

2	1	農、有機資材委員會は六月十五日までに なれければならない
自七月二日	至七月六日	選舉人名簿の総観期間（五
延電	秋穂町役場	月間）
場選舉人名簿に對する異議の申立を受	大庭出張所	けた七月中に異議の申立を受
決定期日は選舉期間（五	大庭側面分	けて七月中に異議の申立を受
選舉権の告示日	六月三十日	けた七月中に異議の申立を受
投票點の告示日	七月二十日	けた七月中に異議の申立を受
選管委員會が申上する上位の点から主旨を御了り	行知告示	けた七月中に異議の申立を受
明確にする人を選んで一日業	行政の上位の点から主旨を御了り	けた七月中に異議の申立を受
最も早く秋穂町農業を發展させ	行政の上位の点から主旨を御了り	けた七月中に異議の申立を受
みよ砂糖土を作りませう	行政の上位の点から主旨を御了り	けた七月中に異議の申立を受
砂糖購入登録について	行政の上位の点から主旨を御了り	けた七月中に異議の申立を受

六月二十四日招集された議会は、正に町議會で開かれた。議會は、主として税法の改正を議題とし、決して税賦課徵收條例の一部改訂を議題としなかった。然るに、この議會は、主として税法の改正を議題としなかったが、その結果として、正に、(1) 地方税法の改正によつて、(2) 町の債の整理による主な改正は次の如きである。

昭和二十五年秋穂町人口動態統計調査の概略											
昭和二十五年一ヶ年間の本町の人口動態統計調査の概略を見ると別表の様になります											
一昭和二十五年秋穂町人口動態統計概要表 ▲1000人に對し △100人に對し											
出生			死 亡			人口自然増加			死 産		
年 次	實 出 生 數	出生 率 性 比	死亡 數	內 滿 未 滿	一 才 滿	實 增 加 數	出生 率 死亡 率	出生 率 死亡 率	實 死 產 數	死 率 產 率	婚 姻 離 婚
昭和 二五年	三元	二女 一男 ▲	二女 一男 △	一三	一人口 三、三、三	二生 △	一出生 率 死亡 率	一出生 率 死亡 率	一出生 率 死亡 率	一出生 率 死亡 率	一人口 六、六、六
同 年 山口縣 平 均	三、 六、 七、 八、 九、 十、 否	二女 一男 △	二女 一男 △	二、 二、 二、 二、 二、 二、 否	二、 二、 二、 二、 二、 二、 否	二生 △	二出生 率 死亡 率	二出生 率 死亡 率	二出生 率 死亡 率	二出生 率 死亡 率	二人口 九、九、九

月別	出生數		死亡者數		人口自然增加		死産數		婚組數	
	男	女	計	内一才未満	男	女	男	女	不詳	新八九七九四二三二四八
四月	一七二五	一六九八	三三二三	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
五月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
六月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
七月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
八月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
九月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
十月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
十一月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
十二月	一七二六	一六九九	三三二五	一〇一九	一七一	一六九	一〇一	九九	一	一
总计	二二二三	二一九九	四四二二	一三一九	二二一	二一九	一三一	一二一	二	二

秋穂町弘報

發行所
吉野町新屋町内二九八番地
秋葉可役場
獨創發行人
田中 樹一
取扱人 倍大池

昭和二十五年秋穂町人口動態統計調査の概略

昭和二十五年一ヶ年間の本町の人口動態統計調査の概略を見ると別表の様になります
一昭和二十五年秋葉町人口動態統計調査表

上記秋穂町の婚姻實數は二五年中に届出たもの 人口は昭和二五年國勢調査人口による
 秋穂町の総人口一、〇三八人 山口縣の総人口一、五四〇、八八二人
 出生率 = $\frac{\text{出生數}}{\text{人口}} \times 1000$ 出生性比 = $\frac{\text{男の出生數}}{\text{女の出生數}} \times 100$ 死亡率 = $\frac{\text{死亡數}}{\text{人口}} \times 1000$
 才未満死亡率 = $\frac{\text{才未満出生數} - \text{死亡數}}{\text{出生數}} \times 100$ 人口自然增加率 = $\frac{\text{出生數} - \text{死亡數}}{\text{人口}} \times 1000$
 出生死亡比 = $\frac{\text{出生數}}{\text{死亡數}} \times 100$ 死産率 = $\frac{\text{死産數}}{\text{出生} + \text{死産數}} \times 100$ 婚姻率 = $\frac{\text{婚姻數}}{\text{人口}} \times 1000$
 離婚率 = $\frac{\text{離婚數}}{\text{人口}} \times 100$ 离婚率 = $\frac{\text{離婚數}}{\text{婚姻數}} \times 100$

關和三五個被點足印，一聲慄然。

（運営委員会）
（運営委員会）