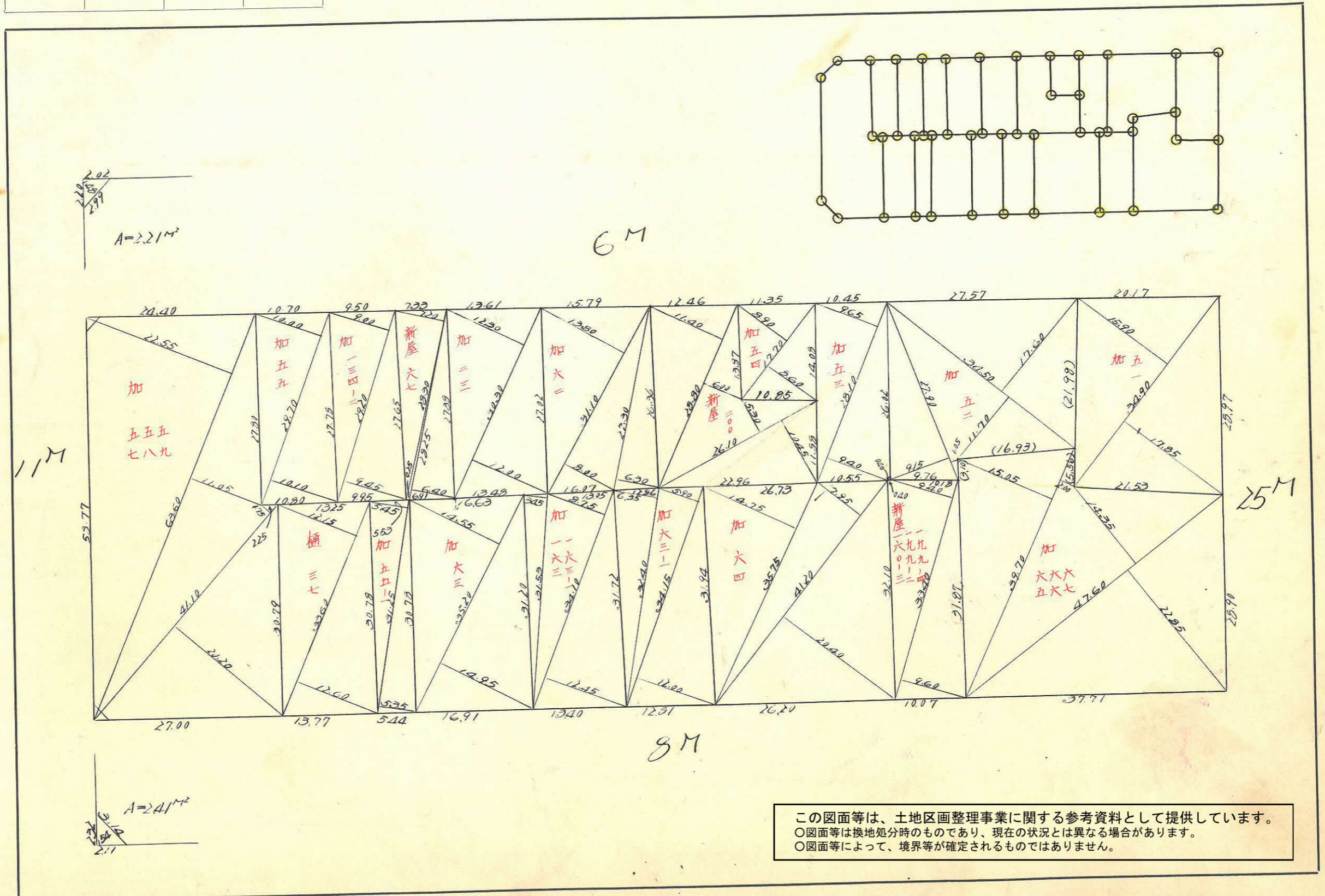


課長	係長	測量士	係

(分筆前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{1}$

ブロック番号 城南 199 号

新地名 町 丁目
 年 月 日



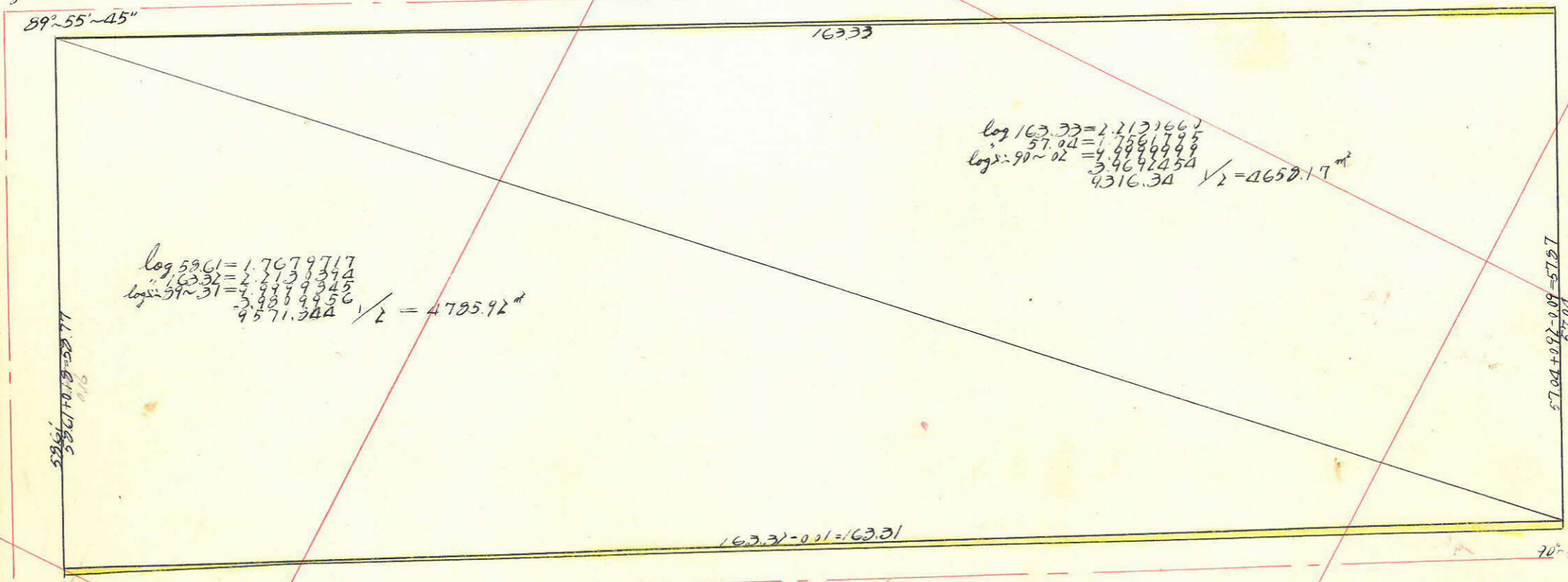
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

$$\begin{aligned} \text{Sec } \theta &= 4' (1.0000) \times 5.50 = 5.50 \\ \text{Tan } \theta &= 4' (0.0012) \times 3.00 = 0.012 \\ \text{Sec } \theta &= 4' (1.0000) \times 3.00 = 3.00 \\ \text{Tan } \theta &= 4' (0.0012) \times 5.50 = 0.022 \end{aligned}$$

N0.2 $X=3151.848$
 $Y=156.639$

$$\begin{aligned} \text{Sec } \theta &= 2' (1.0000) \times 12.50 = 12.50 \\ \text{Tan } \theta &= 2' (0.0006) \times 3.00 = 0.0018 \\ \text{Sec } \theta &= 2' (1.0000) \times 3.00 = 3.00 \\ \text{Tan } \theta &= 2' (0.0006) \times 12.50 = 0.0075 \end{aligned}$$

N0.3 $X=3237.143$
 $Y=-946.593$



$$\begin{aligned} \log 59.61 &= 1.7679717 \\ \log 163.31 &= 2.2131662 \\ \log 59.61 &= 2.2131662 \\ \log 163.31 &= 1.7679717 \\ \log 59.61 &= 2.2131662 \\ \log 163.31 &= 1.7679717 \end{aligned}$$

$$\frac{1}{2} = 4785.92$$

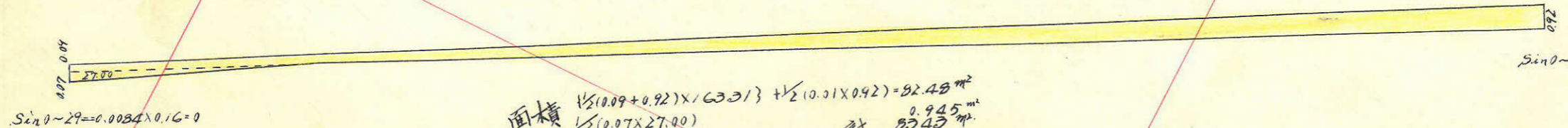
