

# 茨城調査時報

## No.3

### 目 次

茨城県第五回調査統計展覧会開催	1
経済指標一つ二つ	3
本県の学校基本調査結果	4
一月末現在の本県の人口は？	18
毎月勤労統計調査結果表	19
統計資料のことなど	23
市町村だより	24
県内金融機関別一般預金成績表	25
生産動態（繊維、雑貨、機械、鑄物）	26
茨城県農村物価賃金調査結果	29
養蚕（郡市別）桑園登録面積、繭生産額	30
近着書目録	32

茨城県調査統計展覧会  
近着書目録

1953.3

資料

茨城縣第五回調査統計展覽會開催

……昭和28年3月1日～3日……

水戸市茨城会館において



(寫眞は展覽會場の一部)

県及び県統計協会共催のもとに、県政の周知と統計思想の普及をかねて、第五回調査統計図表展覽會を開催したが、今回ははじめてのこころみとして、一般から統計図表を募集したところ、各方面からの非常な協力があり出品された作品は

- 第一部 (高等学校) 15点
- 第二部 (中、小学校) 11点
- 第三部 (官公衛、銀行、会社その他一般) 94点
- 合計 120点 (総理府統計局の参考出品6点を含む)

に達し、逐年科学的に分析した新鮮味を帯びた統計図表が作成出品されるようになって来たことはわが國統計界のため前途を祝福するに足るものであつて県内一般に統計思想の普及され統計教育の徹底されつゝある証左ということが出来るもので意を強くする次第である。

この会期中の参観者は三千名を越える等盛大裡に予期の成果を収めることができた。

なお前述の懸賞応募出品された作品の審査の結果は次の通りであるが、審査員総理府統計局技官玉手英三氏は審査の結果を評して

**玉手英三氏談** 第一部の高等学校生徒作品は先生の指導よろしき爲か統計図表としての各條件がよく纏つたものが多く一般によく出来たが色彩に努力していただきたい。

第二部の小、中学校生徒児童作品は技術的に第一部に劣るのは当然であるが精一杯に努力してい

る点が各図表に正直に表現されていたのは今後の向上に良い指針と目されよう。

第三部の一般作品は数も多く優秀な作品が多かつた事は當県がすでに戦後數回にわたつて展覽會を開催された結果だと考えられる。作品は構図は良く出来ていても色彩において失敗している図表が多かつたが入選作品においては他県のものに比しても立派に競争出来るものであつたのは非常に喜ばしい。

記

◎ 第一部

一席 総理府統計局長賞「メンス期作業能率の変化」茨城県立取手第二高等学校

秋田トメ外十一名

二席 茨城県知事賞「鹿島郡町村別実績額表27年度」茨城県立鹿島高等学校

小田倉 弘 直

三席 茨城県統計協会長賞「鹿島町経営耕地面積廣狹別ミシン、ラジオの所有状況」茨城県立鹿島高等学校

柳 生子

◎ 第二部

一席二席ともなし

三席 茨城県統計協会長賞「笠間町人口世帯の推移表」西茨城郡笠間中学校

橋本 哲夫

三席 同上 賞「伝染病發生死亡狀況」西茨城郡笠間中学校

坂本 光男

◎ 第三部

一席 総理府統計局長賞「たばこ一人當消費量」日本専売公社水戸地方局

二席 茨城県知事賞「職業別人口」眞壁郡下館町役場

森田 忠季

二席 茨城県統計協会総裁賞「懲役刑犯罪者の分類」水戸地方裁判所

三席 茨城県統計協会長賞「本邦の町村別人口及び世帯数」那珂地方事務所調査課

三席 同上 賞「健康保險收入支出狀況」茨城県民政労働部保險課

三席 同上 賞「中学校生徒の長期欠席原因」茨城県教育廳調査課

なおこれが表彰状の傳達と授與式は三月十六日午前十時から知事室において舉行した。終つて統計館で受賞者を囲んで座談會を催した。

出品された圖表の表題各部毎に次の表の通り。

# 出品圖表表題

## 一 部

- 1 鹿島郡人口及世帯数
- 2 出生と死亡
- 3 村の歳入と歳出
- 4 鹿島郡町村別実績額表27年度
- 5 生産額と工場数
- 6 耕地面積小作自作の比較
- 7 鹿島町飼養家畜養頭羽数
- 8 鹿島町経営耕地面積廣狹別ミ  
ン、ラジオの所有状況
- 9 昭和27年度町村別收満高一覽  
表
- 10 鹿島町年次別甘藷作付及收穫  
高
- 11 降雨量、気温
- 12 白瓜と健康 (その一)
- 13 " (その二)
- 14 メンス期作業能率の變化  
(その一)
- 15 " (その二)

## 二 部

- 1 笠間町人口世帯の推移表
- 2 笠間町の歳入歳出
- 3 笠間町の農業形態
- 4 玉川村の経営規模別による耕  
地面積
- 5 職業適性検査諸検査との比較
- 6 昭和25年度本校卒業生の進路
- 7 傳染病發生死亡状況
- 8 27年齒牙検査統計
- 9 笠間町の税金
- 10 山村の氣象
- 11 氣象觀測記録田余の記録

## 三 部

- 1 人口密度
- 2 職業別人口
- 3 下館都會の人口
- 4 市郡別出生率
- 5 人口密度
- 6 本郡の町村別人口及世帯数
- 7 人口密度
- 8 本縣の自然、社會現象

- 9 人口男女の年令分布の推移
- 10 人口増加と人口密度の推移
- 11 取手町の転入転出状況
- 12 人口移動
- 13 共同基金の配分先
- 14 昭和25、6、7年度郡内共同募  
金実績表
- 15 本郡の保護状況
- 16 兒童福祉施設数
- 17 厚生年金保險收入支出状況
- 18 健康保險收入支出状況
- 19 日本婦人は何人子供を産むか
- 20 各部落に於ける農業稼働力の  
實態
- 21 産業災害 (その一)
- 22 " (その二)
- 23 労働力事情
- 24 日米の労働力事情
- 25 本村の冬作付面積
- 26 供出數量
- 27 稻の作付面積
- 28 経営規模別自小作別農家數
- 29 町村別家畜飼養頭数
- 30 自小作別及専兼別農家戸數の  
変遷
- 31 農家一戸当り及農業従事者 |  
人当りの耕地面積
- 32 主要都道府縣別の勢力 (動力  
漁船)
- 33 " (淡水漁船)
- 34 藪産額
- 35 桑面積
- 36 農協はいくつできたか
- 37 農業協同組合の資金はいかに  
つかわれているか
- 38 昭和27年本縣内たばこ賣渡高  
表
- 39 昭和26年度縣内種類別たばこ  
賣渡高表
- 40 たばこ一人當消費量
- 41 茨城縣に於けるたばこ賣渡高
- 42 本郡に作付されている主要夏  
作物種別割合
- 43 かまどの改良割合
- 44 稻の作付面積
- 45 本縣の家畜數
- 46 ミシンの所有割合
- 47 郡市別葉たばこ生産状況
- 48 農家經濟の動き
- 49 農家經濟の合理化(その一)
- 50 " (その二)
- 51 " (その三)
- 52 " (その四)
- 53 本町の財政
- 54 事業税の業種別負担額
- 55 縣財政の稅收入と本郡の徵收  
額
- 56 本郡の町村財政一覽
- 57 昭和26年度町村税の徵收状況  
調
- 58 本郡の財政状況
- 59 一人當國民所得
- 60 支出階級別費目割合
- 61 家計支出
- 62 平均賃金の推移
- 63 新制中學卒業生の歩む道
- 64 本縣學徒の体位
- 65 卒業生の歩む道
- 66 工場分布
- 67 本縣の纖維工業
- 68 主要織物生産高
- 69 絹人絹織物生産高
- 70 本縣の工業
- 71 結城町の製造業
- 72 昭和26年町村別建築状況一覽  
表
- 73 生活科學化に何を望むか
- 74 わが村の文化
- 75 茨城縣内の電燈電力の需要高  
及びそ趨勢(その1)
- 76 " (その2)
- 77 懲役刑犯罪者の分類
- 78 盜犯による財物被害高回復高  
調
- 79 結核死亡率はどの地方に多い  
か
- 80 各種選舉投票状況
- 81 高萩駅(一日平均)運輸概況
- 82 クリモグラフ
- 83 年次別乳兒死亡
- 84 年次別結核の罹患率、死亡率
- 85 中學校生徒の長期欠席原因
- 86 生徒一人の教育費
- 87 修學旅行についての世論調査  
から

# 研究

## ……経済指標一つ二つ……

私たちは殆んど毎日「景気がいゝ」とか「不景気だ」などという言葉を書いている。それがよほどのジョウダンでもない限り経済情勢の波を言い表す言葉として使っている。そして「景気がいゝ」とは生産が活況を呈し、それがストックされたりせずに賣りさばかれるから物価も下るようなことがなく、したがって労働者が仕事にあぶれて失業していたりすることはないわけである。一方不景気のときには生産は停滞する。それは造つても賣れないからであり造りすぎて滞貨になつては損がかさむ、したがって労働者も雇つておく必要がないからクビになるおそれがおこる。

近代社会の経済事情は複雑な関係が網のように入り組んでいる多くの機構から生まれ出るものであつて簡単に此の間の姿を示す指標(目やす)はなかなかむづかしい。経済関係が種々の需給関係によつて成立つことは明かであつてこれがわかれば明瞭な目やすとなるのだらうけれども、これを統計的に把むことは非常に困難で今日の高度に発達した統計理論と技術をもつてしてもなかなか把まらぬ。

そこで一般にはそれらの多くの関係を一つ一つ

分析した統計をとることによつて、総合的判断の材料としているのが現在の事情である。経済活動の最も明瞭な指標が生産であることはいうまでもない。これを示すのが鉱工業総合生産指数、鉱業生産指数、工業生産指数、農業生産指数等々その他の生産指数である。次に生産されたものは種々の材料品であれ消費物資であれ商品として賣られることになる。ここに現れるのが卸賣物価である。この指数が卸賣物価指数であつて賣れないようなときは安くなつてこの指数は下るといふことになる。物価が頭打ちしているのは買つてくれる人がないからである(統制経済の時は例外であるけれども)買つてくれないものは造つても仕方がないから労働者を沢山雇つておく必要がなくなつてクビにしたりするから就業者は減つて失業者が増える。全体としての労働人口でもつて就業者の数を割ると就業率が出る。一般に雇用者の数は景気の波を示すといえる。雇用者数の指数が雇用指数である。この位では複雑な経済関係を判断することは容易でないけれども主要な経済指標として次に最近の資料を掲げてみた。

(総務部調査課 長島)

### 世界の経済の動き

	1947 (昭22)	1948 (昭23)	1949 (昭24)	1950 (昭25)	1951 (昭26)	1952 (昭27)														
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月						
鉱工業総合生産指数																				
日本	—	—	100	134.8	172.3	172.5	180.4	183.5	181.4	161.1	182.7	187.1	188.5	198.1						
アメリカ	97	100	92	104	115	115	116	115	112	110	107	103	141	120						
イギリス	90	100	106	114	117	118	120	123	109	116	111	102	97	115						
ドイツ	—	100	149	189	228	219	219	222	226	220	231	217	224	241						
フランス	86	100	110	111	124	135	137	137	136	135	132	125	105	128						
カナダ	97	100	102	109	117	113	114	116	118	121	120	117	115	120						
卸賣物価指数																				
日本	56.6	150.4	245.4	290.2	402.7	420.3	420.2	414.9	410.1	409.2	408.7	412.1	409.5	409.7						
アメリカ	92	100	95	99	110	108	108	108	107	107	107	107	108	107						
イギリス	88	100	105	120	146	153	150	152	150	149	149	149	148	147						
ドイツ	—	100	94	98	119	120	122	122	123	122	121	121	121	122						
フランス	—	100	108	138	151	152	152	149	147	145	143	144	144	143						
カナダ	—	100	103	109	124	122	120	119	117	116	117	117	116	115						
雇用指数																				
日本	97.0	98.0	99.3	94.2	100	99.9	99.6	99.7	101.3	100.3	99.1	98.7	98.6	98.7						
アメリカ	—	100	91	96	102	100	101	101	100	99	97	95	10	104						
イギリス	—	100	102	105	108	108	107	107	106	106	105	105	105	105						
ドイツ	—	100	106	113	122	—	—	122	—	—	126	—	—	128						
フランス	—	100	102	103	106	107	—	—	107	—	—	—	106	—						
カナダ	97	100	100	101	108	104	105	106	107	107	108	109	110	112						

(註) 1. 鉱工業総合生産指数のうち日本の部分は1949年=100とする。資料は通産省資料による。  
 2. 卸賣物価指数のうち日本の部分は1948年1月=100とする。  
 3. 雇用指数のうち日本の部分は1951年=100とする。なをこれは工業部門雇用者のみである。  
 4. 鉱工業総合生産指数の日本のものを除き他の資料は経済審議庁資料による。

昭和27.5.1.現在.....

