

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード 番 号	測 点	X	Y	測 点 → 測 点		方 向 角	距 離	面 積
BL14	371	14- 1	42446.854	63389.319					
	372	14- 2	42450.290	63391.427	14- 1	14- 2	31-31-45	4.031	
	609	14-11	42455.870	63410.880	14- 2	14-11	73-59-41	20.237	
	610	14- 3	42456.336	63412.484	14-11	14- 3	73-48-01	1.670	
	611	14-12	42456.397	63412.715	14- 3	14-12	75-12-27	0.239	
	612	14-13	42459.277	63422.678	14-12	14-13	73-52-37	10.371	
	613	14-14	42460.253	63426.062	14-13	14-14	73-54-42	3.522	
	604	14-15	42462.854	63435.087	14-14	14-15	73-55-23	9.392	
	605	14-16	42463.376	63436.891	14-15	14-16	73-51-43	1.878	
	606	14-17	42464.532	63440.920	14-16	14-17	73-59-27	4.192	
	607	14-18	42465.091	63442.844	14-17	14-18	73-47-57	2.004	
	608	14-19	42465.479	63444.190	14-18	14-19	73-55-11	1.401	
	600	14- 4	42468.455	63454.418	14-19	14- 4	73-46-36	10.652	
	601	14- 5	42466.517	63457.865	14- 4	14- 5	119-20-45	3.954	
	590	14- 6	42438.474	63465.653	14- 5	14- 6	164-28-45	29.104	
	591	14- 7	42434.983	63463.684	14- 6	14- 7	209-25-26	4.008	
	592	14-20	42432.987	63456.495	14- 7	14-20	254-28-58	7.461	
	593	14-21	42432.140	63453.428	14-20	14-21	254-33-42	3.182	
	594	14-22	42431.765	63452.080	14-21	14-22	254-27-14	1.399	
	595	14-23	42431.227	63450.151	14-22	14-23	254-24-58	2.003	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
14-7	608	14-19	42465.479	63444.190					変 更
	600	14-4	42468.455	63454.418	14-19	14-4	73-46-36	10.652	
	601	14-5	42466.517	63457.865	14-4	14-5	119-20-45	3.954	
	590	14-6	42438.474	63465.653	14-5	14-6	164-28-45	29.104	
	591	14-7	42434.983	63463.684	14-6	14-7	209-25-26	4.008	
	592	14-20	42432.987	63456.495	14-7	14-20	254-28-58	7.461	
	1037	14.45	42445.613	63452.996	14-20	14.45	344-30-38	13.102	
	1036	14.44	42444.763	63449.930	14.45	14.44	254-30-17	3.182	
	608	14-19	42465.479	63444.190	14.44	14-19	344-30-47	21.497	
14-8	1036	14.44	42444.763	63449.930					
	1037	14.45	42445.613	63452.996	14.44	14.45	74-30-17	3.182	
	592	14-20	42432.987	63456.495	14.45	14-20	164-30-38	13.102	
	593	14-21	42432.140	63453.428	14-20	14-21	254-33-42	3.182	
	1036	14.44	42444.763	63449.930	14-21	14.44	344-30-40	13.099	

変 更

417.3094

~~41.6815~~

多角点座標計算書

山

測点	視点	補正量		方向角	距離	ΔX	補正量	ΔY	補正量	X	Y	コードNo.
		狭	角									座標点
	14-19									42465.479	63444.190	0608 14-19
14-19	14.47			164-30-44	9.744	-9.390	0	2.602	0	42456.089	63446.792	1131 14.47
14.47	14.44				11.752	-11.325	-1	3.138	0	42444.763	63449.930	1036 14.44
					21.496		-1		0			
	14- 5									42466.517	63457.865	0601 14- 5
14- 5	14.46			164-28-45	7.084	-6.826	0	1.896	0	42459.691	63459.761	1132 14.46
14.46	14- 6				22.020	-21.217	0	5.892	0	42438.474	63465.653	0590 14- 6
					29.104		0		0			
路線名		測点数		距離の和		角の誤差		公差		許用精度		実測精度

