

10. 道府縣民有有租地地目別

道府縣	田	畑	宅地	山林	原野及牧場	鹽田、鑛泉地		合計
						池沼及雜種地		
本州	1,021,951.9	925,675.7	168,406.7	2,552,461.1	470,539.4	13,435.0	5,152,469.8	
中區	647,485.9	418,946.5	69,595.1	1,567,889.6	393,448.6	4,636.1	3,102,001.8	
北區	609,527.9	250,942.0	63,653.6	2,321,610.9	91,895.7	6,045.5	3,343,675.6	
四國區	150,001.2	205,696.5	18,946.2	752,048.8	4,397.1	2,628.7	1,133,718.5	
九州區	417,285.2	513,829.9	57,421.5	430,649.7	323,575.7	2,690.7	1,745,452.7	
沖繩縣	8,541.0	54,390.1	3,957.8	63,113.5	33,493.6	360.5	163,856.5	
北海道	5,019.1	29,889.0	3,222.8	65,185.0	4,543.6	1,905.1	109,764.6	
總計	2,859,812.2	2,399,369.7	385,203.7	7,752,958.6	1,321,893.7	31,701.6	14,750,939.5	
本州中區	16,795.7	2,066.0	11,764.8	44,552.1	7,234.6	312.9	122,726.1	
1 東京府	25,093.6	51,555.6	7,609.0	80,205.5	25,248.7	439.3	190,151.7	
2 神奈川縣	66,408.7	96,764.2	15,894.7	74,142.5	9,626.5	433.8	263,270.4	
3 埼玉縣	103,223.3	77,419.6	15,934.7	133,888.0	23,932.7	1,634.4	356,082.7	
4 千葉縣	89,955.0	111,849.8	17,645.4	173,593.0	22,549.8	1,678.0	417,271.0	
5 茨城縣	60,014.4	61,782.7	11,484.4	219,413.4	29,820.0	728.3	383,243.2	
6 栃木縣	28,922.5	69,516.2	9,054.0	131,298.4	33,599.8	354.8	272,745.7	
7 群馬縣	76,738.7	98,369.5	11,615.4	244,731.7	188,616.7	151.9	620,223.9	
8 長野縣	17,880.3	40,848.8	4,115.9	48,001.8	13,457.1	88.7	124,392.6	
9 山梨縣	62,835.0	66,864.9	10,204.6	279,142.7	78,485.9	1,042.6	498,575.7	
10 靜岡縣	90,637.9	61,864.9	15,608.9	103,147.8	6,104.1	2,683.6	280,047.2	
11 愛知縣	74,554.1	26,615.3	7,656.5	245,221.8	4,550.2	1,289.6	359,887.5	
12 三重縣	64,495.6	49,225.8	8,044.5	417,297.1	8,173.0	1,001.4	548,237.4	
13 滋賀縣	64,718.7	11,632.0	6,035.9	115,225.4	9,796.3	428.5	207,836.8	
14 福井縣	47,700.9	14,171.9	4,406.3	109,437.1	2,543.2	166.8	178,426.2	
15 石川縣	53,040.3	28,282.6	5,237.1	78,783.6	3,159.2	686.7	169,189.5	
16 富山縣	78,937.2	16,845.9	6,044.6	54,379.2	3,641.6	313.7	160,162.2	
本州北區	169,634.2	76,591.1	15,348.9	266,545.4	14,558.3	2,795.0	545,472.9	
18 新潟縣	95,818.4	85,810.7	10,797.7	293,103.5	38,897.4	192.2	524,619.9	
19 福島縣	81,001.5	39,861.4	9,398.6	183,875.8	13,340.2	874.5	328,352.0	
20 山形縣	86,541.4	43,704.3	8,659.0	187,463.0	27,188.9	125.3	353,681.9	
