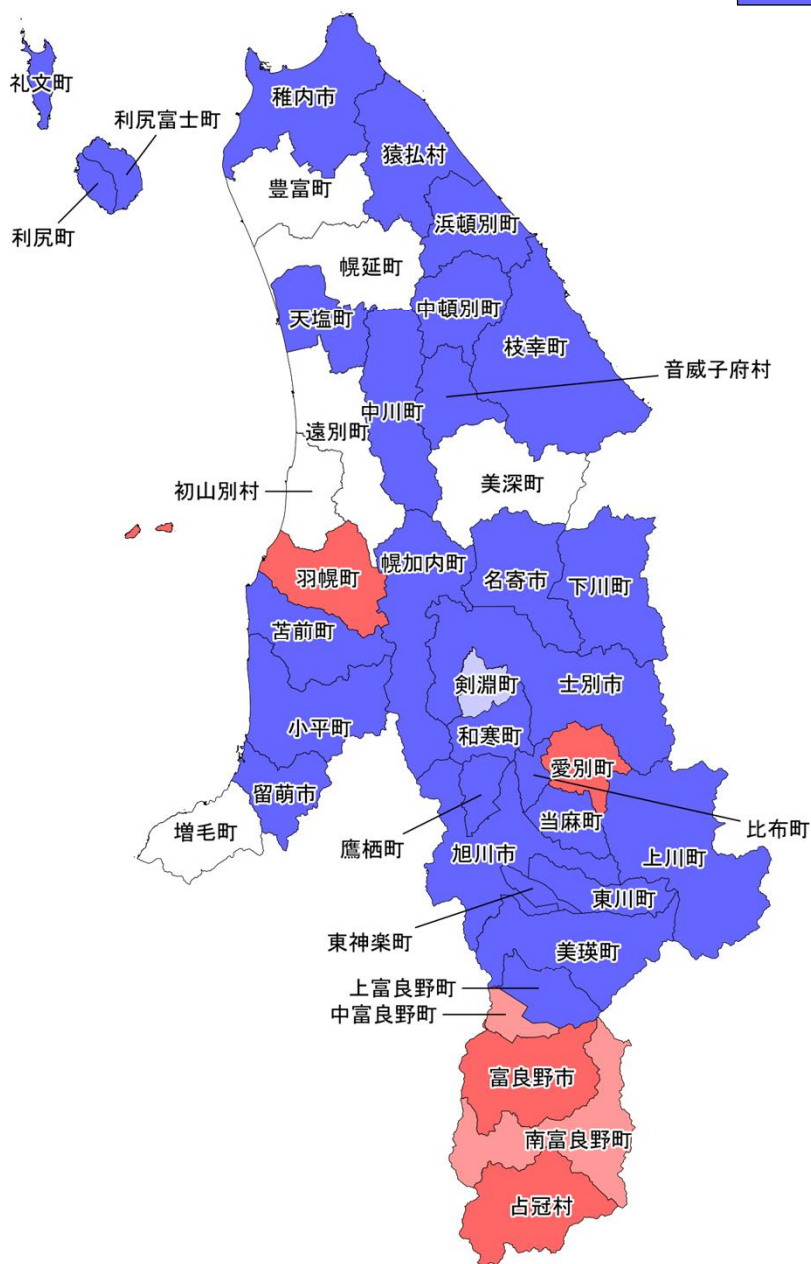


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【北海道】



$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(北海道:道北地域) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

北海道	0.70/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	札幌市	0.82/0.72 ㊦㊧㊨㊩㊪
-----	--------------------	-----	--------------------

旭川市	0.72/0.77 ㊦㊧㊨㊩㊪	比布町	0.57/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	占冠村	0.00/4.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	増毛町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	浜頓別町	0.53/0.27 ㊦㊧㊨㊩㊪
留萌市	0.89/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	愛別町	0.89/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪	和寒町	0.73/0.55 実績なし	小平町	0.48/0.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	中頓別町	0.74/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪
稚内市	1.06/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪	上川町	0.70/0.35 実績なし	剣淵町	0.38/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	苫前町	0.67/0.93 実績なし	枝幸町	0.84/0.59 ㊦㊧㊨㊩㊪
士別市	1.02/0.59 ㊦㊧㊨㊩㊪	東川町	1.04/0.61 実績なし	下川町	0.93/0.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	羽幌町	0.57/1.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊富町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪
名寄市	0.76/0.66 ㊦㊧㊨㊩㊪	美瑛町	0.64/0.79 実績なし	美深町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	初山別村	データ未登録 実績なし	礼文町	0.67/0.67 ㊦㊧㊨㊩㊪
富良野市	0.47/1.76 実績なし	上富良野町	0.47/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	音威子府村	1.00/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	遠別町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	利尻町	2.00/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪
鷹栖町	1.01/0.67 ㊦㊧㊨㊩㊪	中富良野町	0.83/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	中川町	0.68/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	天塩町	0.50/0.50 ㊦㊧㊨㊩㊪	利尻富士町	0.50/0.50 ㊦㊧㊨㊩㊪
東神楽町	1.06/0.51 ㊦㊧㊨㊩㊪	南富良野町	0.40/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	幌加内町	1.50/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	猿払村	1.00/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	幌延町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪
当麻町	0.83/0.67 ㊦㊧㊨㊩㊪								

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

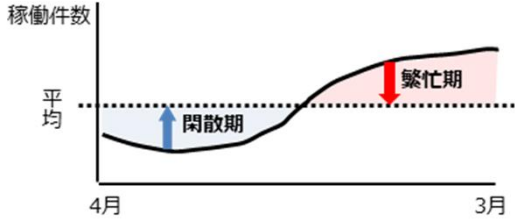
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(北海道:道東地域) 令和6年度

課題

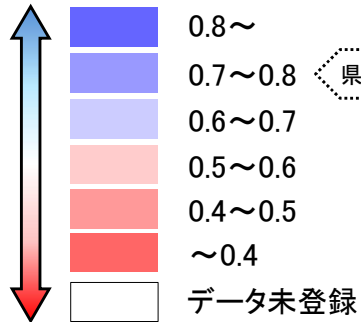
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



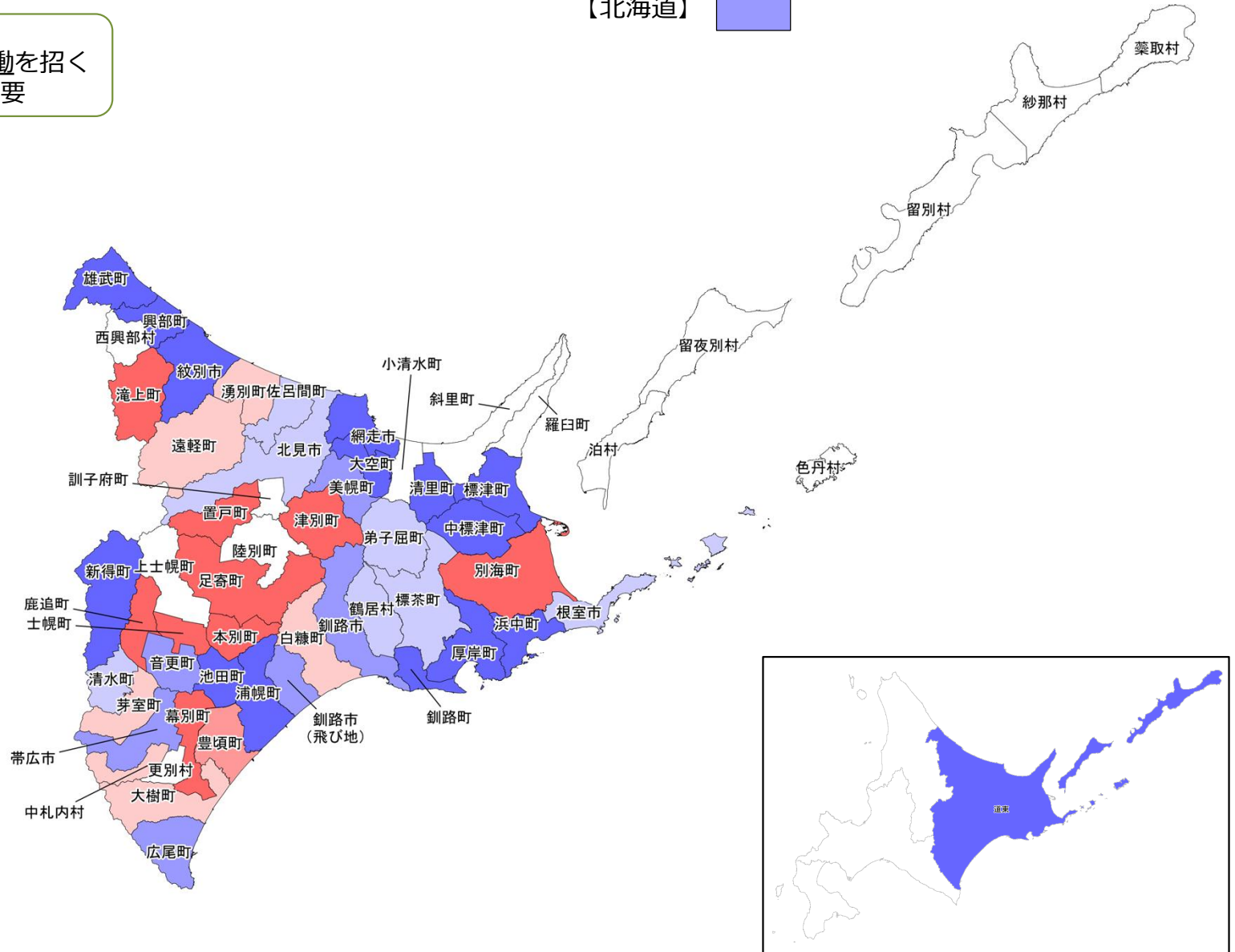
【北海道】



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

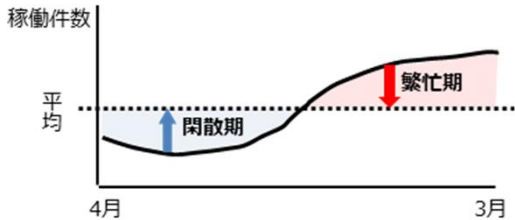


$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(北海道:道東地域) 令和6年度

課題

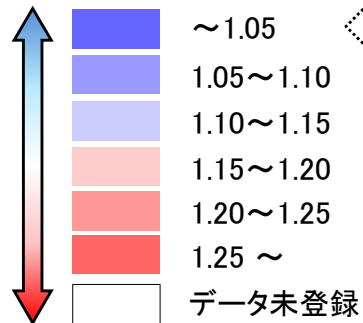
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【北海道】

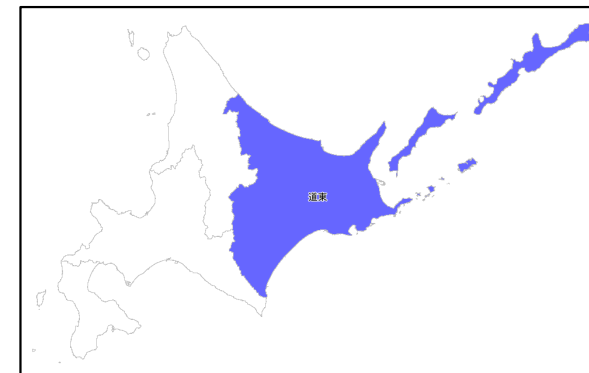
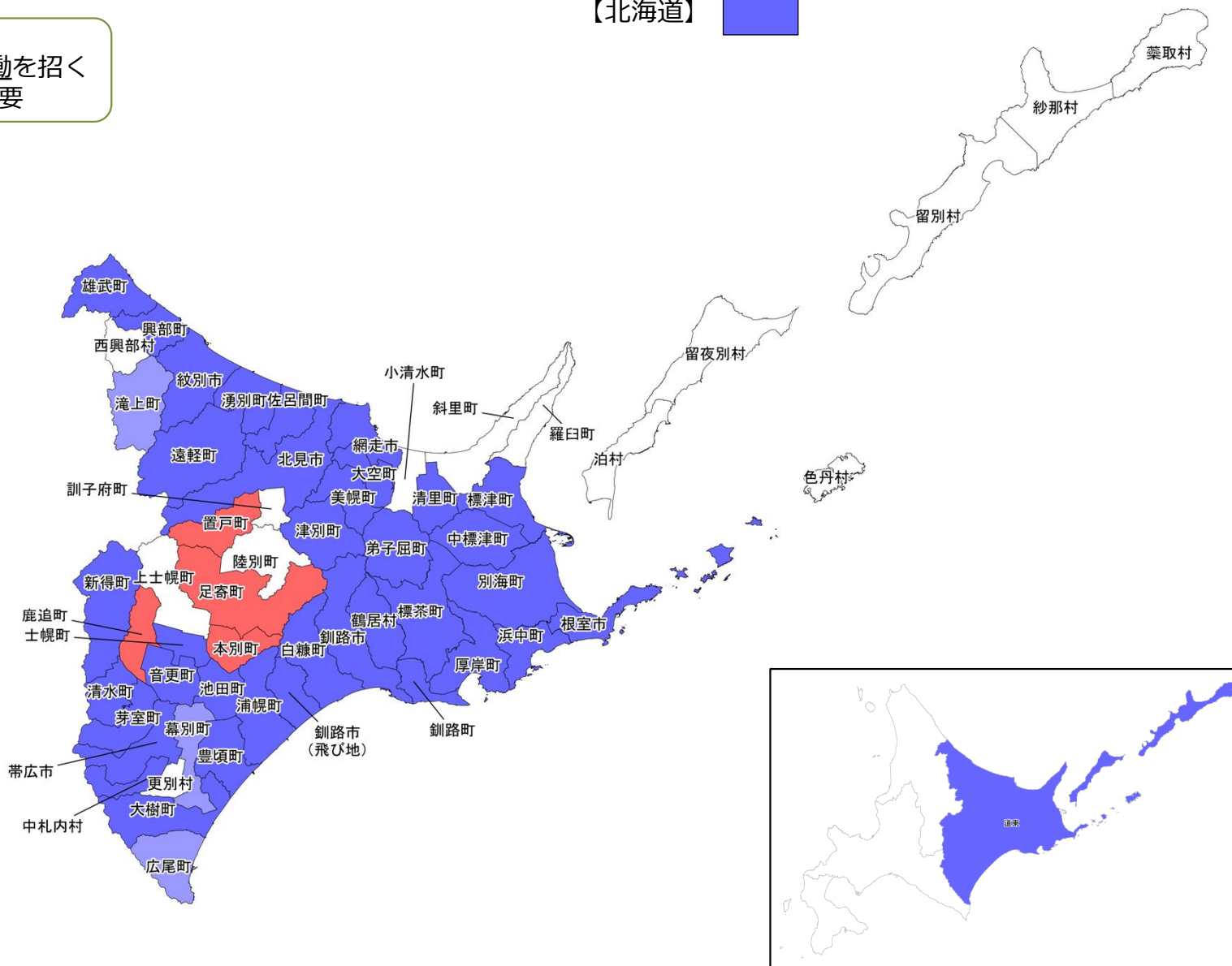


取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 1.00

取組が遅れている



$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(北海道:道東地域) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

北海道	0.70/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	札幌市	0.82/0.72 ㊦㊧㊨㊩㊪
-----	--------------------	-----	--------------------

釧路市	0.70/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪	小清水町	データ未登録 実績なし	大空町	0.87/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪	大樹町	0.50/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪	厚岸町	1.06/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪
帯広市	0.71/0.66 ㊦㊧㊨㊩㊪	訓子府町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	音更町	0.76/0.37 ㊦㊧㊨㊩㊪	広尾町	0.73/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	浜中町	1.50/1.00 実績なし
北見市	0.61/0.64 ㊦㊧㊨㊩㊪	置戸町	0.00/2.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	士幌町	0.36/0.00 実績なし	幕別町	0.00/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	標茶町	0.68/0.58 ㊦㊧㊨㊩㊪
網走市	0.92/0.46 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐呂間町	0.67/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	上士幌町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	池田町	1.50/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	弟子屈町	0.65/0.56 実績なし
紋別市	0.82/0.45 ㊦㊧㊨㊩㊪	遠軽町	0.51/0.52 ㊦㊧㊨㊩㊪	鹿追町	0.00/2.67 実績なし	豊頃町	0.44/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	鶴居村	0.69/0.82 ㊦㊧㊨㊩㊪
根室市	0.67/0.94 実績なし	湧別町	0.57/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	新得町	1.23/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪	本別町	0.00/1.33 実績なし	白糠町	0.53/0.77 ㊦㊧㊨㊩㊪
美幌町	0.74/0.56 ㊦㊧㊨㊩㊪	滝上町	0.00/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	清水町	0.69/0.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	足寄町	0.00/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪	別海町	0.29/0.84 ㊦㊧㊨㊩㊪
津別町	0.00/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	興部町	1.33/0.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	芽室町	0.50/0.63 ㊦㊧㊨㊩㊪	陸別町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	中標津町	1.11/0.67 ㊦㊧㊨㊩㊪
斜里町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	西興部村	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪	中札内村	0.57/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	浦幌町	2.00/0.00 実績なし	標津町	2.40/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪
清里町	0.89/0.44 ㊦㊧㊨㊩㊪	雄武町	1.16/0.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	更別村	データ未登録 実績なし	釧路町	0.89/0.67 ㊦㊧㊨㊩㊪	羅臼町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

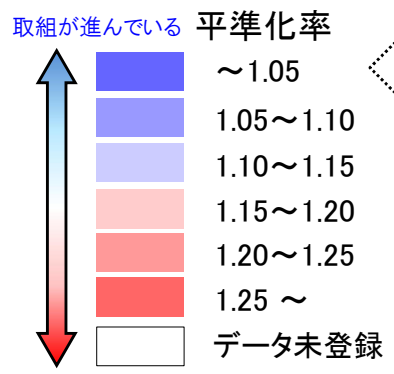
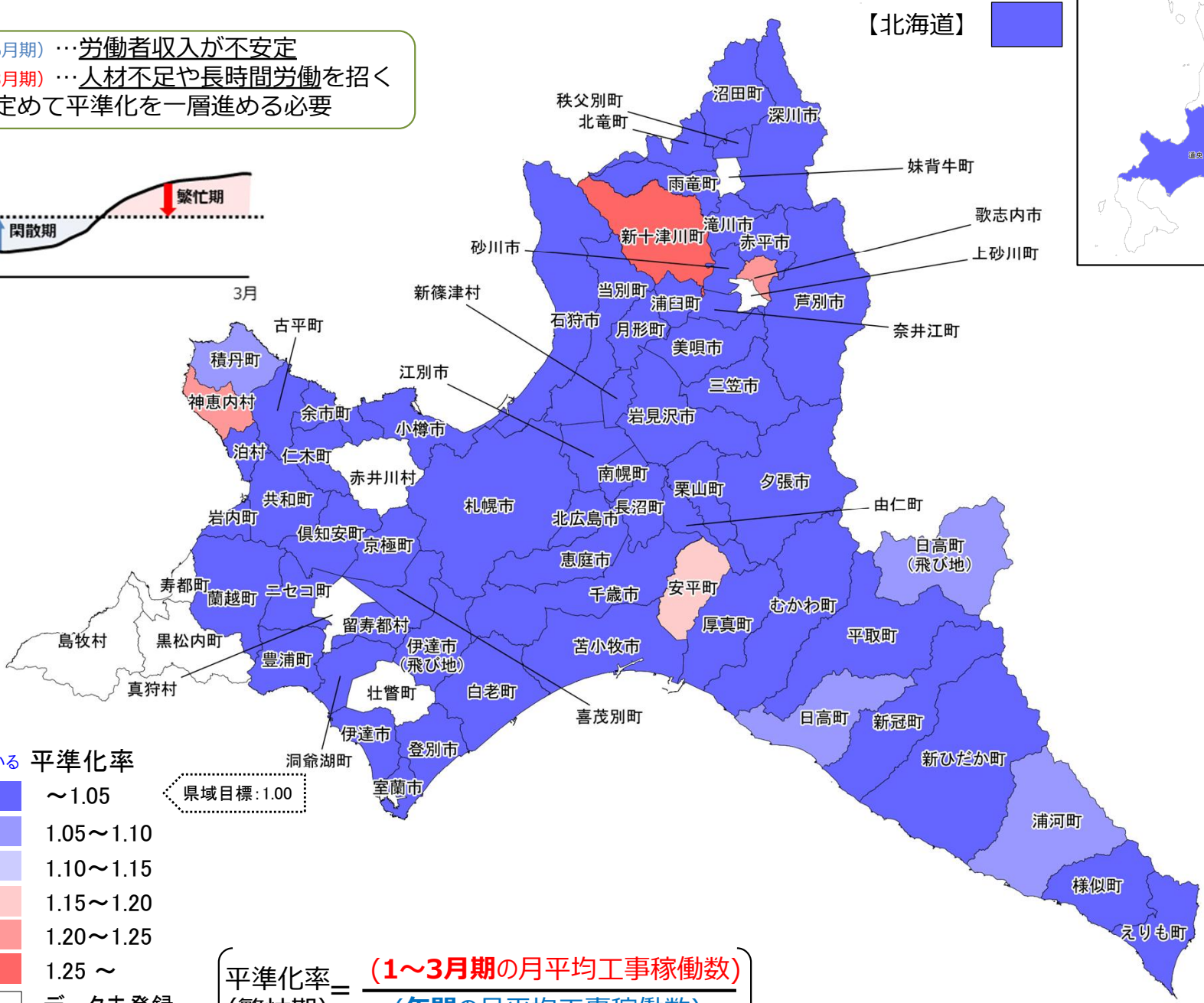
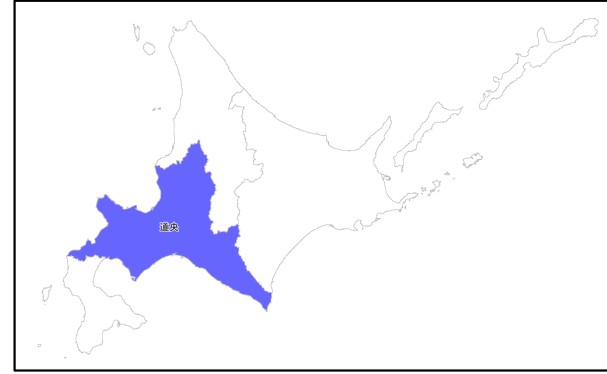
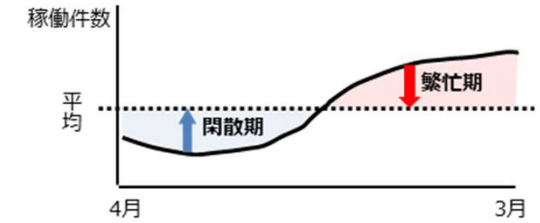
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)	

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(北海道:道央地域) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



県域目標: 1.00

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right. = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \left. \right]$$

平準化のための取組(北海道:道央地域) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊩ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊧ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

北海道	0.70/1.00 ㊦㊩㊨㊪	札幌市	0.82/0.72 ㊦㊩㊨㊪						
小樽市	0.69/0.72 ㊦㊩㊨㊪	深川市	0.79/0.65 ㊦㊩㊨㊪	留寿都村	1.09/0.55 ㊦㊩㊨㊪	奈井江町	0.67/0.50 ㊦㊩㊨㊪	壮瞥町	データ未登録 ㊦㊩㊨㊪
室蘭市	0.70/0.61 ㊦㊩㊨㊪	登別市	0.50/0.98 ㊦㊩㊨㊪	喜茂別町	2.50/0.00 ㊦㊩㊨㊪	上砂川町	データ未登録 実績なし	白老町	0.52/0.82 ㊦㊩㊨㊪
夕張市	1.03/0.48 実績なし	恵庭市	0.72/0.66 ㊦㊩㊨㊪	京極町	0.84/0.74 ㊦㊩㊨㊪	由仁町	0.73/0.55 ㊦㊩㊨㊪	厚真町	0.42/0.89 ㊦㊩㊨㊪
岩見沢市	0.80/0.45 ㊦㊩㊨㊪	伊達市	0.37/1.02 ㊦㊩㊨㊪	倶知安町	1.07/0.74 ㊦㊩㊨㊪	長沼町	0.78/0.78 ㊦㊩㊨㊪	洞爺湖町	0.44/0.67 ㊦㊩㊨㊪
苫小牧市	0.68/0.79 ㊦㊩㊨㊪	北広島市	0.65/0.60 ㊦㊩㊨㊪	共和町	0.00/0.86 ㊦㊩㊨㊪	栗山町	0.62/0.71 ㊦㊩㊨㊪	安平町	0.61/1.16 ㊦㊩㊨㊪
美唄市	0.40/0.80 ㊦㊩㊨㊪	石狩市	0.80/0.39 ㊦㊩㊨㊪	岩内町	0.75/0.75 ㊦㊩㊨㊪	月形町	3.00/0.00 ㊦㊩㊨㊪	むかわ町	0.44/0.73 ㊦㊩㊨㊪
芦別市	1.25/0.39 ㊦㊩㊨㊪	当別町	0.24/0.12 ㊦㊩㊨㊪	泊村	1.04/0.61 実績なし	浦臼町	0.00/1.02 ㊦㊩㊨㊪	日高町	0.33/1.09 ㊦㊩㊨㊪
江別市	0.78/0.61 ㊦㊩㊨㊪	新篠津村	2.00/0.00 実績なし	神恵内村	0.40/1.20 ㊦㊩㊨㊪	新十津川町	0.00/1.54 ㊦㊩㊨㊪	平取町	0.28/0.96 ㊦㊩㊨㊪
赤平市	0.56/0.50 ㊦㊩㊨㊪	島牧村	データ未登録 ㊦㊩㊨㊪	積丹町	0.73/1.09 ㊦㊩㊨㊪	妹背牛町	データ未登録 ㊦㊩㊨㊪	新冠町	0.81/0.42 ㊦㊩㊨㊪
三笠市	0.72/0.72 ㊦㊩㊨㊪	寿都町	データ未登録 実績なし	古平町	0.80/0.00 ㊦㊩㊨㊪	秩父別町	0.51/1.03 実績なし	浦河町	0.65/1.08 ㊦㊩㊨㊪
千歳市	0.60/0.86 ㊦㊩㊨㊪	黒松内町	データ未登録 ㊦㊩㊨㊪	仁木町	0.57/0.76 実績なし	雨竜町	1.58/0.42 ㊦㊩㊨㊪	様似町	0.50/0.50 ㊦㊩㊨㊪
滝川市	1.03/0.62 ㊦㊩㊨㊪	蘭越町	0.80/0.00 実績なし	余市町	0.55/0.77 ㊦㊩㊨㊪	北竜町	0.44/0.89 ㊦㊩㊨㊪	えりも町	1.24/0.36 ㊦㊩㊨㊪
砂川市	0.95/0.44 ㊦㊩㊨㊪	ニセコ町	0.48/0.83 ㊦㊩㊨㊪	赤井川村	データ未登録 ㊦㊩㊨㊪	沼田町	0.52/0.77 ㊦㊩㊨㊪	新ひだか町	0.58/0.81 ㊦㊩㊨㊪
歌志内市	0.00/1.20 ㊦㊩㊨㊪	真狩村	データ未登録 実績なし	南幌町	0.63/0.56 ㊦㊩㊨㊪	豊浦町	1.33/0.00 ㊦㊩㊨㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

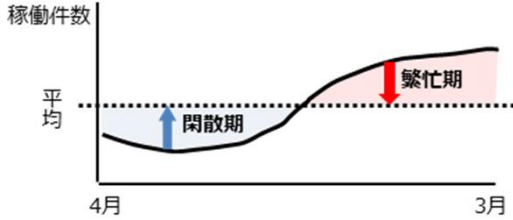
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)


自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊩㊨㊪ (実施している取り組みに着色)

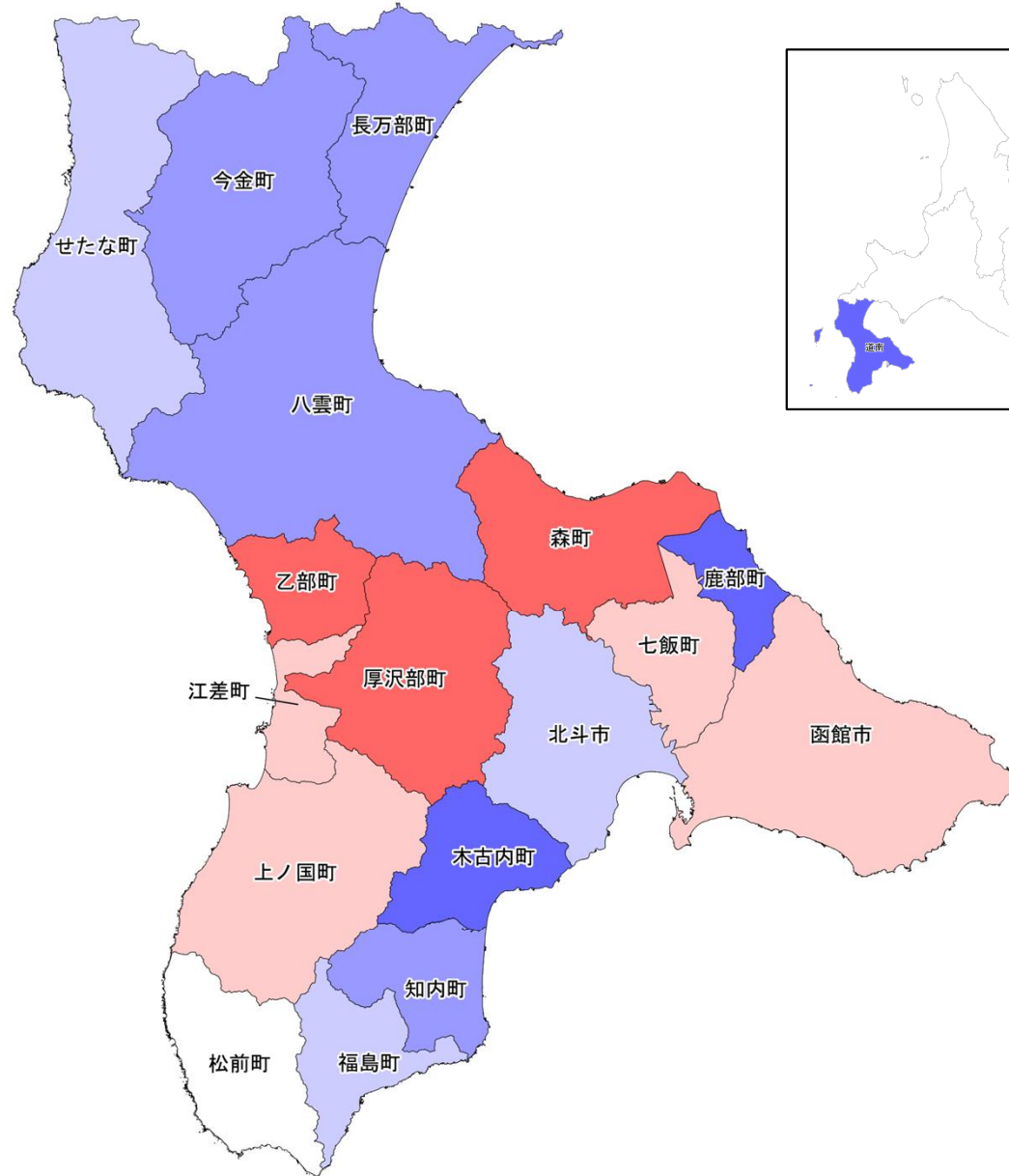
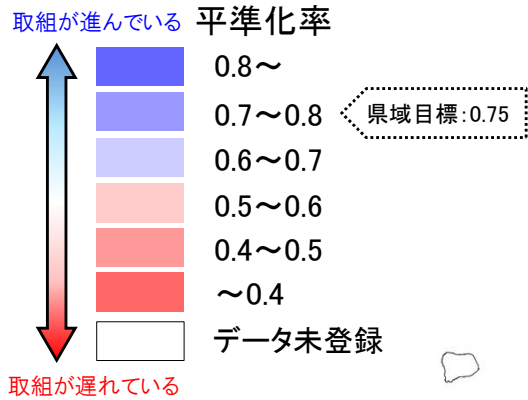
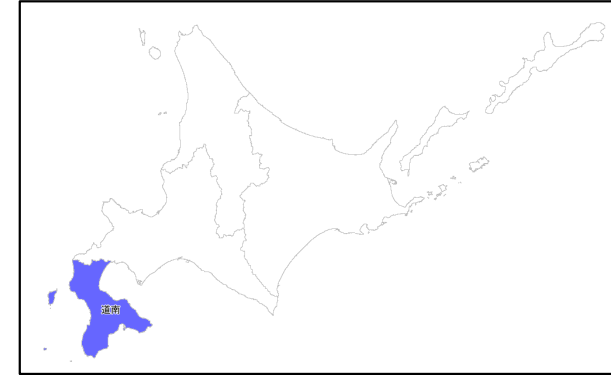
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(北海道:道南地域) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【北海道】 

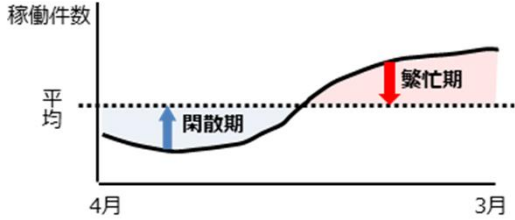


$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

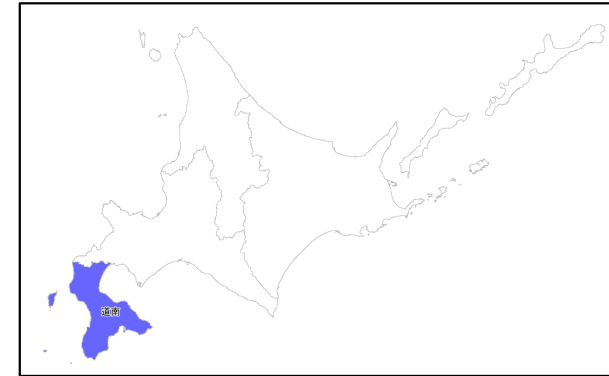
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(北海道:道南地域) 令和6年度

課題

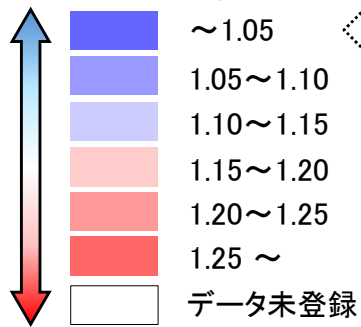
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【北海道】

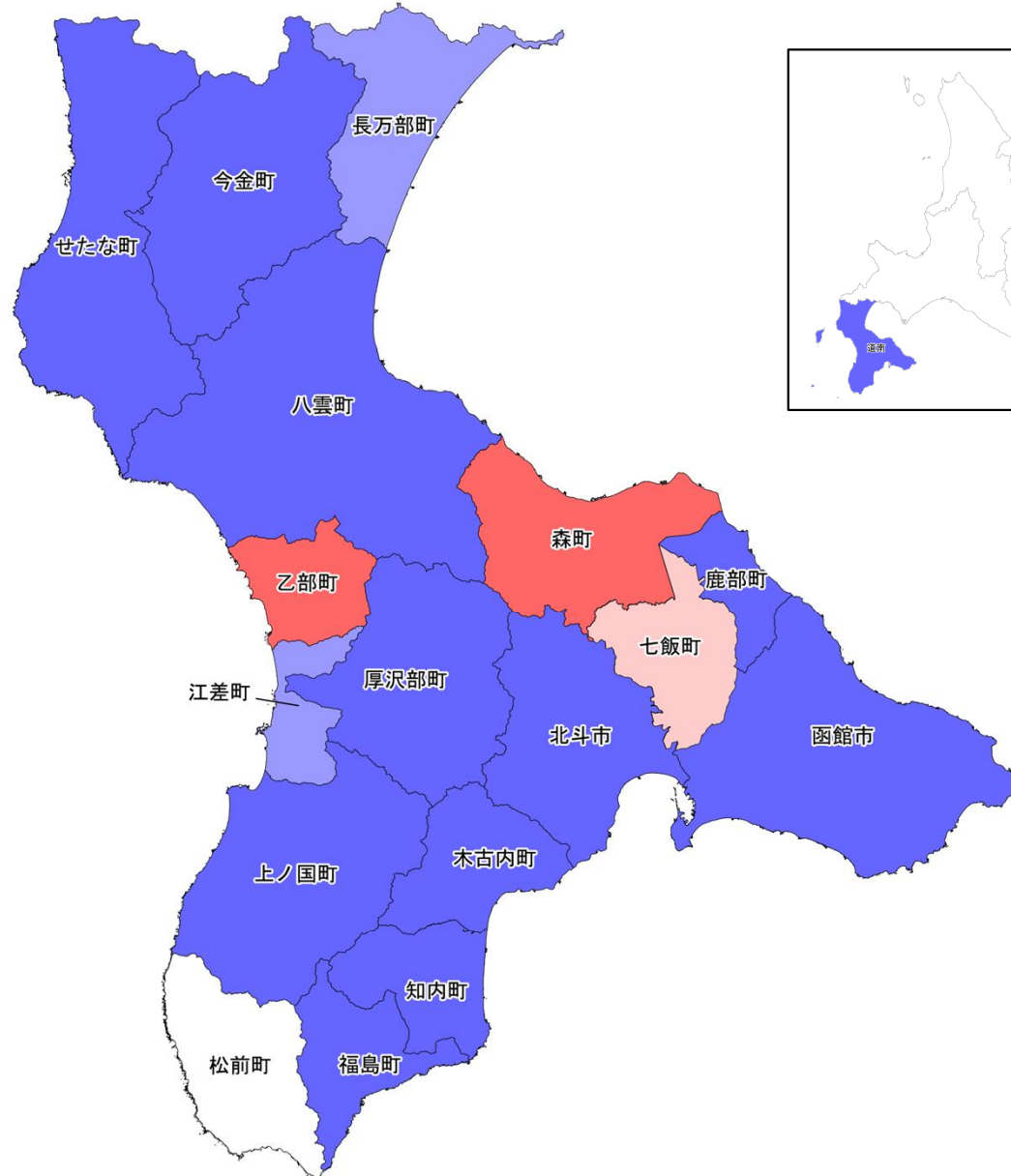


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

県域目標: 1.00



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(北海道:道南地域) 令和6年度

- ・「さしすせそ」の推進
- ㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】
- ㊧ 柔軟な工期の設定
- ㊨ 速やかな繰越手続
- ㊩ 積算の前倒し【早期発注】
- ㊪ 早期執行のための目標設定

北海道	0.70/1.00	札幌市	0.82/0.72
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

函館市	0.50/0.99	知内町	0.75/0.81	森町	0.19/1.44	上ノ国町	0.57/0.70	奥尻町	2.18/1.09
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
北斗市	0.62/0.87	木古内町	1.19/0.44	八雲町	0.76/0.52	厚沢部町	0.39/1.03	今金町	0.73/0.36
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪
松前町	データ未登録	七飯町	0.51/1.17	長万部町	0.71/1.09	乙部町	0.00/2.40	せたな町	0.61/0.54
	実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		実績なし
福島町	0.63/0.42	鹿部町	1.00/0.53	江差町	0.56/1.08				
	実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪	㊦㊧㊨㊩㊪			

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪	
(実施している取り組みに着色)		

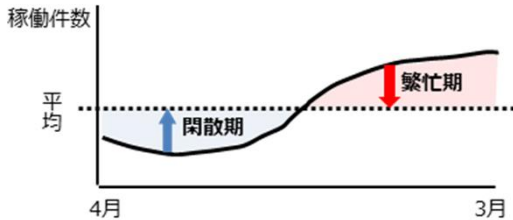
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(青森県) 令和6年度

課題

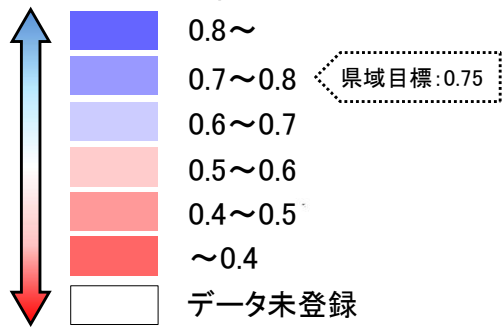
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

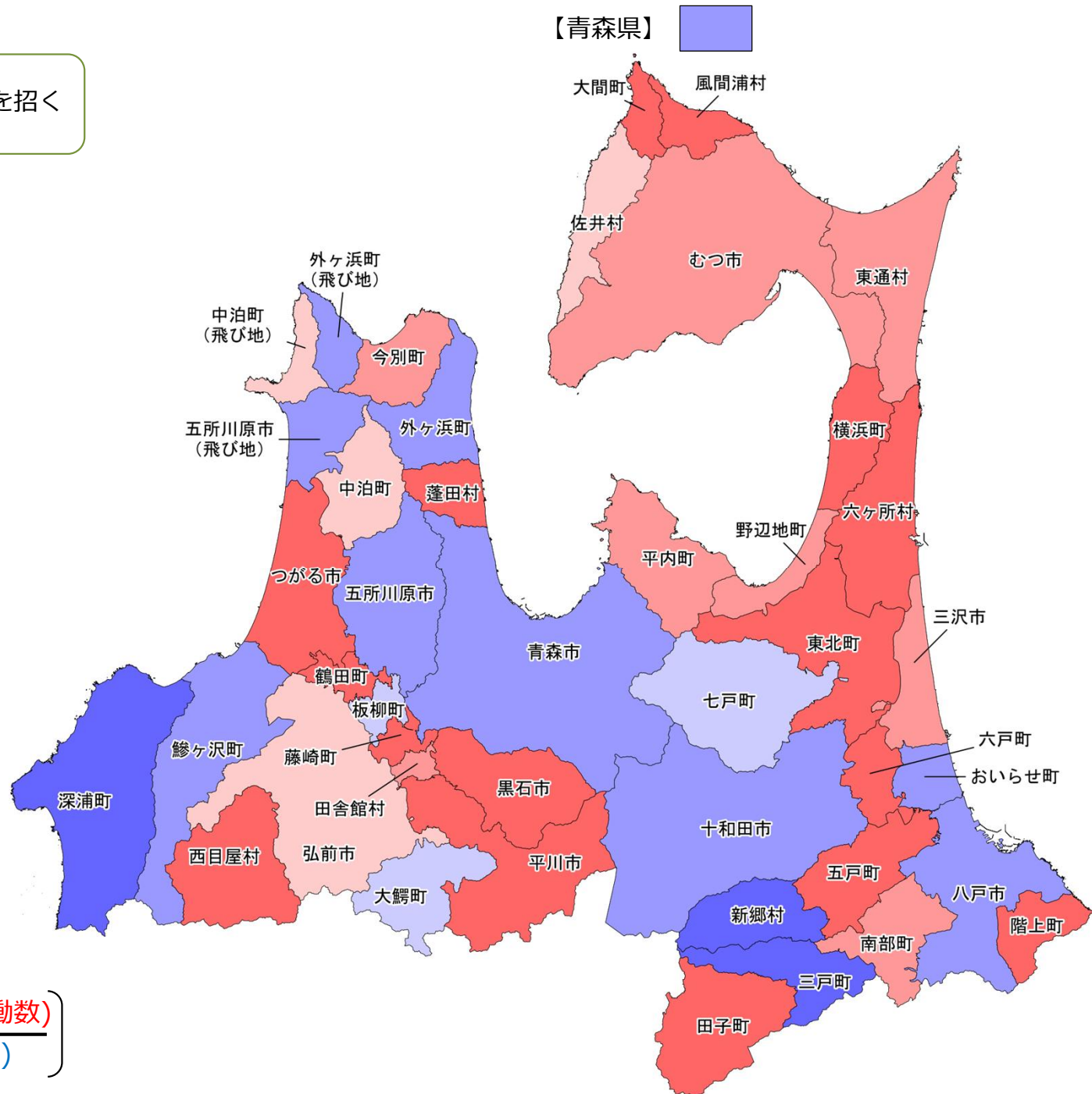
⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

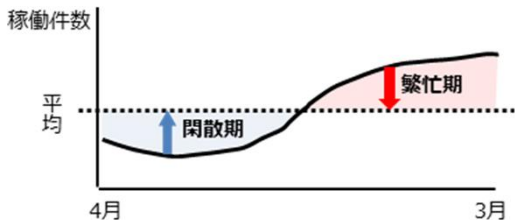


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

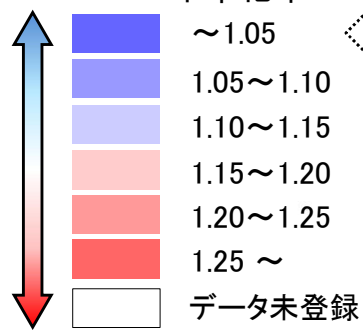
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(青森県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

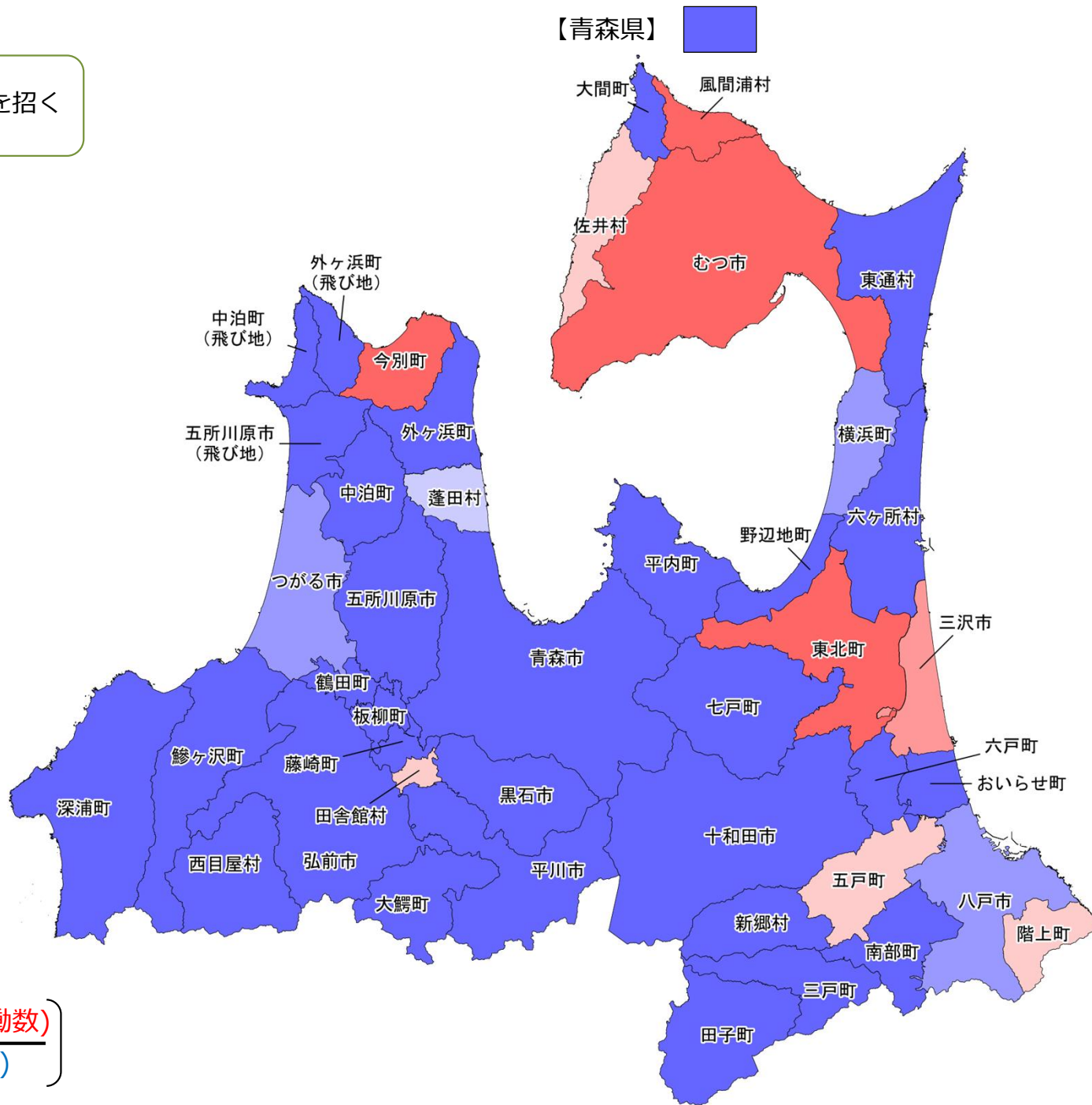


取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 0.90

取組が遅れている



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(繁忙期) (1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(青森県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

青森県	0.78/0.90
	㊦㊧㊨㊩㊪

青森市	0.73/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	つがる市	0.37/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	西目屋村	0.30/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	七戸町	0.66/0.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	風間浦村	0.20/1.40 実績なし
弘前市	0.57/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	平川市	0.38/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪	藤崎町	0.27/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	六戸町	0.37/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐井村	0.57/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪
八戸市	0.76/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	平内町	0.45/0.48 ㊦㊧㊨㊩㊪	大鰐町	0.63/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	横浜町	0.36/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	三戸町	0.97/0.43 ㊦㊧㊨㊩㊪
黒石市	0.26/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	今別町	0.42/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	田舎館村	0.43/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	東北町	0.30/1.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	五戸町	0.25/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪
五所川原市	0.72/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	蓬田村	0.27/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	板柳町	0.60/0.60 実績なし	六ヶ所村	0.32/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪	田子町	0.10/0.64 ㊦㊧㊨㊩㊪
十和田市	0.79/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪	外ヶ浜町	0.72/0.79 ㊦㊧㊨㊩㊪	鶴田町	0.33/0.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	おいらせ町	0.78/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	南部町	0.45/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪
三沢市	0.47/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	鱒ヶ沢町	0.77/0.97 実績なし	中泊町	0.57/0.76 ㊦㊧㊨㊩㊪	大間町	0.35/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	階上町	0.38/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪
むつ市	0.40/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪	深浦町	0.95/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	野辺地町	0.49/0.57 ㊦㊧㊨㊩㊪	東通村	0.45/0.94 実績なし	新郷村	1.33/0.00 実績なし

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

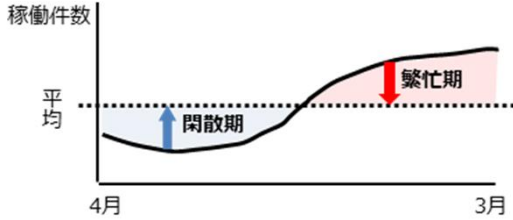
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

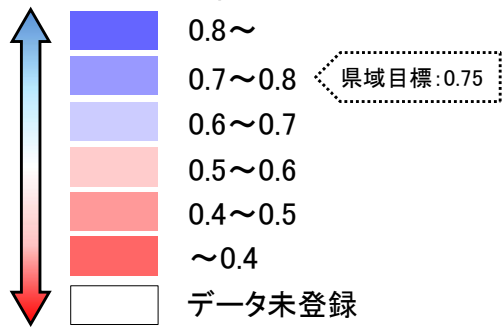
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(岩手県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

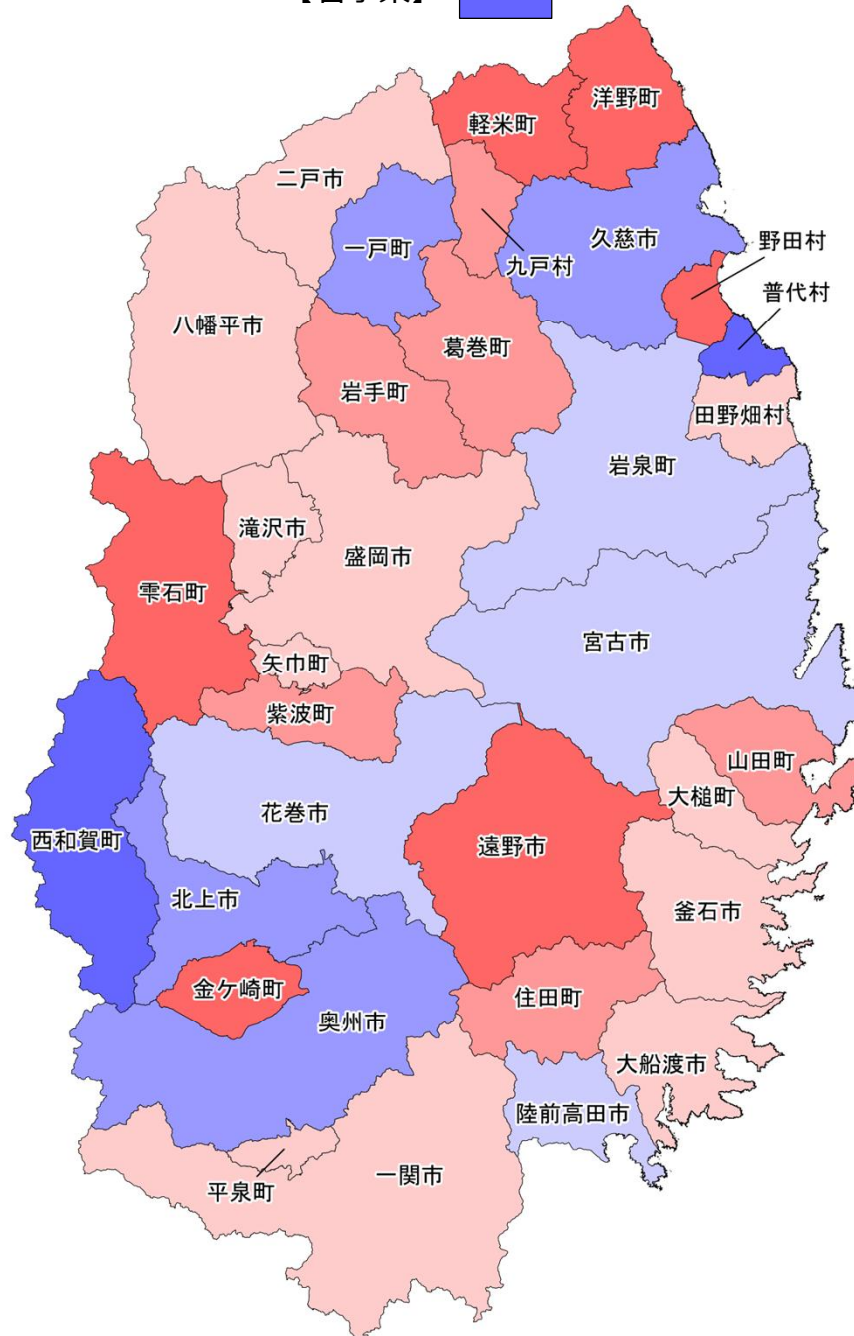


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【岩手県】

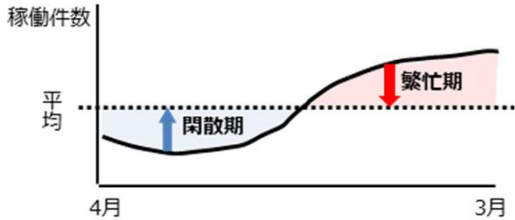


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

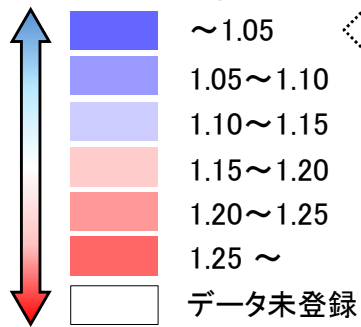
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(岩手県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



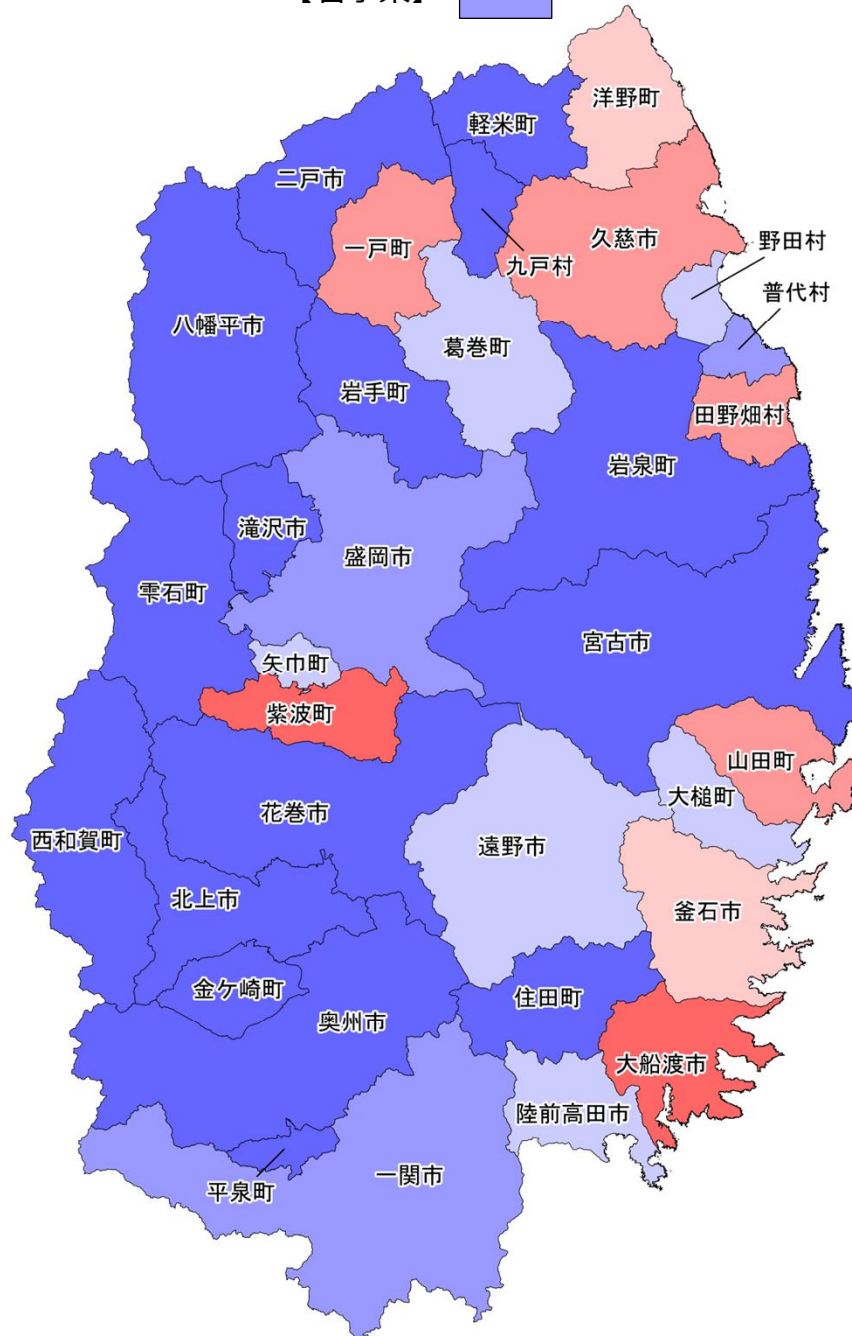
取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 1.00

取組が遅れている

【岩手県】



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(岩手県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

岩手県	0.86/1.07
	㊦㊧㊨㊩㊪

盛岡市	0.58/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	一関市	0.50/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	雫石町	0.34/0.83 ㊦㊧㊨㊩㊪	平泉町	0.59/0.69 ㊦㊧㊨㊩㊪	普代村	0.80/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪
宮古市	0.60/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	陸前高田市	0.63/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	葛巻町	0.43/1.11 実績なし	住田町	0.40/0.92 実績なし	軽米町	0.28/0.73 ㊦㊧㊨㊩㊪
大船渡市	0.53/1.38 ㊦㊧㊨㊩㊪	釜石市	0.51/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	岩手町	0.43/0.83 ㊦㊧㊨㊩㊪	大槌町	0.53/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	野田村	0.38/1.13 実績なし
花巻市	0.60/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	二戸市	0.59/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	紫波町	0.48/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	山田町	0.48/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	九戸村	0.42/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪
北上市	0.73/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	八幡平市	0.51/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	矢巾町	0.53/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	岩泉町	0.64/0.83 実績なし	洋野町	0.31/1.16 実績なし
久慈市	0.70/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	奥州市	0.74/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	西和賀町	1.36/0.68 実績なし	田野畑村	0.55/1.20 実績なし	一戸町	0.70/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪
遠野市	0.31/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	滝沢市	0.52/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	金ヶ崎町	0.34/0.81 ㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

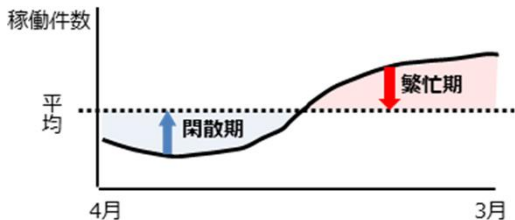
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

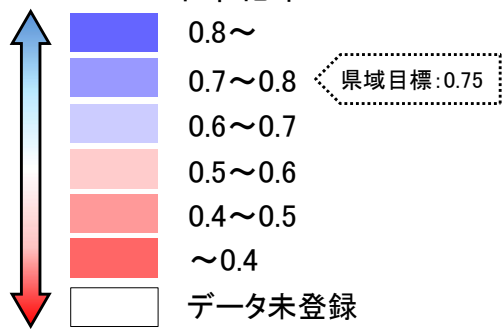
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(宮城県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

