

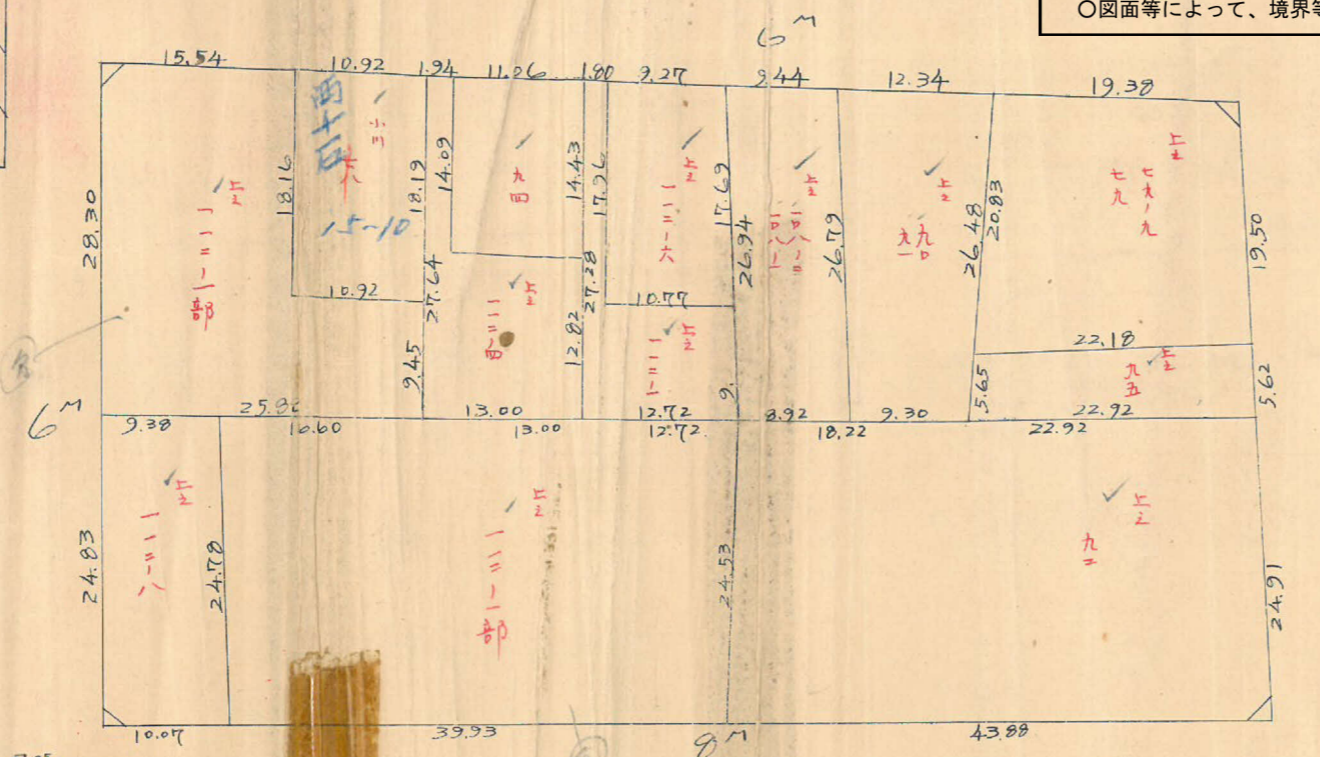
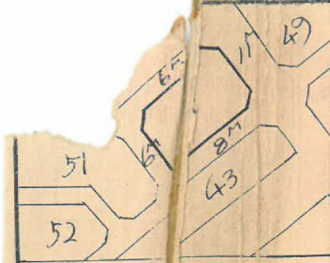
長	測量士	係

(分 算 前)
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{60}$

ブロック番号 中 洲 50号

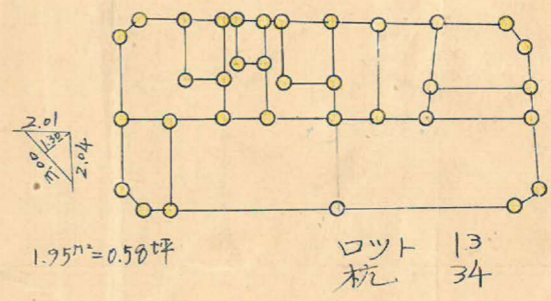
新地名 町 丁目
年 月 日

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。

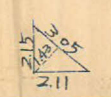


$2.77m^2 = 0.68坪$

$2.26m^2 = 0.68坪$



$2.37m^2 = 0.57坪$



申洲 50 Block トラバ 精度 $\frac{1}{13,000}$

No 51 $x = 2527.599$
 $y = 1350.593$

No 52 $x = 2612.402$
 $y = 1403.727$

Sec 2-33 $(1.0010) \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 2-33 (0.0445) \times 3.00 = 0.13 (+)$
 3.13

