

茨城調査時報

No.11

目 次

近 着 書 目 録	表 紙 裏
「人工頭脳」とよばれる電子計算機の話 (1)	1
本県の工業調査の詳報 (完)	2
個人商工業経済調査	6
毎月勤労統計調査結果表	9
学校基本調査結果(1)	14
本県の生産動態統計調査の概況	18

1953.11

「人工頭脳」とよばれる

電子計算機の話(1)

後藤正夫

1 人工頭脳の出現

1,952年7月2日に、アメリカ空軍はロッキードF94C「スターファイヤー」複座戦闘機について発表を行った。これはレーダーと電子計算機と自動操縦装置と火炮との連動によつて、自動的に数哩も先の敵機を発見し、自動的に操縦して敵機に近接し、自動的に照準してロケット弾を発射することが出来る戦闘機である。この戦闘機が作られているということは、すでに二年くらい前から噂にのぼつていた。噂というのは、1,951年の夏ごろ、人工頭脳を装備したロッキード戦闘機が朝鮮戦線の上空を飛んだこと、その人工頭脳は操縦席の前部に取りつけられているもので、レーダーと併せて重量13,600斤であると言つたものであつた。

われわれはこの報道から、人工頭脳すなわち電子計算機が実用の域に入り、新しい科学が、この数年間に目覚ましい勢で発達を遂げつ、あることに対する認識をあらたにさせられたのである。

2 計算機械の進歩

ごく原始的な計算機械が作られるようになったのは十七世紀以降のヨーロッパ諸国でのことであるが、十九世紀の半ばごろ今日どこでも見られるような鍵盤型の計算機がアメリカで作られて以来、計算機は計算と簿記とを行ういわゆる金銭登録機のような形で発達し、さらに年々増加するアメリカの人口の統計作成を能率化することの必要からアメリカ商務省センサス局が今日用いられているようないわゆる統計機械を考え出したのである。その結果アメリカの人口センサスの集計には七年以上の期間を必要としていたのが、第十一次人口センサスからは二年半の短期間で完了するようになったこのような歴史を経て今日のIBMやレミントンランドの統計機、会計機が実用の段階に入つて来たのである。

これらの計算機はいずれも穿孔カードを用いるもので一分間に400枚以上のカードを算えあげる能力をもっており、読みとり、加算、分類、再生、乗算、照合等を行えるものである。

1940年に第二次世界大戦にアメリカが参戦したとき、一番先に動員したのは数百名の数学者であつた。次いで動員したのは原子物理学者、理論物理学者、電子工学者等であつた。これらの学者を、科学者や専門家の登録カ

ードの中から抽出するのにも統計機械が用いられたし、動員された学者達が軍事科学の研究や計算を行うためにも統計機械が有効に用いられた。しかし軍事科学の研究の中で、ロケット砲の弾道の研究や、原子力の研究はその背後に大きな計算力を必要としたので、人の頭数を揃えてみても処理能力に限界があり、統計機械を揃えてみても機械力にたよる以上、おのずから限界につき当つた。

この限界を突破する為には、どうしても電子力すなわち人工頭脳の力を必要としたのである。一秒間に100万回以上の割合いで働く真空管を数千個使用してその一個一個に人間の脳細胞のような働きをさせる電子計算機、すなわち人工頭脳にたよらなければならなくなつたのである。

3 電子計算機の發達

アメリカ商務省のセンサス局の指導のもとに、世界で最初の大規模な電子計算機が完成したのは、1945年のことである。それはペンシルバニア大学のエツカート及びモーチリー両教授が作成したENIACとよばれる一万八千個の真空管を使用するもので、二百桁までのかけ算と割り算の出来る装置であつた。その後BINAC、SEAC、ORDVAC等が相次いで完成し、1951年には商務省センサス局のUNIVACが完成した。

現在アメリカで実用に供せられている万能の電子計算機は、レミントンランドのUNIVACとそれよりおくられてIBMが完成したモデル701逐次撰式電子計算機である。電子計算機は十進法又は二進法の波長の組合せによつて計算を行うもので、連続的に計算を行う為には計算の結果を一定時間記憶しておかなければならない。そのためには計算した結果の数値を一定時間貯蔵するために電磁ドラム、水銀タンク又はブラウン管を使用する。IBMのモデル701の場合は、この三つの貯蔵装置を全部備えている。

万能電子計算機で計算を行おうとするときは、まづ計算しようとする数値を磁氣的に鉄のテープに記録するか、又は紙のテープに穿孔して記録し、これを送り込んで計算を行う。計算した結果は、別のテープに記録されるのでこのテープを自動タイプライターにかけると、結果は文字となつて印刷されて出てくる。

(以下次号)

工業

本 県 の 工 業 調 査 の

F 26 紙及び類似品製造業

区 別 郡 市 別	工 場 数	従 業			
		総 数	常 用 労 働 者		
			計	男	女
総数	48	313	241	144	97
数市	13	134	114	80	34
戸立	1	9	7	3	4
浦河	3	8	4	3	1
河	3	6	1	1	—
茨城	1	3	—	—	—
那久	1	—	—	—	—
那久	10	58	44	18	26
那久	2	7	4	4	—
那久	—	—	—	—	—
那久	2	5	1	1	—
那久	2	21	17	4	13
那久	—	—	—	—	—
那久	5	42	37	25	12
那久	2	12	11	4	7
那久	3	5	1	1	—
那久	—	—	—	—	—

F 27 印刷出版及び類似業

区 別 郡 市 別	工 場 数	従 業			
		総 数	常 用 労 働 者		
			計	男	女
総数	124	1,056	929	806	123
数市	33	526	502	442	60
戸立	3	34	30	28	2
浦河	10	119	111	101	10
河	12	31	16	14	2
茨城	5	10	1	1	—
那久	4	26	23	20	3
那久	3	10	8	6	2
那久	10	46	34	27	7
那久	4	43	41	30	11
那久	2	10	9	6	3
那久	2	19	16	12	4
那久	6	32	26	21	5
那久	4	16	12	12	—
那久	—	—	—	—	—
那久	19	109	82	70	12
那久	5	22	17	15	2
那久	1	2	1	1	—
那久	1	1	—	—	—

F 28 化 学 工 業

区 別 郡 市 別	工 場 数	従 業			
		総 数	常 用 労 働 者		
			計	男	女
総数	155	973	770	594	176
数市	5	31	23	17	6
戸立	1	278	278	176	102
浦河	2	9	7	7	—
河	3	13	10	9	1
茨城	11	40	26	25	1
那久	8	64	50	31	19
那久	17	53	32	29	3
那久	15	83	64	56	8
那久	5	20	13	10	3
那久	20	50	20	18	2
那久	13	31	14	14	—
那久	8	110	102	88	14
那久	16	97	79	71	8
那久	9	17	1	1	—
那久	10	41	28	20	8
那久	3	5	2	2	—
那久	4	18	13	12	1
那久	5	13	8	8	—

詳 報

(完) 昭和二十七年十二月末日現在の調査による

調 査 課 商 工 調 査 係

者 数			製 造 品 販 売 額 等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者計	男	女	総 数	製造品販売額	加工賃収入	修理料収入
72	52	20	138,933	136,497	2,436	—
20	15	5	81,501	81,301	200	—
2	2	—	×	×	—	—
4	3	1	1,425	1,425	—	—
5	3	2	1,029	1,029	—	—
3	2	1	×	×	—	—
—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	×	×	—	—
14	8	6	9,333	9,333	—	—
3	2	1	×	×	—	—
—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	×	×	×	—
4	3	1	×	×	×	—
—	—	—	—	—	—	—
5	5	—	27,743	27,743	—	—
1	1	—	×	×	—	—
4	3	1	1,454	1,437	17	—
—	—	—	—	—	—	—

