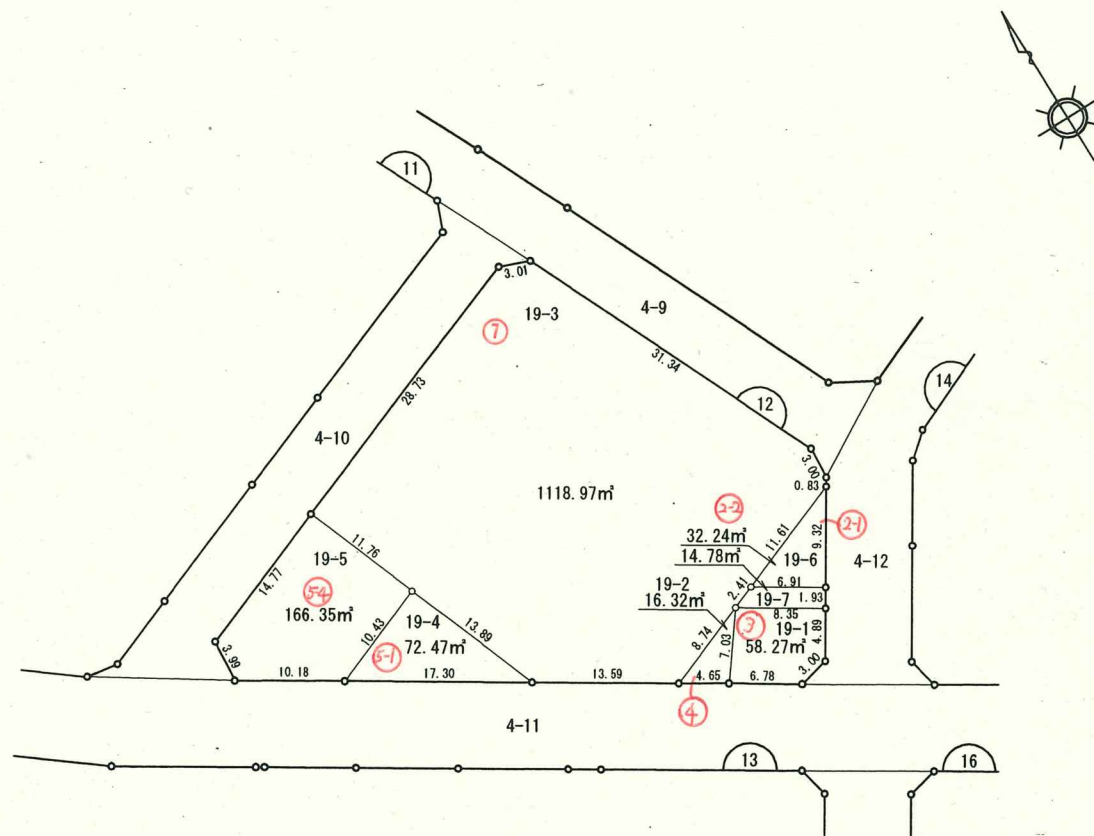


千葉都市計画事業弁天地区土地区画整理事業 換地図

町 名	弁天一丁目	街区番号	12	縮尺	1 : 500
-----	-------	------	----	----	---------



凡 例	
	換 地
	街区番号
	町 界
10-1	地 番
20.14	辺長 (m)

現場名: 弁天地区出来形確認測量

倍橫距法面積計算書

地番 点名	12-1 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-002	-43049.560	25702.120	3.015	291° 39' 50"	28.517	-13.016	-13.016	-371.177272
12-001	-43048.447	25699.318	28.739	248° 34' 45"	1.113	-2.802	-28.834	-32.092242
12-009	-43058.943	25672.564	11.764	158° 53' 03"	-10.496	-26.754	-58.390	612.861440
12-016	-43069.917	25676.802	13.894	159° 04' 01"	-10.974	4.238	-80.906	887.862444
12-014	-43082.894	25681.766	13.597	122° 00' 16"	-12.977	4.964	-71.704	930.502808
12-013	-43090.100	25693.296	8.741	68° 38' 21"	-7.206	11.530	-55.210	397.843260
12-015	-43086.916	25701.437	2.414	68° 38' 38"	3.184	8.141	-35.539	-113.156176
12-018	-43086.037	25703.685	11.617	68° 32' 05"	0.879	2.248	-25.150	-22.106850
12-010	-43081.786	25714.496	0.837	32° 03' 22"	4.251	10.811	-12.091	-51.398841
12-004	-43081.077	25714.940	3.006	3° 44' 17"	0.709	0.444	-0.836	-0.592724
12-003	-43078.077	25715.136	31.347	335° 28' 00"	3.000	0.196	-0.196	-0.588000
							倍面積	2237.957847
							面積	1118.9789235