14. 學級數、生徒兒童數、教員數と學校數との關係

(イ) 學 級 數 別 學 校 數

學級數		單級	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
区 別													
小 學 校	公 立	2	13	53	43	27	8	141	23	25	17	34	34
	市 立	2	13	52	43	27	8	141	23	25	17	34	34
	町 立	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1
	村 立	—	1	7	6	7	—	8	—	—	—	2	4
	組 合 立	2	12	45	35	20	8	132	23	25	17	32	29
私 立	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中 學 校	公 立	8	—	4	18	21	22	143	25	26	40	9	6
	市 立	4	—	2	18	20	22	143	25	25	40	9	6
	町 立	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	村 立	—	—	—	—	1	—	6	2	3	10	4	—
	組 合 立	4	—	2	18	19	22	134	23	19	28	5	2
私 立	—	—	—	—	—	—	3	—	3	1	—	3	
私 立	4	—	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—

(註) 單級とは全校の兒童または生徒を1學級に編制している場合である。

(ロ) 生 徒 兒 童 數 別 學 校 數

生徒兒童數		49人 以下	50~ 99	100~ 199	200~ 299	300~ 399	400~ 499	500~ 599	600~ 699	700~ 799	800~ 899	900~ 999	1000~ 1099
区 別													
小 學 校	公 立	30	64	95	105	95	78	48	34	26	23	6	10
	市 立	29	64	95	155	95	78	48	34	26	23	6	10
	町 立	—	1	2	—	—	2	1	—	3	3	—	4
	村 立	3	9	11	6	3	4	6	5	7	13	5	3
	組 合 立	26	54	82	99	92	72	41	29	16	7	1	2
私 立	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
中 學 校	公 立	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	市 立	8	6	60	132	68	40	10	10	10	6	6	1
	町 立	4	5	58	132	68	39	10	10	10	6	6	1
	村 立	—	—	—	—	1	—	1	2	—	1	2	1
	組 合 立	—	—	—	—	6	5	14	1	4	8	3	—
私 立	4	5	58	123	58	24	4	3	—	—	—	—	
私 立	—	—	—	3	4	1	4	1	2	2	1	—	
私 立	4	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—

# 基 本 調 査 結 果

.....総務部調査課企画資料係

(本表は前号の  
続きである)

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21~25	26~30	31~35	36~40	41以上	計
97	21	9	8	10	16	21	2	4	13	10	9	5	5	650
97	21	9	8	10	16	21	2	4	13	10	9	5	5	649
2	—	—	1	1	3	2	—	1	4	4	4	2	1	29
6	4	2	3	3	4	12	2	1	8	6	5	3	4	98
89	17	7	4	6	9	7	—	2	—	—	—	—	—	521
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
3	6	5	7	1	4	2	7	—	4	4	1	1	—	367
3	6	5	7	1	4	2	7	—	4	4	1	1	—	359
—	2	—	—	—	1	—	2	—	2	3	—	1	—	13
1	2	3	6	—	3	1	3	—	2	1	1	—	—	49
—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	279
2	—	1	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8

1,100 ~ 1,199	1,200 ~ 1,299	1,300 ~ 1,399	1,400 ~ 1,499	1,500 ~ 1,599	1,600 ~ 1,699	1,700 ~ 1,799	1,800 ~ 1,899	1,900 ~ 1,999	2,000 ~ 2,199	2,200 ~ 2,399	2,400 ~ 2,599	2,600 ~ 2,799	2,800 以 上	計
5	2	3	5	3	6	2	3	3	1	—	3	1	—	650
5	2	3	5	3	6	2	3	2	1	—	3	1	—	649
1	1	—	3	1	3	1	1	1	—	—	—	1	—	29
4	1	3	2	2	3	1	2	1	1	—	3	—	—	98
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	521
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1	4	—	1	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	367
1	4	—	1	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	359
—	1	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	13
1	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	279
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8

(ハ) 1学級当り生徒児童数別学校数

	小 学 校			中 学 校		
	総 数	公 立	私 立	総 数	公 立	私 立
総 数	—	—	1	—	—	8
1 0 人 未 満	1	1	—	2	—	2
1 0 ~ 1 4	1	1	—	1	—	1
1 5 ~ 1 9	8	8	—	2	2	—
2 0 ~ 2 4	27	27	—	3	2	1
2 5 ~ 2 9	54	54	—	4	3	1
3 0 ~ 3 4	65	64	1	24	24	—
3 5 ~ 3 9	135	135	—	61	61	—
4 0 ~ 4 4	146	146	—	92	91	1
4 4 ~ 4 9	152	152	—	129	129	—
5 0 ~ 5 4	52	52	—	46	44	2
5 5 ~ 5 9	6	6	—	3	3	—
6 0 ~ 6 4	2	2	—	—	—	—
6 5 人 以 上	1	1	—	—	—	—

(ニ) 1学級当り本務教員数別学校数

	小 学 校			中 学 校		
	総 数	公 立	私 立	総 数	公 立	私 立
0.5 人 以 上	—	—	—	1	—	1
0.5 ~ 0.6	—	3	—	—	—	—
0.7 ~ 0.8	3	4	1	—	—	—
0.9 ~ 1.0	4	162	—	9	5	4
1.1 ~ 1.2	163	306	—	13	13	—
1.3 ~ 1.4	306	144	—	113	113	—
1.5 ~ 1.6	144	28	—	173	173	—
1.7 ~ 1.8	28	—	—	26	26	—
1.9 ~ 2.0	—	2	—	21	20	1
2.1 ~ 2.2	2	—	—	1	—	1
2.3 ~ 2.4	—	—	—	6	6	—
2.5 人 以 上	—	—	—	3	2	1

15. 昭和26年度卒業者数

區別	學校種別	小學校	中學校	高等學校	盲學校		ろう學校		幼稚園	各種學校
					小學部	中學部	小學部	中學部		
總數		43,121	43,509	11,340	4	11	7	5	1,973	5,200
男		21,668	22,020	6,427	2	7	5	3	1,016	428
女		21,453	21,489	4,913	2	4	2	2	957	4,772
公立		43,118	43,007	10,290	4	11	7	5	1,170	23
男		21,666	21,797	6,070	2	7	5	3	605	—
女		21,452	21,210	4,220	2	4	2	2	565	23
私立		3	502	1,050	—	—	—	—	803	5,177
男		2	223	357	—	—	—	—	411	428
女		1	279	693	—	—	—	—	392	4,749

16. 高等學校課程別卒業者数

	總數	普通課程	職業課程						
			計	農業	水産	工業	商業	家庭技能	藝能
總數	11,340	7,175	4,165	1,459	60	429	1,027	1,166	24
男	6,427	3,719	2,708	1,426	60	429	793	—	—
女	4,913	3,456	1,457	33	—	—	234	1,166	24
公立通常課程	9,824	6,189	3,635	1,397	60	422	833	899	24
男	5,684	3,085	2,599	1,364	60	422	753	—	—
女	4,140	3,104	1,036	33	—	—	80	899	24
公立定時制課程	466	367	99	51	—	7	41	—	—
男	386	288	98	51	—	7	40	—	—
女	80	79	1	—	—	—	1	—	—
私立通常課程	781	602	179	11	—	—	86	82	—
男	357	346	11	11	—	—	—	—	—
女	424	256	168	—	—	—	86	82	—
私立別科	269	17	252	—	—	—	67	185	—
男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
女	269	17	252	—	—	—	67	185	—



17. 郡市別中學校卒業者の卒業後の状況

(昭和27.6.30現在)

	卒業者総数			上級學校に人學した者			就職した者		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
總數	43,510	22,020	21,490	16,111	8,676	7,435	24,857	12,259	12,598
公立	43,008	21,797	21,711	15,668	8,459	7,209	24,819	12,253	12,566
市立	1,426	728	698	961	485	476	412	221	191
市立	1,184	581	603	466	237	229	530	274	256
市立	1,146	608	538	601	343	258	353	167	186
市立	567	281	286	215	109	106	347	172	175
東茨城郡	3,427	1,734	1,693	1,172	619	553	2,000	998	1,002
西茨城郡	2,155	1,099	1,056	905	445	460	1,214	641	573
那珂郡	3,777	1,934	1,843	1,511	806	705	1,770	911	859
久慈郡	3,410	1,745	1,665	1,202	646	556	2,083	1,042	1,041
多賀郡	2,808	1,433	1,375	1,141	581	560	1,259	664	595
鹿島郡	2,749	1,425	1,324	705	435	270	1,923	925	998
方那郡	1,782	854	928	619	333	286	1,111	503	608
行方郡	2,947	1,456	1,491	1,116	589	527	1,789	854	935
新治郡	2,691	1,341	1,350	810	431	379	1,810	881	929
筑波郡	2,116	1,088	1,028	775	429	346	1,317	650	667
眞壁郡	3,648	1,855	1,793	1,257	696	561	2,289	1,119	1,170
結城郡	2,971	1,488	1,483	932	493	439	1,730	881	849
猿島郡	2,771	1,439	1,332	650	438	212	2,094	991	1,103
北相馬郡	1,433	708	725	630	344	286	788	359	429
私立	502	223	279	443	217	226	38	6	32

18. 高等學校卒業者の卒業後の状況

(昭和27.6.30.現在)

	總數			普通課程			總	
	計	男	女	計	男	女	計	男
總數	11,072	6,428	4,644	7,158	3,719	3,439	3,914	2,709
上級學校進學者	2,165	1,430	735	1,804	1,194	610	361	236
就職者	5,926	3,630	2,296	3,154	1,533	1,621	2,772	2,097
無死	2,535	978	1,557	1,900	727	1,173	635	251
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳	446	390	56	300	265	35	146	125
公立通常課程	9,825	5,685	4,140	6,189	3,085	3,104	3,636	2,600
上級學校進學者	1,882	1,193	689	1,537	963	574	345	230
就職者	5,145	3,186	1,959	2,540	1,167	1,373	2,605	2,019
無死	2,401	949	1,452	1,841	715	1,126	560	234
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳	397	357	40	271	240	31	126	117
公立定時制課程	466	386	80	367	288	79	99	98
上級學校進學者	43	39	4	39	35	4	4	4
就職者	374	301	73	296	224	72	78	77
無死	32	29	3	15	12	3	17	17
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳	17	17	—	17	17	—	—	—
私立通常課程	781	357	424	602	346	256	179	11
上級學校進學者	240	198	42	228	196	32	12	2
就職者	407	143	264	318	142	176	89	1
無死	102	—	102	44	—	44	58	—
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳	32	16	16	12	8	4	20	8

