

推定値の標本誤差について（正誤表）

令和8年3月3日に掲載した「標本抽出方法、結果の推定方法及び推定値の標本誤差」のうち、推計値の標本誤差（基本集計）について、以下のとおり修正しました。

なお、平成24年～令和6年の労働力調査年報に掲載している標本誤差にも誤りがあるため、同資料のe-Stat掲載を一時的に取りやめています。

○ 正誤表

「3 推定値の標本誤差（基本集計）」

(1) 全国結果の推定値の大きさ別標準誤差（基本集計）

	年平均結果の標準誤差			月次結果の標準誤差※		
	推定値の 大きさ (万人)	標準誤差 (万人)	標準誤差率 (%)	推定値の 大きさ (万人)	標準誤差 (万人)	標準誤差率 (%)
誤	5000	13.6	0.3	5000	26.6	0.5
	2000	8.3	0.4	2000	17.0	0.9
	1000	5.7	0.6	1000	12.2	1.2
	500	3.9	0.8	500	8.7	1.7
	200	2.4	1.2	200	5.5	2.8
	100	1.6	1.6	100	4.0	4.0
	50	1.1	2.3	50	2.8	5.7
	20	0.7	3.4	20	1.8	9.0
	10	0.5	4.7	10	1.3	12.9
					※2025年1月～12月分を平均したもの	
正	5000	10.1	0.2	5000	24.3	0.5
	2000	6.5	0.3	2000	15.8	0.8
	1000	4.6	0.5	1000	11.4	1.1
	500	3.3	0.7	500	8.3	1.7
	200	2.1	1.1	200	5.4	2.7
	100	1.5	1.5	100	3.9	3.9
	50	1.1	2.2	50	2.8	5.6
	20	0.7	3.5	20	1.8	9.2
	10	0.5	4.9	10	1.3	13.3
					※2025年1月～12月分を平均したもの	

(2) 全国結果の主要項目別標準誤差（基本集計）

	誤								
	項目	2025年 平均結果 (万人)	標準誤差 (万人)	標準誤差率 (%)	項目	2025年 平均結果 (万人)	標準誤差 (万人)	標準誤差率 (%)	
誤	労働力人口	7004	20	0.3	情報通信業	302	4	1.4	
	就業者	6828	20	0.3	運輸業，郵便業	345	3	0.9	
	自営業主	499	3	0.7	卸売業，小売業	1029	5	0.4	
	家族従業者	115	2	1.7	金融業，保険業	157	3	1.9	
	雇用者	6185	18	0.3	不動産業，物品賃貸業	145	3	1.8	
	完全失業者	176	2	0.9	学術研究，専門・技術サービス業	270	3	1.2	
	非労働力人口 (産業別就業者数)	3962	72	1.8	宿泊業，飲食サービス業	416	5	1.2	
	農業，林業	174	3	1.5	生活関連サービス業，娯楽業	235	3	1.3	
	建設業	478	5	1.1	教育，学習支援業	356	5	1.5	
	製造業	1033	10	0.9	医療，福祉	947	5	0.5	
					サービス業（他に分類されないもの）	482	6	1.3	
	正	労働力人口	7004	7	0.1	情報通信業	302	5	1.6
		就業者	6828	7	0.1	運輸業，郵便業	345	3	0.8
		自営業主	499	3	0.5	卸売業，小売業	1029	4	0.4
家族従業者		115	2	1.6	金融業，保険業	157	3	1.9	
雇用者		6185	8	0.1	不動産業，物品賃貸業	145	3	2.0	
完全失業者		176	2	0.9	学術研究，専門・技術サービス業	270	4	1.3	
非労働力人口 (産業別就業者数)		3962	7	0.2	宿泊業，飲食サービス業	416	4	1.1	
農業，林業		174	3	1.6	生活関連サービス業，娯楽業	235	3	1.2	
建設業		478	5	1.1	教育，学習支援業	356	5	1.5	
製造業		1033	9	0.9	医療，福祉	947	5	0.5	
					サービス業（他に分類されないもの）	482	6	1.3	

(3) 地域別結果の推定値の大きさ別標準誤差（基本集計）

・年平均結果の標準誤差率

	推定値の 大きさ(万人)	標準誤差率 (%)										
		北海道	東北	南関東	北関東 ・甲信	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄
誤	2000			0.3								
	1000			0.5			0.4	0.6				
	500		0.5	0.7	0.5		0.5	0.8	0.5		0.6	
	200	0.9	0.9	1.1	0.8	0.6	0.9	1.2	0.8	0.8	1.0	
	100	1.3	1.3	1.6	1.2	0.9	1.3	1.7	1.2	1.2	1.4	0.7
	50	1.9	1.8	2.3	1.7	1.4	1.9	2.4	1.7	1.6	2.0	1.0
	20	3.0	2.9	3.7	2.8	2.3	3.1	3.7	2.8	2.6	3.3	1.6
	10	4.2	4.2	5.3	4.1	3.4	4.5	5.2	4.1	3.6	4.7	2.3
	正	2000			0.3							
1000				0.4			0.4	0.4				
500			0.6	0.6	0.5		0.5	0.6	0.4		0.6	
200		0.8	0.9	1.0	0.8	0.5	0.9	1.0	0.7	0.5	0.9	
100		1.2	1.3	1.5	1.1	0.8	1.3	1.5	1.1	0.8	1.4	0.7
50		1.8	1.9	2.2	1.7	1.2	1.9	2.1	1.6	1.2	2.0	1.0
20		2.9	3.0	3.6	2.8	2.2	3.1	3.5	2.7	2.1	3.3	1.7
10		4.2	4.3	5.3	4.2	3.3	4.6	5.1	4.0	3.2	4.8	2.3

・四半期平均結果の標準誤差率

	推定値の 大きさ(万人)	標準誤差率 (%)										
		北海道	東北	南関東	北関東 ・甲信	北陸	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄
誤	2000			0.6								
	1000			0.8			0.6	0.9				
	500		0.9	1.2	0.8		0.9	1.3	0.8		1.0	
	200	1.4	1.5	2.0	1.4	1.1	1.6	2.1	1.3	1.2	1.6	
	100	2.0	2.1	2.9	2.1	1.6	2.3	2.9	2.0	1.7	2.4	1.0
	50	2.9	3.1	4.2	3.1	2.4	3.4	4.2	2.9	2.5	3.5	1.5
	20	4.9	5.1	6.8	5.1	4.1	5.7	6.6	4.9	4.2	5.7	2.5
	10	7.1	7.5	9.9	7.6	6.1	8.3	9.4	7.2	6.1	8.4	3.8
	※ 2025年第1四半期から第4四半期までのそれぞれの標準誤差率を平均したもの											
正	2000			0.5								
	1000			0.8			0.7	0.8				
	500		0.9	1.2	0.8		1.0	1.1	0.7		1.0	
	200	1.3	1.5	1.9	1.4	1.0	1.6	1.8	1.2	1.0	1.7	
	100	2.0	2.2	2.8	2.1	1.6	2.4	2.7	1.9	1.5	2.4	1.1
	50	2.9	3.2	4.1	3.1	2.4	3.5	3.9	2.8	2.2	3.5	1.6
	20	4.9	5.3	6.9	5.2	4.1	5.8	6.4	4.8	3.9	5.8	2.7
	10	7.3	7.7	10.1	7.7	6.2	8.5	9.4	7.2	5.9	8.5	4.0
	※ 2025年第1四半期から第4四半期までのそれぞれの標準誤差率を平均したもの											