

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-1

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-31	90-17-56	338-49-27	12.809	-18643.402	5406.394	12.564	67925.934216
38-32	90-00-02	248-49-29	1.614	-18631.458	5401.767	11.361	61369.474887
J20K980L	180-55-16	249-44-45	19.882	-18632.041	5400.262	-7.466	-40318.356092
J20K960L	181-41-51	251-26-36	14.429	-18638.924	5381.609	-11.475	-61753.963275
38BL-5	88-53-58	160-20-34	2.357	-18643.516	5367.930	-6.812	-36566.339160
38BL-17	177-14-44	157-35-18	3.643	-18645.736	5368.723	-5.588	-30000.424124
38BL-16	177-44-36	155-19-54	3.635	-18649.104	5370.112	-6.671	-35824.017152
38BL-15	177-39-49	152-59-43	1.515	-18652.407	5371.629	-4.653	-24994.189737
38BL-4-2	176-03-43	149-03-26	1.412	-18653.757	5372.317	-2.561	-13758.503837
38BL-4-1	192-16-46	161-20-12	0.397	-18654.968	5373.043	-1.587	-8527.019241
38BL-4	89-54-37	71-14-49	13.493	-18655.344	5373.170	3.962	21288.499540
J20K960R	178-26-38	69-41-27	20.122	-18651.006	5385.947	11.322	60979.691934
J20K980R	178-50-04	68-31-31	1.694	-18644.022	5404.818	7.604	41098.236072
合計			97.002			倍面積	919.024031
						面 積	459.51

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-2

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-33	90-16-46	336-44-39	12.590	-18626.054	5448.780	14.466	78822.051480
38-34	89-58-44	246-43-23	7.189	-18614.487	5443.809	8.726	47502.677334
J21K020L	181-02-06	247-45-29	19.880	-18617.328	5437.205	-10.366	-56362.067030
J21K000L	181-03-05	248-48-34	18.273	-18624.853	5418.804	-14.130	-76567.700520
38-32	90-00-53	158-49-27	12.809	-18631.458	5401.767	-18.549	-100197.376083
38-31	89-41-04	68-30-31	18.422	-18643.402	5406.394	-5.195	-28086.216830
J21K000R	178-59-27	67-29-58	20.121	-18636.653	5423.535	14.449	78364.657215
J21K020R	178-57-55	66-27-53	7.260	-18628.953	5442.124	10.599	57681.072276
合計			116.544			倍面積	1157.097842
						面 積	578.54

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-3

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-35	90-16-37	336-44-36	12.577	-18624.933	5451.354	12.676	69101.363304
38-36	89-59-18	246-43-54	2.807	-18613.378	5446.388	10.446	56892.969048
38-34	90-00-45	156-44-39	12.590	-18614.487	5443.809	-12.676	-69005.722884
38-33	89-43-20	66-27-59	2.808	-18626.054	5448.780	-10.446	-56917.955880
合計			30.782			倍面積	70.653588
						面 積	35.32

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-4

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-37	89-59-14	335-41-30	12.528	-18619.531	5463.643	12.811	69994.730473
38-38	90-05-01	245-46-31	3.307	-18608.114	5458.486	10.060	54912.369160
J21K040L	180-56-52	246-43-23	9.887	-18609.471	5455.470	-5.264	-28717.594080
38-36	90-01-13	156-44-36	12.577	-18613.378	5446.388	-15.462	-84212.051256
38-35	89-43-07	66-27-43	10.036	-18624.933	5451.354	-7.547	-41141.368638
J21K040R	179-14-33	65-42-16	3.388	-18620.925	5460.555	5.402	29497.918110
合計			51.723			倍面積	334.003769
						面 積	167.00

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-5

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-39	89-59-10	335-41-04	12.522	-18617.625	5467.864	13.317	72815.544888
38-40	90-05-12	245-46-16	4.630	-18606.214	5462.708	9.511	51955.815788
38-38	89-55-14	155-41-30	12.528	-18608.114	5458.486	-13.317	-72690.658062
38-37	90-00-24	65-41-54	4.631	-18619.531	5463.643	-9.511	-51964.708573
合計			34.311			倍面積	115.994041
						面 積	57.99

