

(2) 地方最低賃金審議会における審議に関する事項
ランク制度の在り方（ランク区分の見直しを含む） 関連資料

- ランクの振り分けについて（案）・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
- 各振り分け案の比較・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・7

ランクの振り分けについて（案）

【4ランクの場合】

案1-1 平成29年全員協議会報告と同様の考え方（※）に基づき振り分けを行う。

※1 以下の考え方に基づくもの。

イ 総合指数を順番に並べ、指数の差が比較的大きいところに着目する。

ロ 各ランクにおける総合指数の分散度合いをできる限り小さくすることにも留意する。

案1-2 案1-1と同様とするが、B・Cランクの振り分けも上記イの考え方に基づき行う。

案2-1 平成29年全員協議会報告と同様の考え方に基づきつつ、特にAランクの振り分けの際に、直近の地域別最低賃金額も考慮し、ランク間の逆転現象が生じることのない（Aランクで一番低い最賃額が、Bランク以下で一番高い最賃額を下回らない）ように配慮する。

案2-2 AランクとDランクの振り分けの際に、直近の地域別最低賃金額も考慮し、ランク間の逆転現象が生じることのない（A（C）ランクで一番低い最賃額が、B（D）ランク以下で一番高い最賃額を下回らない）ように配慮し、B・Cランクの振り分けに当たっては、分散に着目する。

案2-3 Aランクの振り分けの際に、直近の地域別最低賃金額も考慮し、ランク間の逆転現象が生じることのない（Aランクで一番低い最賃額が、Bランク以下で一番高い最賃額を下回らない）ように配慮し、B～Dランクの振り分けに当たっては、分散に着目する。

案3 A～Dランクそれぞれの適用労働者数が概ね同じ（約25%ずつ）になるように振り分ける。

案4 指数の差が比較的大きいところに着目しつつ、適用労働者数を、A:B:C:D=3:3:2:2に近い割合にするほか、特にAランクの振り分けの際に、直近の地域別最低賃金額も考慮し、ランク間の逆転現象が生じることのないように配慮する。

案5-1 指数の差が比較的大きいところに着目しつつ、適用労働者数をA:B:C:D=4:2:2:2に近い割合になるように振り分ける。

※2 Aランクの適用労働者数を4割程度としたのは、現在Aランクの適用労働者数が45%であることを踏まえ、現在より少なくする一方、大きく変動させないための配慮

※3 最低賃金額の逆転現象への配慮はできない（愛知・埼玉）

案5-2 適用労働者数をA:B:C:D=4:2:2:2に近い割合とする。

※2、※3と同様

諸指標による都道府県の総合指数(4ランク)

