

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
1001A	36795.832	-1782.923			41.066	12 街区三角点	0 不明
1002A	36634.048	-2640.833			40.552	12 街区三角点	0 不明
1003A	35556.635	-3642.707			27.145	12 街区三角点	0 不明
1004A(亡失)	34697.821	-2162.879			36.651	12 街区三角点	0 不明
1005A	34279.173	-2078.522			36.644	12 街区三角点	0 不明
1006A	33236.413	-4022.157			34.422	12 街区三角点	0 不明
1007A	32972.247	-10.230			34.005	12 街区三角点	0 不明
1008A	30098.021	-6446.078			19.247	12 街区三角点	0 不明
1009A	30105.406	-5445.366			29.723	12 街区三角点	0 不明
1010A(亡失)	27595.480	-6207.955			26.472	12 街区三角点	0 不明
10A01	36943.083	-2116.211			40.476	13 街区多角点	0 不明
10A02	36697.097	-1568.863			40.962	13 街区多角点	0 不明
10A03	36469.642	-1641.100			40.487	13 街区多角点	0 不明
10A04	36315.638	-1716.157			39.768	13 街区多角点	0 不明
10A05	36132.482	-1802.741			39.507	13 街区多角点	0 不明
10A06	36020.594	-2005.525			39.787	13 街区多角点	0 不明
10A07	35494.567	-2129.786			38.579	13 街区多角点	0 不明
10A08	36658.262	-1848.290			40.427	13 街区多角点	0 不明
10A09(亡失)	36498.501	-1940.045			39.783	13 街区多角点	0 不明
10A10	36280.506	-2078.378			40.271	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10A11	36076.008	-2193.679			40.833	13 街区多角点	0 不明
10A12	35892.678	-2291.008			39.329	13 街区多角点	0 不明
10A13	35736.640	-2393.421			38.493	13 街区多角点	0 不明
10A14	36494.760	-2439.178			41.936	13 街区多角点	0 不明
10A15	36402.578	-2264.943			41.308	13 街区多角点	0 不明
10A16	36286.159	-2560.384			40.625	13 街区多角点	0 不明
10A17	36395.317	-2753.639			40.605	13 街区多角点	0 不明
10A18	36092.527	-2880.886			39.336	13 街区多角点	0 不明
10A19	36006.111	-2723.501			38.905	13 街区多角点	0 不明
10A20	36012.941	-2499.929			39.180	13 街区多角点	0 不明
10A21	35852.276	-2586.240			38.261	13 街区多角点	0 不明
10A22	35669.168	-2669.523			37.015	13 街区多角点	0 不明
10A23	35620.831	-2529.831			37.993	13 街区多角点	0 不明
10A24	35484.934	-2718.432			36.155	13 街区多角点	0 不明
10A25	35221.977	-2793.658			36.765	13 街区多角点	0 不明
10A26	35390.508	-2422.468			38.092	13 街区多角点	0 不明
10A27(亡失)	35229.823	-2436.666			38.121	13 街区多角点	0 不明
10A28	35290.282	-2591.782			37.020	13 街区多角点	0 不明
10A29	35079.344	-2635.346			37.771	13 街区多角点	0 不明
10A30	35620.360	-3874.431			26.591	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10A31	35585.468	-3749.515			26.110	13 街区多角点	0 不明
10A32	35692.785	-3529.869			28.304	13 街区多角点	0 不明
10A33	35474.385	-3435.514			27.009	13 街区多角点	0 不明
10A34	35308.110	-3614.116			26.081	13 街区多角点	0 不明
10A35	35142.687	-3773.383			25.356	13 街区多角点	0 不明
10A36	35168.267	-3916.695			25.815	13 街区多角点	0 不明
10A37	35372.270	-4029.898			26.350	13 街区多角点	0 不明
10A38	35237.124	-3364.952			26.883	13 街区多角点	0 不明
10A39	35135.772	-3017.203			31.537	13 街区多角点	0 不明
10A40	34972.318	-2853.115			35.846	13 街区多角点	0 不明
10A41	34887.411	-2742.326			36.642	13 街区多角点	0 不明
10A42	34715.434	-2953.490			35.486	13 街区多角点	0 不明
10A43	34438.198	-3117.476			36.163	13 街区多角点	0 不明
10A44	34371.221	-3287.483			35.323	13 街区多角点	0 不明
10A45	34298.937	-3445.050			33.463	13 街区多角点	0 不明
10A46	34224.700	-3273.056			35.030	13 街区多角点	0 不明
10A47	34044.116	-3414.238			34.990	13 街区多角点	0 不明
10A48	33886.801	-3551.316			35.314	13 街区多角点	0 不明
10A49	33753.257	-3697.326			35.386	13 街区多角点	0 不明
10A50	33638.910	-3789.558			35.244	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10A51	33451.108	-3895.465			34.910	13 街区多角点	0 不明