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-6

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-41	89-42-58	334-22-14	11.176	-18608.665	5485.583	13.386	73430.014038
38-42	90-05-12	244-27-26	7.621	-18598.589	5480.749	6.790	37214.285710
J21K060L	188-26-09	252-53-35	5.035	-18601.875	5473.873	-4.767	-26093.952591
J21K055L	172-53-08	245-46-43	6.966	-18603.356	5469.061	-4.339	-23730.255679
38-40	89-54-21	155-41-04	12.522	-18606.214	5462.708	-14.269	-77947.380452
38-39	90-00-47	65-41-51	7.068	-18617.625	5467.864	-8.502	-46487.779728
J21K055R	171-43-15	57-25-06	5.090	-18614.716	5474.306	5.650	30929.828900
J21K060R	187-14-10	64-39-16	7.732	-18611.975	5478.595	6.051	33150.978345
合計			63.210			倍面積	465.738543
						面 積	232.86

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-7

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-43	89-26-17	333-11-30	11.264	-18601.501	5500.551	11.938	65665.577838
38-44	89-56-32	243-08-02	4.085	-18591.448	5495.471	8.207	45101.330497
J21K080L	181-19-10	244-27-12	12.278	-18593.294	5491.827	-7.141	-39217.136607
38-42	89-55-02	154-22-14	11.176	-18598.589	5480.749	-15.371	-84244.592879
38-41	90-17-03	64-39-17	12.332	-18608.665	5485.583	-4.797	-26314.341651
J21K080R	179-05-56	63-45-13	4.262	-18603.386	5496.728	7.164	39378.559392
合計			55.397			倍面積	369.396590
						面 積	184.69

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-8

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-45	89-43-38	332-16-56	11.449	-18593.188	5517.280	11.437	63101.131360
38-46	89-59-14	242-16-10	2.682	-18583.053	5511.955	8.887	48984.744085
J21K100L	180-52-03	243-08-13	15.817	-18584.301	5509.581	-8.395	-46252.932495
38-44	90-03-17	153-11-30	11.264	-18591.448	5495.471	-17.200	-94522.101200
38-43	90-33-59	63-45-29	15.856	-18601.501	5500.551	-3.042	-16732.676142
J21K100R	178-47-49	62-33-18	2.825	-18594.490	5514.773	8.313	45844.307949
合計			59.893			倍面積	422.473557
						面 積	211.23

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-9

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-47	89-43-57	332-17-18	11.509	-18587.707	5527.834	15.670	86621.158780
38-48	89-58-36	242-15-54	11.893	-18577.518	5522.482	4.654	25701.631228
38-46	90-01-02	152-16-56	11.449	-18583.053	5511.955	-15.670	-86372.334850
38-45	90-16-25	62-33-21	11.892	-18593.188	5517.280	-4.654	-25677.421120
合計			46.743			倍面積	273.034038
						面 積	136.51

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-10

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-49	89-24-54	331-06-24	11.668	-18579.321	5543.576	16.114	89329.183664
38-50	89-58-18	241-04-42	12.278	-18569.105	5537.938	4.278	23691.298764
J21K120L	181-11-45	242-16-27	5.320	-18575.043	5527.191	-8.413	-46500.257883
38-48	90-00-51	152-17-18	11.509	-18577.518	5522.482	-12.664	-69936.712048
38-47	90-16-24	62-33-42	5.399	-18587.707	5527.834	-7.701	-42569.849634
J21K120R	179-07-48	61-41-30	12.437	-18585.219	5532.626	8.386	46396.601636
合計			58.611			倍面積	410.264499
						面 積	205.13

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-11

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
J21K140R	128-35-04	10-16-19	15.265	-18575.697	5550.303	18.644	103479.849132
38-51	50-19-51	240-36-10	9.667	-18560.677	5553.025	10.275	57057.331875
J21K140L	180-28-22	241-04-32	7.615	-18565.422	5544.603	-8.428	-46729.914084
38-50	90-01-52	151-06-24	11.668	-18569.105	5537.938	-13.899	-76971.800262
38-49	90-34-51	61-41-15	7.641	-18579.321	5543.576	-6.592	-36543.252992
合計			51.856			倍面積	292.213669
						面 積	146.10

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 38-3BL-12

測点名	内 角	方向角	距 離	[1] X(i)	[2] Y(i)	[3] X(i+1)-X(i-1)	[2]*[3]
38-3BL-7	121-40-57	1-15-39	14.180	-18561.010	5576.050	18.995	105917.069750
38-3BL-8	57-49-06	239-04-45	16.911	-18546.833	5576.362	5.487	30597.498294
J21K160L	180-38-46	239-43-31	10.223	-18555.523	5561.854	-13.844	-76998.306776
38-51	130-32-48	190-16-19	15.265	-18560.677	5553.025	-20.174	-112026.726350
J21K140R	50-21-59	60-38-18	20.128	-18575.697	5550.303	-5.151	-28589.610753
J21K160R	178-56-24	59-34-42	9.515	-18565.828	5567.845	14.687	81774.939515
合計			86.222			倍面積	674.863680
						面 積	337.43