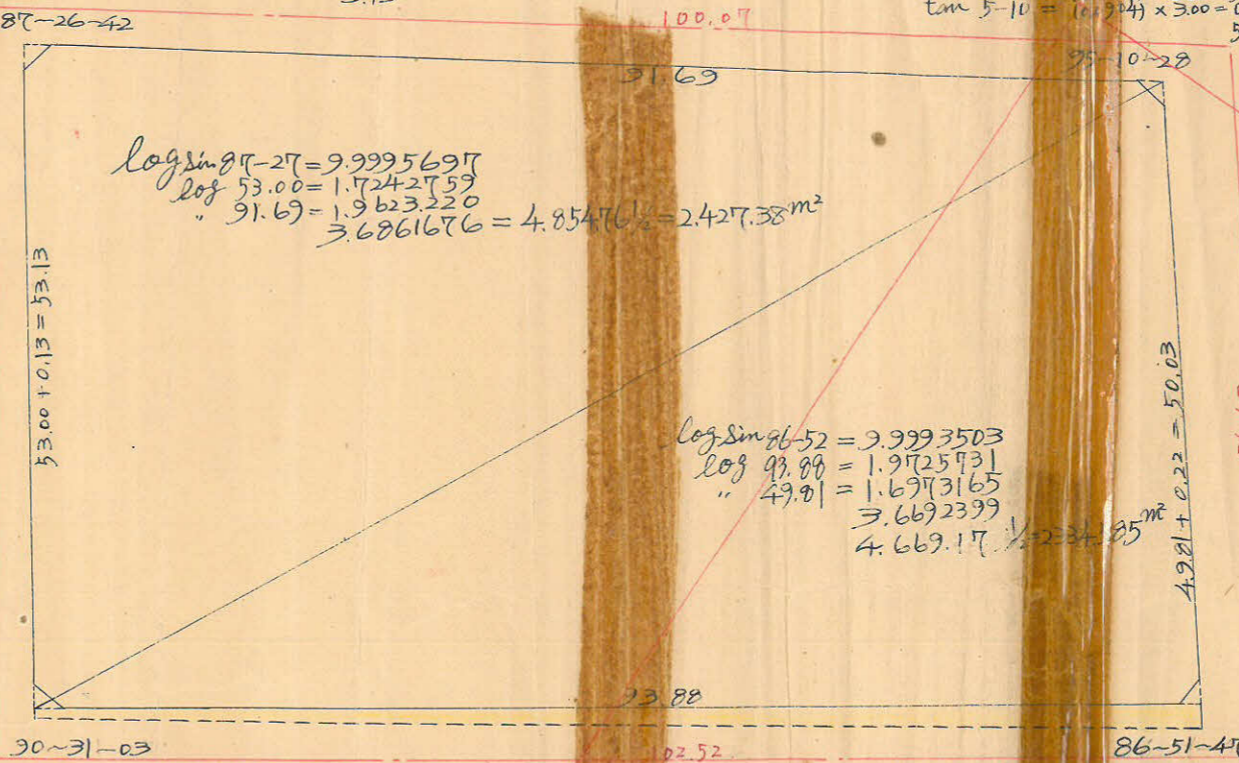
Sec 5-10 $(1.0041) \times 5.50 = 5.52$
 $\tan 5-10 (0.1744) \times 5.50 = 0.96 (+)$
 6.48

Sec 2-33 $(1.0010) \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 2-33 (0.0445) \times 3.00 = 0.13 (+)$
 3.13

Sec 5-10 $(1.0041) \times 5.50 = 5.52$
 $\tan 5-10 (0.1744) \times 5.50 = 0.96 (+)$
 6.48

Sec 0-31 $(1.0000) \times 4.00 = 4.00$
 $\tan 0-31 (0.0090) \times 4.00 = 0.04 (-)$
 3.96

Sec 3-08 $(1.0015) \times 5.50 = 5.51$
 $\tan 3-08 (0.0264) \times 5.50 = 0.15 (+)$
 5.66



$\log \sin 97-27 = 9.9995697$
 $\log 53.00 = 1.7242759$
 $\log 91.69 = 1.9623220$
 $3.6861676 = 4.854706 = 2427.38 m^2$

$\log \sin 86-52 = 9.9993503$
 $\log 93.88 = 1.9725731$
 $\log 49.81 = 1.6973165$
 3.6692399
 $4.669.17 m^2$

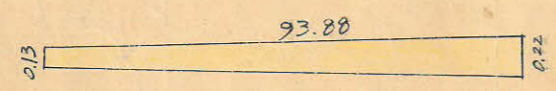
No 22 $x = 2561.748$
 $y = 1301.136$

Sec 0-31 $(1.0000) \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 0-31 (0.0090) \times 4.00 = 0.04 (-)$
 2.96

Sec 3-08 $(1.0015) \times 5.50 = 5.51$
 $\tan 3-08 (0.0264) \times 4.00 = 0.22 (+)$
 5.73

No 23 $x = 2646.674$
 $y = 1350.651$

合計面積 $16.429 + 2427.380 + 2334.585 = 4778.39 m^2 \times 0.3025 = 1445.40 坪$
 削除 " " $8.85 m^2 \times " = 2.65 坪$
 割込 " " $4769.54 m^2 \times " = 1442.75 坪$



$\frac{1}{2} (0.13 + 0.22) \times 93.88 = 16.429 m^2$

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。