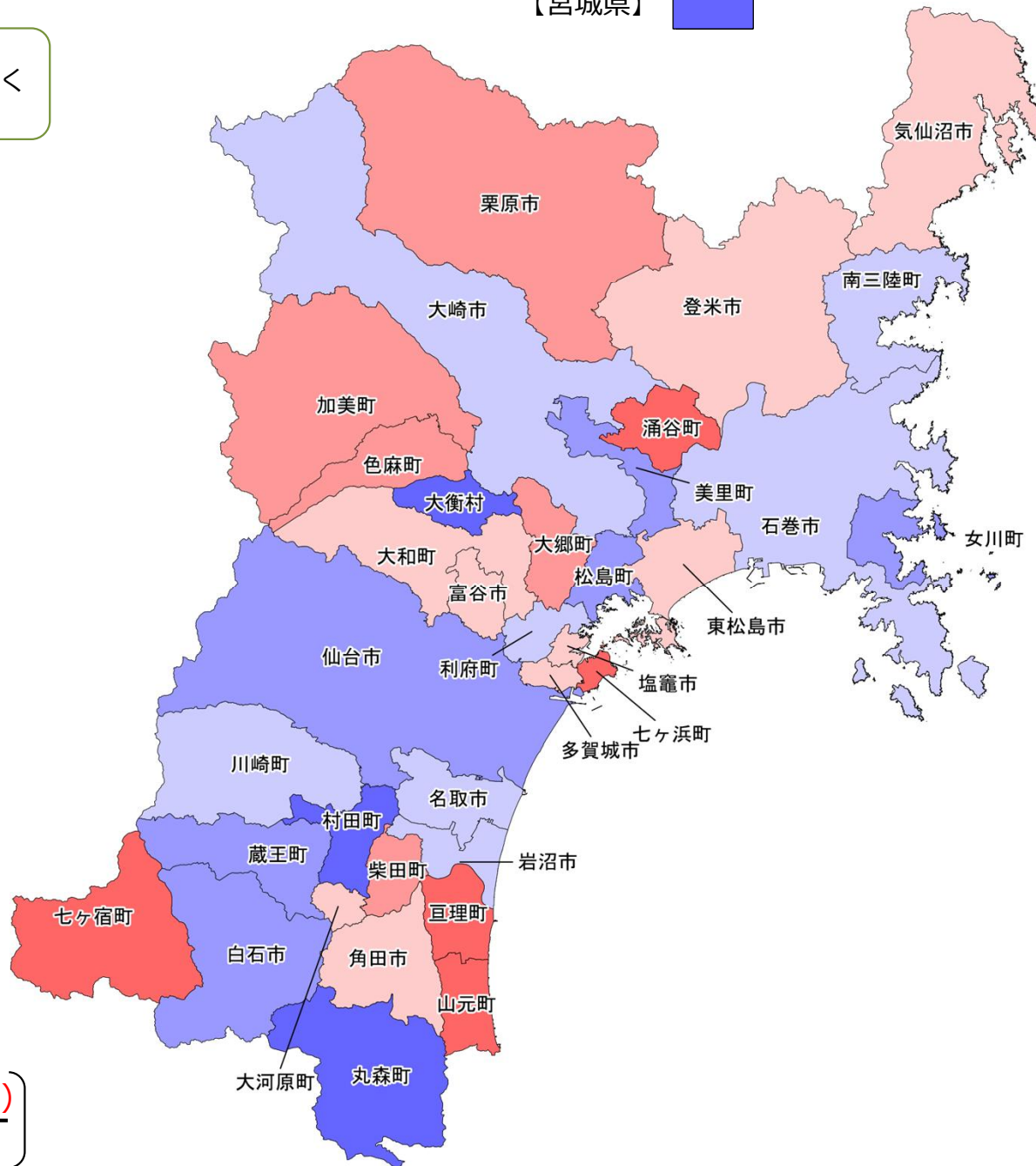


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【宮城県】

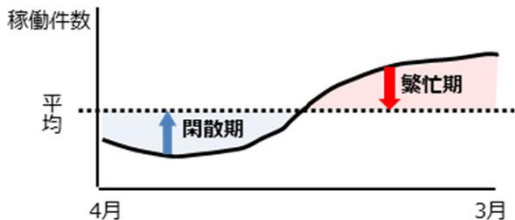


$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right)$$

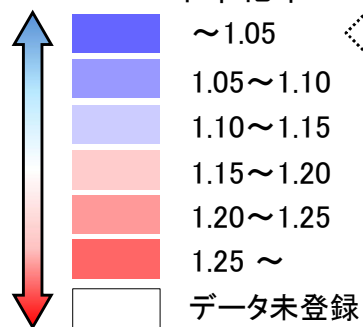
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(宮城県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

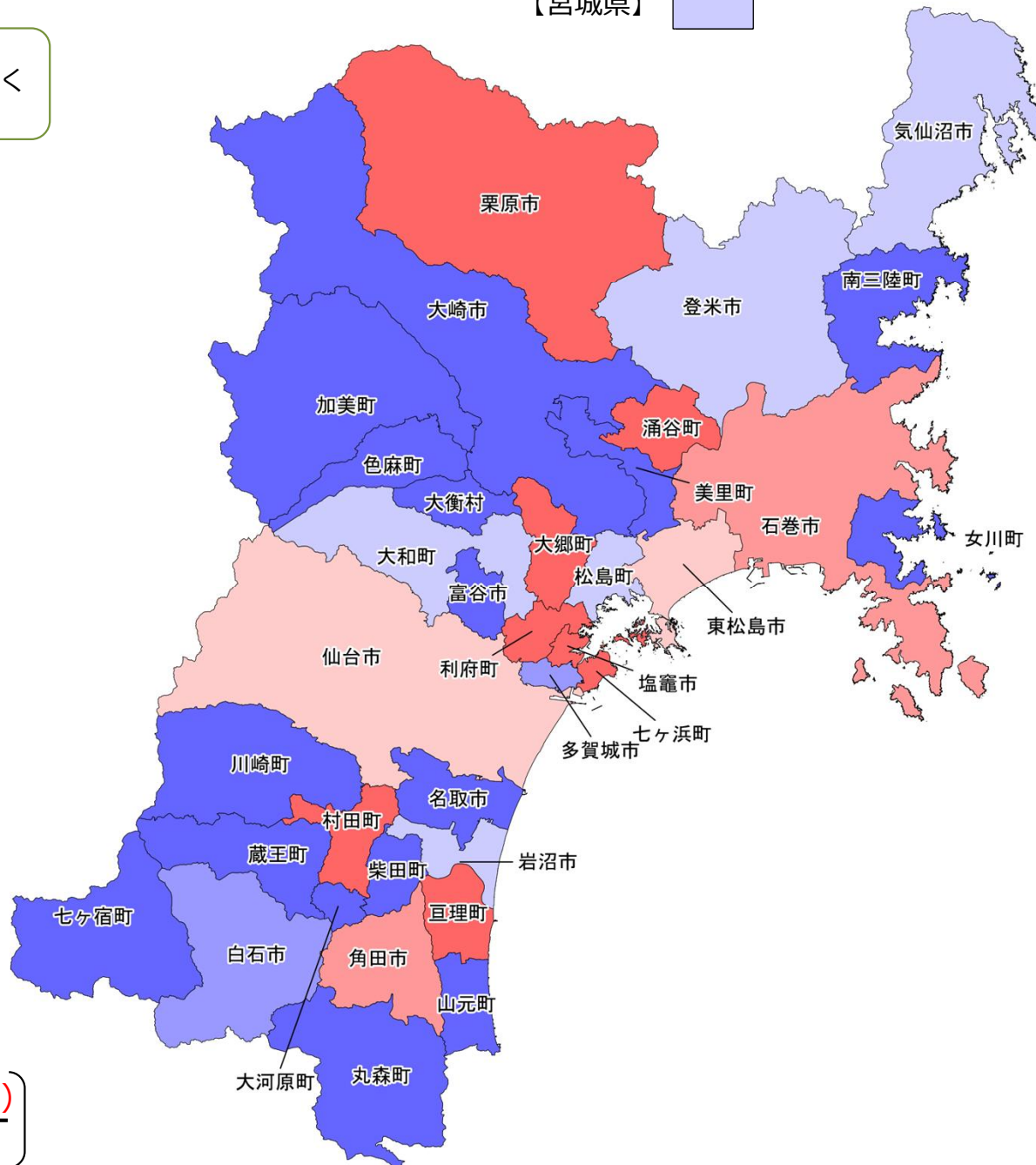


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【宮城県】



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(宮城県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

宮城県	0.83/1.10	仙台市	0.77/1.15
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩

石巻市	0.61/1.21	岩沼市	0.61/1.10	七ヶ宿町	0.00/0.76	山元町	0.36/1.04	色麻町	0.43/1.00
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
塩竈市	0.50/1.45	登米市	0.55/1.14	大河原町	0.57/0.80	松島町	0.78/1.13	加美町	0.45/0.81
	実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
気仙沼市	0.55/1.12	栗原市	0.42/1.30	村田町	0.89/1.56	七ヶ浜町	0.39/1.35	涌谷町	0.30/1.49
	実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
白石市	0.77/1.06	東松島市	0.53/1.16	柴田町	0.40/0.95	利府町	0.61/1.28	美里町	0.73/0.94
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし
名取市	0.62/0.98	大崎市	0.67/1.03	川崎町	0.63/0.84	大和町	0.53/1.11	女川町	0.70/0.94
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
角田市	0.53/1.22	富谷市	0.53/0.84	丸森町	0.96/0.84	大郷町	0.47/1.35	南三陸町	0.65/0.94
	実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩
多賀城市	0.55/1.08	蔵王町	0.78/0.90	亘理町	0.39/1.37	大衡村	0.80/0.87		
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩	㊥㊦㊧㊨㊩	

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

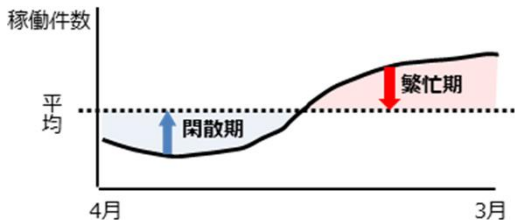
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)

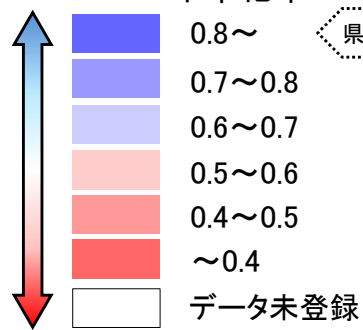
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(秋田県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



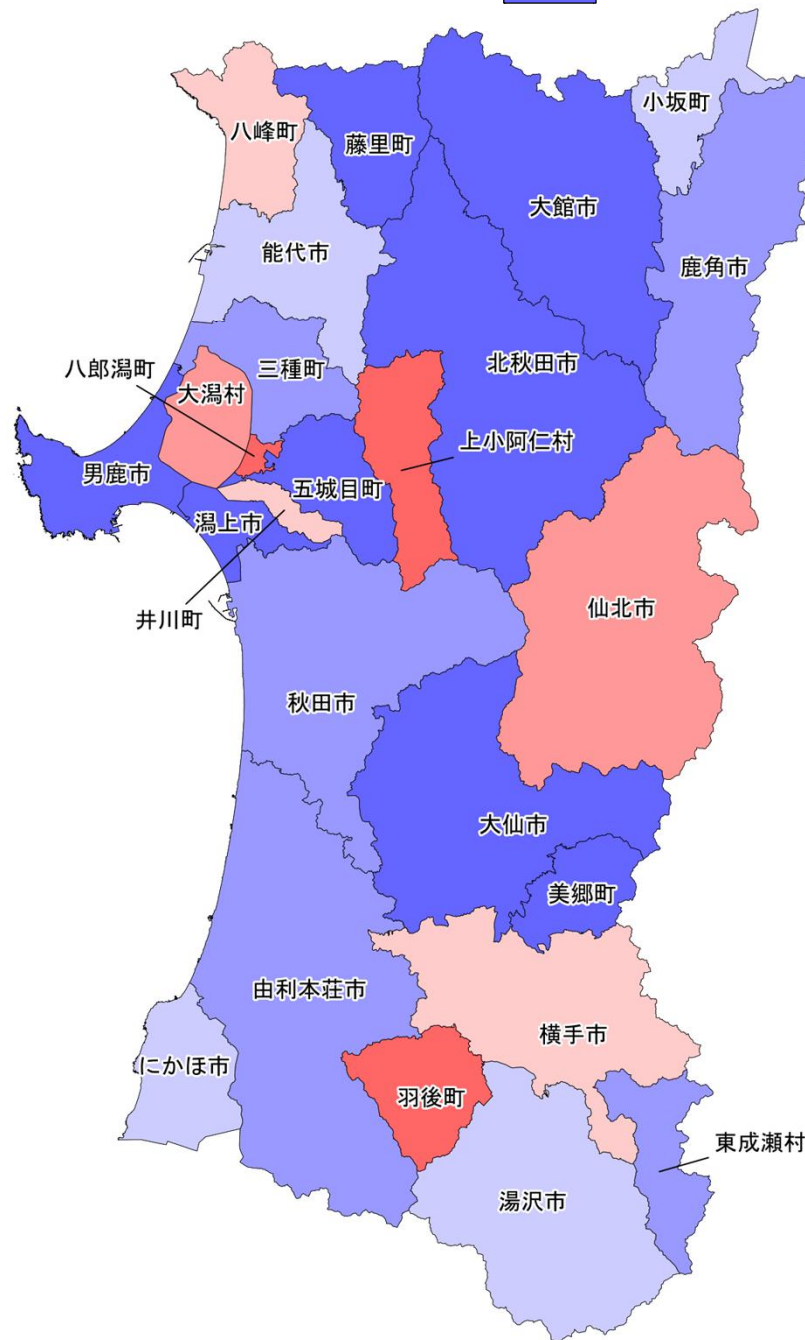
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

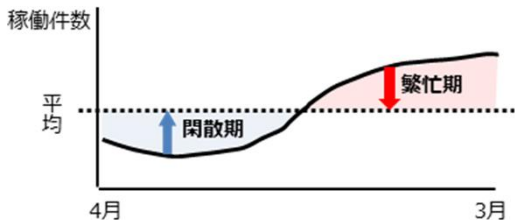
【秋田県】



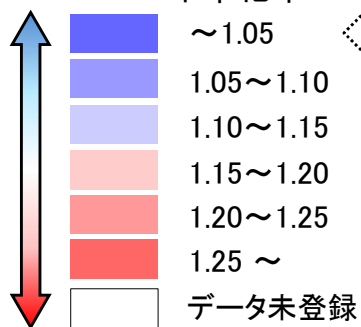
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(秋田県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

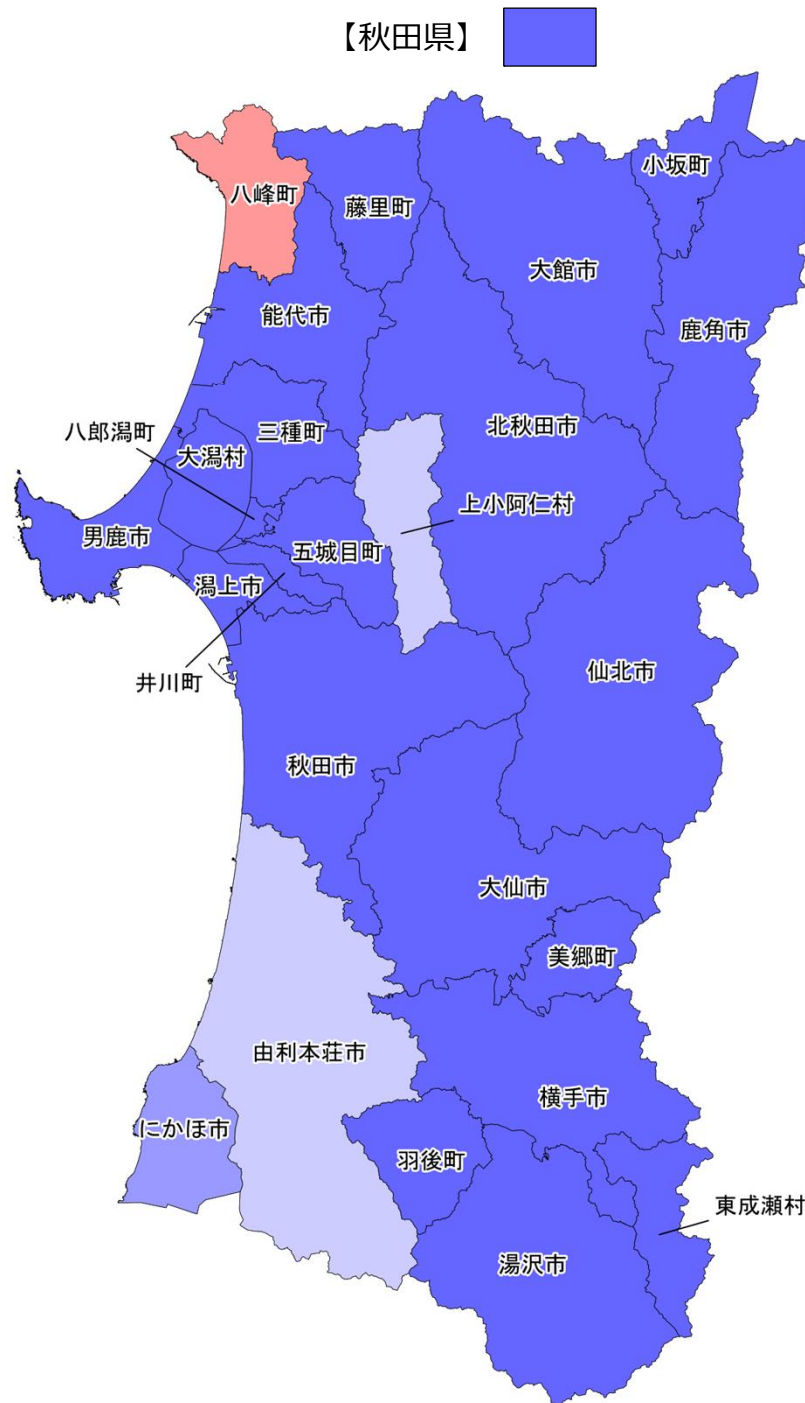


取組が進んでいる 平準化率



県域目標:0.89

取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(秋田県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】
㊧ 積算の前倒し【早期発注】

㊨ 柔軟な工期の設定
㊩ 早期執行のための目標設定

㊪ 速やかな繰越手続

秋田県	0.86/0.96
	㊦㊧㊨㊩㊪

秋田市	0.73/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	湯沢市	0.68/0.64 ㊦㊧㊨㊩㊪	北秋田市	0.95/0.85 ㊦㊧㊨㊩㊪	藤里町	1.00/0.75 ㊦㊧㊨㊩㊪	井川町	0.58/0.67 実績なし
能代市	0.61/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	鹿角市	0.70/0.70 ㊦㊧㊨㊩㊪	にかほ市	0.68/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	三種町	0.78/0.51 ㊦㊧㊨㊩㊪	大潟村	0.43/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪
横手市	0.58/0.69 実績なし	由利本荘市	0.76/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	仙北市	0.48/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪	八峰町	0.58/1.21 実績なし	美郷町	1.19/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪
大館市	0.95/0.78 ㊦㊧㊨㊩㊪	潟上市	1.20/0.58 ㊦㊧㊨㊩㊪	小坂町	0.61/0.73 実績なし	五城目町	1.49/0.72 ㊦㊧㊨㊩㊪	羽後町	0.36/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪
男鹿市	1.13/0.56 ㊦㊧㊨㊩㊪	大仙市	0.80/0.66 ㊦㊧㊨㊩㊪	上小阿仁村	0.00/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	八郎潟町	0.31/0.82 ㊦㊧㊨㊩㊪	東成瀬村	0.77/0.62 ㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

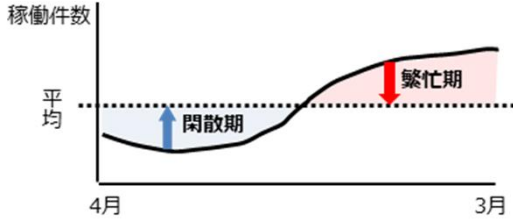
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(山形県) 令和6年度

課題

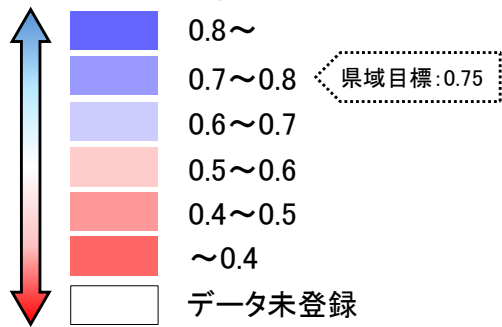
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

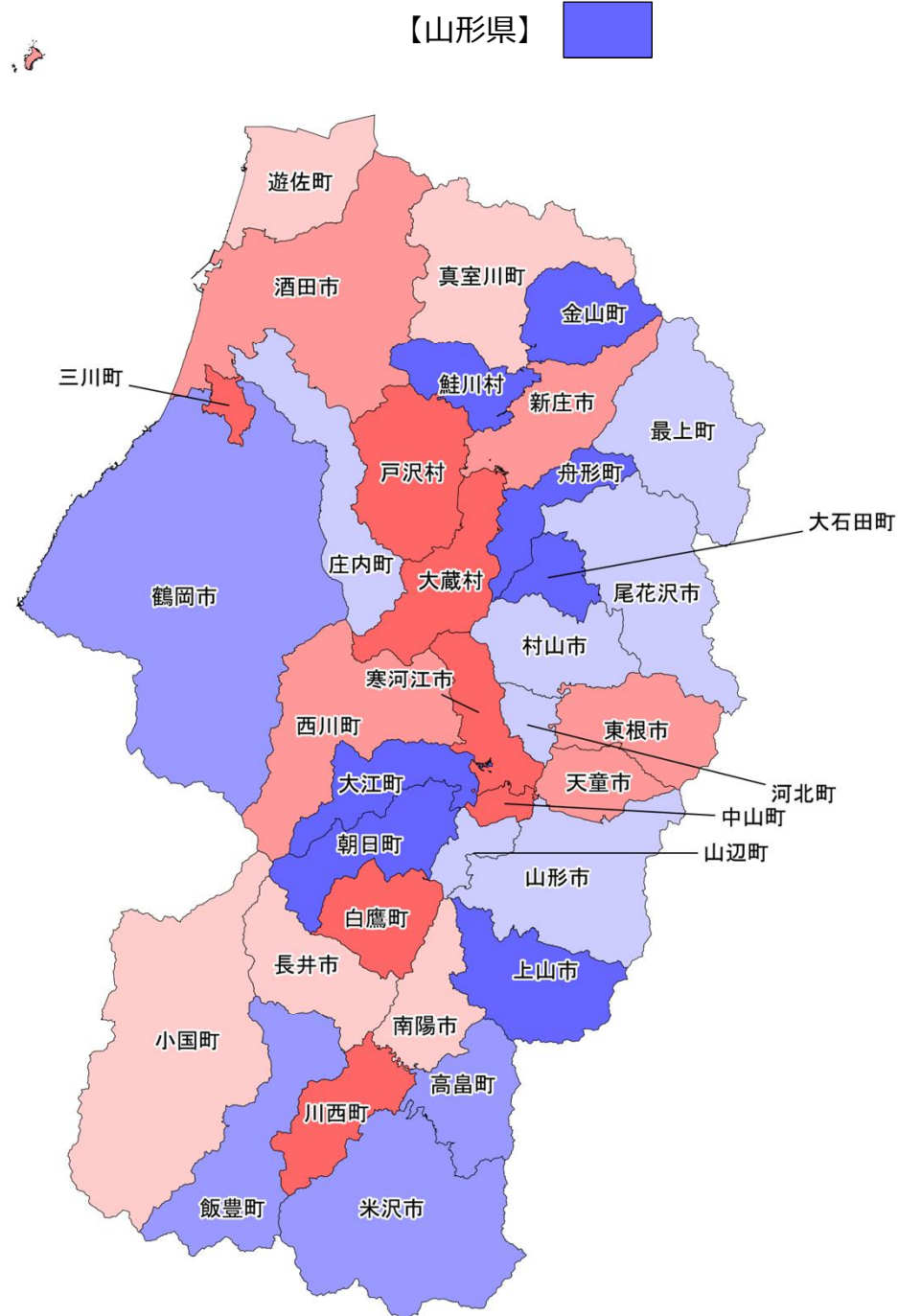


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【山形県】



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

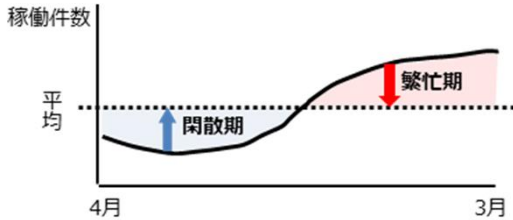
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(山形県) 令和6年度

課題

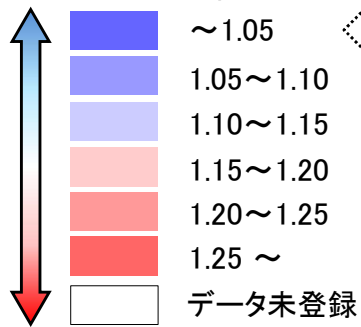
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

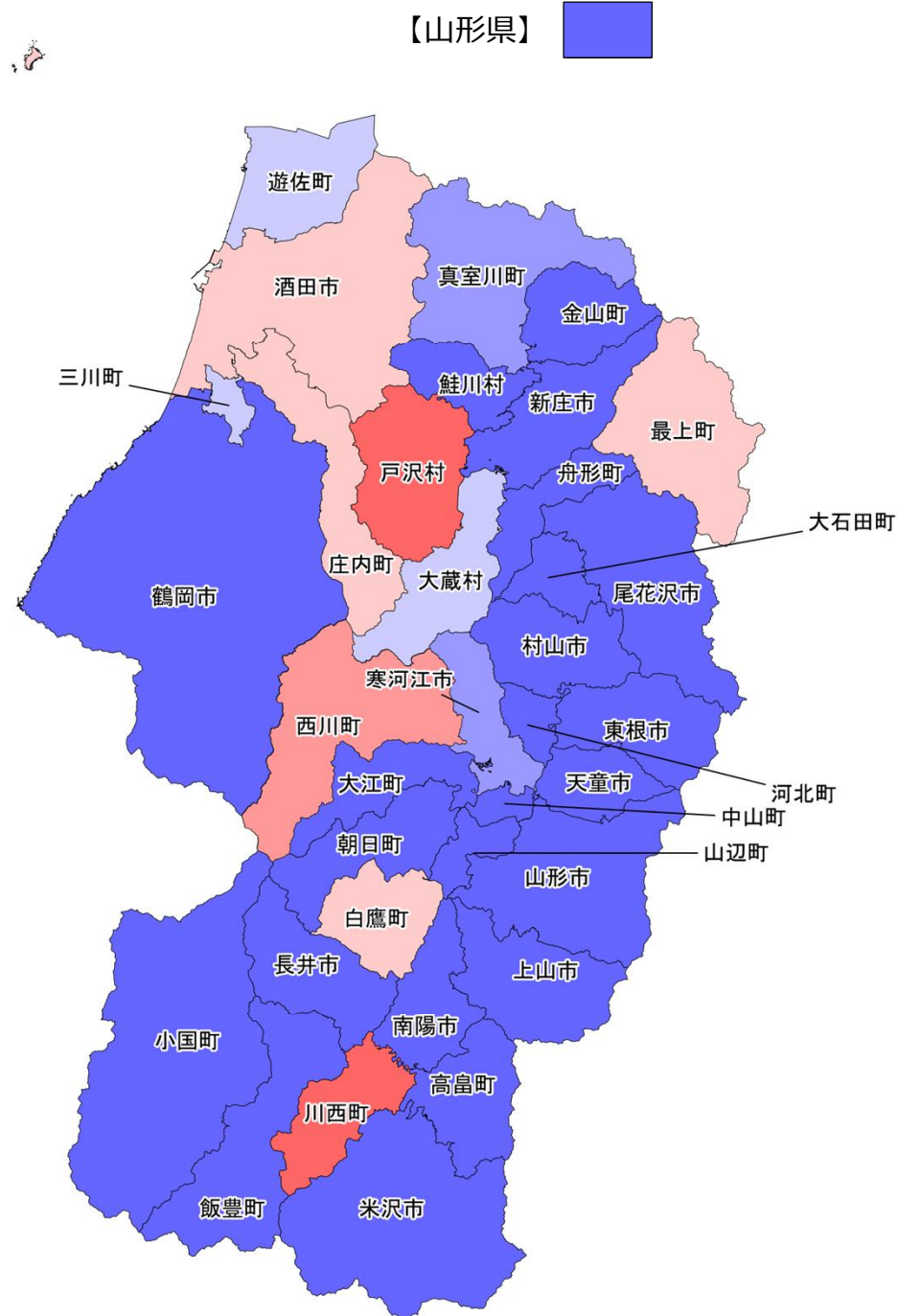


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【山形県】



$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right)$$

平準化のための取組(山形県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

山形県	0.81/0.89
	㊦㊧㊨㊩㊪

山形市	0.68/0.84	村山市	0.68/0.73	中山町	0.32/0.96	最上町	0.65/1.19	川西町	0.00/1.71
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
米沢市	0.71/0.93	長井市	0.51/0.93	河北町	0.60/0.69	舟形町	0.89/0.78	小国町	0.57/1.04
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪
鶴岡市	0.71/0.95	天童市	0.43/0.72	西川町	0.46/1.22	真室川町	0.53/1.06	白鷹町	0.32/1.16
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		
酒田市	0.42/1.16	東根市	0.45/0.88	朝日町	0.89/0.44	大蔵村	0.19/1.14	飯豊町	0.72/0.92
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
新庄市	0.40/0.87	尾花沢市	0.63/0.63	大江町	0.98/0.69	鮭川村	0.86/0.86	三川町	0.30/1.13
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
寒河江市	0.38/1.09	南陽市	0.52/0.78	大石田町	0.94/0.35	戸沢村	0.00/2.56	庄内町	0.68/1.17
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
上山市	0.81/0.84	山辺町	0.67/0.40	金山町	0.94/0.35	高畠町	0.75/0.85	遊佐町	0.51/1.12
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

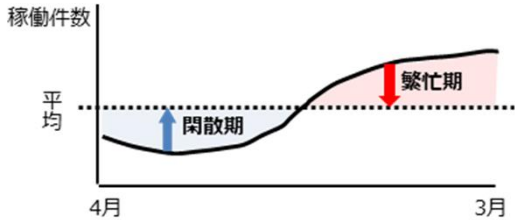
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(福島県) 令和6年度

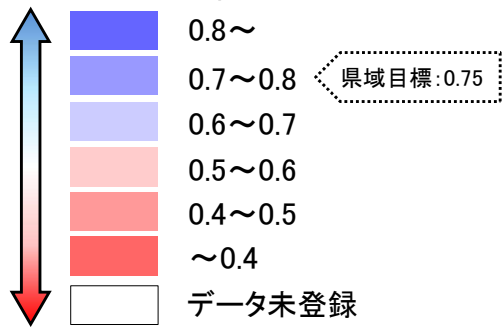
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

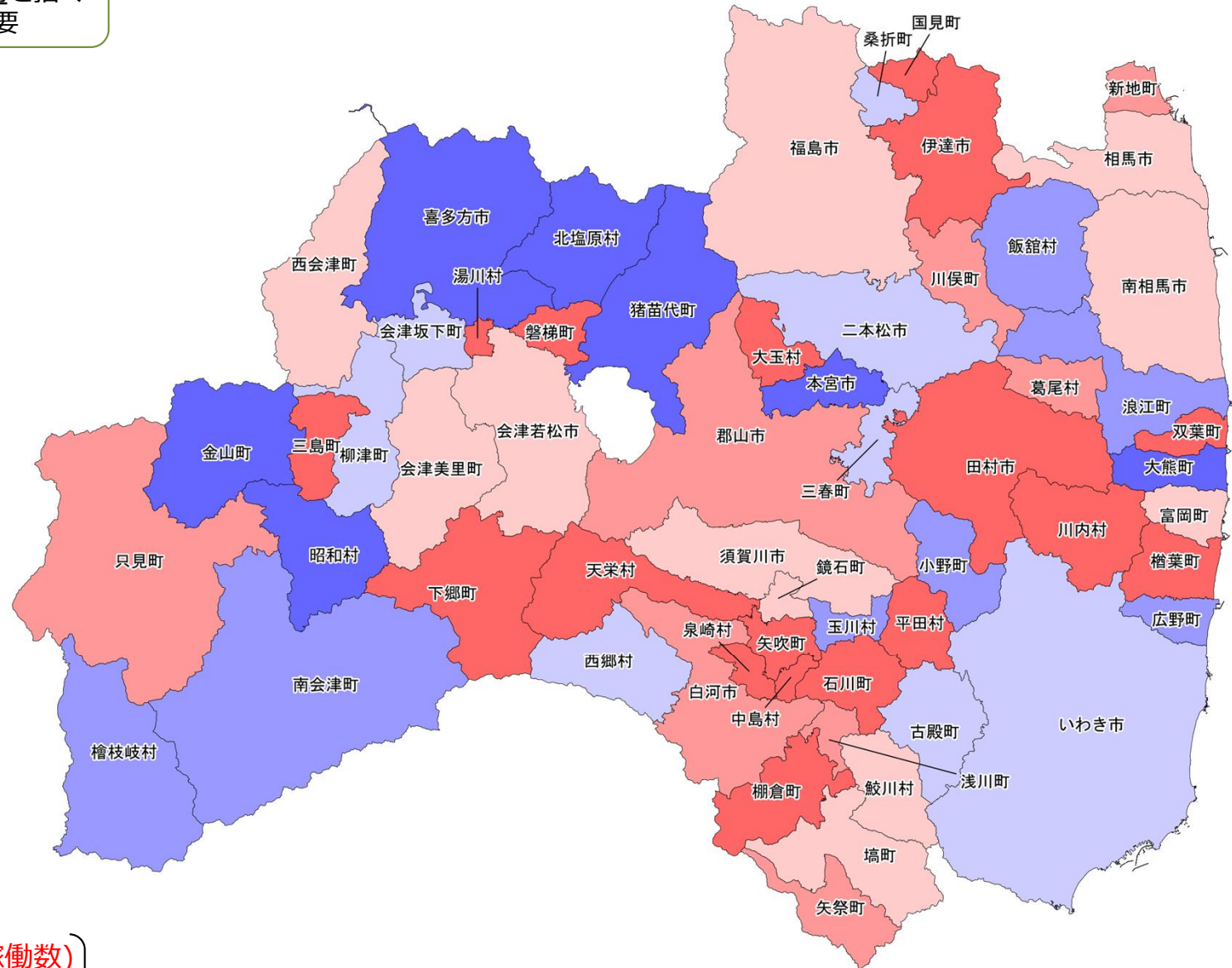


【福島県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

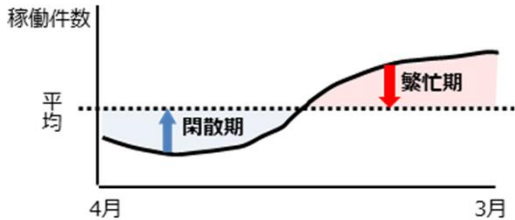


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(福島県) 令和6年度

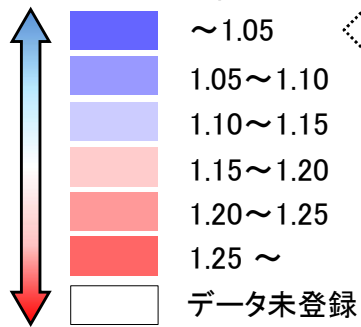
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

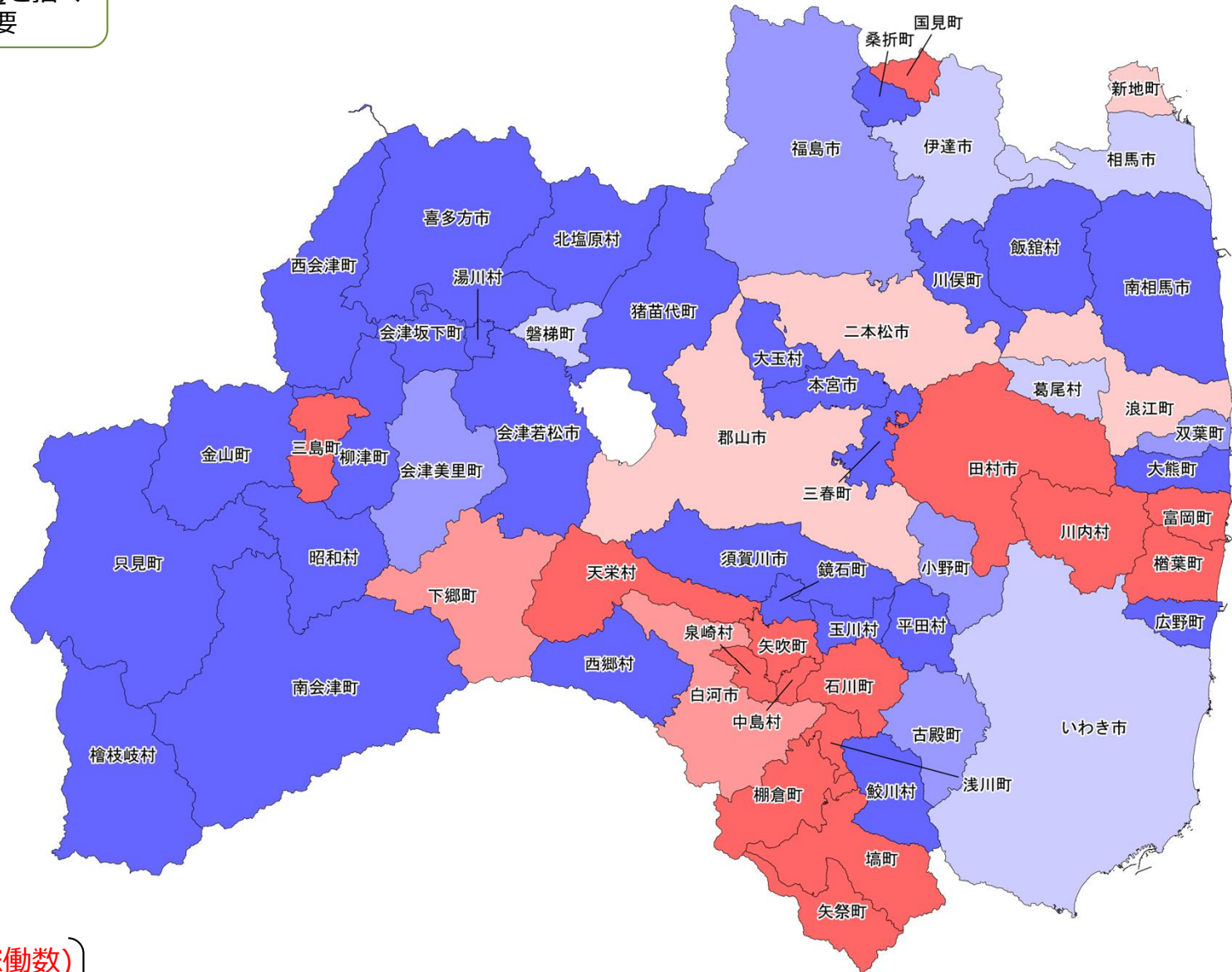


【福島県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(福島県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

- ㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】
- ㊧ 積算の前倒し【早期発注】

- ㊨ 柔軟な工期の設定
- ㊩ 早期執行のための目標設定

- ㊪ 速やかな繰越手続

福島県	0.73/1.01
	㊦㊧㊨㊩㊪

福島市	0.58/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	本宮市	0.84/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	西会津町	0.51/0.72 ㊦㊧㊨㊩㊪	中島村	0.30/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	小野町	0.79/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪
会津若松市	0.50/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	桑折町	0.65/0.54 ㊦㊧㊨㊩㊪	磐梯町	0.25/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	矢吹町	0.29/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	広野町	0.77/1.01 実績なし
郡山市	0.42/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	国見町	0.36/1.36 ㊦㊧㊨㊩㊪	猪苗代町	0.98/0.55 ㊦㊧㊨㊩㊪	棚倉町	0.18/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	楢葉町	0.16/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪
いわき市	0.66/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	川俣町	0.47/0.85 ㊦㊧㊨㊩㊪	会津坂下町	0.64/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	矢祭町	0.49/1.35 実績なし	富岡町	0.52/1.26 実績なし
白河市	0.44/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	大玉村	0.37/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	湯川村	0.13/0.75 ㊦㊧㊨㊩㊪	塙町	0.54/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	川内村	0.00/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪
須賀川市	0.55/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	鏡石町	0.53/0.81 実績なし	柳津町	0.67/0.72 ㊦㊧㊨㊩㊪	鮫川村	0.58/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪	大熊町	0.87/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪
喜多方市	0.84/0.78 ㊦㊧㊨㊩㊪	天栄村	0.29/1.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	三島町	0.36/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪	石川町	0.18/1.61 ㊦㊧㊨㊩㊪	双葉町	0.36/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
相馬市	0.57/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	下郷町	0.36/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	金山町	1.07/0.51 ㊦㊧㊨㊩㊪	玉川村	0.79/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	浪江町	0.74/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪
二本松市	0.64/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪	檜枝岐村	0.74/0.65 ㊦㊧㊨㊩㊪	昭和村	1.09/0.36 実績なし	平田村	0.29/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	葛尾村	0.41/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪
田村市	0.17/1.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	只見町	0.45/0.85 ㊦㊧㊨㊩㊪	会津美里町	0.54/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	浅川町	0.47/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	新地町	0.47/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪
南相馬市	0.50/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	南会津町	0.74/0.50 ㊦㊧㊨㊩㊪	西郷村	0.67/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	古殿町	0.60/1.09 実績なし	飯館村	0.72/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪
伊達市	0.34/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	北塩原村	0.88/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	泉崎村	0.00/2.00 実績なし	三春町	0.69/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

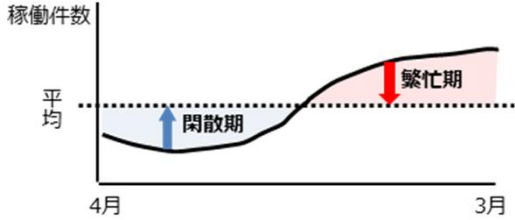
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取り組みに着色)

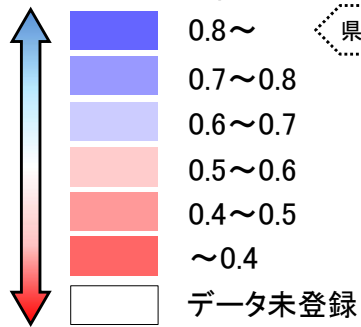
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(茨城県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

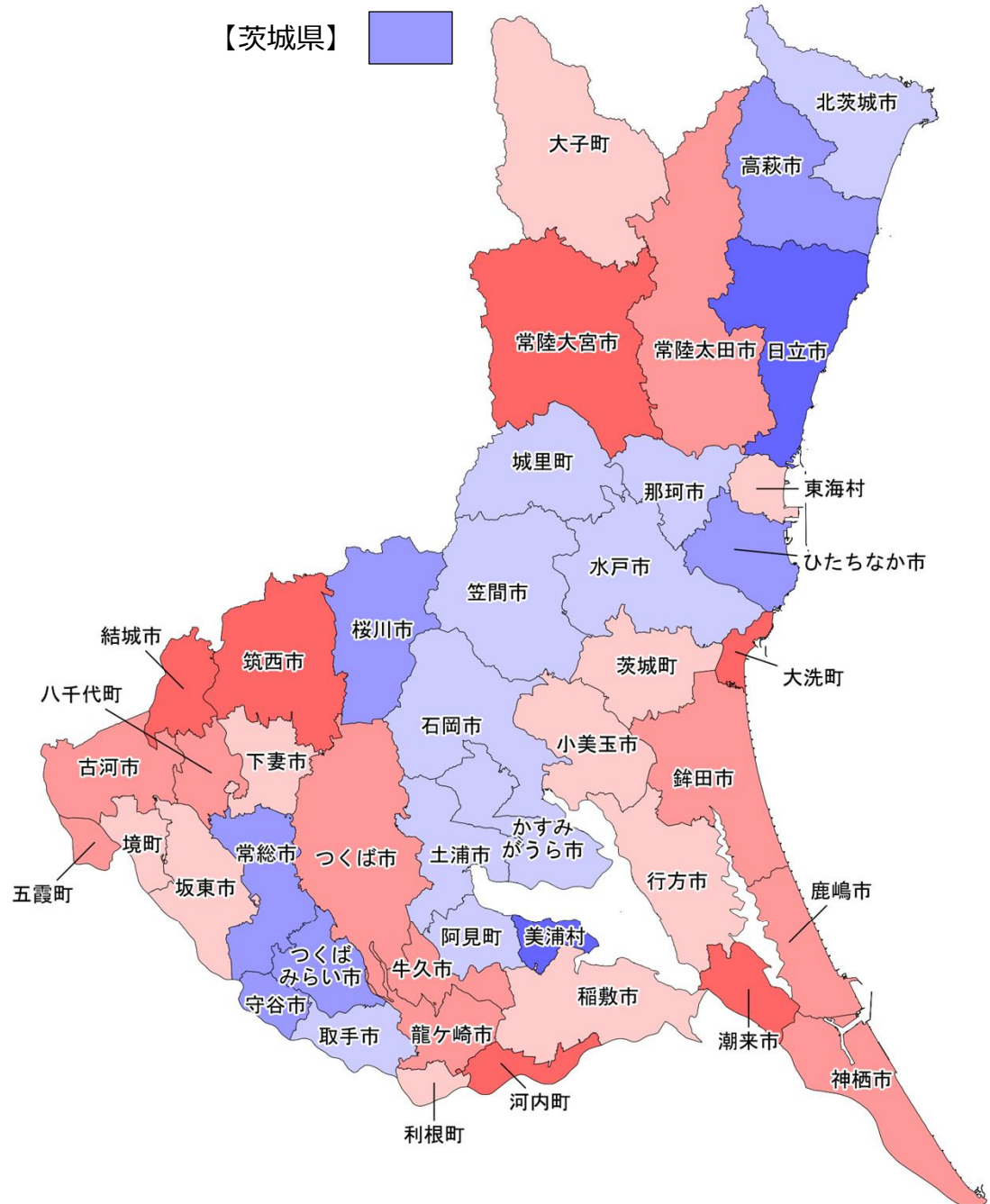


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【茨城県】

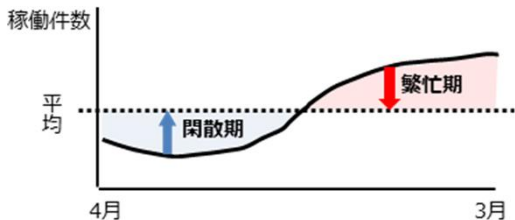


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

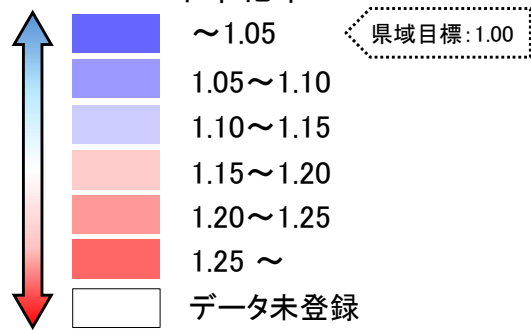
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(茨城県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

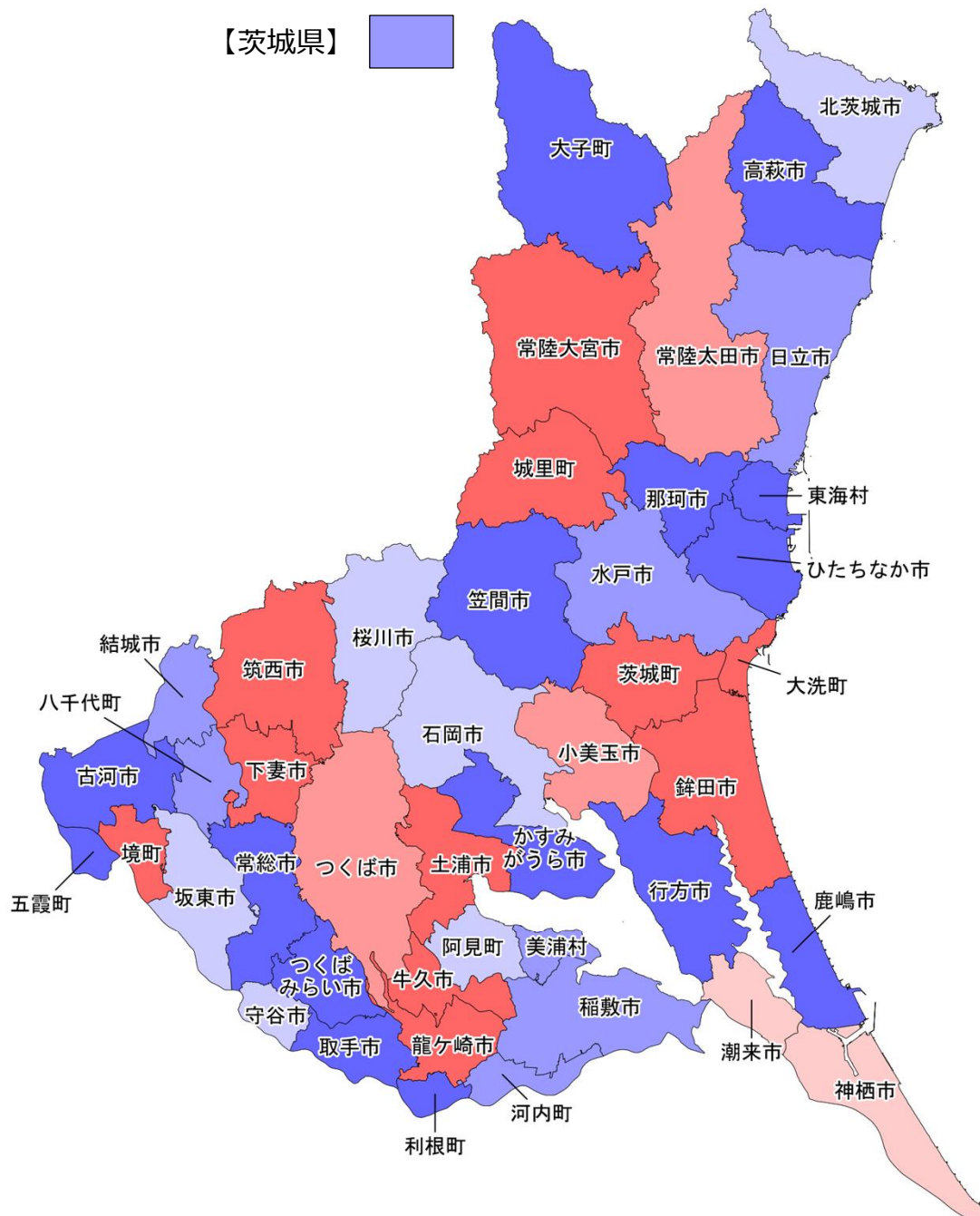


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【茨城県】



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(茨城県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

茨城県	0.76/1.06
	㊦㊧㊨㊩㊪

水戸市	0.62/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	常陸太田市	0.43/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	潮来市	0.31/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	神栖市	0.44/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪	大子町	0.57/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪
日立市	0.80/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	高萩市	0.73/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	守谷市	0.73/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	行方市	0.51/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	美浦村	0.89/1.08 実績なし
土浦市	0.60/1.26 実績なし	北茨城市	0.61/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	常陸大宮市	0.37/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	鉾田市	0.46/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪	阿見町	0.69/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪
古河市	0.48/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	笠間市	0.65/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	那珂市	0.60/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	つくばみらい市	0.72/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	河内町	0.34/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
石岡市	0.63/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	取手市	0.62/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	筑西市	0.32/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	小美玉市	0.50/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	八千代町	0.40/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪
結城市	0.38/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	牛久市	0.42/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	坂東市	0.57/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	茨城町	0.57/1.38 ㊦㊧㊨㊩㊪	五霞町	0.47/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪
龍ヶ崎市	0.49/1.54 ㊦㊧㊨㊩㊪	つくば市	0.49/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	稲敷市	0.58/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	大洗町	0.39/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	境町	0.57/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪
下妻市	0.50/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	ひたちなか市	0.71/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	かすみがうら市	0.66/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	城里町	0.66/1.30 ㊦㊧㊨㊩㊪	利根町	0.51/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪
常総市	0.70/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	鹿嶋市	0.41/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	桜川市	0.78/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	東海村	0.50/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

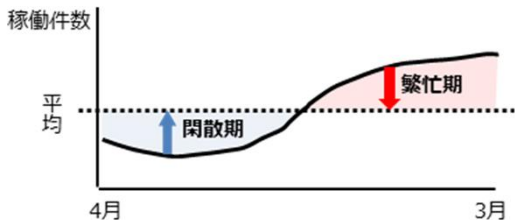
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

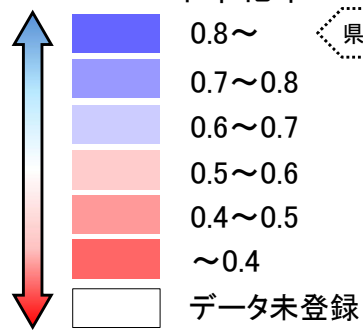
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(栃木県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

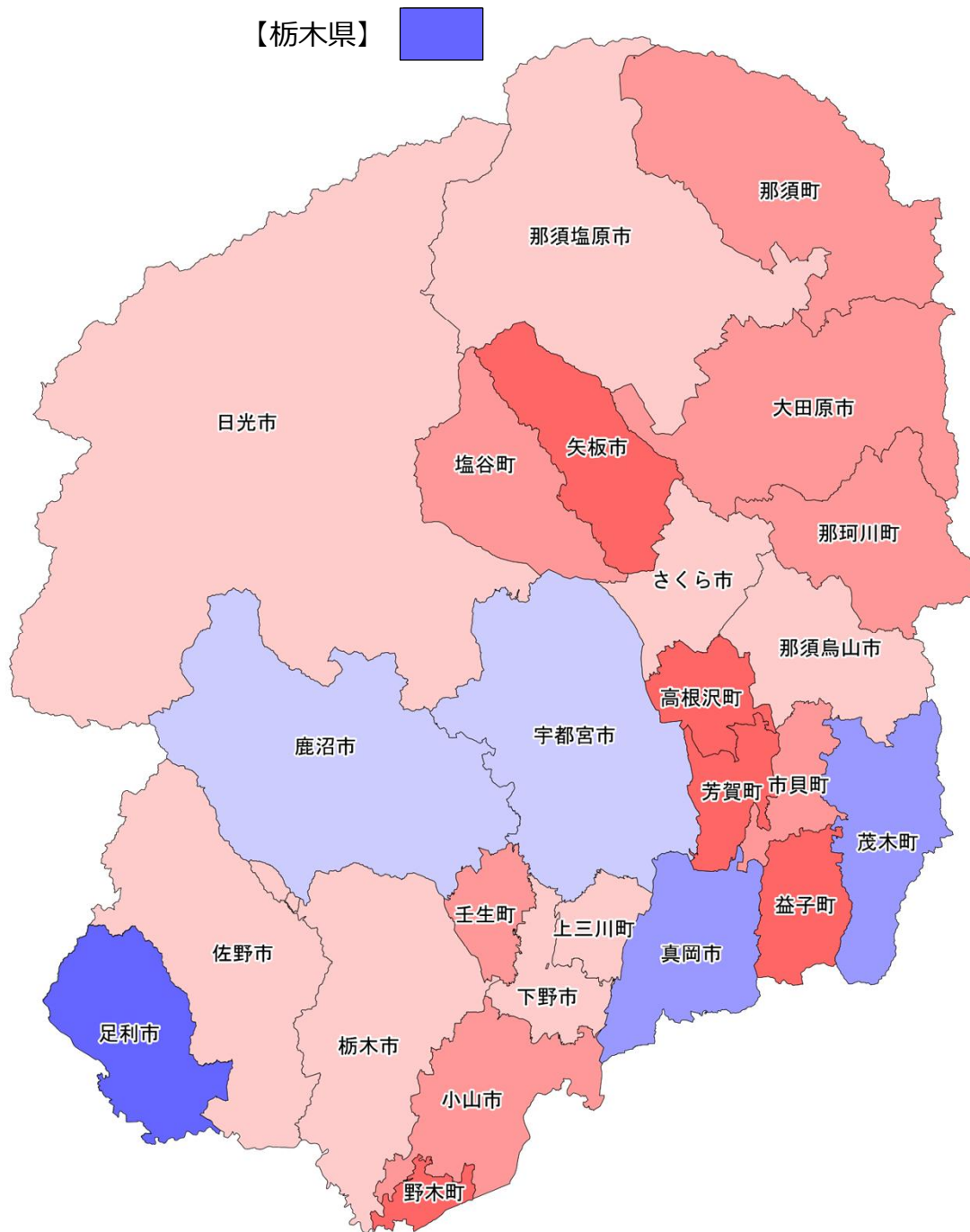


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【栃木県】

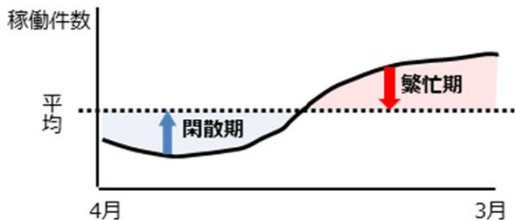


$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

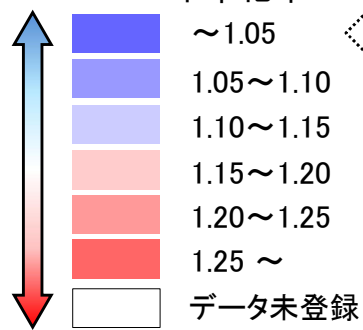
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(栃木県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

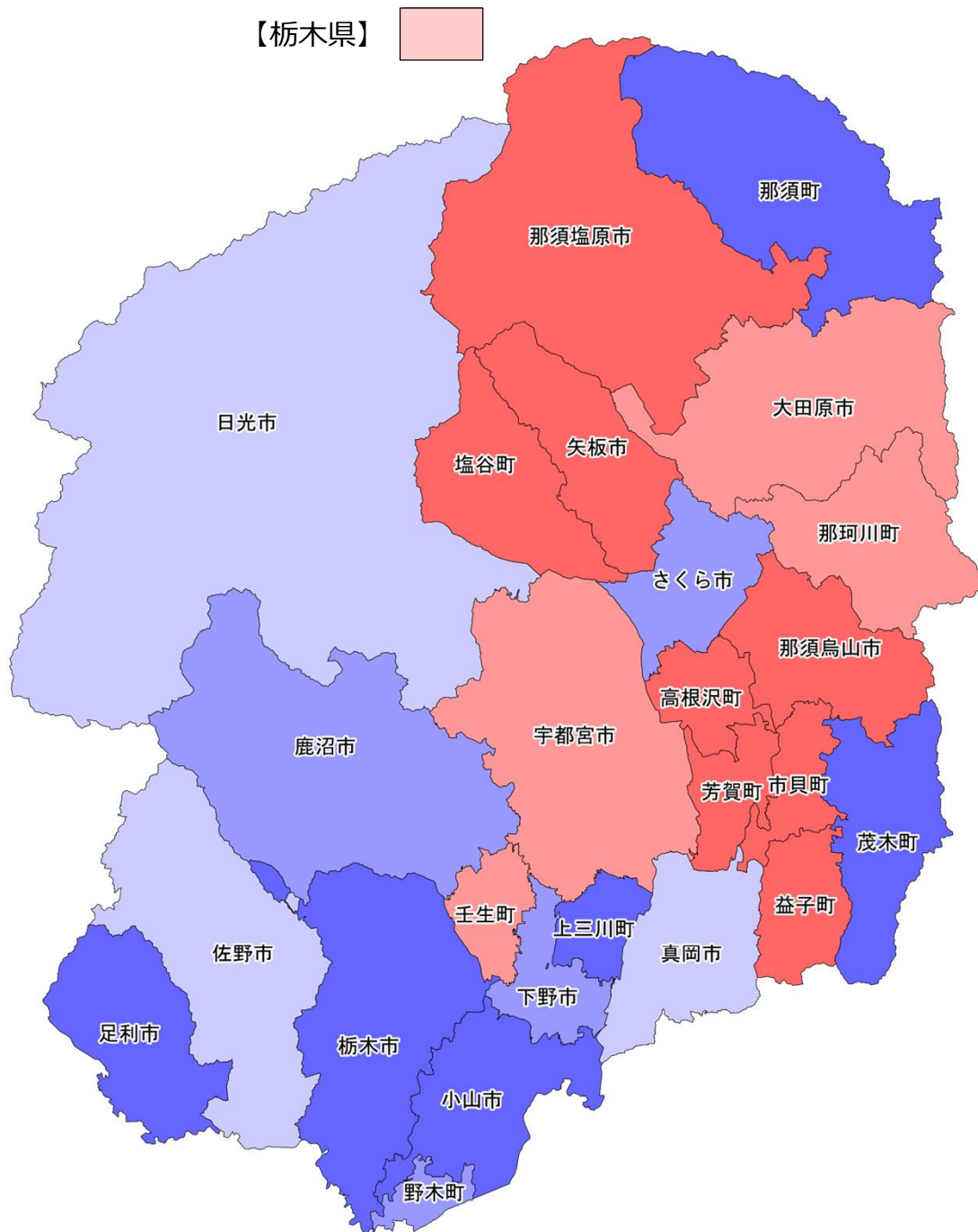


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【栃木県】



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(栃木県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