者 数			製 造 品 販 売 額 等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者計	男	女	総 数	製造品販売額	加工賃収入	修理料収入
127	117	10	319,849	310,843	9,006	—
24	21	3	198,915	193,468	5,447	—
4	4	—	7,554	7,554	—	—
8	8	—	23,825	23,177	648	—
15	12	3	7,140	6,480	660	—
9	9	—	2,758	2,398	360	—
3	3	—	4,975	4,775	200	—
2	2	—	1,240	1,070	170	—
12	12	—	8,356	8,311	45	—
2	2	—	10,522	10,522	—	—
1	—	1	×	×	—	—
3	2	1	×	×	—	—
6	6	—	7,237	7,111	126	—
4	3	1	3,635	3,635	—	—
—	—	—	—	—	—	—
27	27	—	27,558	26,226	1,332	—
5	4	1	5,448	5,448	—	—
1	1	—	×	×	—	—
1	1	—	×	×	—	—
—	—	—	—	—	—	—

者 数			製 造 品 販 売 額 等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者計	男	女	総 数	製造品販売額	加工賃収入	修理料収入
203	162	41	1,019,138	997,059	22,079	—
8	4	4	103,779	103,189	590	—
—	—	—	×	×	—	—
2	1	1	×	×	×	—
3	2	1	4,189	4,055	134	—
14	12	2	48,850	48,757	93	—
14	10	4	22,502	22,356	146	—
21	18	3	39,308	38,501	807	—
19	14	5	39,977	39,366	611	—
7	6	1	4,557	4,430	127	—
30	26	4	30,318	30,183	135	—
17	15	2	7,916	7,776	140	—
8	6	2	68,789	52,260	16,529	—
18	13	5	72,704	71,731	973	—
16	11	5	6,464	6,196	268	—
13	11	2	17,146	16,652	494	—
3	3	—	1,000	1,000	—	—
5	5	—	6,239	6,124	115	—
5	5	—	10,350	9,838	512	—

F 35 機械製造業（電気機械器具を除く）

区 別 郡 市 別	工 場 数	従 業			
		総 数	常 用 勞 働 者		
			計	男	女
総数	148	2,498	2,365	2,171	194
数市	17	142	132	126	6
市市	12	146	130	113	17
市市	3	33	32	29	3
市市	12	302	294	279	15
市市	10	109	102	95	7
郡郡	1	2	1	1	—
郡郡	17	800	787	708	79
郡郡	3	27	19	18	1
郡郡	9	128	114	104	10
郡郡	4	16	11	10	1
郡郡	4	16	13	13	—
郡郡	14	256	249	232	17
郡郡	8	104	100	84	16
郡郡	3	17	15	13	2
郡郡	15	244	229	213	16
郡郡	11	132	121	117	4
郡郡	3	19	12	12	—
郡郡	1	2	1	1	—

F 36 電気機械器具製造業

区 別 郡 市 別	工 場 数	従 業			
		総 数	常 用 勞 働 者		
			計	男	女
総数	76	12,763	12,715	10,510	2,205
数市	2	9	8	7	1
市市	30	7,988	7,968	6,714	1,254
市市	3	128	126	109	17
市市	2	58	56	34	22
市市	1	1	—	—	—
郡郡	2	12	11	7	4
郡郡	2	14	12	12	—
郡郡	4	85	83	78	5
郡郡	19	3,894	3,880	3,190	690
郡郡	—	—	—	—	—
郡郡	1	3	3	3	—
郡郡	1	22	22	19	3
郡郡	—	—	—	—	—
郡郡	—	—	—	—	—
郡郡	4	455	452	261	191
郡郡	3	67	67	52	15
郡郡	1	7	7	7	—
郡郡	1	20	20	17	3

F 37 輸送用機械器具製造業

区 別 郡 市 別	工 場 数	従 業			
		総 数	常 用 勞 働 者		
			計	男	女
総数	127	986	823	711	112
数市	4	6	—	—	—
市市	1	3	1	1	—
市市	6	16	5	5	—
市市	6	24	15	15	—
市市	7	53	46	45	1
郡郡	—	—	—	—	—
郡郡	12	391	380	355	25
郡郡	7	36	28	28	—
郡郡	11	232	222	152	70
郡郡	5	10	5	5	—
郡郡	20	28	2	2	—
郡郡	22	62	32	32	—
郡郡	9	19	1	1	—
郡郡	—	—	—	—	—
郡郡	3	12	6	6	—
郡郡	5	45	40	29	11
郡郡	6	38	32	27	5
郡郡	3	11	8	8	—

者数			製造品販売額等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者			総数	製造品販売額	加工賃収入	修理料収入
計	男	女				
133	128	5	1,148,324	1,006,810	116,637	24,877
10	9	1	40,621	33,880	2,624	4,117
16	15	1	25,571	7,636	17,070	865
1	1	—	13,208	11,554	168	1,486
8	8	—	166,080	156,396	5,160	4,524
7	7	—	38,433	31,534	6,764	135
1	1	—	x	x	x	x
13	13	—	526,202	464,629	55,847	5,726
8	7	1	2,700	1,818	—	882
14	14	—	33,710	24,500	6,843	2,367
5	5	—	18,221	10,573	6,127	1,521
3	3	—	2,099	1,070	786	243
7	7	—	50,972	47,222	3,545	205
4	4	—	23,615	18,929	4,258	428
2	2	—	1,880	876	910	94
15	14	1	165,947	163,565	2,789	593
11	10	1	33,783	29,993	2,375	1,415
7	7	—	3,028	1,758	1,046	224
1	1	—	x	—	x	x

者数			製造品販売額等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者			総数	製造品販売額	加工賃収入	修理料収入
計	男	女				
48	45	3	19,555,528	19,168,318	129,632	257,578
1	1	—	x	x	x	x
20	19	1	14,800,577	14,493,152	62,062	245,363
2	2	—	60,722	60,225	480	17
2	2	—	x	x	—	x
1	1	—	x	x	—	—
1	1	—	x	x	x	—
2	2	—	x	—	x	—
2	2	—	x	—	x	—
14	12	2	31,495	26,788	4,360	347
—	—	—	4,191,977	4,127,326	53,413	11,238
—	—	—	x	x	—	—
—	—	—	x	—	x	—
—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	331,955	330,448	1,394	113
—	—	—	68,279	67,509	720	50
—	—	—	x	x	—	x
—	—	—	x	x	—	—

者数			製造品販売額等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者			総数	製造品販売額	加工賃収入	修理料収入
計	男	女				
163	158	5	476,442	435,085	38,415	2,942
6	6	—	1,044	824	210	10
2	2	—	x	x	—	x
11	11	—	2,954	2,918	—	36
9	9	—	2,805	225	2,580	—
7	7	—	20,155	19,986	100	70
—	—	—	—	—	—	—
11	11	—	298,468	297,890	438	140
8	7	1	12,701	7,666	3,470	1,565
10	9	1	36,030	10,888	25,142	—
5	5	—	13,746	13,746	—	—
26	26	—	2,896	2,884	12	—
30	28	2	16,071	14,061	1,955	55
18	18	—	4,398	4,239	76	83
—	—	—	—	—	—	—
6	6	—	1,417	143	1,158	116
5	4	1	15,212	15,052	48	112
6	6	—	44,076	43,568	1	507
3	3	—	3,738	455	3,225	58

F 38 医療機械、理化機械、写真機、光學機械器具及び時計製造業

区 別 郡市別	工 場 数	従 業 者			
		総 数	常 用 労 働 者		
			計	男	女
数	80	758	668	540	128
水	3	24	22	19	3
戸	—	—	—	—	—
立	20	169	143	112	31
浦	3	24	23	16	7
河	3	7	3	3	—
城	2	17	16	13	3
茨	3	167	165	162	3
西	4	71	69	56	13
那	—	—	—	—	—
久	—	—	—	—	—
多	4	39	34	23	11
鹿	6	28	21	14	7
行	8	88	78	44	34
稲	1	2	—	—	—
新	4	27	24	17	7
筑	15	61	39	38	1
真	1	1	—	—	—
結	1	1	—	—	—
猿	3	33	31	23	8
北					