前回全協審議時	適用労働者数(※)				直近の値に更新したものの総合指数	R4最賃	適用労働者数				案1-1	指数差	分散	案1-2	指数差	案2-1	指数差	分散	R4最賃	案2-2	指数差	分散	R4最賃	案2-3	指数差	分散	R4最賃	案3	適用労働者比率(累積)	案4	指数差	R4最賃	適用労働者比率(累積)	案5-1	指数差	適用労働者比率(累積)	案5-2	適用労働者比率(累積)
	総合指数	(万人)	比率	累積			(万人)	比率	累積	案1-1																												
A 東京	100.0	830	16.2%	16.2%	A 東京	100.0	1072	830	16.2%	16.2%	A 東京			A 東京					1072	A 東京				1072	A 東京	16.2%	A 東京			1072	16.2%	A 東京			16.2%	A 東京	16.2%	
A 神奈川	87.1	317	6.2%	22.4%	A 神奈川	89.2	1071	317	6.2%	22.4%	A 神奈川	10.8		A 神奈川	10.8				1071	A 神奈川	10.8			1071	A 神奈川	22.4%	A 神奈川	10.8	1071	22.4%	A 神奈川	10.8	22.4%	A 神奈川	10.8	22.4%		
A 大阪	84.1	396	7.7%	30.2%	A 大阪	86.6	1023	396	7.7%	30.2%	A 大阪	2.6		A 大阪	2.6				1023	A 大阪	2.6			1023	A 大阪	30.2%	A 大阪	2.6	1023	30.2%	A 大阪	2.6	30.2%	A 大阪	2.6	30.2%		
A 愛知	82.8	341	6.7%	36.9%	A 愛知	86.4	986	341	6.7%	36.9%	A 愛知	0.1	30.9	A 愛知	0.1				986	A 愛知	0.1			986	A 愛知	36.9%	A 愛知	0.1	986	36.9%	A 愛知	0.1	36.9%	A 愛知	0.1	36.9%		
A 埼玉	81.3	232	4.5%	41.4%	A 千葉	83.7	984	193	3.8%	40.6%	A 千葉	2.7		A 千葉	2.7				984	A 千葉	2.7			984	A 千葉	40.6%	A 千葉	2.7	984	40.6%	A 千葉	2.7	40.6%	A 千葉	2.7	40.6%		
A 千葉	81.0	193	3.8%	45.2%	B 兵庫	82.1	960	198	3.9%	44.5%	B 兵庫	1.6		B 兵庫	1.6				960	B 兵庫	1.6			960	B 兵庫	44.5%	B 兵庫	1.6	960	44.5%	B 兵庫	1.6	44.5%	B 兵庫	1.6	44.5%		
B 京都	79.6	101	2.0%	47.1%	A 埼玉	81.7	987	232	4.5%	49.0%	A 埼玉	0.4		A 埼玉	0.4				987	A 埼玉	0.4			987	A 埼玉	49.0%	A 埼玉	0.4	987	49.0%	A 埼玉	0.4	49.0%	A 埼玉	0.4	49.0%		
B 兵庫	79.5	198	3.9%	51.0%	B 京都	81.2	968	101	2.0%	51.0%	B 京都	0.5		B 京都	0.5	33.4			968	B 京都	0.5	33.4		968	B 京都	51.0%	B 京都	0.5	968	51.0%	B 京都	0.5	51.0%	B 京都	0.5	51.0%		
B 静岡	79.3	153	3.0%	54.0%	B 茨城	80.7	911	111	2.2%	53.2%	B 茨城	0.5		B 茨城	0.5				911	B 茨城	0.5			911	B 茨城	53.2%	B 茨城	0.5	911	53.2%	B 茨城	0.5	53.2%	B 茨城	0.5	53.2%		
B 滋賀	78.3	54	1.1%	55.1%	B 静岡	80.5	944	153	3.0%	56.2%	B 静岡	0.2		B 静岡	0.2				944	B 静岡	0.2			944	B 静岡	56.2%	B 静岡	0.2	944	56.2%	B 静岡	0.2	56.2%	B 静岡	0.2	56.2%		
B 茨城	78.2	111	2.2%	57.2%	B 富山	80.5	908	45	0.9%	57.0%	B 富山	0.0		B 富山	0.0				908	B 富山	0.0			908	B 富山	57.0%	B 富山	0.0	908	57.0%	B 富山	0.0	57.0%	B 富山	0.0	57.0%		
B 栃木	77.9	78	1.5%	58.8%	B 広島	80.3	930	116	2.3%	59.3%	B 広島	0.2		B 広島	0.2				930	B 広島	0.2			930	B 広島	59.3%	B 広島	0.2	930	59.3%	B 広島	0.2	59.3%	B 広島	0.2	59.3%		
B 広島	77.3	116	2.3%	61.0%	B 滋賀	80.2	927	54	1.1%	60.4%	B 滋賀	0.1		B 滋賀	0.1				927	B 滋賀	0.1			927	B 滋賀	60.4%	B 滋賀	0.1	927	60.4%	B 滋賀	0.1	60.4%	B 滋賀	0.1	60.4%		
B 長野	76.8	81	1.6%	62.6%	B 栃木	79.6	913	78	1.5%	61.9%	B 栃木	0.6		B 栃木	0.6				913	B 栃木	0.6			913	B 栃木	61.9%	B 栃木	0.6	913	61.9%	B 栃木	0.6	61.9%	B 栃木	0.6	61.9%		
B 富山	76.8	45	0.9%	63.5%	C 群馬	79.4	895	79	1.6%	63.5%	C 群馬	0.2		C 群馬	0.2				895	C 群馬	0.2			895	C 群馬	63.5%	C 群馬	0.2	895	63.5%	C 群馬	0.2	63.5%	C 群馬	0.2	63.5%		
B 三重	76.7	72	1.4%	64.9%	C 宮城	78.9	883	91	1.8%	65.2%	C 宮城	0.6		C 宮城	0.6				883	C 宮城	0.6			883	C 宮城	65.2%	C 宮城	0.6	883	65.2%	C 宮城	0.6	65.2%	C 宮城	0.6	65.2%		
B 山梨	76.5	32	0.6%	65.5%	B 山梨	78.6	898	32	0.6%	65.9%	B 山梨	0.2		B 山梨	0.2				898	B 山梨	0.2			898	B 山梨	65.9%	B 山梨	0.2	898	65.9%	B 山梨	0.2	65.9%	B 山梨	0.2	65.9%		
C 群馬	76.1	79	1.6%	67.1%	B 三重	78.6	933	72	1.4%	67.3%	B 三重	0.0	1.9	B 三重	0.0				933	B 三重	0.0			933	B 三重	67.3%	B 三重	0.0	933	67.3%	B 三重	0.0	67.3%	B 三重	0.0	67.3%		
C 岡山	76.1	73	1.4%	68.5%	C 石川	78.4	891	48	0.9%	68.2%	C 石川	0.2		C 石川	0.2				891	C 石川	0.2			891	C 石川	68.2%	C 石川	0.2	891	68.2%	C 石川	0.2	68.2%	C 石川	0.2	68.2%		
C 石川	76.0	48	0.9%	68.4%	C 福岡	78.4	900	202	3.9%	72.1%	C 福岡	0.1		C 福岡	0.1				900	C 福岡	0.1			900	C 福岡	72.1%	C 福岡	0.1	900	72.1%	C 福岡	0.1	72.1%	C 福岡	0.1	72.1%		
C 香川	75.8	38	0.7%	70.2%	C 香川	78.1	878	38	0.7%	72.9%	C 香川	0.3		C 香川	0.3				878	C 香川	0.3			878	C 香川	72.9%	C 香川	0.3	878	72.9%	C 香川	0.3	72.9%	C 香川	0.3	72.9%		
C 奈良	75.5	38	0.7%	70.9%	C 岡山	77.4	892	73	1.4%	74.3%	C 岡山	0.7		C 岡山	0.7				892	C 岡山	0.7			892	C 岡山	74.3%	C 岡山	0.7	892	74.3%	C 岡山	0.7	74.3%	C 岡山	0.7	74.3%		
C 宮城	75.4	91	1.8%	72.7%	C 福井	77.3	888	33	0.6%	75.0%	C 福井	0.1		C 福井	0.1				888	C 福井	0.1			888	C 福井	75.0%	C 福井	0.1	888	75.0%	C 福井	0.1	75.0%	C 福井	0.1	75.0%		
C 福岡	75.1	202	3.9%	76.6%	C 奈良	76.9	896	38	0.7%	75.7%	C 奈良	0.4		C 奈良	0.4				896	C 奈良	0.4			896	C 奈良	75.7%	C 奈良	0.4	896	75.7%	C 奈良	0.4	75.7%	C 奈良	0.4	75.7%		
C 山口	75.1	51	1.0%	77.7%	C 山口	76.9	888	51	1.0%	76.7%	C 山口	0.0		C 山口	0.0				888	C 山口	0.0			888	C 山口	76.7%	C 山口	0.0	888	76.7%	C 山口	0.0	76.7%	C 山口	0.0	76.7%		
C 岐阜	74.6	76	1.5%	79.1%	B 長野	76.8	908	81	1.6%	78.3%	B 長野	0.1		B 長野	0.1				908	B 長野	0.1			908	B 長野	78.3%	B 長野	0.1	908	78.3%	B 長野	0.1	78.3%	B 長野	0.1	78.3%		
C 福井	74.2	33	0.6%	79.8%	C 北海道	76.8	920	196	3.8%	82.1%	C 北海道	0.0		C 北海道	0.0				920	C 北海道	0.0			920	C 北海道	82.1%	C 北海道	0.0	920	82.1%	C 北海道	0.0	82.1%	C 北海道	0.0	82.1%		
C 和歌山	73.9	32	0.6%	80.4%	C 岐阜	76.1	910	76	1.5%	83.6%	C 岐阜	0.7		C 岐阜	0.7				910	C 岐阜	0.7			910	C 岐阜	83.6%	C 岐阜	0.7	910	83.6%	C 岐阜	0.7	83.6%	C 岐阜	0.7	83.6%		
C 北海道	73.0	196	3.8%	84.3%	C 徳島	75.4	855	26	0.5%	84.1%	C 徳島	0.7		C 徳島	0.7				855	C 徳島	0.7			855	C 徳島	84.1%	C 徳島	0.7	855	84.1%	C 徳島	0.7	84.1%	C 徳島	0.7	84.1%		
C 新潟	72.8	90	1.8%	86.0%	D 福島	74.6	858	71	1.4%	85.5%	D 福島	0.8		D 福島	0.8				858	D 福島	0.8			858	D 福島	85.5%	D 福島	0.8	858	85.5%	D 福島	0.8	85.5%					
C 徳島	72.6	26	0.5%	86.5%	C 新潟	74.3	890	90	1.8%	87.3%	C 新潟	0.3		C 新潟	0.3				890	C 新潟	0.3			890	C 新潟	87.3%	C 新潟	0.3	890	87.3%	C 新潟	0.3	87.3%					
D 福島	70.7	71	1.4%	87.9%	C 和歌山	74.0	889	32	0.6%	87.9%	C 和歌山	0.3		C 和歌山	0.3				889	C 和歌山	0.3			889	C 和歌山	87.9%	C 和歌山	0.3	889	87.9%	C 和歌山	0.3	87.9%					
D 大分	70.3	43	0.8%	88.7%	D 愛媛	73.4	853	50	1.0%	88.9%	D 愛媛	0.6		D 愛媛	0.6				853	D 愛媛	0.6			853	D 愛媛	88.9%	D 愛媛	0.6	853	88.9%	D 愛媛	0.6	88.9%					
D 山形	70.1	41	0.8%	89.5%	D 島根	73.0	857	25	0.5%	89.4%	D 島根	0.4		D 島根	0.4				857	D 島根	0.4			857	D 島根	89.4%	D 島根	0.4	857	89.4%	D 島根	0.4	89.4%					
D 愛媛	70.0	50	1.0%	90.5%	D 大分	72.4	854	43	0.8%	90.2%	D 大分	0.6		D 大分	0.6				854	D 大分	0.6			854	D 大分	90.2%	D 大分	0.6	854	90.2%	D 大分	0.6	90.2%					
D 島根	69.6	25	0.5%	91.0%	D 熊本	72.2	853	61	1.2%	91.4%	D 熊本	0.3		D 熊本	0.3				853	D 熊本	0.3			853	D 熊本	91.4%	D 熊本	0.3	853	91.4%	D 熊本	0.3	91.4%					
D 鳥取	69.5	20	0.4%	91.4%	D 山形	72.0	854	41	0.8%	92.2%	D 山形	0.1		D 山形	0.1				854	D 山形	0.1			854	D 山形	92.2%	D 山形	0.1	854	92.2%	D 山形	0.1	92.2%					
D 熊本	69.0	61	1.2%	92.6%	D 佐賀	71.6																																