栃木県	0.81/1.15
	㊦㊧㊨㊩㊪

宇都宮市	0.61/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	日光市	0.52/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	那須塩原市	0.56/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	益子町	0.11/1.65 ㊦㊧㊨㊩㊪	野木町	0.30/1.08 実績なし
足利市	0.89/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	小山市	0.47/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	さくら市	0.52/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	茂木町	0.72/0.84 ㊦㊧㊨㊩㊪	塩谷町	0.41/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪
栃木市	0.59/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	真岡市	0.75/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	那須烏山市	0.52/1.30 ㊦㊧㊨㊩㊪	市貝町	0.49/1.48 ㊦㊧㊨㊩㊪	高根沢町	0.34/1.57 ㊦㊧㊨㊩㊪
佐野市	0.53/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	大田原市	0.48/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	下野市	0.54/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	芳賀町	0.36/1.78 ㊦㊧㊨㊩㊪	那須町	0.47/1.04 実績なし
鹿沼市	0.61/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	矢板市	0.17/1.45 ㊦㊧㊨㊩㊪	上三川町	0.58/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	壬生町	0.41/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	那珂川町	0.49/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

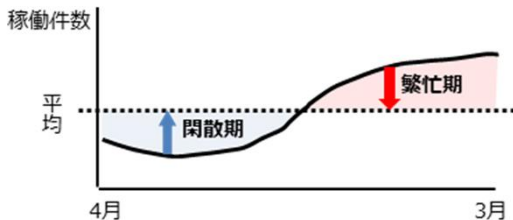
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)


自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(群馬県) 令和6年度

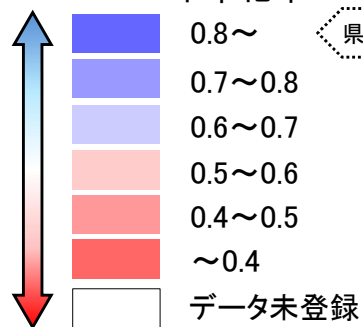
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

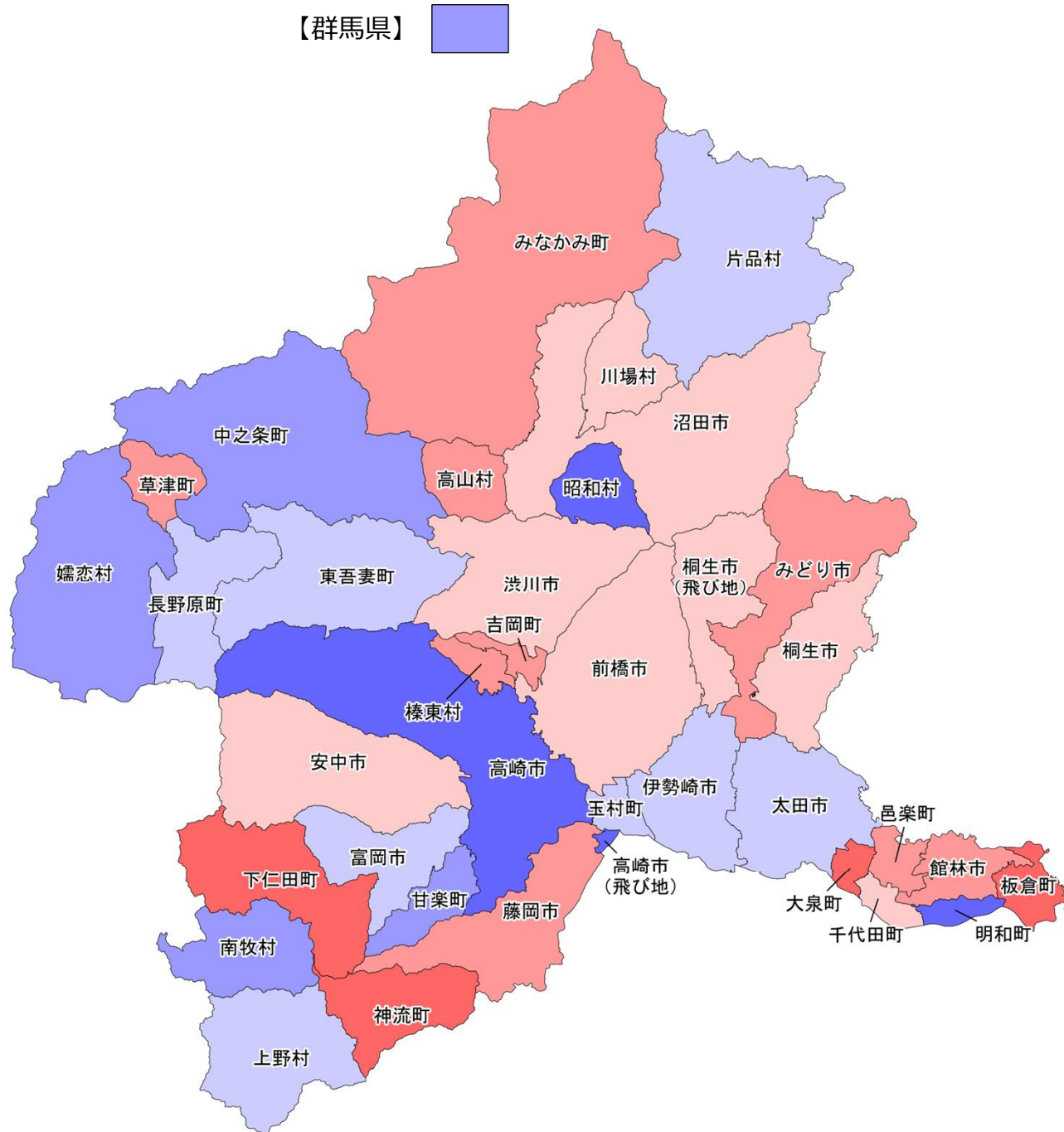


【群馬県】 

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

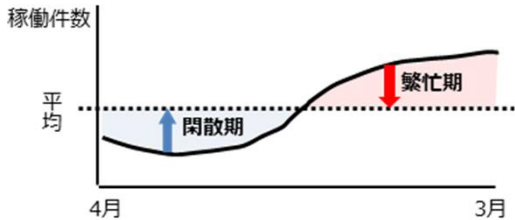



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(群馬県) 令和6年度

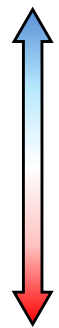
課題





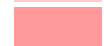
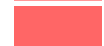
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【群馬県】 

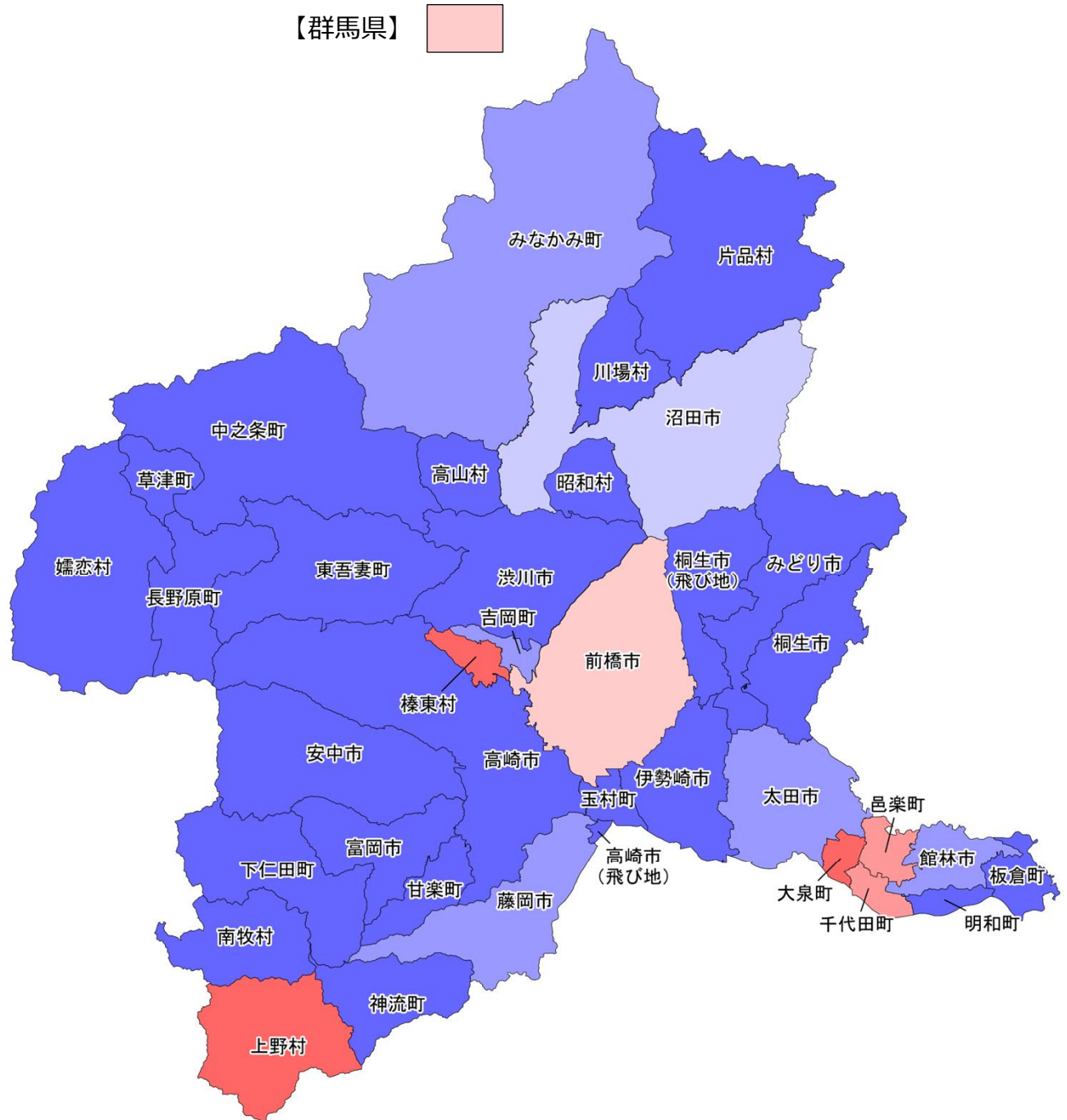
取組が進んでいる 平準化率



-  ~1.05
-  1.05~1.10
-  1.10~1.15
-  1.15~1.20
-  1.20~1.25
-  1.25 ~
-  データ未登録

県域目標: 1.05

取組が遅れている



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(群馬県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

群馬県	0.76/1.16
	㊥㊦㊧㊨㊩

前橋市	0.54/1.19 ㊥㊦㊧㊨㊩	渋川市	0.59/0.97 ㊥㊦㊧㊨㊩	上野村	0.63/1.79 ㊥㊦㊧㊨㊩	嬭恋村	0.78/0.90 ㊥㊦㊧㊨㊩	みなかみ町	0.44/1.05 ㊥㊦㊧㊨㊩
高崎市	0.94/0.89 ㊥㊦㊧㊨㊩	藤岡市	0.49/1.09 ㊥㊦㊧㊨㊩	神流町	0.00/0.00 ㊥㊦㊧㊨㊩	草津町	0.47/0.93 ㊥㊦㊧㊨㊩	玉村町	0.64/0.82 ㊥㊦㊧㊨㊩
桐生市	0.59/0.91 ㊥㊦㊧㊨㊩	富岡市	0.66/0.93 ㊥㊦㊧㊨㊩	下仁田町	0.33/0.93 ㊥㊦㊧㊨㊩	高山村	0.49/0.92 実績なし	板倉町	0.20/0.90 ㊥㊦㊧㊨㊩
伊勢崎市	0.61/1.00 ㊥㊦㊧㊨㊩	安中市	0.59/0.90 ㊥㊦㊧㊨㊩	南牧村	0.70/0.60 ㊥㊦㊧㊨㊩	東吾妻町	0.65/0.89 ㊥㊦㊧㊨㊩	明和町	0.82/0.78 ㊥㊦㊧㊨㊩
太田市	0.69/1.06 ㊥㊦㊧㊨㊩	みどり市	0.46/0.91 ㊥㊦㊧㊨㊩	甘楽町	0.75/0.94 ㊥㊦㊧㊨㊩	片品村	0.62/0.92 ㊥㊦㊧㊨㊩	千代田町	0.55/1.21 ㊥㊦㊧㊨㊩
沼田市	0.50/1.14 ㊥㊦㊧㊨㊩	榛東村	0.43/1.26 ㊥㊦㊧㊨㊩	中之条町	0.73/0.80 ㊥㊦㊧㊨㊩	川場村	0.53/0.98 ㊥㊦㊧㊨㊩	大泉町	0.27/1.29 ㊥㊦㊧㊨㊩
館林市	0.40/1.09 ㊥㊦㊧㊨㊩	吉岡町	0.46/1.06 ㊥㊦㊧㊨㊩	長野原町	0.65/0.86 ㊥㊦㊧㊨㊩	昭和村	0.80/1.03 ㊥㊦㊧㊨㊩	邑楽町	0.46/1.21 ㊥㊦㊧㊨㊩

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

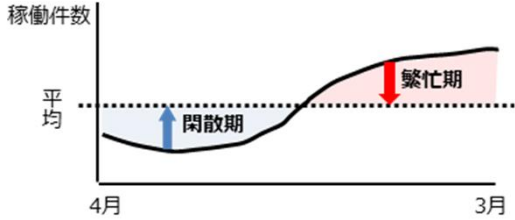
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)	

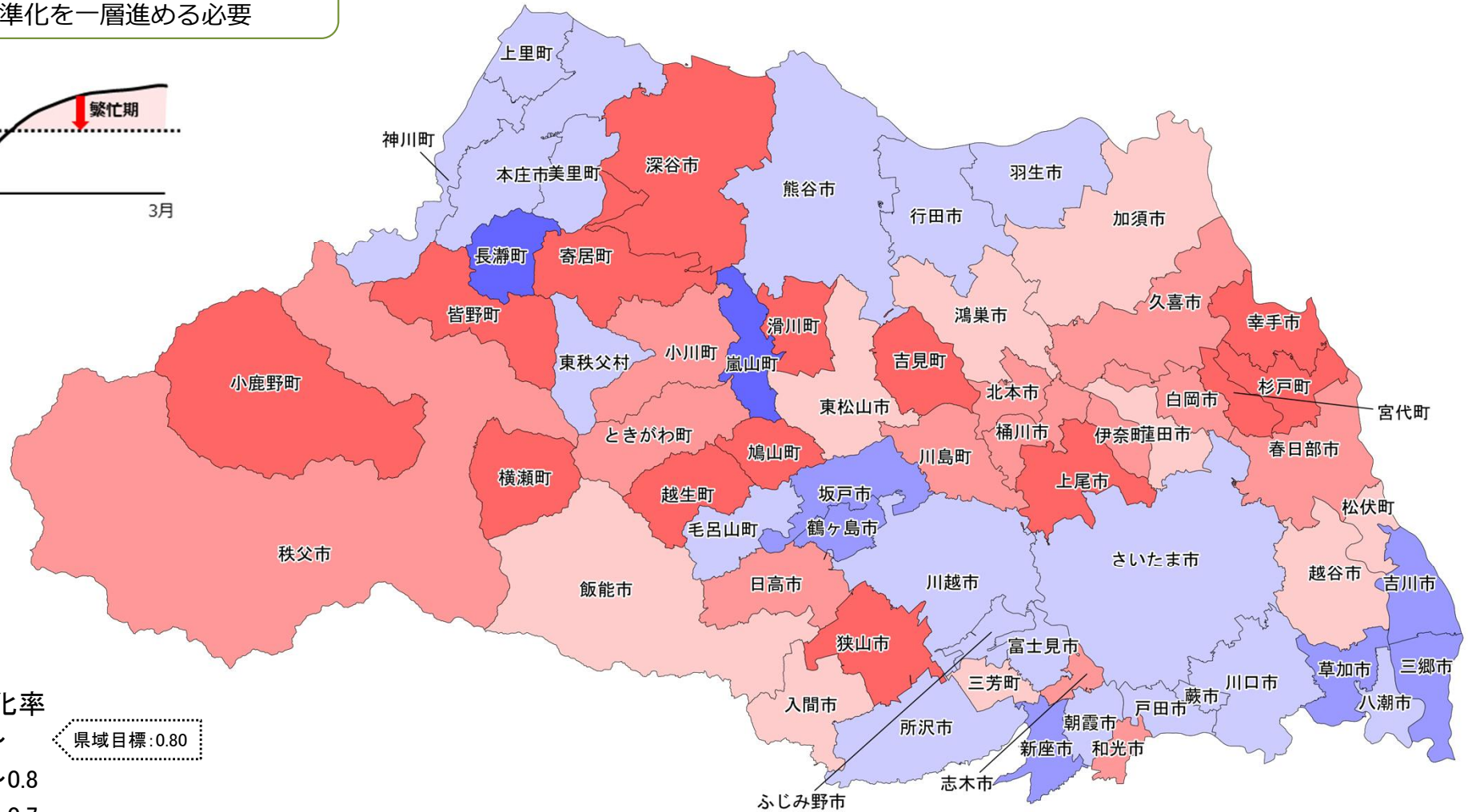
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(埼玉県) 令和6年度

課題

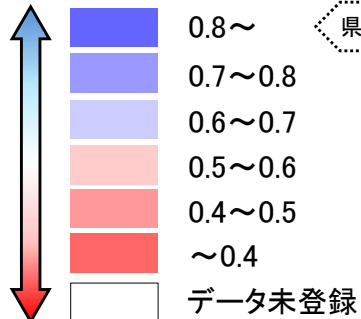
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【埼玉県】



取組が進んでいる 平準化率



県域目標:0.80

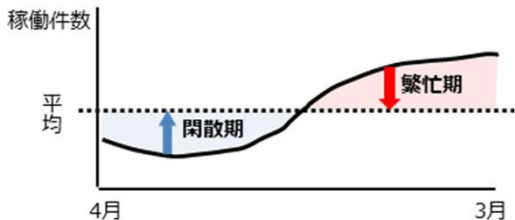
$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

取組が遅れている

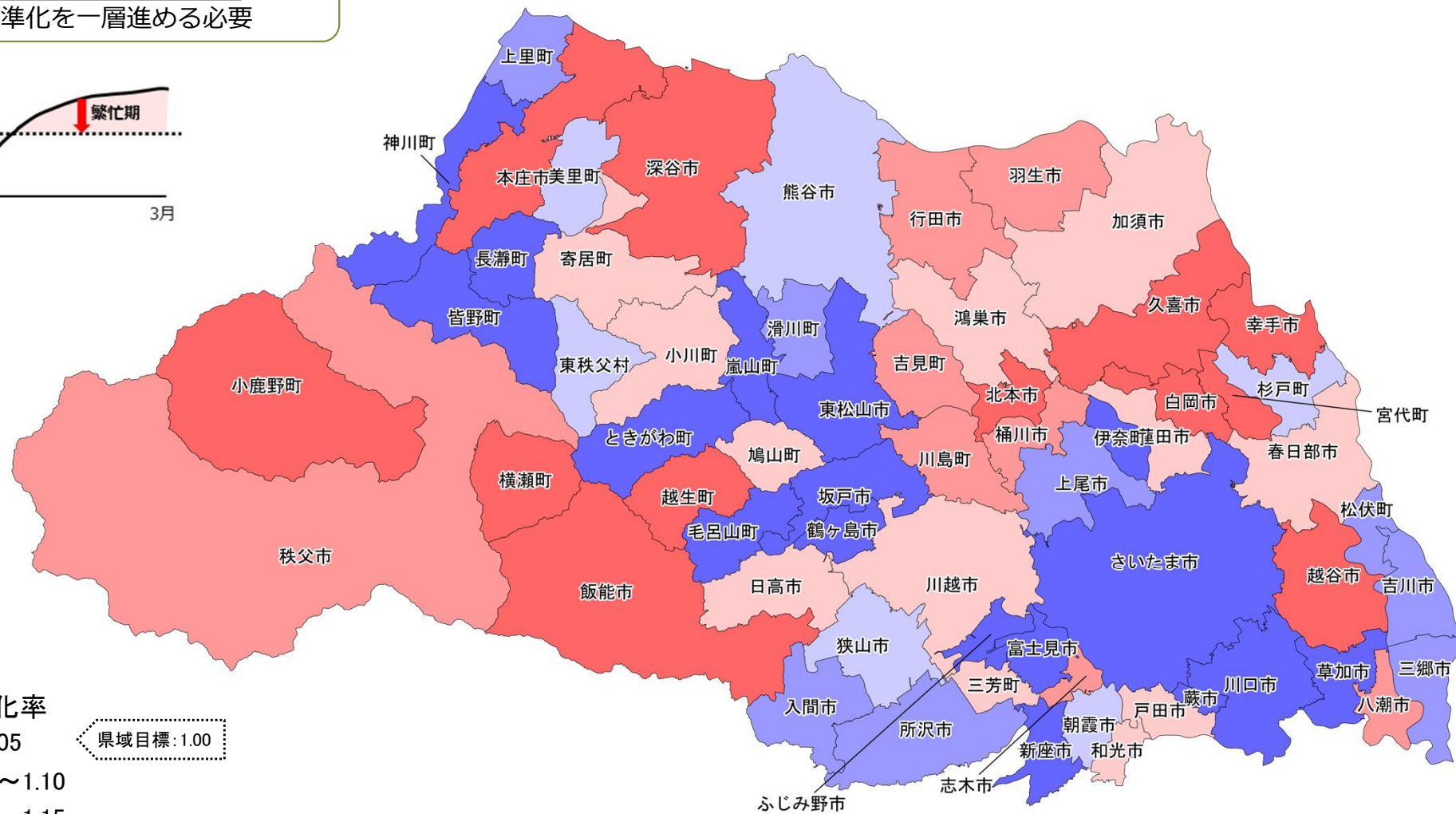
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(埼玉県) 令和6年度

課題

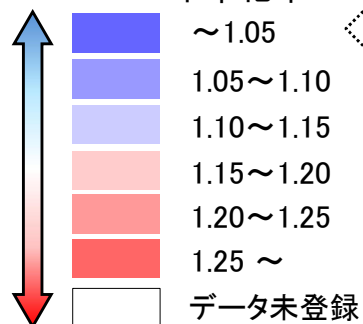
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【埼玉県】



取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 1.00

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

取組が遅れている

平準化のための取組(埼玉県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

埼玉県	0.84/1.14 ㊦㊧㊨㊩	さいたま市	0.68/1.03 ㊦㊧㊨㊩						
川越市	0.65/1.19 ㊦㊧㊨㊩	鴻巣市	0.58/1.18 ㊦㊧㊨㊩	久喜市	0.44/1.28 ㊦㊧㊨㊩	白岡市	0.48/1.31 ㊦㊧㊨㊩	横瀬町	0.21/1.45 ㊦㊧㊨㊩
熊谷市	0.69/1.14 ㊦㊧㊨㊩	深谷市	0.36/1.40 ㊦㊧㊨㊩	北本市	0.43/1.26 ㊦㊧㊨㊩	伊奈町	0.42/1.01 ㊦㊧㊨㊩	皆野町	0.30/1.00 実績なし
川口市	0.68/0.92 ㊦㊧㊨㊩	上尾市	0.37/1.07 ㊦㊧㊨㊩	八潮市	0.67/1.21 ㊦㊧㊨㊩	三芳町	0.52/1.15 ㊦㊧㊨㊩	長瀬町	0.83/0.83 ㊦㊧㊨㊩
行田市	0.62/1.23 ㊦㊧㊨㊩	草加市	0.73/1.04 ㊦㊧㊨㊩	富士見市	0.63/1.04 ㊦㊧㊨㊩	毛呂山町	0.61/0.81 ㊦㊧㊨㊩	小鹿野町	0.37/1.61 ㊦㊧㊨㊩
秩父市	0.43/1.23 ㊦㊧㊨㊩	越谷市	0.50/1.34 ㊦㊧㊨㊩	三郷市	0.79/1.08 ㊦㊧㊨㊩	越生町	0.11/1.56 ㊦㊧㊨㊩	東秩父村	0.60/1.10 ㊦㊧㊨㊩
所沢市	0.65/1.05 ㊦㊧㊨㊩	蕨市	0.63/0.99 ㊦㊧㊨㊩	蓮田市	0.58/1.18 ㊦㊧㊨㊩	滑川町	0.23/1.06 ㊦㊧㊨㊩	美里町	0.64/1.14 ㊦㊧㊨㊩
飯能市	0.50/1.28 ㊦㊧㊨㊩	戸田市	0.65/1.18 ㊦㊧㊨㊩	坂戸市	0.72/0.96 ㊦㊧㊨㊩	嵐山町	0.95/0.81 ㊦㊧㊨㊩	神川町	0.64/0.85 ㊦㊧㊨㊩
加須市	0.51/1.18 ㊦㊧㊨㊩	入間市	0.59/1.09 ㊦㊧㊨㊩	幸手市	0.26/1.60 ㊦㊧㊨㊩	小川町	0.47/1.18 ㊦㊧㊨㊩	上里町	0.60/1.05 ㊦㊧㊨㊩
本庄市	0.62/1.37 ㊦㊧㊨㊩	朝霞市	0.62/1.13 ㊦㊧㊨㊩	鶴ヶ島市	0.70/0.86 ㊦㊧㊨㊩	川島町	0.46/1.20 ㊦㊧㊨㊩	寄居町	0.39/1.15 ㊦㊧㊨㊩
東松山市	0.54/1.00 ㊦㊧㊨㊩	志木市	0.45/1.22 ㊦㊧㊨㊩	日高市	0.48/1.19 ㊦㊧㊨㊩	吉見町	0.34/1.21 ㊦㊧㊨㊩	宮代町	0.28/1.48 ㊦㊧㊨㊩
春日部市	0.49/1.17 ㊦㊧㊨㊩	和光市	0.44/1.19 ㊦㊧㊨㊩	吉川市	0.74/1.08 ㊦㊧㊨㊩	鳩山町	0.38/1.18 ㊦㊧㊨㊩	杉戸町	0.34/1.11 ㊦㊧㊨㊩
狭山市	0.37/1.12 ㊦㊧㊨㊩	新座市	0.76/1.01 ㊦㊧㊨㊩	ふじみ野市	0.60/0.99 ㊦㊧㊨㊩	ときがわ町	0.46/0.84 ㊦㊧㊨㊩	松伏町	0.56/1.09 ㊦㊧㊨㊩
羽生市	0.65/1.21 ㊦㊧㊨㊩	桶川市	0.40/1.23 ㊦㊧㊨㊩						

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

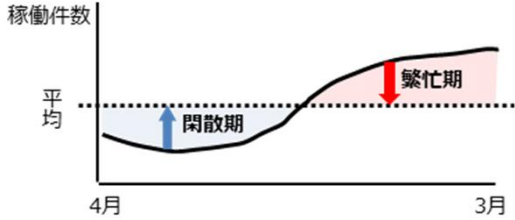
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)

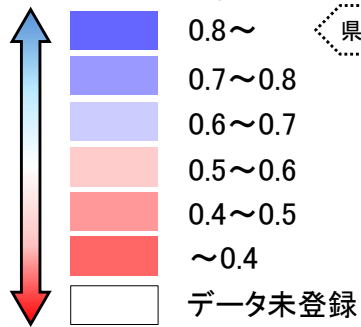
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(千葉県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

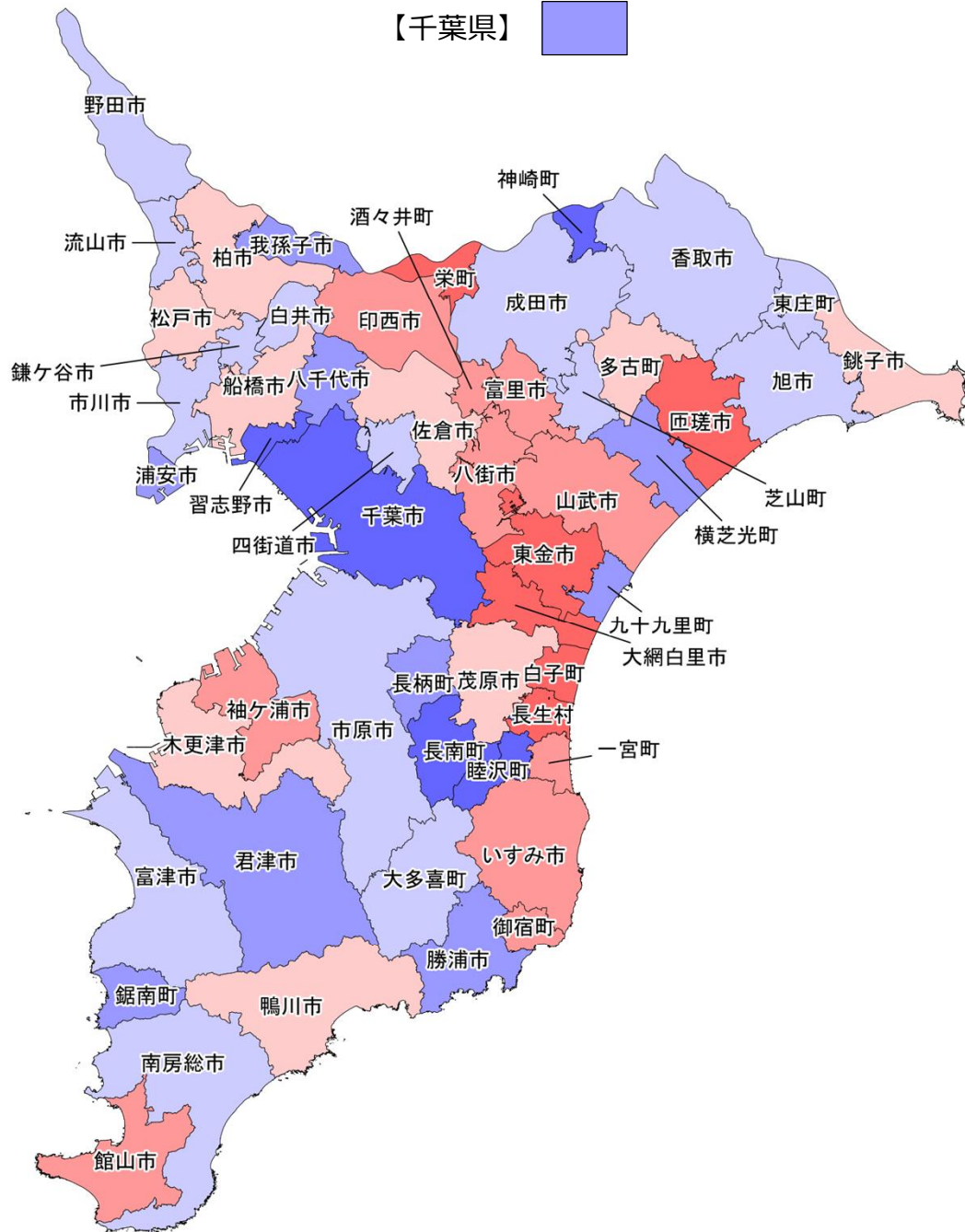


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{(\text{閑散期})(4\sim6\text{月期の月平均工事稼働数})}{(\text{年間})(\text{年間の月平均工事稼働数})} \right]$$



平準化のための取組(千葉県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

千葉県	0.74/1.14	千葉市	0.81/1.00
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

銚子市	0.53/1.22	旭市	0.66/1.11	富津市	0.60/0.92	山武市	0.49/1.13	横芝光町	0.73/0.79
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
市川市	0.60/0.95	習志野市	0.83/1.12	浦安市	0.71/1.32	いすみ市	0.47/1.41	一宮町	0.47/1.15
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
船橋市	0.54/1.32	柏市	0.56/1.14	四街道市	0.60/1.00	大網白里市	0.27/1.12	睦沢町	1.33/0.71
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
館山市	0.46/1.10	勝浦市	0.70/1.10	袖ヶ浦市	0.45/0.94	酒々井町	0.46/1.04	長生村	0.38/1.51
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
木更津市	0.59/1.27	市原市	0.60/1.04	八街市	0.49/1.20	栄町	0.31/1.87	白子町	0.18/1.35
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
松戸市	0.51/1.22	流山市	0.64/1.10	印西市	0.45/1.35	神崎町	1.20/1.07	長柄町	0.77/1.23
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪
野田市	0.67/1.06	八千代市	0.72/1.08	白井市	0.64/1.01	多古町	0.57/0.87	長南町	0.92/0.88
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
茂原市	0.59/1.17	我孫子市	0.71/0.90	富里市	0.49/1.07	東庄町	0.65/1.12	大多喜町	0.67/1.07
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
成田市	0.69/1.02	鴨川市	0.56/1.40	南房総市	0.69/1.15	九十九里町	0.71/1.18	御宿町	0.46/1.14
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
佐倉市	0.53/1.07	鎌ヶ谷市	0.60/1.11	匝瑳市	0.04/1.68	芝山町	0.63/0.97	鋸南町	0.73/1.14
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
東金市	0.10/1.42	君津市	0.71/1.13	香取市	0.65/1.03				
	㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンス・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

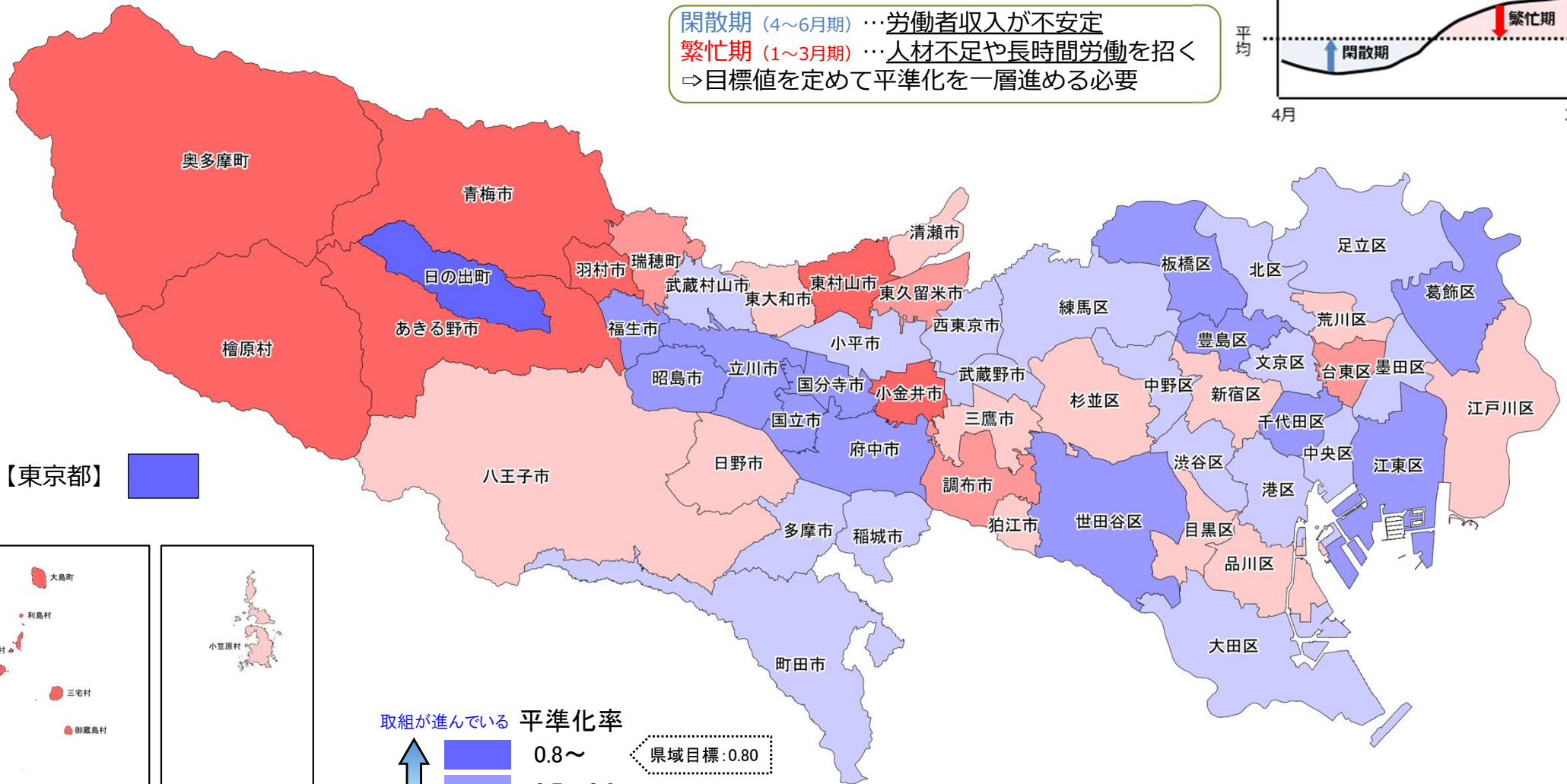
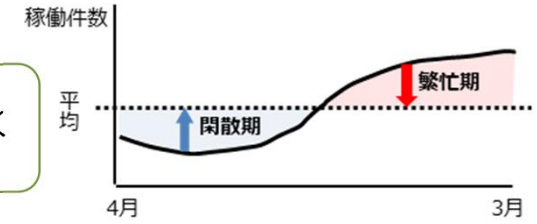
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪
	(実施している取組みに着色)

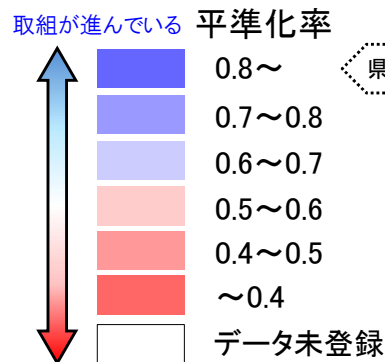
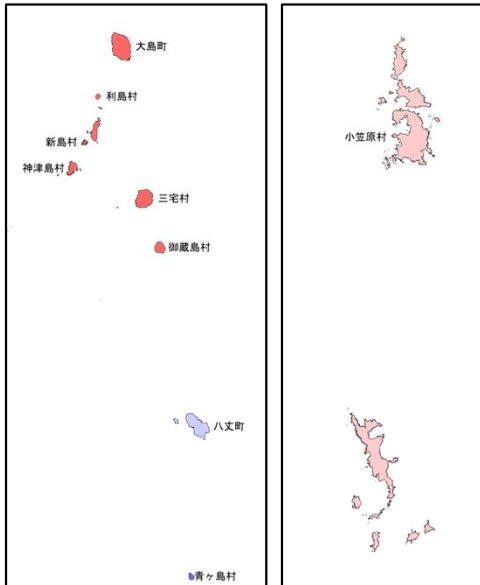
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(東京都) 令和6年度

課題

閑散期(4~6月期) … 労働者収入が不安定
 繁忙期(1~3月期) … 人材不足や長時間労働を招く
 ⇒ 目標値を定めて平準化を一層進める必要



【東京都】



県域目標: 0.80

$$\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}}$$

平準化のための取組(東京都) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

- ㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】
- ㊧ 積算の前倒し【早期発注】

- ㊨ 柔軟な工期の設定
- ㊩ 早期執行のための目標設定

- ㊪ 速やかな繰越手続

東京都	0.88/1.07
	㊦㊧㊨㊩㊪

千代田区	0.71/1.07 ㊦㊨㊩㊪	中野区	0.66/1.08 ㊦㊨㊩㊪	三鷹市	0.50/1.20 ㊦㊨㊩㊪	福生市	0.73/0.75 ㊦㊨㊩㊪	日の出町	0.97/0.60 ㊦㊨㊩㊪
中央区	0.65/1.17 ㊦㊨㊩㊪	杉並区	0.56/1.11 ㊦㊨㊩㊪	青梅市	0.35/1.24 ㊦㊨㊩㊪	狛江市	0.55/0.97 ㊦㊨㊩㊪	檜原村	0.29/1.62 ㊦㊨㊩㊪
港区	0.68/1.04 ㊦㊨㊩㊪	豊島区	0.74/0.99 ㊦㊨㊩㊪	府中市	0.78/0.98 ㊦㊨㊩㊪	東大和市	0.52/1.32 ㊦㊨㊩㊪	奥多摩町	0.15/1.47 ㊦㊨㊩㊪
新宿区	0.54/1.14 ㊦㊨㊩㊪	北区	0.69/1.04 ㊦㊨㊩㊪	昭島市	0.71/0.88 ㊦㊨㊩㊪	清瀬市	0.53/1.07 ㊦㊨㊩㊪	大島町	0.37/0.96 実績なし
文京区	0.67/0.97 ㊦㊨㊩㊪	荒川区	0.57/1.04 ㊦㊨㊩㊪	調布市	0.45/1.32 ㊦㊨㊩㊪	東久留米市	0.42/1.18 ㊦㊨㊩㊪	利島村	0.19/1.14 実績なし
台東区	0.47/1.01 ㊦㊨㊩㊪	板橋区	0.74/0.90 ㊦㊨㊩㊪	町田市	0.61/1.10 ㊦㊨㊩㊪	武蔵村山市	0.64/0.95 ㊦㊨㊩㊪	新島村	0.23/1.42 ㊦㊨㊩㊪
墨田区	0.65/1.08 ㊦㊨㊩㊪	練馬区	0.69/1.00 ㊦㊨㊩㊪	小金井市	0.38/1.30 ㊦㊨㊩㊪	多摩市	0.68/1.07 ㊦㊨㊩㊪	神津島村	0.16/1.65 ㊦㊨㊩㊪
江東区	0.75/0.99 ㊦㊨㊩㊪	足立区	0.63/0.78 ㊦㊨㊩㊪	小平市	0.65/0.66 ㊦㊨㊩㊪	稲城市	0.63/0.79 ㊦㊨㊩㊪	三宅村	0.35/1.60 実績なし
品川区	0.55/1.00 ㊦㊨㊩㊪	葛飾区	0.77/1.03 ㊦㊨㊩㊪	日野市	0.58/0.87 ㊦㊨㊩㊪	羽村市	0.25/1.50 実績なし	御蔵島村	0.17/1.65 ㊦㊨㊩㊪
目黒区	0.51/1.09 ㊦㊨㊩㊪	江戸川区	0.59/1.02 ㊦㊨㊩㊪	東村山市	0.37/1.21 ㊦㊨㊩㊪	あきる野市	0.30/1.52 実績なし	八丈町	0.69/0.93 ㊦㊨㊩㊪
大田区	0.61/1.07 ㊦㊨㊩㊪	八王子市	0.53/0.98 ㊦㊨㊩㊪	国分寺市	0.72/0.95 ㊦㊨㊩㊪	西東京市	0.68/0.82 ㊦㊨㊩㊪	青ヶ島村	0.82/0.94 実績なし
世田谷区	0.78/0.81 ㊦㊨㊩㊪	立川市	0.73/1.04 ㊦㊨㊩㊪	国立市	0.79/0.99 ㊦㊨㊩㊪	瑞穂町	0.46/1.05 ㊦㊨㊩㊪	小笠原村	0.59/1.35 ㊦㊨㊩㊪
渋谷区	0.68/1.06 ㊦㊨㊩㊪	武蔵野市	0.67/0.98 ㊦㊨㊩㊪						

【備考】・人口10万以上の市区については市区名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

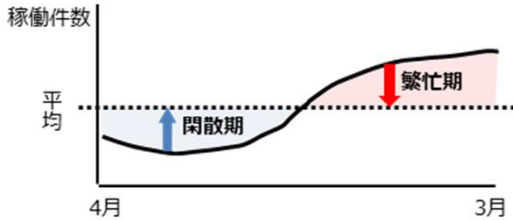
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(神奈川県) 令和6年度

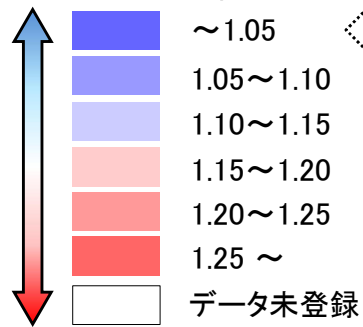
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

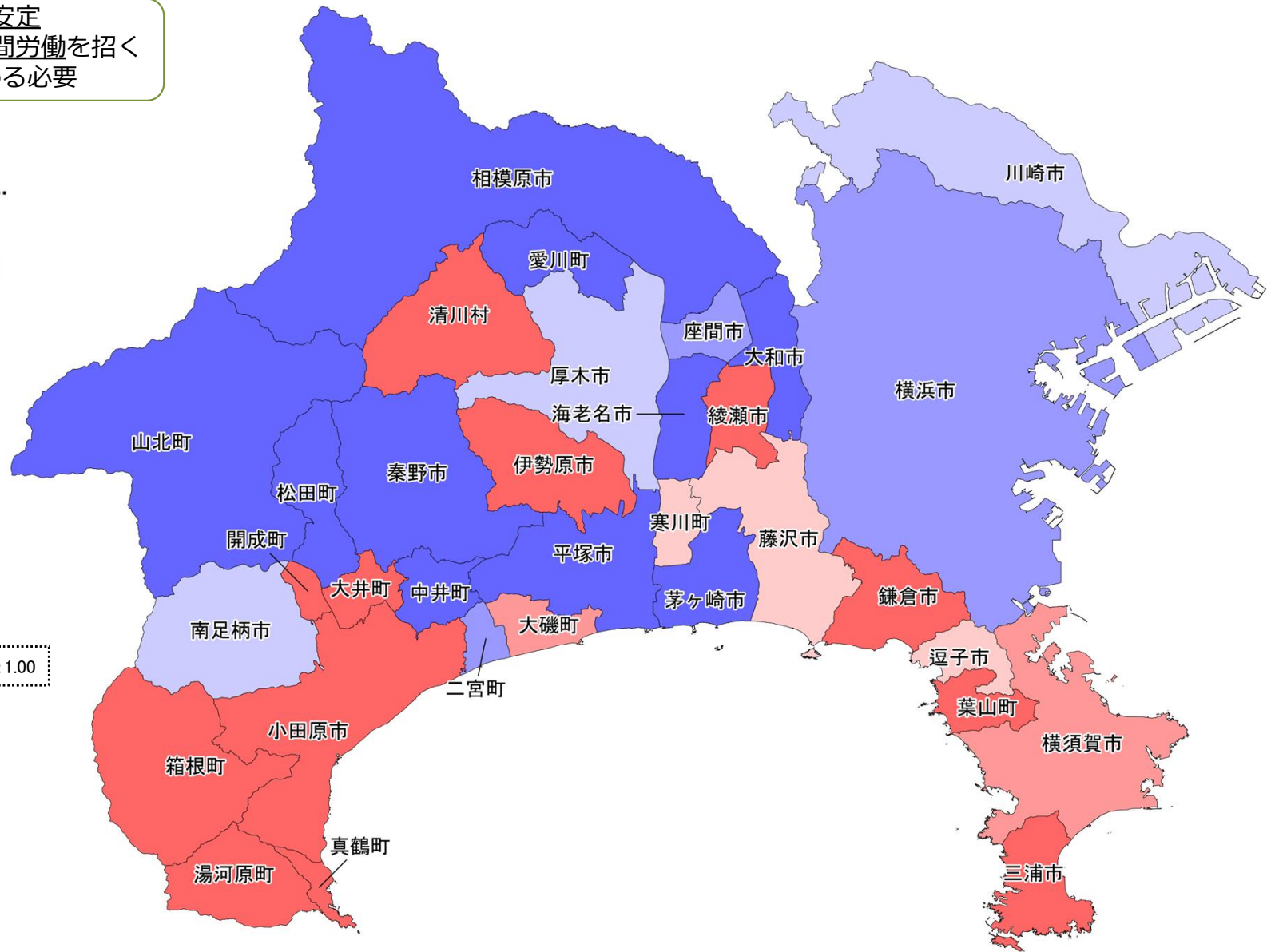


【神奈川県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(神奈川県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

神奈川県	0.74/1.25 ㊥㊦㊧㊨㊩	横浜市	0.82/1.09 ㊥㊦㊧㊨㊩	川崎市	0.78/1.13 ㊥㊦㊧㊨㊩	相模原市	0.79/0.97 ㊥㊦㊧㊨㊩
------	--------------------	-----	--------------------	-----	--------------------	------	--------------------

横須賀市	0.58/1.20 ㊥㊦㊧㊨㊩	逗子市	0.47/1.18 ㊥㊦㊧㊨㊩	海老名市	0.58/1.00 ㊥㊦㊧㊨㊩	大磯町	0.28/1.21 ㊥㊦㊧㊨㊩	開成町	0.35/1.51 ㊥㊦㊧㊨㊩
平塚市	0.64/0.92 ㊥㊦㊧㊨㊩	三浦市	0.57/1.27 ㊥㊦㊧㊨㊩	座間市	0.59/1.07 ㊥㊦㊧㊨㊩	二宮町	0.46/1.06 ㊥㊦㊧㊨㊩	箱根町	0.47/1.53 実績なし
鎌倉市	0.56/1.30 ㊥㊦㊧㊨㊩	秦野市	0.72/0.89 ㊥㊦㊧㊨㊩	南足柄市	0.39/1.14 ㊥㊦㊧㊨㊩	中井町	0.53/0.89 ㊥㊦㊧㊨㊩	真鶴町	0.89/1.33 ㊥㊦㊧㊨㊩
藤沢市	0.52/1.17 ㊥㊦㊧㊨㊩	厚木市	0.41/1.12 ㊥㊦㊧㊨㊩	綾瀬市	0.35/1.35 ㊥㊦㊧㊨㊩	大井町	0.19/1.33 ㊥㊦㊧㊨㊩	湯河原町	0.36/1.30 実績なし
小田原市	0.50/1.26 ㊥㊦㊧㊨㊩	大和市	0.53/1.01 ㊥㊦㊧㊨㊩	葉山町	0.73/1.30 ㊥㊦㊧㊨㊩	松田町	0.36/1.02 ㊥㊦㊧㊨㊩	愛川町	0.73/0.88 ㊥㊦㊧㊨㊩
茅ヶ崎市	0.63/0.91 ㊥㊦㊧㊨㊩	伊勢原市	0.42/1.49 ㊥㊦㊧㊨㊩	寒川町	0.44/1.18 ㊥㊦㊧㊨㊩	山北町	0.49/0.78 ㊥㊦㊧㊨㊩	清川村	0.46/1.26 実績なし

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)

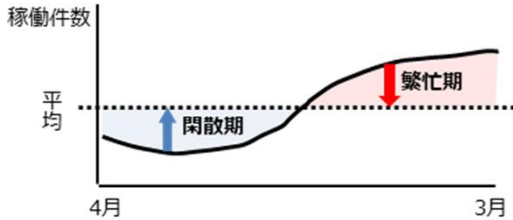
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(山梨県) 令和6年度

課題

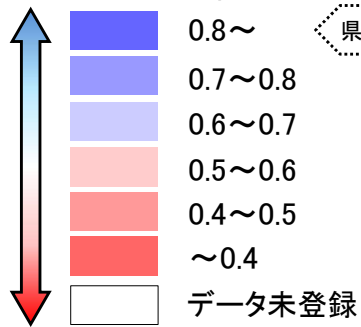
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



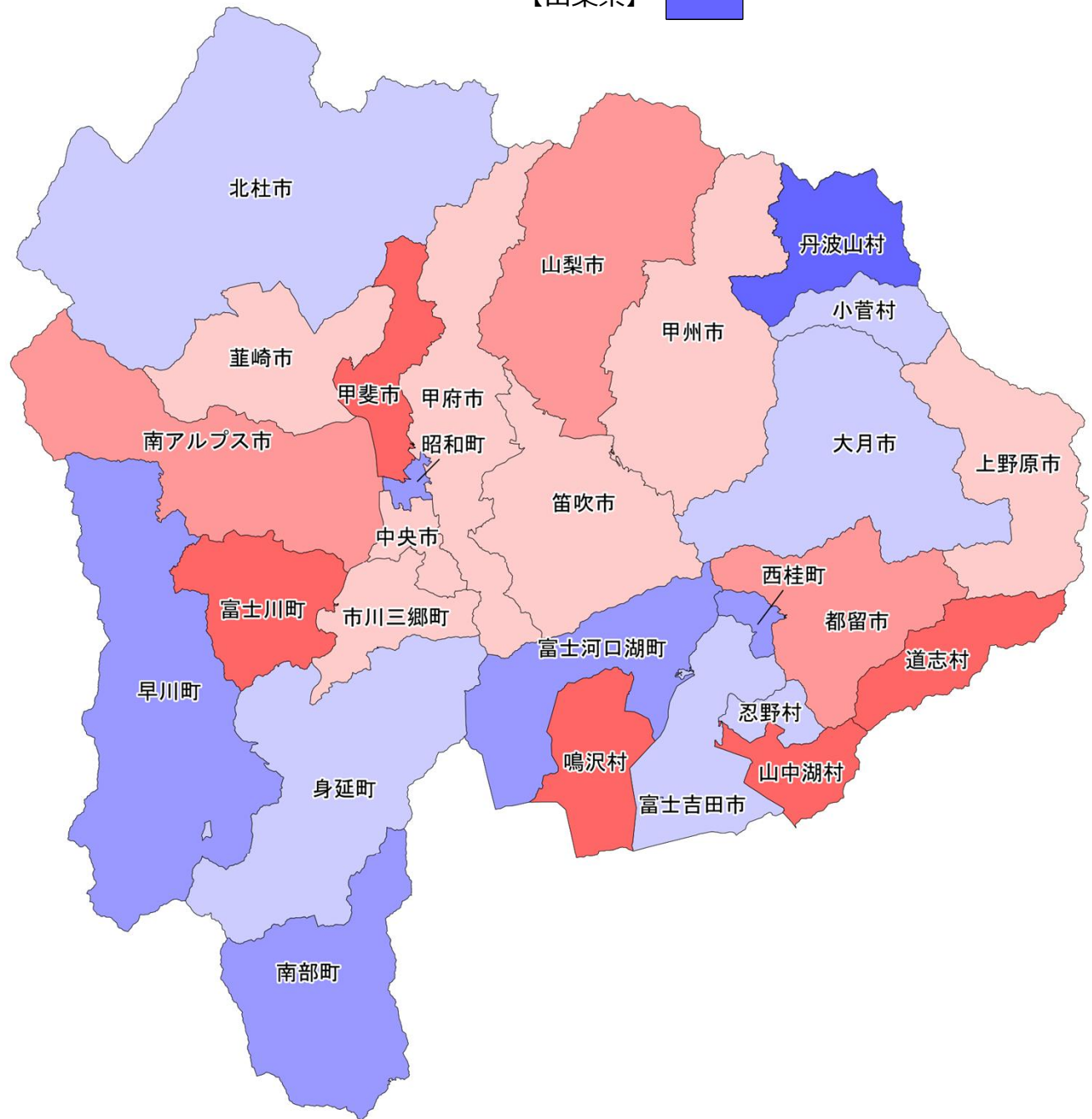
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

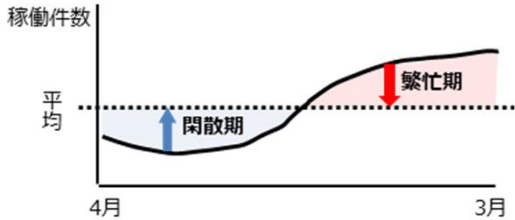
【山梨県】



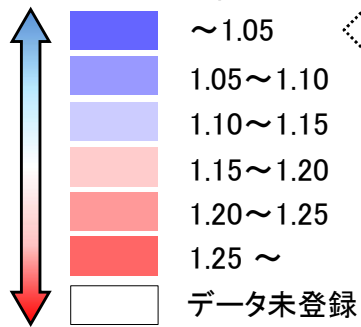
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(山梨県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

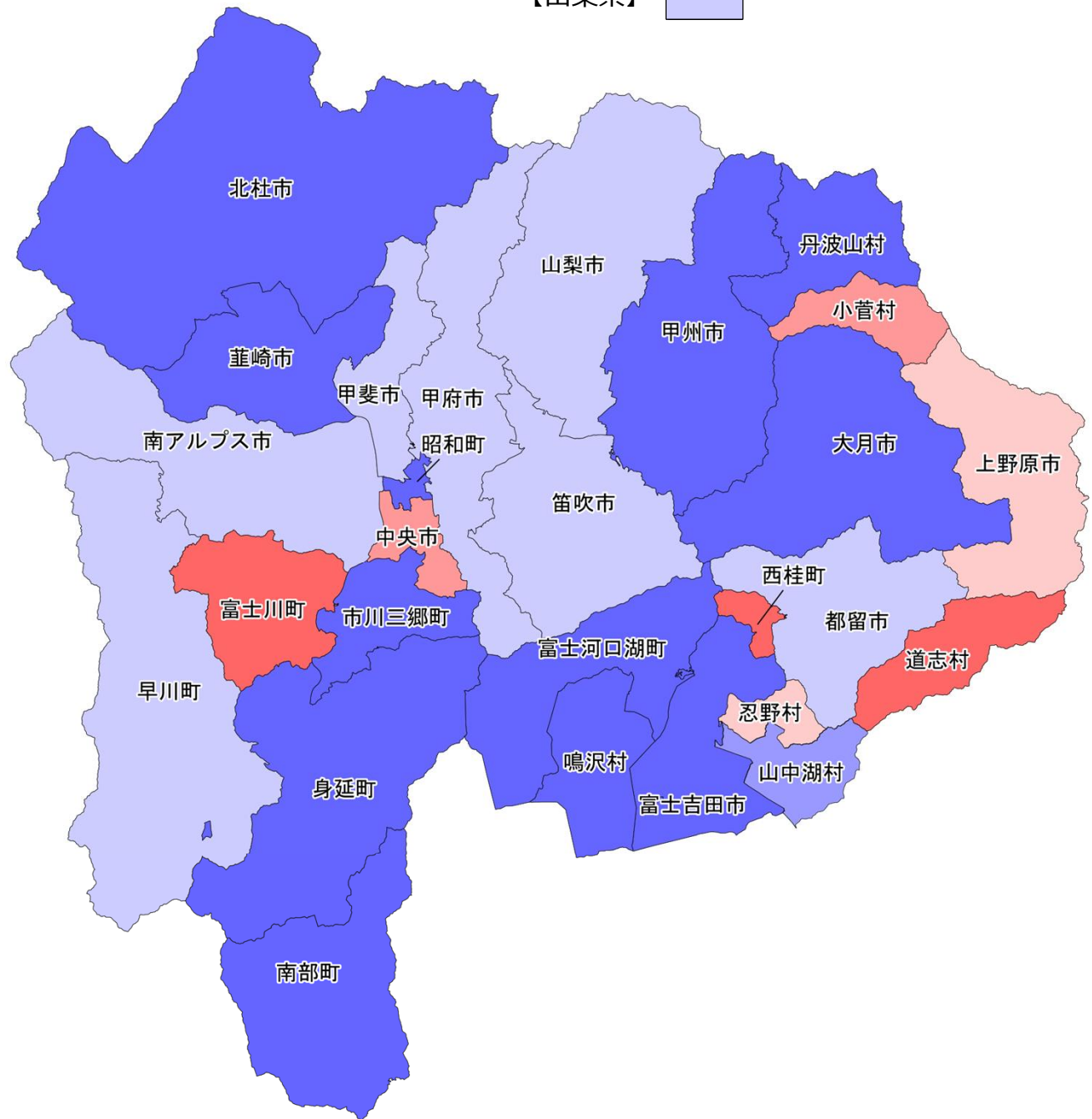


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【山梨県】



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(山梨県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

山梨県	0.84/1.12
	㊦㊧㊨㊩㊪

甲府市	0.55/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	南アルプス市	0.49/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	中央市	0.57/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	富士川町	0.11/1.73 ㊦㊧㊨㊩㊪	山中湖村	0.27/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪
富士吉田市	0.68/0.78 ㊦㊧㊨㊩㊪	北杜市	0.68/0.92 ㊦㊧㊨㊩㊪	市川三郷町	0.52/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	昭和町	0.79/0.63 ㊦㊧㊨㊩㊪	鳴沢村	0.00/0.00 実績なし
都留市	0.47/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	甲斐市	0.31/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	早川町	0.70/1.10 実績なし	道志村	0.10/1.56 ㊦㊧㊨㊩㊪	富士河口湖町	0.75/0.70 ㊦㊧㊨㊩㊪
山梨市	0.40/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	笛吹市	0.51/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	身延町	0.61/0.81 ㊦㊧㊨㊩㊪	西桂町	0.70/1.90 実績なし	小菅村	0.60/1.20 実績なし
大月市	0.69/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	上野原市	0.53/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪	南部町	0.71/0.78 ㊦㊧㊨㊩㊪	忍野村	0.67/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	丹波山村	1.00/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪
韮崎市	0.58/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	甲州市	0.58/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪						

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

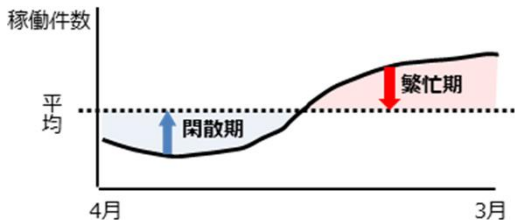
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

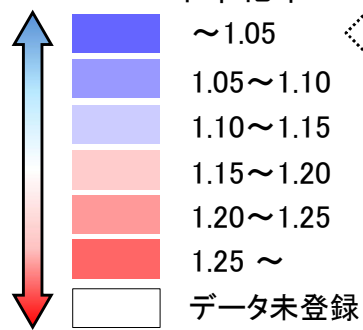
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(長野県) 令和6年度

