

課	長	係	長	測量士	係

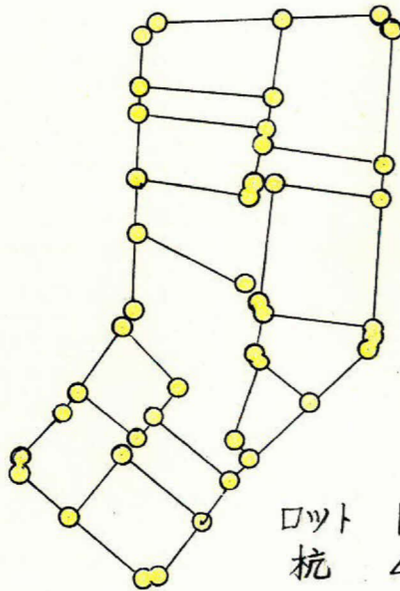
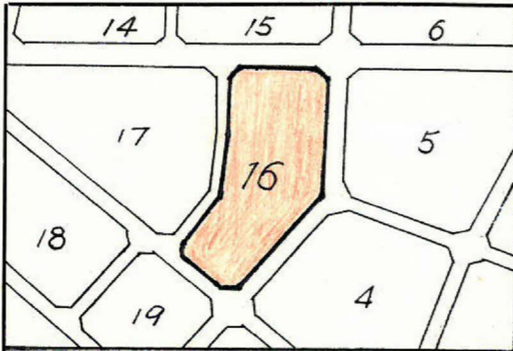
(分 筆 前)