$$\begin{aligned} \log 163.33 &= 2.2131662 \\ 57.04 &= 1.7586682 \\ \log 57.04 &= 1.7586682 \\ 3.9692454 & \\ 4.316.34 & \sqrt{2} = 4658.17 \end{aligned}$$

N0.3 $X=3093.933$
 $Y=7125.658$

$$\begin{aligned} \text{Sec } \theta &= 29' (1.0000) \times 4.00 = 4.00 \\ \text{Tan } \theta &= 29' (0.0034) \times 5.50 = 0.187 \\ \text{Sec } \theta &= 29' (1.0000) \times 5.50 = 5.50 \\ \text{Tan } \theta &= 29' (0.0034) \times 4.00 = 0.136 \end{aligned}$$

N0.4 $X=3180.763$
 $Y=-966.193$

$$\begin{aligned} \text{Sec } \theta &= 31' (1.0000) \times 4.00 = 4.00 \\ \text{Tan } \theta &= 31' (0.0034) \times 2.50 = 0.0085 \\ \text{Sec } \theta &= 31' (1.0000) \times 2.50 = 2.50 \\ \text{Tan } \theta &= 31' (0.0034) \times 4.00 = 0.136 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{面積} & \frac{1}{2} (0.09 + 0.92) \times 163.31 + \frac{1}{2} (0.01 \times 0.92) = 82.48 \text{ m}^2 \\ & \frac{1}{2} (0.07 \times 27.00) = 0.945 \text{ m}^2 \\ & \text{計} & 83.43 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

$$\text{Sin } \theta = 29' = 0.0034 \times 0.16 = 0$$

$$\text{Sin } \theta = 31' = 0.0041 \times 0.92 = 0.01$$

$$\text{計} 4785.92 + 4658.17 + 83.43 - 7.35 = 9520.17 \text{ m}^2$$

この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。