

# 広報 てんのり

No. 286

昭和61年

3月25日発行

発行・秋田県天王町役場 ☎(0188) 78-2211~4  
 編集・企画室 印刷・秋田協同印刷 ☎(0188) 23-7477~8



## 統計は社会の 羅針盤

社会は21世紀に向かって、目ざましい進展をとげています。

一つのデータ、情報がさまざまな方面に生かされながら……。

# 国勢調査から

## わが町の総人口18,370人に

### ……核家族化進む……

昨年十月一日に行われた国勢調査の集計結果(速報)が公表されました。

これにより天王町の総人口は、前回調査(五十五年)より、1,042人増(プラス六・〇%)の18,370人。人口増加率では、連続して全県一となりました。県全体では、2,768人減(マイナス〇・二%)の1,2553,977人。県内六十九市町村中、増加市町村は天王町を筆頭に十六市町村。一方減少市町村は、阿仁町、小坂町などの五十三市町村でした。

### 全県一の伸び率

本町の総人口は18,370人と前回調査より1,042人増えました。増加率六・〇%は全県一で、次いで秋田市の四・〇%、仁賀保町の三・四%となっています。

町制施行後の人口推移は(表2)にみられるように四十年代に入って急増、この二十年間で6,461人増と上昇の一途をたどっています。

この主な要因としては、自然増もさることながら、

本町の地理的条件や居住環境の整備による社会動態としての増、つまり転入者の増加によるものがあげられます。

五十五年調査で二一・四%の伸び率を示した増減率が、今回六・〇%と大きく下回り、自然動態、社会動態の差異が縮まりました。

**一世帯あたり  
3・59人**

男女別人口にあつては男が8,755人、女が9,615人となり、前回調査より男が416人(五・〇%)、女が626人(七・〇%)

増加しました。

世帯数については5,188世帯で、前回に比べ431世帯(九・二%)が増えています。このことから一世帯当りの人口は、3・59人となり、前回の3・70人を更に下回りました。

本町の核家族化は、着実に進行形にあることが伺われます。

次に今回の調査を県全体でみてみましょう。

**県総人口  
2,768人減少**

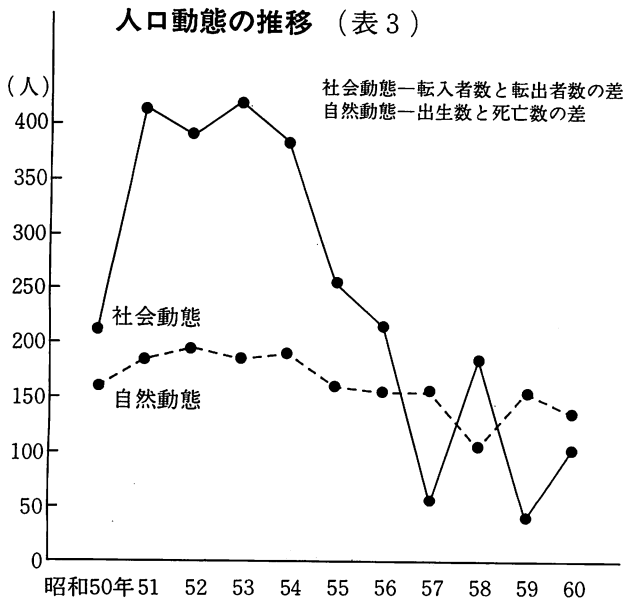
本県の総人口は1,253,977人で、五十年から六十年の五年間で2,768人(〇・二%)の減少。三十年をピークとした減少傾向から、前回調査で増加に転じたものの、再び減少に転じ全国だた一つの人口減少県になりました。