無業			死亡			不詳			上級學校 進學率	就職率
計	男	女	計	男	女	計	男	女		
1,913	774	1,139	4	3	1	625	308	317	37.0	57.1
1,894	774	1,120	4	3	1	623	308	315	36.4	57.8
51	20	31	—	—	—	2	2	—	67.4	28.9
162	55	107	—	—	—	26	15	11	39.4	44.8
35	23	12	—	—	—	157	75	82	52.4	30.8
—	—	—	—	—	—	5	—	5	37.9	61.2
226	104	122	1	—	1	28	13	15	34.2	58.5
2	1	1	1	1	—	33	11	22	42.0	56.3
433	179	254	—	—	—	63	38	25	40.0	46.9
94	41	53	—	—	—	31	16	15	53.2	61.1
305	131	174	—	—	—	103	57	46	40.8	44.8
76	38	38	—	—	—	45	27	18	25.6	70.0
44	16	28	—	—	—	8	2	6	34.7	62.3
14	1	13	1	1	—	27	11	16	37.9	60.7
55	20	35	—	—	—	16	9	7	30.1	67.3
23	9	14	—	—	—	1	—	1	36.6	62.2
57	3	34	—	—	—	45	17	28	34.5	62.7
286	104	182	1	1	—	22	9	13	31.4	58.2
16	4	12	—	—	—	11	6	5	23.5	75.6
15	5	10	—	—	—	—	—	—	44.0	55.0
19	—	19	—	—	—	2	—	2	88.2	7.6

數	職業					課程				家庭技術	藝能
	農	業	水產	工業	商	業	家庭技術	藝能			
女	計	男	女	男	男	計	男	女	女	女	
1,205	1,460	1,427	33	60	429	960	793	167	981	24	
125	107	107	—	4	50	87	75	12	107	6	
675	1,143	1,110	33	26	319	742	642	100	536	6	
384	162	162	—	30	34	68	25	43	329	12	
21	48	48	—	—	26	63	51	12	9	—	
1,036	1,398	1,365	33	60	422	833	753	80	899	24	
115	103	103	—	4	50	75	73	2	107	6	
586	1,110	1,077	33	26	312	668	604	64	483	6	
326	145	145	—	30	34	39	25	14	300	12	
9	40	40	—	—	26	51	51	—	9	—	
1	51	51	—	—	7	41	40	1	—	—	
2	32	32	—	—	7	39	38	1	—	—	
17	17	17	—	—	—	—	—	—	—	—	
168	11	11	—	—	—	86	—	86	82	—	
10	2	2	—	—	—	10	—	10	—	—	
88	1	1	—	—	—	35	—	35	53	—	
58	—	—	—	—	—	29	—	29	29	—	
12	8	8	—	—	—	12	—	12	—	—	

19. 建築経過年数別校舎坪数及び危険坪数

(昭和27.5.1現在)

	總 數		1 年 未 滿		1年～2年未滿		2年～3年未滿		3年～4年未滿		4年～
	坪 數	内危険坪數	坪 數	内危険坪數	坪 數	内危険坪數	坪 數	内危険坪數	坪 數	内危険坪數	坪 數
<b>公 立 總 數</b>	444,718	18,275	36,448	—	28,066	—	29,160	—	30,166	—	25,606
木 造	440,851	18,275	36,432	—	28,040	—	29,157	—	30,166	—	25,606
鐵筋コンクリートの他	3,482	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
その他	385	—	16	—	26	—	—	—	—	—	—
<b>小 學 校</b>	264,525	17,665	10,463	—	5,893	—	4,721	—	5,587	—	5,747
木 造	264,519	17,665	10,463	—	5,893	—	4,721	—	5,587	—	5,747
鐵筋コンクリートの他	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>中 學 校</b>	113,905	242	22,082	—	20,662	—	20,912	—	23,067	—	16,361
木 造	113,855	242	22,082	—	20,662	—	20,909	—	23,067	—	16,361
鐵筋コンクリートの他	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
その他	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>高 等 學 校</b>	64,015	301	3,270	—	1,479	—	3,527	—	1,512	—	3,498
木 造	60,197	301	3,254	—	1,453	—	3,527	—	1,512	—	3,498
鐵筋コンクリートの他	3,473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	345	—	16	—	26	—	—	—	—	—	—
<b>盲 学 校</b>	547	—	3	—	10	—	—	—	—	—	—
木 造のみ	547	—	3	—	10	—	—	—	—	—	—
<b>ろ う 学 校</b>	630	—	630	—	—	—	—	—	—	—	—
木 造のみ	630	—	630	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>幼 稚 園</b>	701	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
木 造のみ	701	64	—	—	3	—	—	—	—	—	—
<b>各 種 学 校</b>	392	64	—	—	19	—	—	—	—	—	—
木 造のみ	392	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—
<b>私 立 總 數</b>	26,898	—	1,900	—	819	—	1,023	—	827	—	822
木 造	26,766	—	1,900	—	819	—	1,005	—	815	—	779
鐵筋コンクリートの他	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
その他	65	—	—	—	—	—	18	—	12	—	—
<b>小 学 校</b>	44	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—
木 造のみ	44	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—
<b>高 等 学 校</b>	8,956	—	898	—	25	—	438	—	300	—	97
木 造	8,897	—	898	—	25	—	438	—	300	—	97
鐵筋コンクリートの他	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>幼 稚 園</b>	1,135	—	105	—	48	—	169	—	118	—	175
木 造	1,080	—	105	—	48	—	169	—	106	—	132
鐵筋コンクリートの他	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
その他	12	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—
<b>各 種 学 校</b>	16,763	—	897	—	746	—	416	—	365	—	550
木 造	16,745	—	897	—	746	—	398	—	365	—	550
鐵筋コンクリートの他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	18	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—

(註) 校舎坪数は一団の校地ごとにて申告する方法をとつたので小中學校が一団の校地内にある場合は使用面

5年未満 内危険 坪数	5年～10年未満		10年～20年未満		20年～30年未満		30年～40年未満		40年～50年未満		50年以上	
	坪数	内危険 坪数	坪数	内危険 坪数	坪数	内危険 坪数	坪数	内危険 坪数	坪数	内危険 坪数	坪数	内危険 坪数
—	28,254	5,877	69,003	539	84,331	1,634	49,931	2,005	46,890	5,368	16,863	2,582
—	28,254	5,877	68,743	539	80,927	1,634	49,931	2,005	46,732	5,368	16,863	2,852
—	—	—	136	—	3,343	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	124	—	61	—	—	—	158	—	—	—
—	17,214	5,781	53,071	539	62,393	1,632	45,639	1,706	39,452	5,331	14,345	2,679
—	17,214	5,781	53,071	539	62,387	1,632	45,639	1,706	39,452	5,331	14,345	2,679
—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2,170	96	4,033	—	2,546	—	1,506	—	410	37	159	109
—	2,170	96	3,993	—	2,546	—	1,506	—	410	37	159	109
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	8,870	—	11,430	—	18,808	2	2,347	299	7,028	—	2,246	—
—	8,870	—	11,210	—	15,410	2	2,347	299	6,870	—	2,246	—
—	—	—	136	—	3,337	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	84	—	61	—	—	—	158	—	—	—
—	—	—	96	—	438	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	96	—	438	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	146	—	439	—	—	—	113	64
—	—	—	—	—	146	—	439	—	—	—	113	64
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	373	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	373	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2,375	—	13,013	—	4,479	—	935	—	301	—	404	—
—	2,340	—	13,013	—	4,455	—	935	—	301	—	404	—
—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—
—	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	916	—	2,645	—	3,287	—	350	—	—	—	—	—
—	881	—	2,645	—	3,263	—	350	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—
—	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	49	—	105	—	179	—	40	—	67	—	80	—
—	49	—	105	—	179	—	40	—	97	—	80	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,410	—	10,263	—	1,013	—	545	—	234	—	324	—
—	1,410	—	10,263	—	1,013	—	545	—	234	—	324	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

積の多い學校から申告されたから次表の實際の使用狀況とは多少相違があるから注意のこと

2). 校舎及び校地の実際の使用状況

(昭和27.5.1.現在)

区分 学校種別	本 来 の 校 舎 坪 数						講堂屋内 運 動 場	寄 宿 舎
	總 數	一 般 校 舎				管理関係 そ の 他		
		計	教 室	實 驗 實 習 室	管理関係 そ の 他			
公 立 總 數	444,718	420,778	219,400	8,048	193,330	13,355	2,007	
小 學 校	251,081	243,487	135,110	975	107,402	3,195	—	
中 學 校	126,548	123,245	63,386	1,431	58,428	2,067	—	
高 等 學 校	64,065	52,116	19,940	5,602	26,574	7,880	1,399	
盲 學 校	547	321	146	22	153	30	169	
ろ う 學 校	630	291	82	18	191	32	307	
幼 稚 園	1,297	1,156	578	—	578	101	—	
各 種 學 校	392	162	158	—	4	50	132	
学校施設以 外に使用し ている部分	158	—	—	—	—	—	—	
私 立 總 數	26,898	18,819	9,064	1,804	7,951	1,334	3,598	
小 學 校	29	29	20	—	9	—	—	
中 學 校	748	640	345	50	245	108	—	
高 等 學 校	8,128	6,222	2,513	753	2,956	843	545	
幼 稚 園	1,135	1,056	776	—	280	25	—	
各 種 學 校	16,858	10,872	5,410	1,001	4,461	358	3,053	

(註) 學校施設以外に使用している部分とは學校以外の役場、公民館等が使用しているもので便宜上その他

21. 建物所有者別坪数

区 別 学校種別	總 數	國 有	縣 有	市 町 村 及 び 組 合 有	私 有
公 立	444,718	—	64,853	379,865	—
小 學 校	264,525	—	—	264,525	—
中 學 校	113,908	—	—	113,908	—
高 等 學 校	64,015	—	63,303	712	—
盲 學 校	547	—	547	—	—
ろ う 學 校	630	—	630	—	—
幼 稚 園	701	—	—	701	—
各 種 學 校	392	—	373	19	—
私 立	26,898	2,501	—	31	24,366
小 學 校	44	—	—	—	44
高 等 學 校	8,956	2,501	—	—	6,455
幼 稚 園	1,135	—	—	31	1,104
各 種 學 校	16,763	—	—	—	16,763

その他	本来の校地坪数 (臨時假校舎の分は除く)						臨時の假校舎坪数
	総数	校舎敷地	屋外運動場敷	実験地	その他の校地	学校林	
8,578	3,789,839	708,598	2,345,132	462,244	273,865	1,331,362	2,114
4,399	1,477,618	360,527	1,041,982	20,628	54,481	216,377	698
1,236	1,592,414	211,261	1,027,930	229,874	123,349	890,956	1,203
2,670	701,378	133,550	262,515	210,842	94,471	224,029	193
27	1,916	667	525	—	724	—	—
—	8,892	456	7,229	900	307	—	—
40	5,668	1,617	4,051	—	—	—	—
48	1,420	520	900	—	—	—	20
158	533	—	—	—	533	—	—
3,147	846,447	102,986	107,491	233,300	402,670	213,313	287
—	125	45	80	—	—	—	—
—	14,906	872	13,395	607	32	8,707	42
518	77,615	14,643	44,854	17,393	725	2,230	245
54	8,990	2,053	6,676	—	261	—	—
2,575	744,811	85,373	42,486	215,300	401,652	202,376	—

