

【座標法】求積表 (3)

U求積座 15 / U求積座 h 15

地 番	A999-01					
測 点	標 識	X	Y	X-X	Y (X-X)	辺 長
13		-259.380	-549.607	20.658	-11353.781406	41.906
12		-263.952	-591.263	-33.274	19673.685062	29.877
20		-292.654	-582.966	-20.658	12042.911628	38.940
21		-284.610	-544.866	33.274	-18129.871284	25.672
倍 面 積						2232.944000
面 積						1116.472000

U求積座 1 6 / U求積座 h 1 6

地 番	A999-01					
測 点	標 識	X	Y	X-X	Y (X-X)	辺 長
13		-259.380	-549.607	20.658	-11353.781406	41.906
12		-263.952	-591.263	-33.274	19673.685062	29.877
20		-292.654	-582.966	-20.658	12042.911628	38.940
21		-284.610	-544.866	33.274	-18129.871284	25.672
倍 面 積						2232.944000
面 積						1116.472000
地 積						1116 m ²

U求積座 17 / U求積座 h 17

地 番	A999-01				
測 点 名	X 座 標	Y 座 標	$Y_{n+1} - Y_{n-1}$	$X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})$	距 離
13	-259.380	-549.607	-46.397	12034.453860	41.906
12	-263.952	-591.263	-33.359	8805.174768	29.877
20	-292.654	-582.966	46.397	-13578.267638	38.940
21	-284.610	-544.866	33.359	-9494.304990	25.672
倍 面 積	2232.944000				
面 積	1116.472000				
地 積	1116 m ²				

U求積座18 / U求積座h18

地 番	A999-01		
測 点	X	Y	辺 長
13	-259.380	-549.607	41.906 29.877 38.940 25.672
12	-263.952	-591.263	
20	-292.654	-582.966	
21	-284.610	-544.866	
倍 面 積	2232.944000		
面 積	1116.472000		
地 積	1116 ㎡		

U 求積座 1 9 / U 求積座 h 1 9

地番	A999-01		
所有者	山田花子 外3名	地目	畑
点名	X	Y	$(X_{n+1} - X_n - 1) Y_n$
13	-259.380	-549.607	-11353.781406
12	-263.952	-591.263	19673.685062
20	-292.654	-582.966	12042.911628
21	-284.610	-544.866	-18129.871284
倍面積	2232.944000 m ²		
面積	1116.472000 m ²		
地積	1116 m ²		

U 求積座 20 / U 求積座 h 20

図 番	地 番	A999-01	
所 在			
台帳地目		現況地目	畑
台帳面積	333 m ²	漬地面積	m ²
所 有 者	山田花子 外 3 名		
住 所	〇〇市 5 丁目 9 1 6 番地		
備 考			
点 名	X	Y	(X _{n+1} - X _{n-1}) Y _n
13	-259.380	-549.607	-11353.781406
12	-263.952	-591.263	19673.685062
20	-292.654	-582.966	12042.911628
21	-284.610	-544.866	-18129.871284
倍 面 積			2232.944000 m ²
面 積			1116.472000 m ²
地 積			1116 m ²

U求積座 2 1 / U求積座 h 2 1

地 界 點	A999-01						
	X座標 (X _n)	Y座標 (Y _n)	點間距離	境界標種別	座標值種別	備 考	
13	-259.380	-549.607	41.906		實測值		
12	-263.952	-591.263	29.877		實測值		
20	-292.654	-582.966	38.940		實測值		
21	-284.610	-544.866	25.672		實測值		
計 算 方 法	$2F = \sum (X_{n+1} - X_n)(Y_n + Y_{n+1})$						
倍 面 積							2232.944000
面 積 (m ²)							1116.472000
地 積							1116 m ²