

産業別一人平均

	医療保健業 製造業	食料品 製造業	織維工業	衣服その他 の織維製品 製造業	木材・木製 品製造業	家具・装備 品製造業	パルプ・紙 ・紙加工品 製造業
総 数	昭和30年平均	23.7	24.4	23.4	—	22.3	—
	31年々	24.2	24.4	23.4	—	22.3	—
	32年々	24.3	24.1	23.7	—	20.7	—
	33年々	24.7	24.9	23.1	—	23.6	—
	34年々	24.8	24.5	23.7	24.3	23.9	23.2
	35年々	24.8	24.6	24.0	24.2	23.8	23.7
	35年1月	23.1	23.3	21.5	21.2	23.0	20.2
	2月	24.7	25.2	25.3	25.5	25.4	25.0
	3月	25.7	23.6	23.1	22.9	23.6	23.7
	4月	25.3	26.2	25.2	24.6	22.9	25.6
	5月	23.1	24.0	23.5	24.9	21.7	23.1
	6月	25.2	24.6	24.7	24.9	23.5	24.9
	7月	25.3	24.8	24.0	24.9	23.6	23.7
	8月	26.4	24.1	23.5	23.3	24.8	22.7
	9月	24.7	25.0	23.4	24.6	25.0	24.5
	10月	25.6	24.4	24.0	24.4	23.6	23.1
	11月	23.8	25.1	24.2	25.2	24.2	23.7
	12月	24.4	25.3	24.2	24.8	24.5	24.3
男	昭和30年平均	23.5	24.9	23.9	—	21.9	—
	31年々	24.0	25.0	24.5	—	20.7	—
	32年々	24.2	24.3	24.1	—	20.2	—
	33年々	25.2	25.2	24.0	—	23.6	—
	34年々	25.0	25.0	24.1	24.9	24.2	23.2
	35年々	24.6	25.2	24.4	25.3	24.1	23.7
	35年1月	23.2	24.6	22.2	22.0	23.2	20.4
	2月	24.6	26.7	25.7	26.5	25.8	25.0
	3月	25.3	24.2	23.6	23.8	23.9	24.3
	4月	24.9	26.5	24.8	25.9	22.9	25.1
	5月	22.8	23.8	24.2	25.8	21.2	22.6
	6月	24.5	25.3	25.4	26.5	23.5	24.5
	7月	25.3	25.5	24.5	26.6	24.3	23.9
	8月	26.6	24.7	24.5	24.2	25.7	22.9
	9月	24.7	25.5	25.2	25.2	25.4	24.6
	10月	25.3	24.9	24.4	24.9	23.7	23.4
	11月	23.4	25.5	24.4	26.4	24.7	23.6
	12月	24.2	25.8	24.3	25.7	25.1	24.3
女	昭和30年平均	23.7	23.9	23.3	—	23.5	—
	31年々	24.3	24.6	23.8	—	23.9	—
	32年々	24.3	23.9	23.6	—	23.1	—
	33年々	24.4	24.1	22.8	—	23.8	—
	34年々	24.6	23.7	23.5	24.2	24.0	22.7
	35年々	24.9	23.7	23.8	23.9	23.1	23.6
	35年1月	23.1	21.4	21.3	21.0	22.5	21.8
	2月	24.8	22.7	25.2	25.2	24.6	24.2
	3月	25.9	22.7	22.9	22.7	23.0	22.1
	4月	25.6	25.7	25.3	24.3	22.9	25.4
	5月	23.2	24.3	23.3	24.7	22.7	24.8
	6月	25.7	23.6	24.5	24.5	23.4	25.6
	7月	25.2	23.8	23.9	24.5	22.4	23.4
	8月	26.3	23.3	23.2	23.1	22.9	22.4
	9月	24.7	24.5	24.1	23.2	24.0	24.4
	10月	25.8	23.8	23.9	24.3	23.4	22.5
	11月	24.0	24.5	24.1	25.0	23.0	23.9
	12月	24.5	24.6	24.2	24.6	23.0	24.4

月 間 出 勤 日 数

(製造業中分類別)

(単位 日)