欄にかゝげた。

## 22. 学校数、在学者数と学校施設との関係

区分 学校種別	学校数	在学者数	本来の校舎坪数	本来の校地坪数	一校当り		在学者一人当り	
					校舎坪数	校地坪数	校舎坪数	校地坪数
公立 總數	1,077	449,444	444,560	3,789,306	413	3,518	0.99	8.43
小學校	649	277,940	251,081	1,477,618	387	2,277	0.90	5.32
中學校	359	129,158	126,548	1,592,414	353	4,436	0.98	12.33
高等學校	54	40,128	64,065	701,378	1,186	12,988	1.60	17.48
盲學校	1	103	547	1,916	547	1,916	5.31	18.60
ろう學校	1	260	630	8,892	630	8,892	5.06	43.17
幼稚園	11	1,816	1,297	5,668	118	515	0.71	3.12
各種學校	2	93	392	1,420	196	710	4.22	15.27
私立 總數	220	16,905	26,898	846,447	122	3,847	1.59	50.07
小學校	1	6	29	125	29	125	4.83	20.83
中學校	8	751	748	14,906	94	1,863	1.00	19.85
高等學校	10	4,662	8,128	77,615	813	7,762	1.74	16.65
幼稚園	23	1,974	1,135	8,990	49	391	0.58	4.55
各種學校	178	9,512	16,858	744,811	95	4,184	1.77	78.30

23. 郡市別公立学校校舎及び校地の実際の使用状況

区分 郡市別	本 来 の 校 舎 坪 数					講堂屋内 運動場
	總 數	一 般 校 舎	教 室	実 験 実 習 室	管 理 關 係 そ の 他	
小 學 校	251,081	243,487	135,110	975	107,402	3,195
水 戸 市	9,918	9,607	4,294	90	5,223	298
日 立 市	6,368	6,368	3,468	—	2,900	—
土 浦 市	6,021	5,746	3,295	—	2,451	108
古 河 市	3,400	3,150	1,744	—	1,406	250
東 茨 城 郡	19,668	18,674	11,001	73	7,600	357
西 茨 城 郡	12,966	12,727	6,900	67	5,760	—
那 珂 郡	23,347	22,592	12,720	12	9,860	183
久 慈 郡	21,471	20,579	10,719	235	9,625	306
多 賀 郡	17,045	16,572	9,840	149	6,583	168
鹿 島 郡	14,955	14,715	8,425	75	6,215	—
行 方 郡	10,132	9,982	5,610	—	4,372	—
稻 敷 郡	16,803	16,331	9,507	32	6,792	204
新 治 郡	16,045	15,621	8,662	10	6,949	275
筑 波 郡	13,579	13,274	7,343	97	5,834	105
眞 壁 郡	18,403	17,792	9,499	71	8,222	391
結 城 郡	17,501	17,025	9,256	32	7,737	398
猿 島 郡	15,529	15,012	8,608	32	6,372	50
北 相 馬 郡	7,930	7,720	4,219	—	3,501	100
中 學 校	126,548	123,245	63,386	1,431	58,428	2,067
水 戸 市	3,590	3,590	1,746	—	1,844	—
日 立 市	3,164	3,164	1,556	22	1,586	—
土 浦 市	2,636	2,572	1,300	20	1,252	—
古 河 市	1,379	1,235	637	—	598	144
東 茨 城 郡	10,634	10,139	5,266	105	4,768	403
西 茨 城 郡	5,755	5,640	2,741	57	2,842	—
那 珂 郡	11,274	11,123	5,639	139	5,345	78
久 慈 郡	10,821	10,506	5,088	394	5,024	173
多 賀 郡	9,088	8,670	4,496	195	3,979	341
鹿 島 郡	7,530	7,211	4,056	45	3,110	184
行 方 郡	5,045	4,822	2,491	134	2,197	198
稻 敷 郡	9,240	8,968	4,544	67	4,357	207
新 治 郡	8,224	7,931	4,100	96	3,735	237
筑 波 郡	6,259	6,117	3,250	—	2,867	102
眞 壁 郡	11,089	10,961	5,600	18	5,343	—
結 城 郡	9,070	8,860	4,431	107	4,322	—
猿 島 郡	7,652	7,644	4,093	32	3,519	—
北 相 馬 郡	4,098	4,092	2,352	—	1,740	—

その他	本校の校地坪数 (臨時假校舎の分は除く)						
	総数	校舎敷地	屋外運動場敷地	実験実地	その他校地	學校林	臨時の假校舎坪数
4,399	1,477,618	360,527	1,041,982	20,628	54,481	216,377	698
13	43,095	19,458	21,293	1,297	1,047	4,553	—
—	37,090	7,119	29,729	—	242	31,250	—
167	46,799	7,248	34,432	2,230	2,889	3,630	464
—	19,204	6,170	13,034	—	—	—	—
637	121,069	22,781	90,341	3,234	4,713	10,578	—
239	62,676	17,908	42,613	1,079	1,076	40,961	65
572	150,293	35,662	101,344	60	13,227	12,071	—
584	101,424	25,781	69,156	2,025	4,462	31,237	—
305	78,017	22,927	54,579	46	465	55,419	32
240	98,517	20,090	73,981	—	4,446	3,420	—
150	63,321	13,007	48,965	—	1,349	—	—
268	128,274	20,822	98,366	2,495	6,591	17,295	21
149	105,622	21,197	79,579	1,736	3,110	710	48
200	94,526	28,901	62,172	488	2,965	1,808	—
220	105,497	28,149	73,841	822	2,685	820	53
78	81,782	25,769	53,585	345	2,083	—	—
467	93,316	27,890	60,554	4,374	498	525	—
110	47,096	9,648	34,418	397	2,633	2,100	15
1,236	1,592,414	211,261	1,027,930	229,874	123,349	890,956	1,203
—	30,331	5,650	22,178	1,603	900	—	—
—	22,589	3,033	17,608	—	1,948	90,550	270
64	21,030	2,100	18,365	510	55	—	266
—	10,000	4,000	6,000	—	—	—	—
92	154,785	13,241	93,599	26,933	21,012	108,470	—
115	51,240	5,755	36,511	6,283	2,691	98,213	564
73	152,504	15,973	101,367	18,770	16,394	24,729	—
142	89,229	15,711	51,493	11,663	10,362	177,713	—
77	99,083	25,234	60,520	13,180	149	261,010	—
135	130,536	9,347	96,378	19,902	4,909	7,600	—
25	59,073	7,434	42,172	9,447	20	13,950	—
65	135,396	12,611	83,575	23,818	15,392	25,265	—
56	100,008	14,128	60,211	22,873	2,796	14,030	58
40	80,473	10,448	56,937	9,482	3,606	2,940	—
128	151,207	22,459	95,596	28,523	4,629	21,650	—
210	130,535	15,688	64,265	13,271	37,311	24,087	—
8	111,751	22,788	70,799	17,981	183	15,499	—
6	62,644	5,661	50,356	5,635	992	5,250	45



24. 學年別滿年令別兒童生徒幼兒數

(昭和27.10.1現在)

小 學 校									
學年別 滿年令別	總 數			1 年		2 年			
	計	男	女	男	女	男	女		
總 數	× 760 276,845	× 386 140,486	× 374 136,359	× 68 17,839	× 74 17,356	× 71 22,484	× 54 21,746		
6 才	× 72 17,486	× 33 8,889	× 39 8,597	× 33 8,889	× 39 8,597	—	—		
7 "	× 127 39,017	× 68 19,732	× 59 19,285	× 34 8,822	× 31 8,629	× 34 10,910	× 28 10,656		
8 "	× 114 48,693	× 66 24,672	× 48 24,021	102	× 4 105	× 33 11,401	× 20 10,947		
9 "	× 134 48,585	× 74 24,542	× 60 24,043	18	16	× 3 137	× 5 123		
1 0 "	× 107 48,958	× 41 24,982	× 66 23,976	× 1 3	4	21	× 1 12		
1 1 "	× 100 49,868	× 47 25,465	× 53 24,403	4	5	5	4		
1 2 "	× 79 23,644	× 43 11,878	× 36 11,766	1	—	× 1 8	1		
1 3 "	× 23 463	× 13 261	× 10 202	—	—	1	2		
1 4 "	× 2 97	× 1 52	× 1 45	—	—	1	1		
1 5 "	× 2 31	12	× 2 19	—	—	—	—		
1 6 "	3	1	2	—	—	—	—		
中 學 校									
學年別 滿年令別	總 數			1 年		2 年		3 年	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女
總 數	× 193 129,320	× 98 65,258	× 95 64,082	× 49 21,578	× 37 21,492	× 31 20,213	× 28 19,772	× 18 23,447	× 30 22,818
1 2 才	× 34 22,802	× 21 11,415	× 13 11,387	× 21 11,415	× 13 11,387	—	—	—	—
1 3 "	× 56 39,652	× 27 19,899	× 29 19,753	× 17 9,795	× 20 9,745	× 10 10,104	× 9 10,008	—	—
1 4 "	× 61 43,889	× 34 22,196	× 27 21,693	× 11 306	× 4 294	× 15 9,883	× 14 9,557	× 8 12,007	× 9 11,842
1 5 "	× 35 22,548	× 14 11,491	× 21 11,057	51	52	× 6 190	× 4 196	× 8 11,250	× 17 10,809
1 6 "	× 5 365	× 1 208	× 4 177	8	9	33	× 1 9	× 1 167	× 3 159
1 7 "	× 2 34	× 1 21	× 1 13	3	5	2	2	× 1 16	× 1 6
1 8 "	10	8	2	—	—	1	—	7	2

3 年		4 年		5 年		6 年	
男	女	男	女	男	女	男	女
× 68 25,428	× 53 24,984	× 54 24,278	× 67 23,510	× 63 25,293	× 71 24,301	× 62 25,164	× 55 24,462
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
× 33 13,169	× 24 12,969	—	—	—	—	—	—
× 34 12,086	× 26 11,851	× 37 12,301	× 29 12,053	—	—	—	—
× 1 142	× 2 139	× 17 11,771	× 33 11,248	× 22 13,045	× 30 12,573	—	—
19	× 1 9	163	× 3 167	× 28 12,082	× 26 11,556	× 19 13,192	× 23 12,662
6	9	22	× 2 33	× 11 123	× 12 130	× 31 11,718	× 22 11,593
5	5	16	5	× 2 26	× 3 24	× 11 213	× 7 166
—	1	3	2	14	11	× 1 34	× 1 30
1	1	2	2	3	6	6	× 2 10
—	—	—	—	—	1	1	1

高等學校 (通常課程、本科のみ)										
學年別		總 數		1 年		2 年		3 年		
滿年令別		計	男	女	男	女	男	女	男	女
總 數		× 30 37,542	× 18 20,146	× 12 17,396	× 7 7,292	× 4 6,543	× 5 6,711	× 6 6,038	× 6 6,143	× 2 4,815
1 5 才		× 4 6,839	× 3 3,500	× 1 3,339	× 3 3,500	× 1 3,339	—	—	—	—
1 6 "		× 11 13,241	× 8 6,909	× 3 6,332	× 4 3,634	× 1 3,138	× 4 3,275	× 2 3,194	—	—
1 7 "		× 8 11,605	× 3 6,231	× 5 5,374	143	× 2 63	× 1 3,207	× 3 2,772	× 2 2,881	2,539
1 8 "		× 6 5,516	× 3 3,224	× 3 2,292	11	3	207	× 1 64	× 3 3,006	× 2 2,225
1 9 "		× 1 289	× 1 235	54	3	—	16	8	× 1 216	46
2 0 "		42	38	4	1	—	6	—	31	4
2 1 "		7	7	—	—	—	—	—	7	—
2 2 "		1	1	—	—	—	—	—	1	—
2 3 "		1	—	1	—	—	—	—	—	1
2 7 "		1	1	—	—	—	—	—	1	—