F 39 その他の製造業

区 別 郡市別	工 場 数	従 業 者			
		総 数	常 用 労 働 者		
			計	男	女
数	202	1,44	1,167	617	550
水	21	201	178	86	92
戸	3	35	32	13	19
立	8	112	103	26	77
浦	24	142	115	59	56
河	14	32	12	6	6
城	13	232	217	147	70
茨	11	32	10	7	3
西	12	53	39	26	13
那	1	11	9	3	6
久	1	24	23	2	21
多	7	30	18	4	14
鹿	11	66	52	37	15
行	6	51	33	8	25
稲	14	61	40	29	11
新	31	188	147	78	69
筑	11	81	68	45	23
真	10	39	22	2	1
猿	4	54	49	20	29
北					

● 印刷所において組み方に誤りがあつたので産業中分類の順序が不同になつたことをおわびします。

解 説

個人商工業経済調査

(調査課縣勢調査係)

本調査の概要及び沿革

個人企業の経営実態に関しては従来あまり本格的な調査は行われていなかった、これは、この種調査が他の調査と比較にならない程困難であり、従つてその成果を容易にあげ得ないということが大きな理由であつた。しかし国或は県の経済力を測定し、各種の経済施策を行う上には個人企業、とくに個人商工業の経営の実情を明らかにすることは極めて重要なことなのである。

この必要性から昭和26年度には総理府統計局が経済安定本部の委託をうけて個人企業経済調査として実施し、65

市区のうち水戸市が選定され、昭和27年度以降は指定統計に指定され総理府統計局主管のもとに個人商工業経済調査とし内容も改め水戸市が、更に昭和28年度は92市区のうち古河市が選定されるに至つたのである。

調査の目的

国が財政経済施策を行うためには、正確にその経済力を測定することが必要であることは申すまでもなく、この調査も商業及び製造業を含む個人企業の経営の実態を明らかにして、上記の経済力を測定するための正確な算定

者 数				製 造 品 販 売 額 等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者				總 数	製造品販売額	加工賃収入	修理工料収入
計	男	女					
50		78	12	183,808	166,961	16,299	548
2		2	—	3,932	2,709	700	523
—		—	—	—	—	—	—
26		23	3	29,704	25,721	3,983	—
1		1	—	5,113	4,763	350	—
4		3	1	766	—	766	—
1		1	—	x	x	x	—
2		2	—	51,256	51,156	100	—
2		2	—	31,779	30,491	1,288	—
—		—	—	—	—	—	—
5		5	—	8,851	8,100	751	—
7		7	—	6,128	6,010	115	3
10		6	4	18,791	18,791	—	—
2		2	—	x	x	x	—
3		2	1	3,006	990	2,012	4
22		19	3	12,504	10,151	2,355	18
1		1	—	x	—	x	—
2		2	—	9,597	7,983	1,614	—

者 数				製 造 品 販 売 額 等 (単位千円)			
個人業主及び家族従業者				總 数	製造品販売額	加工賃収入	修理工料収入
計	男	女					
277		223	54	325,546	309,014	14,659	1,873
23		17	6	45,582	44,913	587	82
3		3	—	4,569	988	3,581	—
9		8	1	12,600	12,310	240	50
27		24	3	51,984	50,050	1,684	250
20		16	4	5,242	5,078	130	34
15		12	3	53,119	52,514	—	605
22		15	7	3,279	3,179	—	100
14		12	2	15,212	14,742	—	470
2		2	—	x	—	x	—
1		1	—	x	x	—	—
12		8	4	4,262	4,220	40	2
14		11	3	16,207	15,907	300	—
18		14	4	6,106	6,074	—	32
21		17	4	17,348	17,346	2	—
41		34	7	30,680	29,422	1,223	35
13		11	2	26,481	21,288	5,178	15
17		13	4	3,922	3,850	72	—
5		5	—	25,717	24,733	786	198

資料を提供しようとする目的で企画されたものである。

調査都市、調査客数及び調査時期

この調査には種々の条件が考慮され今年度は全国から92市区、その都市において商業（卸売及び小売業）又は製造業を営む4,400個人業主を調査客として選定し、本県では古河市の51個人業主が指定された。なおこの事業所は3ヶ月間交替、年四回の切替えて第一期(4月～6月)製造業6、卸売及び小売業8、第二期(7月～9月)製造業6、卸売及び小売業7、第三期(10月～12月)製造業5、卸売及び小売業7、第四期(1月～3月)製造業5、卸売及び小売業7が指定された。

結果の概要（第一期分）

調査内容を簡単に述べれば調査都市で製造業及び商業を

営む個人事業所における調査期のはじめの原材料、半製品、製品、及び商品の在庫高と毎月の製造高、売上高、仕入高、営業費を発生主義（商品等の受渡があつたときに「現金」か「掛」かに記入する方法で農村経済力測定調査で行っている現金主義と相対象する用語）で記入し調査期の末には調査期のはじめ同様期末在庫高を記入して戴き、毎月及び3ヶ月の計を以て営業収支を検討するものである。勿論個々の事業体に於ける調査票は絶対秘密であつて、調査票の内容は直接その事業所の利害に響くものであるから本課においてもその取扱には特に意を十分にしているわけである。

幸に第一期分については全国92市区の分も公表されたのでこれと対象として検討されれば、第一期分だけでは不十分とは思われるが、東京都の衛星都市である古河市における個人商工業の実状がつかめるのではないかと思われる。

F 製造業（昭和28年4月～6月）（業主1人当り）

	業 主 数	売上高 (1)	営 業 支 出				計 (A)+(B) +(C) (2)	営 業 収 支 差 引 (1)-(2) (3)	期首在庫高 (4)	期末在庫高 (5)	在 庫 高 増 減 (5)-(4) (6)
			原材料、 商品仕入 高 (A)	営業上の 人 件 費 (B)	その他の 営 業 費 (C)	小 計 (A)+(B) +(C) (2)					
全 都 市	514	491,673	298,127	58,959	35,697	329,784	78,890	133,326	149,795	16,467	
古 河 市	6	377,143	292,960	28,058	10,913	331,930	45,214	57,500	207,417	149,917	

営業利益 (3)+(6) (7)	土地建物 機械設備費 (8)	世帯人員 (9)	従業者総数 (10)	内 雇 用 従業者数 (11)	家屋の総建 坪数に對す る営業用延 建坪数の百 分 比 (12)	操業日数 (13)	勤 勞 収 入 (14)	勤 勞 収 入 以外 的 収 入 (15)	売上高に含 まれた事業 主の勤勞収 入以外の兼 業収入 (16)
115,357	9,015	5,26	4,28	2,55	46	79,9	471	359	363
195,130	1,617	5,17	5,56	4,06	40	79,5	—	—	—

G 卸売及び小売業（業主一人当り）

	業 主 数	売上高 (1)	営 業 支 出				計 (A)+(B) +(C) (2)	営 業 収 支 差 引 (1)-(2) (3)	期首在庫高 (4)	期末在庫高 (5)	在 庫 高 増 減 (5)-(4) (6)
			原材料、 商品仕入 高 (A)	営業上の 人 件 費 (B)	その他の 営 業 費 (C)	小 計 (A)+(B) +(C) (2)					
全 都 市	511	637,370	547,590	15,202	26,000	588,792	68,578	165,539	176,528	10,990	
古 河 市	7	206,448	159,880	3,160	3,323	166,363	40,085	98,686	74,053	△24,633	

営業利益 (3)+(6) (7)	土地建物 機械設備費 (8)	世帯人員 (9)	従業者総数 (10)	内 雇 用 従業者数 (11)	家屋の総建 坪数に對す る営業用延 建坪数の百 分 比 (12)	操業日数 (13)	勤 勞 収 入 (14)	勤 勞 収 入 以外 的 収 入 (15)	売上高に含 まれた事業 主の勤勞収 入以外の兼 業収入 (16)
79,568	5,276	4,71	2,43	0,73	40	87,8	1,028	89	1,159
15,452	1,429	5,29	1,43	0,14	35	82,9	—	—	—