21 秋田縣	100,763.4	34,377.7	8,431.7	95,608.4	98,751.3	88.5	338,021.0	
22 岩手縣	52,069.4	85,927.5	9,998.5	440,265.0	111,384.0	102.7	699,747.1	
23 青森縣	61,657.6	52,673.8	6,960.7	101,028.5	89,328.5	457.9	312,107.0	
本州西區	46,321.1	18,770.0	6,303.3	131,364.7	1,421.7	679.5	204,860.3	
25 京都府	55,082.5	14,241.3	7,011.9	25,961.9	1,089.0	286.6	103,673.2	
26 大阪府	33,546.2	10,492.2	3,127.6	137,877.8	1,032.8	11.2	186,087.8	
27 奈良縣	33,048.8	13,458.6	3,523.8	272,660.4	1,383.2	84.0	324,158.8	
28 和歌山縣	110,916.1	30,605.0	10,607.1	391,304.5	11,732.6	1,210.5	556,375.8	
29 兵庫縣	86,715.3	37,445.4	8,586.8	263,566.2	4,124.5	604.1	401,042.3	
30 岡山縣	75,478.8	36,579.0	7,973.2	426,586.7	2,623.7	997.5	550,238.9	
31 廣島縣	80,462.8	34,302.6	8,278.9	233,389.0	3,087.9	1,512.9	361,034.1	
32 山口縣	56,477.9	40,346.3	5,179.5	363,601.0	1,619.5	465.8	467,690.0	
33 島根縣	31,478.4	14,701.6	3,061.5	75,298.7	63,780.8	193.4	188,514.4	
四國區	25,704.6	37,127.9	4,758.9	170,230.0	1,381.6	741.2	239,944.2	
35 德島縣	39,456.9	10,611.5	4,727.3	84,697.8	263.2	882.0	140,638.7	
36 香川縣	47,975.6	67,851.8	5,929.2	236,692.7	692.9	614.0	359,756.2	
37 愛媛縣	36,864.1	90,105.3	3,530.8	260,428.3	2,059.4	391.5	393,379.4	
九州區	33,281.9	57,453.5	5,785.6	66,210.1	29,683.6	325.4	192,740.1	
39 長崎縣	51,184.5	20,012.4	4,372.0	38,161.7	41,409.0	132.3	155,271.9	
40 佐賀縣	114,666.3	51,032.0	11,947.0	68,004.7	50,209.6	751.7	296,611.3	
41 福岡縣	68,175.6	109,070.6	9,836.9	64,929.1	47,843.9	295.6	300,151.7	
42 熊本縣	52,891.5	47,193.4	6,551.1	60,396.5	65,553.2	724.8	233,310.5	
43 大分縣	40,882.2	66,196.1	6,357.1	59,601.8	27,729.8	58.7	200,825.7	
44 宮崎縣	56,203.2	162,871.9	12,571.8	73,345.8	61,146.6	402.2	366,541.5	
沖繩縣	8,541.0	54,390.1	3,957.8	63,113.5	33,493.6	360.5	163,856.5	
北海道	5,019.1	29,889.0	3,222.8	65,185.0	4,543.6	1,905.1	109,764.6	
總計	2,859,812.2	2,399,369.7	385,203.7	7,752,958.6	1,321,893.7	31,701.6	14,750,939.5	

反別及其ノ比例 大正二年一月一日

民有有租地百中				人口一二付				府縣番號
田	畑	宅地	山林	田	畑	宅地	山林	
19.8	18.0	3.3	49.5	5.00	4.18	0.24	12.21	
20.9	13.5	2.2	50.5	8.27	5.24	0.27	21.21	
18.2	7.5	1.9	69.4	5.06	2.03	0.15	19.27	
13.2	18.1	1.7	66.3	4.21	6.15	0.18	24.00	
23.9	29.4	3.3	24.7	5.15	6.24	0.21	5.21	
5.2	33.2	2.4	38.5	1.18	10.15	0.21	12.06	
