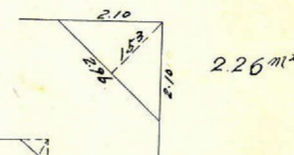
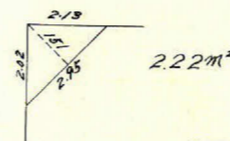
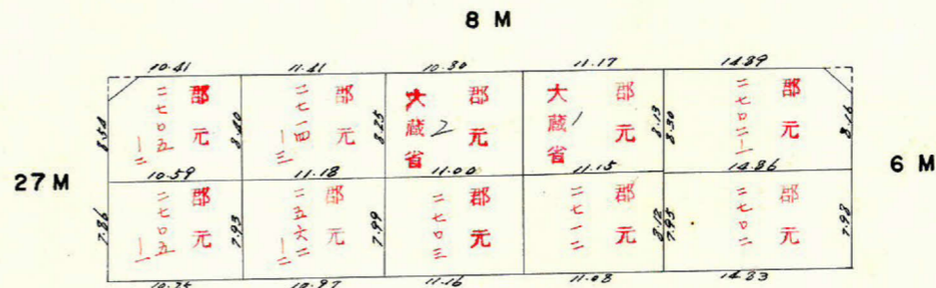
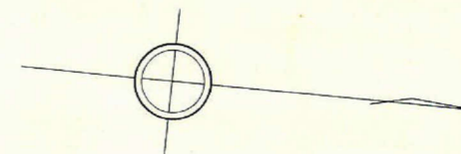
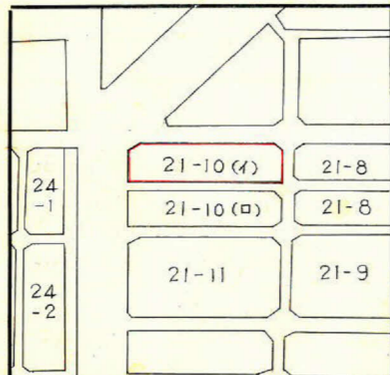


課長	係長	測量士	係

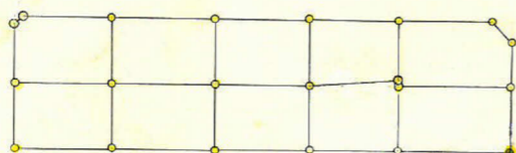
(分筆前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 宇宿 21-10(1)号

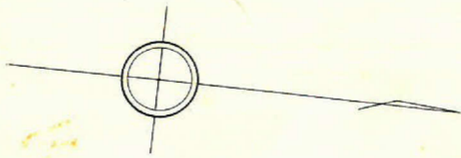
新地名 町 丁目
 年 月 日



ロット数 10
 杭 19



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。



$$(1) A = \frac{1}{2} \sin(8^\circ 08') \times 16.20 \times 59.47$$

$$= \frac{\sin 90^\circ 08' (1.0000) \times 16.20 \times 59.47}{2}$$

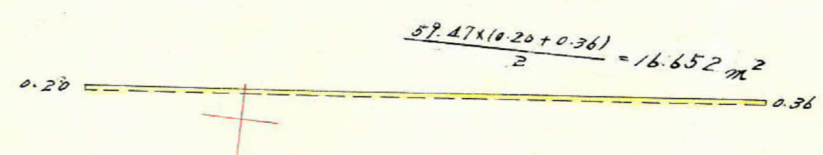
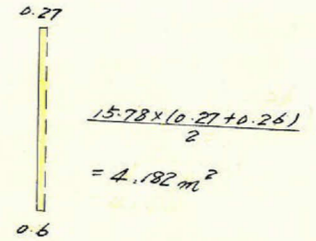
$$2A = 963.414$$

$$A = 481.707 \text{ m}^2$$

$$(2) A = \frac{1}{2} \sin 90^\circ 17' (1.0000) \times 15.78 \times 59.54$$

$$2A = 939.541^2$$

$$A = 469.771 \text{ m}^2$$



$$27-17 \quad x = -1.827.930$$

$$y = -732.361$$

$$\frac{\sin 0^\circ 08' (1.0000) \times 13.50 = 13.50}{\tan 0^\circ 08' (0.0023) \times 4.00 = 0.01(-)} = 13.49$$

