

65. 階 層 別 農

(単位 1 000円) この表は「農家経済調査」による経営耕地面積階層別1戸あたりの年間(4月~翌年3月)平均である

項 目	総 数		0.1 ~ 0.5 ha		0.5~
	総 額	現 金	総 額	現 金	総 額
調査農家数(戸)	331	-	84	-	96
世帯員数(人)	4.93	-	3.87	-	5.01
農業就業者数	{専従者(人)	1.12	0.39	-	0.79
	{補助者(人)	0.83	0.53	-	0.84
経営耕地面積(a)	111.1	-	35.9	-	74.1
1 農業粗収益	1 427.2	1 278.6	506.8	424.8	913.6
2 作物収入	994.8	870.6	245.7	171.5	655.2
3 稲	426.5	327.2	84.4	27.3	301.2
4 麦	4.9	5.0	...	...	1.0
5 雑穀、豆	80.2	77.7	52.6	49.5	45.9
6 いも	23.6	21.7	2.2	1.0	10.2
7 野菜、果	361.7	343.7	62.7	50.9	160.5
8 野作	19.1	18.9	...	...	0.4
9 その他	73.1	70.7	43.8	42.8	136.0
10 養蚕収入	6.4	6.4	...	...	...
11 畜産収入	418.7	397.3	259.4	253.0	250.8
12 農業雑収入	7.3	4.3	1.7	0.3	7.6
13 農外業収入	1 193.3	1 184.7	1 648.6	1 645.1	1447.3
14 林業収入	34.2	27.4	1.9	-	7.1
15 水産、商工、鉱業等収入	97.8	97.8	286.1	286.1	73.6
16 農外業雑収入	38.1	36.3	16.2	14.6	52.1
17 農事以外収入	1 023.2	1 023.2	1 344.4	1 344.4	1 314.5
18 被贈、扶助等の収入	206.0	206.0	144.6	144.6	228.0
19 農業経営費	696.2	523.7	289.6	227.7	470.7
20 雇種用、労働賃金	9.9	9.9	5.7	5.7	8.1
21 および、種苗	27.3	23.0	9.9	7.9	18.6
22 肥料	45.1	32.6	25.4	7.9	19.3
23 飼料	52.4	49.5	16.4	16.1	29.8
24 肥料、飼料	215.2	216.8	125.3	124.8	168.1
25 農具、材料、光熱、動修	19.3	19.3	6.8	6.8	12.6
26 諸小、材料、農具、動修	57.5	56.8	16.4	16.4	32.7
27 小自、農具、動修	150.7	28.5	43.9	16.0	90.7
28 農具、動修	44.4	12.9	15.0	1.3	30.9
29 その他	74.4	74.4	24.8	24.8	59.9
30 農外支、出	64.1	56.6	85.0	70.0	50.9
31 農外支	45.5	38.0	63.0	47.9	36.1
32 外債、利	5.8	5.8	12.7	12.7	6.2
33 負債、子	12.8	12.8	9.3	9.3	8.6
34 家族家計費(差引)	1 611.6	1 378.9	1 407.9	1 274.2	1 557.0
35 租税公課負担	246.3	-	175.0	-	231.6
36 農家所得	1 860.2	-	1 780.8	-	1 839.3
37 農業所得(1-19)	731.0	-	217.2	-	442.9
38 農外所得(13-31)	1 129.2	-	1 563.6	-	1 396.4
39 税引所得(37-36)	1 613.9	-	1 605.8	-	1 607.7
40 可処分所得(40+18)	1 819.9	-	1 750.4	-	1 835.7
41 農家経済余剰(41-35)	208.3	-	324.5	-	278.7
42 農家経済余剰に加算すべき額	901.9	-	36.4	-	516.0
43 農家経済余剰から控除すべき額	52.0	-	3.3	-	117.8
44 差引純余剰	1 058.1	-	378.1	-	792.1

家 經 済……(昭和47年度)