4.6	27.2	2.9	59.4	0.09	1.21	0.03	3.27	
19.4	16.3	2.6	52.6	5.15	4.18	0.21	14.27	
13.7	34.3	9.6	36.3	0.15	1.15	0.09	1.12	1
13.2	27.1	4.0	42.2	2.03	4.15	0.18	6.21	2
25.2	36.8	6.0	28.2	5.06	7.18	1.06	5.24	3
29.0	21.7	4.5	37.6	7.21	5.21	1.03	10.00	4
21.6	26.8	4.3	41.6	7.03	8.24	1.09	13.21	5
15.7	16.1	3.0	57.3	6.03	6.09	1.03	22.15	6
10.6	25.5	3.3	48.1	3.00	7.09	0.27	13.24	7
12.4	15.9	1.9	39.5	5.12	7.00	0.24	17.15	8
14.4	32.8	3.3	38.6	3.03	7.03	0.21	8.09	9
12.6	13.4	2.0	56.0	4.15	4.24	0.21	20.03	10
32.4	22.1	5.6	36.8	4.21	3.21	0.24	5.12	11
20.7	7.4	2.1	68.1	7.00	2.15	0.21	23.09	12
11.8	9.0	1.5	76.1	6.12	4.27	0.24	41.21	13
31.1	5.6	2.9	55.4	10.00	1.24	0.27	18.03	14
26.7	7.9	2.5	61.3	7.24	2.09	0.21	18.00	15
31.3	16.7	3.1	46.6	7.00	3.21	0.18	10.09	16
49.3	10.5	3.8	34.0	10.21	2.06	0.24	7.09	17
31.1	14.0	2.8	48.9	9.12	4.06	0.24	14.24	18
18.3	16.4	2.1	55.9	7.24	7.00	0.24	23.27	19
24.7	12.1	2.9	56.0	9.18	4.21	1.03	22.00	20
24.5	12.4	2.4	53.0	9.12	4.21	0.27	20.09	21
29.8	10.2	2.5	28.3	11.00	3.21	0.27	10.12	22
7.4	12.3	1.4	62.9	6.18	10.27	1.06	56.09	23
19.8	16.9	2.2	32.4	8.09	7.03	0.27	13.18	24
22.6	9.2	3.1	64.1	3.27	1.15	0.15	11.03	25
53.1	13.7	6.8	25.0	2.15	0.18	0.09	1.03	26
18.0	5.6	1.7	74.1	6.00	1.27	0.15	24.24	27
10.2	4.2	1.1	84.1	4.18	1.24	0.12	38.00	28
19.9	5.5	1.9	70.3	5.15	1.15	0.15	19.15	29
21.6	9.3	2.1	65.7	7.06	3.03	0.21	21.27	30
13.7	6.6	1.4	77.5	5.09	2.06	0.12	26.21	31
22.3	9.5	2.3	64.6	7.21	3.09	0.24	22.15	32
12.1	8.6	1.1	77.7	7.21	5.15	0.21	50.03	33
16.7	7.8	1.6	39.9	7.09	3.12	0.21	17.15	34
10.7	15.5	2.0	70.9	3.18	5.06	0.18	24.00	35
28.1	7.5	3.4	60.2	5.15	1.12	0.18	11.24	36
13.3	18.9	1.6	65.8	4.18	6.15	0.15	22.21	37
9.4	22.9	0.9	88.8	8.15	13.15	0.15	39.03	38
17.3	29.8	3.0	34.4	2.27	5.03	0.15	5.27	39
33.0	12.9	2.8	24.6	7.21	3.00	0.18	5.21	40
38.7	17.2	4.0	22.9	6.15	2.27	0.18	3.24	41
22.7	36.3	3.3	21.6	5.15	8.24	0.21	5.06	42
22.7	20.2	2.8	25.9	6.00	5.12	0.21	6.27	43
20.4	33.0	3.2	29.7	7.06	11.24	1.03	10.18	44
15.3	44.4	3.4	20.0	4.06	12.09	0.27	5.15	45
5.2	33.2	2.4	38.5	1.18	10.15	0.21	12.06	46
4.6	27.2	2.9	59.4	0.09	1.21	0.03	3.27	47
19.4	16.3	2.6	52.6	5.15	4.18	0.21	14.27	