高等學校 (定時制課程)											
學年別 滿年令別	總數			1年		2年		3年		4年	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
總數	× 3 6,344	× 1 5,123	× 2 1,221	1,649	× 1 460	× 1 1,474	337	1,144	258	856	× 1 166
15才	× 1 986	739	× 1 247	739	× 1 247	—	—	—	—	—	—
16才	1,718	1,344	374	665	201	679	173	—	—	—	—
17才	× 1 1,411	× 1 1,097	314	99	7	× 1 568	151	430	156	—	—
18才	1,048	863	185	54	3	80	10	469	91	260	81
19才	× 1 558	474	× 1 84	35	1	57	3	90	7	292	× 1 73
20才	229	218	11	22	—	32	—	58	3	106	8
21才	119	118	1	9	—	14	—	24	1	71	—
22才	108	107	1	10	—	19	—	27	—	51	1
23才	61	60	1	5	—	9	—	13	—	33	1
24才	48	48	—	3	—	6	—	21	—	18	—
25才	22	21	1	4	—	4	—	5	—	8	1
26才	13	12	1	1	—	—	—	4	—	7	1
27才	12	12	—	1	—	2	—	1	—	8	—
28才	4	4	—	—	—	2	—	1	—	—	—
29才	3	3	—	1	—	—	—	1	—	1	—
30才	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31才	3	2	1	—	1	2	—	—	—	—	—
61才	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—

幼稚園											
區分 滿年令別	總數			3才		4才		5才		6才	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
總數	× 4 3,746	× 1 1,867	× 3 1,879	× 1 36	35	165	× 1 208	956	× 1 958	710	× 1 678
市部	2,020	1,036	984	20	14	75	96	566	534	375	340
町部	× 3 1,523	752	× 3 771	15	21	86	× 1 97	353	× 1 359	298	× 1 294
村部	× 1 203	× 1 79	124	× 1 1	—	4	15	37	65	37	44

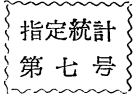
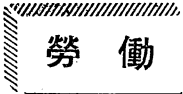
人口

一月末現在の本縣の人口は？

毎月人口世帯移動調査結果から

総務部調査課人口調査係調

區分	世帯數	總數	男	女	移動内訳								
					縣外				縣内(市町村間)				
					転入	転出	転入	転出	出生	死亡	引揚及 び復員	其(乘船下船長 他)期旅行等	
昭和27年 12月末	379,140	2,053,575	1,000,447	1,053,128	3,286	4,372	3,555	4,056	3,768	1,636	0	—	20
昭和28年 1月末	379,166	2,054,548	1,001,032	1,053,516	2,649	3,988	3,712	3,911	4,784	2,492	1	—	218
差	26	973	585	388	637	384	157	145	1,016	856	1	—	198



# 毎月勤労統計調査結果表

(昭和27年12月分)

昭和28年3月1日

労働省大臣官房労働統計調査部  
茨城 縣

## …… 結果 概 況 ……

### 1、平均賃金の推移

12月分の常用労働者総数の1人平均月間現金給与総額は

全産業 22294円対前月比増 9.846円 79.5%  
製造業 22180円対前月比増 9.866円 73.5%

となつており前月に比して大巾に増加している。これは各産業とも年末賞与などの臨時的給与が多かつたためである。また一方定期的給与において給与改訂や労働時間の増加はどのため各産業とまかなりの増加を示している。特に鉱業においてはこの月の下旬労働ストも中止されたので80.8%の増加となつたがまた平常の状態に復していない。一言に述べれば本月は年末賞与などのため給与は大巾に増加したと謂ふことが出来る。

更に臨時及日雇労働者の1人1日当りの平均給与額は

全産業 287円対前月比増 38円 14.6%  
製造業 309円対前月比増 25円 8.8%

となり前月より増加した。

### 2、平均労働時間数

12月における常用労働者総数の1人当月間実労働

時間数は

全産業 199.5時間前月対比増 4.6時間 2.4%  
製造業 202.1時間前月対比増 8.1時間 4%

となり概ね出勤日数に比して増加し又1人1日当り労働時間では全産業3.2時間製造業 8.5時間で前月と暑保合の状態にある。

### 3、平均出勤日数の推移

12月分1人当り平均出勤日数は

全産業 24.4日対前月比増 0.5日  
製造業 23.9日対前月比増 0.5

となり全産業製造業ともに0.5の増加で前月と同様の状態である。

### 4、雇用の傾向と労働異動

本月末推計労働者数は51,560人(男 41,654人女9,906人)で前月に比して119人の増加である。

入職率 { 全産業 1.5  
          製造業 1.9 } 離職率 { 全産業 1.6  
                                  製造業 0.9 }

となり入職率は好転した。特に鉱業の入職率は離職率に比して特に良好でまた電気機械器具工業も極めて入職率が高い。

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日雇労働者の一人平均賃金額

業 種	臨時及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			特別に支拂れた給与			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
総 数	287	14,494	6,368	12,933	10,656	3,914	9,361	25,150	10,282	22,294
D 鉱 業	313	14,269	5,271	13,280	10,016	3,420	9,290	24,285	8,691	22,570
F 製 造 業	309	16,226	5,871	13,499	10,686	3,070	8,681	26,912	8,941	22,180
20 食 料 品 製 造 業	210	14,039	4,819	11,547	13,369	2,621	10,464	27,408	7,440	22,011
22 紡 織 業	181	9,348	4,270	5,123	6,194	1,794	2,533	15,542	6,064	7,656
35 機 械 製 造 業	243	15,566	6,216	14,816	6,668	2,323	6,319	22,234	8,539	21,135
36 電 気 機 械 器 具 製 造 業	376	18,597	7,853	16,736	10,566	3,448	9,333	29,163	11,301	26,069
G 卸 賣 及 小 賣 業	220	11,767	6,351	10,846	10,865	4,359	9,765	22,632	10,750	20,611
H 金 融 及 保 險 業	211	16,311	8,897	14,137	9,925	4,803	8,423	26,236	13,700	21,566
J 運 輸 通 信 業 及 そ の 他 の 公 益 事 業	234	12,353	8,355	11,841	11,129	6,950	10,594	23,482	15,305	22,435

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

	きまつて支給する給与			特別に支拂れた給与			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	円	円	円	円	円	円	円	円	円
D 鑛業	14,996	6,578	13,568	22,953	7,230	20,286	37,949	13,808	33,854
F 製造業	20,582	7,956	17,958	19,016	5,418	16,189	39,598	13,374	34,147
20 食料品製造業	16,455	7,021	14,097	18,471	5,355	15,192	34,926	12,376	29,289
22 紡織業	11,211	5,716	9,416	8,773	3,238	6,965	19,984	8,954	16,381
35 機械製造業	19,300	6,073	17,018	12,877	2,715	11,124	32,177	8,788	28,142
36 電気機械器具製造業	22,550	8,882	19,982	17,445	5,170	15,139	39,995	14,052	35,121

第3表 産業別性別生産労働者の一人平均月間現金給与額

	きまつて支給する給与			特別に支拂れた給与			現金給与額		
	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
D 鑛業	円	円	円	円	円	円	円	円	円
坑内	14,152	4,880	13,229	7,918	2,036	7,357	22,070	6,916	20,586
坑外	15,699	—	15,699	8,718	—	8,718	24,417	—	24,417
F 製造業	10,794	4,880	9,260	6,181	2,036	5,168	16,975	6,916	14,428
20 食料品製造業	14,219	5,238	11,660	6,846	2,358	5,567	21,065	7,596	17,227
22 紡織業	13,155	4,121	10,649	11,505	1,753	8,800	24,660	5,874	19,449
35 機械製造業	7,742	4,202	4,563	3,972	1,726	1,955	11,714	5,928	6,518
36 電気機械器具製造業	14,293	6,437	13,949	4,552	1,715	4,427	18,845	8,152	18,376
	16,233	7,128	14,739	6,454	2,236	5,762	22,687	9,364	20,501

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

	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
総数	時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	日	日
鑛業	179.7	179.1	179.6	22.1	10.7	19.9	201.8	189.8	199.5	24.5	23.8	24.4
F 製造業	177.6	171.5	177.0	22.2	6.8	20.5	199.8	178.3	197.5	24.8	23.7	24.7
20 食料品製造業	178.9	181.4	179.4	27.4	9.3	22.7	206.3	190.7	202.1	24.0	23.4	23.9
22 紡織業	185.5	195.4	188.2	31.7	6.6	24.9	217.2	202.0	213.1	25.4	25.0	25.3
35 機械製造業	189.2	187.2	187.5	10.7	6.7	7.4	199.9	193.9	194.9	23.7	23.4	23.4
36 電気機械器具製造業	191.0	185.7	190.6	42.0	12.9	39.7	233.0	198.6	230.3	24.5	23.6	24.4
G 卸及小賣業	178.5	177.5	178.3	30.4	11.3	27.1	208.9	188.8	205.4	24.1	23.9	24.1
H 金融及保険業	177.7	177.3	177.6	12.0	13.3	12.2	189.7	190.6	189.8	24.4	24.1	24.4
J 運輸通信業及その他の公益事業	175.0	177.4	175.7	11.3	12.2	11.9	186.8	189.6	187.6	25.7	25.5	25.6
	183.0	176.8	182.2	16.2	17.1	16.3	199.2	193.9	198.5	24.8	24.8	24.8

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

		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
総	数	時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	日	日
D	鉱業	181.6	175.7	180.6	22.2	7.5	19.7	203.8	183.2	200.3	26.0	24.7	25.8
F	製造業	178.5	178.4	178.5	24.9	11.1	22.0	203.4	189.5	200.5	24.1	23.9	24.1
20	食料品製造業	184.7	196.6	187.7	21.4	10.4	18.7	206.1	207.0	206.4	25.0	25.8	25.2
22	繊維業	192.3	195.4	193.3	7.6	5.1	6.8	199.9	200.5	200.1	24.0	24.4	24.2
35	機械製造業	189.5	184.9	188.7	43.0	12.5	37.8	232.5	197.4	226.5	24.3	23.7	24.2
36	電気機械器具製造業	177.5	178.2	177.6	28.0	12.6	25.1	205.5	190.8	202.7	24.0	23.9	24.0

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

		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
総	数	時	時	時	時	時	時	時	時	時	日	日	日
D	鉱業	177.0	170.2	176.3	22.2	6.6	20.6	199.2	176.8	176.9	24.6	23.4	24.5
	坑内	175.9	—	175.9	16.3	—	16.3	192.2	—	192.2	23.8	—	23.8
	坑外	179.5	170.2	177.1	34.9	6.6	27.5	214.4	176.8	204.6	26.4	23.4	25.6
F	製造業	179.0	182.3	180.0	28.6	8.8	23.0	207.6	191.1	203.0	24.0	23.3	23.8
20	食料品製造業	185.8	195.0	188.4	35.4	5.4	27.1	221.2	200.4	215.5	25.5	24.7	25.3
22	繊維業	186.5	186.8	186.8	13.3	6.8	7.5	199.8	193.6	194.3	23.3	23.3	23.3
35	機械製造業	191.5	186.9	191.3	4.6	13.5	40.4	233.1	200.4	231.7	24.6	23.5	24.5
36	電気機械器具製造業	179.0	177.0	178.7	31.8	10.3	28.3	210.8	187.3	207.0	24.2	23.8	24.1

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

		前月末労働者数			本月の減少労働者数			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延人員
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	
総	数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
D	鉱業	41,748	9,864	51,612	662	160	822	568	202	770	41,654	9,906	51,560	68,535
F	製造業	9,731	1,196	10,927	434	46	480	105	12	117	9,402	1,162	10,564	12,443
20	食料品製造業	17,579	6,259	23,838	100	106	206	293	164	457	17,772	6,317	24,089	36,312
22	繊維業	737	248	985	8	5	13	11	31	42	740	274	1,014	6,212
35	機械製造業	431	2,174	2,605	12	64	76	13	30	43	432	2,140	2,572	325
36	電気機械器具製造業	1,456	130	1,586	8	—	8	43	—	43	1,491	130	1,621	3,763
G	卸賣及小賣業	8,436	1,731	10,167	11	13	24	137	75	212	8,562	1,793	10,355	13,351
J	金融及保険業	1,474	295	1,769	41	4	45	1	3	4	1,434	294	1,728	4,896
J	運輸通信及びその他の公益事業	816	333	1,149	23	1	24	12	2	14	805	334	1,139	176
		12,148	1,781	13,929	64	3	67	157	21	178	12,241	1,799	14,040	14,608

