

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91BL-3	225-17-23	102-10-37	18.523	-18406.776	6362.541	-2.268	-14430.242988
91-25	269-21-36	191-32-13	14.850	-18410.683	6380.647	-18.457	-117767.601679
91-28	180-00-02	191-32-15	4.545	-18425.233	6377.677	-19.003	-121194.996031
91-26	270-02-30	281-34-45	20.660	-18429.686	6376.768	-0.306	-1951.291008
91-23	269-58-21	11-33-06	17.478	-18425.539	6356.528	21.271	135209.707088
91BL-4	225-20-08	56-53-14	3.000	-18408.415	6360.028	18.763	119333.205364
合計			79.056			倍面積	-801.219254
						面 積	400.60

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-17	271-04-59	192-37-43	4.551	-18427.286	6387.727	-6.494	-41481.899138
91-24	268-56-51	281-34-34	10.171	-18431.727	6386.732	-2.400	-15328.156800
91-26	269-57-41	11-32-15	4.545	-18429.686	6376.768	6.494	41410.731392
91-28	270-00-29	101-32-44	10.258	-18425.233	6377.677	2.400	15306.424800
合計			29.525			倍面積	-92.899746
						面 積	46.44

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-30	89-27-07	281-32-02	15.299	-18440.043	6369.178	12.239	77952.369542
91-11	90-00-43	191-32-45	9.388	-18436.984	6354.188	-6.139	-39008.360132
91-31	89-59-11	101-31-56	15.211	-18446.182	6352.309	-12.239	-77745.909851
91-35	90-32-59	12-04-55	9.388	-18449.223	6367.213	6.139	39088.320607
合計			49.286			倍面積	286.420166
						面 積	143.21

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91BL-1	225-14-23	192-37-30	12.614	-18414.977	6390.484	-14.836	-94809.220624
91-17	268-55-14	281-32-44	10.258	-18427.286	6387.727	-10.256	-65512.528112
91-28	269-59-29	11-32-13	14.850	-18425.233	6377.677	16.603	105888.571231
91-25	270-35-42	102-07-55	8.408	-18410.683	6380.647	12.783	81563.810601
91BL-2	225-15-12	147-23-07	3.000	-18412.450	6388.867	-4.294	-27433.794898
合計			49.130			倍面積	-303.161802
						面 積	151.58

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-24	271-07-35	192-42-09	11.660	-18431.727	6386.732	-13.416	-85684.396512
91-12	268-49-53	281-32-02	15.299	-18443.102	6384.168	-8.316	-53090.741088
91-30	180-00-00	281-32-02	15.299	-18440.043	6369.178	6.118	38966.631004
91-11	270-01-17	11-33-19	11.682	-18436.984	6354.188	14.504	92161.142752
91-23	270-01-26	101-34-45	20.660	-18425.539	6356.528	7.298	46389.941344
91-26	179-59-49	101-34-34	10.171	-18429.686	6376.768	-6.188	-39459.440384
合計			84.771			倍面積	-716.862884
						面 積	358.43

# 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-12	88-54-35	281-32-02	15.299	-18443.102	6384.168	12.221	78020.917128
91-30	90-32-53	192-04-55	9.388	-18440.043	6369.178	-6.121	-38985.738538
91-35	89-27-04	101-31-59	15.210	-18449.223	6367.213	-12.221	-77813.710073
91-32	91-05-28	12-37-27	9.389	-18452.264	6382.116	6.121	39064.932036
合計			49.286			倍面積	286.400553
						面 積	143.20

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-32	88-54-39	281-31-59	15.210	-18452.264	6382.116	12.258	78231.977928
91-35	90-33-01	192-05-00	9.444	-18449.223	6367.213	-6.194	-39438.517322
91-36	89-26-56	101-31-56	15.121	-18458.458	6365.236	-12.258	-78025.062888
91-34	91-05-24	12-37-20	9.445	-18461.481	6380.052	6.194	39518.042088
合計			49.220			倍面積	286.439806
						面 積	143.21

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91BL-7	134-59-55	57-02-07	3.001	-18470.639	6375.849	1.504	9589.276896
91BL-8	135-35-10	12-37-17	7.711	-18469.006	6378.367	9.158	58413.084986
91-34	88-54-39	281-31-56	15.121	-18461.481	6380.052	10.548	67296.788496
91-36	90-23-59	191-55-55	9.703	-18458.458	6365.236	-6.470	-41183.076920
91-29	90-05-33	102-01-28	12.284	-18467.951	6363.230	-12.052	-76689.647960
K.174	180-00-44	102-02-12	0.619	-18470.510	6375.244	-2.688	-17136.655872
合計			48.439			倍面積	289.769626
						面 積	144.88



## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-36	89-36-11	281-32-06	15.122	-18458.458	6365.236	12.517	79673.659012
91-33	89-57-41	191-29-47	7.471	-18455.434	6350.419	-4.297	-27287.750443
91BL-5	135-03-26	146-33-13	3.001	-18462.755	6348.930	-9.825	-62378.237250
91BL-6	135-27-50	102-01-03	12.929	-18465.259	6350.584	-5.196	-32997.634464
91-29	89-54-52	11-55-55	9.703	-18467.951	6363.230	6.801	43276.327230
合計			48.226			倍面積	286.364085
						面 積	143.18

## 面積 ( 座 標 法 ) 計 算 書

画地番号 = 91BL-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]
91-35	89-26-56	281-31-56	15.211	-18449.223	6367.213	12.276	78163.906788
91-31	90-00-48	191-32-44	9.443	-18446.182	6352.309	-6.211	-39454.191199
91-33	89-59-22	101-32-06	15.122	-18455.434	6350.419	-12.276	-77957.743644
91-36	90-32-54	12-05-00	9.444	-18458.458	6365.236	6.211	39534.480796
合計			49.220			倍面積	286.452741
						面 積	143.22