10A52	33104.164	-4093.599			34.208	13 街区多角点	0 不明
10A53	32905.094	-4238.303			34.071	13 街区多角点	0 不明
10A54	35137.130	-2276.274			39.886	13 街区多角点	0 不明
10A55	35032.629	-2380.333			38.182	13 街区多角点	0 不明
10A56	34776.246	-2488.042			37.875	13 街区多角点	0 不明
10A57	34592.371	-2526.400			36.945	13 街区多角点	0 不明
10A58	34349.861	-2634.799			36.314	13 街区多角点	0 不明
10A59	34165.522	-2724.680			36.266	13 街区多角点	0 不明
10A60(亡失)	34279.350	-2872.474			35.828	13 街区多角点	0 不明
10A61	34624.535	-2713.040			37.727	13 街区多角点	0 不明
10A62(亡失)	34027.415	-2972.101			36.007	13 街区多角点	0 不明
10A63	34101.807	-3124.066			35.703	13 街区多角点	0 不明
10A64	33957.718	-3285.596			35.181	13 街区多角点	0 不明
10A65	33852.565	-3125.957			35.856	13 街区多角点	0 不明
10A66	33559.404	-3198.434			35.433	13 街区多角点	0 不明
10A67	33661.318	-3469.643			34.616	13 街区多角点	0 不明
10A68	36266.339	-694.456			41.172	13 街区多角点	0 不明
10A69	36017.586	-707.699			40.229	13 街区多角点	0 不明
10A70	35948.062	-459.872			39.887	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10A71	35808.732	-728.633			39.910	13 街区多角点	0 不明
10A72	35622.530	-803.962			39.905	13 街区多角点	0 不明
10A73	35441.584	-905.548			39.103	13 街区多角点	0 不明
10A74	35155.957	-1080.135			38.574	13 街区多角点	0 不明
10A75	34893.824	-1179.005			37.792	13 街区多角点	0 不明
10A76	35271.175	-1638.935			37.181	13 街区多角点	0 不明
10A77(亡失)	35059.427	-1853.986			37.228	13 街区多角点	0 不明
10A78(亡失)	35126.572	-2081.010			40.450	13 街区多角点	0 不明
10A79	34860.151	-2038.125			36.632	13 街区多角点	0 不明
10A80(亡失)	34558.854	-2269.735			36.368	13 街区多角点	0 不明
10A81	34352.372	-2394.316			35.670	13 街区多角点	0 不明
10A82	34098.517	-2567.283			35.932	13 街区多角点	0 不明
10A83	33893.734	-2645.298			35.358	13 街区多角点	0 不明
10A84	33752.999	-2739.344			35.581	13 街区多角点	0 不明
10A85	33636.800	-2798.281			35.658	13 街区多角点	0 不明
10A86	33440.306	-2875.125			35.257	13 街区多角点	0 不明
10A87	33488.634	-3006.717			35.152	13 街区多角点	0 不明
10A88	34915.937	-1886.820			36.185	13 街区多角点	0 不明
10A89	34746.814	-1913.534			35.792	13 街区多角点	0 不明
10A90(亡失)	34589.174	-2030.015			36.006	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10A91	34032.723	-2124.683			36.515	13 街区多角点	0 不明
10A92	33832.590	-2144.702			36.183	13 街区多角点	0 不明
10A93	33649.426	-2172.771			35.741	13 街区多角点	0 不明
10A94	33735.906	-2487.228			34.451	13 街区多角点	0 不明
10A95	33939.521	-2504.244			34.416	13 街区多角点	0 不明
10A96	33514.444	-2541.451			34.094	13 街区多角点	0 不明
10A97	33477.901	-2242.790			34.350	13 街区多角点	0 不明
10A98	33347.189	-2579.224			34.236	13 街区多角点	0 不明
10A99	33304.227	-2367.970			34.378	13 街区多角点	0 不明
10B01	34013.653	-1963.642			36.946	13 街区多角点	0 不明
10B02	33851.131	-1963.309			36.374	13 街区多角点	0 不明
10B03	33593.628	-1941.433			36.223	13 街区多角点	0 不明
10B04	33215.969	-1910.982			34.956	13 街区多角点	0 不明
10B05	34983.107	-1697.162			37.128	13 街区多角点	0 不明
10B06(亡失)	34894.402	-1578.536			37.783	13 街区多角点	0 不明
10B07(亡失)	34705.341	-1658.373			37.709	13 街区多角点	0 不明
10B08(亡失)	34527.423	-1687.079			37.038	13 街区多角点	0 不明
10B09	34377.771	-1852.113			35.322	13 街区多角点	0 不明
10B10	34144.678	-1748.487			35.010	13 街区多角点	0 不明
10B11	33977.943	-1753.771			35.332	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10B12	33732.737	-1763.190			34.548	13 街区多角点	0 不明
10B13	33501.667	-1736.810			34.468	13 街区多角点	0 不明
10B14	33174.151	-1701.578			35.289	13 街区多角点	0 不明