第8表 産業別性別管理事務及び減少増加推計労働者数

		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		
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
総	数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
D	鉱業	1,310	272	1,582	11	5	16	13	1	14	1,312	268	1,580
F	製造業	5,564	1,446	7,010	35	10	45	79	35	114	5,608	1,471	7,079
20	食料品製造業	205	64	269	7	1	8	—	3	3	198	66	264
22	紡織業	203	98	301	6	2	8	3	1	4	200	97	297
35	機械製造業	379	79	458	7	—	7	7	—	7	379	79	458
36	電気機械器具製造業	3,156	722	3,878	3	4	7	50	23	73	3,203	741	3,944

第9表 産業別性別労働者の月末及減少増加推計労働者数

		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		
		男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数	男子	女子	総数
総	数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
D	鉱業	8,421	924	9,345	423	41	464	92	11	103	8,090	894	8,984
	坑内	5,845	—	5,845	350	—	350	43	—	43	5,538	—	5,538
	坑外	2,576	924	3,500	73	41	114	49	11	60	2,552	894	3,446
F	製造業	12,015	4,813	16,828	65	96	161	214	129	343	12,164	4,846	17,010
20	食料品製造業	532	184	716	1	4	5	11	28	39	542	208	750
22	紡織業	228	2,076	2,304	6	62	68	10	29	39	232	2,043	2,275
35	機械製造業	1,077	51	1,128	1	—	1	36	—	36	1,112	51	1,163
36	電気機械器具製造業	5,280	1,009	6,289	8	9	17	87	52	139	5,359	1,052	6,411

第10表 勞務者性別建設業常用勞務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

		きまつて支給する給	特別支給されたる給	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	一人一日平均賃金			月間推計延人員			
													円	円	円	時	時	時	日
全常用労働者	男子	9,132	1,042	10,174	202.1	6.6	2,087	25.5	2,647	56	406	2,997	—	7	6	9	7	0	人
	女子	4,647	541	5,188	206.1	3.3	209.4	25.9	314	6	54	362							
	総数	8,648	988	9,636	202.6	6.2	208.8	25.5	2,961	62	460	3,359							
管理事務及技術労働者	男子	11,521	2,761	14,282	209.6	6.8	216.4	26.6	818	10	18	826	—	7	6	9	7	0	人
	女子	5,223	904	6,127	212.9	3.5	216.4	26.7	141	2	4	143							
	総数	10,258	2,487	12,745	210.1	6.3	216.4	26.6	959	12	22	969							
常用作業者	男子	8,223	388	8,611	199.3	6.5	205.8	25.0	1,829	46	388	2,171	—	7	6	9	7	0	人
	女子	4,293	304	4,597	201.7	3.1	204.8	25.3	173	4	50	219							
	総数	7,863	380	8,243	199.5	6.2	205.7	25.1	2,002	50	438	2,390							
臨時及日雇労働者		一人一日平均賃金						月間推計延人員											
		2	3	4	円				7			6	9	7	0	人			

統計を作ることを職務としている吾々が統計を作りながら考えること。それはこうして出来上つた統計資料が「どう」「どこで」「誰に」利用されるだろうかということである。調査にたづさわりの結果が出てくるまでの仕事をやりながらも色々とそれが出来上つて使われる姿を考える。そして集計表を眺めてはこれが読みよく編集されて間違つて読まれないような解説がつけられて、多くの利用者の目にまみえる日を想像する。これが利用価値の高い統計を作り上げようと努力し、出来るだけ多く利用してもらえんことを念じている吾々の毎日であるさて、1947年の6月、アメリカの大統領府統計基準部が公表した「統計」資料の公表の基準という一文がある。その中には「公私の政策の決定」あるいはその効果の評価のために官廳統計がますます盛んに利用されるようになるにつれて、官廳統計機関の責任は統計の作成だけでなくその公表を管理する方法を維持し強化することに重点がおかれるようになる。統計数字の編成に用いられている方法及びその数字の持つ制約に関する情報は官廳統計の利用者に充分活用出来るようになっていなければならない。また官庁統計の多くの利用者特にその資料を稀にしか利用しない人々はその資料の基本的性格を熟知していないということも認めなければならない。したがつて統計資料には明確かつ正確な標題と説明をつけなければならないということばが書かれている。これは吾々がやっている日本の官庁統計についても示唆することが極めて多いことばと言わなくてはならないだろう戦後急速な発達をみた日本の統計ではあるけれども統計の作成という面の発達にくらべて、どうもその公表についての面の発展はおくれているようである。特に国の統計の公表にくらべてみると地方ではまだまだという感じがする。

私たちの課には、もう何年も前からの結果表が表紙をつけられて戸棚の中にぎつしりつまつている県廳内の他の課の人々、他の官公廳の人々、学生や生徒などが毎日おしかけてきてそれらの数字を写しとり調べてゆく、その数はなかなか多く、その応接はまた大変である。いかにも統計屋のおや

じらしい課長はその人々の数と利用される統計資料がどんなものであるかを統計的に知ろうというのでそれらの人々に「カードを記入」して貰うことにしている。ところが見にくる人は「何を面倒なことを」という顔をする。私達も私達の書いたヘタくそな数字の、その上何辺も何辺も使つてよみにくい結果表を苦勞して写される方々にはみづからはじめる氣持になることもしばしばである。その上にいやな顔をされると不愉快である。私達のおやじである課長がそんなことを知らない筈がない。面白半分統計を取つているのぢやない。おそらくこれだけ利用される統計資料がこんな姿で課の一隅におかれてるのは課長としても残念で仕方ないことだろう。少しでも廣く少しでも使いよい資料が作られるようにお偉方が配慮して下さるように、その統計資料を得るためにやつているカードだろうと、ソロバンをはじいている一課員の頭で想像している。私達としても、きれいに印刷された統計表が一人一人の人に説明していることが添えられて多くの人々の手で利用される姿を希わないではいられない。

まあ、それはそれとして今年からこの「茨城調査時報」が発行されることになつた、はじめに述べられた「公表の強化」に更に偉力を加えることが期待される。先述の一文には更に極めて簡単な資料を除くすべての定期的報告について、またできれば一回限りの報告についてもその資料の充分な技術的評価に必要な情報を含むかなり詳細の説明がなければならぬ。そしてそれは次の事項を含まなければならない。

- 調査事項の定義
- 報告者の種類
- 調査方法
- 調査手続及び修正の方法
- 基礎標識
- 調査が完全に行われた場合の信頼度及び精度の表示
- 判明している利用限界に関する注意事項
- 定義、標本、範囲調査票あるいは調査手続の変更



- 他の機関で作成された対応する統計との同質性及び比較可能性の評価
- その資料と混同されるおそれのある類似の標題や範囲をもつ統計との比較対照

発表される統計が標本調査にもとづく場合には抽出計画の詳細な説明が利用出来るようになっていなければならない。その説明はその報告の関係方面一般に利用できるようにその公表された報告書自体に入れるにしても、あるいは別の技術的解説者の形をとるにしても、次の事項を含まなければならない。

- 標本計画及び抽出方法の種類
- 標本の大きさ及び代表率
- 応答率及び無応答の処置
- 標本から全部集団を推計する加重方法
- できれば標本誤差の推定値及びその資料の正確性をあらわすその他の尺度

大部引用が長くなり、またむづかしい議論にたつてきたけれども、多くの利用者のためにこのむづかしいことをやさしく解説することが私達の仕事であつて、その爲に大いに勉強しなくてはならない。例えば本県では「毎月人口世帯異動調査」という調査を行つている。これは國勢調査以外本県の人口を知る唯一の調査で各方面からの利用が非常に多い。ところがこの調査でもつて調べた県の人口は25年の9月30日に2,051,765人だつた。一方25年の國勢調査は10月1日に行われてその結果2,039,418人という県の人口が出てきた。一晩の間に12,347人ものが減つてしまうとはおかしい。どつちかの調査がインチキなんぢやないかというような人もあるかも知れない。これではやはり困るのである。そこで私達は親切に「毎月人口世帯異動調査」と「國勢調査」の調査の仕方の違いを説明して、決してどちらかの調査も間違つていような

ことはないということを、知らせてやらなくてはならないことになる。また学校衛生統計調査という調査が毎年行なわれている。それによると小学校生徒の男生の近視の生徒は男生全体の3.4%女生のそれは3.6%を占めている。それが高等学校の生徒では男生が3.4%女生が11.8%になつていところがある人の聞くのに、それは小学校の生徒288,000人餘り高等学校の生徒42,000人ばかりを全部調べたのかという。そこで小学校の生徒は28,000人餘り高等学校の生徒は11,000人ばかりを調べたものだと説明するとそんな10分1ばかりを調査してわかるものかというのである。これでは折角私達が調査しても信用して使われないのでは残念である。そこで私達はどのように少数だけの調査でも信用することが出来るのか。そしてどうい方法でその少数を扱んだか、そしてこれを使うときはどんな注意が必要か、というようなことを充分説明して折角努力して作った資料が使われるにしなければならぬ。なかなかこうしようた細かい説明や注意をつけて利用し易い統計資料を公表することができなかつた私達にとって今度の「茨城調査時報」の発行は嬉しいことである。

今まででも「茨城県統計書」「茨城県勢要覧」など公表資料の作成は決して容易ではなかつた。今まで「茨城調査時報」の発行で仕事は忙しくなることだろう、だけれども私達が努力して統計資料を上げるのは、唯一人でも多くの人に、少しでも多く間違いなく、信用を持つた資料として使われることを念じているからであつて決してこれ位で満足に使つていただけの資料の作成が出来るとは考えていない。統計資料を利用されるみなさんが私達のこの気持を諒として下さつてこの「茨城調査時報」を育てて下さることを念じている。(筆者茨城県総務部調査課主事資料編纂主任)

## 市 町 村 だ よ り

### ○ 猿島郡の統計主任及び統計調査員 總理府統計局を見學

猿島郡の靜村は、長田村、長須村では調査統計に深い関心をもつている村長の提案によつて、三カ村の統計主任及び統計調査員四十名が、さる二月二十三日午前十時から、猿島地方事務所大森調査課長の引率で約二時間にわたつて、統計局の科

学の粹を集めた機械集計事務を見學し、終つて國會議事堂、新聞社等をも見學して歸村した。(K, E S)

### ○ 稻敷郡調査員大会

稻敷郡では統計関係者の志氣の昂揚と統計思想の普及をはかるため、三月十三日午前十時から江戸崎町江戸崎劇場において、稻敷地方事務所、統計協会稻敷郡支部共催のもとに、郡下全統計主任

金融

県内金融機関別一般預金(確定)成績表(十二月分)

28.3.14 日本銀行水戸事務所調

	十一月末残高	十二月末残高	月中増減(△)額	年度初来累計増減(△)額	年度間目標額	目標達成表
銀行	14,547 (9,978)	15,109 (10,671)	562 (693)	3,663 (3,066)	3,500 (2,500)	104.7% (122.6)
農協組	4,072 (2,477)	4,069 (3,373)	△ 3 (396)	1,520 (1,211)	400 (450)	380.0 (269.1)
相互銀行	2,736 (1,983)	2,654 (2,039)	△ 82 (56)	449 (306)	600 (480)	74.8 (63.8)
信用金庫	799 (398)	844 (459)	45 (61)	270 (229)	250 (150)	108.0 (152.7)
郵便局	8,400 (5,379)	8,769 (5,669)	369 (290)	2,078 (1,533)	1,200 (700)	173.3 (219.0)
生保	2,312 (1,806)	2,378 (1,848)	66 (42)	426 (333)	200 (190)	213.0 (175.3)
その他	26 (19)	30 (22)	4 (3)	4 (△ 30)	50 (30)	8.0 (--)
計	32,892 (22,040)	33,853 (24,081)	961 (2,041)	8,410 (6,648)	6,200 (4,500)	135.6 (147.7)