課題

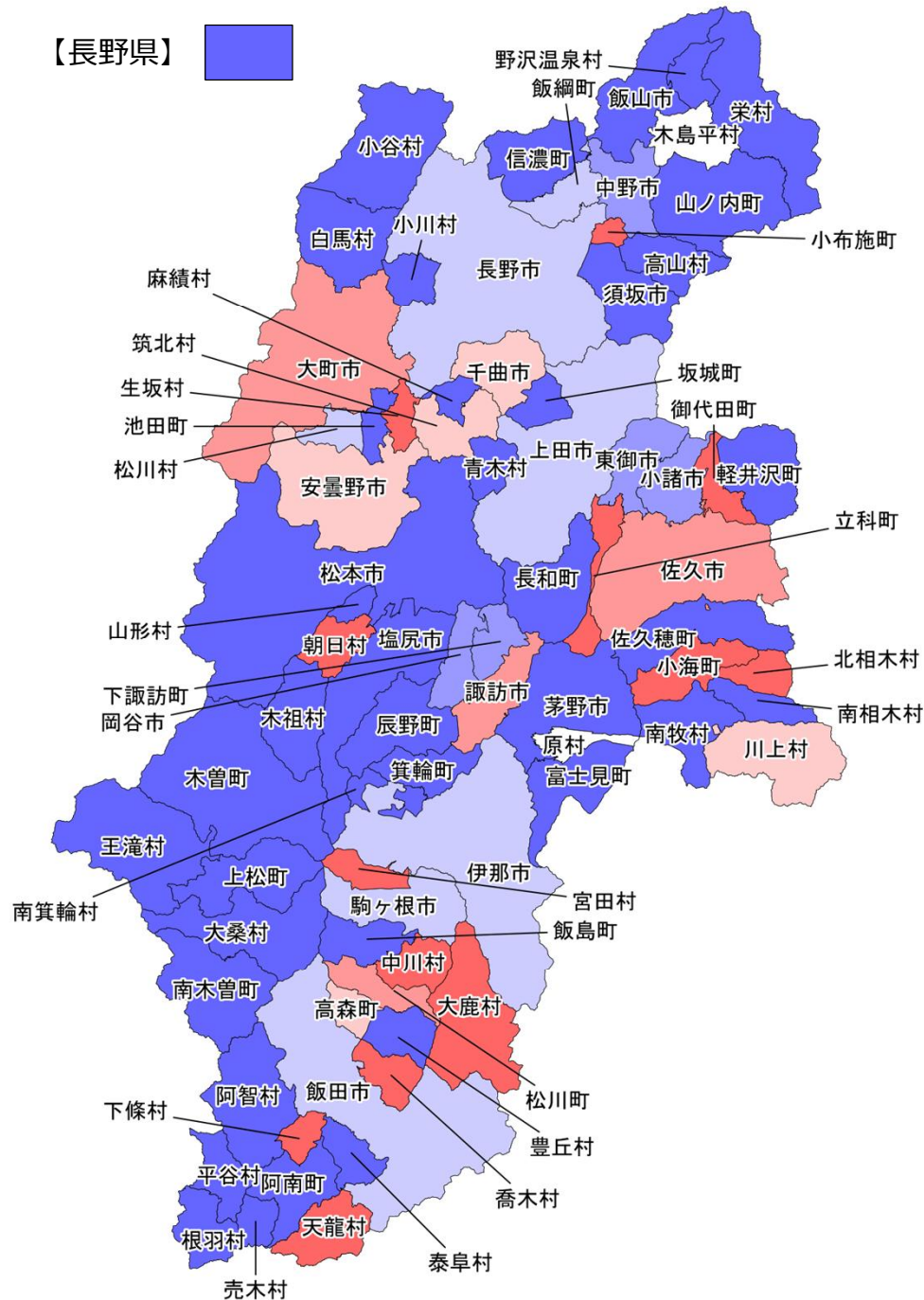
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



取組が進んでいる 平準化率



【長野県】



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(長野県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

- ㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】
- ㊧ 積算の前倒し【早期発注】

- ㊨ 柔軟な工期の設定
- ㊩ 早期執行のための目標設定

- ㊪ 速やかな繰越手続

長野県	0.93/1.04
	㊦㊧㊨㊩㊪

長野市	0.64/1.10	千曲市	0.54/1.18	原村	データ未登録	天龍村	0.00/1.33	筑北村	1.18/1.18
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
松本市	0.62/1.04	東御市	0.47/1.06	辰野町	0.36/0.91	泰阜村	1.23/0.92	池田町	0.57/0.86
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
上田市	0.67/1.11	安曇野市	0.56/1.17	箕輪町	0.86/0.93	喬木村	0.52/1.57	松川村	0.30/1.10
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
岡谷市	0.67/1.06	小海町	0.19/1.49	飯島町	1.01/0.92	豊丘村	0.92/0.85	白馬村	0.75/0.64
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
飯田市	0.64/1.12	川上村	1.38/1.15	南箕輪村	0.77/1.04	大鹿村	0.00/2.93	小谷村	0.85/0.69
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
諏訪市	0.35/1.20	南牧村	1.14/0.57	中川村	0.48/1.44	上松町	0.75/0.49	坂城町	1.11/0.58
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
須坂市	0.63/0.83	南相木村	0.52/0.87	宮田村	0.00/1.64	南木曾町	0.93/0.95	小布施町	0.95/1.53
	㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
小諸市	0.64/1.07	北相木村	0.36/1.45	松川町	1.02/1.24	木祖村	0.30/0.90	高山村	0.79/0.83
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
伊那市	0.74/1.12	佐久穂町	0.38/0.94	高森町	0.65/1.17	王滝村	1.20/0.00	山ノ内町	0.62/0.54
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
駒ヶ根市	0.36/1.10	軽井沢町	0.73/1.04	阿南町	0.91/0.86	大桑村	0.61/0.96	木島平村	データ未登録
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
中野市	0.53/1.09	御代田町	0.47/1.25	阿智村	0.89/0.89	木曾町	0.51/0.92	野沢温泉村	0.71/0.94
	㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
大町市	0.62/1.24	立科町	0.50/1.30	平谷村	2.93/0.00	麻績村	1.00/1.00	信濃町	0.83/1.00
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
飯山市	0.78/0.98	青木村	2.00/0.00	根羽村	1.00/1.00	生坂村	0.00/1.78	小川村	0.95/0.68
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
茅野市	0.62/0.91	長和町	1.65/0.47	下條村	0.00/1.85	山形村	1.00/0.57	飯綱町	0.35/1.11
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
塩尻市	0.65/0.97	下諏訪町	0.39/1.07	売木村	1.14/0.57	朝日村	0.36/1.27	栄村	0.75/0.69
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
佐久市	0.57/1.21	富士見町	0.59/0.91						
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪						

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化のための取組(新潟県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

新潟県	0.86/0.92	新潟市	0.70/1.04
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

長岡市	0.70/0.93 ㊦㊧㊨㊩㊪	十日町市	0.72/0.66 ㊦㊧㊨㊩㊪	五泉市	0.63/0.66 ㊦㊧㊨㊩㊪	胎内市	0.73/0.80 ㊦㊧㊨㊩㊪	湯沢町	0.94/0.30 ㊦㊧㊨㊩㊪
三条市	0.61/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪	見附市	0.75/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	上越市	0.79/0.74 ㊦㊧㊨㊩㊪	聖籠町	0.62/0.73 ㊦㊧㊨㊩㊪	津南町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪
柏崎市	0.71/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪	村上市	0.82/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	阿賀野市	0.51/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	弥彦村	0.67/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪	刈羽村	0.69/0.80 ㊦㊧㊨㊩㊪
新発田市	0.44/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	燕市	0.45/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐渡市	0.75/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	田上町	0.80/0.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	関川村	0.62/0.60 ㊦㊧㊨㊩㊪
小千谷市	0.84/0.72 ㊦㊧㊨㊩㊪	糸魚川市	0.75/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	魚沼市	0.77/0.76 ㊦㊧㊨㊩㊪	阿賀町	0.98/0.74 ㊦㊧㊨㊩㊪	粟島浦村	0.59/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪
加茂市	0.16/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	妙高市	0.63/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	南魚沼市	0.83/0.54 ㊦㊧㊨㊩㊪	出雲崎町	0.75/0.25 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

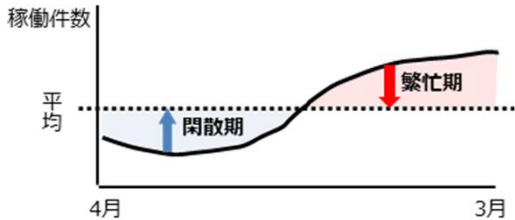
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

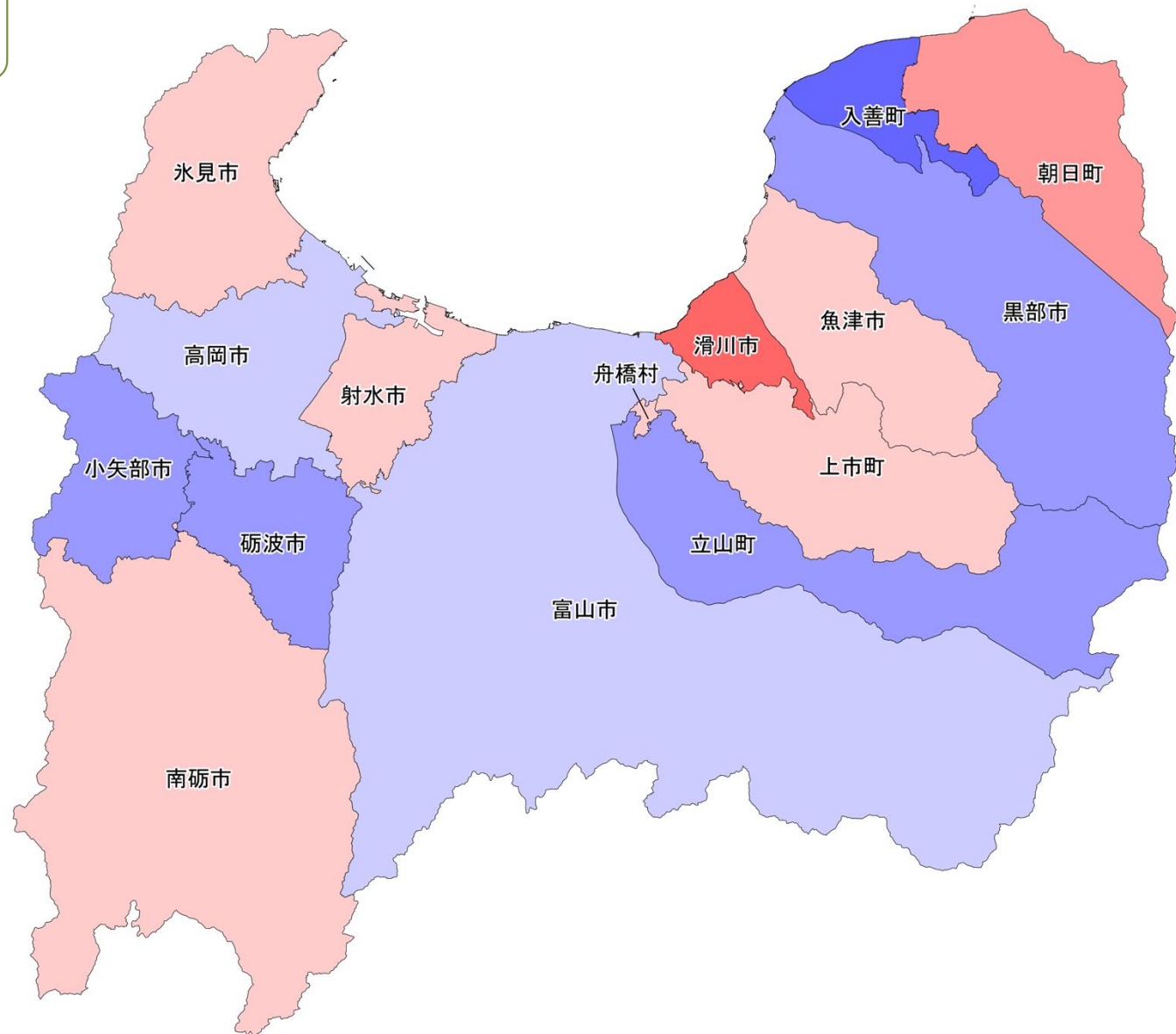
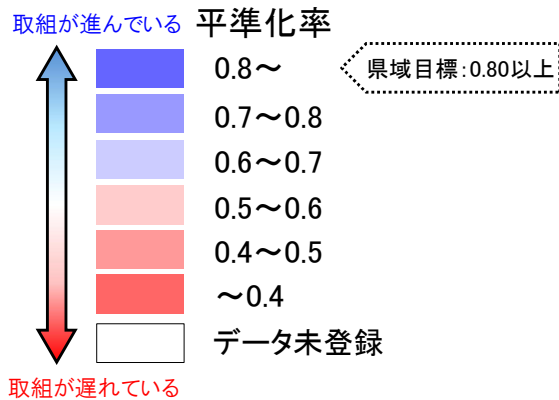
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(富山県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【富山県】

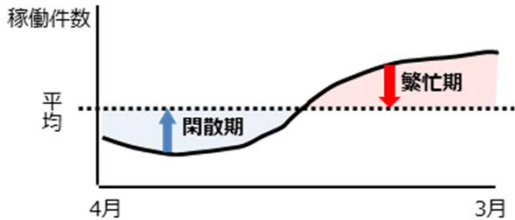


$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(閑散期)} \end{array} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(富山県) 令和6年度

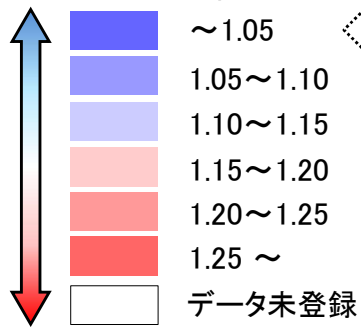
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

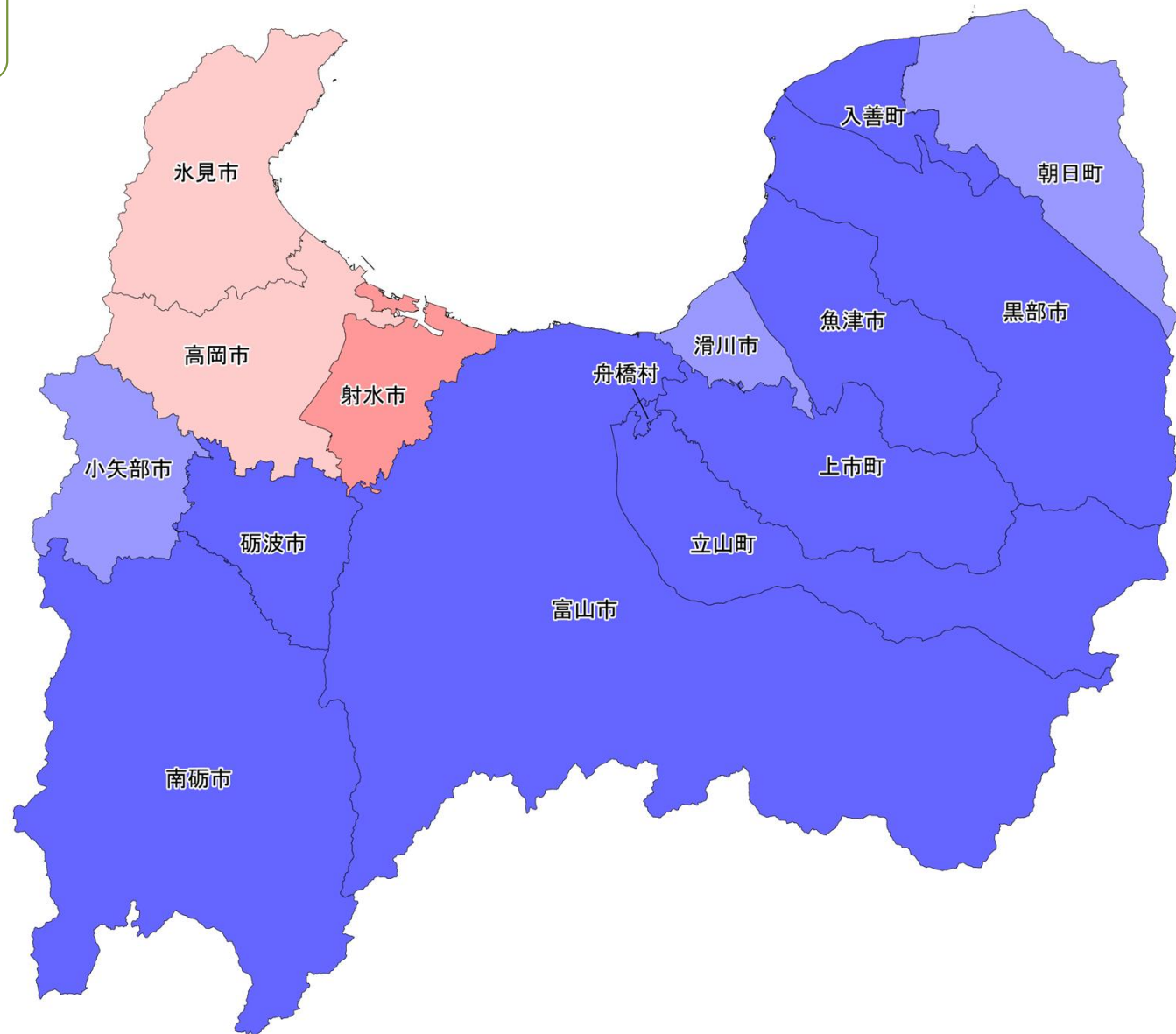


【富山県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(富山県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

富山県	0.84/0.93
	㊦㊧㊨㊩㊪

富山市	0.64/1.01	氷見市	0.52/1.16	砺波市	0.71/0.84	射水市	0.50/1.21	立山町	0.79/0.99
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
高岡市	0.66/1.19	滑川市	0.38/1.07	小矢部市	0.70/1.09	舟橋村	0.50/1.00	入善町	1.03/0.90
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪
魚津市	0.51/1.01	黒部市	0.72/0.78	南砺市	0.59/0.75	上市町	0.55/0.74	朝日町	0.45/1.06
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

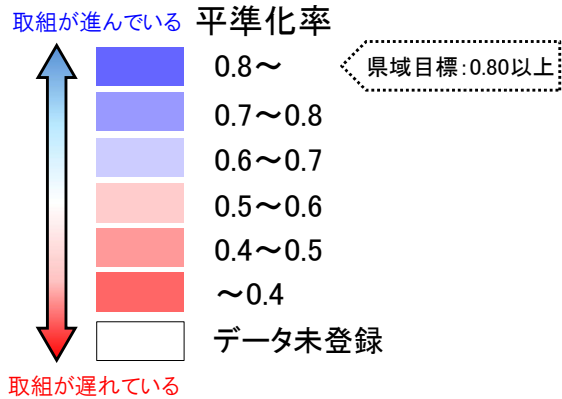
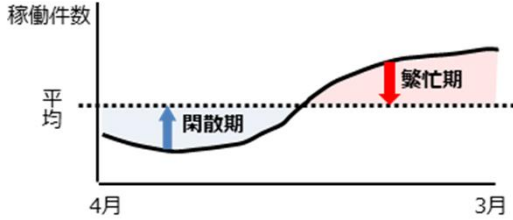
自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪	㊦㊧㊨㊩㊪

(実施している取組みに着色)

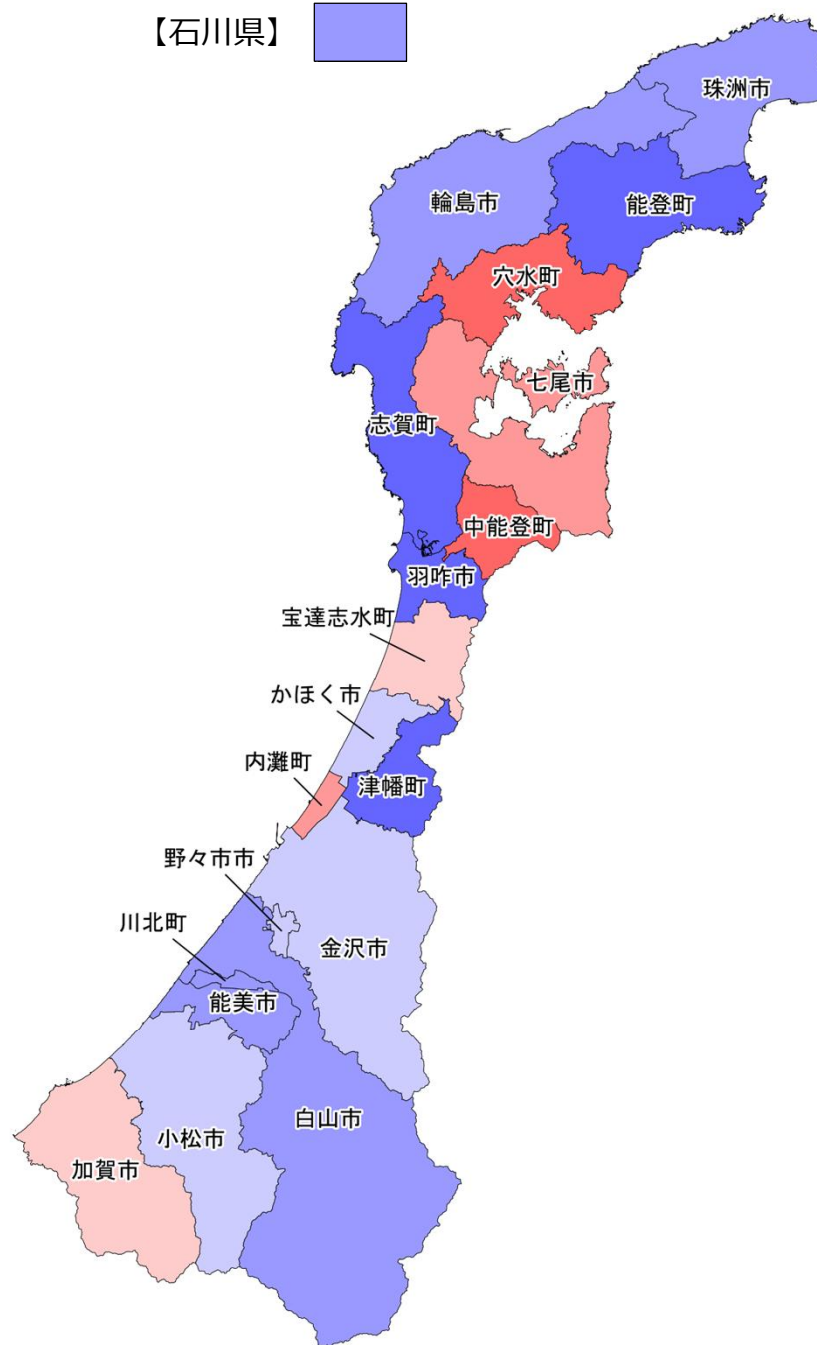
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(石川県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【石川県】

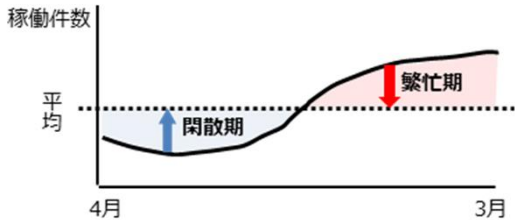


$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

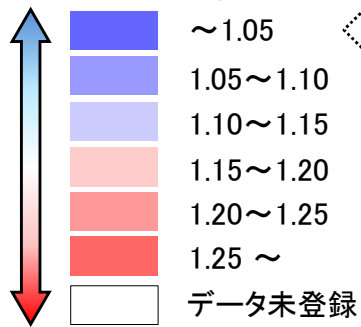
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(石川県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



取組が進んでいる 平準化率

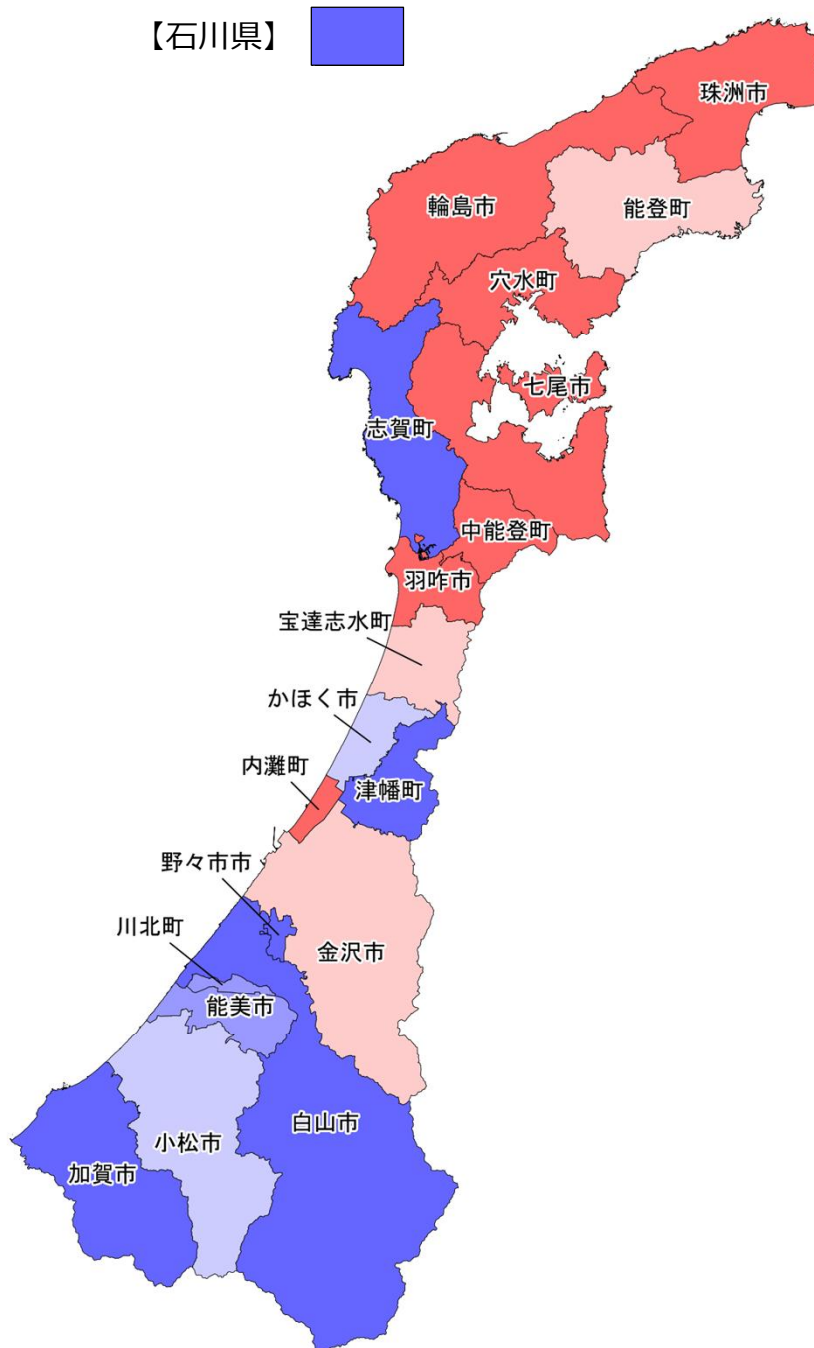


県域目標: 1.00以下

取組が遅れている

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

【石川県】



平準化のための取組(石川県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

石川県	0.76/1.00
	㊥㊦㊧㊨㊩

金沢市	0.60/1.17	珠洲市	0.76/1.40	白山市	0.74/0.81	津幡町	0.82/0.77	中能登町	0.27/1.74
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩
七尾市	0.42/1.59	加賀市	0.55/1.00	能美市	0.71/1.09	内灘町	0.48/1.27	穴水町	0.00/4.00
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
小松市	0.69/1.12	羽咋市	0.82/1.27	野々市市	0.62/0.96	志賀町	0.91/0.87	能登町	0.99/1.17
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
輪島市	0.77/1.27	かほく市	0.64/1.11	川北町	0.71/1.06	宝達志水町	0.56/1.15		
	㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

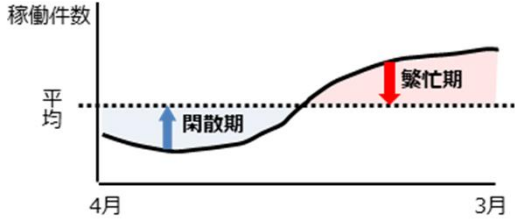
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)	

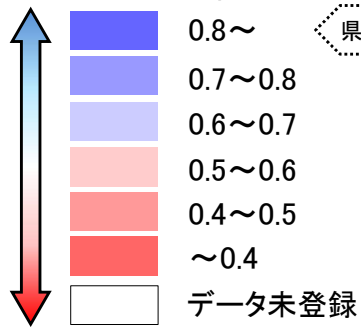
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(岐阜県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



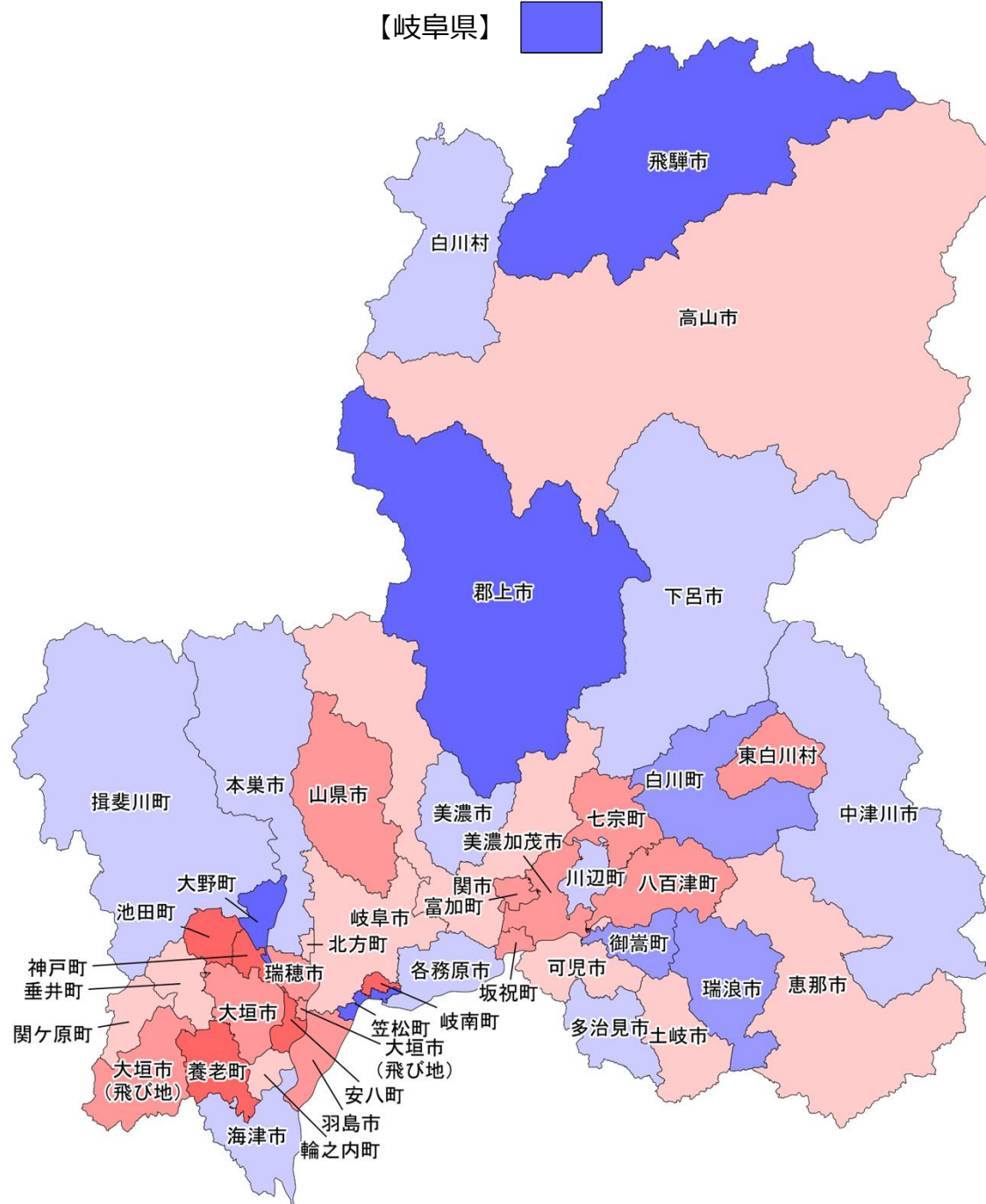
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

【岐阜県】



平準化のための取組(岐阜県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

岐阜県	0.88/1.05
	㊦㊧㊨㊩㊪

岐阜市	0.56/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	恵那市	0.55/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	郡上市	0.84/0.92 ㊦㊧㊨㊩㊪	神戸町	0.34/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	富加町	0.40/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪
大垣市	0.47/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	美濃加茂市	0.45/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	下呂市	0.61/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	輪之内町	0.56/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪	川辺町	0.67/0.73 ㊦㊧㊨㊩㊪
高山市	0.55/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	土岐市	0.53/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	海津市	0.61/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	安八町	0.35/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	七宗町	0.41/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪
多治見市	0.62/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	各務原市	0.60/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	岐南町	0.36/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	揖斐川町	0.62/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	八百津町	0.40/0.79 ㊦㊧㊨㊩㊪
関市	0.56/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	可児市	0.58/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪	笠松町	0.97/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	大野町	1.01/0.84 ㊦㊧㊨㊩㊪	白川町	0.78/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪
中津川市	0.67/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	山県市	0.45/1.37 ㊦㊧㊨㊩㊪	養老町	0.21/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	池田町	0.34/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	東白川村	0.40/0.84 ㊦㊧㊨㊩㊪
美濃市	0.64/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	瑞穂市	0.47/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪	垂井町	0.52/0.88 ㊦㊧㊨㊩㊪	北方町	0.59/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	御嵩町	0.71/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪
瑞浪市	0.78/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	飛騨市	0.81/0.74 ㊦㊧㊨㊩㊪	関ヶ原町	0.54/1.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	坂祝町	0.46/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	白川村	0.60/0.87 ㊦㊧㊨㊩㊪
羽島市	0.42/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	本巣市	0.63/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪						

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

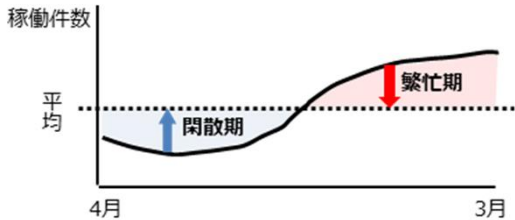
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(静岡県) 令和6年度

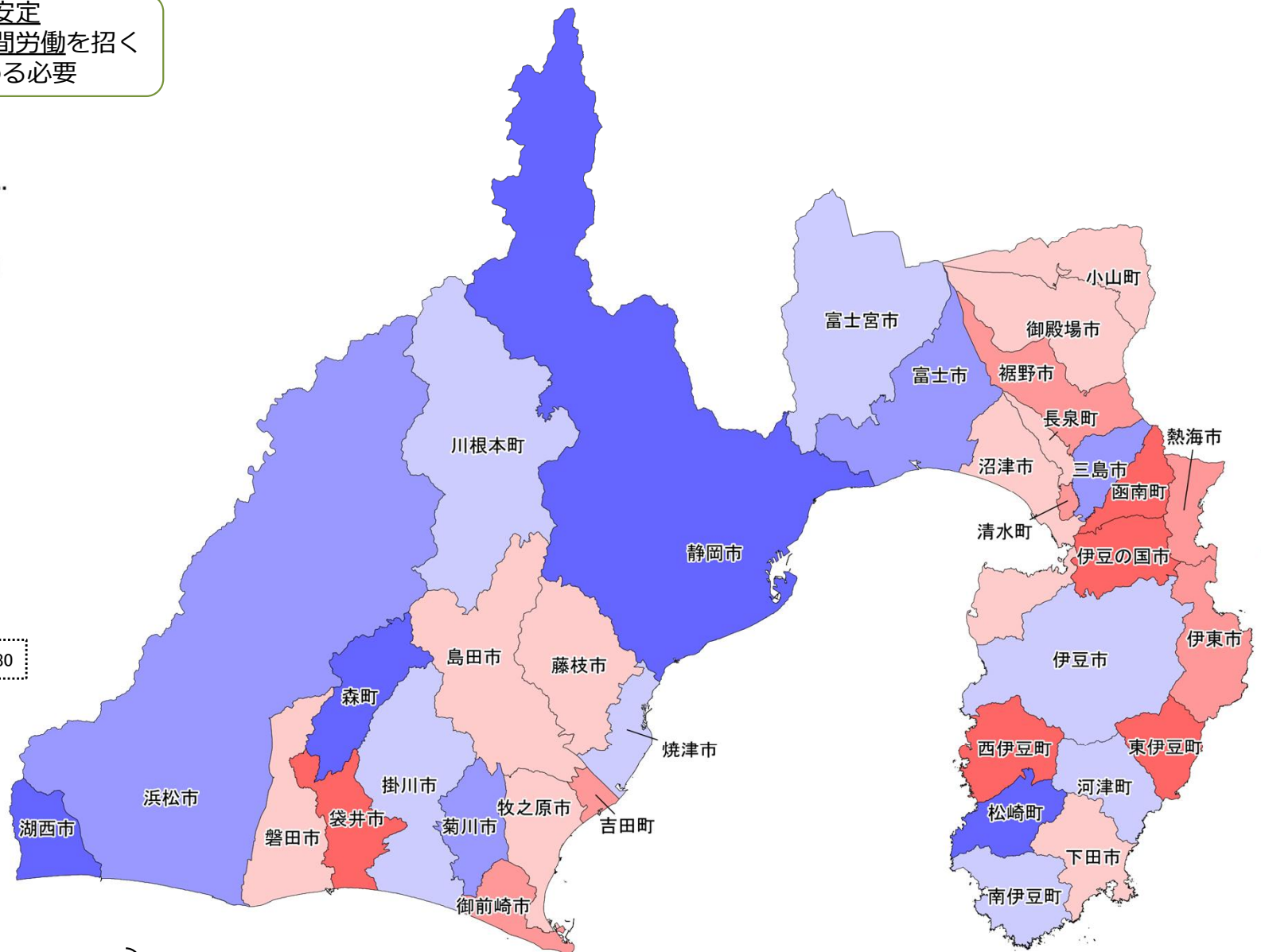
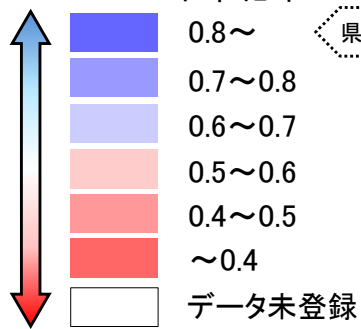
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【静岡県】

取組が進んでいる 平準化率

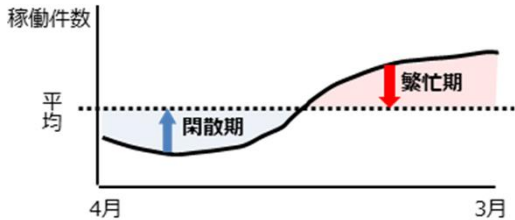


$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

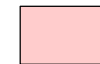
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(静岡県) 令和6年度

課題

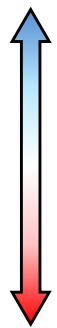
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【静岡県】



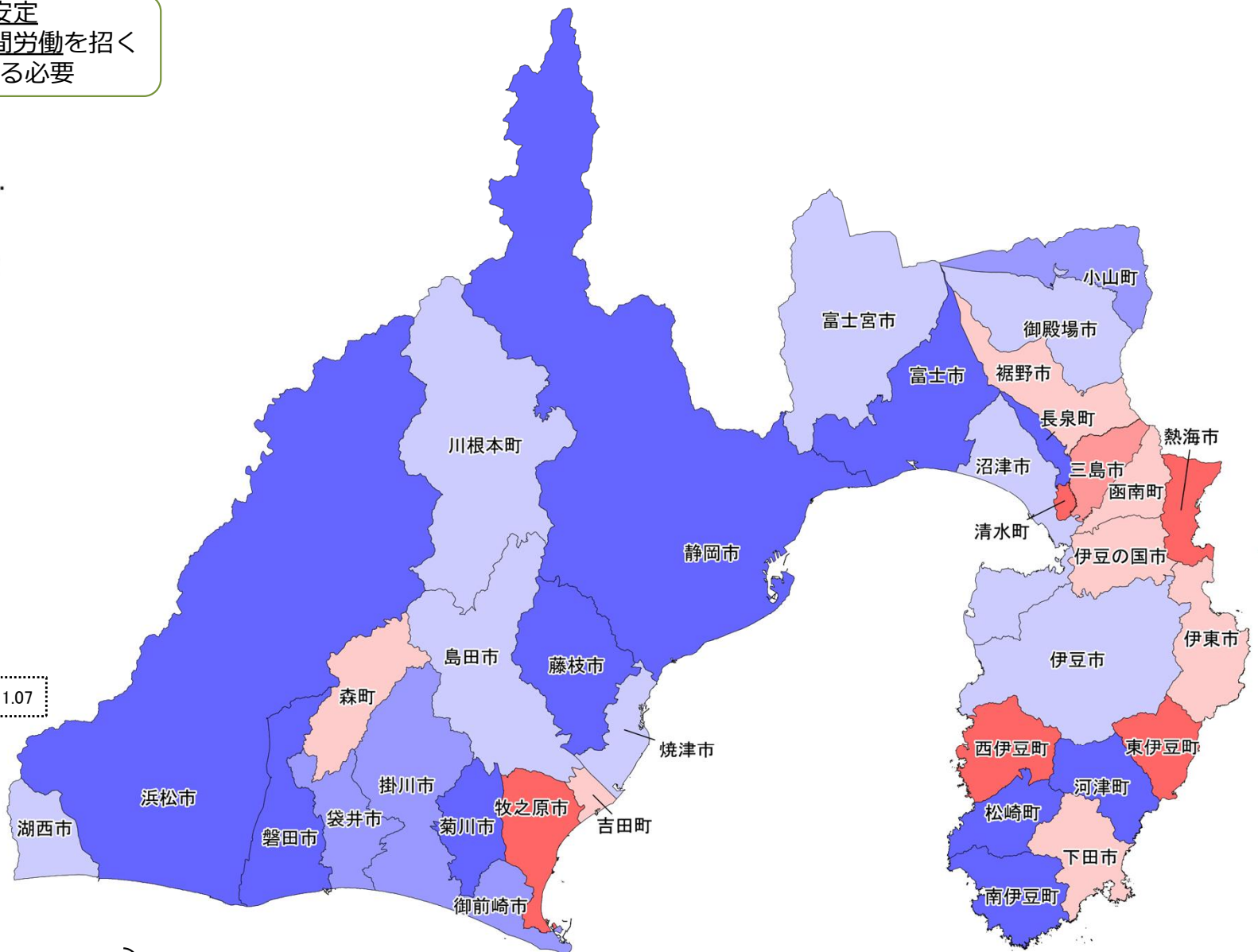
取組が進んでいる 平準化率



- ~1.05
- 1.05~1.10
- 1.10~1.15
- 1.15~1.20
- 1.20~1.25
- 1.25~
- データ未登録

県域目標: 1.07

取組が遅れている



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(静岡県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

静岡県	0.76/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	静岡市	0.87/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	浜松市	0.77/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪
-----	--------------------	-----	--------------------	-----	--------------------

沼津市	0.58/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	磐田市	0.56/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	裾野市	0.43/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	東伊豆町	0.00/1.59 ㊦㊧㊨㊩㊪	清水町	0.46/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪
熱海市	0.45/1.36 ㊦㊧㊨㊩㊪	焼津市	0.62/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	湖西市	0.84/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	河津町	0.63/0.93 ㊦㊧㊨㊩㊪	長泉町	0.52/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪
三島市	0.70/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	掛川市	0.60/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊豆市	0.66/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	南伊豆町	0.66/0.77 ㊦㊧㊨㊩㊪	小山町	0.56/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪
富士宮市	0.62/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	藤枝市	0.54/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	御前崎市	0.45/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	松崎町	1.04/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	吉田町	0.45/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪
伊東市	0.48/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	御殿場市	0.54/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	菊川市	0.73/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	西伊豆町	0.28/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	川根本町	0.64/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪
島田市	0.55/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	袋井市	0.39/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊豆の国市	0.34/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	函南町	0.20/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	森町	0.81/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪
富士市	0.78/0.79 ㊦㊧㊨㊩㊪	下田市	0.53/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	牧之原市	0.59/1.46 ㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

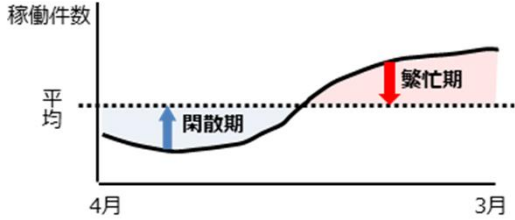
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)


自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪	
(実施している取組みに着色)		

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(愛知県) 令和6年度

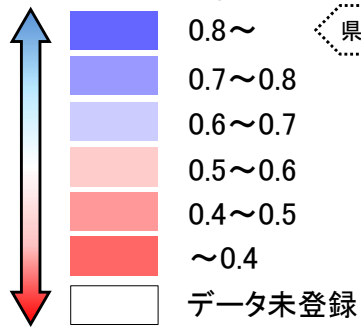
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

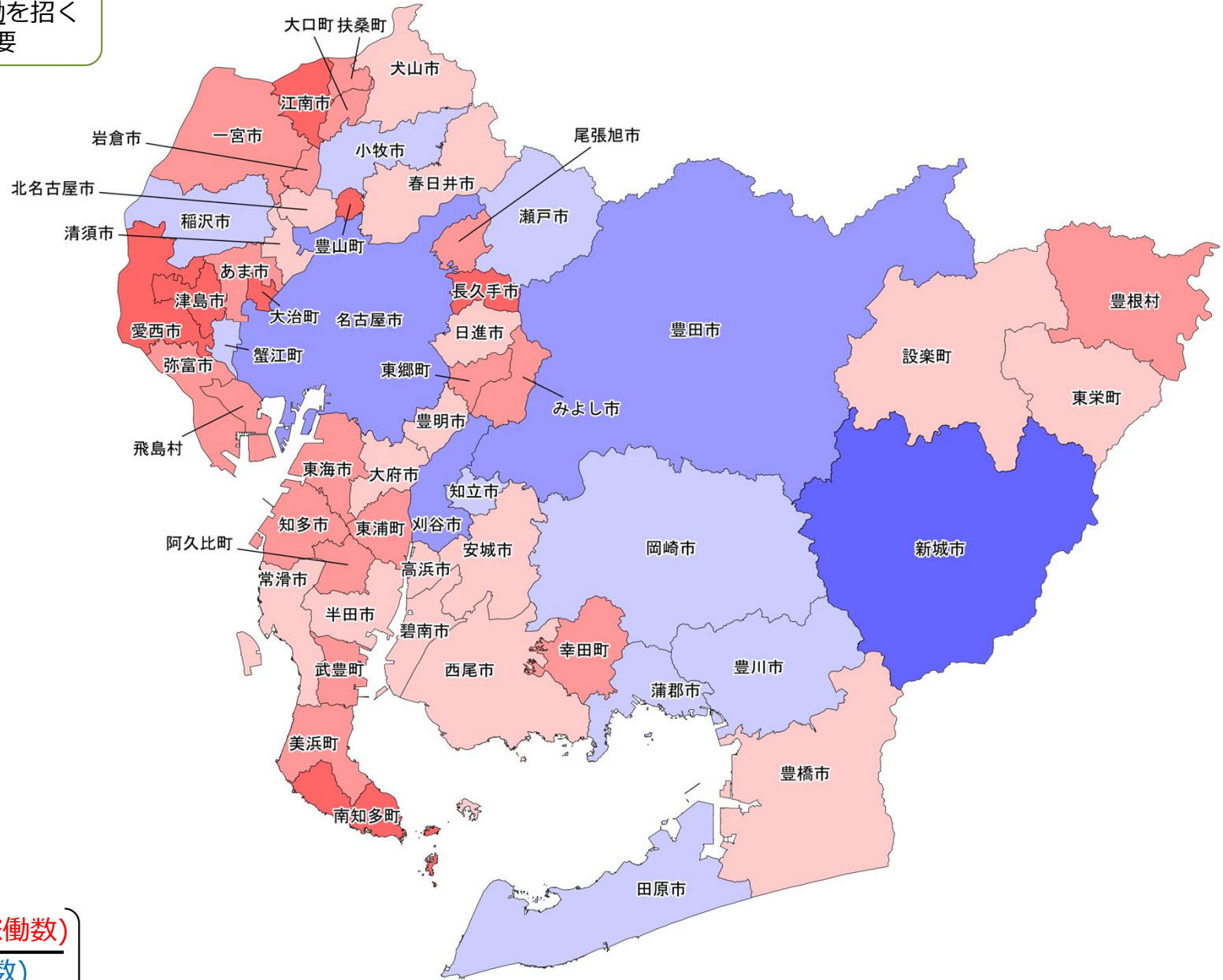


【愛知県】 

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

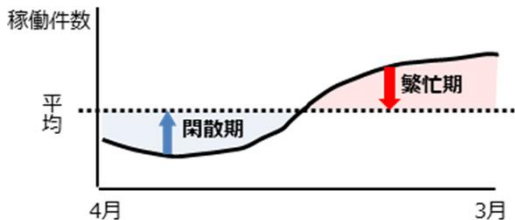



$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(愛知県) 令和6年度

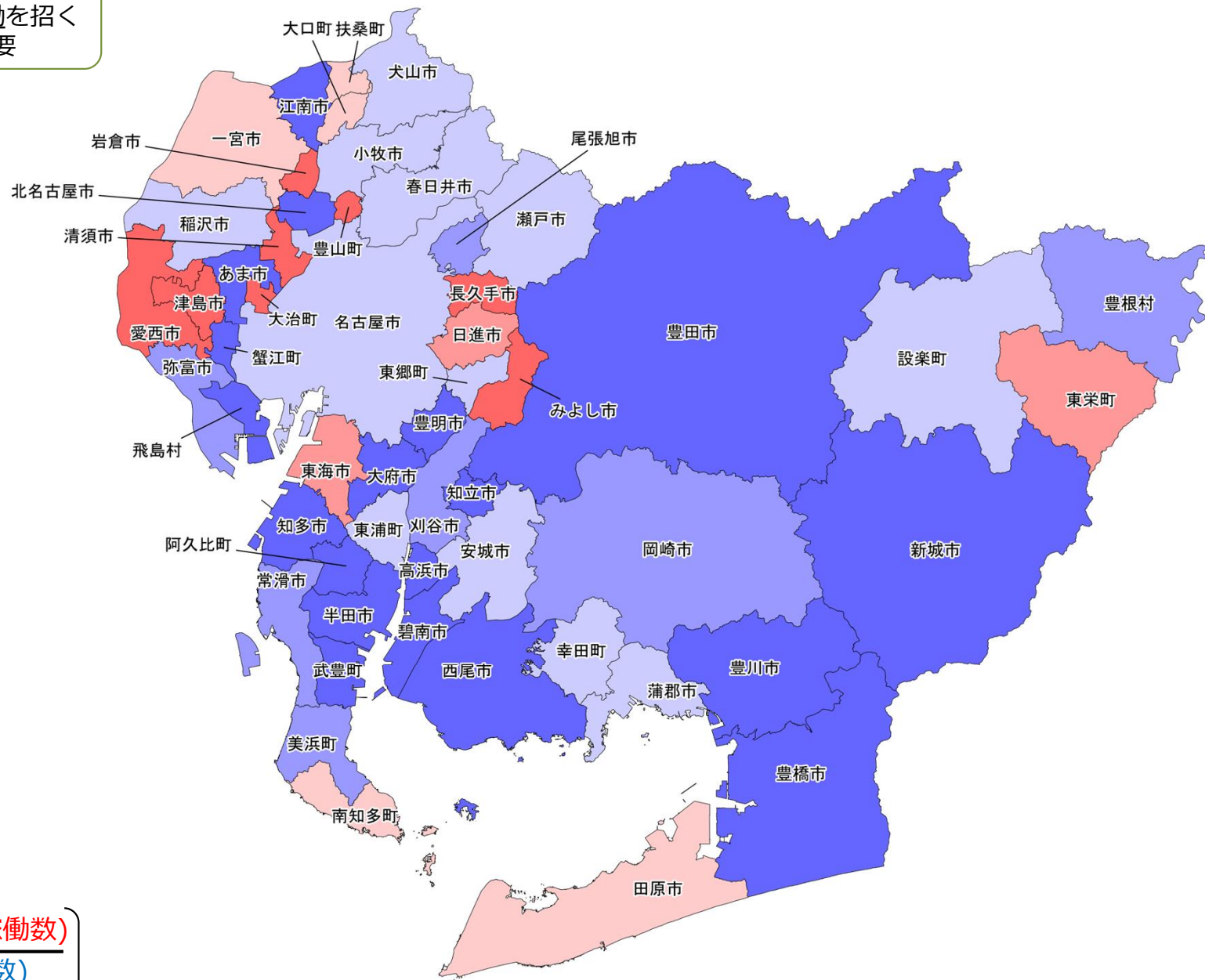
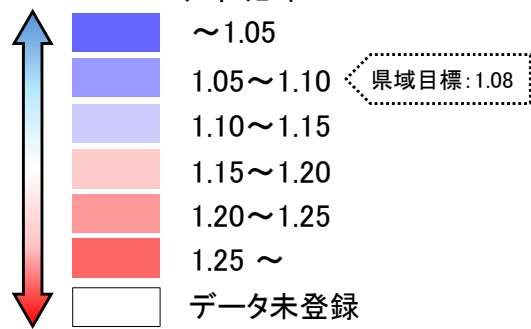
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【愛知県】 

取組が進んでいる 平準化率



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(愛知県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

愛知県	0.80/1.15	名古屋市	0.74/1.13						
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪						
豊橋市	0.59/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	安城市	0.57/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	知多市	0.43/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	弥富市	0.42/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	飛島村	0.44/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪
岡崎市	0.64/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	西尾市	0.59/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	知立市	0.67/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	みよし市	0.43/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪	阿久比町	0.42/0.93 実績なし
一宮市	0.49/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	蒲郡市	0.69/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	尾張旭市	0.42/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	あま市	0.44/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	東浦町	0.42/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪
瀬戸市	0.65/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	犬山市	0.55/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	高浜市	0.55/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	長久手市	0.39/1.56 ㊦㊧㊨㊩㊪	南知多町	0.20/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪
半田市	0.56/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	常滑市	0.55/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	岩倉市	0.41/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	東郷町	0.46/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	美浜町	0.44/1.08 実績なし
春日井市	0.53/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	江南市	0.38/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊明市	0.52/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊山町	0.34/1.35 ㊦㊧㊨㊩㊪	武豊町	0.47/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪
豊川市	0.65/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	小牧市	0.61/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	日進市	0.54/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	大口町	0.47/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	幸田町	0.46/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪
津島市	0.36/1.37 ㊦㊧㊨㊩㊪	稲沢市	0.62/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	田原市	0.60/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪	扶桑町	0.45/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	設楽町	0.52/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪
碧南市	0.58/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	新城市	0.83/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	愛西市	0.31/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	大治町	0.18/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	東栄町	0.53/1.20 実績なし
刈谷市	0.75/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	東海市	0.48/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	清須市	0.55/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	蟹江町	0.69/0.62 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊根村	0.47/1.05 実績なし
豊田市	0.72/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	大府市	0.58/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	北名古屋市	0.55/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

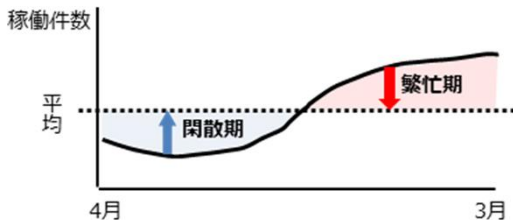
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(三重県) 令和6年度

課題

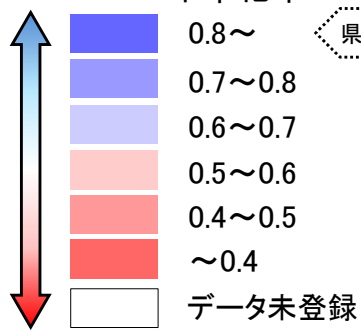
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



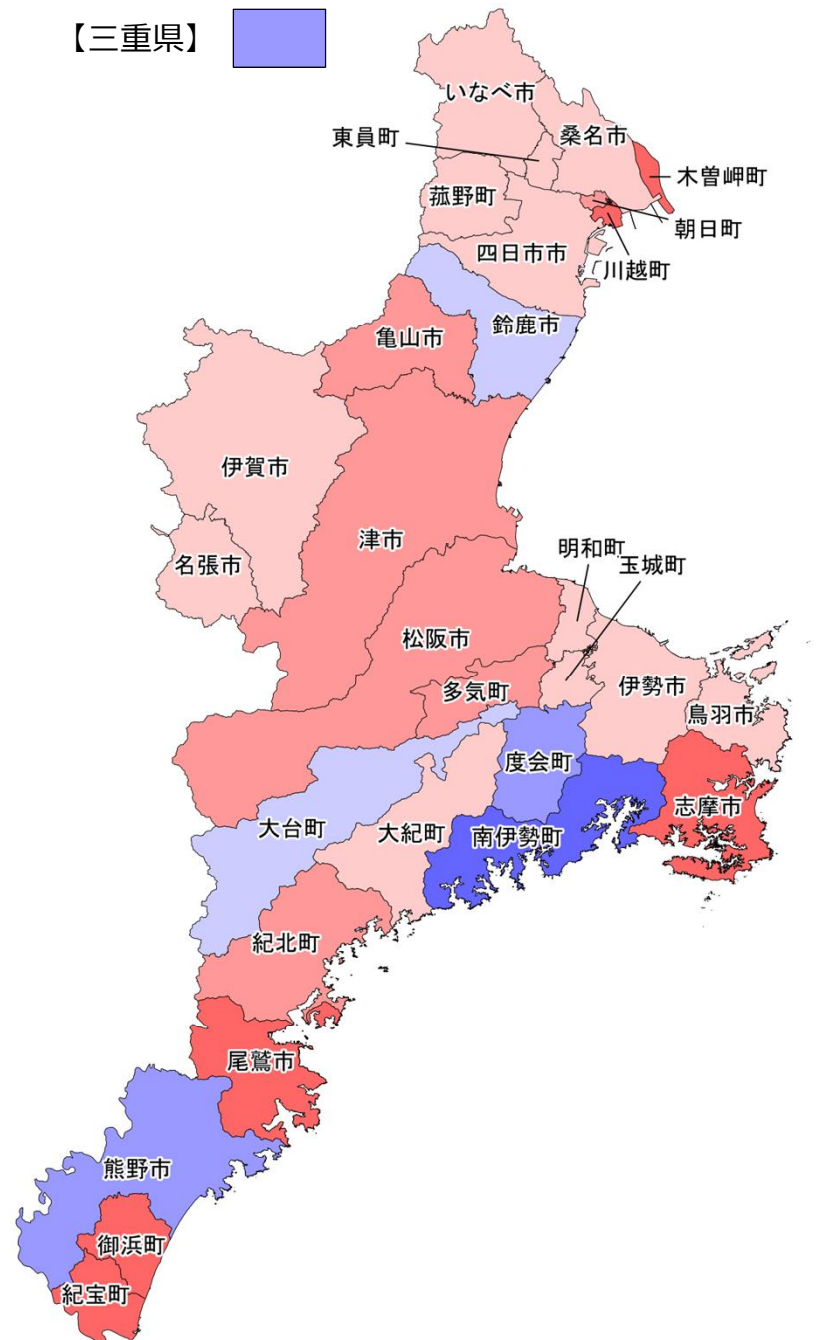
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

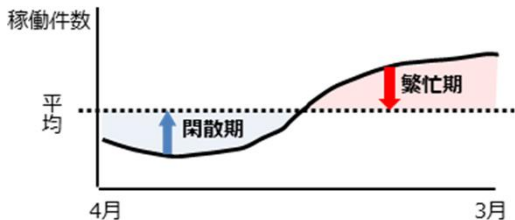
【三重県】



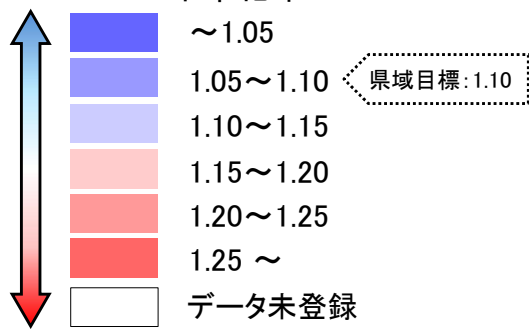
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(三重県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