全県六十九市町村中、増加市町村は本町をはじめ十六市町村(前回二十九)になりました。一方減少市町村は、阿仁町、小坂町などの五十三市町村でした。

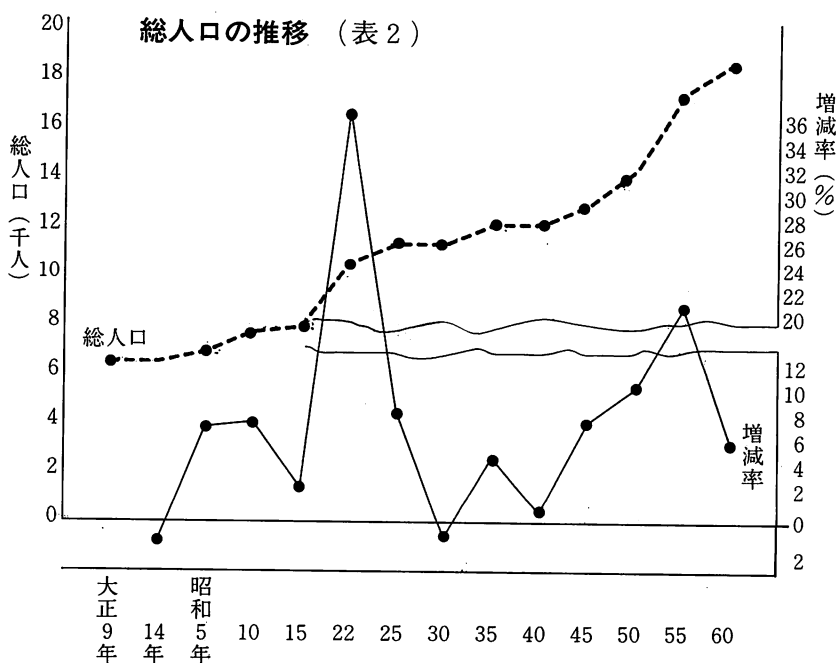
人口と世帯の推移 (表1)

区分年	総数	男	女	世帯数	1世帯当り 平均人口
大正9年	6,558	3,369	3,189	1,097	5.98
14	6,444	3,258	3,186	1,098	5.87
昭和5	6,918	3,436	3,482	1,166	5.93
10	7,471	3,755	3,716	1,242	6.02
15	7,661	3,676	3,985	1,292	5.93
22	10,490	5,114	5,376	1,772	5.92
25	11,385	5,625	5,760	1,888	6.03
30	11,283	5,456	5,827	1,938	5.82
35	11,847	5,788	6,059	2,238	5.29
40	11,909	5,690	6,219	2,496	4.77
45	12,837	6,077	6,760	2,845	4.51
50	14,274	6,796	7,478	3,456	4.13
55	17,328	8,339	8,989	4,687	3.70
60	18,370	8,755	9,615	5,118	3.59

人口動態の推移 (表3)



総人口の推移 (表2)



# 工業統計調査から

## 電気機械の出荷額に伸び

工業統計は、毎年12月31日現在で実施され、従業者数4人以上の製造業の事業所について集計したものです。

昨年12月の調査結果は61年7月速報予定のことから、ここでは55年から59年までの工業概要について紹介します。

本町の事業数は、ここ数年30前後。58、59年を比較した場合、事業所数は減少しているものの、従業者数は154人増の1,813人となっています。あわせて製造出荷額も99億5,579万円増加しています。これは、主に電気機械を中心とする事業所が高い伸びを示しているものです。

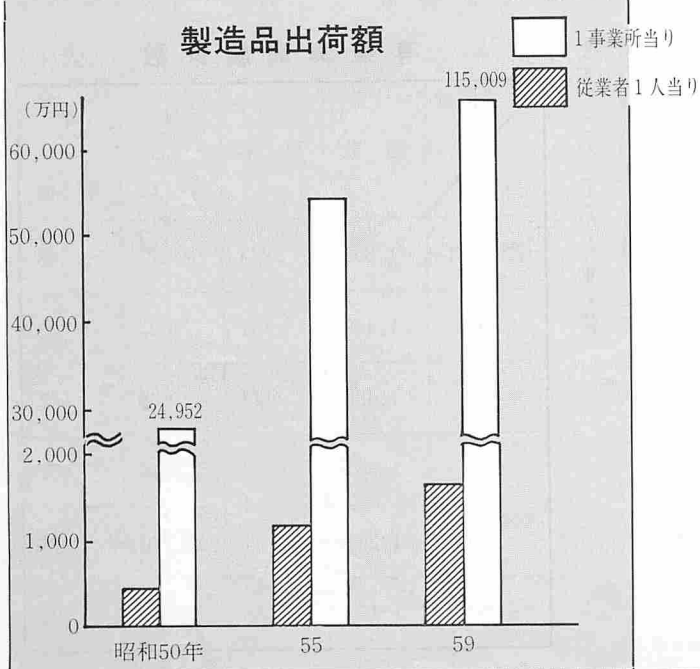
(表1、表2を参照のこと)