( )内は前年同期

(単位 百萬円)

県内金融機関別一般預金(推定)成績表(一月分)

28.3.14 日本銀行水戸事務所調

	十二月末残高	一月末残高	月中増減(△)額	年度初来累計増減(△)額	年度間目標額	目標達成表
銀行	15,109 (10,671)	15,776 (10,805)	667 (134)	4,330 (3,200)	3,500 (2,500)	123.7% (128.0)
農協組	4,069 (3,375)	3,763 (3,529)	△ 306 (156)	1,214 (1,367)	400 (450)	303.5 (303.8)
相互銀行	2,654 (2,039)	2,681 (2,087)	27 (48)	476 (354)	600 (480)	79.3 (73.8)
信用金庫	844 (459)	849 (481)	5 (22)	275 (281)	250 (150)	110.0 (167.3)
郵便局	8,769 (5,669)	9,186 (5,885)	417 (216)	2,495 (1,749)	1,200 (700)	208.0 (249.8)
生保	2,378 (1,848)	2,400 (1,897)	22 (49)	448 (382)	200 (190)	224.0 (201.1)
その他	30 (22)	30 (18)	— (△ 4)	4 (△ 34)	50 (30)	8.0 (--)
計	33,853 (24,081)	34,685 (24,702)	832 (621)	9,242 (7,269)	6,200 (4,500)	149.1 (161.5)

( )内は前年同期

(単位 百萬円)

及び調査員参集し、各町村長及び来賓多数臨席する等約五百名会同して開催された。

この意義ある大会において統計協会稻敷郡支部長より調査統計の功勞者として栄ある表彰をされたものは江戸崎町調査員杉田東三郎氏外三十三名であった。

なお県調査課ではこの大会に統計圖表の展示会を併催し参観者無慮一千名に及び非常な成果をあげた。

(M、S生)

④ 古河市に統計圖表展示會

古河市の要請によつて県では三月十九日、古河第二小学校講堂において統計圖表展示会を開催し統計思想の普及と統計教育のため非常な成果をあげた。これに展示された統計圖表は百二十点に及び、参観者一千名を突破し好評を博した。

特に古河市は市当局及び学校関係者が調査表計に対する関心深く、毎年統計展が開催されて來たが逐年市民一般に対して統計思想が浸透して來た証左として、今回は多数の一般市民の参観があつたことは統計界のため心強く感じられた。

(N、G生)

昭和28年2月度

織 維 部 門

(1) 工場、勞務者及び設備運轉狀況

部門別	業種別	工場 數			勞 務 者				設 備					
		全工場	操業	操業度	男	女	計	月間作業時間	機 種	單位	總數	可能	實動	稼働率
	總 計	445	371	83.4	434	1,479	1,913	341,146						
紡 績	屑 紡 績								計	錘	57,592	40,376	20,810	51.5
		13	7	53.8	31	100	131	19,826	リ ン グ	錘	2,616	2,616	840	32.1
										和 紡 機	錘	54,976	37,760	19,970
織 物	計	388	331	85.3	230	813	1,043	184,570	計	合	1,870	1,779	1,006	56.5
	綿 織 物	23	12	52.2	40	142	182	31,592	廣 並	巾	531	490	148	30.2
	絹 織 物	336	308	91.1	168	584	752	133,658	並 巾	巾	301	300	158	52.7
	屑 織 物	27	11	40.7	22	87	109	19,320	小 巾	巾	385	355	187	52.7
									手 織 機	錘	653	634	513	80.9
製 品	メリヤス 製 品	12	12	100.0	44	63	107	20,414	計	合	467	335	105	31.3
									丸 編	錘	45	26	9	34.6
									靴 下	錘	85	68	27	39.7
									手 袋	錘	177	166	66	39.8
	横 編	錘	160	75	3	4.0								
	二次メリヤス 製 品	1	1	100.0	X	X	X	X	ミ シ ン	合	X	X	X	X
雜 織 雜 品 製 品	5	4	80.0	6	22	28	4,464	擦 糸 機	錘	1,969	1,961	487	24.8	
								計	錘	288	286	13	4.5	
								手 動 製 網 機	錘	268	268	11	4.1	
								動 力 製 網 機	錘	20	20	2	10.0	
縫 製 品	22	12	54.5	66	462	528	98,192	裁 斷 機	合	29	22	13	59.0	
								ミ シ ン 計	錘	1,117	850	303	35.6	
								動 力 ミ シ ン	錘	837	601	285	47.4	
足 踏 ミ シ ン	錘	280	249	18	7.2									
そ の 他	製 綿 及 び 衛 生 材 料	3	3	100.0	57	19	76	13,680	梳 綿 機	合	11	11	7	63.3
									廻 切 機	錘	26	26	17	65.4
	麻 綱	1	1	100.0	X	X	X	X	紡 機	錘	X	X	X	X

註 Xはゴジツク体の個所に加算した。

(2) 生 産 状 況

部門別	品 目 別	單位	生 産 高			引 渡 高			月 度 末 在 庫 高			
			当 月 度	前 月 度	前 月 100 対 比	当 月 度	前 月 度	前 月 100 対 比	當 月 度	前 月 度	前 月 100 対 比	
紡 績	計 綿 紡 績	糸 糸 糸	封 度	21,574	21,754	99	21,644	22,145	98	5,244	5,314	99
			〃	9,300	7,100	131	9,200	7,100	130	200	100	200
			〃	12,274	14,654	84	12,444	15,045	83	95	95	100
	落 特 和	〃							4,949	5,119	97	

(2) 生産状況(続)

部門別	品目別	単位	生産高			引渡高			月末在庫高		
			当月度	前月度	前月100対比	当月度	前月度	前月100対比	当月度	前月度	前月100対比
織物	計	平方碼	168,386	186,418	90	195,154	192,702	101	136,155	162,923	84
	綿織物	〃	98,115	115,166		106,856	124,833		77,990	86,731	
	絹織物	〃	13,376	11,695		12,640	9,370		9,706	8,970	
	絹紡織物	〃	15,928	15,267		25,811	12,938		4,768	14,651	
	和紡織物	〃	31,097	28,484		35,784	32,062		38,446	43,133	
	合成繊維織物	〃	9,870	15,806		13,219	12,686		3,268	6,617	
麻織物	〃	—	—	844	813	1,977	2,821				
製	計	打	7,108	6,574	107	7,905	6,303	125	2,834	3,631	78
	手袋	〃	3,576	3,727		4,444	2,920		755	1,623	
	靴下	〃	2,537	2,051		2,521	2,325		1,811	1,795	
	肌着	〃	966	856		929	1,017		207	170	
	その他	〃	29	40		11	41		61	43	
	メリヤス生地	封度	4,210	3,610	117	4,644	4,131	112	2,578	3,012	86
雑織維製品	計	封度	4,050	3,219	126	5,156	7,885	65	7,133	6,217	115
	漁網	〃	3,250	2,419		4,376	4,145		4,793	3,897	
	漁具糸	〃	800	800	780	3,740	2,340	2,320			
品	縫製品	点	5,189	1,696	145	5,168	1,606	156	1,186	1,165	106
	学校服	〃	3,832	367		8,761	168		390	319	
	作業服	〃	1,781	3,859		1,781	3,859		10	10	
	乳児及子供服	〃	730	548		790	624		337	397	
	既成服	〃	5,101	4,410		4,859	4,474		1,204	762	
	布帛肌着	〃	6,780	4,288		6,692	3,105		6,766	6,678	
その他	〃	170	1,058	151	1,036	41	22				
その他	麻網	封度	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	製綿及衛生材料	封度	101,758	135,673	75	101,082	143,743	70	17,906	17,230	104

註 縫製品中、学校服、作業服、制服、乳児及子供服、既成服は1着2点として換算した。

(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	前月	当月	前月			当月	前月	当月	前月
屑紡績	封度	3,082	3,108	165	169	屑織物	平方碼	2,827	2,589	285	285
綿織物	平方碼	8,176	10,470	539	707	メリヤス製品	打	547	513	66	45
絹、絹紡織物	〃	95	138	39	53	製綿	封度	33,919	45,224	1,339	1,717



農村經濟

茨城縣農村物價賃金調査結果

(昭和28年2月15日)

◎二月分農村物價賃金調査概況

總務部調査課農勢調査係・各地方事務所調査課調

- (1) 本月の農家生産物の販売価格において前月平均価格より20%以上の値上りした品目は諸類の甘藷が26%、菓及び農産加工品類の甘藷蒸切干が24%、蔬菜類のキャベツが25%、かぶが50%、結球白菜が40%、非結球白菜が52%、ほうれん草が23%で7品目が大幅な値上りを見た。若干であるが粳米が4%の値上りとなつたが毎月値上りの傾向にある。前月平均価格より20%以上の値下りした品目は雑穀類のもろこしが23%値下りしたのみで糯米、稗麦、畜産物類が若干値下りとなつている。前月平均販売価格を10とすれば本月は101.5で保合の状態にある。
- (2) 農家購入品の購入価格において前月平均価格より20%以上の値上りした品目は家畜類の初生雛が26%、値上りしたほか仔豚が15%の値上りをみた。前月平均価格より20%以上の値下りをみた品目は資材類の角材が24%の値下りをみたのみで、家畜類、農薬類が若干の値下りとなつた。前月の平均購入価格を10とすれば本月は101.2で僅少の値上りとなつた。

1 農家生産物の販売価格

2 農家購入品の購入価格

品名	單位	平均價格	前月との較比	前月を100とすれば
穀類	米	1升	109	105
	粳米	1升	113	113
	麥	1升	57	57
	麥粉	1升	43	43
	麥粉	1升	48	48
	麥粉	1升	176	176
	麥粉	1升	48	48
	麥粉	1升	68	68
	麥粉	1升	—	—
	麥粉	1升	—	—
雜穀類	あひき	1升	60	60
	ろこ	1升	175	175
	大豆	1升	78	78
	大豆	1升	113	113
	大豆	1升	110	110
	大豆	1升	66	66
	大豆	1升	96	96
	大豆	1升	134	134
	大豆	1升	119	119
	大豆	1升	65	65
豆類	花生	1升	33	33
	花生	1升	46	46
	花生	1升	1,720	1,720
	花生	1升	545	545
	花生	1升	453	453
	花生	1升	458	458
	花生	1升	10	10
	花生	1升	67	67
	花生	1升	10	10
	花生	1升	67	67
胡な諸類	花生	1升	115	115
	花生	1升	195	195
	花生	1升	47	47
	花生	1升	58	58
	花生	1升	51	51
	花生	1升	39	39
	花生	1升	356	356
	花生	1升	18	18
	花生	1升	36	36
	花生	1升	52	52
加工品類	花生	1升	56	56
	花生	1升	49	49
	花生	1升	40	40
	花生	1升	80	80
	花生	1升	44	44
	花生	1升	35	35
	花生	1升	29	29
	花生	1升	63	63
	花生	1升	—	—
	花生	1升	—	—

