## 推計常用労働者数及び労働異動率 (規模30人以上)

(単位:人、%)

産業別		推計常用労働者	労働異動率			
庄 未 加	本月末常用労働者数	前月比	前年同月比	構成比	入職率	離職率
調査産業計	228,178	△0.6	△4.9	100.0	0.72	1.30
建 設 業	10,830	△0.2	6.8	4.7	0.21	0.44
製 造 業	58,152	△0.4	△10.7	25.5	0.38	0.87
電気・ガス・熱供給・水道 業	2,223	△0.7	△0.2	1.0	0.00	0.71
情 報 通 信 業	6,093	△0.2	3.3	2.7	0.33	0.57
運輸業,郵便業	15,458	△0.1	△9.1	6.8	1.61	1.83
卸売業,小売業	29,703	△0.9	5.0	13.0	0.98	1.95
金融業,保険業		△1.9	11.1	2.6	0.05	1.87
不動産業,物品賃貸 業	557	△1.3	х	0.2	1.42	2.66
業 学術研究, 専門・技術 サ ー ビ ス 業	4,015	0.9	△1.8	1.8	0.85	0.00
宿泊業,飲食サービス	10,071	△1.7	6.1	4.4	1.31	3.03
業 生活関連サービス業, 娯 楽 業	4,755	△1.3	3.7	2.1	1.97	3.20
教育,学習支援業	7,409	0.3	△43.7	3.2	0.69	0.51
医療,福祉	48,928	△0.2	△0.7	21.4	0.37	0.55
複合サービス事業		△1.3	△1.1	1.5	0.03	1.27
サービス業(他に分類されないも		△1.1	△3.7	9.0	1.60	2.71

<sup>(</sup>注) 1 調査産業計の中には鉱業,採石業,砂利採取業を含む。

<sup>2</sup> 入(離)職率 = 入(離)職者数 ÷ 常用雇用者数  $\times$  100

## 産業別常用雇用指数

	在未为中间在川道 <b>外</b>													ho=# 400		
	調査産業計	建設業	製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	情報通信業	運輸業. 郵便業	卸売業. 小売業	金融業. 保険業	不動産業. 物品賃貸業	学術研究. 専門・技術 サービス業	宿泊業、飲食サービス業	生活関連 サービス業. 娯楽業	教育. 学習支援業	医療. 福祉	複合サービス事業	27年=100 サービス業 (他に分類 されないもの)
令和元年平均	103.6	118.5	103.5	313.0	78.5	93.1	102.3	97.3	95.6	111.5	107.0	97.4	102.9	104.6	189.8	102.9
令和2年平均	100.4	116.9	100.9	319.0	78.6	91.6	101.5	94.6	х	123.3	86.1	90.6	93.2	106.1	189.4	96.2
																ı
令和3年 4月	96.4	124.4	91.6	321.3	84.2	86.3	103.8	98.3	47.1	128.2	85.3	92.2	59.1	106.0	192.1	94.4
5月	96.4	124.9	91.2	335.0	83.4	84.0	105.0	101.3	48.7	128.1	85.7	90.4	59.0	106.6	194.3	93.8
6月	96.7	124.2	90.8	324.9	83.0	83.8	106.5	105.0	46.2	127.2	86.0	89.7	59.2	106.8	194.0	95.8
7月	96.8	123.4	90.3	322.6	81.8	84.5	106.9	106.2	45.8	128.5	86.9	89.7	59.1	107.2	193.6	96.6
8月	96.7	123.2	89.7	322.6	81.5	83.3	107.9	106.5	45.6	127.8	86.5	93.3	59.1	106.6	190.8	97.4
9月	96.1	122.9	89.3	320.3	81.3	83.2	106.9	104.5	45.0	128.9	85.0	92.1	59.3	106.4	188.4	96.3
																1
前月比(%)	△ 0.6	△ 0.2	△ 0.4	△ 0.7	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.9	△ 1.9	△ 1.3	0.9	△ 1.7	△ 1.3	0.3	△ 0.2	△ 1.3	Δ 1.1
前年同月比(%)	△ 4.9	6.8	△ 10.7	△ 0.2	3.3	△ 9.1	5.0	11.1	х	△ 1.8	6.1	3.7	△ 43.7	△ 0.7	Δ 1.1	△ 3.7
(注) 第1表	注) 第1表(注)参照															