(註) ※古河市における雇用従業者に対する営業上の人件費が少ないのは生糸製造業があり、臨時的な年少者を数多く雇用しているためである。

※△は負

※調査都市調査客體、及び調査の時期で第一期卸売及び小売業8事業所とあり、統計表では7事業所となつているのは指定された事業所のうち1事業所が法人に変更、或は業態の変更により調査客體選定替基準である同一規模、同一産業中分類に該当する事業がなかつたので除外したからである。

労働

指定統計
第七号

毎月勤労統計調査結果表

(昭和28年8月分)

昭和28年10月1日

労働省大臣官房労働統計調査部
茨城 県

……調査の説明……

1、調査の目的

この調査は統計法に基く指定統計であつて、給与及び雇用について毎月その変動を調査するのが目的である。

2、調査の対象及び抽出方法

この調査の対象は鉱業、建設業、製造業、金融及び保険業、運輸通信及びその他の公益事業、不動産業において常時30人以上の常用労働者を雇用する民営、官営及び公営の全事業所とし、その中から定めた抽出割合によつて抽出せられた186事業所、労働者約44,000人について調査を行なつてゐる。

3、産業分類 「日本産業分類」による。

4、調査の方法 労働省大臣官房労働統計調査部が主管し茨城県総務部調査課が調査を行なつてゐる。

5、結果算定の方法

事業所よりの毎月の報告を集計して規模別に労働者数1人平均月間給与、出勤日数及び実労働時間数を算定する。これら規模別の現金給与、出勤日数及び実労働時間数の平均値は現金給与総額、延出勤日数及び総実労働時間数を前月末人員と本月末人員の和半でもつて除した数値である。全規模に対するこれら平均値は調査事業所の報告数字からそのまま算定されず、母集団に引直され30人以上の規模の全事業所に対応するものとして推計された数値である。

6、調査事項定義

1 現金給与額

現金給与額とは所得税、貯金、組合費、購買代金等を差引かない以前の総額である。

(1) 「きまつて支給する給与」とは労働者の行なつた労働に対し、或は労働者の状態に従つて労働契約、団体協約、或は事業所の給与規則等によつて予め定められ

ている支給条件、算定方法によつて支給される給与のことである。

(2) 「特別に支払れた給与」とは調査期間中に一時的又は突発的理由に基いて予め定められた契約や規則等によらないで、労働者に現実に支払れた給与、又は新しい協約によつて過去に遡つて算定された給与の追給額がこの期間中に現実に支払われた場合の金額のことである。又年末手当や結婚手当等支給条件、支給額が労働協約等によつて予め確定していても非常に稀に支給されたり、支給事由の発生が不確定なものは「特別に支払れた給与」に含める。

(3) 「現金給与額」とは「きまつて支給する給与」と「特別に支払れた給与」の合計額である。

2 出勤日数

調査期間中に労働者が実際に労働した時間数のことである。有給であつても事業所に出勤しない日は出勤日にはならないが、午前0時から午後12時までの間で1時間でも就業すれば出勤日となる。

3 実労働時間数

調査期間中に労働者が実際に労働した時間数のことである。休憩時間は給与が支給されると否とに拘らず除かれるが鉱業の坑内夫の休憩時間及び運輸関係労働者の手持時間は含める。本来の職務外として行われる当宿直の時間は含めない。

4 常用労働者

(1) 「常用労働者」とは「生産労働者」「管理、事務及び技術労働者」の双方を含めた常用の雇用労働者のことである。

(2) 「生産労働者」とは生産物の生産される現場(補助部門を含む)において、生産業務、生産工程に関する記録業務及び上記業務と密接な関連ある業務に従事する

労働者のことである。「管理、事務及び技術労働者」に該当する業務に従事する事務員、技術員及び作業に従事しない職長、組長等の監督的労働者は除かれる。

(3) 「管理、事務及び技術労働者」とは生産労働者以外の常用労働者をいい、管理、経理、営業、人事、福利、厚生、研究等の部門に働く労働者（単純作業に従事する者も含む）のことである。重役や理事者であつても事務職員を兼ねて一定の職務に従事し一般職員と同じ給

与規則によつて給与をうける者は含める。

5 臨時及び日雇労働者

「臨時及び日雇労働者」とは一カ月において30日以内の期間を定めて雇用されるもの及び日々雇用される者のことである。但し、前2カ月の各月において18日以上、またわ前6カ月において通算して60日以上同一事業主に雇用された臨時及び日雇労働者は、常用労働者としてこの範囲から除く。

— 結果の概況 —

1. 平均賃金の推移

8月分県下常用労働者の1人当りの現金給与総額は

全産業 15,506円 対前月比 減0.6% (100円)

製造業 14,613円 対前月比 減6.5% (1,017円)

となり前月に比しいづれも僅かな減少を示しているがこれは特別の給与の減少によるもので定期的な給与は、全産業製造業共に僅かではあるが上昇している。但し鉱業は12,911円で前月比344円紡織業は5,416円で前月比43円金融業は15,993円で前月比142円の減となつている。

2. 平均労働時間数及び出勤日数

常用労働者の1人当り平均月間実労働時間数は

全産業 198.9時間 対前月比 増0.05(0.1時間)

製造業 205.1時間 対前月比 増2%(4時間)

となり全産業は出勤日数24.2日で前月と同じであるが製造業は出勤日数が24.3日で前月に比し1.7% (0.4日) 増加したため労働時間が増加している。

3. 雇用の傾向と労働異動

本月末の推計労働者数は52,002人(男41,930人女10,072人)で27人増(男228人増女11人減)で総数においては増加したが女子の労働者数は前月と同じく減少を示している。

入職率	前月本月		離職率	前月本月	
	全産業	1.1 1.7		全産業	1.1 1.3
	製造業	1.4 1.0	製造業	1.2 0.9	

となりあまり動きは見られない。

第1表 産業別性別給与別常用労働者の一人平均月間現金給与額及産業別臨時及び日雇労働者の一人平均賃金額

産業種別	臨時及び日雇労働者の一人一日平均賃金額	きまつて支給する給与			特別に支払れた給与			現金給与額		
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
総数	282	15,673	6,677	13,931	1,780	725	1,575	17,453	7,402	15,506
D 鉱業	290	13,768	5,417	12,911	4,071	1,069	3,763	17,839	6,486	16,674
F 製造業	286	17,207	6,173	14,287	265	494	326	17,472	6,667	14,613
20 食料品製造業	257	14,891	4,605	12,156	369	782	489	15,260	5,387	12,645
22 紡織業	170	10,713	4,397	5,416	1,579	609	765	12,292	5,006	6,181
35 機械製造業	266	14,748	6,187	14,142	0	0	0	14,748	6,187	14,142
36 電気機械器具製造業	345	19,980	8,029	17,966	5	17	7	19,985	8,046	17,973
G 卸売及小売業	235	13,275	6,726	12,248	2,134	895	1,940	15,409	7,621	14,188
H 金融及保険業	232	18,755	9,425	15,993	1,351	372	1,061	20,106	9,797	17,054
J 運輸通信業及その他の公益事業	257	14,770	8,785	14,024	2,438	1,458	2,316	17,208	10,243	16,340

第2表 産業別給与別管理事務及技術労働者の一人平均月間現金給与額

産 業 別	種 別	きまつて支給する給与			特別払れに支た給与			現金給与額		
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
		円	円	円	円	円	円	円	円	円
D	鉱業	15,687	6,556	14,128	7,510	966	6,392	23,197	7,522	20,520
F	製造業	22,008	8,315	19,108	388	254	359	22,396	8,569	19,467
20	食品製造業	17,788	7,247	15,338	640	577	625	18,428	7,824	15,963
22	繊維業	13,228	6,419	10,848	1,768	794	1,428	14,996	7,213	12,276
35	機械製造業	18,547	5,803	16,384	0	0	0	18,547	5,803	16,384
36	電気機械器具製造業	24,285	9,230	21,420	4	2	4	24,289	9,232	21,424