確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

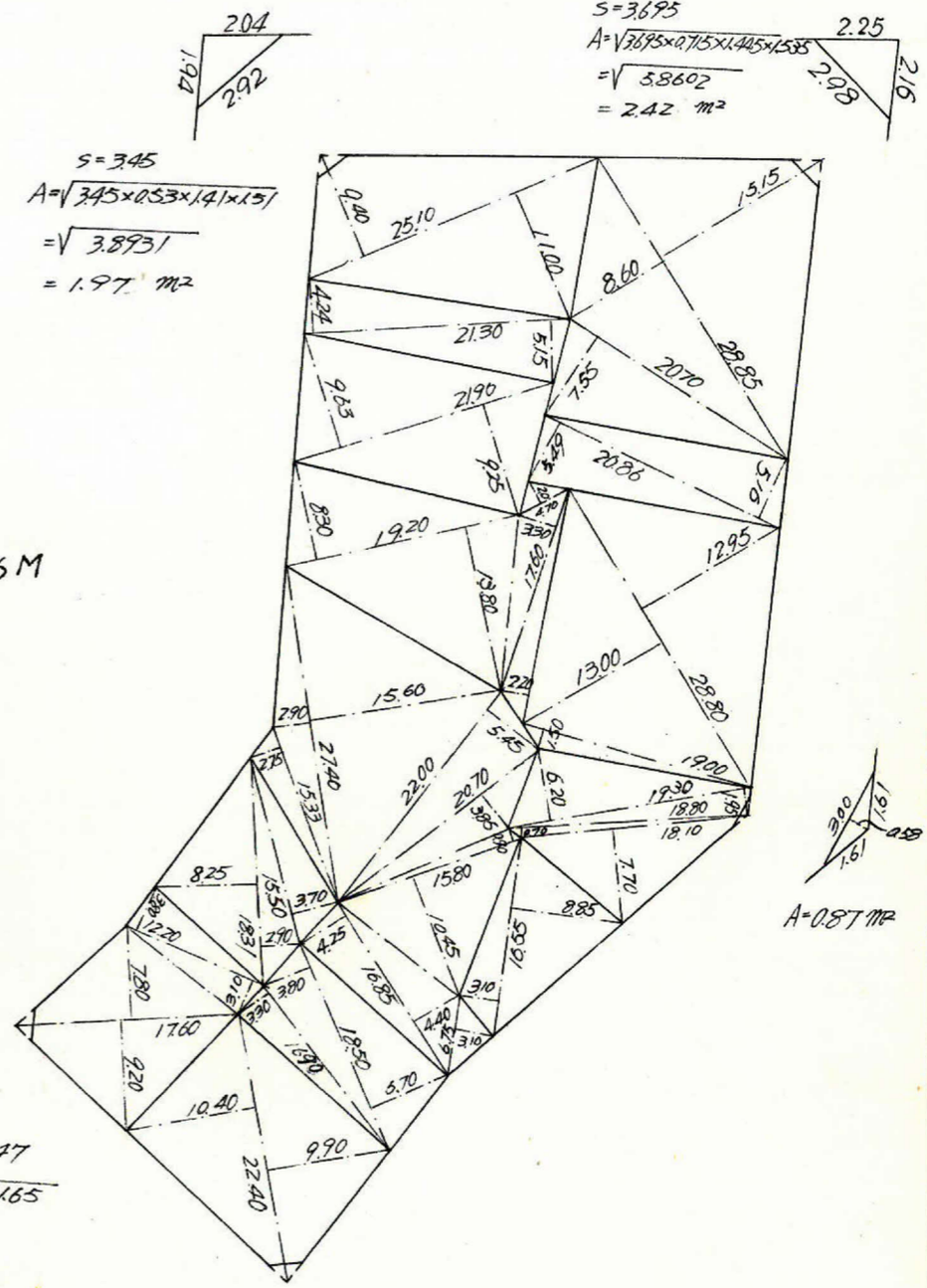
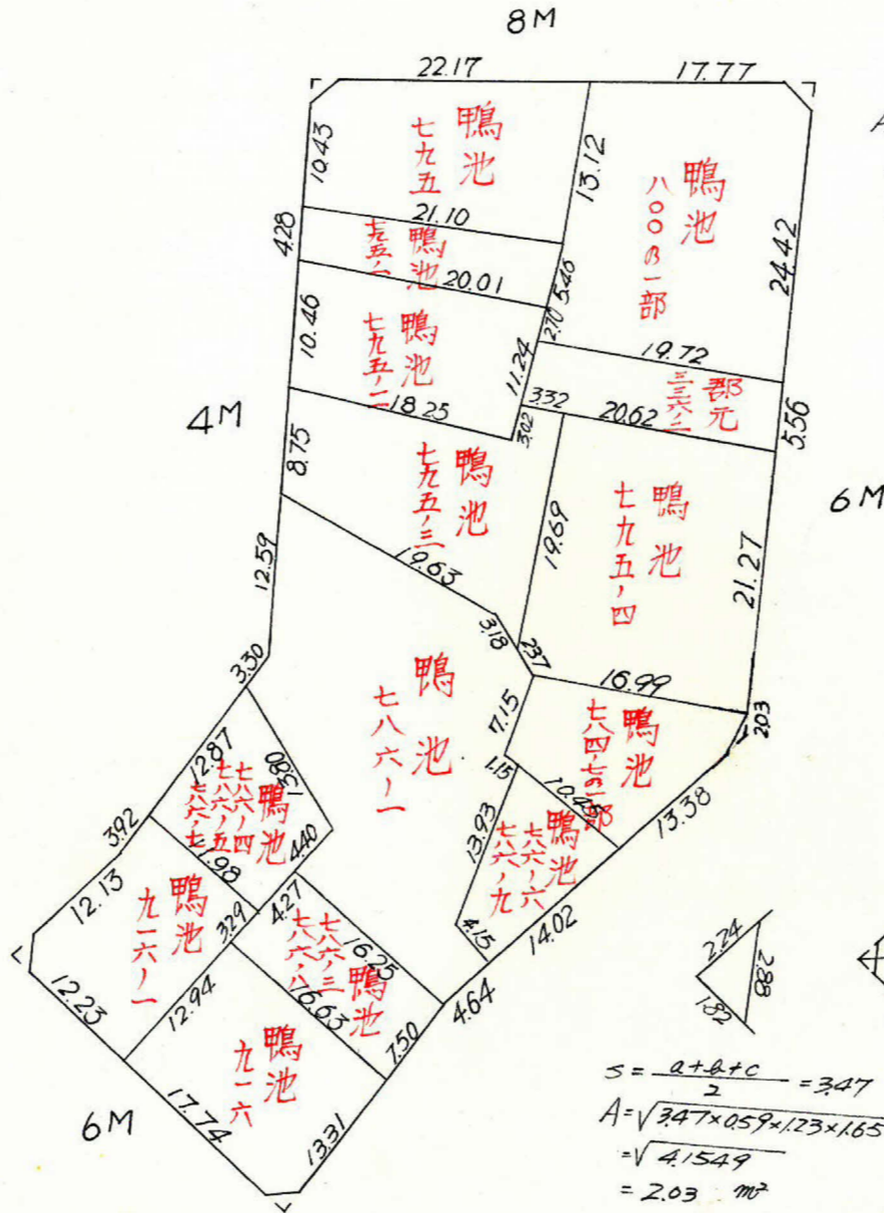
ブロック番号 中 郡