品名	單位	平均價格	前月との較比	前月を100とすれば
肥料類	硫酸	1升	94	94
	硫酸	1升	121	121
	硫酸	1升	108	108
	硫酸	1升	57	57
	硫酸	1升	111	111
	硫酸	1升	101	101
	硫酸	1升	116	116
	硫酸	1升	186	186
	硫酸	1升	24	24
	硫酸	1升	89	89
飼料類	米	1升	80	80
	麥	1升	55	55
	麥	1升	51,256	51,256
	麥	1升	39,538	39,538
	麥	1升	1,783	1,783
	麥	1升	56	56
	麥	1升	93	93
	麥	1升	42	42
	麥	1升	81	81
	麥	1升	683	683
家畜類	生	1羽	271	271
	生	1羽	146	146
	生	1羽	681	681
	生	1羽	219	219
	生	1羽	329	329
	生	1羽	157	157
	生	1羽	368	368
	生	1羽	664	664
	生	1羽	105	105
	生	1羽	3,619	3,619
農薬類	生	1羽	4,379	4,379
	生	1羽	650	650
	生	1羽	5,116	5,116
	生	1羽	14,993	14,993
	生	1羽	15,685	15,685
	生	1羽	30	30
	生	1羽	36	36
	生	1羽	383	383
	生	1羽	2,180	2,180
	生	1羽	460	460
農機具類	生	1羽	469	469
	生	1羽	856	856
	生	1羽	290	290
	生	1羽	757	757
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
資材類	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
農被服類	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—
	生	1羽	—	—

3 農村賃金及び農業用料金

農業賃料			
租摺賃	牛馬耕賃	牛賃賃料	馬賃賃料
玄米一俵	荒起整地一反	一日當	一日當
46円	419円	338円	395円

農業労働賃金(臨時雇一日当)		山林労働賃金(男一日)	
賤なし	一食付	二食付	三食付
男	259円	218円	188円
女	213円	179円	147円
伐木	313円	—	—
木材運搬	394円	—	—

△印は減を示す

# 養蠶

## 郡 市 別 桑 園 登

別項目		桑 園													
		町村數		耕作者數		同上のうち學校研究機関數		① 本 桑 園				同上のうち學校機関の耕作積		② 混 作 桑	
		前回	現在	前回	現在	前回	現在	前	回	堀 取	新 植	現 在	前	回	堀 取
水戸市	1	1	25	25	2	2	町畝歩	町畝歩	町畝歩	町畝歩	町畝歩	町畝歩	町畝歩	町畝歩	町畝歩
土浦市	1	1	170	170	0	0	43,27.00	—	—	43,27.00	—	—	—	—	—
古河市	1	1	19	19	0	0	5,76.00	—	—	5,76.00	—	—	—	—	—
東茨城	22	22	1,536	1,550	3	3	330,43.23	10.00	18.00	330,51.23	1.12.23	16,42.21	—	—	
西茨城	13	13	1,228	1,228	1	1	269,36.22	1,00.00	17.11	268,54.03	68.28	8,05.25	—	—	
那珂	27	27	581	575	2	2	91,09.19	2,00.11	82.19	89,91.27	1,57.00	5,72.14	38.00	—	
久慈	28	28	469	468	1	1	58,52.12	—	5.00	58,47.12	15.00	4,85.02	—	—	
多賀	9	10	105	105	0	0	4,43.25	—	—	4,43.25	—	1,08.13	—	—	
鹿島	17	17	684	191	1	1	124,20.10	3,34.23	30.00	121,15.17	8.00	11,69.00	30.00	—	
行方	20	20	972	948	0	0	183,67.00	2,81.26	—	180,85.04	—	—	—	—	
稻敷	32	32	2,132	2,132	2	2	488,93.22	—	4,87.00	493,80.22	1,03.00	—	—	—	
新治	30	30	3,995	3,798	2	2	887,53.04	33.19	80.00	887,99.15	71.00	7,03.16	—	—	
筑波	25	25	2,743	2,773	2	2	575,83.16	1,37.02	60.00	575,06.14	1,14.00	3,35.00	—	—	
眞壁	30	30	2,517	2,547	2	2	658,23.21	1,02.00	45.00	657,66.21	3,05.10	2,61.00	—	—	
結城	27	27	4,464	4,464	2	2	1,268,63.19	7,96.02	—	1,260,67.17	1,37.14	15,10.06	—	—	
北相馬	24	24	1,159	1,179	1	1	241,62.27	73.20	5,10.13	245,99.20	35.00	61.19	—	—	
合 計	329	330	23,066	22,936	22	22	5,296,81.06	22,27.06	14,01.20	5,288,55.20	17,51.05	76,77.03	68.00	—	

## 昭 和 2 7 年 度 郡 市

区別 郡市別	春					初 秋				
	上 繭	種 繭	玉 繭	屑 繭	計	上 繭	種 繭	玉 繭	屑 繭	計
水戸市	309	—	11	10	330	327	—	10	19	346
土浦市	3,055	—	166	202	3,423	2,014	—	89	120	2,223
古河市	69	—	7	15	91	99	—	7	9	106
東茨城	12,873	—	573	432	13,878	10,889	—	350	319	11,558
西茨城	14,272	—	674	621	15,567	9,038	—	373	377	9,788
那珂	7,896	—	198	284	8,378	2,568	—	67	104	2,739
久慈	4,189	—	106	395	4,690	2,677	19	101	234	2,911
多賀	41	—	3	11	55	731	148	40	77	950
鹿島	6,223	689	342	272	7,526	5,031	—	276	288	5,595
行方	10,802	—	383	573	11,758	5,571	—	237	457	6,255
稻敷	28,005	678	1,454	1,845	31,982	13,574	—	833	819	14,226
新治	58,618	—	3,569	3,161	65,348	25,736	—	1,160	1,565	23,461
筑波	39,125	—	2,513	1,917	43,555	19,916	—	1,076	1,107	19,109
眞壁	35,777	2,199	1,851	1,797	41,624	17,782	—	906	1,192	19,680
結城	73,405	961	4,038	4,113	82,517	46,642	—	1,835	2,411	49,890
北相馬	13,038	—	584	914	14,536	3,799	—	152	284	4,235
合 計	311,198	4,527	16,612	16,793	349,130	168,026	167	7,566	9,433	176,626

# 積 面 録 (昭和27.12.1現在) 農林部蚕糸課調査

登 録 昭和二十七年十二月一日現在													
園	③②の本桑園換算面積				④ 見 積 桑 園				⑤ 計 實 面 積 (①+③+④)				同上のう ち學校研 究機関の 耕作面積
	現 在	前 回	堀 取	現 在	前 回	堀 取	新 植	現 在	前 回	堀 取	新 植	現 在	
町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩	町 畝 歩
—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,51.00	—	—	10,51.00	6,09.00
—	—	—	—	—	—	—	—	—	43,27.00	—	—	43,27.00	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,76.00	—	—	5,76.00	—
16,42.21	10,13.29	—	10,13.29	93.17	—	—	93.17	341,51.09	10.00	18.00	341,59.09	1,12.23	
—	—	—	—	12.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8,05.25	4,00.19	—	4,00.19	1,95.06	—	—	12.10	273,49.2	1,00.00	17.11	272,67.02	1,68.28	
5,34.14	2,44.14	14.15	2,29.29	4,45.15	40.10	—	1,54.26	95,49.09	2,55.06	82.19	93,76.22	1,57.00	
4,85.02	2,69.16	—	2,69.16	44.00	—	—	4,45.15	65,67.13	5.00	—	65,62.13	15.00	
1,08.13	52.00	—	52.00	6.00	—	4.00	48.00	5,39.25	—	4.00	5,43.25	—	
11,39.00	5,66.18	15.00	5,51.18	—	—	—	6.00	129,92.28	3,49.23	30.00	126,73.05	8.00	
—	—	—	—	—	—	—	—	183,67.00	2,81.26	—	180,85.04	—	
—	—	—	—	2,07.14	—	—	—	488,93.22	—	4,87.00	493,80.22	1,03.00	
7,03.16	3,77.12	—	3,77.12	400.00	—	—	2,07.14	893,38.00	33.19	80.00	893,84.11	71.00	
3,35.00	1,65.15	—	1,65.15	—	—	—	40.00	577,89.01	1,37.02	60.00	577,11.29	1,14.00	
2,61.00	1,82.28	—	1,82.28	—	—	—	—	660,06.19	1,02.00	45.00	659,49.19	3,05.00	
15,10.06	7,48.27	—	7,48.27	—	—	—	—	1,276.12.16	7,96.02	—	1,268.16.14	1,37.14	
61.19	37.10	—	37.10	—	—	—	—	242,00.07	73.20	5,10.13	246,37.00	35.00	
22.07	4.09	—	4.09	—	—	—	—	54,77.05	1,52.23	71.07	53,95.19	15.00	
76,09.03	40,63.17	29.15	40,34.02	10,44.02	40.10	4.00	10,07.22	5,347,88.25	22,97.01	14,05.20	5,338,97.14	17,51.05	

# 別 繭 生 産 額 (單位貫) 農林部蚕糸課調査

繭 計	晚 秋				繭 計	合 計				
	上 粗	種 繭	玉 繭	屑 繭		上 繭	種 繭	玉 繭	屑 繭	
356	223	—	7	22	252	859	—	28	51	938
2,223	2,442	—	71	177	2,690	7,511	—	326	499	8,336
115	55	—	2	10	67	223	—	16	34	273
11,558	13,307	—	488	1,334	15,129	37,069	—	1,411	2,085	40,565
9,788	12,764	—	376	443	13,583	36,074	—	1,423	1,441	38,938
2,739	7,010	—	91	235	7,336	17,474	—	356	623	18,453
3,031	3,493	—	136	379	4,008	10,359	19	343	1,008	11,729
996	276	—	10	69	355	1,048	148	53	157	1,406
5,595	4,534	—	153	294	4,981	15,788	689	771	854	18,102
6,265	7,422	—	315	466	8,203	23,795	—	935	1,496	26,226
15,226	18,614	—	855	1,080	20,549	60,193	678	3,142	3,744	67,757
28,461	38,013	—	1,749	2,091	41,853	122,367	—	6,478	6,817	135,662
22,099	28,844	—	1,325	1,583	31,752	87,885	—	4,914	4,607	97,406
19,880	22,710	—	1,258	1,574	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	25,542	76,269	2,199	4,015	4,563	87,046
50,888	60,842	—	3,593	4,929	69,364	180,889	961	9,466	11,453	202,769
4,235	13,754	—	677	1,472	15,903	30,591	—	1,413	2,670	34,674
1,737	1,987	—	90	120	2,197	7,120	—	284	402	7,806
185,192	236,290	—	11,196	16,278	263,764	715,514	4,694	35,374	42,504	798,086







文藝

川柳

つつかけた下駄紅燈の街おぼろ  
松

蛙の春月を浮かして恋をする  
竹亭 樂

耳の穴こよりでほじる春の夜  
樂天 舞

春の池婚期を過ぎた娘へ波紋  
舞扇 舞

引揚げて来る子の思想案じられ  
舞扇 郎

編 集 後 記

▲本号は調査課長島主事の「統計資料のことなど」及び「経済指標の一つ二つ」を掲載しました。全君は統計書編纂に全力を傾倒しており、平素の研究によるものでありまして御寄稿を深謝いたします。

× × ×

▲三月も中旬、水戸は三月一日の日曜以来、日曜毎に観梅デーを催しており今や最高の観ごろ、あの「ふくいく」たる梅の香は人を引きつけ、人の心を和らげ、人を楽しませるといふのか？観梅に押すな押すなの人、人、人、無慮毎回十万内外、水戸義公の遺徳を偲びつゝ。

× × ×

▲木の芽の出るよう、梅花が「ふくいく」たる香りを発するようか？本誌もすくすくと伸び、読者に好かれるように、よい香りに以て内容をと編集員も努力しております、何とぞよろしくご支援を願います。 一鈴木生一

……投稿歓迎……

皆様の御協力によつて文芸欄に、小話、詩、短歌、俳句などものせて拡張していきたいと考えております、皆様の御投稿おまちしております。

茨城調査時報 第3号

昭和28年3月20日印刷  
昭和28年3月25日発行 (毎月1回25日発行)

水戸市北三の丸

発行人 村田真道

水戸市北三の丸

発行所 茨城県総務部調査課  
茨城県統計協会

水戸市新町一三一

印刷所 東陽印刷株式会社