【3ランクの場合】

案6 指数の差が比較的大きいところに着目する。

案7 指数の差が比較的大きいところに着目しつつ、ランク間の逆転現象が生じることのない（Aランクで一番低い最賃額が、Bランク以下で一番高い最賃額を下回らない）ように振り分ける。

案8 A～Cランクそれぞれの適用労働者数が概ね同じ（約33%ずつ）になるように振り分ける。

案9 適用労働者数をA:B:C=3:3.5:3.5に近い割合になるように振り分ける。また、総合指数の差も一定程度考慮して区分する。

案10 適用労働者数をA:B:C=4:3:3に近い割合になるように振り分ける。また、総合指数の差が比較的大きいところで区分する。

※2と同様

案11-1 適用労働者数をA:B:C=3:6:1に近い割合にする。また、直近の最低賃金額も考慮しながら、総合指数の差も一定程度考慮して区分する。

案11-2 適用労働者数をA:B:C=4:5:1に近い割合にする。また、直近の最低賃金額も考慮しながら、総合指数の差が比較的大きいところで区分する。

案11-3 適用労働者数をA:B:C=3:5:2に近い割合にする。また、直近の最低賃金額も考慮しながら、総合指数の差も一定程度考慮して区分する。

案12-1 適用労働者数をA:B:C=5:4:1に近い割合にする。また、直近の最低賃金額も考慮しながら、総合指数の差が比較的大きいところで区分する。

案12-2 適用労働者数をA:B:C=6:3:1に近い割合にする。また、直近の最低賃金額も考慮しながら、総合指数の差が比較的大きいところで区分する。

案13-1 3ランクとなることによる影響をできるだけ軽減すること及びAランクの地域数が増えてきたというこれまでの経緯を踏まえ、Aランクの地域数については、現行ランクと同様に6とする。また、総合指数の差も一定程度考慮しながら、Bランクの適用労働者数がAランクの適用労働者数と同程度となるようBランクとCランクを区分し、適用労働者数をA:B:C=4.5:4.5:1に近い割合とする。

案13-2 3ランクとなることによる影響をできるだけ軽減すること、Aランクの地域数が増えてきたというこれまでの経緯及び直近の地域別最低賃金額の状況も踏まえ、Aランクに含まれる地域については、現行のランクとの継続性を重視して現行のAランクと同じものとする。また、総合指数の差も一定程度考慮しながら、Bランクの適用労働者数がAランクの適用労働者数と同程度となるようBランクとCランクを区分し、適用労働者数をA:B:C=4.5:4.5:1に近い割合とする。

諸指標による都道府県の総合指数(3ランク①)

	前回全協議時		適用労働者数(※)		
	総合指数		(万人)	比率	累積
A 東京	100.0		830	16.2%	16.2%
A 神奈川	87.1		317	6.2%	22.4%
A 大阪	84.1		396	7.7%	30.2%
A 愛知	82.8		341	6.7%	36.9%
A 埼玉	81.3		232	4.5%	41.4%
A 千葉	81.0		193	3.8%	45.2%
B 京都	79.6		101	2.0%	47.1%
B 兵庫	79.5		198	3.9%	51.0%
B 静岡	79.3		153	3.0%	54.0%
B 滋賀	78.3		54	1.1%	55.1%
B 茨城	78.2		111	2.2%	57.2%
B 栃木	77.9		78	1.5%	58.8%
B 広島	77.3		116	2.3%	61.0%
B 長野	76.8		81	1.6%	62.6%
B 富山	76.8		45	0.9%	63.5%
B 三重	76.7		72	1.4%	64.9%
B 山梨	76.5		32	0.6%	65.5%
C 群馬	76.1		79	1.6%	67.1%
C 岡山	76.1		73	1.4%	68.5%
C 石川	76.0		48	0.9%	69.4%
C 香川	75.8		38	0.7%	70.2%
C 奈良	75.5		38	0.7%	70.9%
C 宮城	75.4		91	1.8%	72.7%
C 福岡	75.1		202	3.9%	76.6%
C 山口	75.1		51	1.0%	77.7%
C 岐阜	74.6		76	1.5%	79.1%
C 福井	74.2		33	0.6%	79.8%
C 和歌山	73.9		32	0.6%	80.4%
C 北海道	73.0		196	3.8%	84.3%
C 新潟	72.8		90	1.8%	86.0%
C 徳島	72.6		26	0.5%	86.5%
D 福島	70.7		71	1.4%	87.9%
D 大分	70.3		43	0.8%	88.7%
D 山形	70.1		41	0.8%	89.5%
D 愛媛	70.0		50	1.0%	90.5%
D 島根	69.6		25	0.5%	91.0%
D 鳥取	69.5		20	0.4%	91.4%
D 熊本	69.0		61	1.2%	92.6%
D 長崎	68.5		47	0.9%	93.5%
D 高知	68.4		24	0.5%	94.0%
D 岩手	67.8		47	0.9%	94.9%
D 鹿児島	67.7		59	1.2%	96.1%
D 佐賀	67.6		32	0.6%	96.7%
D 青森	67.0		44	0.9%	97.6%
D 秋田	66.8		36	0.7%	98.3%
D 宮崎	66.5		40	0.8%	99.0%
D 沖縄	63.1		49	1.0%	100.0%

直近の値に更新した もの	総合指数	R4 最賃	適用労働者数		
			(万人)	比率	累積
A 東京	100.0	1072	830	16.2%	16.2%
A 神奈川	89.2	1071	317	6.2%	22.4%
A 大阪	86.6	1023	396	7.7%	30.2%
A 愛知	86.4	986	341	6.7%	36.9%
A 千葉	83.7	984	193	3.8%	40.6%
B 兵庫	82.1	960	198	3.9%	44.5%
A 埼玉	81.7	987	232	4.5%	49.0%
B 京都	81.2	968	101	2.0%	51.0%
B 茨城	80.7	911	111	2.2%	53.2%
B 静岡	80.5	944	153	3.0%	56.2%
B 富山	80.5	908	45	0.9%	57.0%
B 広島	80.3	930	116	2.3%	59.3%
B 滋賀	80.2	927	54	1.1%	60.4%
B 栃木	79.6	913	78	1.5%	61.9%
C 群馬	79.4	895	79	1.6%	63.5%
C 宮城	78.9	883	91	1.8%	65.2%
B 山梨	78.6	898	32	0.6%	65.9%
B 三重	78.6	933	72	1.4%	67.3%
C 石川	78.4	891	48	0.9%	68.2%
C 福岡	78.4	900	202	3.9%	72.1%
C 香川	78.1	878	38	0.7%	72.9%
C 岡山	77.4	892	73	1.4%	74.3%
C 福井	77.3	888	33	0.6%	75.0%
C 奈良	76.9	896	38	0.7%	75.7%
C 山口	76.9	888	51	1.0%	76.7%
B 長野	76.8	908	81	1.6%	78.3%
C 北海道	76.8	920	196	3.8%	82.1%
C 岐阜	76.1	910	76	1.5%	83.6%
C 徳島	75.4	855	26	0.5%	84.1%
D 福島	74.6	858	71	1.4%	85.5%
C 新潟	74.3	890	90	1.8%	87.3%
C 和歌山	74.0	889	32	0.6%	87.9%
D 愛媛	73.4	853	50	1.0%	88.9%
D 島根	73.0	857	25	0.5%	89.4%
D 大分	72.4	854	43	0.8%	90.2%
D 熊本	72.2	853	61	1.2%	91.4%
D 山形	72.0	854	41	0.8%	92.2%
D 佐賀	71.6	853	32	0.6%	92.8%
D 長崎	71.5	853	47	0.9%	93.8%
D 岩手	71.4	854	47	0.9%	94.7%
D 高知	71.1	853	24	0.5%	95.2%
D 鳥取	71.0	854	20	0.4%	95.6%
D 秋田	69.7	853	36	0.7%	96.3%
D 鹿児島	69.6	853	59	1.2%	97.4%
D 宮崎	69.2	853	40	0.8%	98.2%
D 青森	69.0	853	44	0.9%	99.0%
D 沖縄	68.5	853	49	1.0%	100.0%

