

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-33	89-51-47	282-09-35	12.894	-18472.372	6480.100	22.397	145134.799700
96BL-1	134-55-05	237-04-40	3.001	-18469.656	6467.495	1.085	7017.232075
96BL-2	135-07-54	192-12-34	15.902	-18471.287	6464.976	-17.173	-111023.032848
96BL-3	134-58-09	147-10-43	3.000	-18486.829	6461.613	-18.063	-116716.115619
96BL-4	134-55-09	102-05-52	2.639	-18489.350	6463.239	-3.074	-19867.996686
K.182	180-02-48	102-08-40	10.220	-18489.903	6465.819	-2.703	-17477.108757
96-34	90-09-08	12-17-48	20.143	-18492.053	6475.810	17.531	113527.425110
合計			67.799			倍面積	595.202975
						面 積	297.60

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-21	90-01-40	192-07-23	20.137	-18476.098	6497.360	-18.018	-117069.432480
96-17	90-03-34	102-10-57	7.970	-18495.786	6493.131	-21.370	-138758.209470
96-38	89-56-21	12-07-18	10.062	-18497.468	6500.922	8.156	53021.519832
96-39	179-59-57	12-07-15	10.087	-18487.630	6503.035	19.700	128109.789500
96-37	89-58-28	282-05-43	7.970	-18477.768	6505.153	11.532	75017.424396
合計			56.226			倍面積	321.091778
						面 積	160.54

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-23	89-59-02	282-06-50	18.532	-18484.799	6537.907	14.688	96028.778016
96-22	90-02-25	192-09-15	10.088	-18480.910	6519.788	-5.973	-38942.693724
96-40	179-59-32	192-08-47	10.076	-18490.772	6517.664	-19.712	-128476.192768
96-18	89-58-05	102-06-52	0.405	-18500.622	6515.544	-9.935	-64731.929640
K.186	180-00-59	102-07-51	18.135	-18500.707	6515.940	-3.896	-25386.102240
96-19	89-59-38	12-07-29	6.675	-18504.518	6533.670	2.715	17738.914050
96-31	179-59-34	12-07-03	2.449	-18497.992	6535.072	8.920	58292.842240
96-35	180-00-45	12-07-48	11.046	-18495.598	6535.586	13.193	86223.986098
合計			77.406			倍面積	747.602032
						面 積	373.80

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-36	90-25-13	12-33-51	11.047	-18499.382	6553.171	6.998	45859.090658
96-24	89-34-40	282-08-31	18.071	-18488.600	6555.574	14.583	95599.935642
96-23	89-59-17	192-07-48	11.046	-18484.799	6537.907	-6.998	-45752.273186
96-35	90-00-50	102-08-38	17.988	-18495.598	6535.586	-14.583	-95308.450638
合計			58.152			倍面積	398.302476
						面 積	199.15

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96BL-5	134-58-06	57-07-09	3.004	-18511.947	6568.192	-2.014	-13228.338688
96BL-6	134-54-42	12-01-51	15.914	-18510.316	6570.715	17.195	112983.444425
96BL-7	135-15-04	327-16-55	3.008	-18494.752	6574.032	18.095	118957.109040
96BL-8	134-51-32	282-08-27	17.217	-18492.221	6572.406	6.152	40433.441712
96-24	90-25-24	192-33-51	11.047	-18488.600	6555.574	-7.161	-46944.465414
96-36	179-59-24	192-33-15	2.448	-18499.382	6553.171	-13.171	-86311.815241
96-32	179-20-36	191-53-51	6.674	-18501.771	6552.639	-8.920	-58449.539880
96-20	90-15-12	102-09-03	17.317	-18508.302	6551.263	-10.176	-66665.652288
合計			76.629			倍面積	774.183666
						面 積	387.09

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-20	89-44-56	11-53-51	6.674	-18508.302	6551.263	5.127	33588.325401
96-32	90-14-34	282-08-25	17.969	-18501.771	6552.639	10.310	67557.708090
96-31	89-59-04	192-07-29	6.675	-18497.992	6535.072	-2.747	-17951.842784
96-19	90-00-28	102-07-57	11.324	-18504.518	6533.670	-8.906	-58188.865020
K.187	180-00-58	102-08-55	6.671	-18506.898	6544.741	-3.784	-24765.299944
合計			49.313			倍面積	240.025743
						面 積	120.01

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-21	90-03-31	282-10-54	17.658	-18476.098	6497.360	23.414	152129.187040
96-33	90-06-54	192-17-48	20.143	-18472.372	6480.100	-15.955	-103389.995500
96-34	89-51-04	102-08-52	10.436	-18492.053	6475.810	-21.877	-141671.295370
K.183	180-02-08	102-11-00	7.283	-18494.249	6486.012	-3.733	-24212.282796
96-17	89-56-23	12-07-23	20.137	-18495.786	6493.131	18.151	117856.820781
合計			75.657			倍面積	712.434155
						面 積	356.21

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-31	90-01-22	102-08-25	17.969	-18497.992	6535.072	-6.173	-40340.999456
96-32	90-24-50	12-33-15	2.448	-18501.771	6552.639	-1.390	-9108.168210
96-36	89-35-23	282-08-38	17.988	-18499.382	6553.171	6.173	40452.724583
96-35	89-58-25	192-07-03	2.449	-18495.598	6535.586	1.390	9084.464540
合計			40.854			倍面積	88.021457
						面 積	44.01

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-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]
96-37	90-00-14	192-07-15	10.087	-18477.768	6505.153	-6.720	-43714.628160
96-39	90-00-03	102-07-18	14.963	-18487.630	6503.035	-13.004	-84565.467140
96-40	90-01-57	12-09-15	10.088	-18490.772	6517.664	6.720	43798.702080
96-22	89-57-46	282-07-01	14.968	-18480.910	6519.788	13.004	84783.323152
合計			50.106			倍面積	301.929932
						面 積	150.96

面積 (座 標 法) 計 算 書

画地番号 = 96BL-13

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]
96-39	90-00-00	192-07-18	10.062	-18487.630	6503.035	-6.696	-43544.322360
96-38	90-03-50	102-11-08	11.820	-18497.468	6500.922	-12.333	-80175.871026
K.184	179-59-54	102-11-02	1.748	-18499.963	6512.476	-2.864	-18651.731264
K.185	179-51-43	102-02-45	1.390	-18500.332	6514.185	-0.659	-4292.847915
96-18	90-06-02	12-08-47	10.076	-18500.622	6515.544	9.560	62288.600640
96-40	89-58-31	282-07-18	14.963	-18490.772	6517.664	12.992	84677.490688
合計			50.059			倍面積	301.318763
						面 積	150.65