1.0 ha		1.0 ~ 1.5 ha		1.5 ~ 2.0 ha		2.0 ha 以上		
現 金	総 額	現 金	総 額	現 金	総 額	現 金	総 額	
-	52	-	-	56	-	43	-	
-	5.06	-	-	5.35	-	6.29	-	
-	1.34	-	-	1.85	-	2.10	-	
-	0.96	-	-	0.88	-	1.21	-	
-	126.4	-	-	169.4	-	246.9	-	
<b>781.8</b>	<b>1 516.4</b>	<b>1 332.8</b>		<b>2 122.8</b>	<b>2 028.9</b>	<b>3 357.5</b>	<b>3 014.3</b>	<b>1</b>
530.7	1 206.8	1 050.1		1 620.0	1 478.5	2 146.6	1 987.5	<b>2</b>
199.6	479.8	361.6		626.3	512.5	1 094.3	959.2	<b>3</b>
1.2	7.2	7.1		15.0	14.9	6.9	7.4	<b>4</b>
42.9	81.4	73.7		109.8	114.5	171.3	167.4	<b>5</b>
8.8	20.1	18.4		52.7	50.1	61.2	57.9	<b>6</b>
143.2	590.5	567.0		717.5	692.1	655.5	639.8	<b>7</b>
0.2	0.1	0.1		42.9	42.4	90.3	90.2	<b>8</b>
134.8	27.7	22.2		56.2	52.0	67.1	65.6	<b>9</b>
...	...	...		16.1	16.1	27.9	27.9	<b>10</b>
246.0	299.0	276.0		477.5	528.6	1 173.0	993.2	<b>11</b>
5.1	10.6	6.7		9.2	5.7	10.0	5.7	<b>12</b>
1 438.6	917.9	905.7		689.4	677.0	724.4	713.0	<b>13</b>
0	34.4	25.1		81.2	70.0	96.3	87.5	<b>14</b>
73.6	4.1	4.1		2.1	2.1	21.5	21.5	<b>15</b>
50.5	47.7	44.8		41.2	40.0	33.9	31.8	<b>16</b>
1 314.5	831.7	831.7		564.9	564.9	572.7	572.7	<b>17</b>
228.0	185.9	185.9		225.9	225.9	275.2	275.2	<b>18</b>
<b>361.5</b>	<b>687.2</b>	<b>459.8</b>		<b>997.5</b>	<b>728.4</b>	<b>1 612.2</b>	<b>1 273.3</b>	<b>19</b>
8.1	6.0	6.0		11.9	11.9	24.0	24.0	<b>20</b>
17.0	28.0	15.5		45.9	38.7	56.1	54.8	<b>21</b>
17.5	36.9	21.2		61.6	49.8	129.5	105.6	<b>22</b>
28.9	57.0	53.3		87.0	83.4	122.5	112.0	<b>23</b>
170.2	142.4	145.2		224.1	225.3	572.5	575.8	<b>24</b>
11.9	19.4	20.3		31.9	31.8	41.9	42.6	<b>25</b>
31.5	74.3	73.2		107.4	105.9	108.0	107.6	<b>26</b>
9.8	191.9	30.2		245.6	47.4	320.0	67.7	<b>27</b>
6.4	53.4	17.0		79.8	31.9	74.9	20.4	<b>28</b>
59.9	77.9	77.9		102.3	102.3	162.8	162.8	<b>29</b>
43.2	25.0	24.4		61.9	57.8	102.5	96.9	<b>30</b>
28.4	1.2	0.6		29.4	25.3	30.9	25.3	<b>31</b>
6.2	9.1	9.1		14.2	14.2	52.4	52.4	<b>32</b>
8.6	14.7	14.7		18.3	18.3	19.2	19.2	<b>33</b>
1 329.6	1 531.7	1 269.7		1 754.7	1 465.4	2 040.3	1 711.7	<b>34</b>
231.6	187.2	187.2		441.7	441.7	236.7	236.7	<b>35</b>
-	<b>1 722.1</b>	-		<b>1 752.8</b>	-	<b>2 367.2</b>	-	<b>36</b>
-	829.2	-		1 125.3	-	1 745.3	-	<b>37</b>
-	892.9	-		627.5	-	621.9	-	<b>38</b>
-	1 534.9	-		1 311.1	-	2 130.5	-	<b>39</b>
-	1 720.8	-		1 537.0	-	2 405.7	-	<b>40</b>
-	189.1	-		△ 217.7	-	365.4	-	<b>41</b>
-	854.1	-		2 287.9	-	1 708.0	-	<b>42</b>
-	117.8	-		11.8	-	234.6	-	<b>43</b>
-	925.2	-		2 057.7	-	1 838.3	-	<b>44</b>
-		-			-		-	<b>45</b>