案6	指数格差	案7	指数格差	R4最賃	案8	適用労働者比率(累積)	案9	指数格差	適用労働者比率(累積)	案10	指数格差	適用労働者比率(累積)
A 東京		A 東京		1072	A 東京	16.2%	A 東京		16.2%	A 東京		16.2%
A 神奈川	10.8	A 神奈川	10.8	1071	A 神奈川	22.4%	A 神奈川	10.8	22.4%	A 神奈川	10.8	22.4%
A 大阪	2.6	A 大阪	2.6	1023	A 大阪	30.2%	A 大阪	2.6	30.2%	A 大阪	2.6	30.2%
A 愛知	0.1	A 愛知	0.1	986	A 愛知	36.9%	A 愛知	0.1	36.9%	A 愛知	0.1	36.9%
A 千葉	2.7	A 千葉	2.7	984	A 千葉	40.6%	A 千葉	2.7	40.6%	A 千葉	2.7	40.6%
B 兵庫	1.6	B 兵庫	1.6	960	B 兵庫	44.5%	B 兵庫	1.6	44.5%	B 兵庫	1.6	44.5%
A 埼玉	0.4	A 埼玉	0.4	987	A 埼玉	49.0%	A 埼玉	0.4	49.0%	A 埼玉	0.4	49.0%
B 京都	0.5	B 京都	0.5	968	B 京都	51.0%	B 京都	0.5	51.0%	B 京都	0.5	51.0%
B 茨城	0.5	B 茨城	0.5	911	B 茨城	53.2%	B 茨城	0.5	53.2%	B 茨城	0.5	53.2%
B 静岡	0.2	B 静岡	0.2	944	B 静岡	56.2%	B 静岡	0.2	56.2%	B 静岡	0.2	56.2%
B 富山	0.0	B 富山	0.0	908	B 富山	57.0%	B 富山	0.0	57.0%	B 富山	0.0	57.0%
B 広島	0.2	B 広島	0.2	930	B 広島	59.3%	B 広島	0.2	59.3%	B 広島	0.2	59.3%
B 滋賀	0.1	B 滋賀	0.1	927	B 滋賀	60.4%	B 滋賀	0.1	60.4%	B 滋賀	0.1	60.4%
B 栃木	0.6	B 栃木	0.6	913	B 栃木	61.9%	B 栃木	0.6	61.9%	B 栃木	0.6	61.9%
C 群馬	0.2	C 群馬	0.2	895	C 群馬	63.5%	C 群馬	0.2	63.5%	C 群馬	0.2	63.5%
C 宮城	0.6	C 宮城	0.6	883	C 宮城	65.2%	C 宮城	0.6	65.2%	C 宮城	0.6	65.2%
B 山梨	0.2	B 山梨	0.2	898	B 山梨	65.9%	B 山梨	0.2	65.9%	B 山梨	0.2	65.9%
B 三重	0.0	B 三重	0.0	933	B 三重	67.3%	B 三重	0.0	67.3%	B 三重	0.0	67.3%
C 石川	0.2	C 石川	0.2	891	C 石川	68.2%	C 石川	0.2	68.2%	C 石川	0.2	68.2%
C 福岡	0.1	C 福岡	0.1	900	C 福岡	72.1%	C 福岡	0.1	72.1%	C 福岡	0.1	72.1%
C 香川	0.3	C 香川	0.3	878	C 香川	72.9%	C 香川	0.3	72.9%	C 香川	0.3	72.9%
C 岡山	0.7	C 岡山	0.7	892	C 岡山	74.3%	C 岡山	0.7	74.3%	C 岡山	0.7	74.3%
C 福井	0.1	C 福井	0.1	888	C 福井	75.0%	C 福井	0.1	75.0%	C 福井	0.1	75.0%
C 奈良	0.4	C 奈良	0.4	896	C 奈良	75.7%	C 奈良	0.4	75.7%	C 奈良	0.4	75.7%
C 山口	0.0	C 山口	0.0	888	C 山口	76.7%	C 山口	0.0	76.7%	C 山口	0.0	76.7%
B 長野	0.1	B 長野	0.1	908	B 長野	78.3%	B 長野	0.1	78.3%	B 長野	0.1	78.3%
C 北海道	0.0	C 北海道	0.0	920	C 北海道	82.1%	C 北海道	0.0	82.1%	C 北海道	0.0	82.1%
C 岐阜	0.7	C 岐阜	0.7	910	C 岐阜	83.6%	C 岐阜	0.7	83.6%	C 岐阜	0.7	83.6%
C 徳島	0.7	C 徳島	0.7	855	C 徳島	84.1%	C 徳島	0.7	84.1%	C 徳島	0.7	84.1%
D 福島	0.8	D 福島	0.8	858	D 福島	85.5%	D 福島	0.8	85.5%	D 福島	0.8	85.5%
C 新潟	0.3	C 新潟	0.3	890	C 新潟	87.3%	C 新潟	0.3	87.3%	C 新潟	0.3	87.3%
C 和歌山	0.3	C 和歌山	0.3	889	C 和歌山	87.9%	C 和歌山	0.3	87.9%	C 和歌山	0.3	87.9%
D 愛媛	0.6	D 愛媛	0.6	853	D 愛媛	88.9%	D 愛媛	0.6	88.9%	D 愛媛	0.6	88.9%
D 島根	0.4	D 島根	0.4	857	D 島根	89.4%	D 島根	0.4	89.4%	D 島根	0.4	89.4%
D 大分	0.6	D 大分	0.6	854	D 大分	90.2%	D 大分	0.6	90.2%	D 大分	0.6	90.2%
D 熊本	0.3	D 熊本	0.3	853	D 熊本	91.4%	D 熊本	0.3	91.4%	D 熊本	0.3	91.4%
D 山形	0.1	D 山形	0.1	854	D 山形	92.2%	D 山形	0.1	92.2%	D 山形	0.1	92.2%
D 佐賀	0.5	D 佐賀	0.5	853	D 佐賀	92.8%	D 佐賀	0.5	92.8%	D 佐賀	0.5	92.8%
D 長崎	0.0	D 長崎	0.0	853	D 長崎	93.8%	D 長崎	0.0	93.8%	D 長崎	0.0	93.8%
D 岩手	0.2	D 岩手	0.2	854	D 岩手	94.7%	D 岩手	0.2	94.7%	D 岩手	0.2	94.7%
D 高知	0.3	D 高知	0.3	853	D 高知	95.2%	D 高知	0.3	95.2%	D 高知	0.3	95.2%
D 鳥取	0.0	D 鳥取	0.0	854	D 鳥取	95.6%	D 鳥取	0.0	95.6%	D 鳥取	0.0	95.6%
D 秋田	1.3	D 秋田	1.3	853	D 秋田	96.3%	D 秋田	1.3	96.3%	D 秋田	1.3	96.3%
D 鹿児島	0.2	D 鹿児島	0.2	853	D 鹿児島	97.4%	D 鹿児島	0.2	97.4%	D 鹿児島	0.2	97.4%
D 宮崎	0.3	D 宮崎	0.3	853	D 宮崎	98.2%	D 宮崎	0.3	98.2%	D 宮崎	0.3	98.2%
D 青森	0.2	D 青森	0.2	853	D 青森	99.0%	D 青森	0.2	99.0%	D 青森	0.2	99.0%
D 沖縄	0.5	D 沖縄	0.5	853	D 沖縄	100.0%	D 沖縄	0.5	100.0%	D 沖縄	0.5	100.0%