16号

新地名 町 丁目
年 月 日



ロット 14
杭 43本



$$S = 345$$

$$A = \sqrt{345 \times 0.53 \times 14 \times 15}$$

$$= \sqrt{3.8931}$$

$$= 1.97 \text{ m}^2$$

$$S = 3695$$

$$A = \sqrt{3695 \times 0.715 \times 1.415 \times 1.535}$$

$$= \sqrt{5.8602}$$

$$= 2.42 \text{ m}^2$$

$$S = \frac{a+b+c}{2} = 347$$

$$A = \sqrt{347 \times 0.59 \times 1.23 \times 1.65}$$

$$= \sqrt{4.1549}$$

$$= 2.03 \text{ m}^2$$

$$S = 349$$

$$A = \sqrt{349 \times 0.68 \times 1.35 \times 1.46}$$

$$= \sqrt{4.6776}$$

$$= 2.16 \text{ m}^2$$

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。

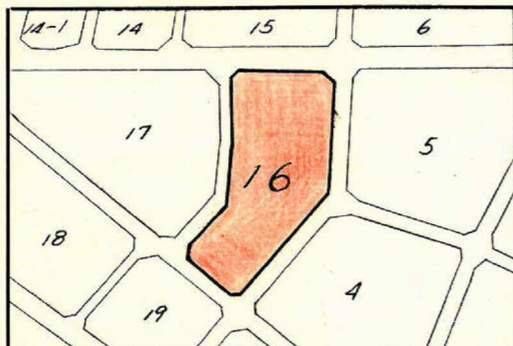
課	長	係	長	測	量	士	係

確定面積平面図 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号 甲部

16号

新地名
町 丁目
年 月 日

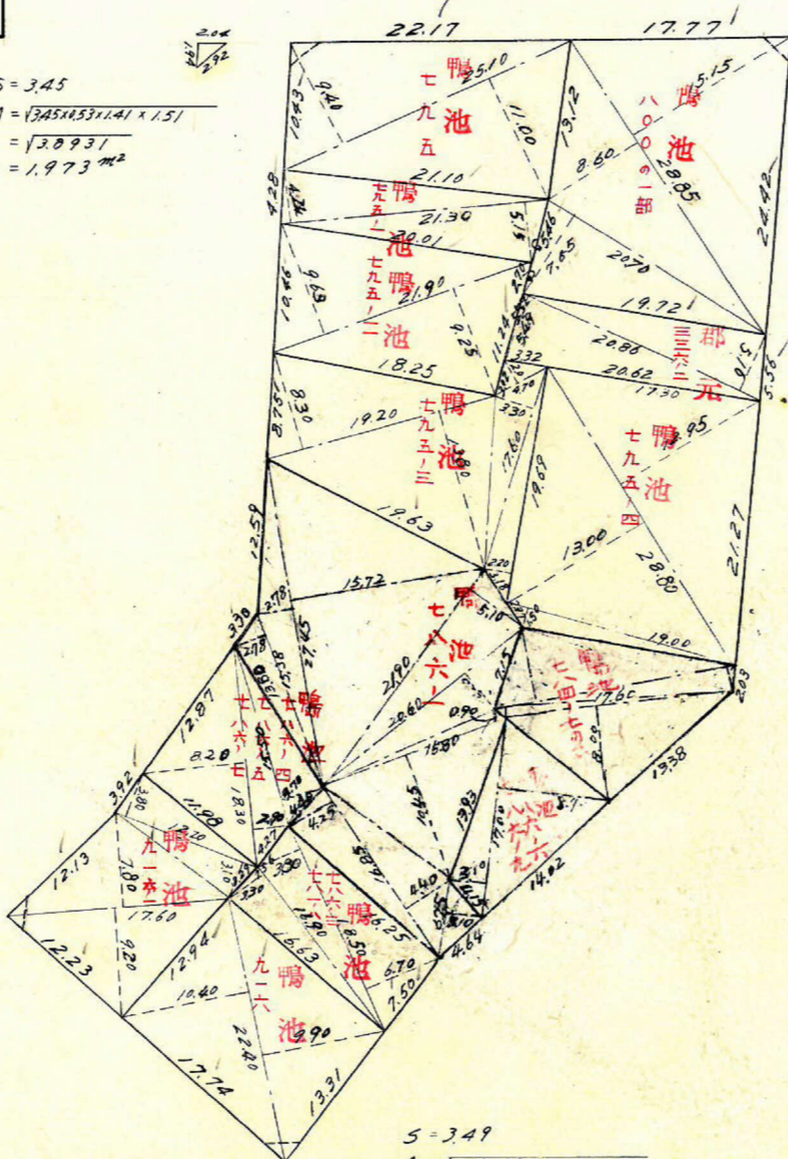


$$S = 3.45$$

$$A = \sqrt{345 \times 53 \times 1.41 \times 1.51}$$