第3表 産業別性別給与別生産労働者の一人平均月間現金給与額

産 業 別	種 別	きまつて支給する給与			特別に支払れた給与			現金給与額		
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
		円	円	円	円	円	円	円	円	円
D	鉱業	13,447	5,020	12,686	3,494	1,105	3,279	16,941	6,125	15,965
	坑内	14,731		14,731	3,964		3,964	18,695		18,695
	坑外	10,529	5,020	9,179	2,427	1,105	2,103	12,956	6,125	11,282
F	製造業	14,912	5,485	12,204	206	570	311	15,118	6,055	12,515
20	食品製造業	13,677	3,805	10,760	255	844	429	13,932	4,649	11,189
22	繊維業	8,615	4,297	4,725	1,422	599	681	10,037	4,896	5,406
35	機械製造業	13,424	7,059	13,230	0	0	0	13,424	7,059	13,230
36	電気機械器具製造業	17,291	7,063	15,714	6	28	9	17,297	7,091	15,723

第4表 産業別性別時間別、常用労働者の一人平均月間実労働時間数及産業別性別常用労働者の一人平均月間出勤日数

産 業 別	種 別	所定内労働時間数			所定外労働時間数			総実労働時間数			出勤日数		
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
		時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	日	日
	総数	181.4	180.2	181.2	20.0	7.7	17.7	201.4	187.9	198.9	24.3	23.7	24.2
	鉱業	169.4	168.2	169.3	19.4	7.5	18.2	188.8	175.7	187.5	23.3	23.0	23.3
F	製造業	182.6	181.8	182.4	28.4	8.2	22.7	210.6	190.0	205.1	24.6	23.6	24.3
20	食品製造業	189.3	168.2	185.3	32.3	6.5	25.4	221.6	174.7	210.7	25.9	21.5	24.9
22	繊維業	192.3	184.3	185.6	9.5	5.5	6.1	201.8	169.8	191.7	24.0	23.1	23.2
35	機械製造業	197.0	194.8	195.9	36.6	6.4	34.5	233.6	201.2	231.4	25.4	24.7	25.3
36	電気機械器具製造業	183.0	179.2	182.3	32.7	13.1	29.4	215.7	192.3	211.7	24.7	24.0	24.6
G	卸売及小売業	181.4	180.7	183.6	9.1	8.8	9.0	193.2	189.5	192.6	24.9	24.2	24.8
H	金融及保険業	166.8	163.2	165.7	9.4	8.0	9.0	176.2	171.2	174.7	23.6	23.6	23.6
J	運輸通信業及その他の公益事業	188.9	184.0	188.3	10.5	5.9	9.9	199.4	189.9	198.2	24.6	24.3	24.6

第5表 産業別性別時間別管理事務及び技術労働者の一人平均月間実労働時間数及び
産業別性別管理事務及び技術労働者の一人平均月間出勤日数

産 業 種 別	所定内労働時間数			所定外労働時間数			総実労働時間数			出 勤 日 数		
	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総 数
	時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	日	日
D 鉱 業	188.6	171.9	185.7	17.9	4.1	15.5	206.5	176.0	201.2	26.1	24.0	25.8
F 製 造 業	184.6	182.0	184.0	24.5	10.9	21.6	209.1	192.9	205.6	25.0	24.3	24.8
20 食 料 品 製 造 業	187.2	187.7	187.3	24.5	9.5	21.0	211.7	197.2	208.3	25.5	24.5	25.2
22 紡 織 業	194.8	193.3	194.3	6.9	6.9	6.9	201.7	200.2	201.2	24.3	24.2	24.3
35 機 械 製 造 業	196.4	194.6	196.1	25.8	5.7	22.4	222.2	200.3	218.5	26.2	24.7	26.0
36 電 気 機 械 器 具 製 造 業	184.2	181.5	183.7	29.8	13.7	26.7	214.0	195.2	210.4	24.9	24.4	24.8

第6表 産業別性別時間別生産労働者の一人平均月間実労働時間数及び
産業別性別生産労働者の一人平均月間出勤日数

産 業 種 別	所定内労働時間数			所定外労働時間数			総実労働時間数			出 勤 日 数		
	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総 数
	時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	日	日
D 鉱 業	166.2	166.9	166.2	19.7	8.7	18.7	185.9	175.6	184.9	22.8	22.6	22.8
坑 内	165.2		165.5	15.3		15.3	180.6		180.6	22.3		22.3
坑 外	167.6	166.9	167.4	29.7	8.7	24.5	197.3	175.6	191.9	24.1	22.6	23.7
F 製 造 業	181.7	181.8	181.7	29.6	7.3	23.2	211.3	189.1	204.9	24.4	23.4	24.1
20 食 料 品 製 造 業	190.2	162.3	182.0	35.6	5.5	26.7	225.8	167.8	208.7	26.0	20.6	24.4
22 紡 織 業	190.3	183.8	184.5	11.6	5.4	6.0	201.9	189.2	190.5	23.8	23.0	23.1
35 機 械 製 造 業	197.2	195.3	197.2	40.4	7.9	39.4	237.6	203.2	236.6	25.1	24.7	25.1
36 電 気 機 械 器 具 製 造 業	182.2	177.4	181.5	34.5	12.7	31.1	216.7	190	212.6	24.6	23.7	24.5

第7表 産業別性別常用労働者の月末及減少増加推計労働者及び産業別
臨時及び日雇労働者の月間推計延人員

産 業 種 別	前月末労働者数			本月中の減少労働者数			本月中の増加労働者数			本月末労働者数			臨時及び日 雇労働者の 月間推計延 人員
	男子	総子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	
	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	
総 数	41,702	10,083	51,785	452	222	674	680	211	89	41,930	10,072	52,002	88,322
D 鉱 業	8,694	1,022	9,716	201	33	234	235	10	245	8,728	999	9,727	12,806
F 製 造 業	18,419	6,681	25,100	171	161	332	396	185	581	18,644	6,705	25,349	62,220
20 食 料 品 製 造 業	736	286	1,022	11	2	13	13	0	13	738	284	1,022	13,200
22 紡 織 業	436	2,371	2,807	7	110	117	13	36	49	442	2,297	2,739	106
35 機 械 製 造 業	1,748	141	1,889	23	8	31	35	1	36	1,760	134	1,894	4,287
36 電 気 機 械 器 具 製 造 業	9,272	1,911	11,183	24	22	46	173	20	193	9,421	1,909	11,330	23,853
G 卸 売 及 小 売 業	1,426	269	1,695	7	6	13	11	3	14	1,430	266	1,696	2,970
H 金 融 及 保 險 業	836	351	1,187	4	2	6	0	1	1	832	350	1,182	78
J 運 輸 通 信 及 び そ の 他 の 公 益 事 業	12,327	1,760	14,087	69	20	89	38	12	50	12,296	1,752	14,048	10,248

第8表 産業別性別管理事務及び減少増加推計労働者数

産業別	前月末労働者数			本月中の減少労働者数			本月中の増加労働者数			本月末労働者数		
	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
D 鉱業	1,249	259	1,508	12	3	15	16	2	18	1,253	258	1,511
F 製造業	5,997	1,620	7,617	41	13	54	74	13	87	6,030	1,620	6,750
20 食料品製造業	221	68	289	6	2	8	3	0	3	218	66	284
22 紡織業	197	107	304	1	2	3	5	3	8	201	108	309
35 機械製造業	452	96	548	1	4	5	4	1	5	455	93	548
36 電気機械器具製造業	3,587	843	4,430	10	1	11	44	9	53	3,621	851	4,472

第9表 産業別性別生産労働者の月末及減少増加推計労働者数

産業別	前月末労働者数			本月中の減少労働者数			本月中の増加労働者数			本月末労働者数		
	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
D 鉱業	7,445	763	8,208	189	30	219	219	8	227	7,475	741	8,216
坑内	5,149		5,149	134		134	176		176	5,191		5,191
坑外	2,296	763	3,059	55	30	85	43	8	51	2,284	741	3,025
F 製造業	12,422	5,061	17,483	130	148	278	322	172	494	12,614	5,085	17,699
20 食料品製造業	515	218	733	5	0	5	10	0	10	520	218	738
22 紡織業	239	2,264	2,503	6	108	114	8	33	41	241	2,189	2,430
35 機械製造業	1,296	45	1,341	22	4	26	31	0	31	1,305	41	1,346
36 電気機械器具製造業	5,685	1,068	6,753	14	21	35	129	11	140	5,800	1,058	6,858