※平成28年経済センサス活動調査等に基づき算出した適用労働者数

諸指標による都道府県の総合指数(3ランク②)

	前回全協審議時		適用労働者数(※)		
	総合指数	(万人)	比率	累積	
A 東京	100.0	830	16.2%	16.2%	
A 神奈川	87.1	317	6.2%	22.4%	
A 大阪	84.1	396	7.7%	30.2%	
A 愛知	82.8	341	6.7%	36.9%	
A 埼玉	81.3	232	4.5%	41.4%	
A 千葉	81.0	193	3.8%	45.2%	
B 京都	79.6	101	2.0%	47.1%	
B 兵庫	79.5	198	3.9%	51.0%	
B 静岡	79.3	153	3.0%	54.0%	
B 滋賀	78.3	54	1.1%	55.1%	
B 茨城	78.2	111	2.2%	57.2%	
B 栃木	77.9	78	1.5%	58.8%	
B 広島	77.3	116	2.3%	61.0%	
B 長野	76.8	81	1.6%	62.6%	
B 富山	76.8	45	0.9%	63.5%	
B 三重	76.7	72	1.4%	64.9%	
B 山梨	76.5	32	0.6%	65.5%	
C 群馬	76.1	79	1.6%	67.1%	
C 岡山	76.1	73	1.4%	68.5%	
C 石川	76.0	48	0.9%	69.4%	
C 香川	75.8	38	0.7%	70.2%	
C 奈良	75.5	38	0.7%	70.9%	
C 宮城	75.4	91	1.8%	72.7%	
C 福岡	75.1	202	3.9%	76.6%	
C 山口	75.1	51	1.0%	77.7%	
C 岐阜	74.6	76	1.5%	79.1%	
C 福井	74.2	33	0.6%	79.8%	
C 和歌山	73.9	32	0.6%	80.4%	
C 北海道	73.0	196	3.8%	84.3%	
C 新潟	72.8	90	1.8%	86.0%	
C 徳島	72.6	26	0.5%	86.5%	
D 福島	70.7	71	1.4%	87.9%	
D 大分	70.3	43	0.8%	88.7%	
D 山形	70.1	41	0.8%	89.5%	
D 愛媛	70.0	50	1.0%	90.5%	
D 鳥根	69.6	25	0.5%	91.0%	
D 鳥取	69.5	20	0.4%	91.4%	
D 熊本	69.0	61	1.2%	92.6%	
D 長崎	68.5	47	0.9%	93.5%	
D 高知	68.4	24	0.5%	94.0%	
D 岩手	67.8	47	0.9%	94.9%	
D 鹿児島	67.7	59	1.2%	96.1%	
D 佐賀	67.6	32	0.6%	96.7%	
D 青森	67.0	44	0.9%	97.6%	
D 秋田	66.8	36	0.7%	98.3%	
D 宮崎	66.5	40	0.8%	99.0%	
D 沖縄	63.1	49	1.0%	100.0%	

直近の値に更新した もの	R4 最賃	適用労働者数		
		(万人)	比率	累積
A 東京	1072	830	16.2%	16.2%
A 神奈川	1071	317	6.2%	22.4%
A 大阪	1023	396	7.7%	30.2%
A 愛知	986	341	6.7%	36.9%
A 千葉	984	193	3.8%	40.6%
B 兵庫	960	198	3.9%	44.5%
A 埼玉	987	232	4.5%	49.0%
B 京都	968	101	2.0%	51.0%
B 茨城	911	111	2.2%	53.2%
B 静岡	944	153	3.0%	56.2%
B 富山	908	45	0.9%	57.0%
B 広島	930	116	2.3%	59.3%
B 滋賀	927	54	1.1%	60.4%
B 栃木	913	78	1.5%	61.9%
C 群馬	895	79	1.6%	63.5%
C 宮城	883	91	1.8%	65.2%
B 山梨	898	32	0.6%	65.9%
B 三重	933	72	1.4%	67.3%
C 石川	891	48	0.9%	68.2%
C 福岡	900	202	3.9%	72.1%
C 香川	878	38	0.7%	72.9%
C 岡山	892	73	1.4%	74.3%
C 福井	888	33	0.6%	75.0%
C 奈良	896	38	0.7%	75.7%
C 山口	888	51	1.0%	76.7%
B 長野	908	81	1.6%	78.3%
C 北海道	920	196	3.8%	82.1%
C 岐阜	910	76	1.5%	83.6%
C 徳島	855	26	0.5%	84.1%
D 福島	858	71	1.4%	85.5%
C 新潟	890	90	1.8%	87.3%
C 和歌山	889	32	0.6%	87.9%
D 愛媛	853	50	1.0%	88.9%
D 鳥根	857	25	0.5%	89.4%
D 大分	854	43	0.8%	90.2%
D 熊本	853	61	1.2%	91.4%
D 山形	854	41	0.8%	92.2%
D 佐賀	853	32	0.6%	92.8%
D 長崎	853	47	0.9%	93.8%
D 岩手	854	47	0.9%	94.7%
D 高知	853	24	0.5%	95.2%
D 鳥取	854	20	0.4%	95.6%
D 秋田	853	36	0.7%	96.3%
D 鹿児島	853	59	1.2%	97.4%
D 宮崎	853	40	0.8%	98.2%
D 青森	853	44	0.9%	99.0%
D 沖縄	853	49	1.0%	100.0%