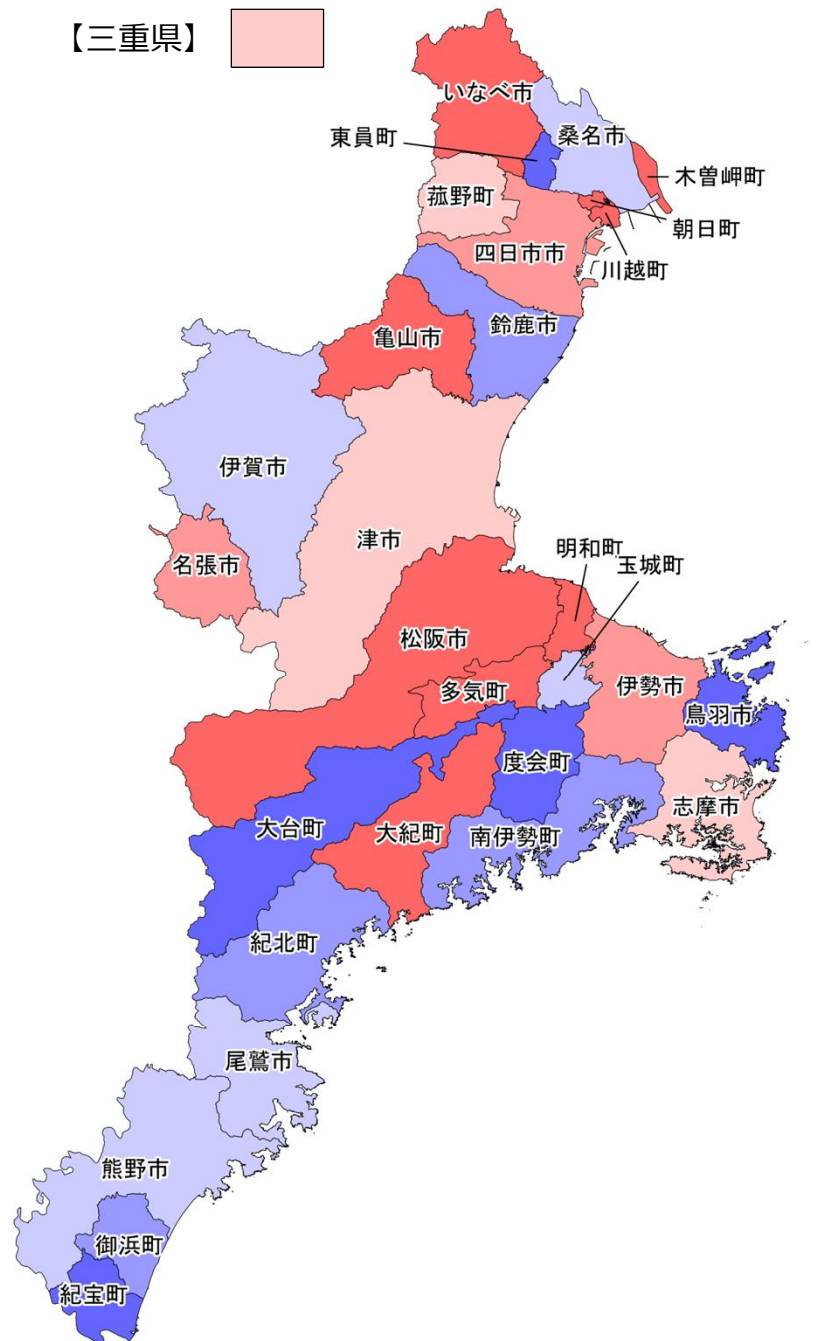
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(繁忙期) (1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

【三重県】



平準化のための取組(三重県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

三重県	0.76/1.17
	㊦㊧㊨㊩㊪

津市	0.48/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	名張市	0.52/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	志摩市	0.38/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	川越町	0.05/1.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	大紀町	0.52/1.35 実績なし
四日市市	0.52/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	尾鷲市	0.36/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊賀市	0.52/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	多気町	0.46/1.85 ㊦㊧㊨㊩㊪	南伊勢町	0.90/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
伊勢市	0.56/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	亀山市	0.41/1.35 ㊦㊧㊨㊩㊪	木曾岬町	0.09/1.51 ㊦㊧㊨㊩㊪	明和町	0.56/1.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	紀北町	0.41/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪
松阪市	0.49/1.36 ㊦㊧㊨㊩㊪	鳥羽市	0.58/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	東員町	0.58/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪	大台町	0.61/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	御浜町	0.36/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪
桑名市	0.55/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	熊野市	0.78/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	菰野町	0.54/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪	玉城町	0.52/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	紀宝町	0.24/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪
鈴鹿市	0.69/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	いなべ市	0.55/1.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	朝日町	0.40/1.47 ㊦㊧㊨㊩㊪	度会町	0.74/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

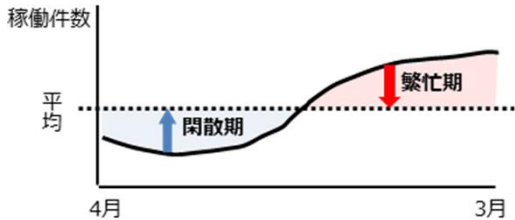
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(福井県) 令和6年度

課題

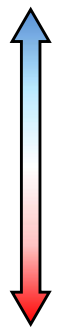
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【福井県】



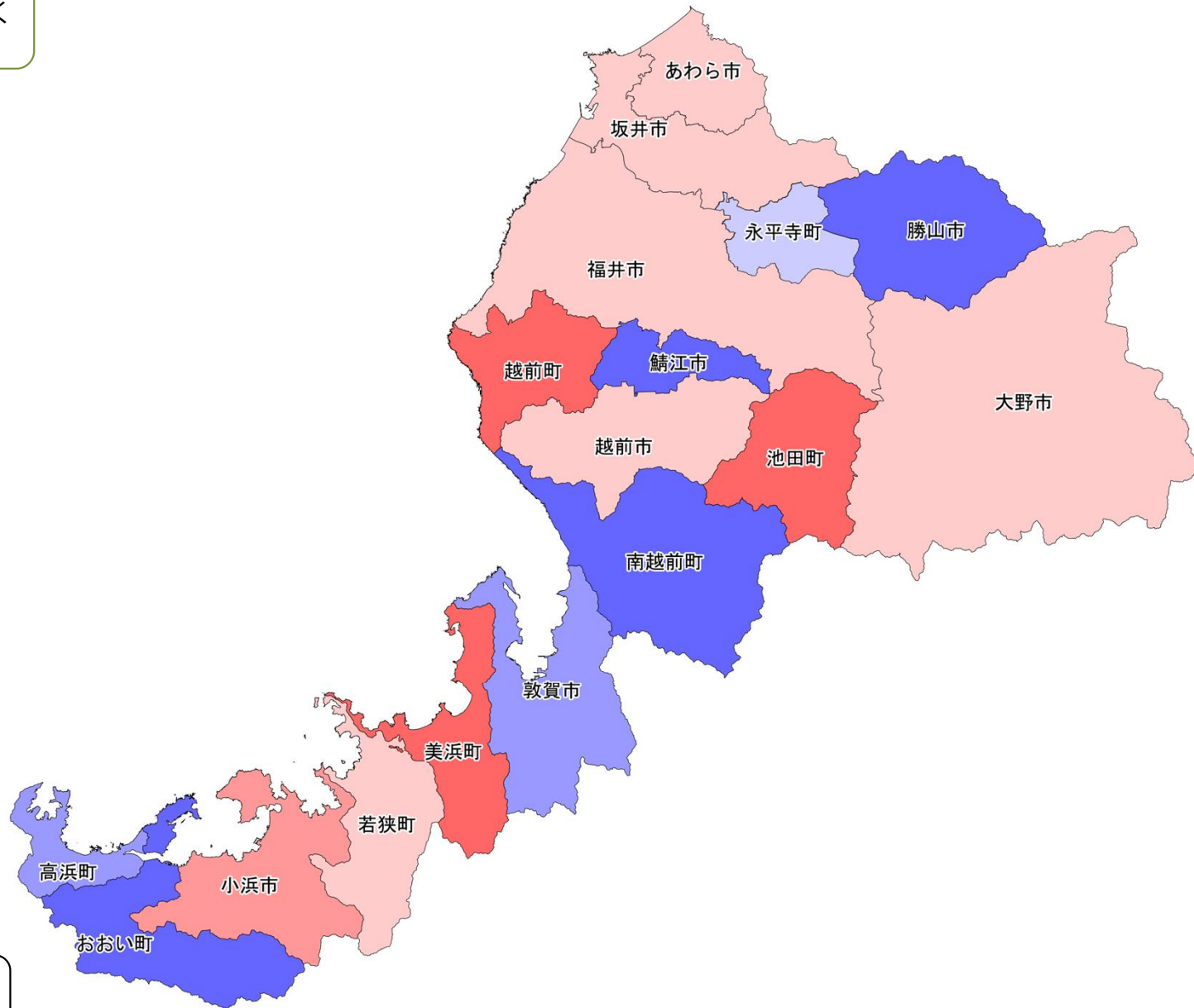
取組が進んでいる 平準化率



0.8~
 0.7~0.8
 0.6~0.7
 0.5~0.6
 0.4~0.5
 ~0.4
 データ未登録

県域目標: 0.79

取組が遅れている

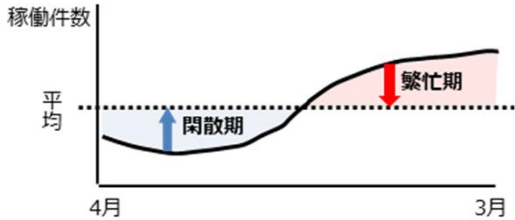


$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

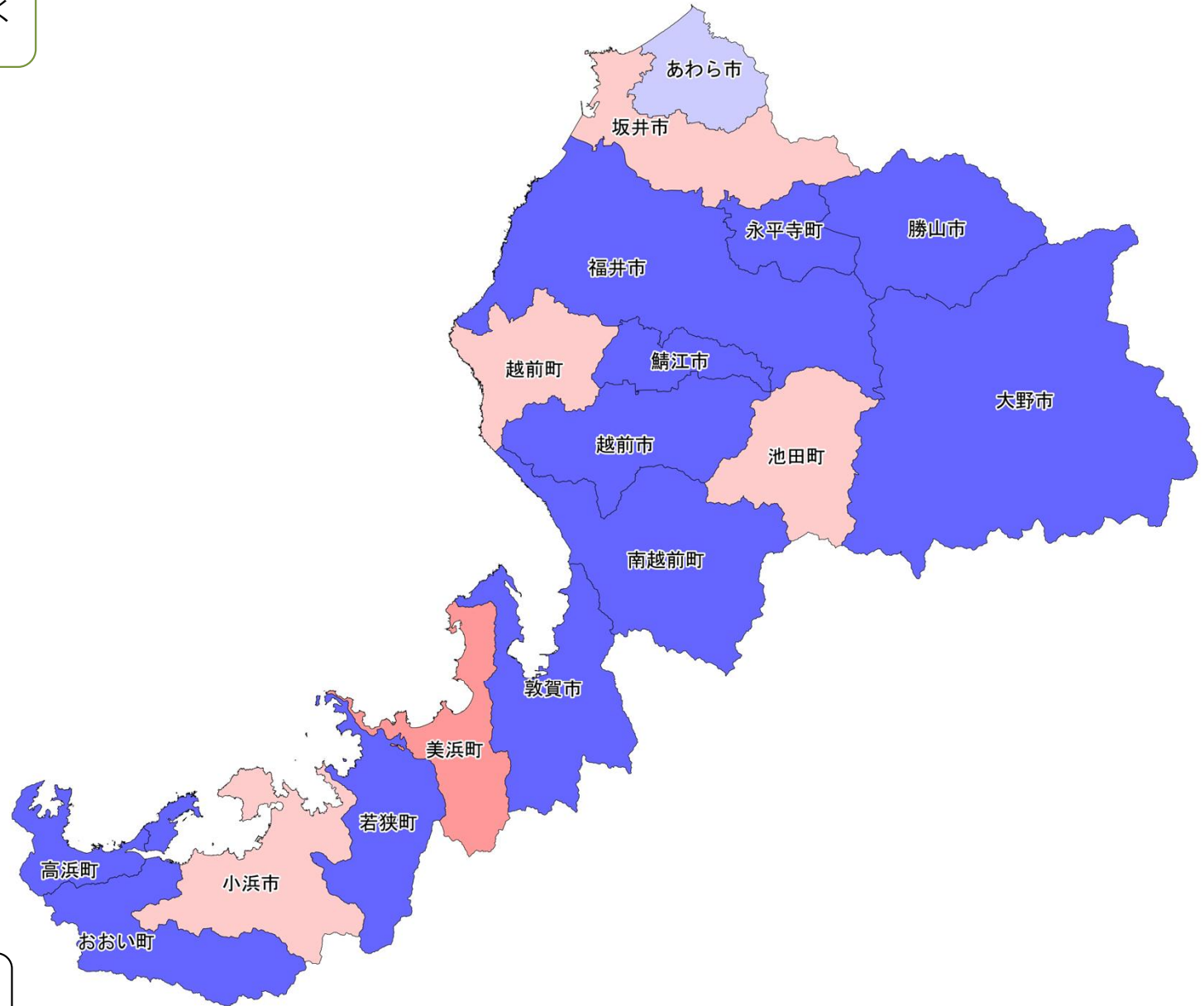
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(福井県) 令和6年度

課題

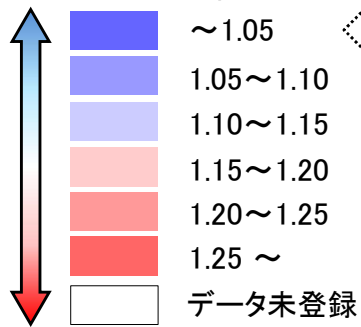
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【福井県】



取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 1.00

取組が遅れている

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(福井県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊩ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊧ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

福井県	0.86/0.96
	㊦㊩㊨㊪

福井市	0.53/1.01 ㊦㊩㊨㊪	勝山市	1.01/0.68 ㊦㊩㊨㊪	坂井市	0.52/1.15 ㊦㊩㊨㊪	南越前町	0.94/0.87 ㊦㊩㊨㊪	高浜町	0.70/1.03 ㊦㊩㊨㊪
敦賀市	0.75/0.94 ㊦㊩㊨㊪	鯖江市	0.86/0.72 ㊦㊩㊨㊪	永平寺町	0.64/0.96 ㊦㊩㊨㊪	越前町	0.30/1.19 ㊦㊩㊨㊪	おおい町	1.51/0.15 ㊦㊩㊨㊪
小浜市	0.46/1.18 ㊦㊩㊨㊪	あわら市	0.52/1.10 ㊦㊩㊨㊪	池田町	0.36/1.16 ㊦㊩㊨㊪	美浜町	0.35/1.23 ㊦㊩㊨㊪	若狭町	0.51/0.97 ㊦㊩㊨㊪
大野市	0.57/0.59 ㊦㊩㊨㊪	越前市	0.55/1.04 ㊦㊩㊨㊪						

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

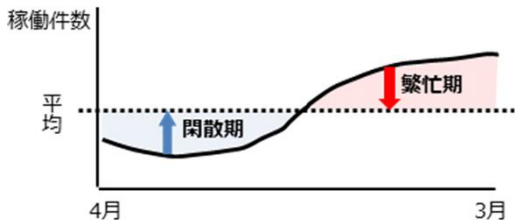
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)


自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊩㊨㊪ (実施している取組みに着色)	

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(滋賀県) 令和6年度

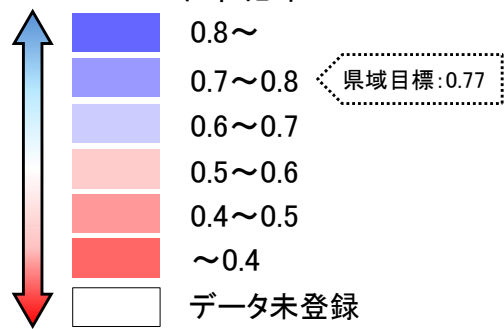
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

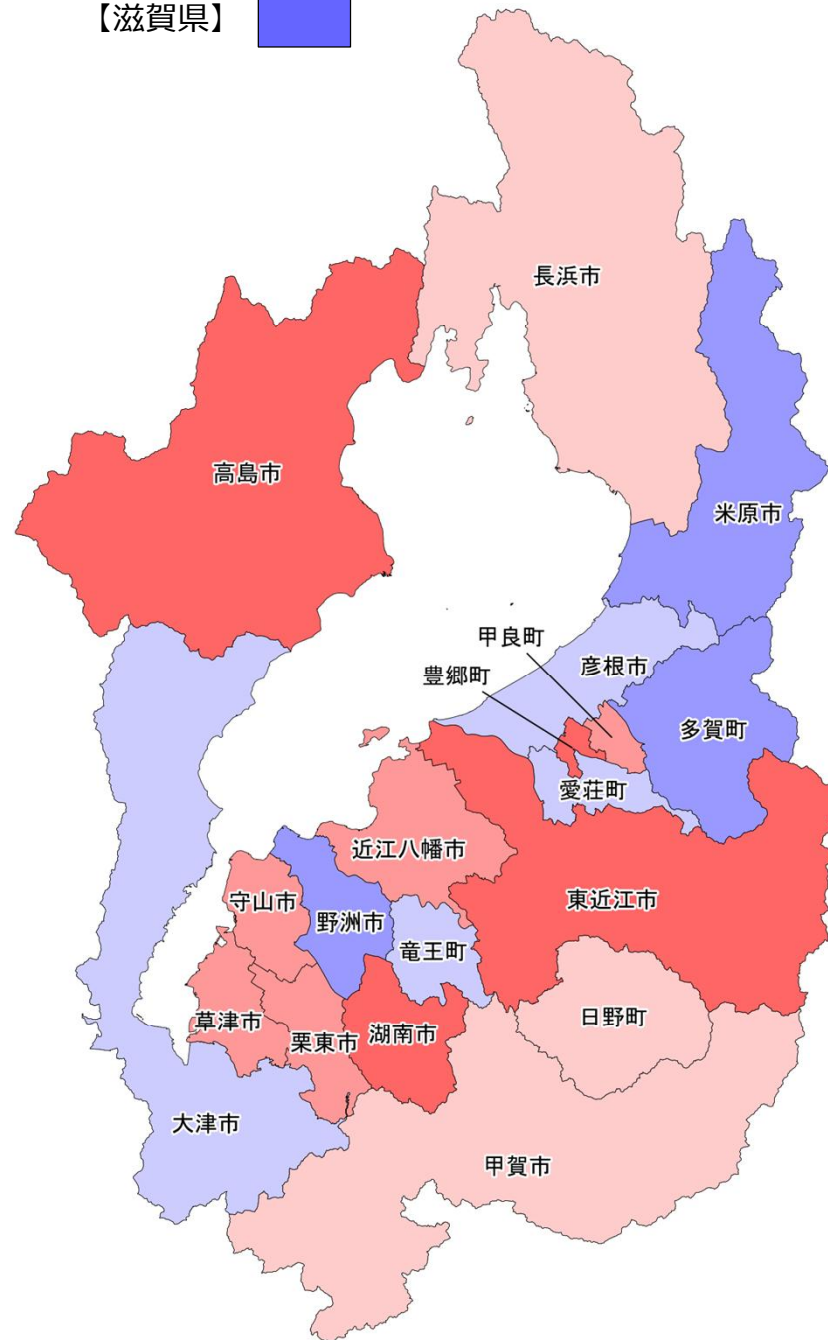


【滋賀県】 

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

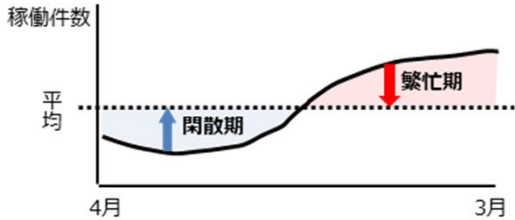


$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

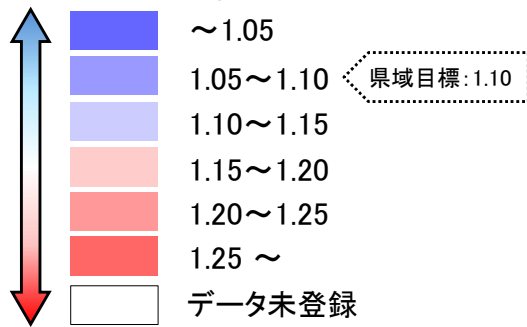
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(滋賀県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

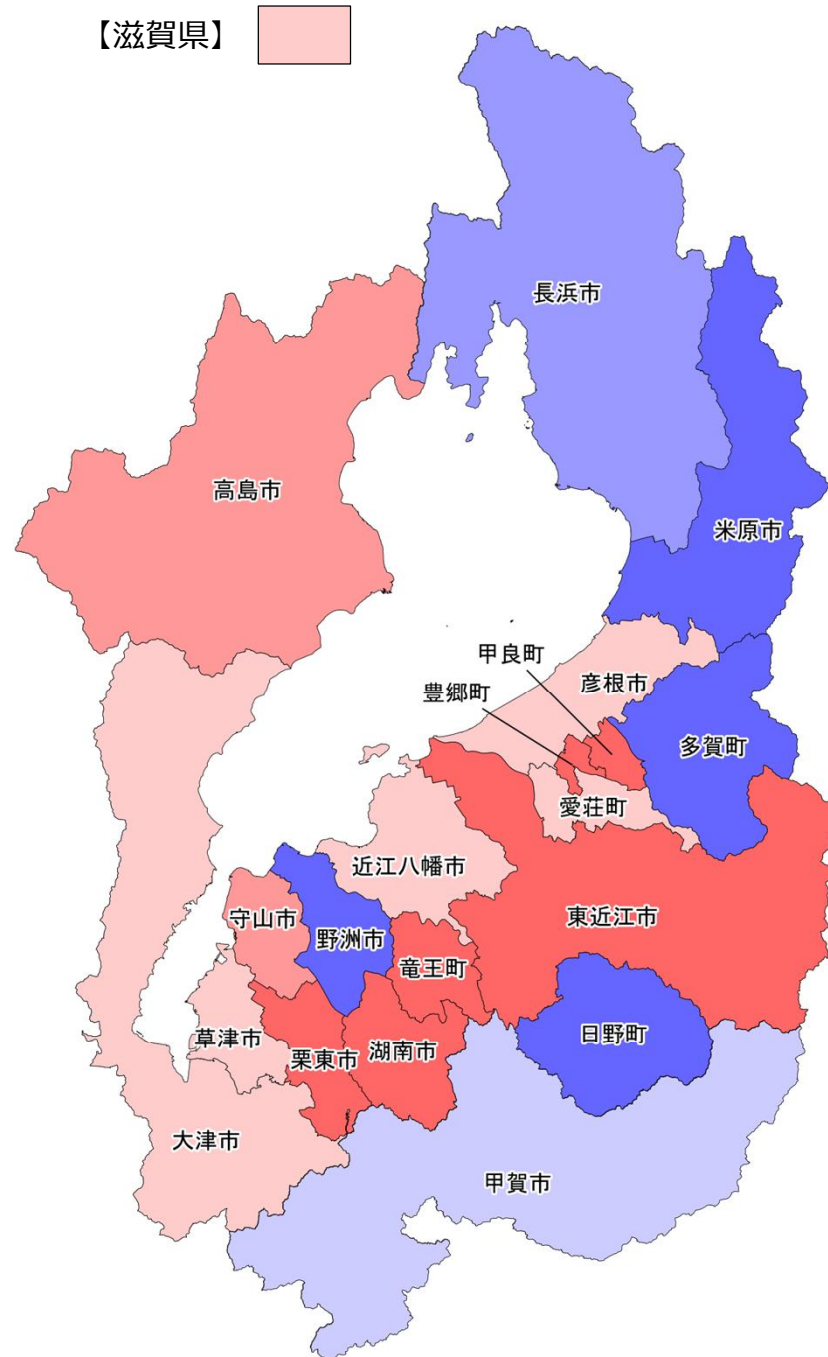


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【滋賀県】



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(滋賀県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

滋賀県	0.86/1.16
	㊦㊧㊨㊩㊪

大津市	0.68/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪	草津市	0.41/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪	野洲市	0.70/0.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	米原市	0.74/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊郷町	0.17/1.75 ㊦㊧㊨㊩㊪
彦根市	0.62/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	守山市	0.42/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	湖南市	0.28/1.48 ㊦㊧㊨㊩㊪	日野町	0.57/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	甲良町	0.48/2.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
長浜市	0.58/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	栗東市	0.45/1.40 ㊦㊧㊨㊩㊪	高島市	0.29/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	竜王町	0.61/1.30 ㊦㊧㊨㊩㊪	多賀町	0.75/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪
近江八幡市	0.49/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	甲賀市	0.54/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	東近江市	0.27/1.30 ㊦㊧㊨㊩㊪	愛荘町	0.64/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

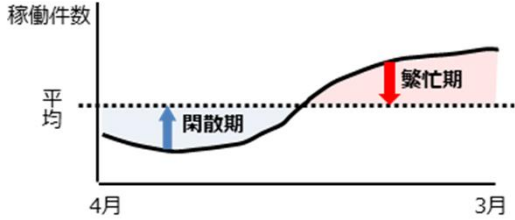
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取り組みに着色)	

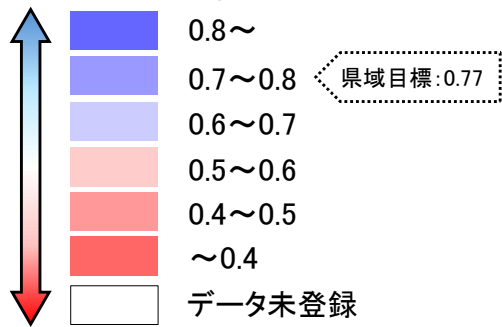
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(京都府) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



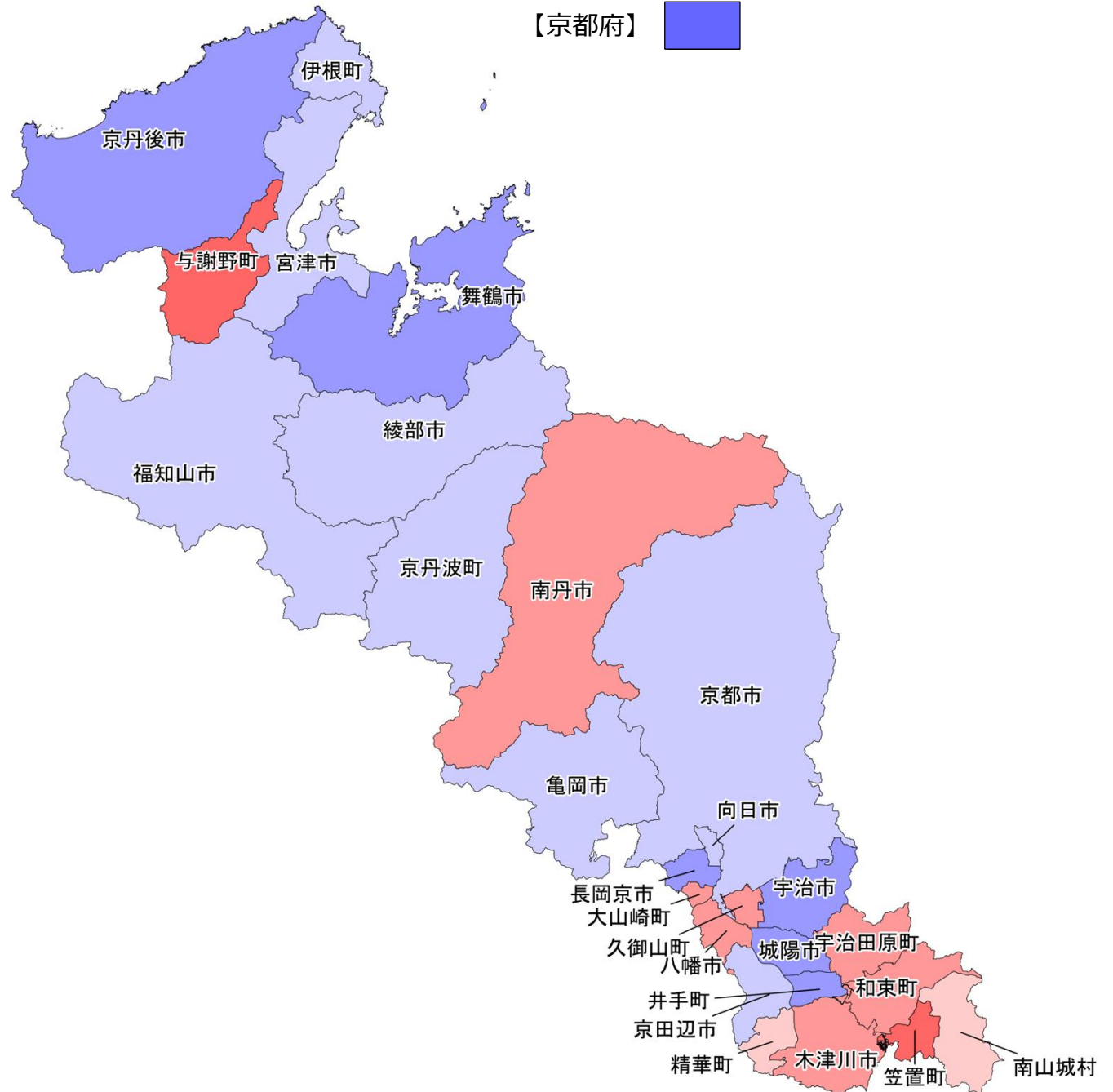
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

【京都府】



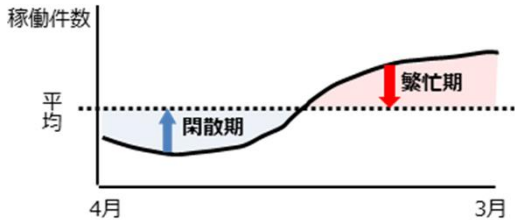
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(京都府) 令和6年度

課題

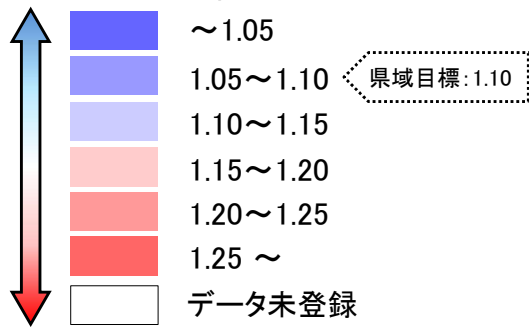
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



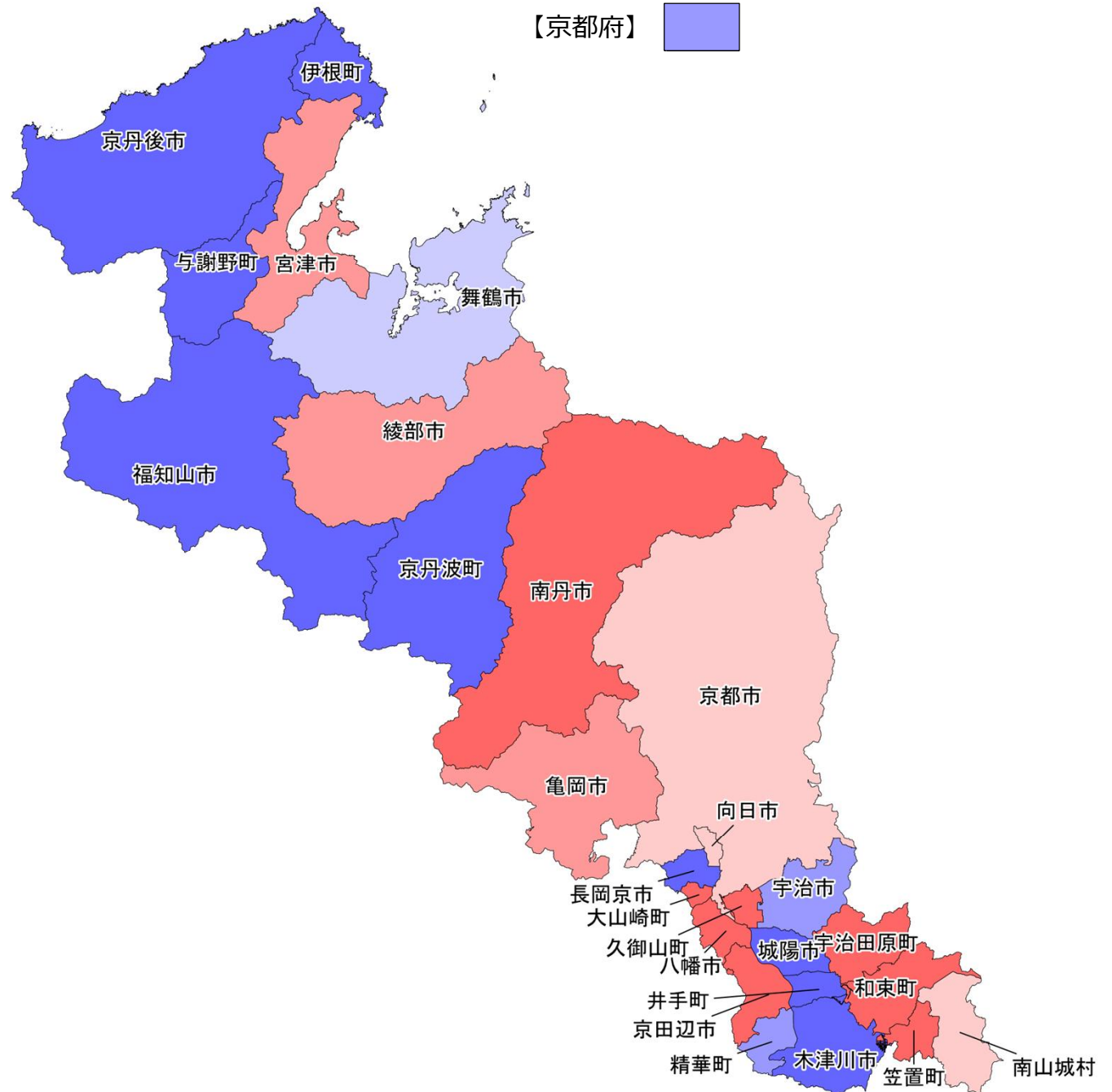
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

【京都府】



平準化のための取組(京都府) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

京都府	0.81/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	京都市	0.67/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪
-----	--------------------	-----	--------------------

福知山市	0.64/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	亀岡市	0.69/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	京田辺市	0.62/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	久御山町	0.43/1.39 ㊦㊧㊨㊩㊪	精華町	0.56/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
舞鶴市	0.76/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	城陽市	0.73/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	京丹後市	0.77/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪	井手町	0.75/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	南山城村	0.51/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪
綾部市	0.60/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	向日市	0.62/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	南丹市	0.47/1.42 ㊦㊧㊨㊩㊪	宇治田原町	0.43/1.62 ㊦㊧㊨㊩㊪	京丹波町	0.63/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪
宇治市	0.70/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	長岡京市	0.74/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	木津川市	0.49/0.93 ㊦㊧㊨㊩㊪	笠置町	0.00/1.78 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊根町	0.61/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪
宮津市	0.60/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	八幡市	0.45/1.44 ㊦㊧㊨㊩㊪	大山崎町	0.46/1.45 ㊦㊧㊨㊩㊪	和束町	0.46/1.57 ㊦㊧㊨㊩㊪	与謝野町	0.34/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

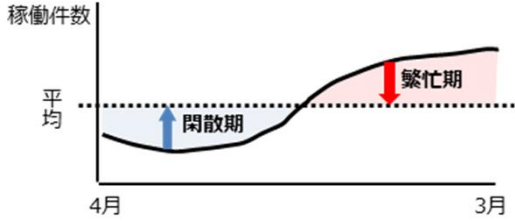
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

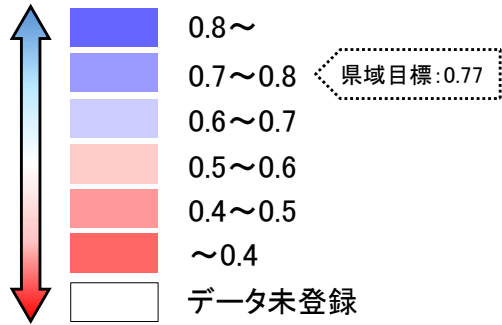
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(大阪府) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



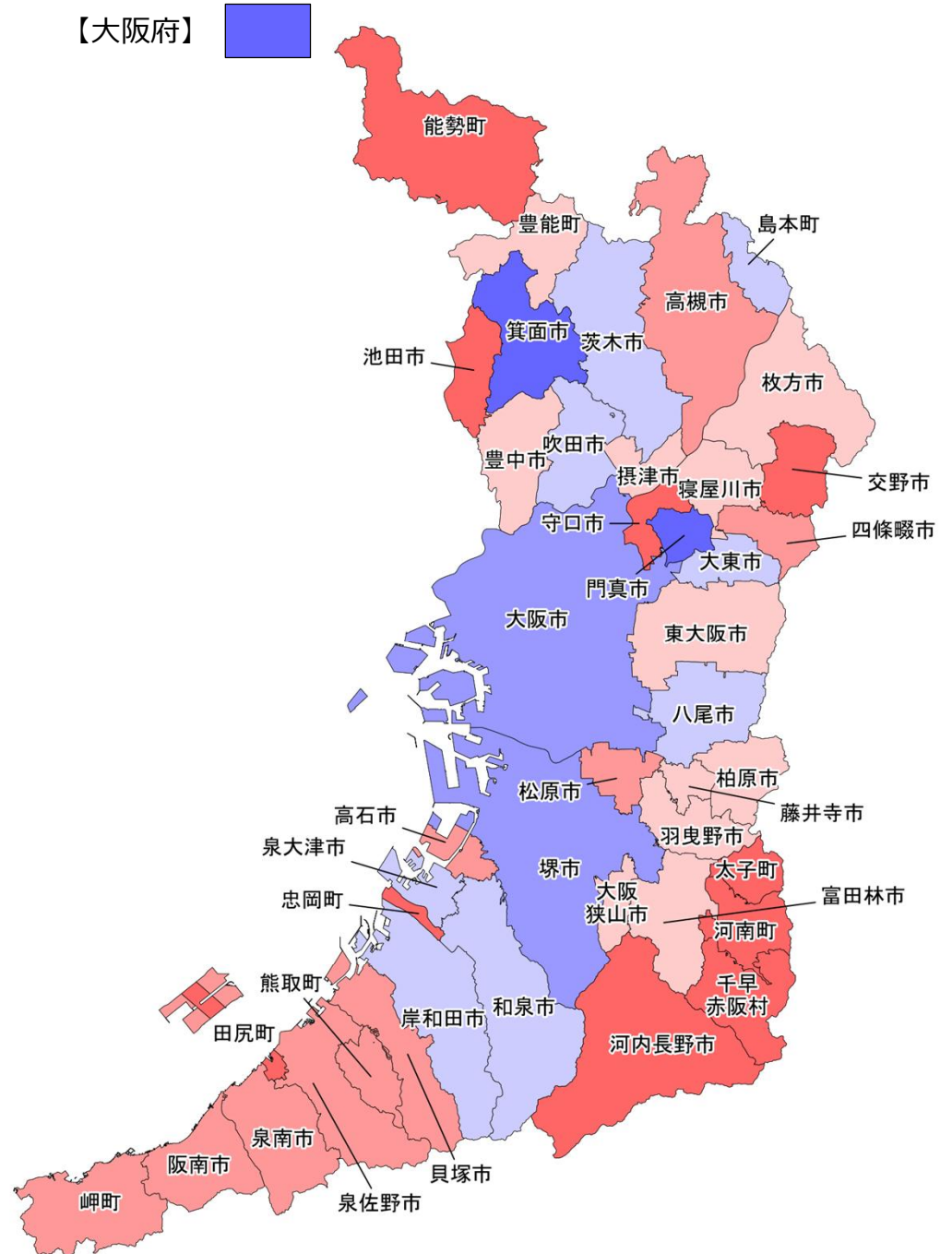
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{4~6月期の月平均工事稼働数}}{\text{年間の月平均工事稼働数}} \right)$$

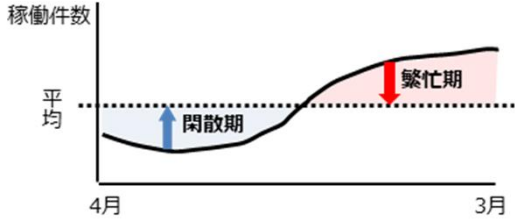
【大阪府】



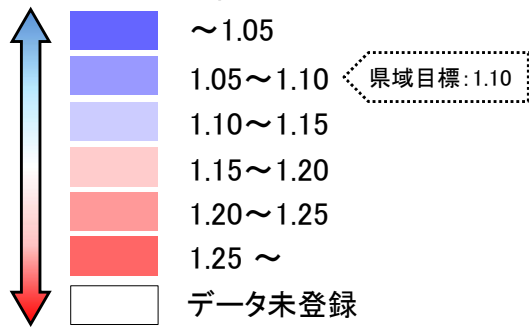
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(大阪府) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



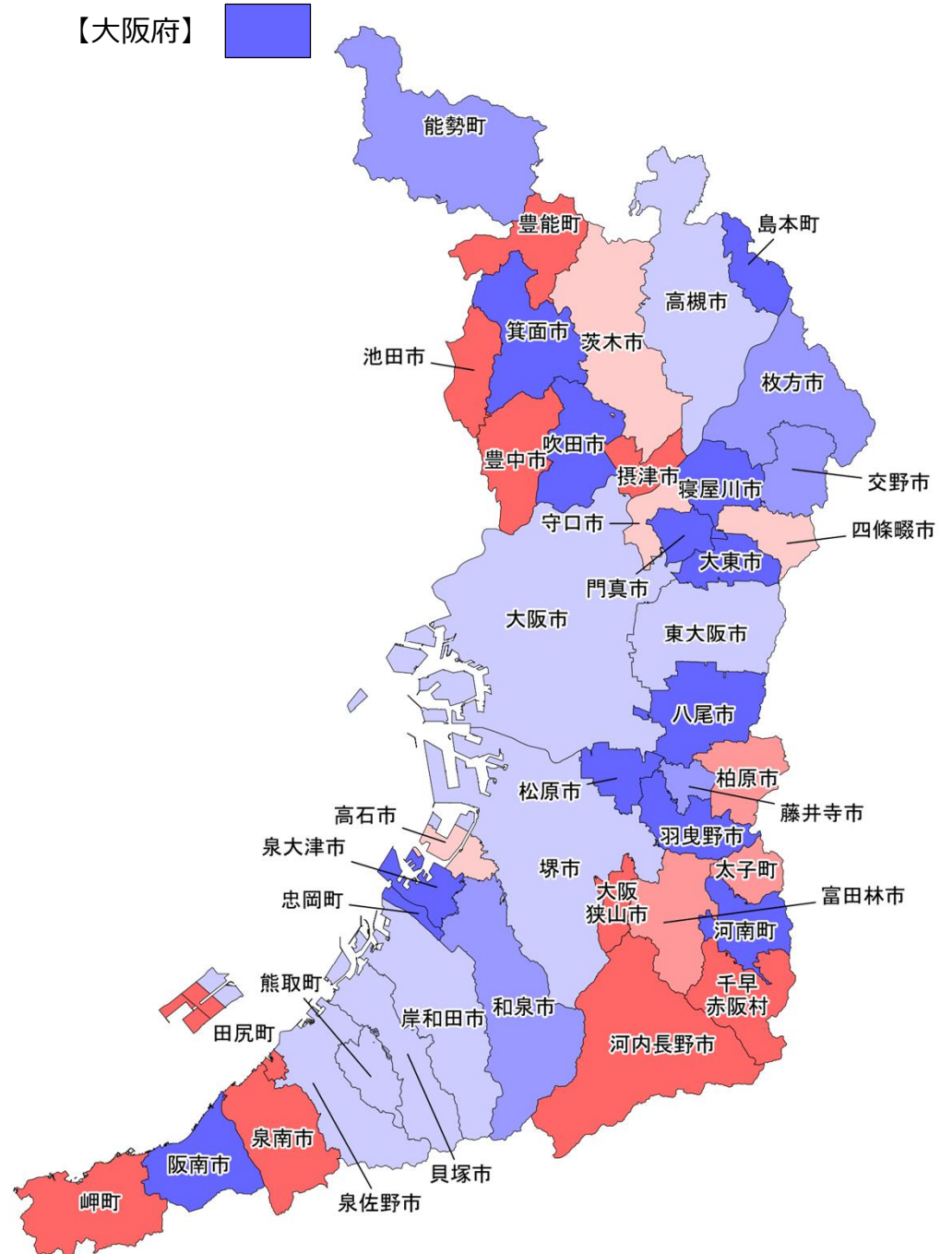
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

【大阪府】



平準化のための取組(大阪府) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

大阪府	0.85/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪	大阪市	0.74/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	堺市	0.76/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪
-----	--------------------	-----	--------------------	----	--------------------

岸和田市	0.60/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	茨木市	0.63/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	和泉市	0.68/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	東大阪市	0.55/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	能勢町	0.32/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
豊中市	0.56/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	八尾市	0.60/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	箕面市	0.84/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	泉南市	0.44/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	忠岡町	0.00/0.67 ㊦㊧㊨㊩㊪
池田市	0.35/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	泉佐野市	0.47/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	柏原市	0.51/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	四條畷市	0.46/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪	熊取町	0.42/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪
吹田市	0.60/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	富田林市	0.55/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	羽曳野市	0.59/0.81 ㊦㊧㊨㊩㊪	交野市	0.39/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	田尻町	0.20/1.40 ㊦㊧㊨㊩㊪
泉大津市	0.68/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	寝屋川市	0.58/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	門真市	1.13/0.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	大阪狭山市	0.50/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	岬町	0.41/1.76 ㊦㊧㊨㊩㊪
高槻市	0.47/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	河内長野市	0.25/1.38 ㊦㊧㊨㊩㊪	摂津市	0.51/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	阪南市	0.42/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	太子町	0.15/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪
貝塚市	0.45/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	松原市	0.43/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	高石市	0.41/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	島本町	0.62/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	河南町	0.09/0.77 実績なし
守口市	0.39/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪	大東市	0.63/0.79 ㊦㊧㊨㊩㊪	藤井寺市	0.51/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊能町	0.50/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪	千早赤阪村	0.00/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪
枚方市	0.52/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪								

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

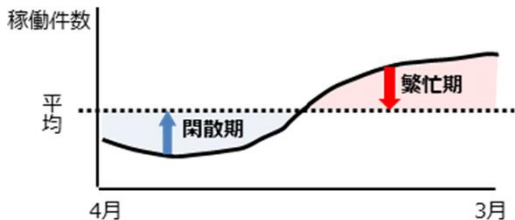
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)


自治体名	平準化率 (閑散期) / 平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

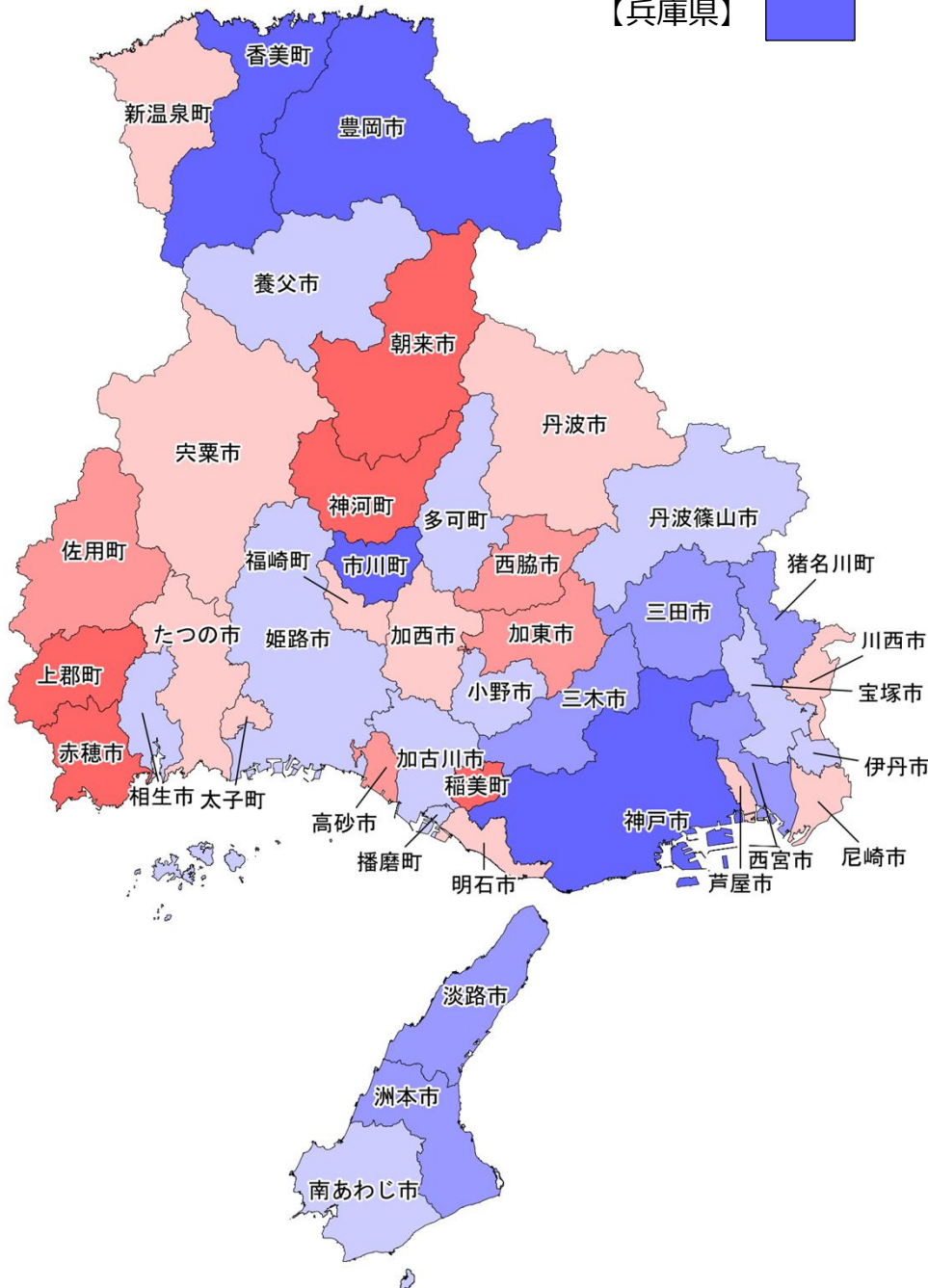
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(兵庫県) 令和6年度

課題

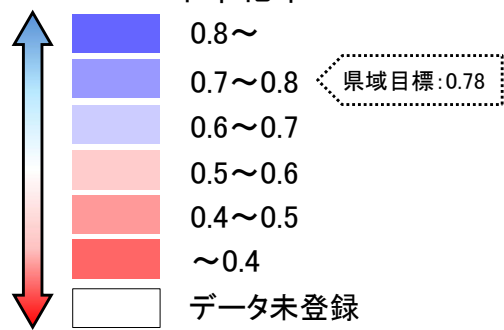
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【兵庫県】 



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(閑散期)} \end{array} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(兵庫県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

兵庫県	0.92/1.12	神戸市	0.81/1.13
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

姫路市	0.60/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊岡市	0.87/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	小野市	0.62/0.85 ㊦㊧㊨㊩㊪	淡路市	0.71/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	市川町	0.91/0.93 ㊦㊧㊨㊩㊪
尼崎市	0.59/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	加古川市	0.64/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	三田市	0.73/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	宍粟市	0.55/0.92 ㊦㊧㊨㊩㊪	福崎町	0.54/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪
明石市	0.56/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	赤穂市	0.37/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	加西市	0.59/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	加東市	0.41/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	神河町	0.34/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪
西宮市	0.75/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	西脇市	0.42/1.47 ㊦㊧㊨㊩㊪	丹波篠山市	0.63/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪	たつの市	0.51/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	太子町	0.51/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪
洲本市	0.72/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	宝塚市	0.60/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	養父市	0.69/1.36 ㊦㊧㊨㊩㊪	猪名川町	0.72/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	上郡町	0.37/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪
芦屋市	0.56/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	三木市	0.74/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	丹波市	0.52/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	多可町	0.66/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐用町	0.45/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪
伊丹市	0.61/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	高砂市	0.43/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	南あわじ市	0.64/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	稲美町	0.31/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪	香美町	1.02/0.77 ㊦㊧㊨㊩㊪
相生市	0.60/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	川西市	0.56/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	朝来市	0.29/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	播磨町	0.63/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	新温泉町	0.54/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

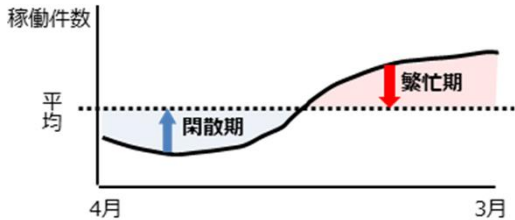
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(奈良県) 令和6年度

課題

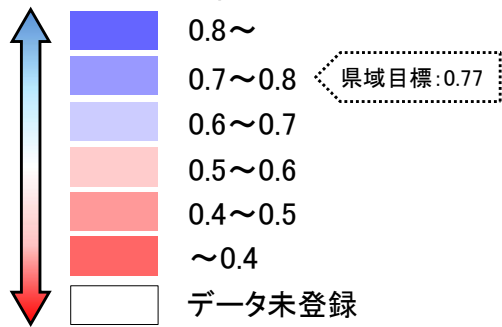
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



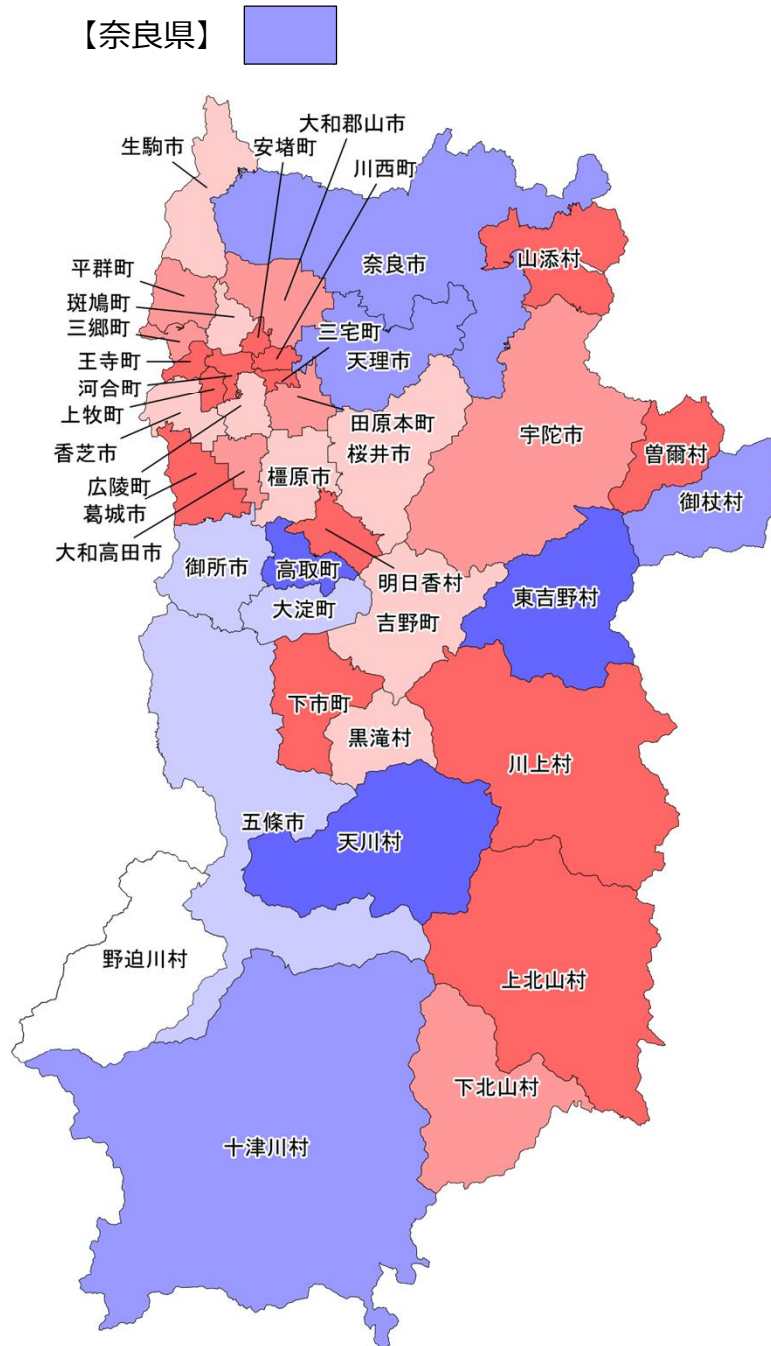
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(閑散期)} \end{array} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

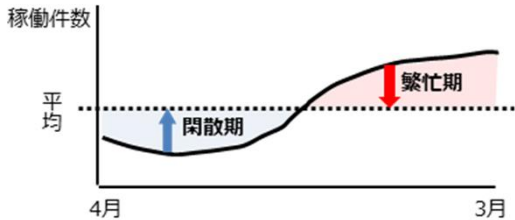
【奈良県】



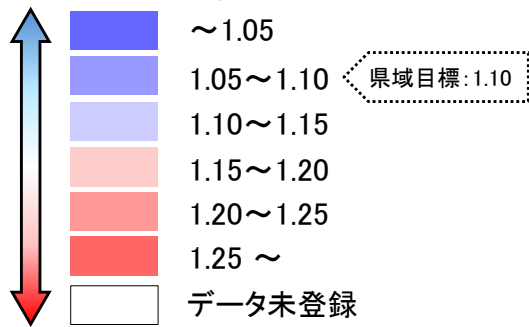
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(奈良県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

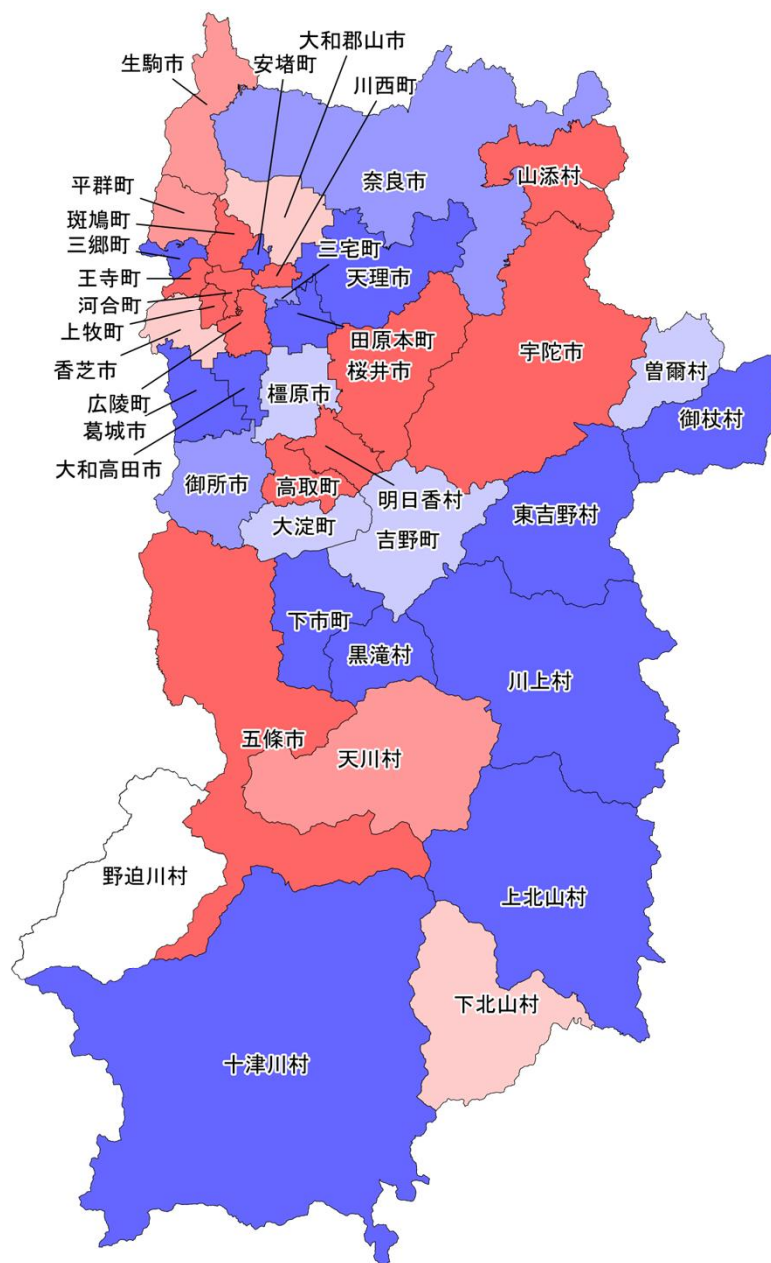


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【奈良県】



$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(奈良県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

奈良県	0.76/1.23
	㊦㊧㊨㊩㊪

奈良市	0.70/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	生駒市	0.53/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	安堵町	0.00/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	上牧町	0.33/1.47 ㊦㊧㊨㊩㊪	天川村	1.00/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪
大和高田市	0.46/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	香芝市	0.53/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	川西町	0.37/1.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	王寺町	0.31/1.51 ㊦㊧㊨㊩㊪	野迫川村	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪
大和郡山市	0.42/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪	葛城市	0.37/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	三宅町	0.00/1.09 実績なし	広陵町	0.50/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	十津川村	0.71/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪
天理市	0.70/1.03 実績なし	宇陀市	0.43/1.35 ㊦㊧㊨㊩㊪	田原本町	0.48/0.84 実績なし	河合町	0.29/1.81 ㊦㊧㊨㊩㊪	下北山村	0.40/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪
橿原市	0.50/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	山添村	0.26/1.39 ㊦㊧㊨㊩㊪	曾爾村	0.37/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	吉野町	0.54/1.12 実績なし	上北山村	0.23/0.51 ㊦㊧㊨㊩㊪
桜井市	0.58/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪	平群町	0.40/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	御杖村	0.73/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪	大淀町	0.60/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	川上村	0.00/0.80 ㊦㊧㊨㊩㊪
五條市	0.66/1.37 ㊦㊧㊨㊩㊪	三郷町	0.46/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	高取町	1.11/1.54 ㊦㊧㊨㊩㊪	下市町	0.38/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	東吉野村	1.57/1.04 実績なし
御所市	0.67/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	斑鳩町	0.56/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪	明日香村	0.24/1.47 実績なし	黒滝村	0.55/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

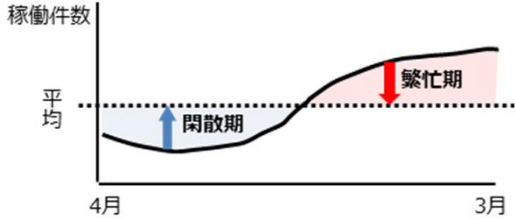
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