$$= \sqrt{38931}$$

$$= 1.973 \text{ m}^2$$

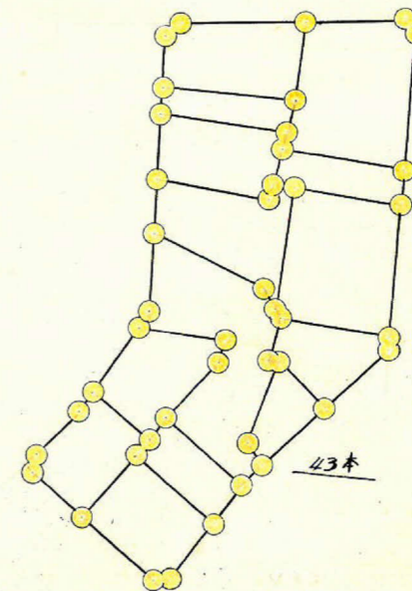


$$S = 3.695$$

$$A = \sqrt{3695 \times 8715 \times 1.445 \times 1.535}$$

$$= \sqrt{58602}$$

$$= 2.421 \text{ m}^2$$



$$S = \frac{a+b+c}{2} = 3.47$$

$$A = \sqrt{347 \times 0.59 \times 1.23 \times 1.65}$$

$$= \sqrt{41549}$$

$$= 2.038 \text{ m}^2$$

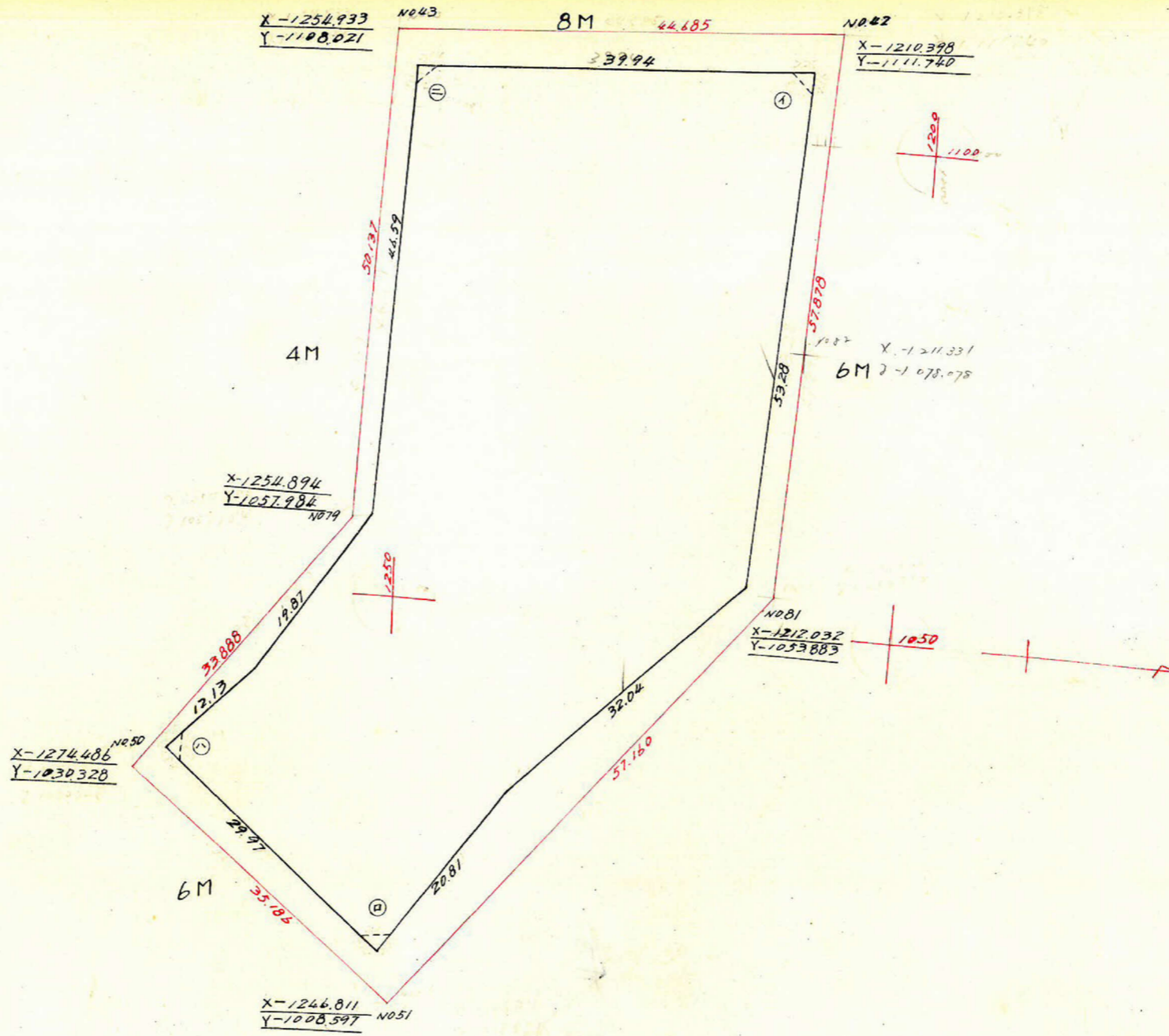
$$S = 3.49$$

$$A = \sqrt{349 \times 0.68 \times 1.35 \times 1.46}$$

$$= \sqrt{46776}$$

$$= 2.163 \text{ m}^2$$

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。



測点	1	2	3	4	5	6	1 x 6	3 x 4
1	- 1213.306	- 1.105	-	- 1107.142	+ 53.323	+ 76.827	- 93299.554	+ 24051.311
2	- 1214.411	- 21.718	- 22.823	- 1053.819	+ 23.504	+ 41.062	- 50757.929	+ 33974.637
1	- 1236.129	- 11.257	- 32.975	- 1030.315	+ 17.558	- 2.143	- 2673.148	+ 34682.876
口	- 1247.386	- 22.989	- 34.246	- 1012.757	- 19.701	- 2.143	+ 2673.148	+ 34682.876
ハ	- 1270.375	+ 7.339	- 15.650	- 1032.458	- 8.109	- 27.810	+ 35329.129	+ 16157.968
4	- 1263.036	+ 10.330	+ 17.669	- 1040.567	- 15.986	- 25.095	+ 31695.888	- 18385.778
3	- 1252.706	- 0.420	+ 9.910	- 1057.553	- 46.622	- 63.608	+ 79682.123	- 10480.350
=	- 1253.126	+ 39.820	+ 39.400	- 1104.175	- 2.967	- 49.589	+ 62141.265	- 43504.495
	(- 1213.306)	(- 1.105)	+ 38.715	(- 1107.142)	+ 50.356	+ 50.356	- 61097.237	- 42863.002
					(53.323)			
							6466.833	6466.833

$6466.833 \times \frac{1}{2} = 3233.416 \text{ M}^2$
 合計面積 $3233.416 \text{ M}^2 \times 0.3025 = 978.11 \text{ 坪}$
 切除面積 8.595 M^2
 割込面積 $3224.821 \text{ M}^2 \times 0.3025 = 975.51 \text{ 坪}$

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。