### 天王町の工業 (表1)

区分年	事業所数	従業者数	製造品出荷額	増減率		
				工場数	従業者数	製造品額
昭和55年	(12) 31	人 1,507	万円 1,679,295	△ 3.0%	0.7%	28.2%
56	(10) 34	1,721	2,079,019	9.7	14.2	23.8
57	(10) 28	1,532	2,500,344	△ 17.6	△ 11.0	20.3
58	(13) 29	1,659	2,109,655	3.6	8.3	△ 15.6
59	(12) 27	1,813	3,105,234	△ 6.9	9.3	47.2
60	(15) 31			61年7月速報予定		

( )従業者が3人以下の事業所数

(表2)



元気にすくすく育つほどに親の喜びは大きいもの

## 商業統計調査から

### 商店販売額に着実な伸び

三年に一回の割合で実施される商業統計調査で、最も近い集計結果は、六十年五月一日現在のものです。これをみますと、本町の卸売業は22商店数で、そこに勤める従業者数は127人となっています。(表1)年間の商品販売額は29億5,181万円。前回調査に比べ、商店数では四・三%減少していますが、従業者

三年に一回の割合で実施される商業統計調査で、最も近い集計結果は、六十年五月一日現在のものです。これをみますと、本町の卸売業は22商店数で、そこに勤める従業者数は127人となっています。(表1)年間の商品販売額は29億5,181万円。前回調査に比べ、商店数では四・三%減少していますが、従業者

数にあっては三・三%、販売額でも一八・七%増加しています。一方、小売業は商店数が217、従業者数518人で、年間の商品販売額は56億8,472万円となっています。これも前回調査より商店数で四・〇%減少していますが、従業者数、販売額では増加となっています。

(表1)

### 商店数、従業者数および商品販売額

区分年	総数	業種別			従業者数	商品販売額	1店当り商品販売額
		卸売業	小売業	飲食店			
昭和43年	店 234	店 5	店 205	店 24	人 495	万円 46,039	万円 197
45	225	8	184	33	418	105,452	469
47	227	7	192	28	470	131,046	577
49	227	11	191	25	513	214,772	946
51	266	20	205	41	785	489,800	1,841
54	306	26	226	54	845	672,266	2,197
57	307	23	226	58	762	751,967	2,449
60	239	22	217	61年調査	645	863,653	2,614

# ●— 1985年農業センサスから —●



複合経営による自立を旨として

## 農家数 97戸減少

### 一戸当り経営耕地

### 143アールに拡大

農業の国勢調査ともいわれる一九八五年農業センサスの集計結果が、このほど公表になりました。

五年に一回の全国規模で実施されるこの調査によりまず、本町の農家数は1,157戸と前回(五十五年)より、97戸減少(マイナス七・七%)し、一戸当たりの経営耕地面積は、1・43ヘクタールとやや拡大しました。

#### 専業農家数

85戸に

この農業センサスは、六

これを専業別農家数にみまずと、専業農家が85戸と前回より21戸増加、三二・八%の増加率となりました。また兼業農家数では、第二種兼業農家が119戸減少し、792戸となりました。(表1)

近年兼業農家の多くは、男性だけでなく、主婦でも町内の電気機械関係の工場などで働く機会が容易となっていることが、専業別農家の構成比率六八・五%

専業別農家数 (表1)