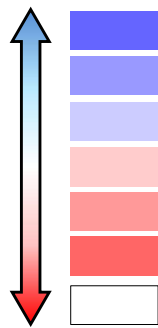
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(和歌山県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



取組が進んでいる 平準化率

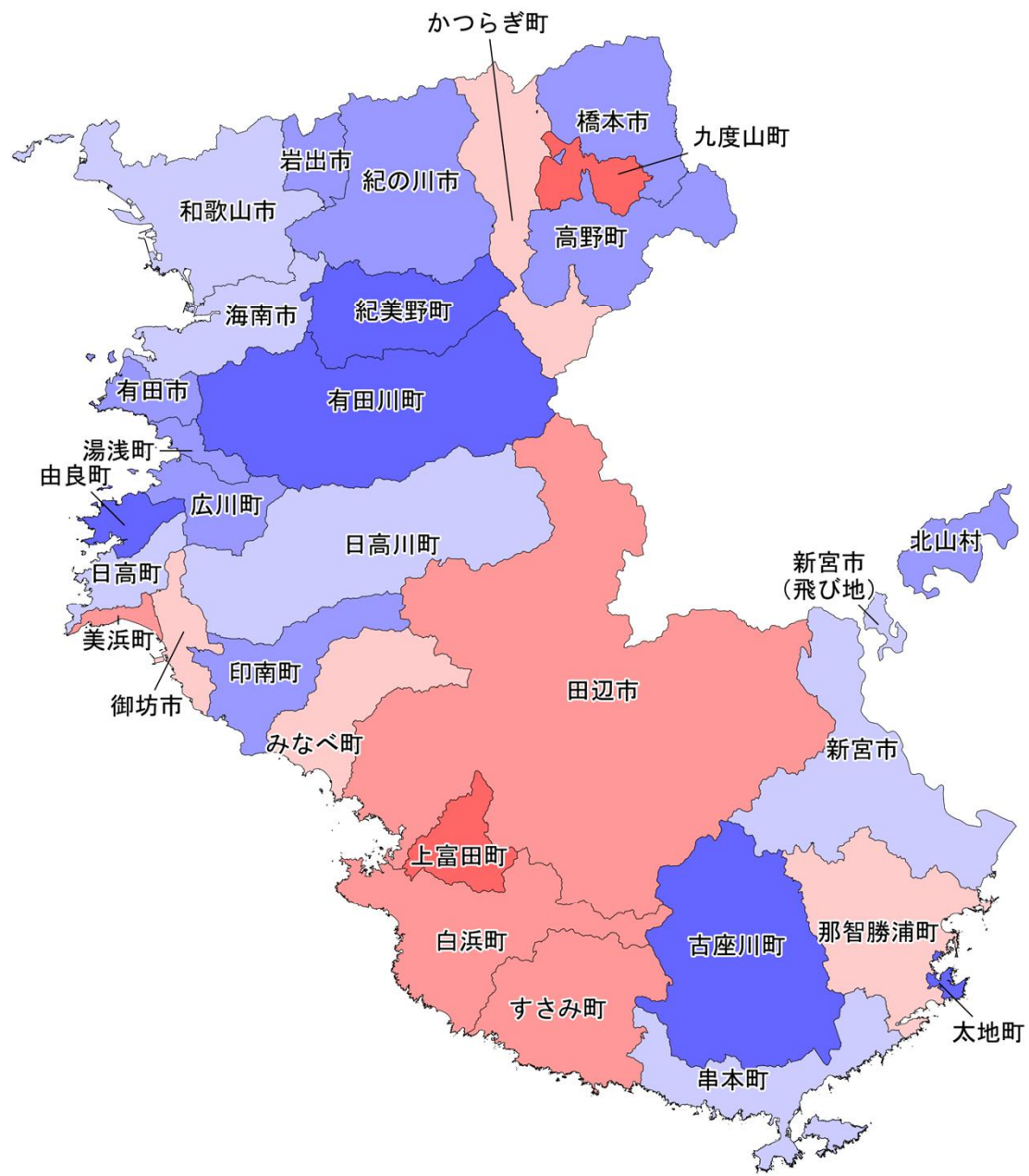


県域目標:0.81

取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

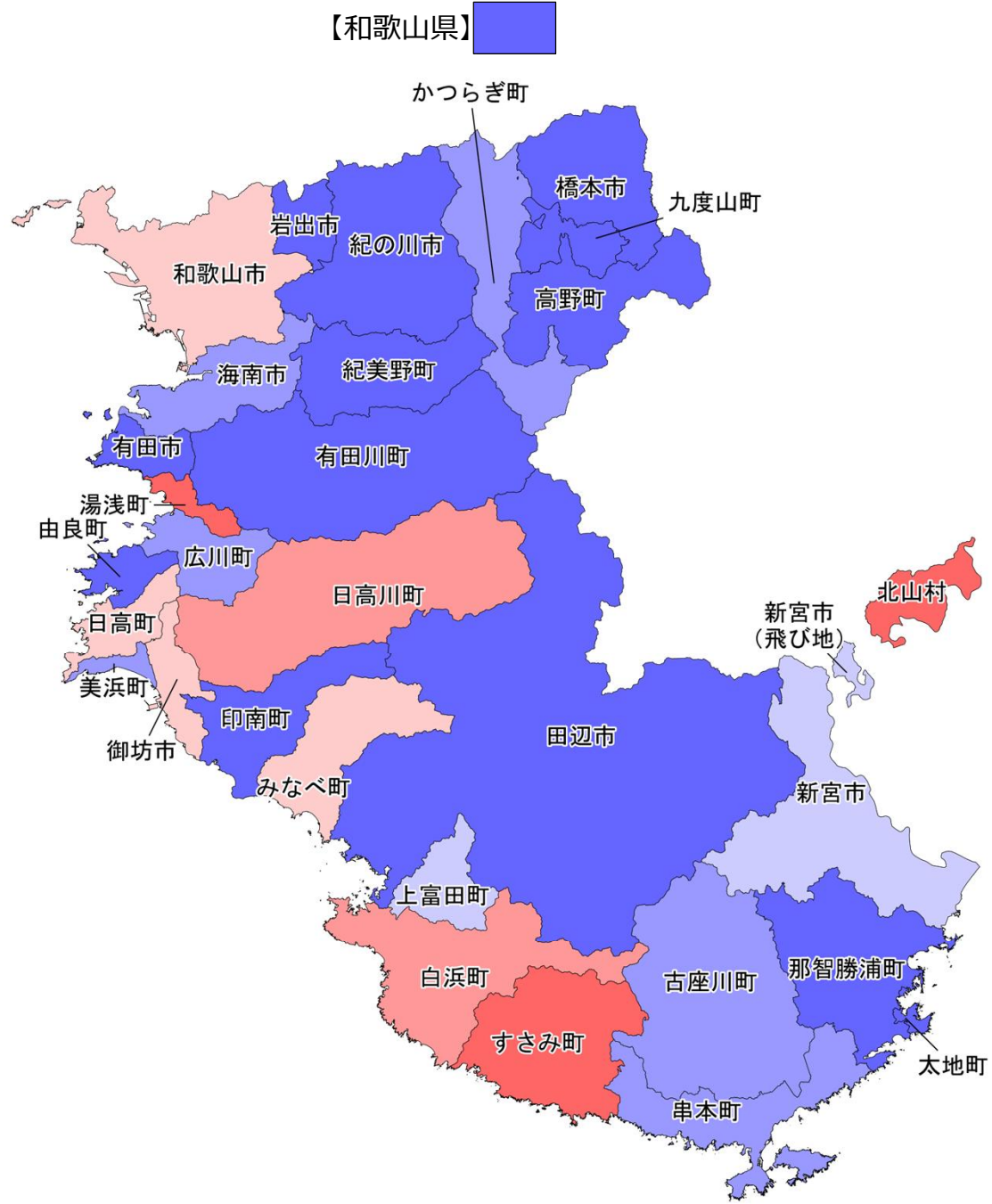
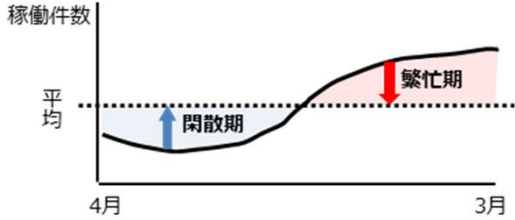
【和歌山県】



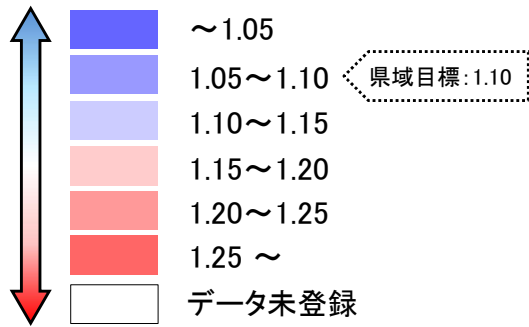
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(和歌山県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(繁忙期) (1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(和歌山県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

和歌山県	0.99/0.93
	㊦㊧㊨㊩㊪

和歌山市	0.60/1.17	新宮市	0.65/1.10	高野町	0.71/0.96	由良町	1.07/0.80	すさみ町	0.40/1.66
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
海南市	0.66/1.06	紀の川市	0.74/0.94	湯浅町	0.74/1.30	印南町	0.78/1.02	那智勝浦町	0.54/1.01
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
橋本市	0.72/0.83	岩出市	0.79/0.92	広川町	0.75/1.09	みなべ町	0.54/1.19	太地町	1.10/0.64
	実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
有田市	0.73/0.97	紀美野町	1.24/0.84	有田川町	0.86/1.01	日高川町	0.69/1.22	古座川町	0.82/1.08
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
御坊市	0.55/1.16	かつらぎ町	0.57/1.08	美浜町	0.45/1.08	白浜町	0.40/1.21	北山村	0.73/1.64
	㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
田辺市	0.42/0.99	九度山町	0.38/1.00	日高町	0.60/1.16	上富田町	0.31/1.13	串本町	0.66/1.06
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

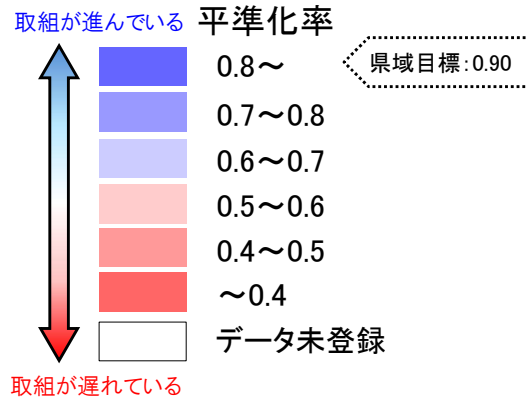
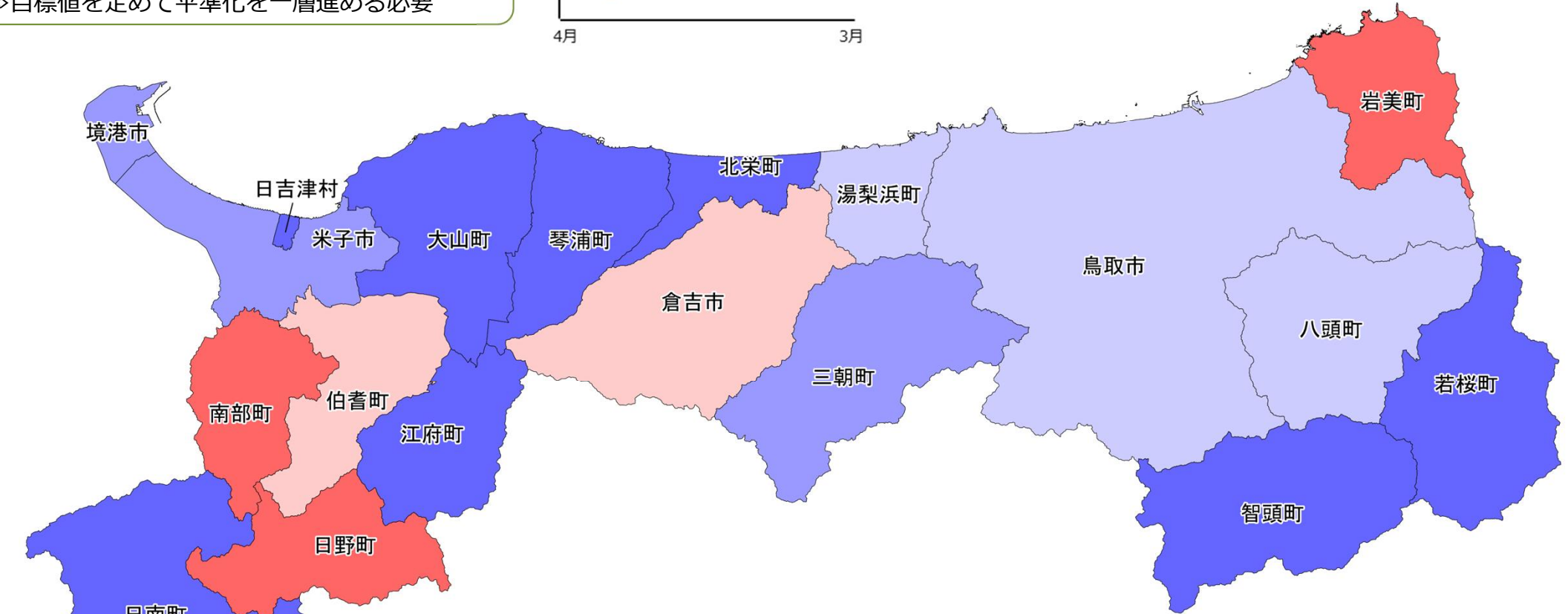
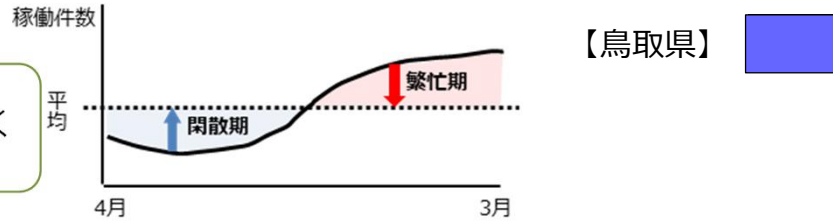
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(鳥取県) 令和6年度

課題

閑散期(4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期(1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

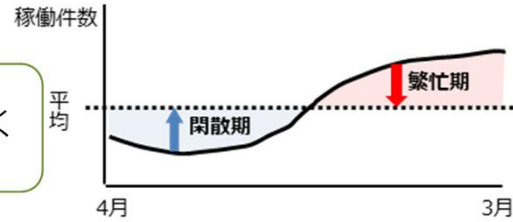


$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

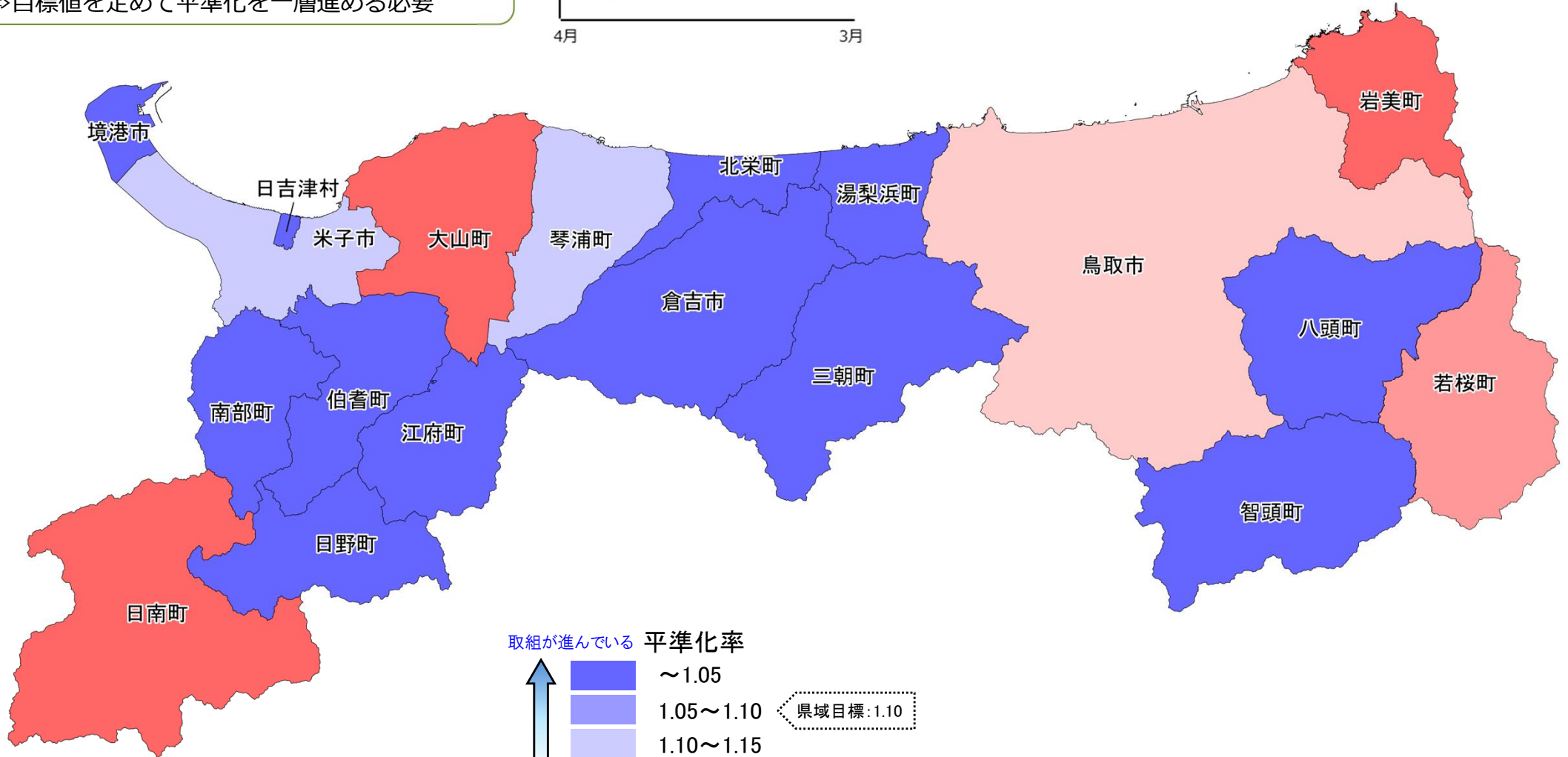
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(鳥取県) 令和6年度

課題

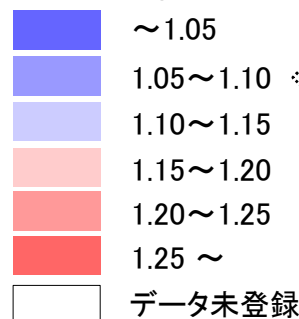
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【鳥取県】



取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 1.10

$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right) = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}}$$

取組が遅れている

平準化のための取組(鳥取県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

鳥取県	0.87/0.96
	㊥㊦㊧㊨㊩

鳥取市	0.64/1.15	岩美町	0.25/1.32	三朝町	0.71/1.01	日吉津村	1.33/0.57	日南町	1.17/1.25
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		㊥㊦㊧㊨㊩
米子市	0.70/1.10	若桜町	0.80/1.20	湯梨浜町	0.68/0.84	大山町	0.83/1.25	日野町	0.00/0.67
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
倉吉市	0.52/1.04	智頭町	0.86/0.86	琴浦町	0.86/1.12	南部町	0.33/0.65	江府町	1.33/0.00
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
境港市	0.71/1.03	八頭町	0.64/1.04	北栄町	0.82/0.89	伯耆町	0.58/0.65		
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

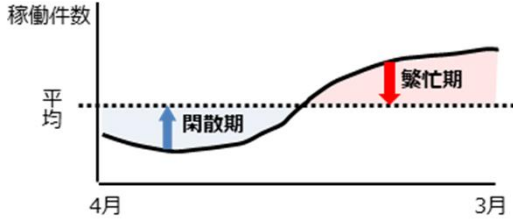
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)


自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)	

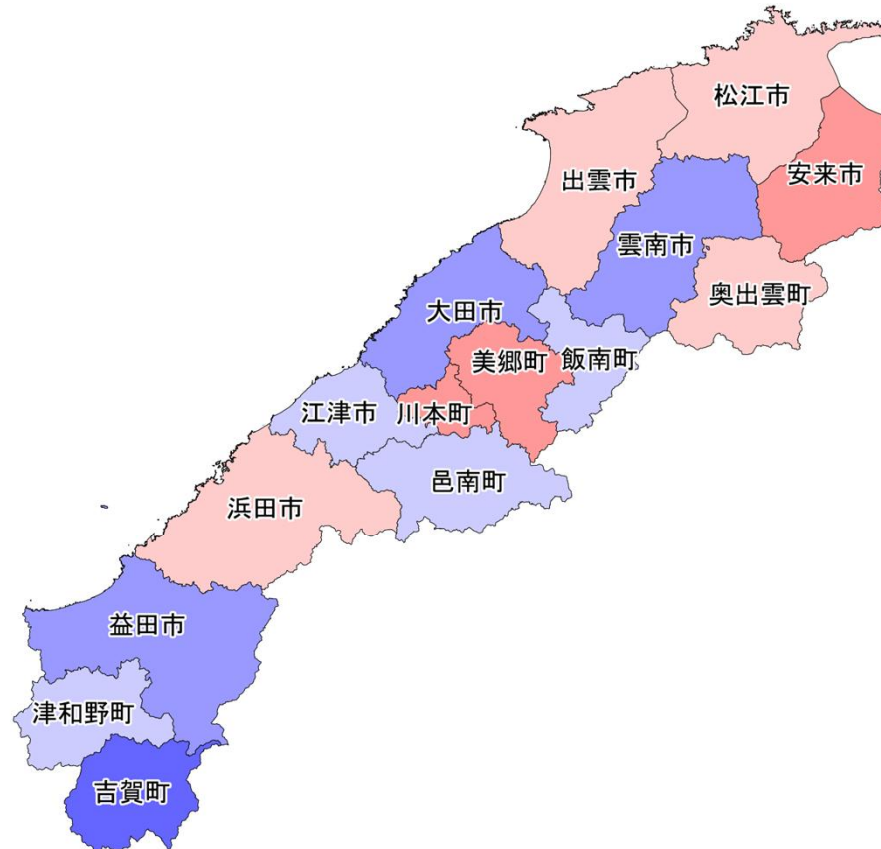
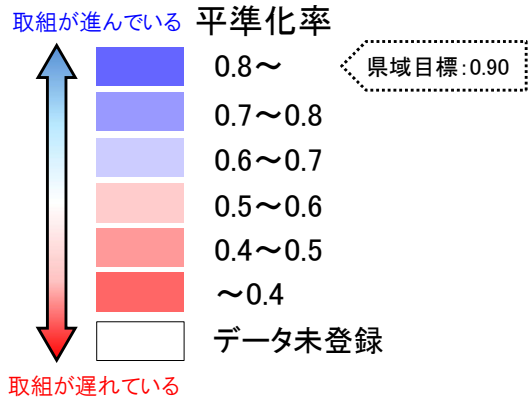
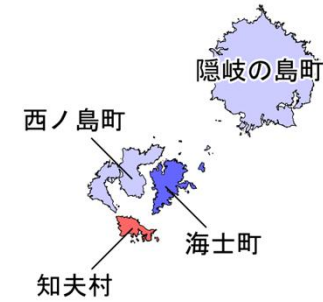
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(島根県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【島根県】 

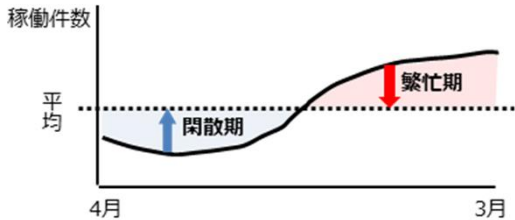


$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

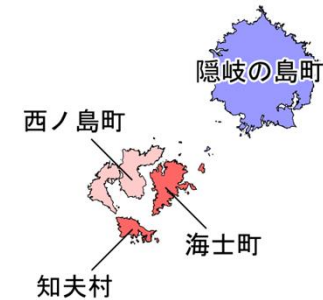
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(島根県) 令和6年度

課題

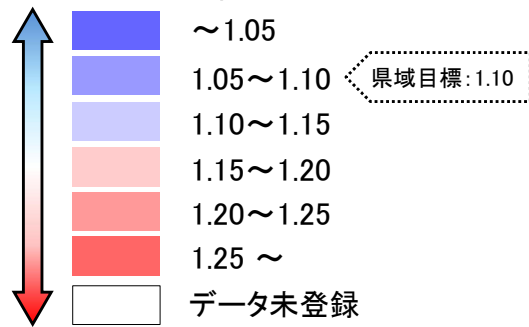
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



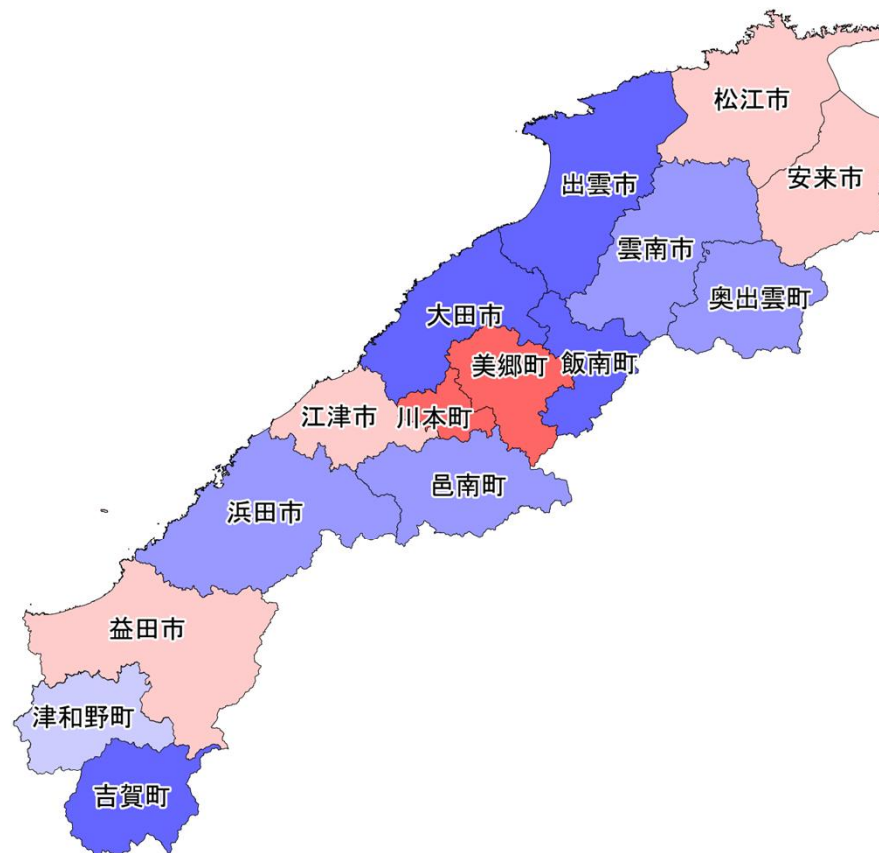
【島根県】



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(島根県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

島根県	0.84/1.00
	㊥㊦㊧㊨㊩

松江市	0.54/1.19	大田市	0.75/0.93	奥出雲町	0.54/1.05	邑南町	0.62/1.07	西ノ島町	0.60/1.17
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
浜田市	0.51/1.08	安来市	0.48/1.17	飯南町	0.66/0.92	津和野町	0.65/1.14	知夫村	0.00/1.64
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
出雲市	0.54/1.01	江津市	0.64/1.15	川本町	0.49/1.32	吉賀町	0.80/0.91	隠岐の島町	0.68/1.09
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
益田市	0.70/1.19	雲南市	0.78/1.08	美郷町	0.44/1.47	海士町	0.82/1.44		
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩	㊥㊦㊧㊨㊩	

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

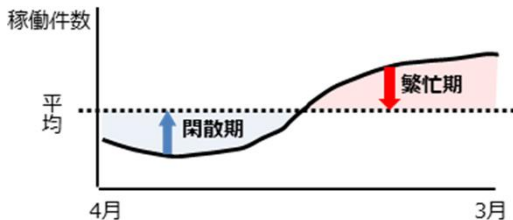
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)	

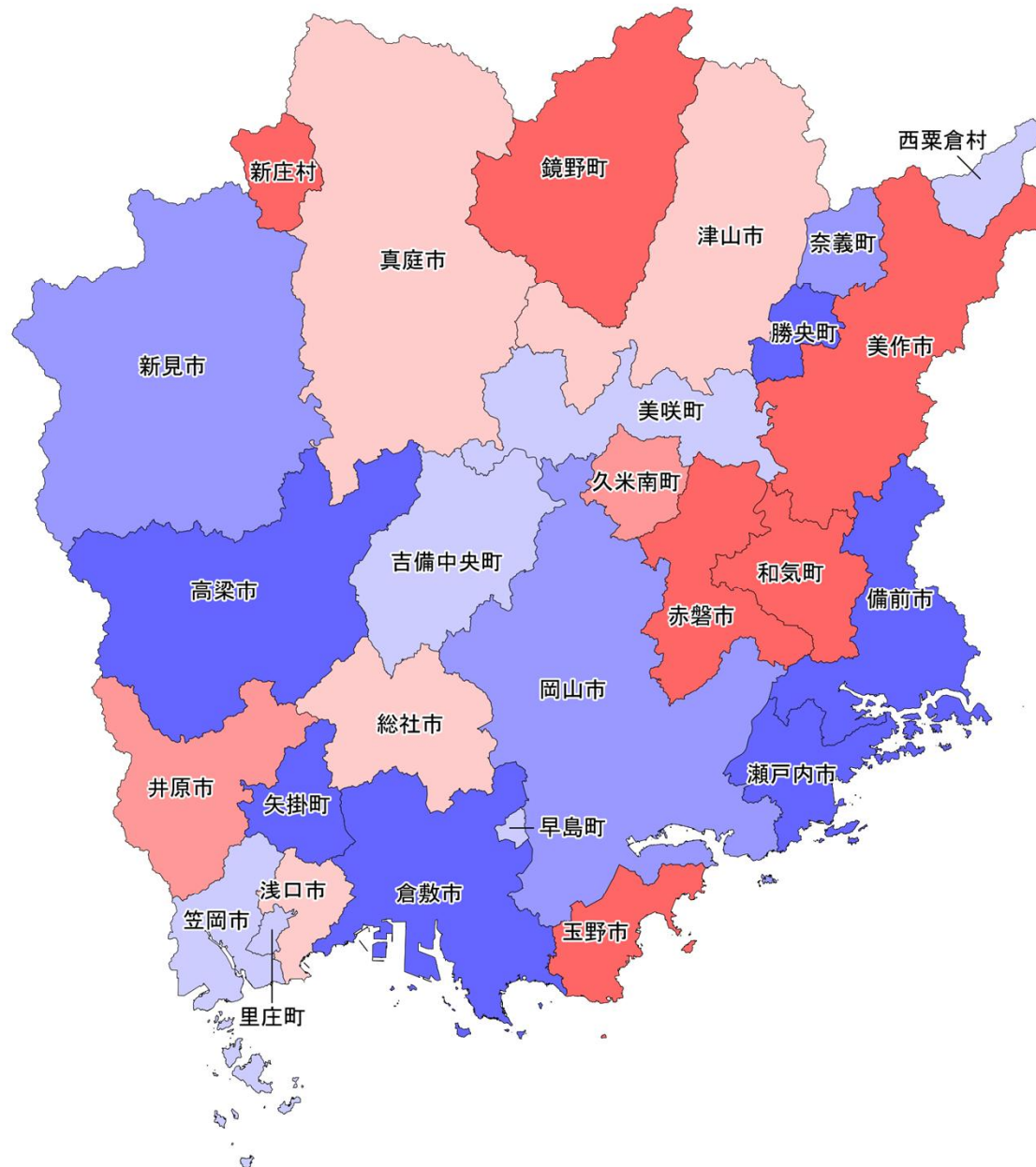
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(岡山県) 令和6年度

課題

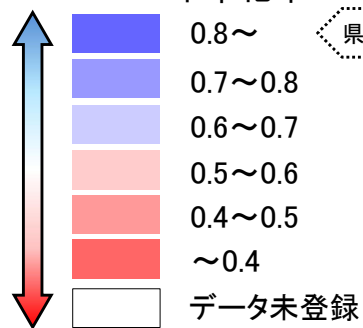
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【岡山県】



取組が進んでいる 平準化率



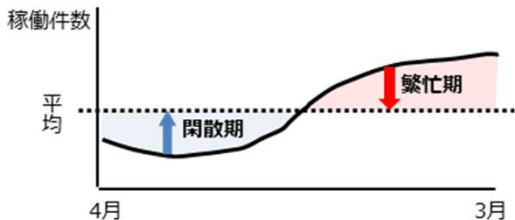
取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

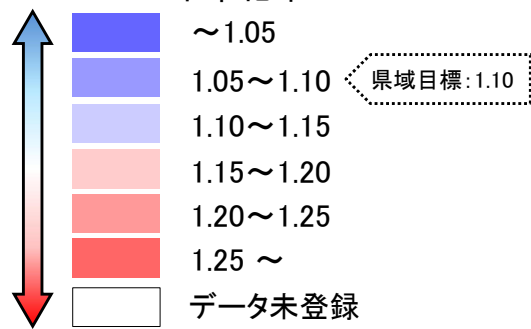
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(岡山県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

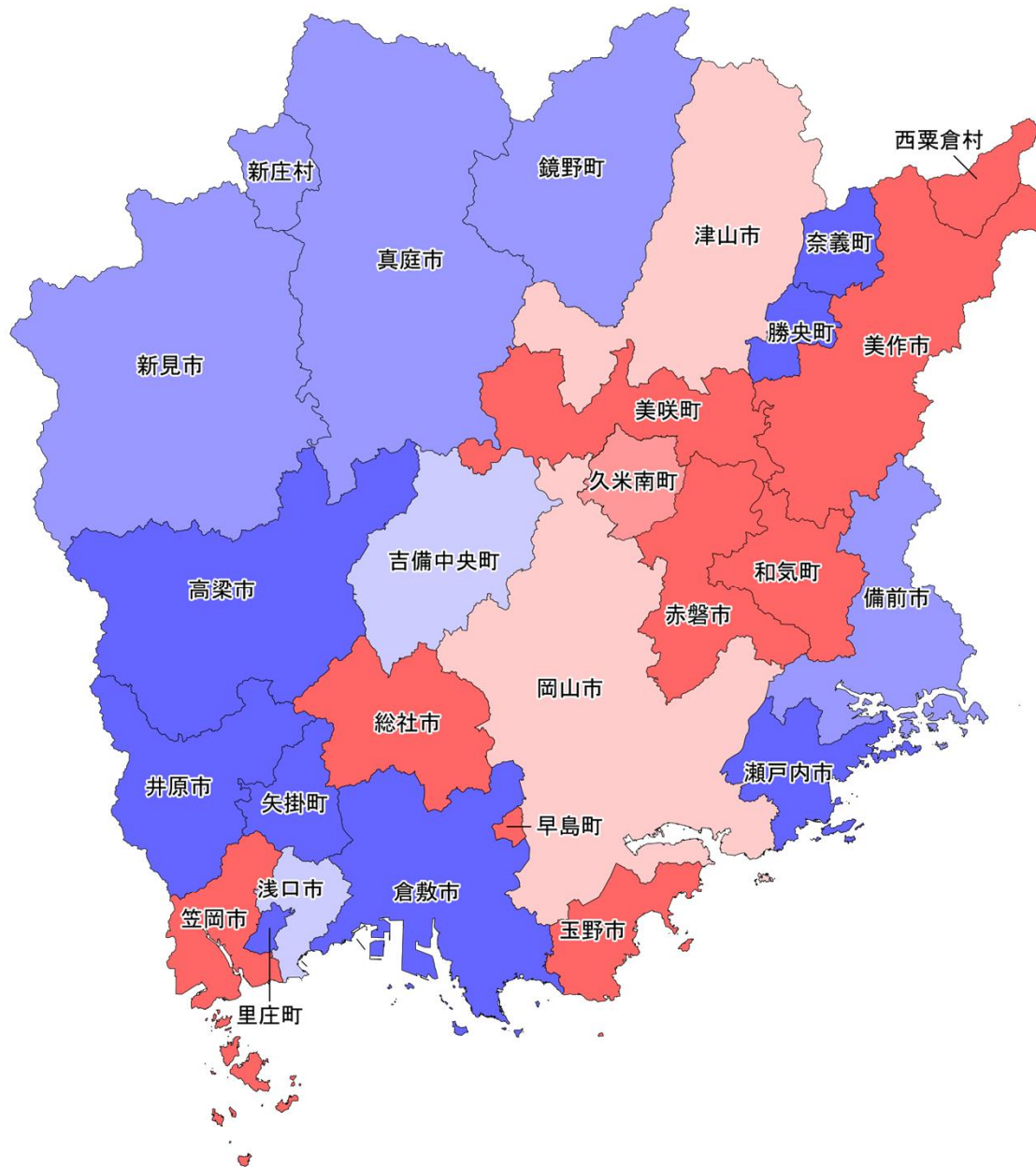


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【岡山県】



$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(岡山県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

岡山県	0.69/1.15	岡山市	0.72/1.15
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

倉敷市	0.82/1.01	高梁市	0.80/1.02	真庭市	0.50/1.08	里庄町	0.67/1.03	奈義町	0.79/0.93
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
津山市	0.53/1.15	新見市	0.74/1.06	美作市	0.33/1.31	矢掛町	0.99/0.90	西粟倉村	0.62/1.56
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
玉野市	0.35/1.42	備前市	0.81/1.07	浅口市	0.53/1.11	新庄村	0.12/1.09	久米南町	0.42/1.21
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		実績なし
笠岡市	0.65/1.35	瀬戸内市	0.84/1.02	和気町	0.33/1.67	鏡野町	0.39/1.07	美咲町	0.64/1.65
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
井原市	0.42/0.95	赤磐市	0.31/1.54	早島町	0.60/1.27	勝央町	1.02/0.69	吉備中央町	0.65/1.10
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
総社市	0.59/1.25								
	㊦㊧㊨㊩㊪								

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取り組みに着色)

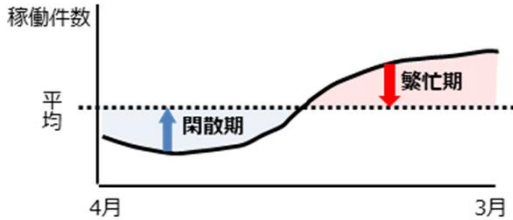
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(広島県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

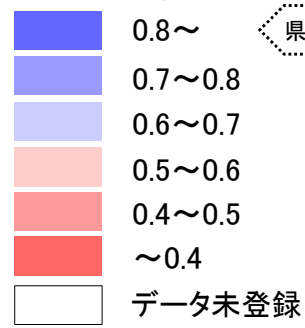
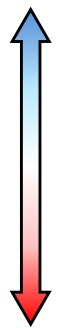
⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



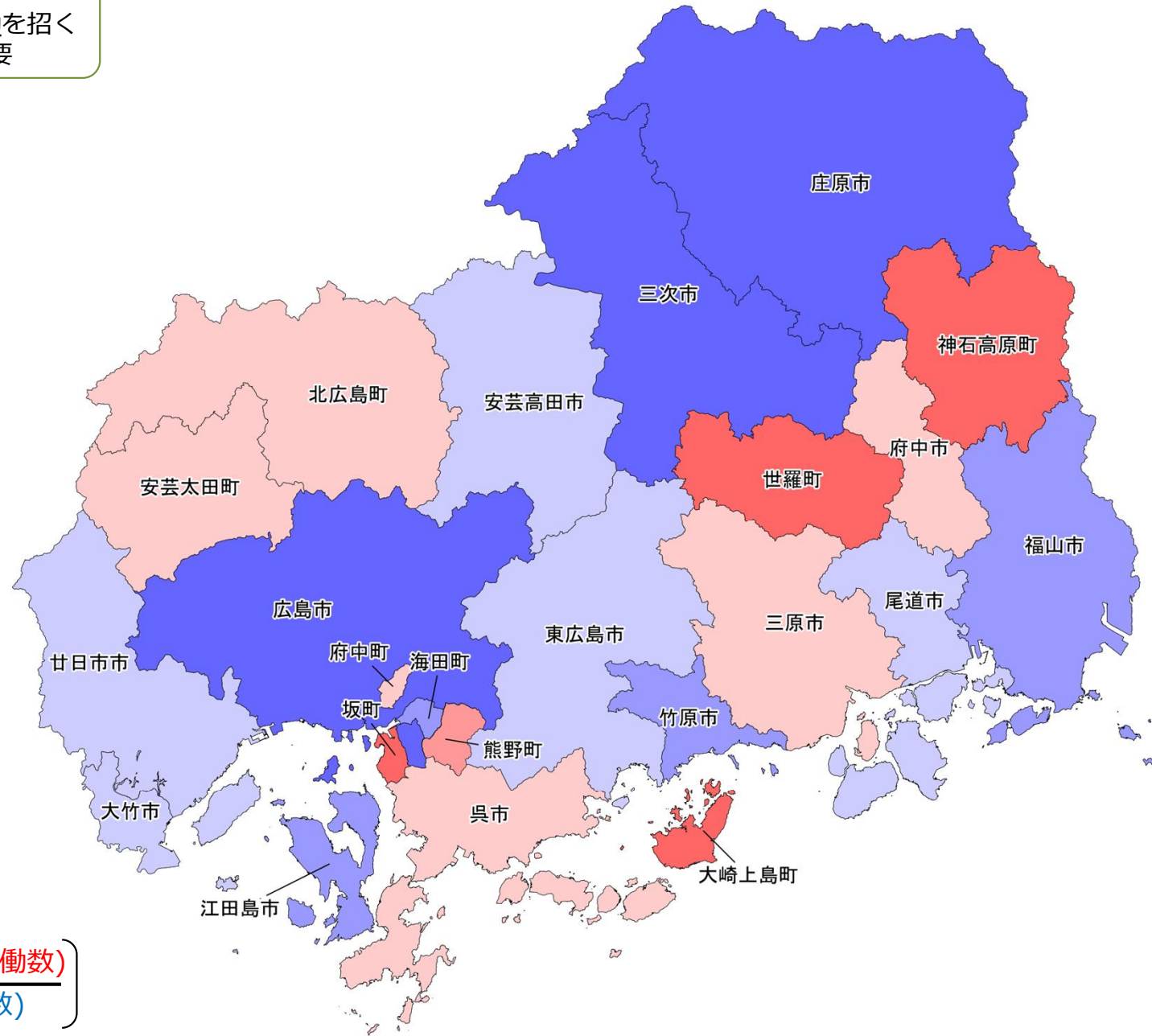
【広島県】



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

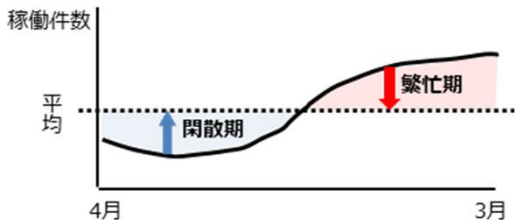


$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(閑散期)} \end{array} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(広島県) 令和6年度

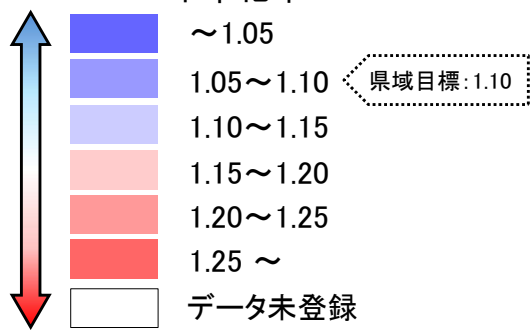
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

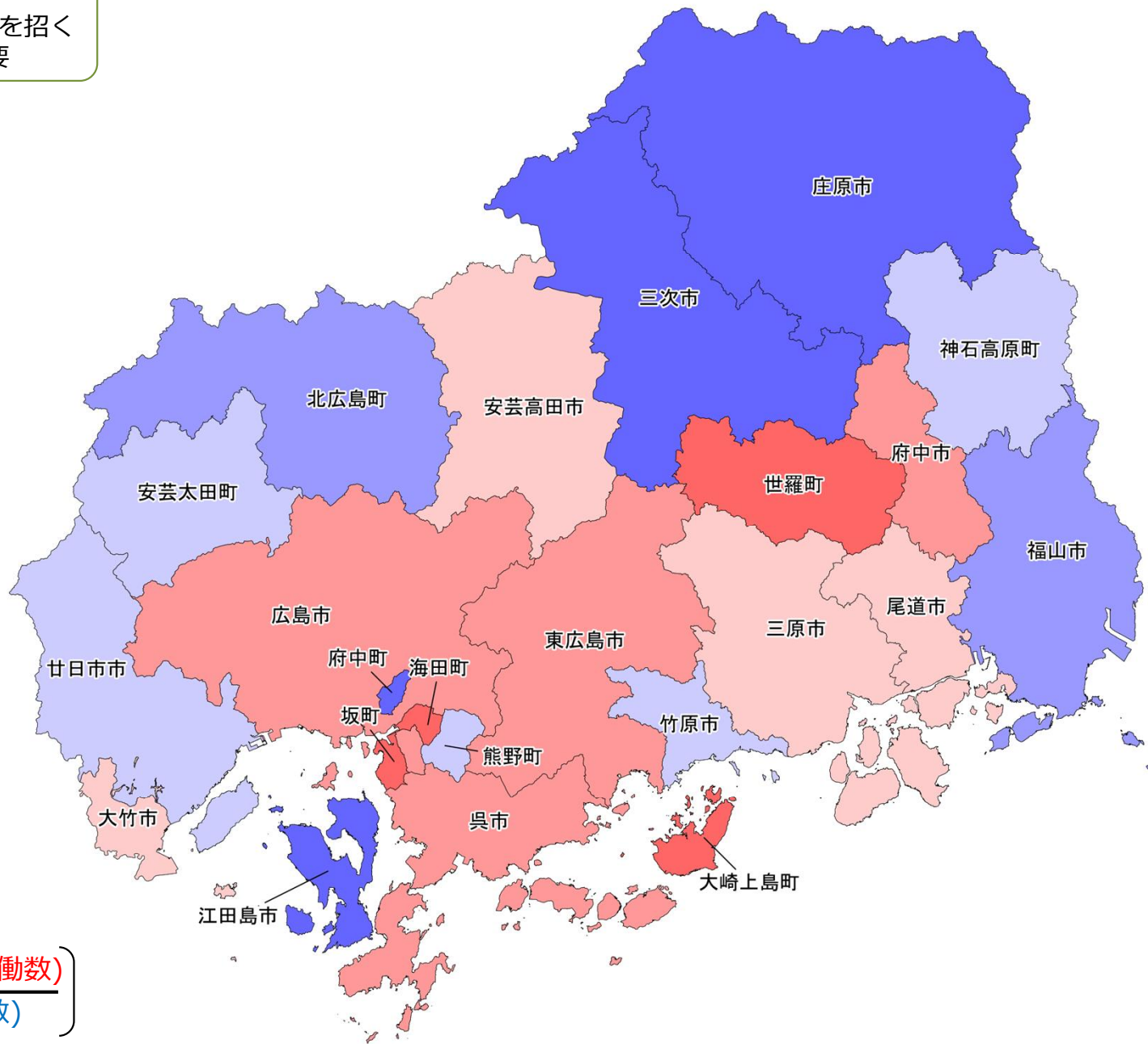


【広島県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(広島県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

広島県	0.93/1.06	広島市	0.85/1.20
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

呉市	0.58/1.21	府中市	0.57/1.20	廿日市市	0.66/1.14	海田町	0.77/1.27	北広島町	0.55/1.09
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
竹原市	0.78/1.13	三次市	0.84/0.95	安芸高田市	0.64/1.16	熊野町	0.46/1.11	大崎上島町	0.31/1.40
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
三原市	0.56/1.15	庄原市	0.92/0.98	江田島市	0.75/0.87	坂町	0.38/1.38	世羅町	0.29/1.50
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
尾道市	0.61/1.19	大竹市	0.69/1.16	府中町	0.58/0.99	安芸太田町	0.55/1.14	神石高原町	0.36/1.12
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
福山市	0.72/1.05	東広島市	0.60/1.20						
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪	㊦㊧㊨㊩㊪					

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

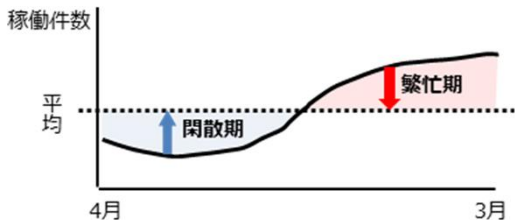
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(山口県) 令和6年度

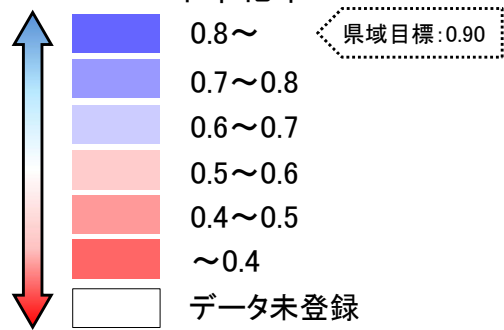
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

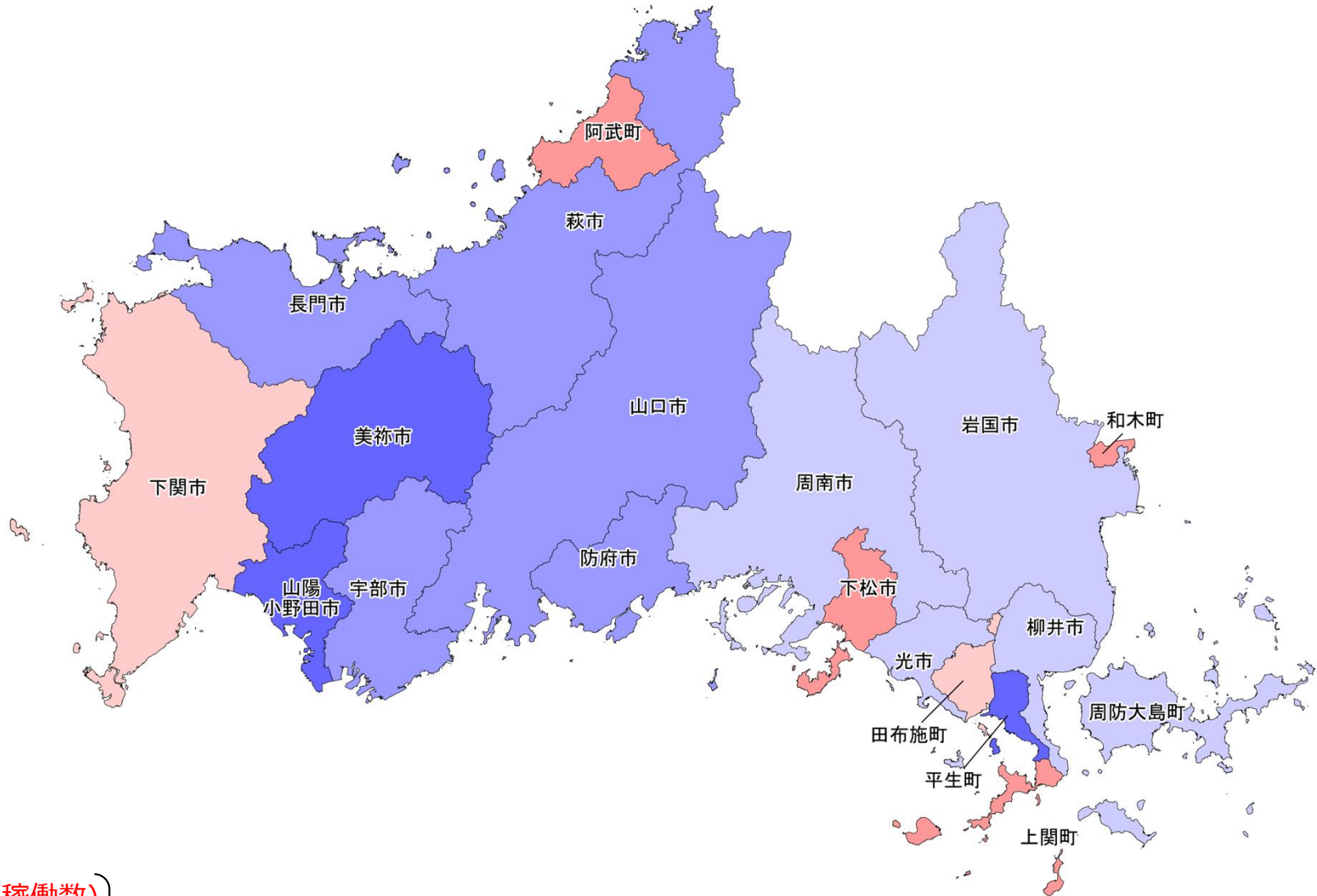


【山口県】 

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

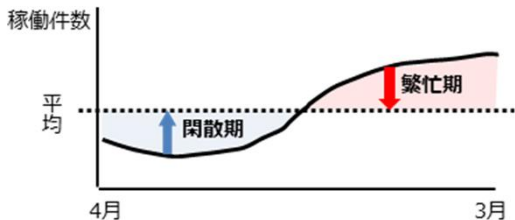


$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} \\ \text{(閑散期)} \end{array} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(山口県) 令和6年度

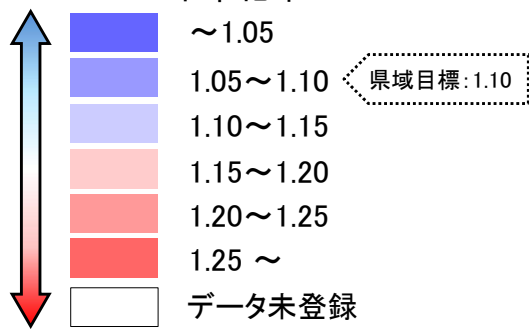
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

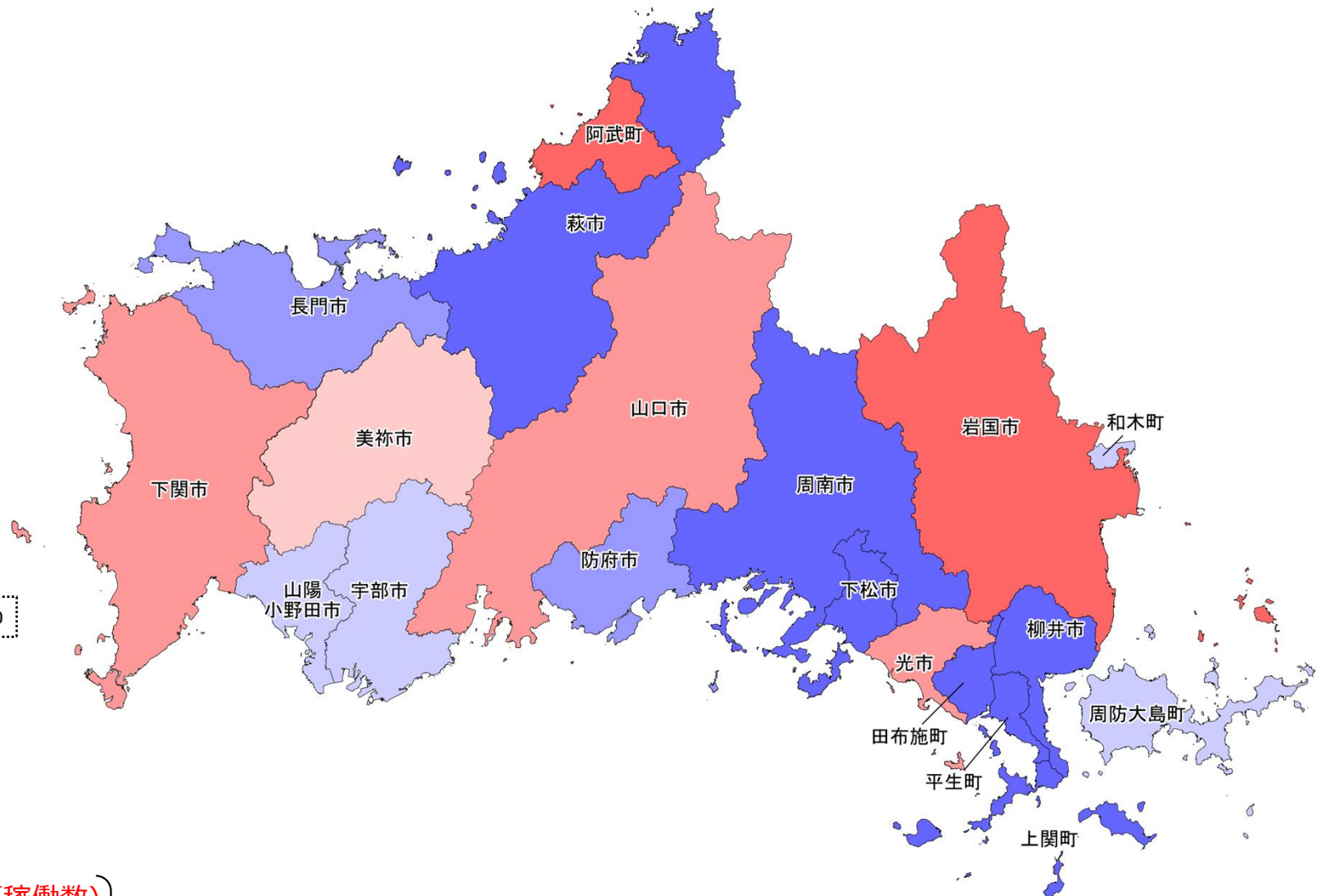


【山口県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(山口県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊩ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊧ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

山口県	0.84/1.10
	㊦㊩㊨㊪

下関市	0.58/1.21 ㊦㊩㊨㊪	防府市	0.75/1.09 ㊦㊩㊨㊪	長門市	0.79/1.08 ㊦㊩㊨㊪	山陽小野田市	0.88/1.12 ㊦㊩㊨㊪	田布施町	0.58/0.97 ㊦㊩㊨㊪
宇部市	0.71/1.12 ㊦㊩㊨㊪	下松市	0.47/0.99 ㊦㊩㊨㊪	柳井市	0.66/1.03 ㊦㊩㊨㊪	周防大島町	0.64/1.13 ㊦㊩㊨㊪	平生町	1.07/0.77 実績なし
山口市	0.72/1.21 ㊦㊩㊨㊪	岩国市	0.64/1.30 ㊦㊩㊨㊪	美祢市	0.83/1.17 ㊦㊩㊨㊪	和木町	0.43/1.14 実績なし	阿武町	0.41/1.57 ㊦㊩㊨㊪
萩市	0.71/0.96 ㊦㊩㊨㊪	光市	0.62/1.20 ㊦㊩㊨㊪	周南市	0.67/0.95 ㊦㊩㊨㊪	上関町	0.43/0.71 実績なし		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

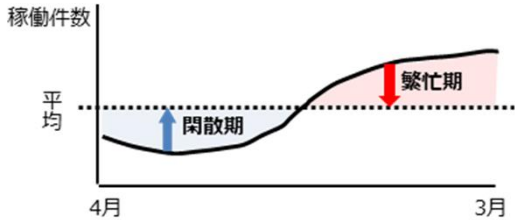
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊩㊨㊪ (実施している取組みに着色)	

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(徳島県) 令和6年度

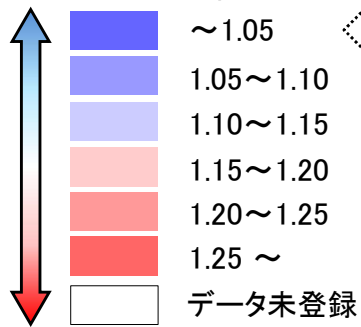
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

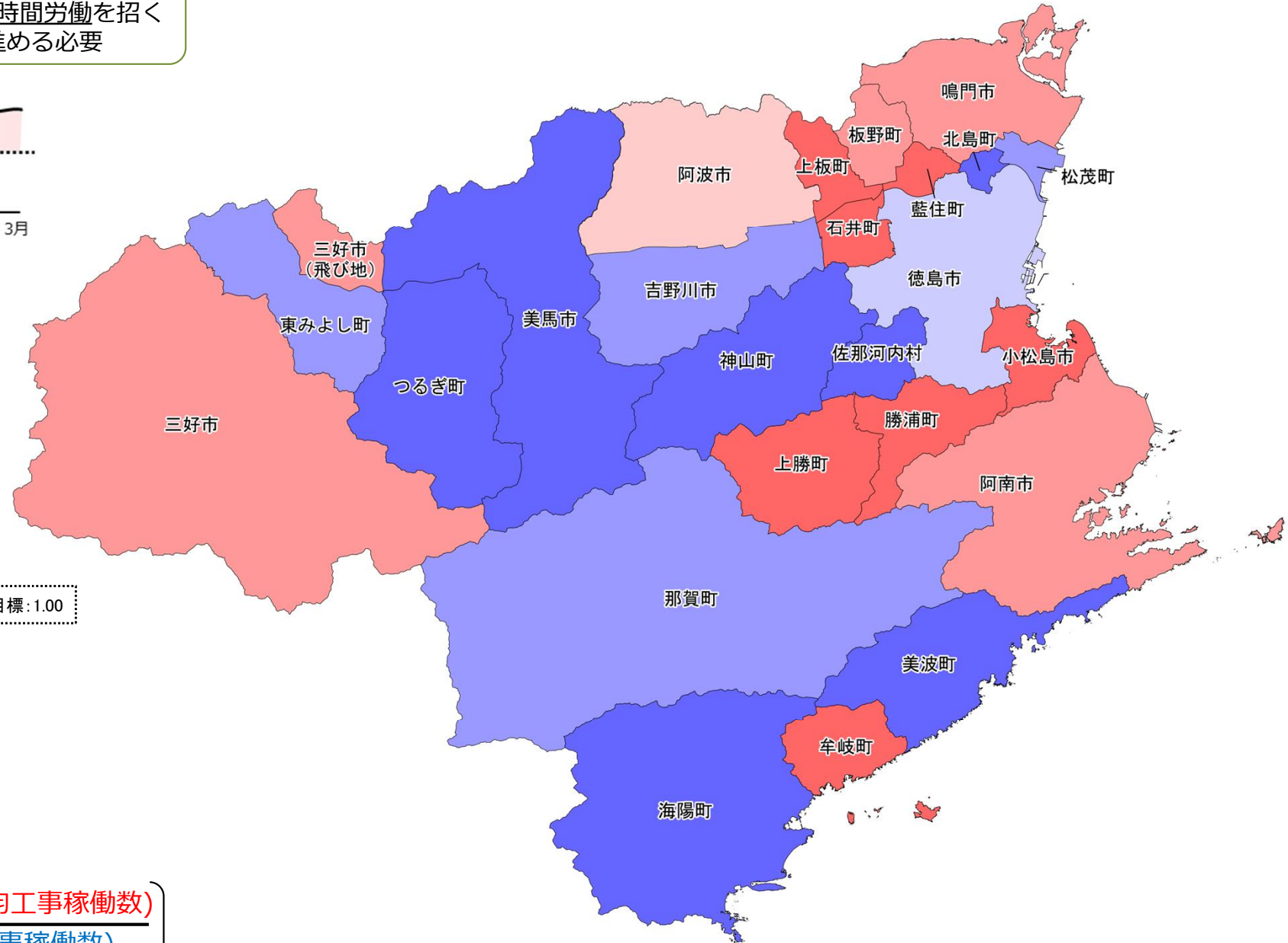


【徳島県】

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(徳島県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