第10表 労働者別性別建設業常用労働者一人平均月間現金給与額実労働時間数出勤日数並びに月末及び減少増加推計労働者並びに臨時及日雇労働者の一人一日平均賃金及月間推計延人員

労働者別	きまつて支給する	特別支給された給与	現金給与総額	所定内労働時間数	所定外労働時間数	総実労働時間数	出勤日数	前月末労働者数	本月中の減少労働者数	本月中の増加労働者数	本月末労働者数	
								人	人	人	人	
全常用労働者	男子	円 8,528	円 512	円 9,040	時 176.5	時 7.2	時 183.7	日 22.3	人 2,608	人 155	人 243	人 2,696
	女子	円 4,557	円 264	円 4,821	時 186.8	時 2.2	時 189.0	日 23.5	人 289	人 30	人 46	人 305
	総数	円 8,124	円 487	円 8,611	時 177.5	時 6.7	時 184.2	日 22.4	人 2,897	人 185	人 289	人 3,001
管理事務及技術労働者	男子	円 11,275	円 1,546	円 12,821	時 202.2	時 5.1	時 207.3	日 25.7	人 878	人 49	人 28	人 857
	女子	円 5,730	円 565	円 6,295	時 202.2	時 2.2	時 204.4	日 25.6	人 126	人 6	人 4	人 124
	総数	円 10,373	円 1,422	円 11,795	時 202.2	時 4.7	時 206.9	日 25.7	人 1,004	人 55	人 32	人 981
常用作業員	男子	円 7,248	円 30	円 7,278	時 164.4	時 8.2	時 172.6	日 20.7	人 1,730	人 106	人 215	人 1,839
	女子	円 3,754	円 58	円 3,812	時 176.2	時 2.1	時 178.3	日 22.0	人 163	人 24	人 42	人 181
	総数	円 6,935	円 32	円 6,967	時 165.5	時 7.7	時 173.2	日 20.8	人 1,893	人 130	人 257	人 2,020
臨時及日雇労働者	一人一日平均賃金						月間推計延人員					
	238円						7,842人					

學 事

学

校

基

本

昭 昭 2 8 . 5 . 1 現 在

1 学校数、教員数、職員数及び在学者数

区 別 学校種別	学 校 数			教 員		
	總 数	本 校	分 校	本 務 者		
				總 数	男	女
總 括	1,307	1,183	124	14,771	9,057	5,714
国 立	4	4	—	45	36	9
公 立	1,081	960	121	13,908	8,755	5,153
私 立	222	219	3	818	266	552
小 学 校	652	540	112	7,775	3,908	3,867
国 立	2	2	—	28	20	8
公 立	649	537	112	7,745	3,886	3,859
私 立	1	1	—	2	2	—
中 学 校	366	362	4	4,329	3,368	961
国 立	2	2	—	17	16	1
公 立	360	356	4	4,296	3,339	957
私 立	4	4	—	16	13	3
高 等 学 校	66	61	5	1,944	1,632	312
公 立	56	51	5	1,756	1,492	264
私 立	10	10	—	188	140	48
幼 稚 園	37	35	2	141	11	130
公 立	13	13	—	53	3	50
私 立	24	22	2	88	8	80
盲 学 校・公 立	1	1	—	21	14	7
ろ う 学 校・公 立	1	1	—	36	20	16
各 種 学 校	184	183	1	525	104	421
公 立	1	1	—	1	1	—
私 立	183	182	1	524	103	421

註 1、教員数は学校に在籍する全教員で未復員休職を含めてある。 2、各種学校とは学校教育に類する教育を行

2 郡市別学校種別学校数

区 別 市郡別	總 数	小 学 校				中 学 校			
		計	公 立		私 立	計	公 立		私 立
			本 校	分 校			本 校	分 校	
總 数	1,301	650	537	112	1	364	356	4	4
水 戸 市	59	9	7	2	—	7	4	—	3
日 立 市	27	7	7	—	—	4	4	—	—
土 浦 市	41	10	10	—	—	4	4	—	—
古 河 市	14	3	3	—	—	1	1	—	—
東 茨 城 郡	93	51	59	12	—	31	31	—	—
西 茨 城 郡	61	36	26	10	—	14	14	—	—
那 珂 郡	110	60	50	10	—	32	32	—	—
久 慈 郡	121	73	54	18	1	34	34	—	—
多 賀 郡	74	36	34	2	—	20	19	1	—
鹿 嶋 郡	68	42	38	4	—	23	21	2	—
行 方 郡	61	35	31	4	—	21	20	1	—
稻 敷 郡	96	51	43	8	—	34	34	—	—
新 治 郡	99	53	47	6	—	32	31	—	1
筑 波 郡	71	37	33	4	—	18	18	—	—
真 壁 郡	97	42	32	10	—	30	30	—	—
結 城 郡	87	33	29	4	—	26	26	—	—
猿 島 郡	77	44	28	16	—	22	22	—	—
北 相 馬 郡	45	28	26	2	—	11	11	—	—

註 幼稚園私立のうち日立市、多賀郡には各分校があるが、便宜上区分してない。

調

査

結

果

総務部調査課企画資料係

数			職 員 数			在 学 者 数		
兼 務 者 総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
5	4	1	15	7	8	1,362	698	664
96	78	18	1,711	748	963	452,329	232,849	219,480
321	216	105	71	25	46	18,462	4,178	14,284
5	3	2	744	207	537	276,755	140,643	136,112
2	2	—	9	4	5	874	440	434
1	1	—	735	203	532	275,874	140,201	135,673
2	—	2	—	—	—	7	2	5
67	58	9	509	208	301	132,017	66,666	65,351
3	2	1	6	3	3	488	258	230
8	6	2	498	203	295	131,075	66,032	65,043
56	50	6	5	2	3	454	376	78
94	72	22	497	353	144	48,245	26,881	21,364
52	39	13	449	333	116	42,840	25,366	17,474
42	33	9	48	20	28	5,405	1,515	3,890
37	32	5	20	3	17	4,482	2,232	2,250
23	21	2	2	—	2	2,141	1,059	1,082
14	11	3	18	3	15	2,341	1,173	1,168
3	3	—	13	6	7	114	68	46
—	—	—	14	3	11	211	123	88
216	130	86	10,329	1,112	9,217
9	8	1	74	—	74
207	122	85	10,255	1,112	9,143

ら学校で県知事の認可を受けているものである。 3、国立学校の分については本表のみで他の表には含めてない。

高 等 学 校				幼 稚 園			各 種 学 校			
計	公 立		私 立	計	公 立	私 立	計	公 立	私 立	
	本 校	分 校								計
66	51	5	10	37	13	24	184	1	183	
10	6	—	4	10	6	4	3	—	23	
4	3	—	1	4	2	2	8	—	8	
5	3	—	2	3	2	1	19	1	18	
2	2	—	—	1	—	1	7	—	7	
1	—	1	—	2	1	1	8	—	8	
1	1	—	—	1	1	—	9	—	9	
5	4	1	—	1	—	1	12	—	12	
5	4	—	1	1	1	—	8	—	8	
3	3	—	—	2	—	2	13	—	13	
3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	2	1	—	—	—	—	2	—	2	
4	3	—	1	—	—	—	6	—	6	
3	2	—	1	4	—	4	7	—	7	
3	2	—	1	1	—	1	12	—	12	
5	5	—	—	3	—	3	17	—	17	
5	4	1	—	2	—	2	21	—	21	
2	2	—	—	1	—	1	8	—	8	
2	2	—	—	—	—	—	4	—	4	