案11-1	指数格差	適用労働者比率(累積)	R4最賃	案11-2	指数格差	適用労働者比率(累積)	R4最賃	案11-3	指数格差	適用労働者比率(累積)	R4最賃	案12-1	指数格差	適用労働者比率(累積)	R4最賃	案12-2	指数格差	適用労働者比率(累積)	R4最賃
A 東京		16.2%	1072																
A 神奈川	10.8	22.4%	1071	A 神奈川	10.8	22.4%	1071	A 神奈川	10.8	22.4%	1071	A 神奈川	10.8	22.4%	1071	A 神奈川	10.8	22.4%	1071
A 大阪	2.6	30.2%	1023	A 大阪	2.6	30.2%	1023	A 大阪	2.6	30.2%	1023	A 大阪	2.6	30.2%	1023	A 大阪	2.6	30.2%	1023
A 愛知	0.1	36.9%	986	A 愛知	0.1	36.9%	986	A 愛知	0.1	36.9%	986	A 愛知	0.1	36.9%	986	A 愛知	0.1	36.9%	986
A 千葉	2.7	40.6%	984	A 千葉	2.7	40.6%	984	A 千葉	2.7	40.6%	984	A 千葉	2.7	40.6%	984	A 千葉	2.7	40.6%	984
B 兵庫	1.6	44.5%	960	B 兵庫	1.6	44.5%	960	B 兵庫	1.6	44.5%	960	B 兵庫	1.6	44.5%	960	B 兵庫	1.6	44.5%	960
A 埼玉	0.4	49.0%	987	A 埼玉	0.4	49.0%	987	A 埼玉	0.4	49.0%	987	A 埼玉	0.4	49.0%	987	A 埼玉	0.4	49.0%	987
B 京都	0.5	51.0%	968	B 京都	0.5	51.0%	968	B 京都	0.5	51.0%	968	B 京都	0.5	51.0%	968	B 京都	0.5	51.0%	968
B 茨城	0.5	53.2%	911	B 茨城	0.5	53.2%	911	B 茨城	0.5	53.2%	911	B 茨城	0.5	53.2%	911	B 茨城	0.5	53.2%	911
B 静岡	0.2	56.2%	944	B 静岡	0.2	56.2%	944	B 静岡	0.2	56.2%	944	B 静岡	0.2	56.2%	944	B 静岡	0.2	56.2%	944
B 富山	0.0	57.0%	908	B 富山	0.0	57.0%	908	B 富山	0.0	57.0%	908	B 富山	0.0	57.0%	908	B 富山	0.0	57.0%	908
B 広島	0.2	59.3%	930	B 広島	0.2	59.3%	930	B 広島	0.2	59.3%	930	B 広島	0.2	59.3%	930	B 広島	0.2	59.3%	930
B 滋賀	0.1	60.4%	927	B 滋賀	0.1	60.4%	927	B 滋賀	0.1	60.4%	927	B 滋賀	0.1	60.4%	927	B 滋賀	0.1	60.4%	927
B 栃木	0.6	61.9%	913	B 栃木	0.6	61.9%	913	B 栃木	0.6	61.9%	913	B 栃木	0.6	61.9%	913	B 栃木	0.6	61.9%	913
C 群馬	0.2	63.5%	895	C 群馬	0.2	63.5%	895	C 群馬	0.2	63.5%	895	C 群馬	0.2	63.5%	895	C 群馬	0.2	63.5%	895
C 宮城	0.6	65.2%	883	C 宮城	0.6	65.2%	883	C 宮城	0.6	65.2%	883	C 宮城	0.6	65.2%	883	C 宮城	0.6	65.2%	883
B 山梨	0.2	65.9%	898	B 山梨	0.2	65.9%	898	B 山梨	0.2	65.9%	898	B 山梨	0.2	65.9%	898	B 山梨	0.2	65.9%	898
B 三重	0.0	67.3%	933	B 三重	0.0	67.3%	933	B 三重	0.0	67.3%	933	B 三重	0.0	67.3%	933	B 三重	0.0	67.3%	933
C 石川	0.2	68.2%	891	C 石川	0.2	68.2%	891	C 石川	0.2	68.2%	891	C 石川	0.2	68.2%	891	C 石川	0.2	68.2%	891
C 福岡	0.1	72.1%	900	C 福岡	0.1	72.1%	900	C 福岡	0.1	72.1%	900	C 福岡	0.1	72.1%	900	C 福岡	0.1	72.1%	900
C 香川	0.3	72.9%	878	C 香川	0.3	72.9%	878	C 香川	0.3	72.9%	878	C 香川	0.3	72.9%	878	C 香川	0.3	72.9%	878
C 岡山	0.7	74.3%	892	C 岡山	0.7	74.3%	892	C 岡山	0.7	74.3%	892	C 岡山	0.7	74.3%	892	C 岡山	0.7	74.3%	892
C 福井	0.1	75.0%	888	C 福井	0.1	75.0%	888	C 福井	0.1	75.0%	888	C 福井	0.1	75.0%	888	C 福井	0.1	75.0%	888
C 奈良	0.4	75.7%	896	C 奈良	0.4	75.7%	896	C 奈良	0.4	75.7%	896	C 奈良	0.4	75.7%	896	C 奈良	0.4	75.7%	896
C 山口	0.0	76.7%	888	C 山口	0.0	76.7%	888	C 山口	0.0	76.7%	888	C 山口	0.0	76.7%	888	C 山口	0.0	76.7%	888
B 長野	0.1	78.3%	908	B 長野	0.1	78.3%	908	B 長野	0.1	78.3%	908	B 長野	0.1	78.3%	908	B 長野	0.1	78.3%	908
C 北海道	0.0	82.1%	920	C 北海道	0.0	82.1%	920	C 北海道	0.0	82.1%	920	C 北海道	0.0	82.1%	920	C 北海道	0.0	82.1%	920
C 岐阜	0.7	83.6%	910	C 岐阜	0.7	83.6%	910	C 岐阜	0.7	83.6%	910	C 岐阜	0.7	83.6%	910	C 岐阜	0.7	83.6%	910
C 徳島	0.7	84.1%	855	C 徳島	0.7	84.1%	855	C 徳島	0.7	84.1%	855	C 徳島	0.7	84.1%	855	C 徳島	0.7	84.1%	855
D 福島	0.8	85.5%	858	D 福島	0.8	85.5%	858	D 福島	0.8	85.5%	858	D 福島	0.8	85.5%	858	D 福島	0.8	85.5%	858
C 新潟	0.3	87.3%	890	C 新潟	0.3	87.3%	890	C 新潟	0.3	87.3%	890	C 新潟	0.3	87.3%	890	C 新潟	0.3	87.3%	890
C 和歌山	0.3	87.9%	889	C 和歌山	0.3	87.9%	889	C 和歌山	0.3	87.9%	889	C 和歌山	0.3	87.9%	889	C 和歌山	0.3	87.9%	889
D 愛媛	0.6	88.9%	853	D 愛媛	0.6	88.9%	853	D 愛媛	0.6	88.9%	853	D 愛媛	0.6	88.9%	853	D 愛媛	0.6	88.9%	853
D 鳥根	0.4	89.4%	857	D 鳥根	0.4	89.4%	857	D 鳥根	0.4	89.4%	857	D 鳥根	0.4	89.4%	857	D 鳥根	0.4	89.4%	857
D 大分	0.6	90.2%	854	D 大分	0.6	90.2%	854	D 大分	0.6	90.2%	854	D 大分	0.6	90.2%	854	D 大分	0.6	90.2%	854
D 熊本	0.3	91.4%	853	D 熊本	0.3	91.4%	853	D 熊本	0.3	91.4%	853	D 熊本	0.3	91.4%	853	D 熊本	0.3	91.4%	853
D 山形	0.1	92.2%	854	D 山形	0.1	92.2%	854	D 山形	0.1	92.2%	854	D 山形	0.1	92.2%	854	D 山形	0.1	92.2%	854
D 佐賀	0.5	92.8%	853	D 佐賀	0.5	92.8%	853	D 佐賀	0.5	92.8%	853	D 佐賀	0.5	92.8%	853	D 佐賀	0.5	92.8%	853
D 長崎	0.0	93.8%	853	D 長崎	0.0	93.8%	853	D 長崎	0.0	93.8%	853	D 長崎	0.0	93.8%	853	D 長崎	0.0	93.8%	853
D 岩手	0.2	94.7%	854	D 岩手	0.2	94.7%	854	D 岩手	0.2	94.7%	854	D 岩手	0.2	94.7%	854	D 岩手	0.2	94.7%	854
D 高知	0.3	95.2%	853	D 高知	0.3	95.2%	853	D 高知	0.3	95.2%	853	D 高知	0.3	95.2%	853	D 高知	0.3	95.2%	853
D 鳥取	0.0	95.6%	854	D 鳥取	0.0	95.6%	854	D 鳥取	0.0	95.6%	854	D 鳥取	0.0	95.6%	854	D 鳥取	0.0	95.6%	854
D 秋田	1.3	96.3%	853	D 秋田	1.3	96.3%	853	D 秋田	1.3	96.3%	853	D 秋田	1.3	96.3%	853	D 秋田	1.3	96.3%	853
D 鹿児島	0.2	97.4%	853	D 鹿児島	0.2	97.4%	853	D 鹿児島	0.2	97.4%	853	D 鹿児島	0.2	97.4%					