徳島県	0.81/1.06
	㊦㊧㊨㊩㊪

徳島市	0.84/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	阿波市	0.44/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐那河内村	0.54/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	美波町	0.87/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	板野町	0.43/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪
鳴門市	0.53/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	美馬市	0.57/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	石井町	0.26/1.79 ㊦㊧㊨㊩㊪	海陽町	1.65/0.83 ㊦㊧㊨㊩㊪	上板町	0.28/1.66 ㊦㊧㊨㊩㊪
小松島市	0.76/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	三好市	0.64/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	神山町	0.75/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	松茂町	0.25/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	つるぎ町	0.98/0.80 ㊦㊧㊨㊩㊪
阿南市	0.70/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	勝浦町	0.27/1.60 ㊦㊧㊨㊩㊪	那賀町	0.56/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	北島町	0.81/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	東みよし町	0.88/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪
吉野川市	0.76/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	上勝町	0.58/1.38 実績なし	牟岐町	0.71/1.65 ㊦㊧㊨㊩㊪	藍住町	0.42/1.58 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

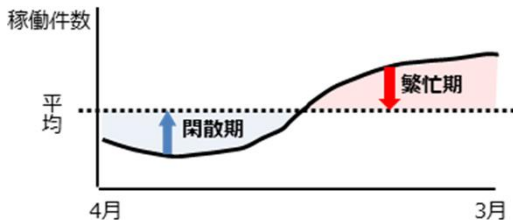
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

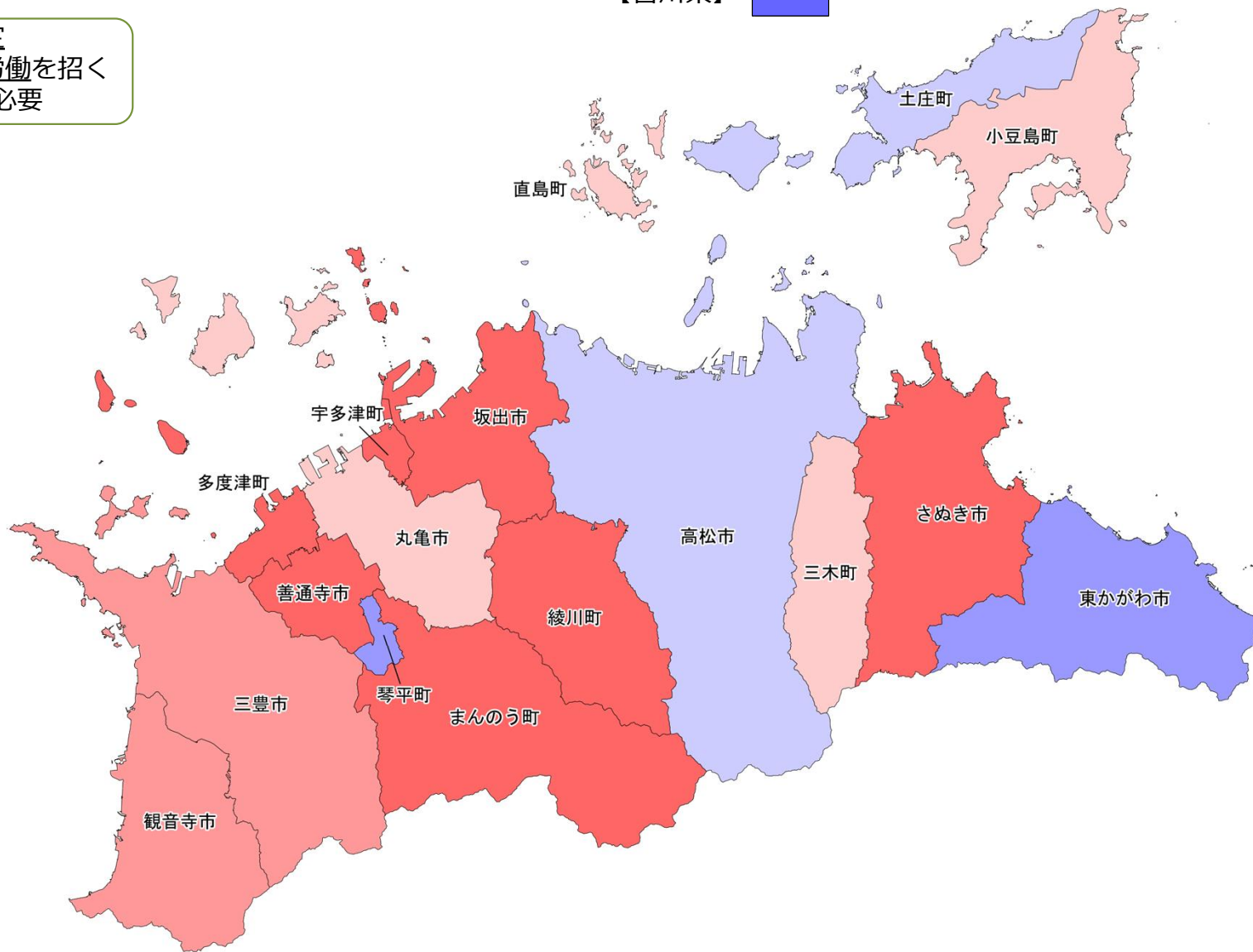
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(香川県) 令和6年度

課題

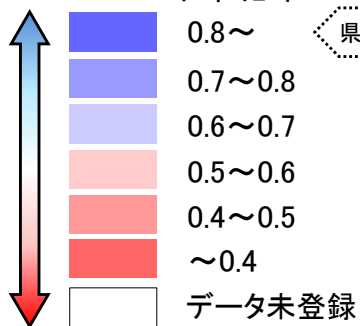
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【香川県】



取組が進んでいる 平準化率

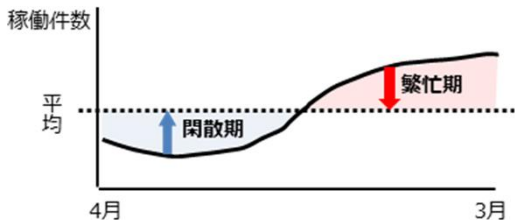


$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

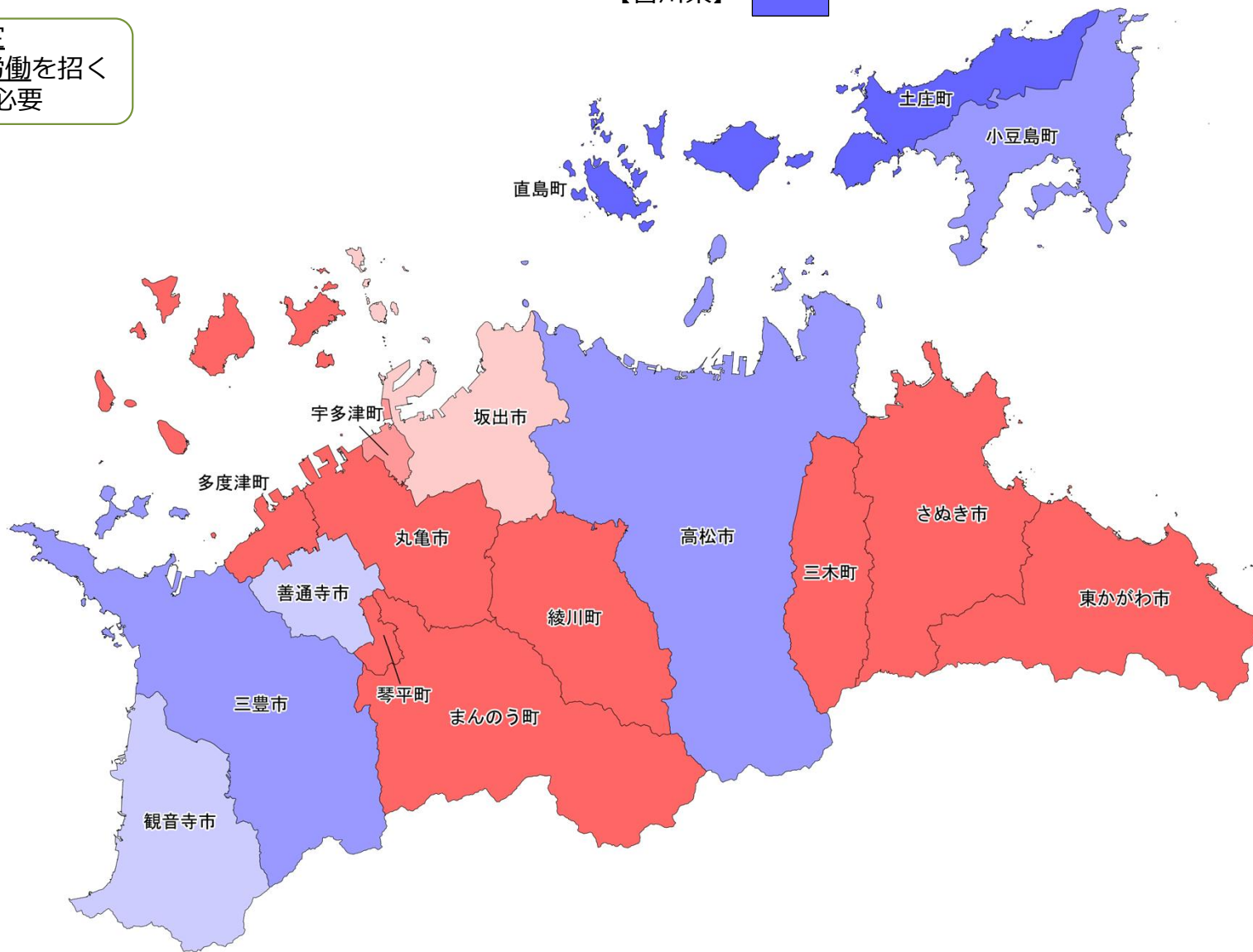
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(香川県) 令和6年度

課題

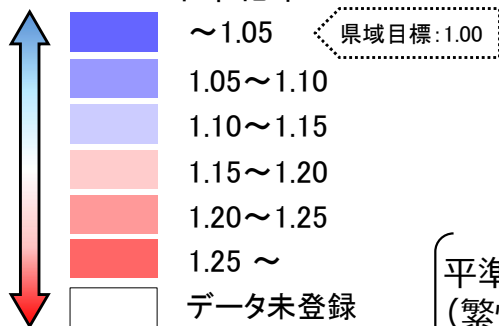
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【香川県】



取組が進んでいる 平準化率



$$\left(\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \end{array} \right)$$

取組が遅れている

平準化のための取組(香川県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

香川県	0.91/1.00
	㊥㊦㊧㊨㊩

高松市	0.68/1.09	観音寺市	0.44/1.13	土庄町	0.60/0.93	直島町	0.52/0.88	琴平町	0.71/1.29
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
丸亀市	0.58/1.30	さぬき市	0.33/1.25	小豆島町	0.54/1.08	宇多津町	0.31/1.23	多度津町	0.37/1.67
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		実績なし
坂出市	0.32/1.16	東かがわ市	0.73/1.32	三木町	0.53/1.38	綾川町	0.34/1.50	まんのう町	0.26/1.32
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩
善通寺市	0.15/1.14	三豊市	0.43/1.07						
	㊥㊦㊧㊨㊩		㊥㊦㊧㊨㊩						

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

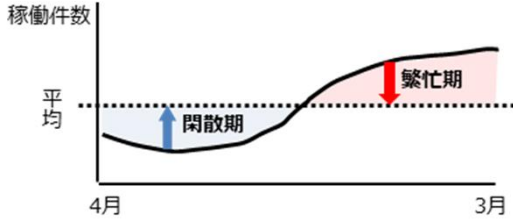
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取組みに着色)	

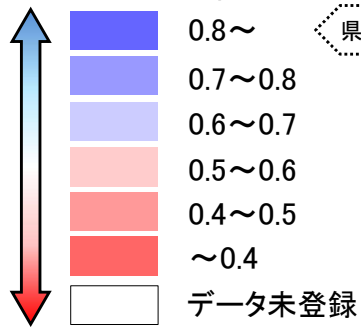
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(愛媛県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



取組が進んでいる 平準化率

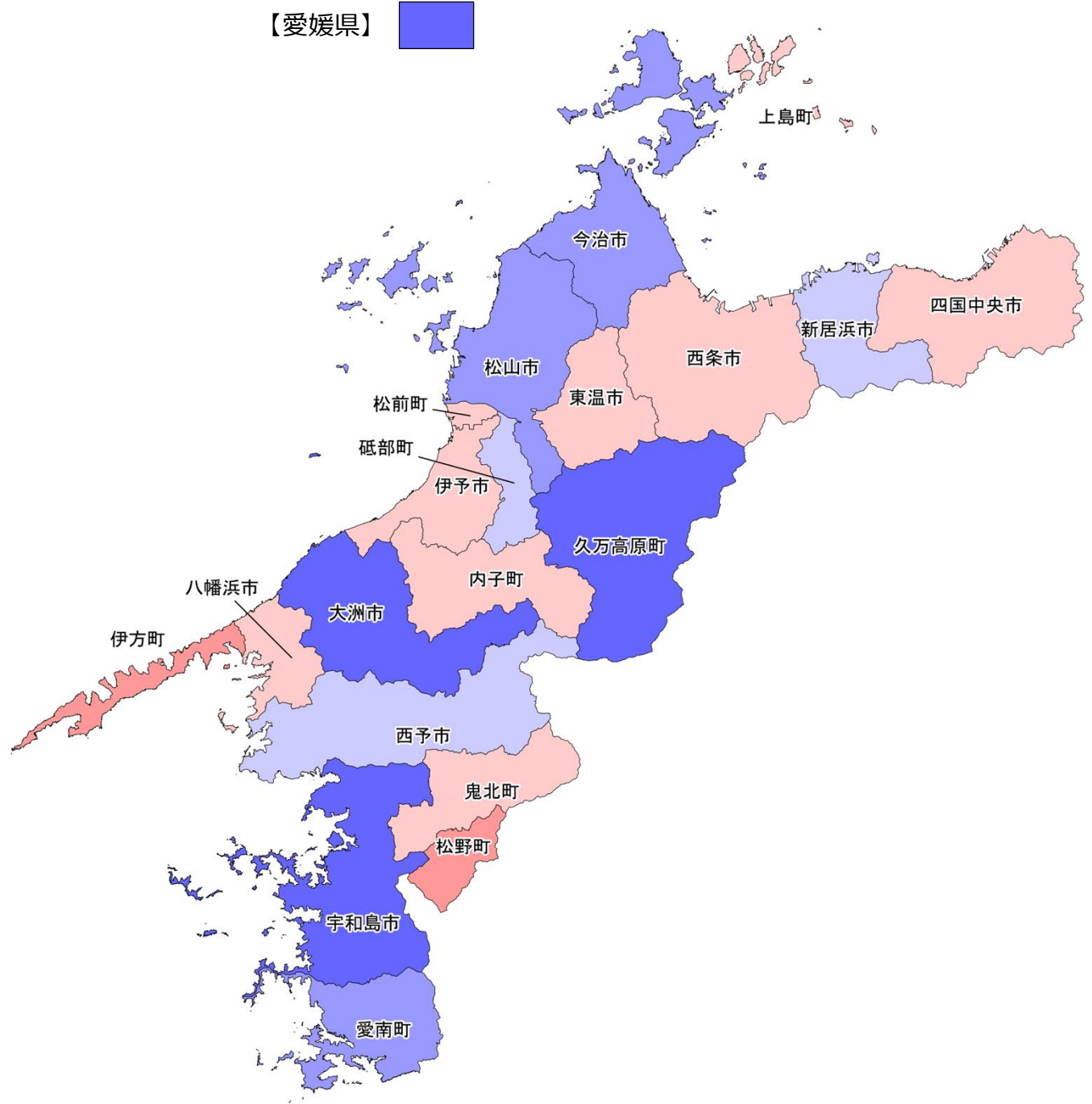


取組が遅れている

県域目標: 1.00

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

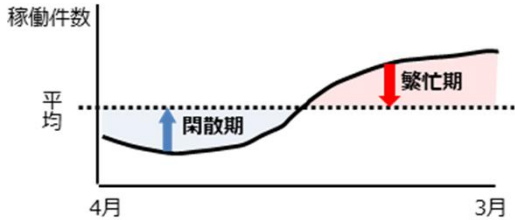
【愛媛県】



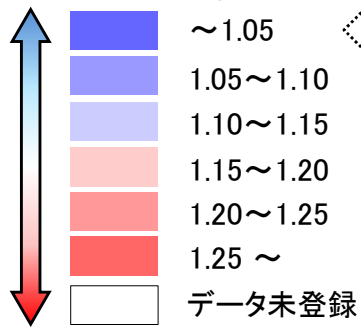
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(愛媛県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

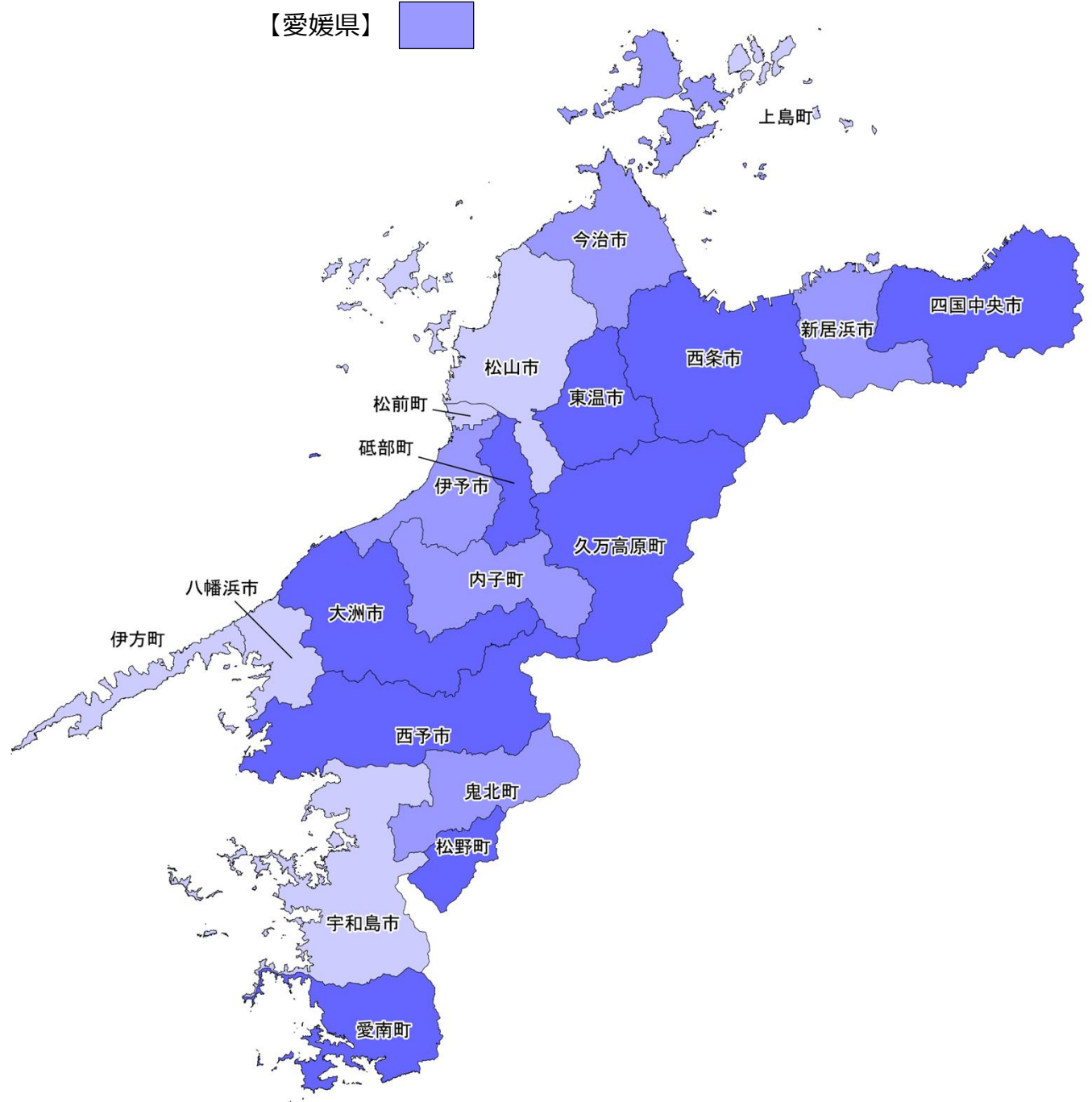


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【愛媛県】



$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(繁忙期) (1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

平準化のための取組(愛媛県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊥ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊦ 柔軟な工期の設定

㊧ 速やかな繰越手続

㊨ 積算の前倒し【早期発注】

㊩ 早期執行のための目標設定

愛媛県	0.82/1.06
	㊥㊦㊧㊨㊩

松山市	0.78/1.13 ㊥㊦㊧㊨㊩	新居浜市	0.68/1.07 ㊥㊦㊧㊨㊩	四国中央市	0.54/1.01 ㊥㊦㊧㊨㊩	久万高原町	0.86/0.96 ㊥㊦㊧㊨㊩	伊方町	0.47/1.12 ㊥㊦㊧㊨㊩
今治市	0.78/1.09 ㊥㊦㊧㊨㊩	西条市	0.51/1.02 ㊥㊦㊧㊨㊩	西予市	0.69/0.93 ㊥㊦㊧㊨㊩	松前町	0.52/1.12 ㊥㊦㊧㊨㊩	松野町	0.49/0.90 実績なし
宇和島市	0.80/1.14 ㊥㊦㊧㊨㊩	大洲市	0.80/1.04 ㊥㊦㊧㊨㊩	東温市	0.53/0.95 ㊥㊦㊧㊨㊩	砥部町	0.63/1.03 ㊥㊦㊧㊨㊩	鬼北町	0.56/1.08 ㊥㊦㊧㊨㊩
八幡浜市	0.55/1.11 実績なし	伊予市	0.58/1.06 ㊥㊦㊧㊨㊩	上島町	0.53/1.14 ㊥㊦㊧㊨㊩	内子町	0.58/1.09 ㊥㊦㊧㊨㊩	愛南町	0.73/1.00 ㊥㊦㊧㊨㊩

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

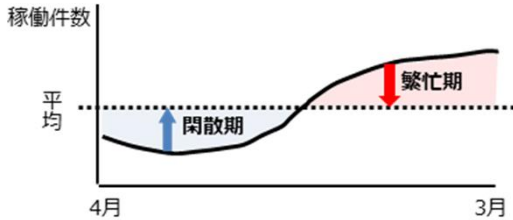
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊥㊦㊧㊨㊩ (実施している取り組みに着色)

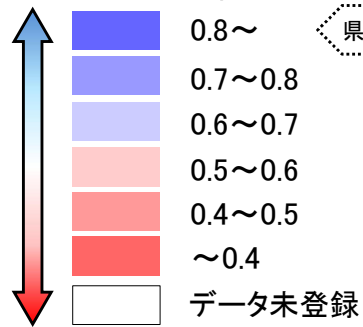
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(高知県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

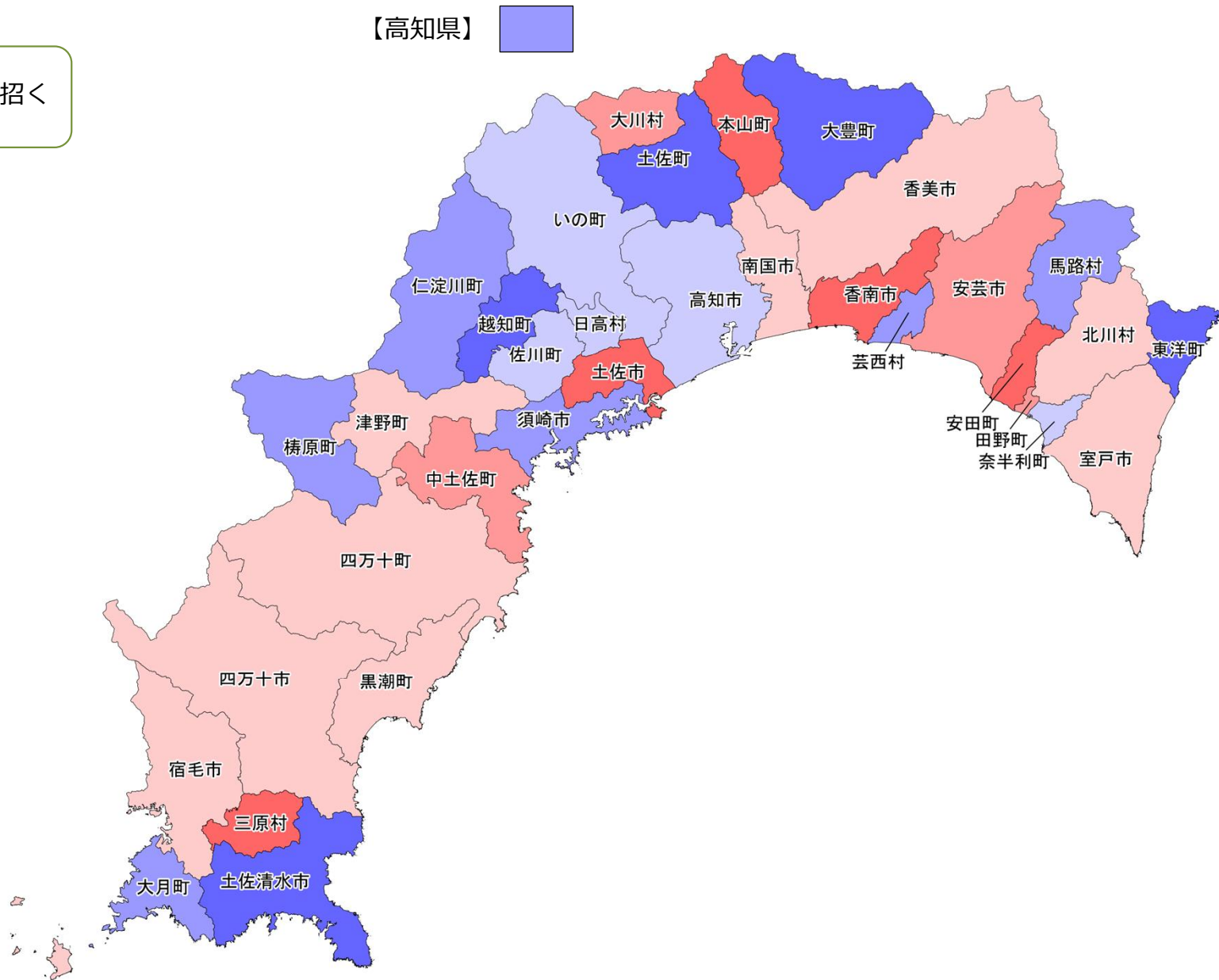


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【高知県】

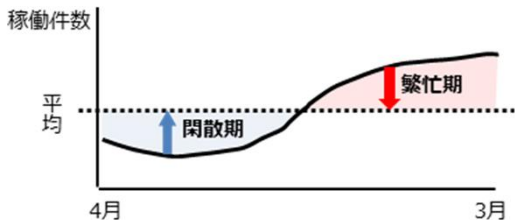


$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(高知県) 令和6年度

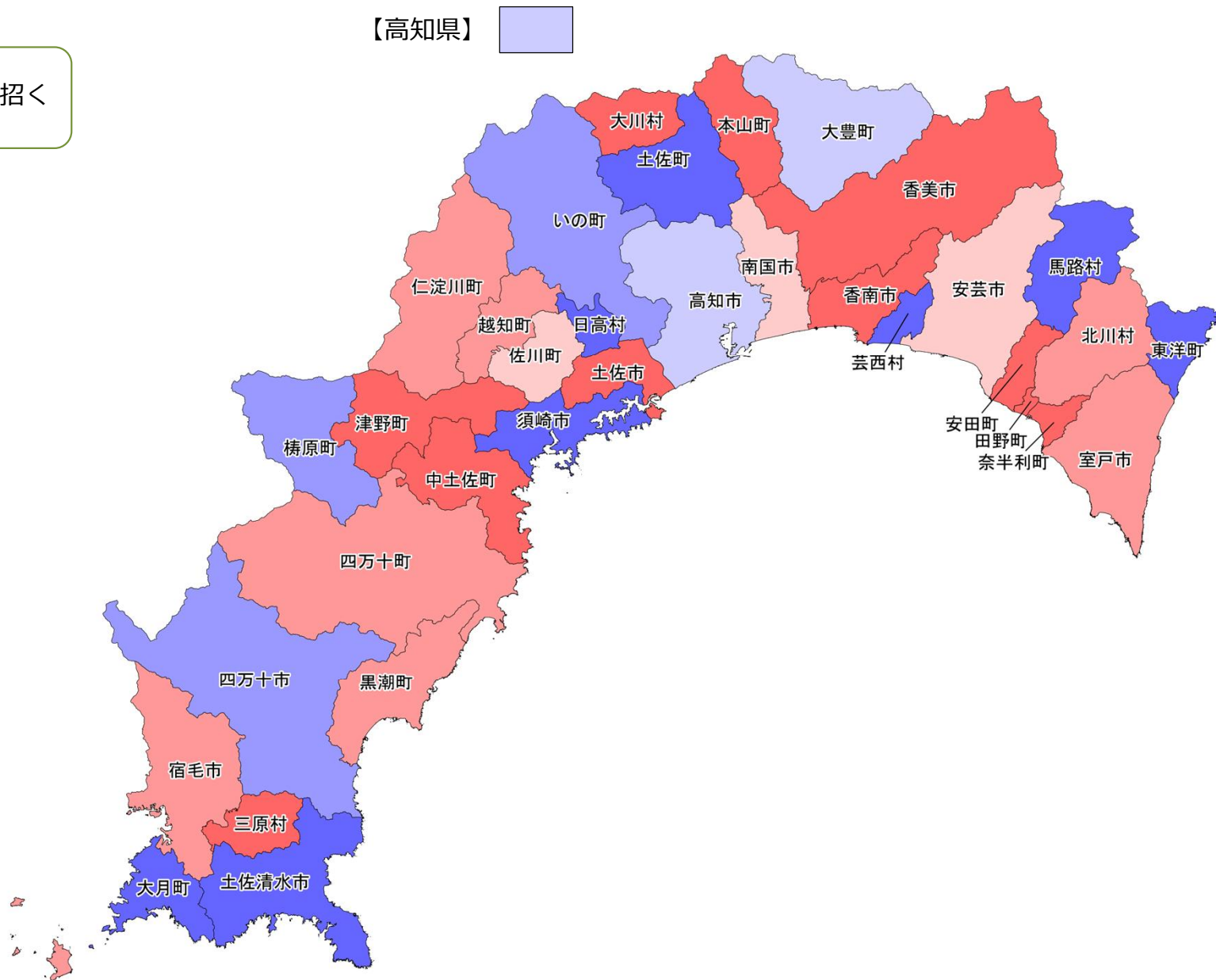
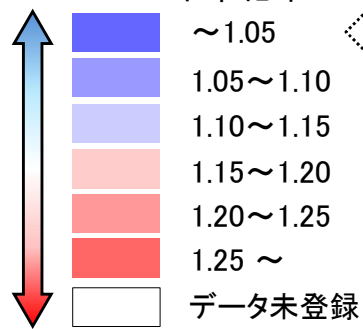
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【高知県】

取組が進んでいる 平準化率



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(高知県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

高知県	0.72/1.11
	㊦㊧㊨㊩㊪

高知市	0.61/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	土佐清水市	0.92/0.90 実績なし	安田町	0.26/1.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	大川村	0.46/1.38 実績なし	日高村	0.65/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪
室戸市	0.52/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	四万十市	0.58/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪	北川村	0.50/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	いの町	0.69/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	津野町	0.51/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪
安芸市	0.48/1.17 ㊦㊧㊨㊩㊪	香南市	0.35/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	馬路村	0.77/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	仁淀川町	0.71/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	四万十町	0.52/1.23 実績なし
南国市	0.57/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	香美市	0.54/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	芸西村	0.74/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	中土佐町	0.42/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪	大月町	0.78/0.92 ㊦㊧㊨㊩㊪
土佐市	0.30/1.45 ㊦㊧㊨㊩㊪	東洋町	0.80/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	本山町	0.38/1.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐川町	0.62/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	三原村	0.00/1.49 ㊦㊧㊨㊩㊪
須崎市	0.77/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	奈半利町	0.67/1.33 ㊦㊧㊨㊩㊪	大豊町	0.94/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	越知町	0.84/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	黒潮町	0.50/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪
宿毛市	0.59/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	田野町	0.41/1.52 ㊦㊧㊨㊩㊪	土佐町	1.58/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	梶原町	0.73/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪		

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

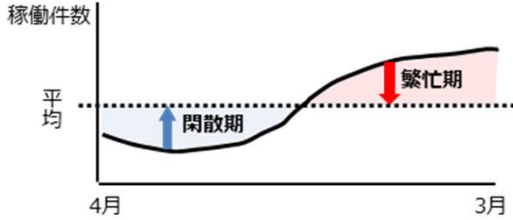
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

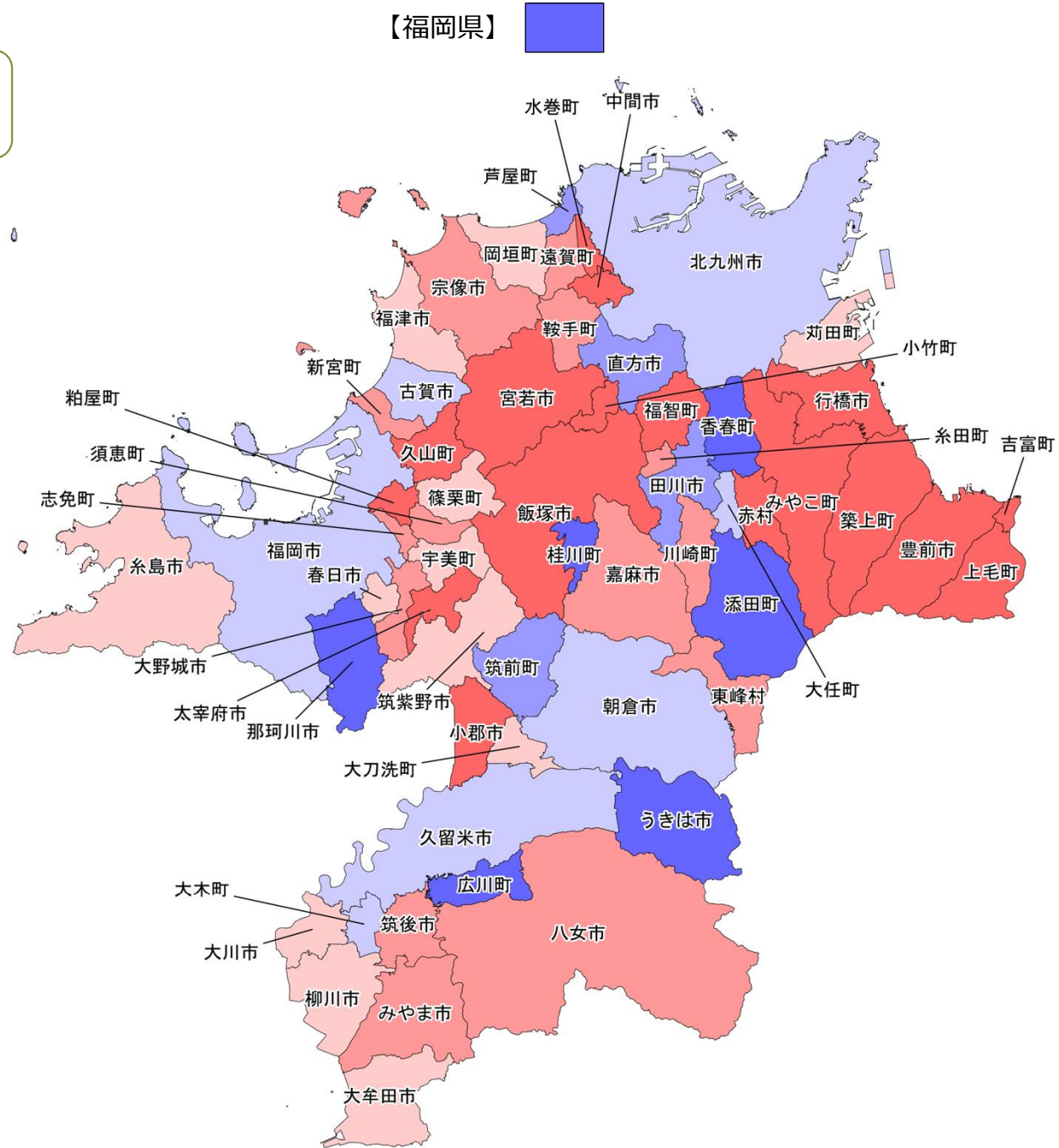
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(福岡県) 令和6年度

課題

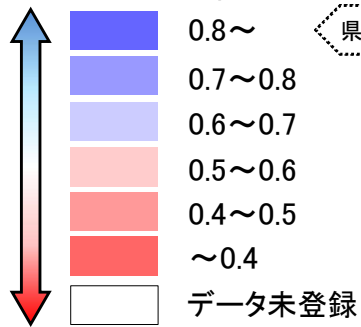
閑散期(4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期(1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【福岡県】



取組が進んでいる 平準化率



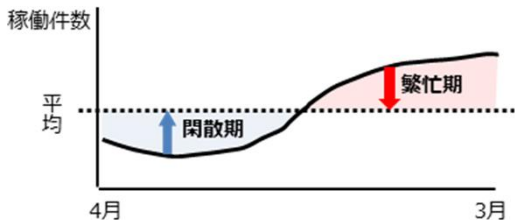
取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

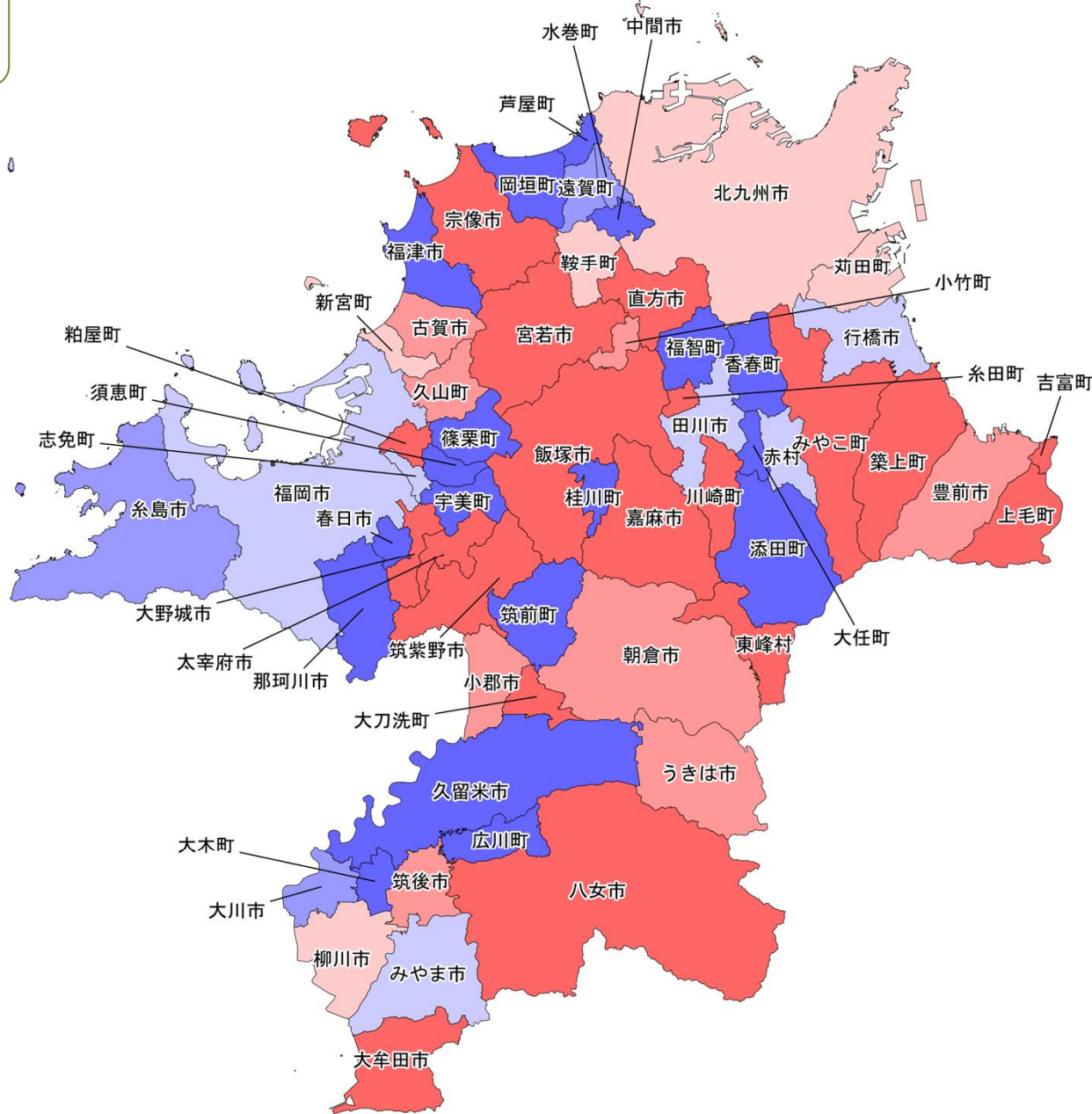
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(福岡県) 令和6年度

課題

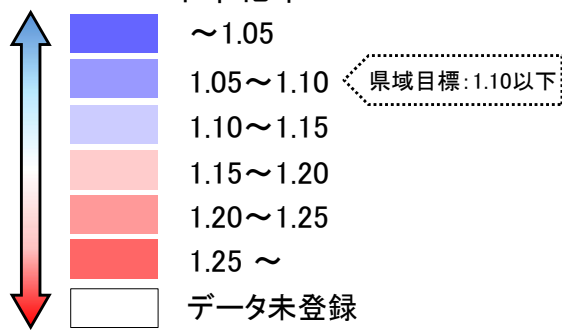
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【福岡県】



取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 1.10以下

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(繁忙期) (1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(福岡県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

福岡県	0.82/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	北九州市	0.66/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	福岡市	0.62/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪
-----	--------------------	------	--------------------	-----	--------------------

大牟田市	0.56/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	小郡市	0.29/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	みやま市	0.47/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	岡垣町	0.58/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪	添田町	1.10/0.89 実績なし
久留米市	0.68/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	筑紫野市	0.53/1.43 ㊦㊧㊨㊩㊪	糸島市	0.50/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	遠賀町	0.41/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	糸田町	0.47/1.25 ㊦㊧㊨㊩㊪
直方市	0.72/1.37 実績なし	春日市	0.55/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	那珂川市	1.10/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	小竹町	0.39/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	川崎町	0.42/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪
飯塚市	0.33/1.38 ㊦㊧㊨㊩㊪	大野城市	0.42/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	宇美町	0.56/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	鞍手町	0.42/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	大任町	0.60/0.98 ㊦㊧㊨㊩㊪
田川市	0.70/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	宗像市	0.41/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	篠栗町	0.52/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	桂川町	0.89/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	赤村	0.33/1.10 実績なし
柳川市	0.52/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	太宰府市	0.36/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	志免町	0.41/1.13 実績なし	筑前町	0.76/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	福智町	0.33/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪
八女市	0.43/1.36 実績なし	古賀市	0.63/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	須恵町	0.43/0.96 実績なし	東峰村	0.48/1.28 実績なし	苅田町	0.53/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪
筑後市	0.40/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	福津市	0.57/0.92 ㊦㊧㊨㊩㊪	新宮町	0.42/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	大刀洗町	0.53/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	みやこ町	0.27/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪
大川市	0.56/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	うきは市	0.82/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	久山町	0.39/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	大木町	0.69/0.80 ㊦㊧㊨㊩㊪	吉富町	0.12/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪
行橋市	0.34/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	宮若市	0.18/1.58 ㊦㊧㊨㊩㊪	粕屋町	0.39/1.36 ㊦㊧㊨㊩㊪	広川町	0.86/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪	上毛町	0.14/1.75 ㊦㊧㊨㊩㊪
豊前市	0.13/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	嘉麻市	0.46/1.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	芦屋町	0.73/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	香春町	0.86/0.86 ㊦㊧㊨㊩㊪	築上町	0.24/1.67 実績なし
中間市	0.31/0.92 ㊦㊧㊨㊩㊪	朝倉市	0.66/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	水巻町	0.27/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

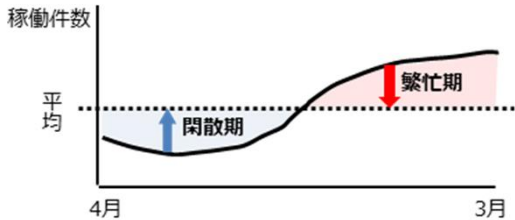
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取り組みに着色)

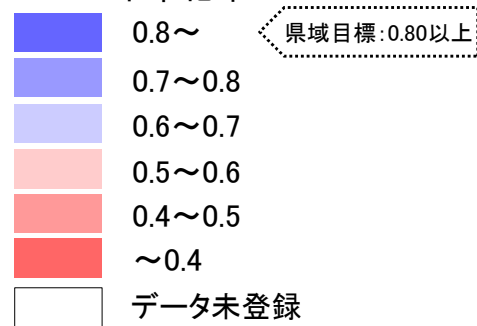
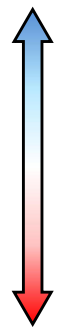
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(佐賀県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

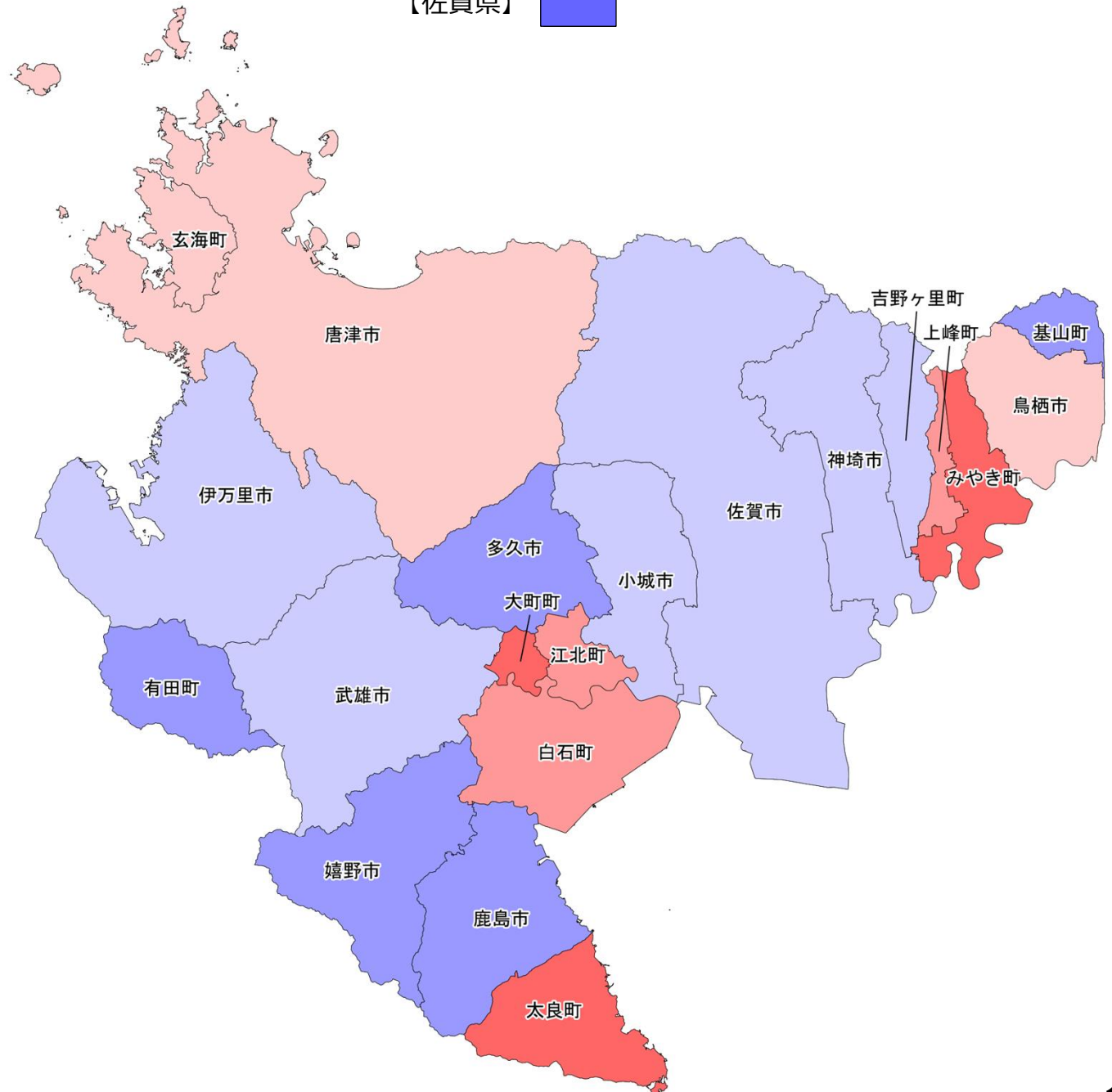


取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

【佐賀県】

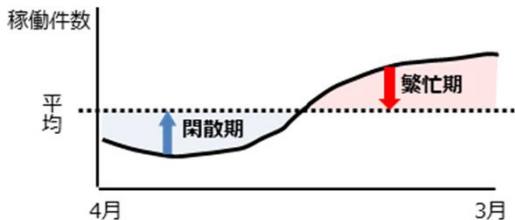


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(佐賀県) 令和6年度

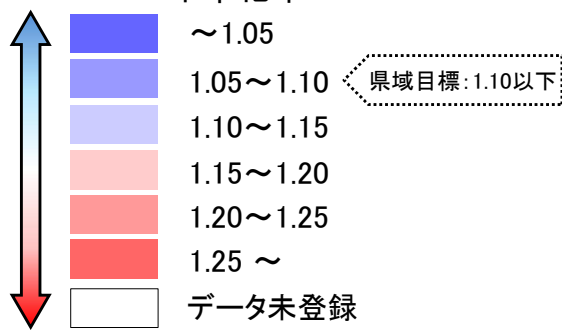
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

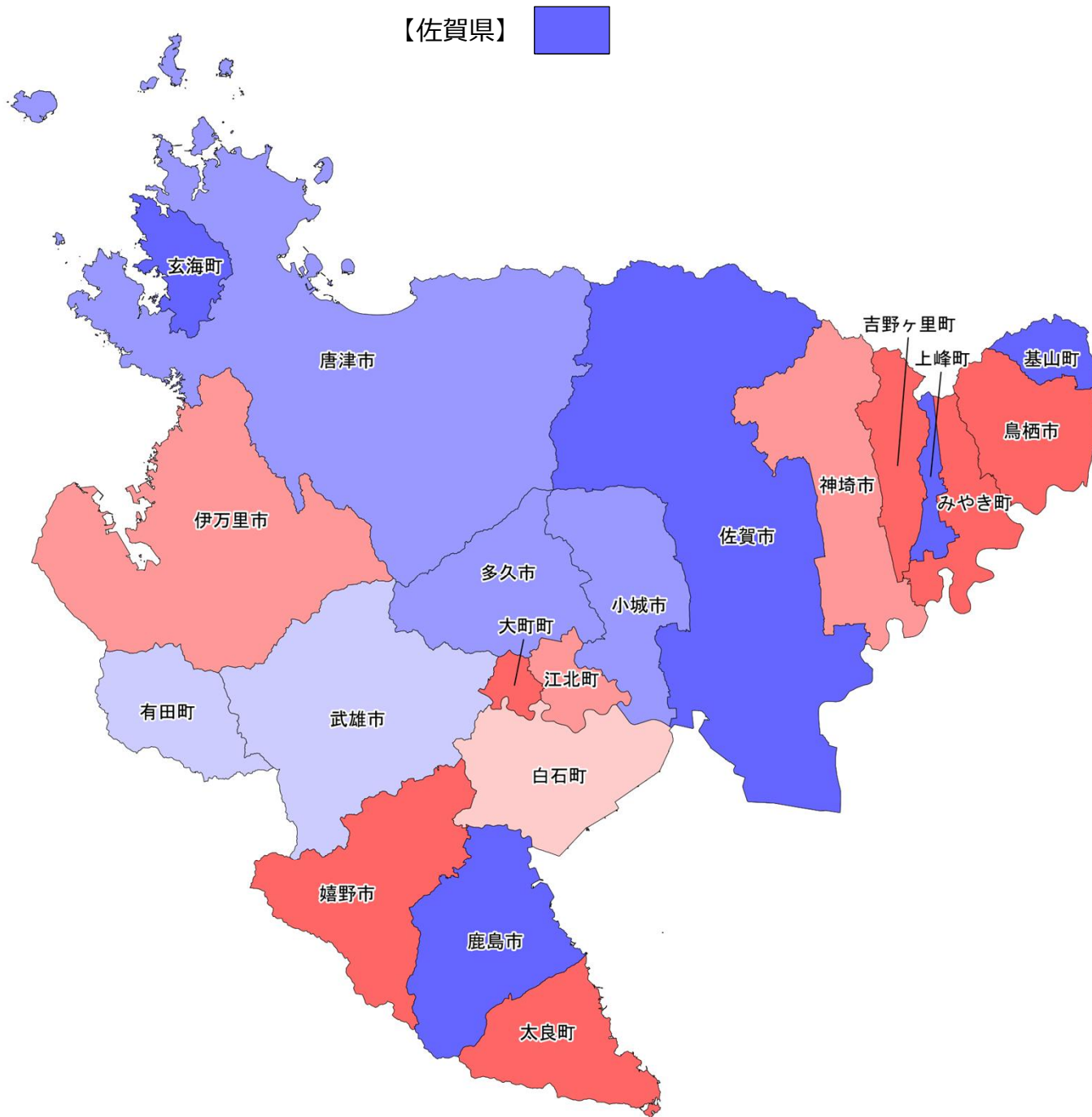


【佐賀県】 

取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(佐賀県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

佐賀県	0.88/0.96
	㊦㊧㊨㊩㊪

佐賀市	0.69/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊万里市	0.63/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	嬉野市	0.70/1.57 ㊦㊧㊨㊩㊪	上峰町	0.40/0.93 ㊦㊧㊨㊩㊪	大町町	0.22/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪
唐津市	0.51/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	武雄市	0.61/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	神埼市	0.60/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	みやき町	0.35/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	江北町	0.47/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪
鳥栖市	0.51/1.34 ㊦㊧㊨㊩㊪	鹿島市	0.76/0.93 ㊦㊧㊨㊩㊪	吉野ヶ里町	0.64/1.39 ㊦㊧㊨㊩㊪	玄海町	0.50/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	白石町	0.48/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪
多久市	0.77/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	小城市	0.60/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	基山町	0.70/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	有田町	0.74/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	太良町	0.36/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

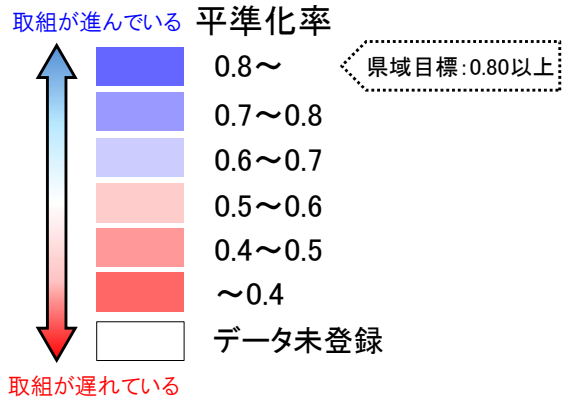
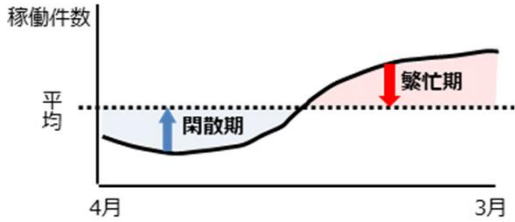
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取り組みに着色)	

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(長崎県) 令和6年度

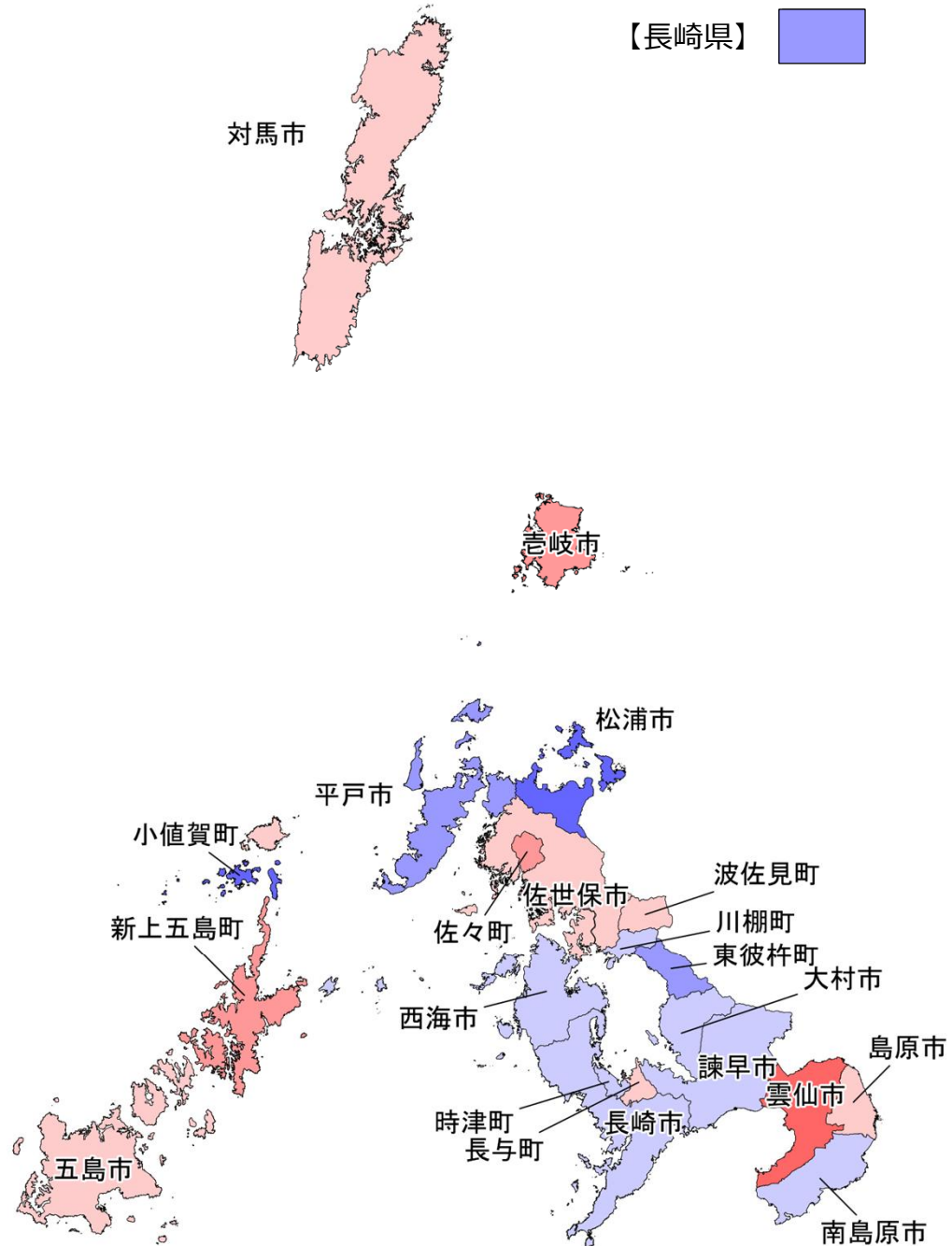
課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