3 本務兼務別公立学校教員数

区別 学校種別	総数			校長		教諭	
	計	男	女	男	女	男	女
小 学 校	7,750	3,889	3,861	535	3	2,281	1,784
本 務 者	7,747	3,888	3,859	534	3	2,281	1,784
兼 務 者	3	1	2	1	—	—	—
公 立	7,746	3,887	3,859	534	3	2,281	1,784
本 務 者	7,745	3,886	3,859	533	3	2,281	1,784
兼 務 者	1	1	—	1	—	—	—
私 立	4	2	2	1	—	—	—
本 務 者	2	2	—	1	—	—	—
兼 務 者	2	—	2	—	—	—	—
中 学 校	4,376	3,408	968	360	—	2,756	743
本 務 者	4,312	3,352	960	352	—	2,714	740
兼 務 者	64	56	8	8	—	42	3
公 立	4,304	3,345	959	356	—	2,704	737
本 務 者	4,296	3,339	957	352	—	2,704	737
兼 務 者	8	6	2	4	—	—	—
私 立	72	63	9	4	—	52	6
本 務 者	16	13	3	—	—	10	3
兼 務 者	56	50	6	4	—	42	3
高 等 学 校	2,038	1,704	334	61	—	1,466	262
本 務 者	1,944	1,632	312	59	—	1,462	259
兼 務 者	94	72	22	2	—	4	3
公 立	1,808	1,531	277	51	—	1,352	224
本 務 者	1,756	1,492	264	51	—	1,349	221
兼 務 者	52	39	13	—	—	3	3
私 立	230	173	57	10	—	114	38
本 務 者	188	140	48	8	—	113	38
兼 務 者	42	33	9	2	—	1	—
幼 稚 園	178	43	135	31	5	11	51
本 務 者	141	11	130	8	4	3	50
兼 務 者	37	32	5	23	1	8	1
公 立	76	24	52	13	—	11	27
本 務 者	53	3	50	—	—	3	27
兼 務 者	23	21	2	13	—	8	—
私 立	102	19	83	18	5	—	24
本 務 者	88	8	80	8	4	—	23
兼 務 者	14	11	3	10	1	—	1
盲 学 校 (公立のみ)	24	17	7	1	—	10	6
本 務 者	21	14	7	1	—	10	6
兼 務 者	3	3	—	—	—	—	—
ろ う 学 校 (公立のみ)	37	20	17	1	—	11	12
本 務 者	36	20	16	1	—	11	12
兼 務 者	1	—	1	—	—	—	—

助 教 諭		養護教諭	養護助教諭	講 師		学校以外の 勤 務 (再掲)	休 職 者 (再掲)		
男	女	女	女	男	女		計	結 核	そ の 他
1,069	1,956	74	42	4	2	27	161	153	8
1,069	1,956	73	42	4	1	27	161	153	8
--	--	1	--	--	1	--	--	--	--
1,068	1,956	73	42	4	1	27	161	153	8
1,068	1,956	73	42	4	1	27	161	153	8
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
1	--	1	--	--	1	--	--	--	--
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	1	--	--	1	--	--	--	--
276	197	10	11	16	7	62	116	111	5
273	197	10	10	13	3	62	116	111	5
3	--	--	1	3	4	--	--	--	--
273	197	10	10	12	5	62	116	111	5
273	197	10	10	10	3	62	116	111	5
--	--	--	--	2	2	--	--	--	--
3	--	--	1	4	2	--	--	--	--
--	--	--	--	3	--	--	--	--	--
3	--	--	1	1	2	--	--	--	--
28	16	--	27	149	29	8	29	26	3
28	16	--	27	83	10	8	29	26	3
--	--	--	--	66	19	--	--	--	--
23	12	--	26	105	15	8	28	25	3
23	12	--	26	69	5	8	28	25	3
--	--	--	--	36	10	--	--	--	--
5	4	--	1	44	14	--	1	1	--
5	4	--	1	14	5	--	1	1	--
--	--	--	--	30	9	--	--	--	--
--	69	--	--	1	10	--	--	--	--
--	69	--	--	--	7	--	--	--	--
--	--	--	--	1	3	--	--	--	--
--	16	--	--	--	9	--	--	--	--
--	16	--	--	--	7	--	--	--	--
--	--	--	--	--	2	--	--	--	--
--	53	--	--	1	1	--	--	--	--
--	53	--	--	--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	1	1	--	--	--	--
--	--	--	1	6	--	--	--	--	--
--	--	--	1	3	--	--	--	--	--
--	--	--	--	3	--	--	--	--	--
5	2	--	1	3	2	--	1	--	1
5	2	--	1	3	1	--	1	--	1
--	--	--	--	--	1	--	--	--	--

生産動態

本県の生産動態統計調査の概況

昭和28年10月度

織 維 部 門

(調査課商工調査係)

本表は生産動態統計調査規則に定められている織維工場を調査対象としたものであるが、特紡糸和紡糸以外の紡績工場、および抽出調査工場は含まれていない。

(1) 工場、労務者及び設備運転状況

部門別	業種別	工場数			在籍従業者			設備						
		全工場	操業	操業度	男	女	計	機種	単位	運転可能	運転不能	実動	稼働率	
	総計	355	337	95	479	1,592	2,071							
紡績	特紡糸、和紡糸		10	8	80	41	125	166	紡機計	錘	28,964	18,248		
									リソグ	〃	2,220	—		
									和紡機	〃	26,744	18,248		
織物	計	306	299	98	247	828	1,075	織機計	台	1,590	62	995	63	
	綿織物	34	30	88	82	314	396	広巾織機	〃	25	3	8	32	
	絹織物	272	269	99	165	514	679	並巾織機	〃	755	22	408	54	
								小巾織機	〃	271	25	65	31	
製品	メリヤス製		9	9	100	38	102	140	ミシ計	台	34	27	15	44
									編機	〃	222	126	75	34
									横編手袋	〃	88	5	48	55
									丸編靴生地	〃	61	85	5	8
	雑織品		5	4	80	4	20	24	撚糸機	錘	1,945	—	75	4
									製網機計	台	276	—	17	6
									手動製網機	〃	268	—	11	4
	縫製品								動力製網機	〃	8	—	6	75
		縫製品	21	13	62	71	487	558	電気裁断機	台	20	6	13	65
									ミシン計	〃	795	231	297	37
動力ミシン	〃								560	201	279	50		
その他	製綿及び衛生材料	4	4	100	78	30	108	梳廻機	台	16	—	8	50	
								綿切機	〃	40	—	25	63	

(2) 生産状況

部門別	品目別	単位	生産高			引渡高			月度末在庫高		
			当月度	前月100対比	前年同月100対比	当月度	前月100対比	前年同月100対比	当月度	前月100対比	前年同月100対比
紡績	計綿紡糸	封度	69,112	96	194	71,434	100	175	5,799	71	68
			51,008	100	265	51,058	99	228	1,200	96	300
			18,104	86	111	20,376	104	112	4,599	67	57
落特和	糸糸	〃	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—	—	—	—	—

(2) 生産状況(続)