現場名：弁天地区出来形確認測量

倍橫距法面積計算書

地番 点名	12-2-1 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-010	-43081.786	25714.496	11.617	248° 32' 05"	7.908	4.942	4.942	39.081336
12-018	-43086.037	25703.685	6.915	121° 55' 38"	-4.251	-10.811	-0.927	3.940677
12-019	-43089.694	25709.554	9.325	32° 00' 10"	-3.657	5.869	-5.869	21.462933
							倍面積	64.484946
							面積	32.2424730

現場名: 弁天地区出来形確認測量

倍横距法面積計算書

地番 点名	12-2-2 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-018	-43086.037	25703.685	2.414	248° 38' 38"	3.657	-5.869	-5.869	-21.462933
12-015	-43086.916	25701.437	8.354	121° 57' 11"	-0.879	-2.248	-13.986	12.293694
12-011	-43091.337	25708.525	1.939	32° 03' 31"	-4.421	7.088	-9.146	40.434466
12-019	-43089.694	25709.554	6.915	301° 55' 38"	1.643	1.029	-1.029	-1.690647
							倍面積	29.574580
							面積	14.7872900

現場名: 弁天地区出来形確認測量

倍橫距法面積計算書

地番 点名	12-3 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-015	-43086.916	25701.437	7.033	216° 33' 55"	4.421	-7.088	-7.088	-31.336048
12-012	-43092.565	25697.247	6.783	122° 00' 19"	-5.649	-4.190	-18.366	103.749534
12-006	-43096.160	25702.999	3.004	76° 58' 36"	-3.595	5.752	-16.804	60.410380
12-005	-43095.483	25705.926	4.893	32° 04' 56"	0.677	2.927	-8.125	-5.500625
12-011	-43091.337	25708.525	8.354	301° 57' 11"	4.146	2.599	-2.599	-10.775454
							倍面積	116.547787
							面積	58.2738935

現場名: 弁天地区出来形確認測量

倍横距法面積計算書

地番 点名	12-4 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-015	-43086.916	25701.437	8.741	248° 38' 21"	5.649	4.190	4.190	23.669310
12-013	-43090.100	25693.296	4.657	121° 57' 35"	-3.184	-8.141	0.239	-0.760976
12-012	-43092.565	25697.247	7.033	36° 33' 55"	-2.465	3.951	-3.951	9.739215
							倍 面 積	32.647549
							面 積	16.3237745

現場名: 弁天地区出来形確認測量

倍橫距法面積計算書

地番 点名	12-5-1 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-016	-43069.917	25676.802	10.434	248° 36' 42"	12.977	-4.964	-4.964	-64.417828
12-017	-43073.722	25667.087	17.309	121° 59' 55"	-3.805	-9.715	-19.643	74.741615
12-014	-43082.894	25681.766	13.894	339° 04' 01"	-9.172	14.679	-14.679	134.635788
							倍面積	144.959575
							面積	72.4797875

現場名：弁天地区出来形確認測量

倍橫距法面積計算書

地番 点名	12-5-4 X	Y	距離	方向角	緯距	經距	倍橫距	倍面積
12-009	-43058.943	25672.564	14.772	248° 33' 00"	10.974	-4.238	-4.238	-46.507812
12-008	-43064.345	25658.815	3.999	185° 14' 14"	-5.402	-13.749	-22.225	120.059450
12-007	-43068.327	25658.450	10.184	121° 59' 26"	-3.982	-0.365	-36.339	144.701898
12-017	-43073.722	25667.087	10.434	68° 36' 42"	-5.395	8.637	-28.067	151.421465
12-016	-43069.917	25676.802	11.764	338° 53' 03"	3.805	9.715	-9.715	-36.965575
							倍面積	332.709426
							面積	166.3547130