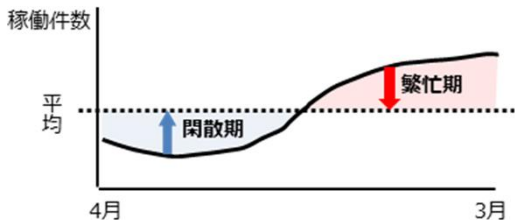
【長崎県】



平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(長崎県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【長崎県】



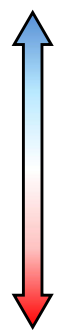
対馬市



壱岐市



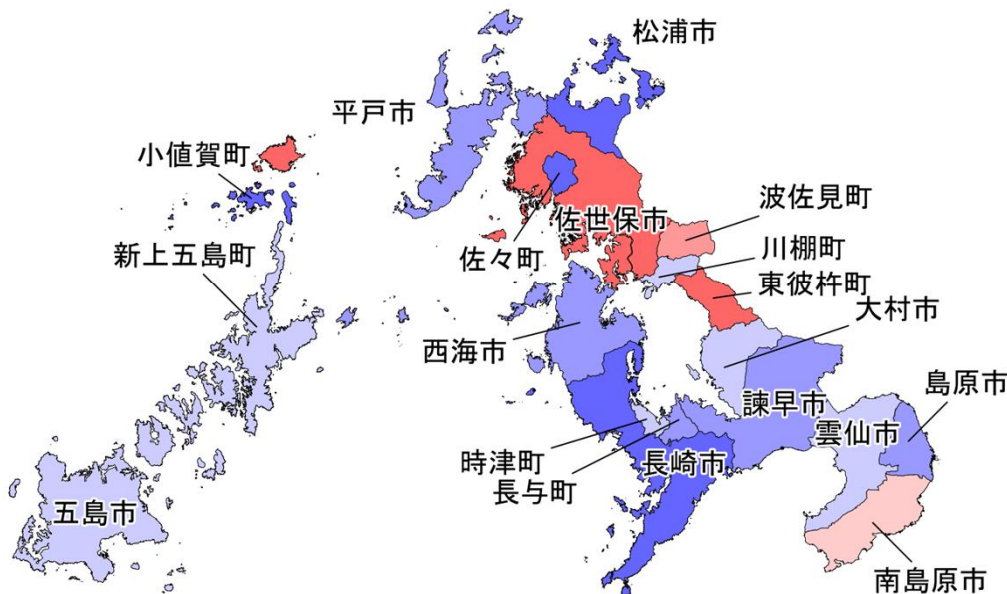
取組が進んでいる 平準化率



- ~1.05
- 1.05~1.10
- 1.10~1.15
- 1.15~1.20
- 1.20~1.25
- 1.25~
- データ未登録

県域目標: 1.10以下

取組が遅れている



$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(繁忙期) (1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化のための取組(長崎県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

長崎県	0.79/1.04
	㊦㊧㊨㊩㊪

長崎市	0.68/0.97	平戸市	0.76/1.09	五島市	0.54/1.12	長与町	0.50/1.08	波佐見町	0.52/1.23
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
佐世保市	0.53/1.26	松浦市	0.95/0.71	西海市	0.68/1.05	時津町	0.63/1.14	小値賀町	0.94/0.94
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
島原市	0.54/1.06	対馬市	0.55/1.45	雲仙市	0.25/1.12	東彼杵町	0.72/1.28	佐々町	0.43/0.91
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
諫早市	0.67/1.06	壱岐市	0.40/1.24	南島原市	0.68/1.19	川棚町	0.66/1.11	新上五島町	0.42/1.13
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
大村市	0.63/1.13								
	㊦㊧㊨㊩㊪								

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

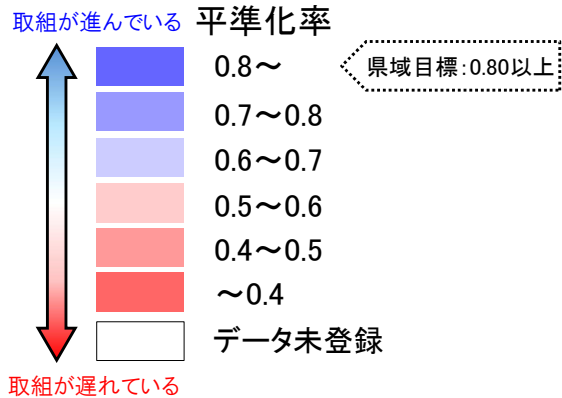
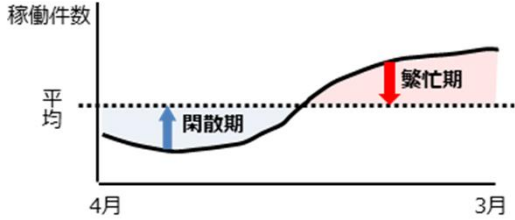
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

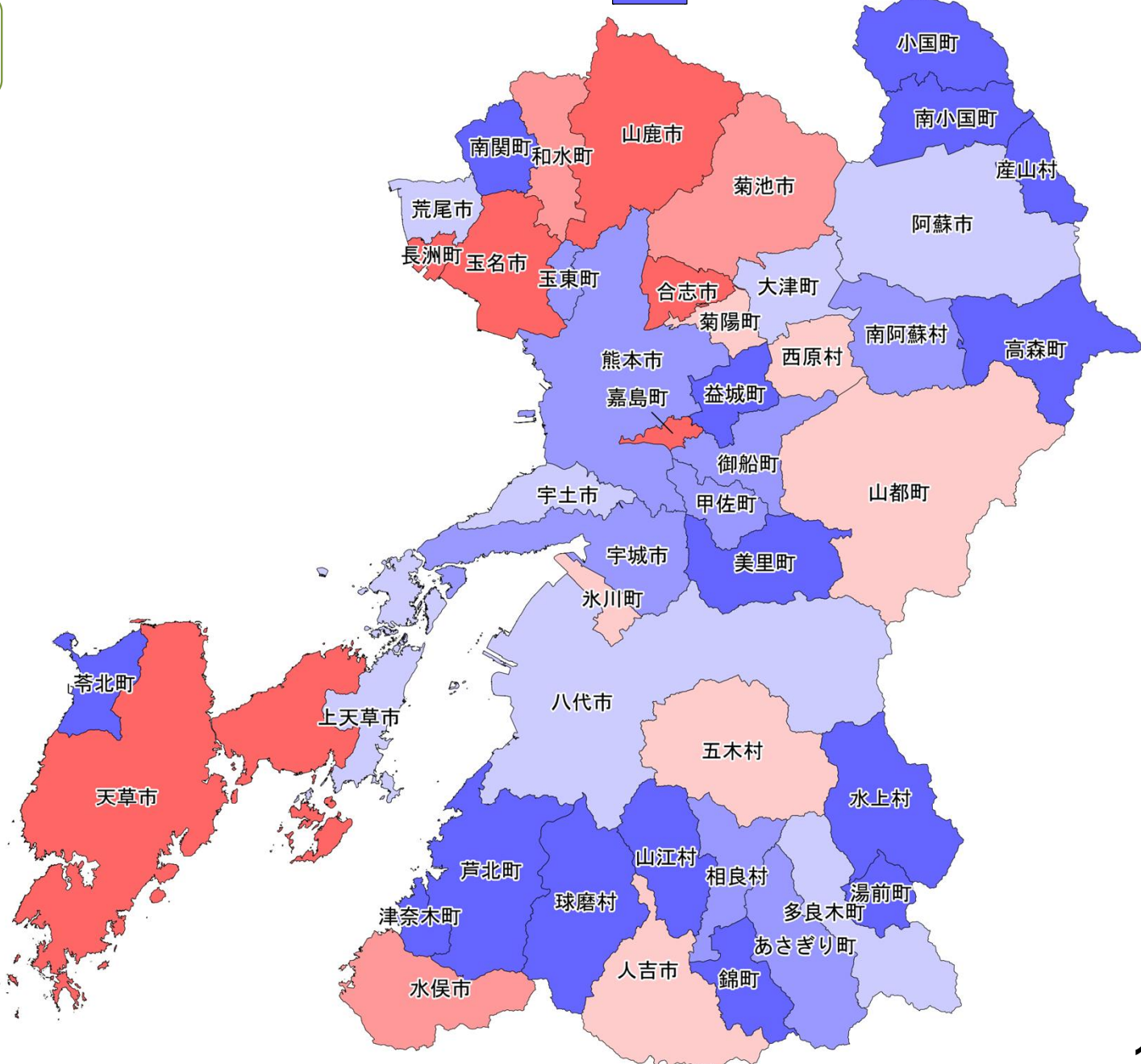
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(熊本県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【熊本県】

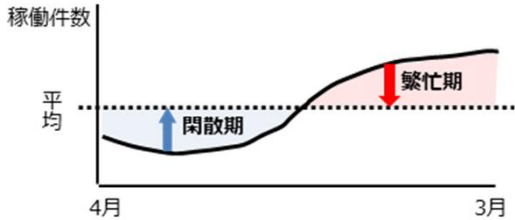


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

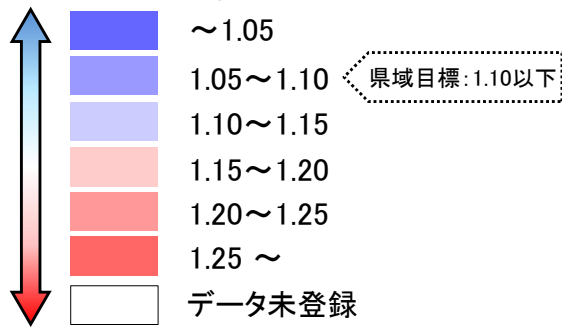
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(熊本県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



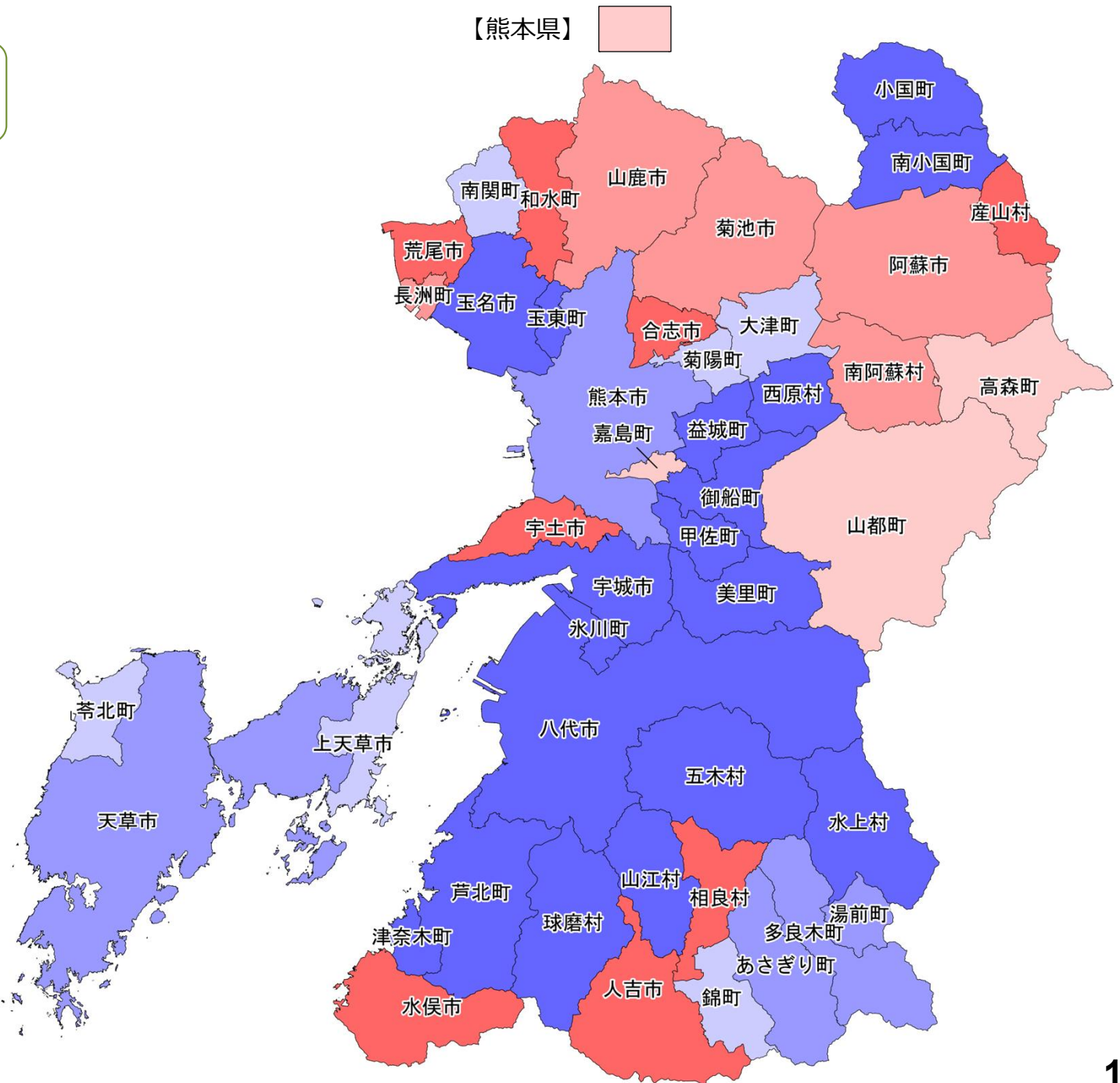
取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left(\text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right)$$

【熊本県】



平準化のための取組(熊本県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

熊本県	0.84/1.15	熊本市	0.74/1.09
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪

八代市	0.67/1.04	宇城市	0.71/1.00	大津町	0.64/1.10	嘉島町	0.38/1.16	湯前町	0.85/1.07
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
人吉市	0.59/1.26	阿蘇市	0.62/1.22	菊陽町	0.54/1.13	益城町	0.86/0.97	水上村	0.94/1.00
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
荒尾市	0.65/1.37	天草市	0.31/1.07	南小国町	1.12/0.70	甲佐町	0.71/1.00	相良村	0.79/1.33
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
水俣市	0.40/1.55	合志市	0.28/1.35	小国町	0.96/0.89	山都町	0.57/1.19	五木村	0.51/1.00
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
玉名市	0.38/0.91	美里町	0.85/0.81	産山村	0.80/2.00	氷川町	0.55/0.97	山江村	0.90/1.04
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
山鹿市	0.38/1.21	玉東町	0.77/0.74	高森町	0.96/1.16	芦北町	0.93/0.88	球磨村	1.03/0.82
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
菊池市	0.46/1.22	南関町	1.03/1.13	西原村	0.57/0.85	津奈木町	0.86/0.88	あさぎり町	0.71/1.06
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
宇土市	0.69/1.27	長洲町	0.29/1.20	南阿蘇村	0.71/1.20	錦町	0.90/1.11	苓北町	1.08/1.14
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
上天草市	0.69/1.12	和水町	0.49/1.42	御船町	0.77/0.99	多良木町	0.65/1.08		
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪	㊦㊧㊨㊩㊪	

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

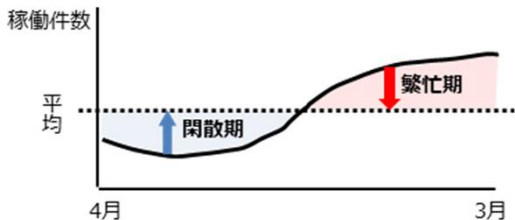
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪
	(実施している取組みに着色)

平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(大分県) 令和6年度

課題

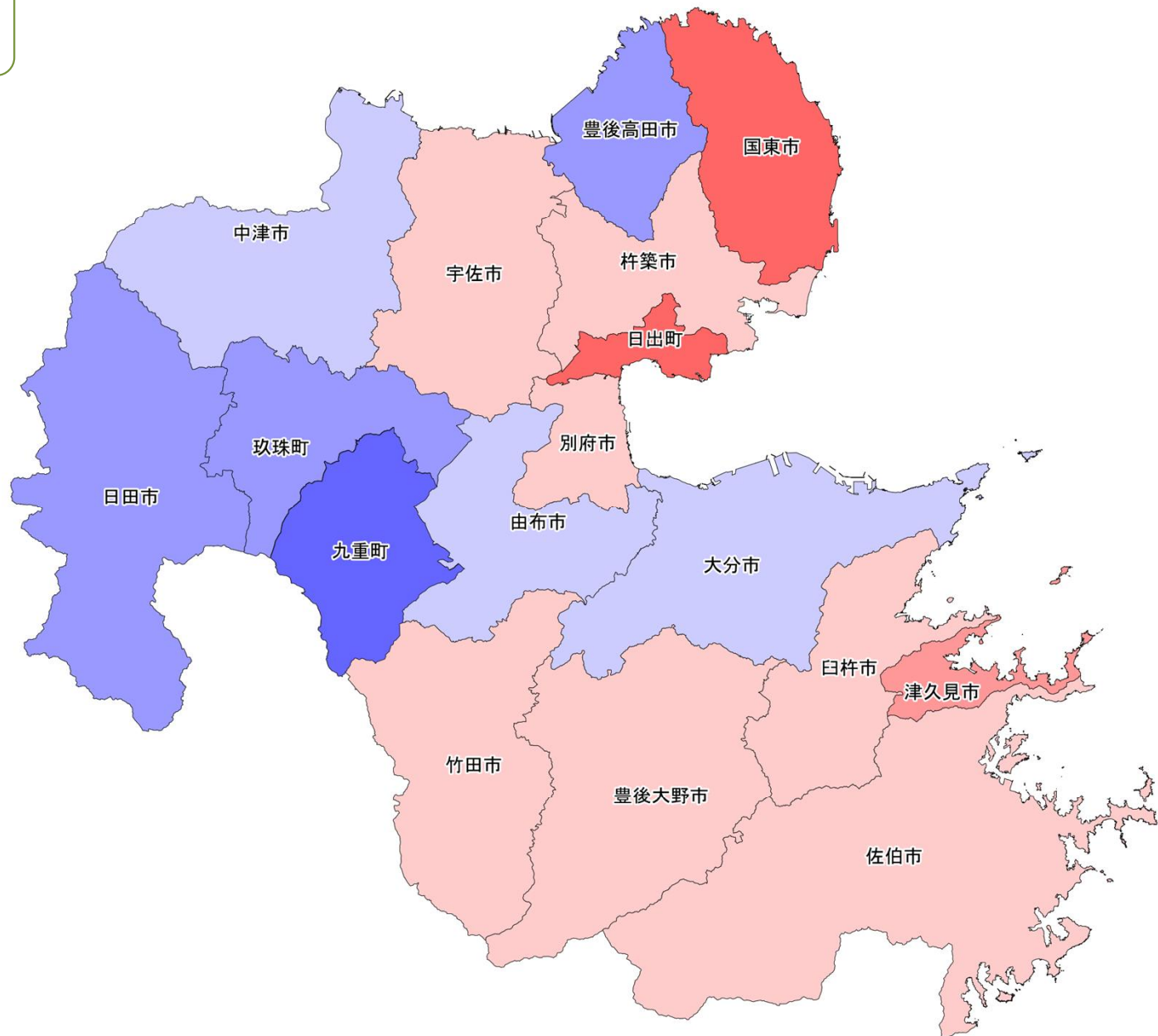
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



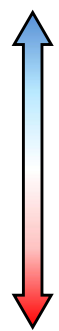
【大分県】



姫島村



取組が進んでいる 平準化率



- 0.8~
- 0.7~0.8
- 0.6~0.7
- 0.5~0.6
- 0.4~0.5
- ~0.4
- データ未登録

県域目標: 0.80以上

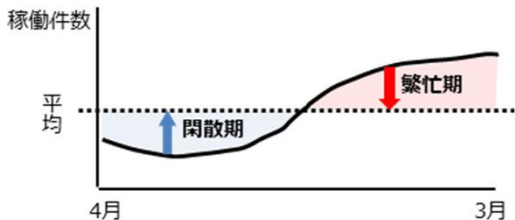
取組が遅れている

$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(閑散期) (4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間) (年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(大分県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要

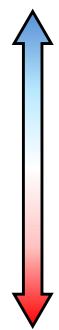


【大分県】



姫島村

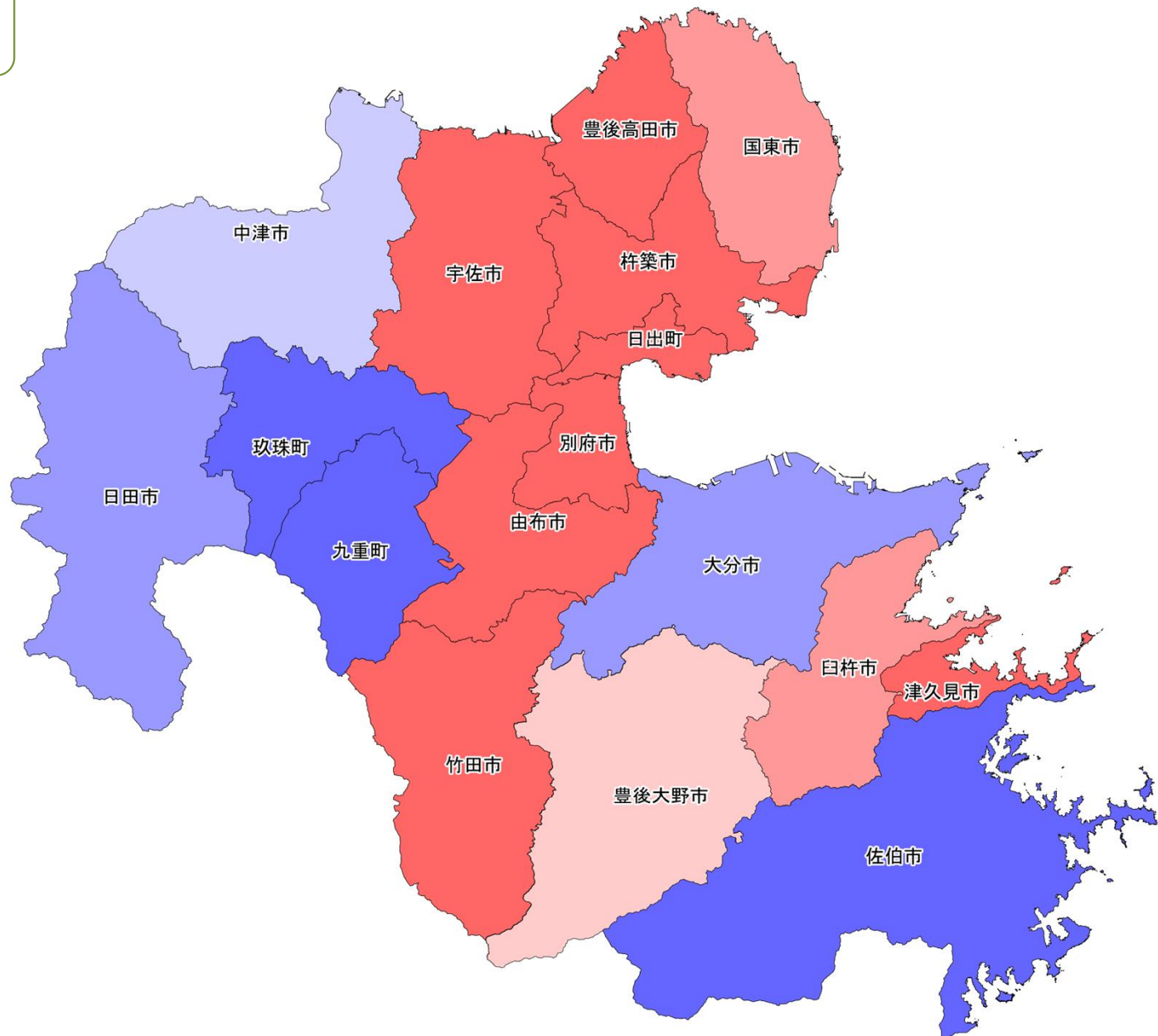
取組が進んでいる 平準化率



- ~1.05
- 1.05~1.10
- 1.10~1.15
- 1.15~1.20
- 1.20~1.25
- 1.25~
- データ未登録

県域目標: 1.10以下

取組が遅れている



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(大分県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

大分県	0.91/1.11
	㊦㊧㊨㊩㊪

大分市	0.68/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	佐伯市	0.56/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊後高田市	0.71/1.28 ㊦㊧㊨㊩㊪	由布市	0.64/1.56 ㊦㊧㊨㊩㊪	日出町	0.31/1.78 ㊦㊧㊨㊩㊪
別府市	0.54/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪	臼杵市	0.58/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	杵築市	0.55/1.77 ㊦㊧㊨㊩㊪	国東市	0.33/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	九重町	0.90/0.91 ㊦㊧㊨㊩㊪
中津市	0.61/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	津久見市	0.47/1.49 ㊦㊧㊨㊩㊪	宇佐市	0.59/1.37 ㊦㊧㊨㊩㊪	姫島村	0.28/1.38 ㊦㊧㊨㊩㊪	玖珠町	0.71/1.03 ㊦㊧㊨㊩㊪
日田市	0.76/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	竹田市	0.59/1.48 ㊦㊧㊨㊩㊪	豊後大野市	0.50/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 (閑散期)	平準化率 (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)	

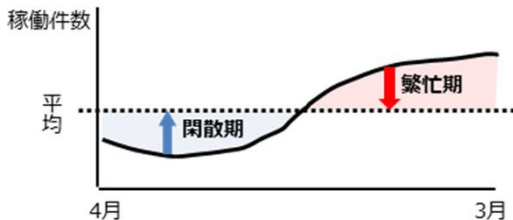
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(宮崎県) 令和6年度

課題

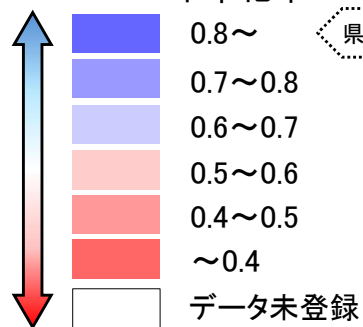
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定

繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く

⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



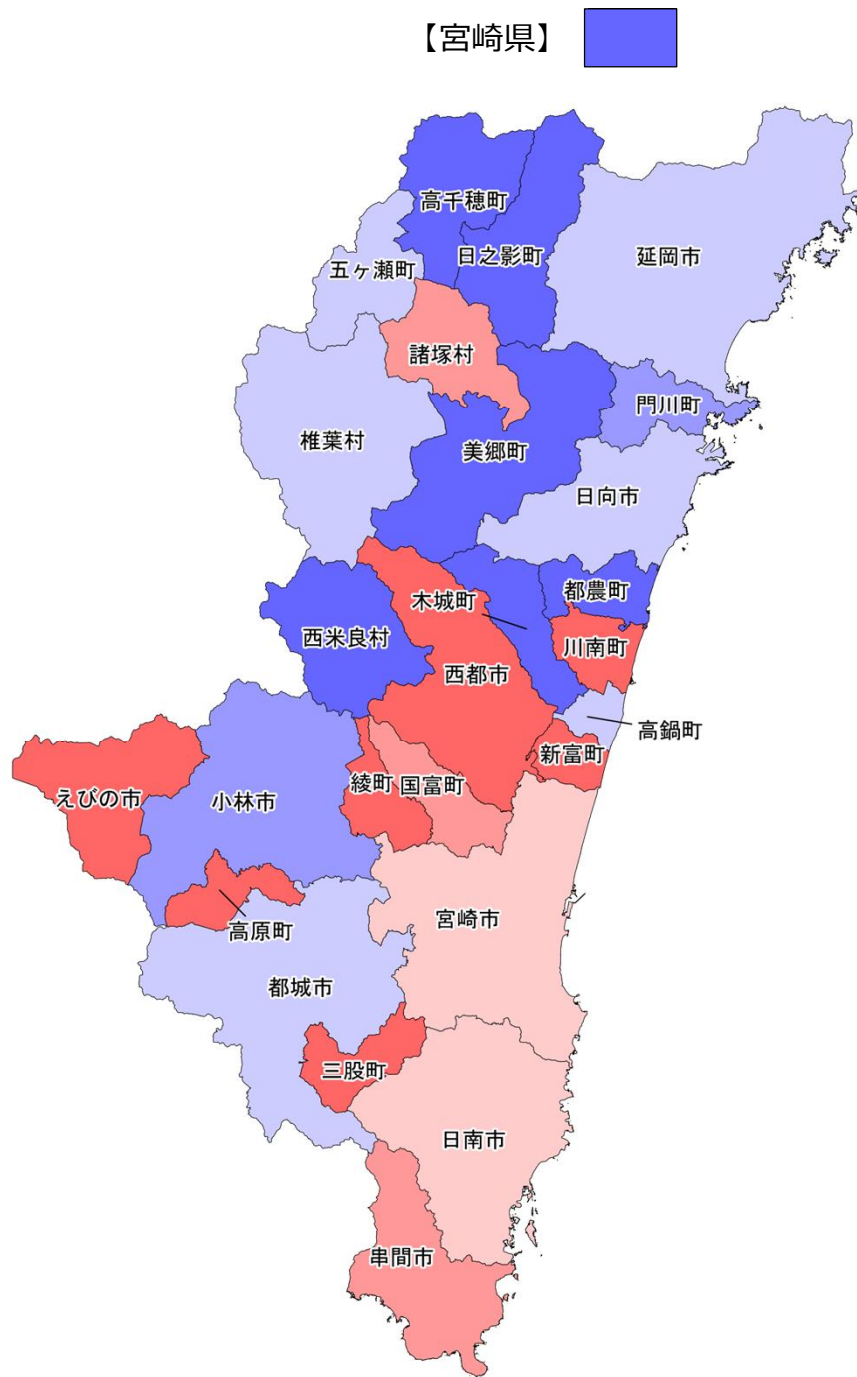
取組が進んでいる 平準化率



県域目標: 0.80以上

取組が遅れている

【宮崎県】



$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(閑散期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(宮崎県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

宮崎県	0.80/1.11
	㊦㊧㊨㊩㊪

宮崎市	0.59/1.12	串間市	0.48/1.00	国富町	0.40/0.94	木城町	0.84/0.97	椎葉村	0.69/1.12
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		実績なし
都城市	0.60/0.98	西都市	0.36/1.45	綾町	0.00/2.00	川南町	0.31/1.54	美郷町	0.91/1.04
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪
延岡市	0.66/1.18	えびの市	0.32/1.29	高鍋町	0.60/1.56	都農町	0.84/0.89	高千穂町	0.82/1.09
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪
日南市	0.55/1.17	三股町	0.19/1.02	新富町	0.19/1.33	門川町	0.79/0.79	日之影町	1.22/0.76
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
小林市	0.70/1.00	高原町	0.24/1.80	西米良村	0.86/1.29	諸塚村	0.44/1.33	五ヶ瀬町	0.65/1.22
	㊦㊧㊨㊩㊪		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし		㊦㊧㊨㊩㊪		実績なし
日向市	0.64/1.01								
	㊦㊧㊨㊩㊪								

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

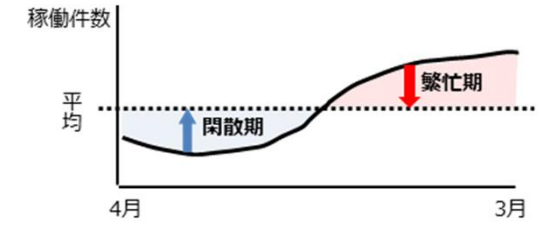
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

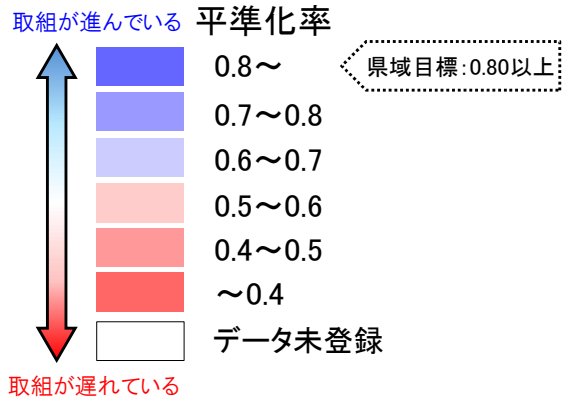
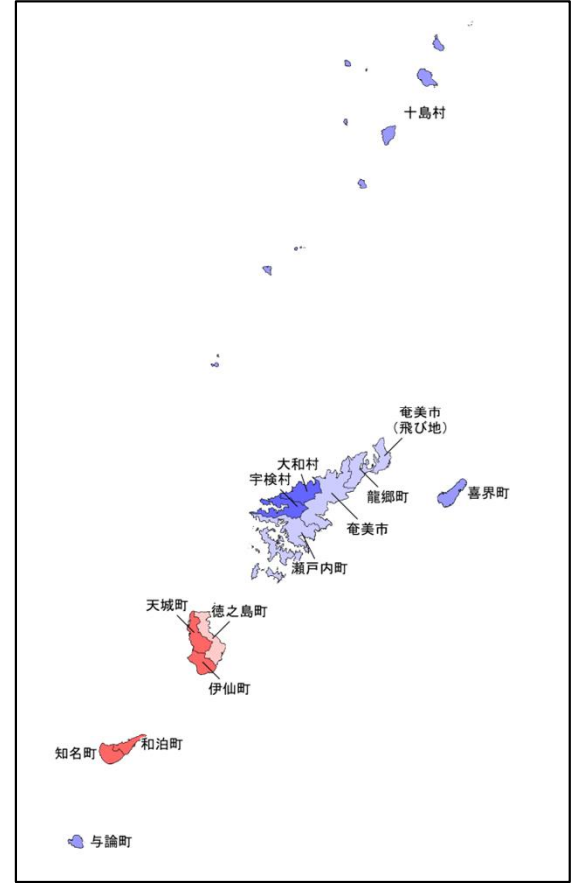
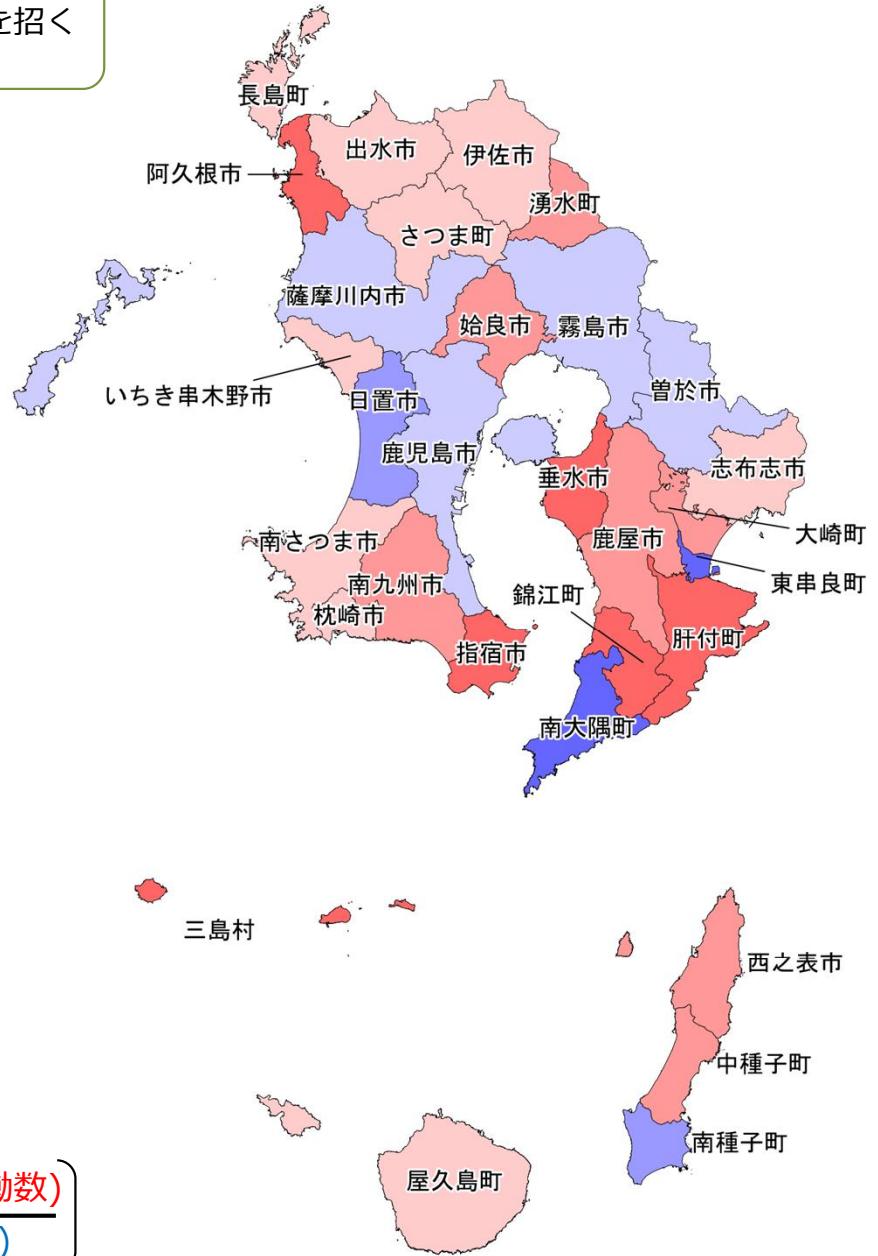
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(鹿児島県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【鹿児島県】 

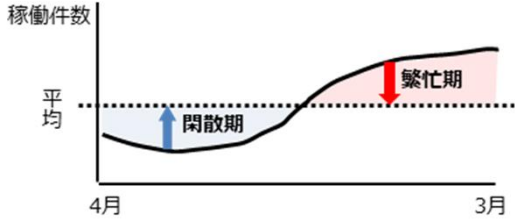


$$\left[\text{平準化率} = \frac{\text{(4~6月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \right]$$

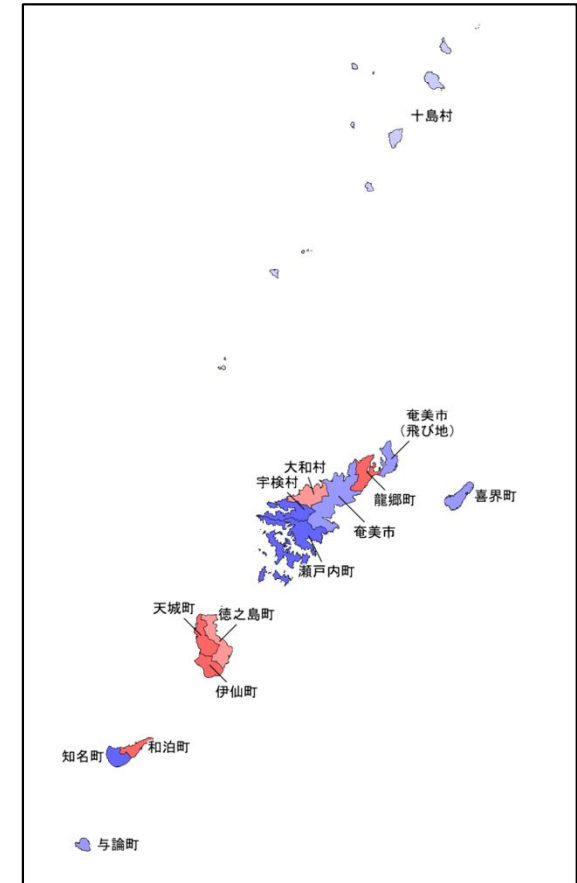
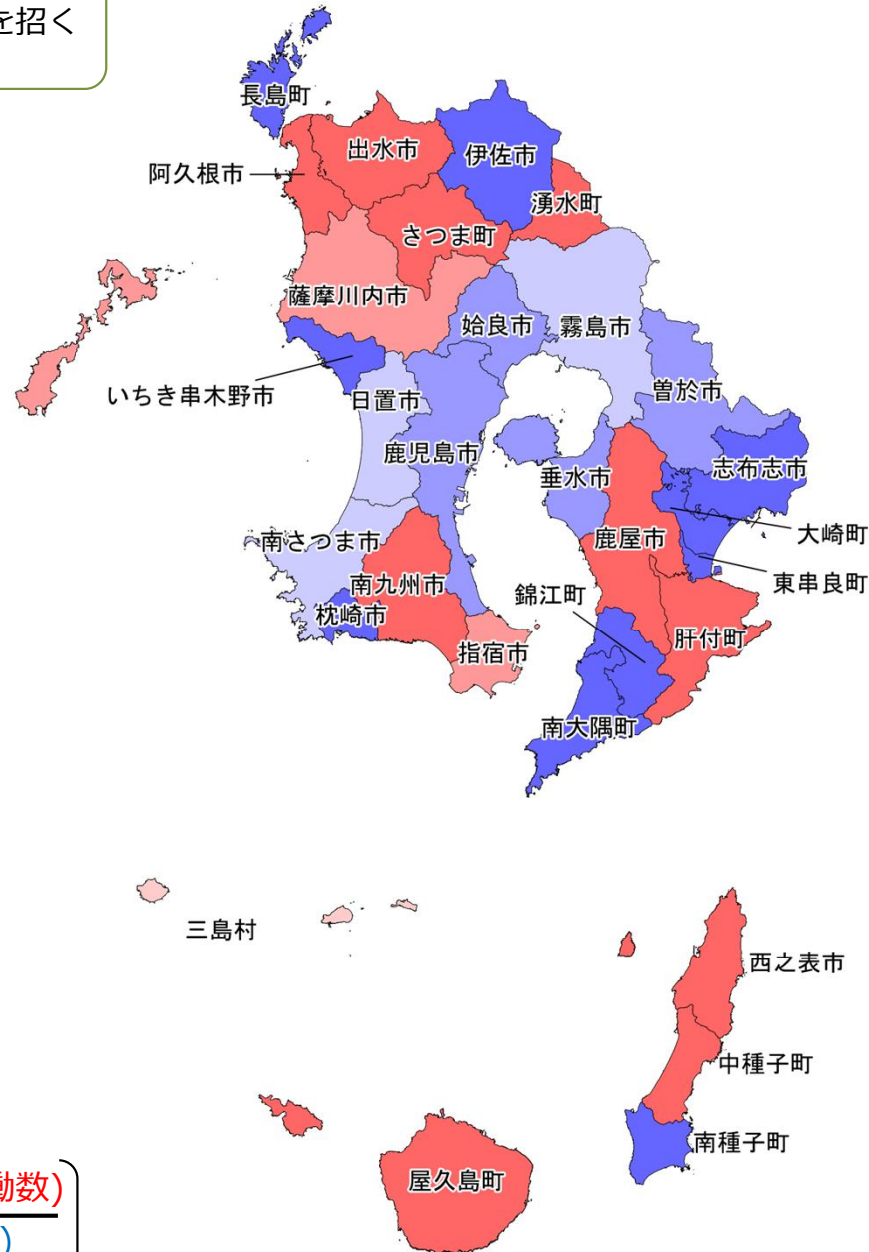
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(鹿児島県) 令和6年度

課題

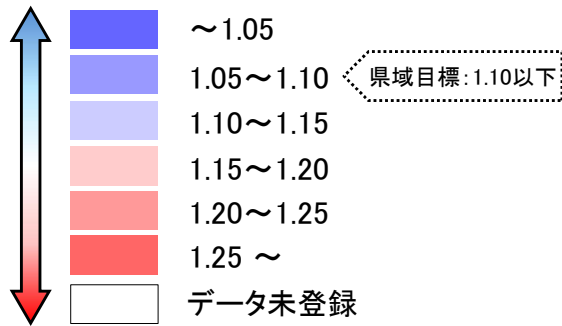
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【鹿児島県】



取組が進んでいる 平準化率



取組が遅れている

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(鹿児島県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

鹿児島県	0.83/1.09
	㊦㊧㊨㊩㊪

鹿児島市	0.61/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	日置市	0.79/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	姪良市	0.49/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	南大隅町	0.84/0.95 実績なし	龍郷町	0.62/1.25 実績なし
鹿屋市	0.48/1.30 ㊦㊧㊨㊩㊪	曾於市	0.65/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	三島村	0.27/1.16 ㊦㊧㊨㊩㊪	肝付町	0.18/1.44 ㊦㊧㊨㊩㊪	喜界町	0.76/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
枕崎市	0.57/0.90 ㊦㊧㊨㊩㊪	霧島市	0.62/1.12 ㊦㊧㊨㊩㊪	十島村	0.75/1.13 ㊦㊧㊨㊩㊪	中種子町	0.43/1.26 ㊦㊧㊨㊩㊪	徳之島町	0.59/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪
阿久根市	0.33/1.41 ㊦㊧㊨㊩㊪	いちき串木野市	0.54/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	さつま町	0.58/1.36 ㊦㊧㊨㊩㊪	南種子町	0.77/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	天城町	0.36/1.51 ㊦㊧㊨㊩㊪
出水市	0.51/1.39 ㊦㊧㊨㊩㊪	南さつま市	0.57/1.10 ㊦㊧㊨㊩㊪	長島町	0.57/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	屋久島町	0.57/1.53 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊仙町	0.30/1.49 ㊦㊧㊨㊩㊪
指宿市	0.37/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪	志布志市	0.52/0.99 ㊦㊧㊨㊩㊪	湧水町	0.46/1.62 ㊦㊧㊨㊩㊪	大和村	0.84/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	和泊町	0.23/1.54 実績なし
西之表市	0.46/1.27 ㊦㊧㊨㊩㊪	奄美市	0.64/1.07 実績なし	大崎町	0.47/0.78 実績なし	宇検村	0.92/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	知名町	0.29/0.94 実績なし
垂水市	0.34/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	南九州市	0.47/1.39 ㊦㊧㊨㊩㊪	東串良町	0.80/0.93 実績なし	瀬戸内町	0.63/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	与論町	0.71/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪
薩摩川内市	0.66/1.23 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊佐市	0.55/0.96 ㊦㊧㊨㊩㊪	錦江町	0.35/1.04 ㊦㊧㊨㊩㊪				

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

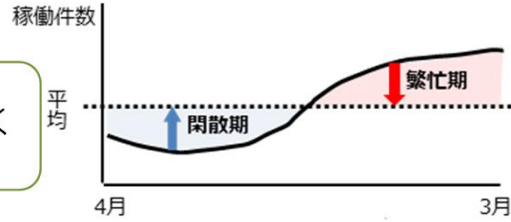
(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)

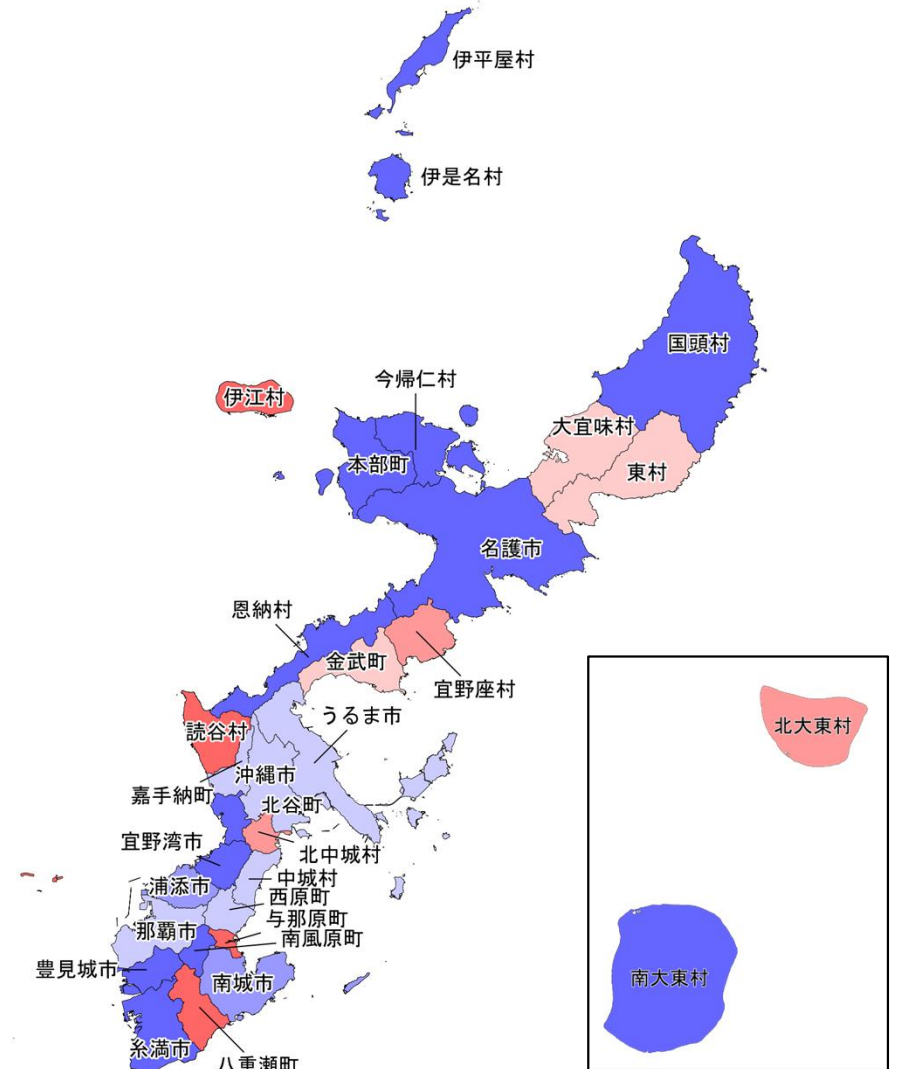
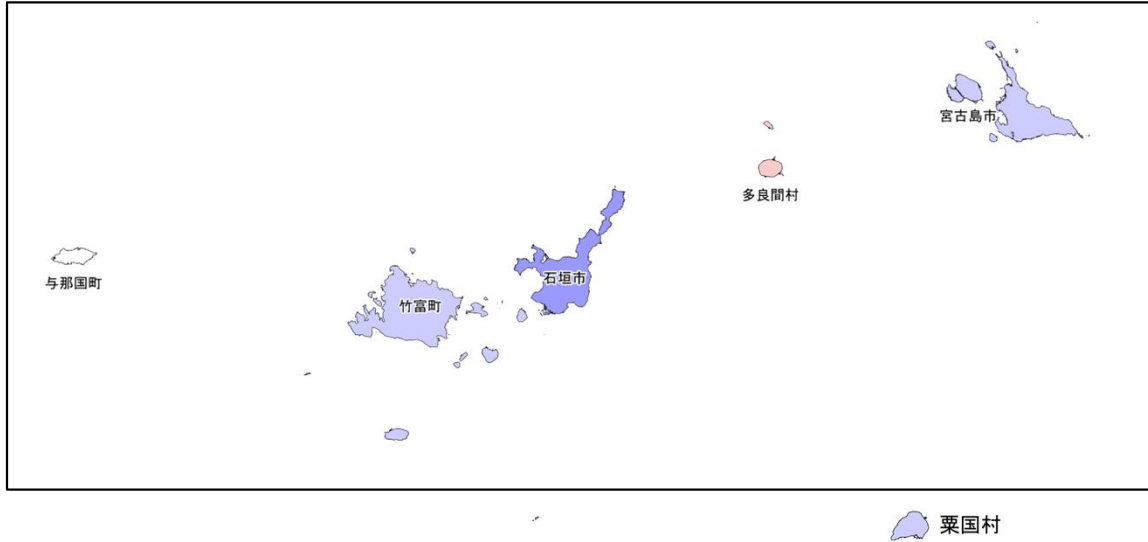
平準化率(閑散期のボトムアップ)の推進状況(沖縄県) 令和6年度

課題

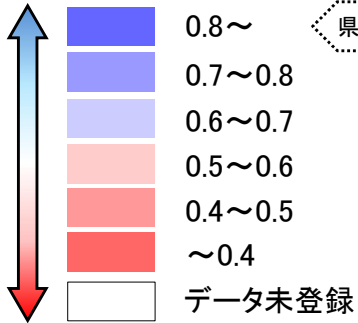
閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【沖縄県】



取組が進んでいる 平準化率



県域目標:0.80

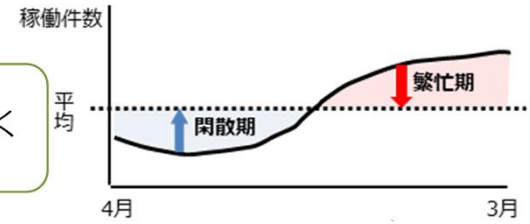
$$\left[\text{平準化率} = \frac{(\text{4~6月期の月平均工事稼働数})}{(\text{年間の月平均工事稼働数})} \right]$$

取組が遅れている

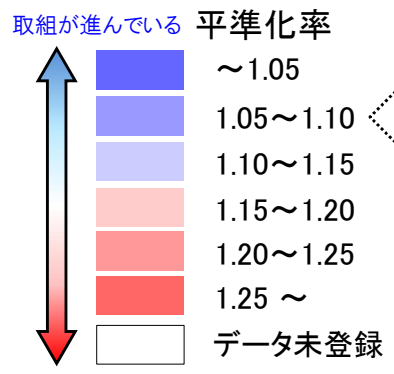
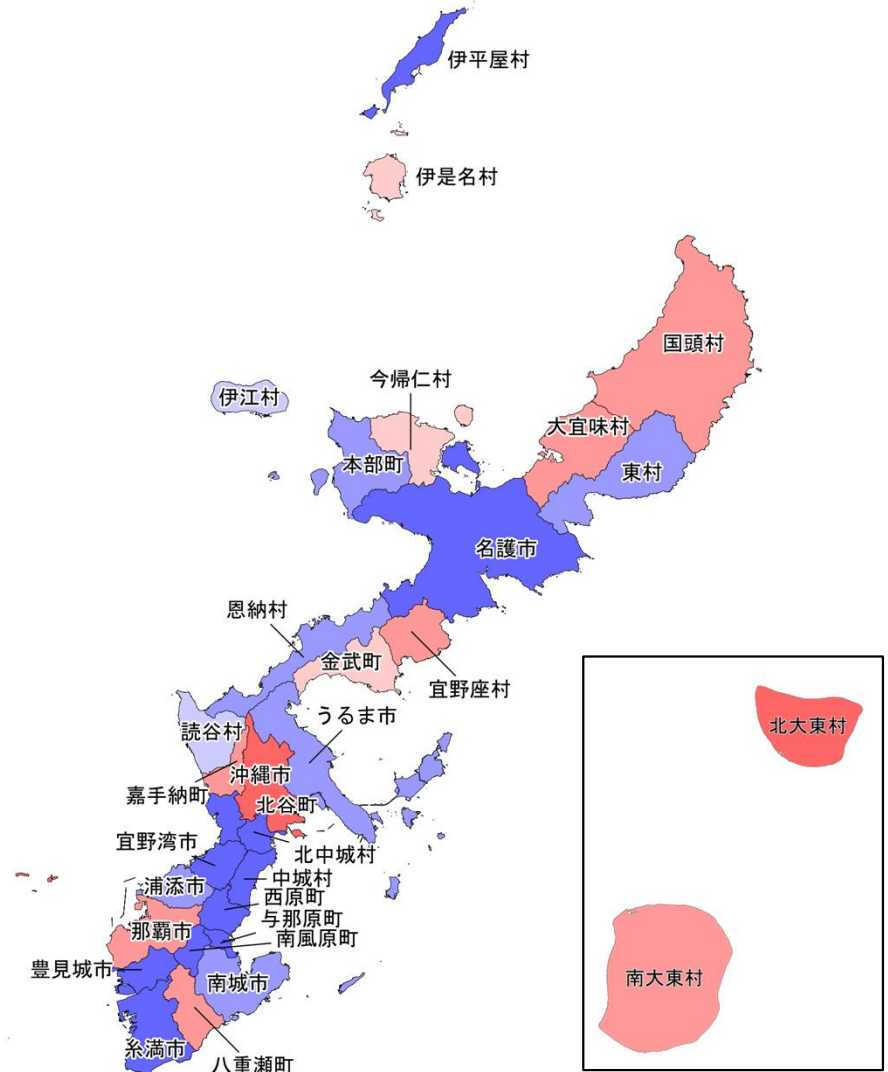
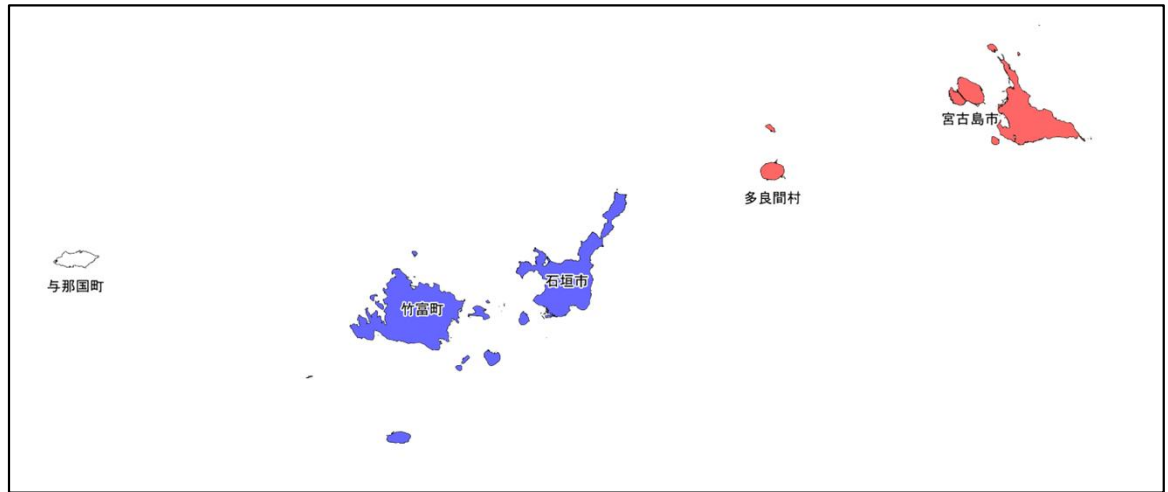
平準化率(繁忙期のピークカット)の推進状況(沖縄県) 令和6年度

課題

閑散期 (4~6月期) …労働者収入が不安定
 繁忙期 (1~3月期) …人材不足や長時間労働を招く
 ⇒目標値を定めて平準化を一層進める必要



【沖縄県】



県域目標: 1.10

$$\left[\begin{array}{l} \text{平準化率} = \frac{\text{(1~3月期の月平均工事稼働数)}}{\text{(年間の月平均工事稼働数)}} \\ \text{(繁忙期)} \end{array} \right]$$

平準化のための取組(沖縄県) 令和6年度

・「さしすせそ」の推進

㊦ 債務負担行為の活用【複数年度契約】

㊧ 柔軟な工期の設定

㊨ 速やかな繰越手続

㊩ 積算の前倒し【早期発注】

㊪ 早期執行のための目標設定

沖縄県	0.73/1.14
	㊦㊧㊨㊩㊪

那覇市	0.63/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	宮古島市	0.64/1.29 ㊦㊧㊨㊩㊪	宜野座村	0.40/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	西原町	0.65/0.95 ㊦㊧㊨㊩㊪	北大東村	0.49/1.42 ㊦㊧㊨㊩㊪
宜野湾市	0.86/0.94 ㊦㊧㊨㊩㊪	南城市	0.76/1.08 ㊦㊧㊨㊩㊪	金武町	0.56/1.19 ㊦㊧㊨㊩㊪	与那原町	0.39/0.89 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊平屋村	1.24/0.83 ㊦㊧㊨㊩㊪
石垣市	0.73/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	国頭村	0.83/1.21 実績なし	伊江村	0.27/1.14 ㊦㊧㊨㊩㊪	南風原町	0.82/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	伊是名村	0.81/1.18 ㊦㊧㊨㊩㊪
浦添市	0.78/1.07 ㊦㊧㊨㊩㊪	大宜味村	0.51/1.22 ㊦㊧㊨㊩㊪	読谷村	0.36/1.11 ㊦㊧㊨㊩㊪	渡嘉敷村	0.00/2.40 ㊦㊧㊨㊩㊪	久米島町	0.68/1.21 ㊦㊧㊨㊩㊪
名護市	0.94/1.01 ㊦㊧㊨㊩㊪	東村	0.52/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	嘉手納町	0.62/1.20 ㊦㊧㊨㊩㊪	座間味村	0.00/1.71 ㊦㊧㊨㊩㊪	八重瀬町	0.11/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪
糸満市	0.93/0.97 ㊦㊧㊨㊩㊪	今帰仁村	0.84/1.15 ㊦㊧㊨㊩㊪	北谷町	0.84/1.00 ㊦㊧㊨㊩㊪	粟国村	0.62/0.31 ㊦㊧㊨㊩㊪	多良間村	0.53/1.49 ㊦㊧㊨㊩㊪
沖縄市	0.62/1.32 ㊦㊧㊨㊩㊪	本部町	1.09/1.09 ㊦㊧㊨㊩㊪	北中城村	0.47/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪	渡名喜村	データ未登録 実績なし	竹富町	0.61/1.02 ㊦㊧㊨㊩㊪
豊見城市	1.00/0.98 実績なし	恩納村	1.00/1.06 ㊦㊧㊨㊩㊪	中城村	0.61/0.84 ㊦㊧㊨㊩㊪	南大東村	1.10/1.24 ㊦㊧㊨㊩㊪	与那国町	データ未登録 ㊦㊧㊨㊩㊪
うるま市	0.60/1.05 ㊦㊧㊨㊩㊪								

【備考】・人口10万以上の市については市名に下線を付記(出典:総務省「令和2年国勢調査」)

(上段)・平準化率(閑散期):4~6月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・平準化率(繁忙期):1~3月期の月平均工事稼働数/年間の月平均工事稼働数

・「一般財団法人日本建設情報総合センター コリンズ・テクリスセンター」に登録された工事を基に算出(令和6年度実績。1件当たり500万円以上)

(下段)・令和7年度入札契約適正化法に基づく実施状況調査(令和7年6月1日時点)による「さしすせそ」の取組状況(令和6年度の実施実績)

自治体名	平準化率 / 平準化率 (閑散期) / (繁忙期)
	㊦㊧㊨㊩㊪ (実施している取組みに着色)