区分 年	総数 戸	専業 戸	兼業	
			第1種 戸	第2種 戸
昭和35年	1,352	233	371	748
40	1,409	184	622	603
45	1,420	128	685	607
50	1,331	83	446	802
55	1,254	64	279	911
60	1,157	85	280	792

十年二月一日現在で調査されたもので、経営耕地面積が10アール以上、または一年間における総販売額が10万円以上の世帯について対象になりました。

本町の農家数は、四十五年をピークに年々減少し、前回(五十五年)からの五年間だけでも97戸が減少しました。これと相反するよう

#### 農業離れ進む

規模別農家数をみまずと3ヘクタール以上の経営耕地をもつ農家が22戸増加し、総体で126戸となりました。これと相反するよう

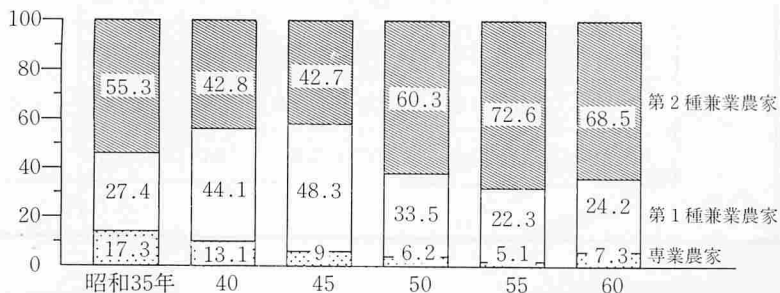
に3ヘクタール以下の農家は、のきなみ減少しています。

#### 経営耕地は

8アール増

本町の総経営耕地面積は

専業別構成比 (%) (表2)



経営耕地規模別農家数 (表3)

区分年	0.5ha	0.5~	1.0~	1.5~	2.0~	3.0ha	総農家数
	未満	1.0ha	1.5ha	2.0ha	3.0ha	以上	
昭和35年	433	317	239	167	158	38	1,352
40	321	376	288	209	177	38	1,409
45	295	376	308	197	190	54	1,420
50	296	347	276	182	158	72	1,331
55	288	316	233	161	152	104	1,254
60	281	272	210	150	118	126	1,157

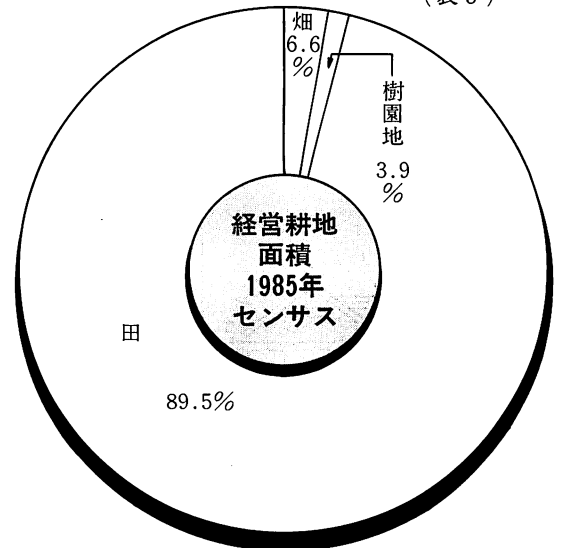
部落別農家数 (表4)

部落名	農家数		専業農家		第1種		第2種	
	昭和55年	60	55	60	55	60	55	60
二田	161	146	11	11	39	53	111	82
大崎	166	159	14	23	69	56	83	80
羽立	118	101	2	5	41	39	75	57
中羽立	39	33	-	-	5	6	34	27
渋谷	35	33	1	-	10	14	24	19
塩口	105	97	3	10	25	27	77	60
天王	212	186	5	4	21	22	186	160
江川	139	134	5	3	16	10	118	121
児玉	38	36	2	2	7	13	29	21
上出戸	62	56	6	4	10	8	46	44
細谷	23	24	-	-	8	7	15	17
出戸新町	18	13	2	1	2	1	14	11
蒲沼	16	13	-	3	2	-	14	10
下出戸	60	65	3	6	20	21	37	38
追分	10	11	-	2	2	1	8	8
追分西	11	12	1	2	-	-	10	10
北野	24	24	5	5	-	-	19	19
鶴沼台	17	14	4	4	2	2	11	8
計	1,254	1,157	64	85	279	280	911	792