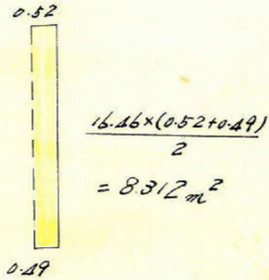
$$\frac{\sin 0^\circ 07' (1.0000) \times 3.00 = 3.00}{\tan 0^\circ 07' (0.0020) \times 4.00 = 0.01(-)} = 2.99$$

$$C16 \quad x = -1.752.421$$

$$y = -740.565$$

$$\frac{\sin 0^\circ 08' (1.0000) \times 4.00 = 4.00}{\tan 0^\circ 08' (0.0023) \times 13.50 = 0.03(-)} = 3.97$$

$$\frac{\sin 0^\circ 07' (1.0000) \times 4.00 = 4.00}{\tan 0^\circ 07' (0.0020) \times 13.50 = 0.01(-)} = 3.99$$



$$\frac{\sin 0^\circ 32' (1.0000) \times 0.90 = 0.90}{\tan 0^\circ 32' (0.0093) \times 13.50 = 0.13(+)} = 1.03$$

$$\frac{\sin 0^\circ 17' (1.0000) \times 0.90 = 0.90}{\tan 0^\circ 17' (0.0049) \times 3.00 = 0.01(-)} = 0.89$$

$$\frac{\sin 0^\circ 32' (1.0000) \times 13.50 = 13.50}{\tan 0^\circ 32' (0.0093) \times 0.90 = 0.01(+)} = 13.51$$

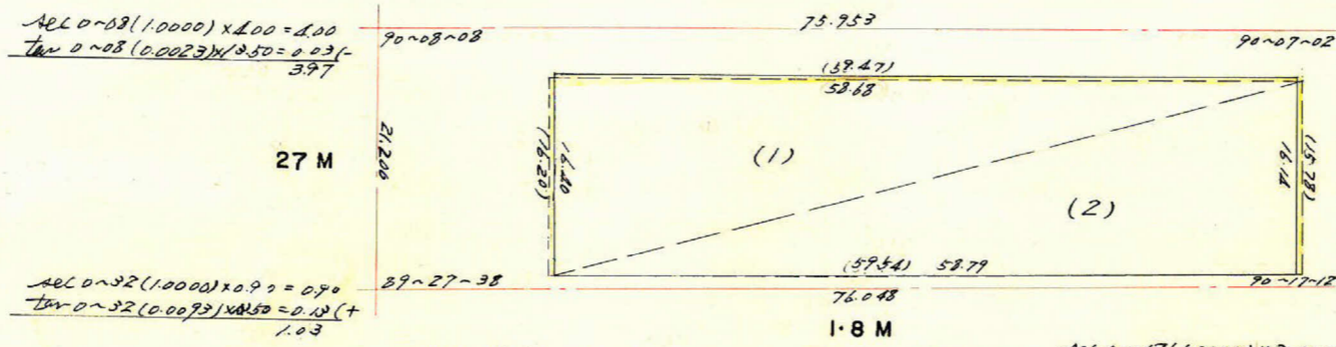
$$\frac{\sin 0^\circ 17' (1.0000) \times 3.00 = 3.00}{\tan 0^\circ 17' (0.0049) \times 0.90 = 0.00(-)} = 3.00$$

$$344-2 \quad x = -1.750.147$$

$$y = -720.027$$

$$27-16 \quad x = -1.825.690$$

$$y = -711.280$$



合計面積
 481.707 + 469.771 + 4.158 = 955.64 m²
 剪除面積
 2.26 + 2.22 = 4.48 m²
 ブロック面積
 951.16 m²

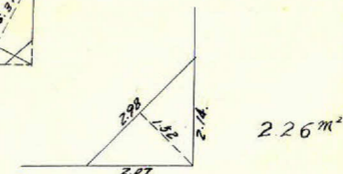
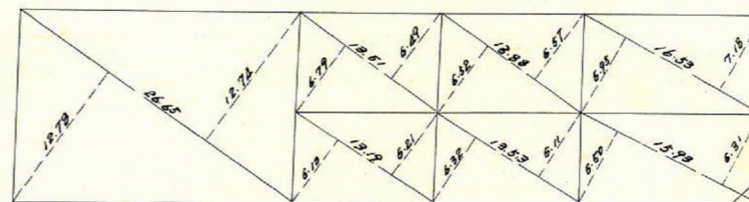
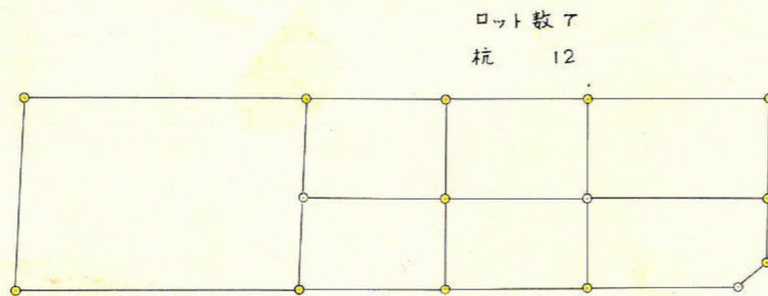
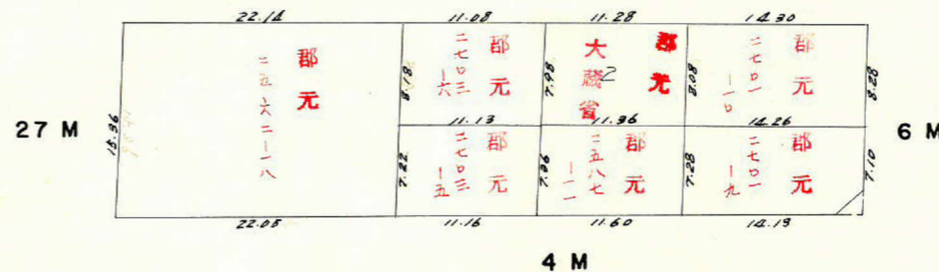
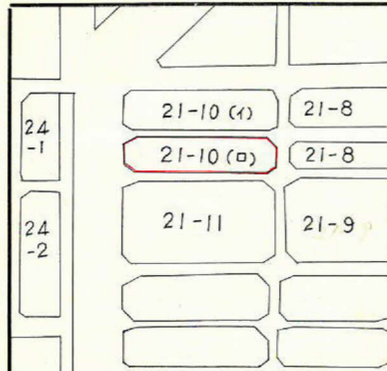
この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