二点間方向角・距離及び面積計算書

山

区域番号	コード 番号	測 点	X	Y	測 点 → 測 点		方 向 角	距 離	面 積
BL16	562	16- 1	42479.746	63504.277					
	563	16- 2	42483.211	63506.219	16- 1	16- 2	29-16-08	3.972	
	564	16-18	42486.071	63516.379	16- 2	16-18	74-16-42	10.555	
	552	16-19	42489.690	63529.227	16-18	16-19	74-16-07	13.348	
	553	16-20	42492.713	63540.007	16-19	16-20	74-20-06	11.196	
	554	16- 3	42494.728	63547.130	16-20	16- 3	74-12-16	7.403	
	555	16- 4	42489.131	63555.078	16- 3	16- 4	125-09-12	9.721	
	561	16-21	42469.017	63559.986	16- 4	16-21	166-17-14	20.704	
	543	16-22	42432.149	63569.034	16-21	16-22	166-12-40	37.962	
	544	16- 5	42424.680	63570.871	16-22	16- 5	166-10-57	7.692	
	545	16- 6	42421.265	63568.807	16- 5	16- 6	211-08-54	3.990	
	546	16-23	42419.159	63561.090	16- 6	16-23	254-44-08	7.999	
	547	16-24	42415.953	63549.359	16-23	16-24	254-42-53	12.161	
	524	16-25	42413.192	63539.254	16-24	16-25	254-43-05	10.475	
	525	16-26	42412.062	63535.137	16-25	16-26	254-39-07	4.269	
	526	16-27	42411.687	63533.753	16-26	16-27	254-50-22	1.434	
	527	16- 7	42409.655	63526.389	16-27	16- 7	254-34-26	7.639	
	528	16- 8	42411.611	63522.905	16- 7	16- 8	299-18-39	3.996	
	573	16- 9	42422.508	63519.941	16- 8	16- 9	344-47-01	11.293	
	574	16-10	42429.288	63518.082	16- 9	16-10	344-40-01	7.030	

二点間方向角・距離及び面積計算書

山

区域番号	コード 番号	測 点	X	Y	測 点 → 測 点		方 向 角	距 離	面 積
16- 6	1084	16.40	42426.763	63535.549					147.3107
	1083	16.39	42429.517	63545.653	16.40	16.39	74-45-13	10.473	
	547	16-24	42415.953	63549.359	16.39	16-24	164-43-06	14.061	
	524	16-25	42413.192	63539.254	16-24	16-25	254-43-05	10.475	
	1084	16.40	42426.763	63535.549	16-25	16.40	344-43-48	14.068	
16- 7	1086	16.42	42425.263	63530.046					20.1620
	1085	16.41	42425.639	63531.427	16.42	16.41	74-46-10	1.431	
	525	16-26	42412.062	63535.137	16.41	16-26	164-43-00	14.075	
	526	16-27	42411.687	63533.753	16-26	16-27	254-50-22	1.434	
	1086	16.42	42425.263	63530.046	16-27	16.42	344-43-39	14.073	
16-7-1	1085	16.41	42425.639	63531.427					60.0964
	1084	16.40	42426.763	63535.549	16.41	16.40	74-44-50	4.272	
	524	16-25	42413.192	63539.254	16.40	16-25	164-43-48	14.068	
	525	16-26	42412.062	63535.137	16-25	16-26	254-39-07	4.269	
	1085	16.41	42425.639	63531.427	16-26	16.41	344-43-00	14.075	

二点間方向角・距離及び面積計算書

山

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点 → 測点		方向角	距離	面積
16-13	1076	16.31	42462.412	63536.667					1025.4647
	561	16-21	42469.017	63559.986	16.31	16-21	74-11-08	24.236	
	543	16-22	42432.149	63569.034	16-21	16-22	166-12-40	37.962	
	1087	16.43	42429.241	63558.382	16-22	16.43	254-43-49	11.042	
	546	16-23	42419.159	63561.090	16.43	16-23	164-57-55	10.439	
	547	16-24	42415.953	63549.359	16-23	16-24	254-42-53	12.161	
	1073	16.33	42456.232	63538.352	16-24	16.33	344-42-58	41.756	
	1076	16.31	42462.412	63536.667	16.33	16.31	344-44-56	6.406	
16-14	577	16-13	42445.005	63513.793					42.8576
	1079	16.35	42451.998	63539.509	16-13	16.35	74-47-14	26.650	
	1080	16.36	42450.447	63539.933	16.35	16.36	164-42-38	1.608	
	576	16-12	42443.452	63514.210	16.36	16-12	254-47-14	26.657	
	577	16-13	42445.005	63513.793	16-12	16-13	344-58-12	1.608	
16-15	578	16-14	42448.595	63512.801					99.1836
	1078	16.34	42455.584	63538.529	16-14	16.34	74-48-09	26.660	
	1079	16.35	42451.998	63539.509	16.34	16.35	164-42-55	3.717	
	577	16-13	42445.005	63513.793	16.35	16-13	254-47-14	26.650	
	578	16-14	42448.595	63512.801	16-13	16-14	344-33-12	3.725	