出版・印刷 同関連産業	化学工業	ゴム製品 製造業	窯業土石 製品製造業	鉄鋼業	機械製造業	電気機械器 具製造業	輸送用機械 器具製造業	その他の 製造業
—	24.5	23.3	24.1	22.5	23.3	23.6	23.9	—
—	24.5	23.3	24.1	22.5	23.3	23.6	23.9	—
—	24.5	23.4	23.9	21.9	23.8	24.2	23.5	—
—	23.9	23.3	23.9	23.1	23.8	24.0	23.3	23.2
24.5	24.0	24.0	23.8	22.9	23.8	24.5	24.5	22.9
24.6	24.2	23.8	24.2	23.1	24.0	24.5	24.8	23.3
23.6	23.4	21.8	21.5	21.0	21.2	22.7	23.6	19.7
26.3	25.4	24.5	25.2	24.6	25.4	25.4	26.1	24.1
23.3	23.5	23.9	22.8	22.0	23.0	23.2	23.3	23.4
26.2	25.4	25.0	24.5	24.6	25.5	26.0	26.0	23.5
24.0	22.6	22.2	23.6	22.1	23.4	23.6	23.7	22.8
25.1	24.9	24.5	25.3	23.0	24.3	25.0	25.5	24.1
24.6	24.7	24.3	24.4	23.5	24.4	24.9	24.9	25.0
24.7	24.8	24.3	24.9	23.4	24.1	24.5	24.9	24.1
24.6	24.7	23.9	24.8	23.7	24.7	25.4	25.0	24.3
24.0	23.9	23.6	23.6	22.3	23.9	24.3	23.9	23.1
23.7	24.6	23.8	24.8	23.4	24.4	24.7	25.1	23.2
25.3	22.4	23.4	24.5	24.5	23.7	24.6	25.1	22.4
—	24.6	23.3	24.2	22.5	23.3	23.6	23.9	—
—	23.9	24.1	24.2	23.0	24.0	24.2	24.2	—
—	24.6	23.5	24.0	21.8	23.9	24.3	23.4	—
—	24.0	23.3	24.0	23.1	23.9	24.1	23.3	23.5
24.5	24.1	24.1	23.9	22.9	23.8	24.1	24.6	23.1
24.5	24.3	23.8	15.9	23.3	24.1	24.6	24.8	23.4
23.5	23.6	21.8	21.8	21.1	21.2	22.9	23.7	20.0
26.3	25.6	24.5	25.3	25.6	25.4	25.4	26.2	23.8
23.4	23.7	24.1	23.2	21.9	23.2	23.3	23.5	23.6
26.2	25.4	24.9	24.6	24.7	25.4	26.1	26.1	23.3
23.9	22.5	22.2	23.6	22.2	23.5	23.8	23.7	23.2
24.9	25.2	24.5	25.2	22.9	24.4	25.0	25.5	25.0
24.5	24.8	24.3	24.4	23.7	24.4	25.1	24.9	24.9
24.6	25.0	24.5	24.8	23.5	24.1	24.7	24.9	24.3
24.3	24.9	23.8	24.9	23.8	24.8	25.5	25.0	24.3
23.8	24.0	23.8	23.7	22.4	24.0	24.4	23.9	23.0
23.3	24.8	23.8	24.6	23.2	24.5	24.8	25.3	23.0
25.3	22.0	23.4	24.4	24.4	23.8	24.7	25.3	23.0
—	23.7	23.2	23.8	22.7	23.3	23.5	23.7	—
—	23.8	23.4	23.8	22.8	23.1	23.7	24.0	—
—	23.4	23.0	23.8	22.0	23.7	23.9	24.0	—
—	23.5	23.4	23.8	23.1	23.6	23.6	23.5	22.9
24.5	23.8	23.6	23.8	23.6	23.4	23.8	24.1	22.8
25.2	23.8	23.6	24.1	22.9	23.6	24.2	24.1	23.2
23.8	22.5	21.5	21.1	20.2	21.1	22.1	22.8	19.5
26.1	24.6	24.7	25.1	24.4	24.9	25.3	25.3	24.3
22.0	22.8	23.0	22.3	22.1	21.8	23.0	22.4	23.2
26.3	25.7	25.4	24.3	23.9	25.7	25.7	25.9	23.6
24.4	23.4	22.4	23.7	21.4	23.0	23.0	22.3	22.6
25.9	23.6	24.6	25.5	23.2	23.9	25.0	25.6	23.4
25.0	24.4	24.1	24.4	22.7	24.1	24.6	24.6	25.1
25.5	24.2	23.6	25.2	22.8	23.8	24.1	24.5	23.9
26.6	24.1	24.2	24.7	23.2	24.2	24.9	24.6	24.3
25.1	23.2	22.9	23.4	22.1	23.6	24.1	23.5	23.2
26.6	23.9	23.9	25.1	24.4	23.7	24.3	24.0	23.3
25.4	23.8	23.4	24.5	24.9	23.2	24.2	23.9	22.0