この五年間で36ヘクタール減少し、1,653ヘクタールとなっています。これを地目別にみますと、田が1,480ヘクタールで総経営耕地面積の八九・五%を占め、畑が109ヘクタールで六・六%、樹園地64ヘクタールで三・九%となっています。(表5)

一農家当たりの平均経営耕地面積は、農家数の減少により、前回調査より8アール増の1・43ヘクタールになりました。町では、複合経営を推進し、生産集団の協業化に力をつけながら、自立農家の育成に努めています。生活水準の向上、多様化に対応した快適な農村生活を確立するために、これら施策の一層の展開を図ってまいります。

(表5)



沿岸漁業経営体階層別経営体数

区分	年	昭和43年	48	53	58	53年比較増減率
		数				
総数		62	89	85	73	△14.1
漁船非使用						
無動力船		11	4			
動力船使用	3t未満	16	26	21	23	9.5
	3~10t未満	7	15	34	32	△5.9
	10t以上		2			
大型定置網						
小型定置網		27	35	23	18	△21.7
地びき網		1	1			
海面養殖			6	7		△100.0

水産業に関連した集計結果のうち、ここでは五十八年十一月一日現在で調査された海面漁業について紹介します。この調査の沿岸漁業階層は、漁船非使用、無動力船、動力船、定置網、地びき網および海面養殖に区分されており、本町の経営体数は73戸と、前回(五十二年)より12戸減少(マイナス一四・一%)しました。漁業生産をめぐる状況が年々厳しさを増しており、これが減少につながった主要因と考えられます。本町では、資源増大対策としての車エビ放流をはじめ漁業生産活動の拠点である漁港の整備、各種施設の整備をすすめて、漁業生産の向上に努めています。