諸指標による都道府県の総合指数(3ランク③)

	前回全協審議時 総合指数	適用労働者数(※)		
		(万人)	比率	累積
A 東京	100.0	830	16.2%	16.2%
A 神奈川	87.1	317	6.2%	22.4%
A 大阪	84.1	396	7.7%	30.2%
A 愛知	82.8	341	6.7%	36.9%
A 埼玉	81.3	232	4.5%	41.4%
A 千葉	81.0	193	3.8%	45.2%
B 京都	79.6	101	2.0%	47.1%
B 兵庫	79.5	198	3.9%	51.0%
B 静岡	79.3	153	3.0%	54.0%
B 滋賀	78.3	54	1.1%	55.1%
B 茨城	78.2	111	2.2%	57.2%
B 栃木	77.9	78	1.5%	58.8%
B 広島	77.3	116	2.3%	61.0%
B 長野	76.8	81	1.6%	62.6%
B 富山	76.8	45	0.9%	63.5%
B 三重	76.7	72	1.4%	64.9%
B 山梨	76.5	32	0.6%	65.5%
C 群馬	76.1	79	1.6%	67.1%
C 岡山	76.1	73	1.4%	68.5%
C 石川	76.0	48	0.9%	69.4%
C 香川	75.8	38	0.7%	70.2%
C 奈良	75.5	38	0.7%	70.9%
C 宮城	75.4	91	1.8%	72.7%
C 福岡	75.1	202	3.9%	76.6%
C 山口	75.1	51	1.0%	77.7%
C 岐阜	74.6	76	1.5%	79.1%
C 福井	74.2	33	0.6%	79.8%
C 和歌山	73.9	32	0.6%	80.4%
C 北海道	73.0	196	3.8%	84.3%
C 新潟	72.8	90	1.8%	86.0%
C 徳島	72.6	26	0.5%	86.5%
D 福島	70.7	71	1.4%	87.9%
D 大分	70.3	43	0.8%	88.7%
D 山形	70.1	41	0.8%	89.5%
D 愛媛	70.0	50	1.0%	90.5%
D 島根	69.6	25	0.5%	91.0%
D 鳥取	69.5	20	0.4%	91.4%
D 熊本	69.0	61	1.2%	92.6%
D 長崎	68.5	47	0.9%	93.5%
D 高知	68.4	24	0.5%	94.0%
D 岩手	67.8	47	0.9%	94.9%
D 鹿児島	67.7	59	1.2%	96.1%
D 佐賀	67.6	32	0.6%	96.7%
D 青森	67.0	44	0.9%	97.6%
D 秋田	66.8	36	0.7%	98.3%
D 宮崎	66.5	40	0.8%	99.0%
D 沖縄	63.1	49	1.0%	100.0%

直近の値に更新した もの	総合指数	R4 最賃	適用労働者数		
			(万人)	比率	累積
A 東京	100.0	1072	830	16.2%	16.2%
A 神奈川	89.2	1071	317	6.2%	22.4%
A 大阪	86.6	1023	396	7.7%	30.2%
A 愛知	86.4	986	341	6.7%	36.9%
A 千葉	83.7	984	193	3.8%	40.6%
B 兵庫	82.1	960	198	3.9%	44.5%
A 埼玉	81.7	987	232	4.5%	49.0%
B 京都	81.2	968	101	2.0%	51.0%
B 茨城	80.7	911	111	2.2%	53.2%
B 静岡	80.5	944	153	3.0%	56.2%
B 富山	80.5	908	45	0.9%	57.0%
B 広島	80.3	930	116	2.3%	59.3%
B 滋賀	80.2	927	54	1.1%	60.4%
B 栃木	79.6	913	78	1.5%	61.9%
C 群馬	79.4	895	79	1.6%	63.5%
C 宮城	78.9	883	91	1.8%	65.2%
B 山梨	78.6	898	32	0.6%	65.9%
B 三重	78.6	933	72	1.4%	67.3%
C 石川	78.4	891	48	0.9%	68.2%
C 福岡	78.4	900	202	3.9%	72.1%
C 香川	78.1	878	38	0.7%	72.9%
C 岡山	77.4	892	73	1.4%	74.3%
C 福井	77.3	888	33	0.6%	75.0%
C 奈良	76.9	896	38	0.7%	75.7%
C 山口	76.9	888	51	1.0%	76.7%
B 長野	76.8	908	81	1.6%	78.3%
C 北海道	76.8	920	196	3.8%	82.1%
C 岐阜	76.1	910	76	1.5%	83.6%
C 徳島	75.4	855	26	0.5%	84.1%
D 福島	74.6	858	71	1.4%	85.5%
C 新潟	74.3	890	90	1.8%	87.3%
C 和歌山	74.0	889	32	0.6%	87.9%
D 愛媛	73.4	853	50	1.0%	88.9%
D 島根	73.0	857	25	0.5%	89.4%
D 大分	72.4	854	43	0.8%	90.2%
D 熊本	72.2	853	61	1.2%	91.4%
D 山形	72.0	854	41	0.8%	92.2%
D 佐賀	71.6	853	32	0.6%	92.8%
D 長崎	71.5	853	47	0.9%	93.8%
D 岩手	71.4	854	47	0.9%	94.7%
D 高知	71.1	853	24	0.5%	95.2%
D 鳥取	71.0	854	20	0.4%	95.6%
D 秋田	69.7	853	36	0.7%	96.3%
D 鹿児島	69.6	853	59	1.2%	97.4%
D 宮崎	69.2	853	40	0.8%	98.2%
D 青森	69.0	853	44	0.9%	99.0%
D 沖縄	68.5	853	49	1.0%	100.0%

案13-1	指数格差	適用労働者比率 (累積)	R4最賃	案13-2	適用労働者比率 (累積)	R4最賃
A 神奈川	10.8	22.4%	1071	A 神奈川	22.4%	1071
A 大阪	2.6	30.2%	1023	A 大阪	30.2%	1023
A 愛知	0.1	36.9%	986	A 愛知	36.9%	986
A 千葉	2.7	40.6%	984	A 埼玉	41.4%	987
B 兵庫	1.6	44.5%	960	A 千葉	45.2%	984
A 埼玉	0.4	49.0%	987	B 兵庫	49.0%	960
B 京都	0.5	51.0%	968	B 京都	51.0%	968
B 茨城	0.5	53.2%	911	B 茨城	53.2%	911
B 静岡	0.2	56.2%	944	B 静岡	56.2%	944
B 富山	0.0	57.0%	908	B 富山	57.0%	908
B 広島	0.2	59.3%	930	B 広島	59.3%	930
B 滋賀	0.1	60.4%	927	B 滋賀	60.4%	927
B 栃木	0.6	61.9%	913	B 栃木	61.9%	913
C 群馬	0.2	63.5%	895	C 群馬	63.5%	895
C 宮城	0.6	65.2%	883	C 宮城	65.2%	883
B 山梨	0.2	65.9%	898	B 山梨	65.9%	898
B 三重	0.0	67.3%	933	B 三重	67.3%	933
C 石川	0.2	68.2%	891	C 石川	68.2%	891
C 福岡	0.1	72.1%	900	C 福岡	72.1%	900
C 香川	0.3	72.9%	878	C 香川	72.9%	878
C 岡山	0.7	74.3%	892	C 岡山	74.3%	892
C 福井	0.1	75.0%	888	C 福井	75.0%	888
C 奈良	0.4	75.7%	896	C 奈良	75.7%	896
C 山口	0.0	76.7%	888	C 山口	76.7%	888
B 長野	0.1	78.3%	908	B 長野	78.3%	908
C 北海道	0.0	82.1%	920	C 北海道	82.1%	920
C 岐阜	0.7	83.6%	910	C 岐阜	83.6%	910
C 徳島	0.7	84.1%	855	C 徳島	84.1%	855
D 福島	0.8	85.5%	858	D 福島	85.5%	858
C 新潟	0.3	87.3%	890	C 新潟	87.3%	890
C 和歌山	0.3	87.9%	889	C 和歌山	87.9%	889
D 愛媛	0.6	88.9%	853	D 愛媛	88.9%	853
D 島根	0.4	89.4%	857	D 島根	89.4%	857
D 大分	0.6	90.2%	854	D 大分	90.2%	854
D 熊本	0.3	91.4%	853	D 熊本	91.4%	853
D 山形	0.1	92.2%	854	D 山形	92.2%	854
D 佐賀	0.5	92.8%	853	D 佐賀	92.8%	853
D 長崎	0.0	93.8%	853	D 長崎	93.8%	853
D 岩手	0.2	94.7%	854	D 岩手	94.7%	854
D 高知	0.3	95.2%	853	D 高知	95.2%	853
D 鳥取	0.0	95.6%	854	D 鳥取	95.6%	854
D 秋田	1.3	96.3%	853	D 秋田	96.3%	853
D 鹿児島	0.2	97.4%	853	D 鹿児島	97.4%	853
D 宮崎	0.3	98.2%	853	D 宮崎	98.2%	853
D 青森	0.2	99.0%	853	D 青森	99.0%	853
D 沖縄	0.5	100.0%	853	D 沖縄	100.0%	853