16-16 579 16-15 42449.247 63512.619

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
BL17	389	17- 1	42407.567	63397.464					
	390	17- 2	42410.977	63399.563	17- 1	17- 2	31-36-51	4.004	
	391	17-10	42416.252	63418.685	17- 2	17-10	74-34-41	19.836	
	584	17-11	42421.666	63438.215	17-10	17-11	74-30-21	20.267	
	585	17-12	42422.324	63440.584	17-11	17-12	74-28-38	2.459	
	586	17-13	42427.672	63459.812	17-12	17-13	74-27-25	19.958	
	587	17-14	42432.168	63476.049	17-13	17-14	74-31-22	16.848	
	569	17-15	42437.461	63495.159	17-14	17-15	74-31-07	19.829	
	570	17- 3	42440.434	63505.873	17-15	17- 3	74-29-29	11.119	
	571	17- 4	42438.427	63509.351	17- 3	17- 4	119-59-14	4.016	
	572	17-16	42424.135	63513.256	17- 4	17-16	164-43-05	14.816	
	529	17- 5	42410.054	63517.113	17-16	17- 5	164-40-54	14.600	
	530	17- 6	42406.566	63515.124	17- 5	17- 6	209-41-37	4.015	
	531	17-17	42403.684	63504.559	17- 6	17-17	254-44-30	10.951	
	532	17-18	42402.317	63499.560	17-17	17-18	254-42-22	5.183	
	518	17-19	42395.987	63476.438	17-18	17-19	254-41-22	23.973	
	519	17-20	42395.510	63474.702	17-19	17-20	254-38-10	1.800	
	520	17-21	42388.695	63449.820	17-20	17-21	254-40-58	25.798	
	521	17-22	42386.159	63440.566	17-21	17-22	254-40-29	9.595	
	522	17-23	42385.536	63438.271	17-22	17-23	254-48-45	2.378	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード番号	測点	X	Y	測点→測点		方向角	距離	面積
17- 1	389	17- 1	42407.567	63397.464					398.1724
	390	17- 2	42410.977	63399.563	17- 1	17- 2	31-36-51	4.004	
	391	17-10	42416.252	63418.685	17- 2	17-10	74-34-41	19.836	
	800	17.26	42399.481	63423.279	17-10	17.26	164-40-52	17.389	
	388	17- 9	42393.211	63400.455	17.26	17- 9	254-38-21	23.670	
	389	17- 1	42407.567	63397.464	17- 9	17- 1	348-13-52	14.664	
17- 2	391	17-10	42416.252	63418.685					353.3620
	584	17-11	42421.666	63438.215	17-10	17-11	74-30-21	20.267	
	801	17.30	42404.832	63442.853	17-11	17.30	164-35-47	17.461	
	798	17.29	42402.952	63435.971	17.30	17.29	254-43-15	7.134	
	799	17.27	42402.009	63432.527	17.29	17.27	254-41-14	3.571	
	800	17.26	42399.481	63423.279	17.27	17.26	254-42-41	9.587	
	391	17-10	42416.252	63418.685	17.26	17-10	344-40-52	17.389	
17- 3	585	17-12	42422.324	63440.584					349.1198
	586	17-13	42427.672	63459.812	17-12	17-13	74-27-25	19.958	
	809	17.32	42410.750	63464.442	17-13	17.32	164-41-52	17.544	
	802	17.31'	42405.481	63445.227	17.32	17.31'	254-39-56	19.924	
	585	17-12	42422.324	63440.584	17.31'	17-12	344-35-18	17.471	

二点間方向角・距離及び面積計算書

区域番号	コード 番号	測 点	X	Y	測 点 → 測 点		方 向 角	距 離	面 積
BL18	408	18- 1	42365.584	63406.178					
	409	18- 2	42369.003	63408.193	18- 1	18- 2	30-30-47	3.969	
	410	18-10	42373.737	63425.503	18- 2	18-10	74-42-16	17.946	
	514	18-11	42380.659	63450.763	18-10	18-11	74-40-32	26.191	
	515	18-12	42381.606	63454.223	18-11	18-12	74-41-35	3.587	
	516	18-13	42381.962	63455.528	18-12	18-13	74-44-28	1.353	
	517	18-14	42388.093	63477.925	18-13	18-14	74-41-27	23.221	
	533	18-15	42395.474	63504.912	18-14	18-15	74-42-13	27.978	
	534	18-16	42401.541	63527.081	18-15	18-16	74-41-41	22.984	
	535	18-17	42401.806	63528.050	18-16	18-17	74-42-18	1.005	
	536	18-18	42403.113	63532.828	18-17	18-18	74-42-05	4.954	
	537	18-19	42405.827	63542.719	18-18	18-19	74-39-22	10.257	
	548	18- 3	42412.906	63568.610	18-19	18- 3	74-42-29	26.841	
	549	18- 4	42410.830	63572.042	18- 3	18- 4	121-10-10	4.011	
	550	18-20	42399.093	63574.661	18- 4	18-20	167-25-16	12.026	
	551	18-21	42397.139	63575.094	18-20	18-21	167-30-19	2.001	
	494	18-22	42384.603	63577.871	18-21	18-22	167-30-34	12.840	
	495	18-23	42374.607	63580.096	18-22	18-23	167-27-04	10.241	
	496	18- 5	42368.212	63581.516	18-23	18- 5	167-28-50	6.551	
	497	18- 6	42364.799	63579.450	18- 5	18- 6	211-11-16	3.990	