経営体数マイナス一四・一%

海面漁業調査から

# 出生

19.3人



# 天王町の1ヵ月

60年1月~12月

# 火災

1.8件

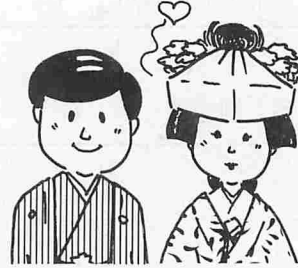


# 転出

64人

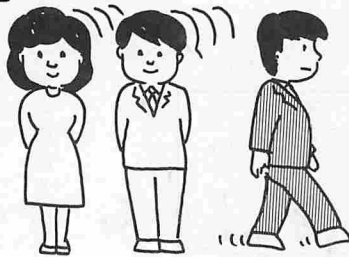
# 婚姻

18.4件



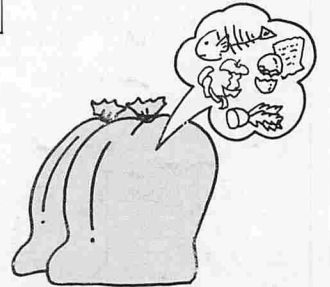
# 死亡

7.8人



# 生ゴミ処理量

259t - 1,046,101円

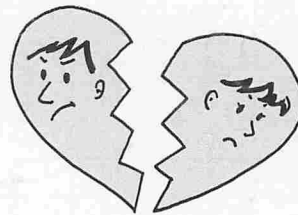


# 転入

73人

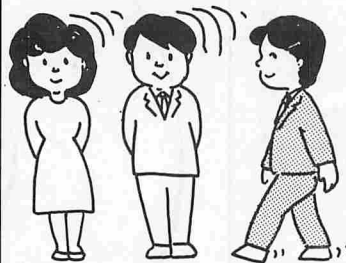
# 離婚

4.3件



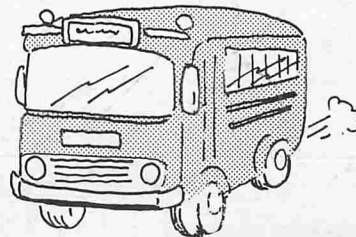
# 住宅建築

7.3戸



# バス利用者数

3,694人

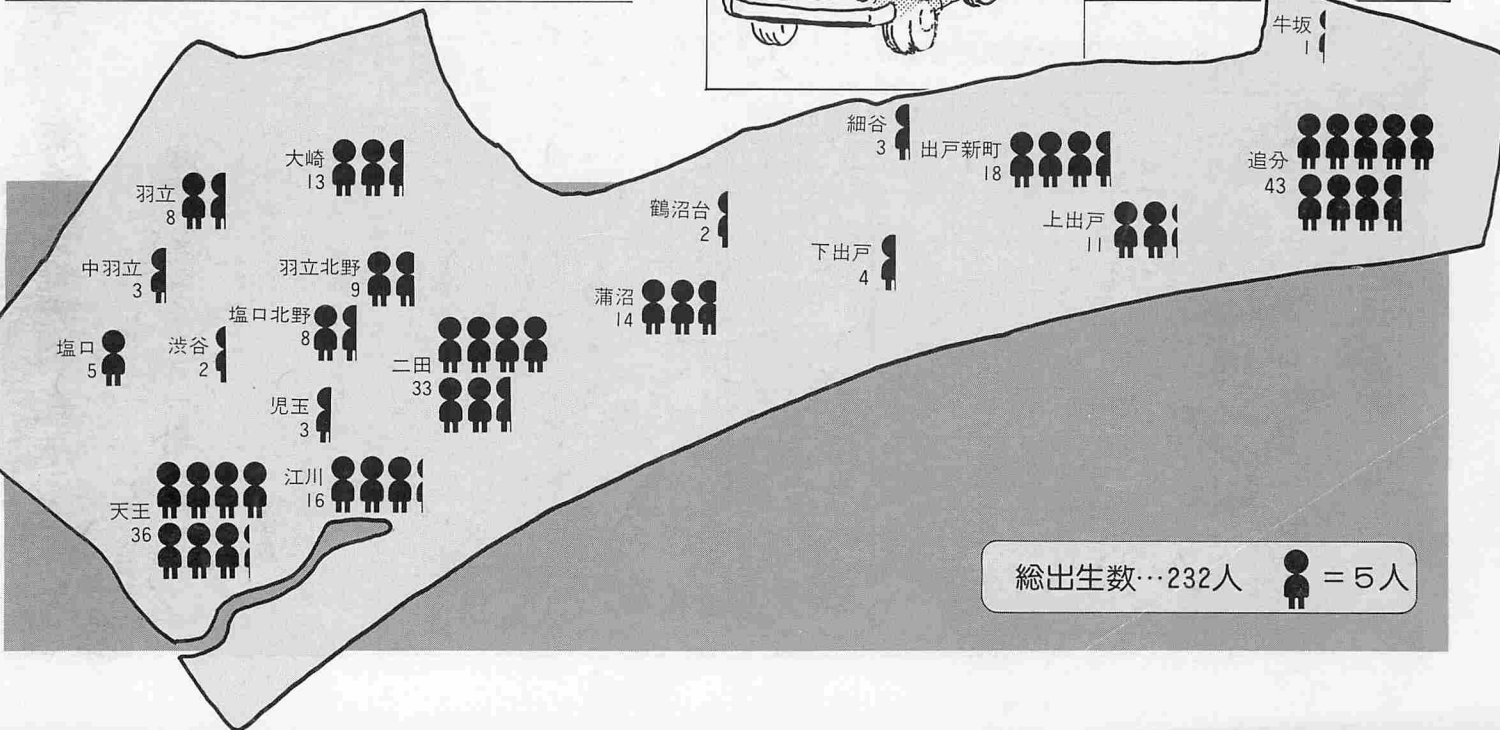


# 救急車出動

19.7件



# 昭和60年地域別出生数



総出生数...232人

1人 = 5人