部門別	品目別	単位	生産高			引渡高			月度末在庫高		
			当月度	前月100対比	前年同月100対比	当月度	前月100対比	前年同月100対比	当月度	前月100対比	前年同月100対比
織物	織物計	平方碼	280,768	100	129	278,114	97	128	136,082	102	72
	綿織物	〃	135,549	97	128	137,534	102	133	96,309	98	89
	絹織物	〃	6,299	94	84	5,188	56	61	3,743	142	115
	絹紡織物	〃	22,168	107	78	19,882	85	70	7,276	146	103
	和紡織物	〃	79,783	96	111	81,803	93	114	20,108	91	36
	スフ織物	〃	11,882	80	—	10,589	67	—	2,069	267	—
	合成繊維織物	〃	25,087	193	665	23,118	165	1,337	6,577	143	127
	麻織物	〃	—	—	—	—	—	—	—	—	
製品	メリヤス生地	封度	5,360	156	108	4,072	115	81	3,927	149	95
	メリヤス製品計	打	9,882	110	149	10,443	113	178	4,820	90	115
	肌着	〃	1,156	132	75	1,081	108	81	463	119	73
	外衣	〃	15	—	13	23	192	10	39	83	55
	手袋	〃	6,527	108	227	6,931	142	260	2,416	86	213
	靴下	〃	2,139	101	101	2,368	70	146	1,897	89	81
	雑織維製品計	封度	3,560	92	113	9,963	90	85	11,841	148	173
	漁具	〃	2,960	85	126	9,393	90	93	10,381	158	190
	漁糸	〃	600	150	75	570	85	35	1,460	102	107
	縫製品	着	3,467	275	129	3,152	308	100	1,689	123	231
学校服	〃	1,484	220	2,854	1,685	259	2,718	629	86	1,144	
作業服	〃	1,737	25	23	1,737	26	54	5	100	71	
制服	〃	1,537	159	142	1,671	230	150	612	82	234	
乳児及子供服	〃	3,981	172	143	4,248	255	151	1,332	83	313	
既成服	〃	13,005	129	222	11,332	112	198	9,244	122	134	
中衣	点	3,836	345	—	3,285	217	—	1,330	171	—	
肌衣	〃	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
その他	製綿計	封度	158,863	109	193	152,122	106	202	25,660	136	142
	中入綿	〃	38,215	98	228	35,006	96	261	15,800	125	400
	蒲団綿	〃	120,648	112	184	117,116	110	190	9,860	156	70

註 縫製品中、学校服、作業服、制服、乳児及子供服、既成服において上衣または下衣だけのものは2点をもつて1着に換算した。

(3) 生産の分析

業種別	単位	1工場当り生産高		1労働者当り生産高		業種別	単位	1工場当り生産高		1労働者当り生産高	
		当月	前年同月	当月	前年同月			当月	前年同月	当月	前年同月
和紡績工場	封度	8,639	3,958	416	228	雑織維製品工場	封度	890	631	148	109
綿織物工場	平方碼	8,410	5,325	637	480	服類	着	989	1,079	22	23
絹織物工場	〃	106	139	42	43	縫製品工場	点	1,295	716	30	15
メリヤス製品工場	打	1,098	605	71	50	その他製綿工場	封度	39,716	27,494	1,471	1,130

昭和28年10月度分

雑 貨 部 門

玩具、革靴、陶磁器は5人以上の事業所、漆器、金属洋食器、赤煉瓦は全事業所

対 象 工 場 数

業 種	玩 具	革 靴	漆 器	金属洋食器	陶 磁 器	赤 煉 瓦
対 操 休	象 業 止	3 3 —	4 4 —	13 4 9	1 1 —	25 15 10

生 産 及 び 出 荷 状 況 (前月対比は前月を100とする)

業 種	分 類	単 位	生 産 数 量			出 荷 数 量					
			数 量	前月 対比	金 額 円	国 内			輸 出		
						数 量	前月 対比	金 額 円	数 量	前月 対比	金 額 円
玩 具	金 属 製 玩 具 プ ラ ス チ ャ ッ ク 製 玩 具 セ ル ロ イ ド 製 玩 具	個 〃 〃	27,299 — —	119 — —	2,216,838 — —	5,009 — —	252 — —	363,152 — —	22,290 — —	106 — —	1,853,686 — —
革 靴	男 子 総 革 製 靴 婦 人 総 革 製 靴 サ ン ダ ル	足 〃 〃	107 126 —	109 121 —	— — —	108 134 —	127 141 —	259,000 287,000 —	— — —	— — —	— — —
漆 (木製)	容 器 類 食 卓 子 膳 盆 類 他	個 〃 〃	560 450 —	150 126 —	86,000 180,000 —	460 400 —	130 192 —	76,000 130,000 —	— — —	— — —	— — —
金 洋 属 食 器	ス プ ー ツ フ ナ イ	打 〃 〃	— x x	— — —	— x x	— x x	— — —	— x x	— — —	— — —	— — —
陶 磁 器	電 気 用 品 特 別 高 圧 湯 子 高 庄 用 碍 子 他	珪 〃 〃	32,133 1,035 1,606	124 117 100	10,949,654 1,313,830 1,136,200	32,133 1,035 1,606	124 117 100	10,949,654 1,313,830 1,136,200	— — —	— — —	— — —
	厨 房 用 品 (その他) 衛 生 用 品 (その他)	〃 〃	67,251 59,720	60 167	— —	95,772 51,220	98 143	911,300 388,500	— —	— —	— —
赤 煉 瓦		屯	x	—	—	x	—	x	—	—	—

昭和28年10月度分

機 械 鑄 物 部 門

製 品 名	生 産		出 荷		自己消費	月末在庫
	重 量 kg	金 額 (千 円)	重 量 kg	金 額 (千 円)	重 量 kg	重 量 kg
銑 鉄 鑄 物	122,593	6,991	110,170	6,292	1,842	19,389
01 産 業 機 械 器 具 用	98,339	5,445	86,493	4,835	—	10,054
02 繊 維 機 械 器 具 用	—	—	—	—	—	—
03 鉄 道 及 車 輛 用	9,576	642	9,576	642	—	0
04 電 気 及 通 信 機 器 用	3,000	180	3,000	180	—	0
05 農 水 産 機 器 用	—	—	—	—	—	—
06 港 湾 及 船 舶 機 器 用	—	—	—	—	—	—
07 雑 機 械 器 具 用	3,836	249	3,836	249	—	0
08 日 用 品	7,842	475	7,265	386	1,842	9,335
09 鑄 型 及 鑄 型 定 盤	—	—	—	—	—	—
10 其 他	—	—	—	—	—	—
11 其 他	—	—	—	—	—	—

製 品 名	工 場 数		月間生産高		月間出荷高		月末在庫高		資材名	消 費kg	月末在庫kg
	対 象	操 業	前月100対比	前月100対比	前月100対比	前月100対比	銑 鉄	鋼 屑			
銑 鉄 鑄 物	10	9	96	89	112	故 銑 鋼 屑	57,690	74,832	79,123	33,632	
							140	130			

索引 番号	用途別	調査項目						
		製 品 名	生 産				其 の 他	
			青 銅 鑄 物		黄 銅 鑄 物		重 量 kg	金 額 (千円)
		重 量 kg	金 額 (千円)	重 量 kg	金 額 (千円)	重 量 kg	金 額 (千円)	
	銅 合 金 鑄 物	18,038	6,693	3,972	1,246	130	39	
01	産業機械器具用	1,764	643	580	174	130	39	
02	電気及通信機器用	6,605	2,474	—	—	—	—	
03	鉄道及車輛用	699	280	660	198	—	—	
04	港湾及船舶機器用	—	—	—	—	—	—	
05	軸受メタル	2,297	878	116	38	—	—	
06	管 継 手	770	231	—	—	—	—	
07	パルプコック	5,803	2,157	2,556	818	—	—	
08	建 築 用	—	—	—	—	—	—	
09	日 用 品	—	—	—	—	—	—	
10	其 の 他	100	30	60	18	—	—	

製 品 名	工 場 数		月 間 生 産 高		
	対 象	操 業	重 量 kg	前 月 100対比	金 額 (千円)
銅 合 金 鑄 物	8	7	22,140	104	7,978

※ 本表の工場数は右の定義に基いたものである。銑鉄鑄物については従業員10名以上、銅合金鑄物については従業員5名以上を有する工場が調査対象となっている。

人 口

九月末現在の本県の人口は？

毎月人口世帯移動調査結果から

調査課人口調査係調

毎月人口世帯移動調査8月との比較

区 別	世帯数	人 口 数			移 動 内 訳							
		総 数	男	女	県 外				県 内 (市町村町)			
					転 入	転 出	転 入	転 出	出生	死亡	引揚及 び復員	其 他 (乗船・下船 長期旅行)
8 月	379,455	2,055,101	1,000,357	1,054,744	3,472	4,777	5,219	5,121	3,862	1,514	18	159
9 月	379,648	2,055,583	1,000,007	1,055,576	4,945	5,974	7,470	7,332	3,810	1,470	28	1,198
増 減	- 193	482	- 350	832	1,473	1,197	2,251	2,211	- 52	- 44	10	1,039