課長	係長	測量士	係

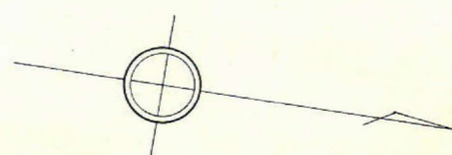
(分筆前)
 確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

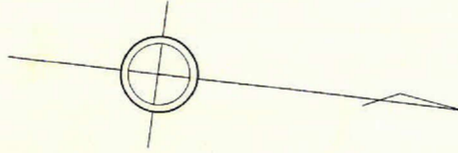
ブロック番号 宇宿 21-10(□)号

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。





$$(1) A = \frac{1}{2} \sin(\theta^2 R)$$

$$= \frac{\sin 90 \sim 32 (1.0000) \times 5.36 \times 59.56}{2}$$

$$2A = 914.842$$

$$A = 457.421 \text{ m}^2$$

$$(2) A = \frac{\sin 90 \sim 12 (1.0000) \times 15.46 \times 59.62}{2}$$

$$2A = 921.725$$

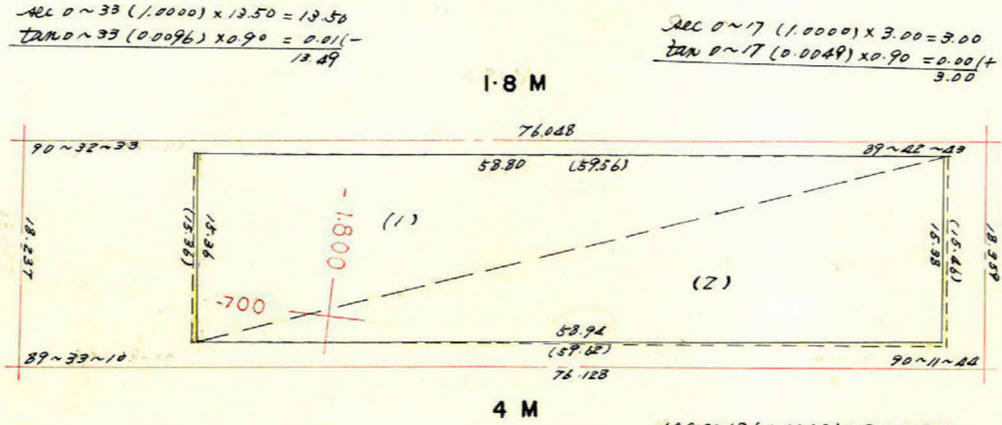
$$A = 460.862 \text{ m}^2$$

$$27-16 \quad x = -1.825.690$$

$$y = -711.280$$

$$344-2 \quad x = -1.750.127$$

$$y = -720.027$$



$$\frac{15.36 \times 10.49 \times 0.45}{2} = 7.219 \text{ m}^2$$

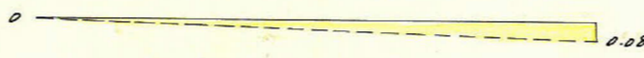
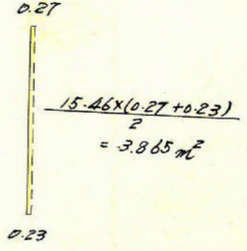
$$\frac{15.46 \times (0.27 + 0.23)}{2} = 3.865 \text{ m}^2$$

$$27-15 \quad x = -1.829.764$$

$$y = -693.145$$

$$344-3 \quad x = -1.749.127$$

$$y = -701.779$$



合計面積
 剪除面積
 プラック面積

$-7.219 - 3.865 - 2.358 = -13.442$
 $457.421 + 460.862 - 13.442 = 904.84 \text{ m}^2$
 2.26 m^2
 902.58 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。