※平成28年経済センサス活動調査等に基づき算出した適用労働者数

各振り分け案の比較

		案1-1	案1-2	案2-1	案2-2	案2-3	案3	案4	案5-1	案5-2	現行(注)	
都道府県数	Aランク	4	4	8	8	8	2	3	4	5	6	
	Bランク	14	17	15	20	17	5	10	9	8	11	
	Cランク	14	11	9	14	9	16	14	14	13	14	
	Dランク	15	15	15	5	13	24	20	20	21	16	
適用労働者数比率	Aランク	36.9%	36.9%	51.0%	51.0%	51.0%	22.4%	30.2%	36.9%	40.6%	45.2%	
	Bランク	30.4%	36.0%	24.0%	32.6%	25.7%	26.6%	30.2%	23.5%	19.8%	20.4%	
	Cランク	20.6%	15.0%	13.0%	11.9%	12.7%	25.9%	21.8%	21.8%	17.9%	21.0%	
	Dランク	12.1%	12.1%	12.1%	4.4%	10.6%	25.0%	17.9%	17.9%	21.7%	13.5%	
総合指数	最大値－最小値	Aランク	13.6	13.6	18.8	18.8	18.8	10.8	13.4	13.6	16.3	19.0
		Bランク	5.1	5.6	3.4	4.7	3.9	4.9	6.2	3.5	1.9	3.1
		Cランク	4.4	3.4	2.9	4.4	3.8	3.9	2.9	2.9	2.8	3.5
		Dランク	4.9	4.9	4.9	1.3	4.0	8.4	7.6	7.6	8.3	7.6
	分散	Aランク	30.9	30.9	33.4	33.4	33.4	29.3	33.8	30.9	32.2	43.0
		Bランク	1.9	2.3	1.2	2.1	1.6	4.3	3.5	1.2	0.4	1.3
		Cランク	2.0	1.4	1.2	1.9	1.7	1.4	0.9	0.9	0.9	1.4
		Dランク	2.1	2.1	2.1	0.2	1.6	7.0	4.5	4.5	5.3	3.4
	境界における差	A・B間	2.7	2.7	0.5	0.5	0.5	2.6	0.1	2.7	1.6	1.4
		B・C間	0.2	0.7	0.4	0.7	0.1	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4
		C・D間	0.6	0.6	0.6	1.3	0.6	0.4	0.7	0.7	0.0	1.9
	令和4年度最低賃金額	Aランク	最高額	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072
最低額			986	986	960	960	960	1,071	1,023	986	984	984
Bランク		最高額	987	987	944	944	944	1,023	987	987	987	968
		最低額	883	878	878	878	878	960	908	908	908	898
Cランク		最高額	920	920	920	890	920	968	933	933	933	920
		最低額	855	855	855	853	853	878	878	878	878	855
Dランク		最高額	857	857	857	853	854	920	910	910	920	858
		最低額	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853
最高額－最低額		Aランク	86	86	112	112	112	1	49	86	88	88
		Bランク	104	109	66	66	66	63	79	79	79	70
		Cランク	65	65	65	37	67	90	55	55	55	65
		Dランク	4	4	4	0	1	67	57	57	67	5

(注)「現行」欄の総合指数に係る数値は、現行のランク決定時に用いた総合指数によるもの。

		案6	案7	案8	案9	案10	案11-1	案11-2	案11-3	案12-1	案12-2	案13-1	案13-2	
都道府県数	Aランク	4	8	3	3	4	3	4	3	8	13	6	6	
	Bランク	25	21	15	12	17	29	28	26	24	19	28	28	
	Cランク	18	18	29	32	26	15	15	18	15	15	13	13	
適用労働者数比率	Aランク	36.9%	51.0%	30.2%	30.2%	36.9%	30.2%	36.9%	30.2%	51.0%	60.4%	44.5%	45.2%	
	Bランク	47.3%	33.1%	37.1%	33.3%	36.0%	57.7%	51.1%	53.9%	36.9%	27.5%	44.9%	44.2%	
	Cランク	15.9%	15.9%	32.7%	36.5%	27.1%	12.1%	12.1%	15.9%	12.1%	12.1%	10.6%	10.6%	
総合指数	最大値－最小値	Aランク	13.6	18.8	13.4	13.4	13.6	13.4	13.6	13.4	18.8	19.8	17.9	18.3
		Bランク	8.3	5.3	7.8	7.0	5.6	12.4	9.7	11.0	6.7	5.6	8.7	9.1
		Cランク	6.2	6.2	10.0	10.4	8.9	4.9	4.9	6.2	4.9	4.9	4.0	4.0
	分散	Aランク	30.9	33.4	33.8	33.8	30.9	33.8	30.9	33.8	33.4	28.8	33.8	34.5
		Bランク	4.1	2.4	4.0	3.6	2.3	7.7	5.8	6.0	3.9	2.7	5.9	6.0
		Cランク	3.3	3.3	9.6	10.8	7.9	2.1	2.1	3.3	2.1	2.1	1.6	1.6
	境界における差	A・B間	2.7	0.5	0.1	0.1	2.7	0.1	2.7	0.1	0.5	0.6	0.4	-0.4
		B・C間	0.8	0.8	0.2	0.6	0.7	0.6	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6
	令和4年度最低賃金額	Aランク	最高額	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072	1,072
最低額			986	960	1,023	1,023	986	1,023	986	1,023	960	908	960	984
Bランク		最高額	987	944	987	987	987	987	987	987	944	933	987	968
		最低額	855	855	883	895	878	855	855	855	855	855	853	853
Cランク		最高額	890	890	920	933	920	857	857	890	857	857	854	854
		最低額	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853	853
最高額－最低額		Aランク	86	112	49	49	86	49	86	49	112	164	112	88
		Bランク	132	89	104	92	109	132	132	132	89	78	134	115
		Cランク	37	37	67	80	67	4	4	37	4	4	1	1