10B15	34729.129	-1323.574			36.825	13 街区多角点	0 不明
10B16(亡失)	34488.782	-1372.399			36.051	13 街区多角点	0 不明
10B17	34306.778	-1415.394			35.352	13 街区多角点	0 不明
10B18(亡失)	34054.503	-1484.407			34.940	13 街区多角点	0 不明
10B19	33691.158	-1488.902			34.112	13 街区多角点	0 不明
10B20	33505.014	-1405.434			33.767	13 街区多角点	0 不明
10B21	33291.223	-1310.324			33.470	13 街区多角点	0 不明
10B22	33085.083	-1262.616			33.903	13 街区多角点	0 不明
10B23	33504.862	-1568.692			34.187	13 街区多角点	0 不明
10B24	35166.302	-771.428			38.881	13 街区多角点	0 不明
10B25	34894.724	-829.412			38.423	13 街区多角点	0 不明
10B26	34586.219	-884.038			37.904	13 街区多角点	0 不明
10B27	34664.952	-1106.526			37.711	13 街区多角点	0 不明
10B28	34432.821	-959.209			37.620	13 街区多角点	0 不明
10B29	34244.734	-1041.254			36.856	13 街区多角点	0 不明
10B30	34269.767	-1197.045			36.866	13 街区多角点	0 不明
10B31	35125.856	-208.292			37.343	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10B32	34929.472	-299.010			36.741	13 街区多角点	0 不明
10B33	34795.516	-375.022			36.276	13 街区多角点	0 不明
10B34	34611.045	-676.708			37.160	13 街区多角点	0 不明
10B35	34363.052	-787.530			37.064	13 街区多角点	0 不明
10B36	33997.259	-955.588			36.873	13 街区多角点	0 不明
10B37	33912.939	-1301.894			35.767	13 街区多角点	0 不明
10B38	33865.032	-1018.840			36.464	13 街区多角点	0 不明
10B39	33788.780	-533.395			36.826	13 街区多角点	0 不明
10B40	33206.225	3.149			34.292	13 街区多角点	0 不明
10B41	32768.766	-13.435			34.018	13 街区多角点	0 不明
10B42	32532.990	-25.454			32.240	13 街区多角点	0 不明
10B43	31946.392	-55.567			32.556	13 街区多角点	0 不明
10B44	31635.472	-72.199			32.834	13 街区多角点	0 不明
10B45	31438.580	-81.572			32.460	13 街区多角点	0 不明
10B46	31220.405	-96.012			32.160	13 街区多角点	0 不明
10B47	31568.287	-909.200			31.917	13 街区多角点	0 不明
10B48	31289.172	-669.897			33.021	13 街区多角点	0 不明
10B49(亡失)	31266.656	-454.078			33.145	13 街区多角点	0 不明
10B50(亡失)	31040.429	-420.944			33.646	13 街区多角点	0 不明
10B51	31064.373	-728.940			33.656	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10B52	31034.134	-1396.336			30.457	13 街区多角点	0 不明
10B53	30938.391	-1212.540			32.095	13 街区多角点	0 不明
10B54	30830.876	-964.699			32.849	13 街区多角点	0 不明
10B55	30794.412	-806.725			33.110	13 街区多角点	0 不明
10B56	30766.990	-637.810			32.420	13 街区多角点	0 不明
10B57	30767.152	-1217.813			31.794	13 街区多角点	0 不明
10B58	30586.566	-869.396			32.813	13 街区多角点	0 不明
10B59	30334.377	-991.160			32.494	13 街区多角点	0 不明
10B60	30362.980	-788.810			31.704	13 街区多角点	0 不明
10B61	31308.935	-5504.057			30.329	13 街区多角点	0 不明
10B62	31106.674	-5483.389			31.757	13 街区多角点	0 不明
10B63	30908.490	-5502.812			31.353	13 街区多角点	0 不明
10B64	30976.160	-5664.506			30.307	13 街区多角点	0 不明
10B65	30908.566	-5990.025			24.106	13 街区多角点	0 不明
10B66	31129.264	-5339.456			31.292	13 街区多角点	0 不明
10B67	30692.507	-5488.907			30.768	13 街区多角点	0 不明
10B68	30706.539	-5740.370			30.659	13 街区多角点	0 不明
10B69	30521.909	-5789.752			29.012	13 街区多角点	0 不明
10B70	30304.927	-5894.595			29.122	13 街区多角点	0 不明
10B71	30138.766	-5964.278			29.020	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10B72	29952.528	-6031.872			28.525	13 街区多角点	0 不明
10B73	30038.050	-6250.728			28.734	13 街区多角点	0 不明
10B74	30112.248	-5716.291			29.717	13 街区多角点	0 不明
10B75	29914.824	-5850.879			29.184	13 街区多角点	0 不明
10B76	29968.504	-5535.468			28.979	13 街区多角点	0 不明
10B77	29854.638	-5617.214			28.936	13 街区多角点	0 不明
10B78	29611.639	-5786.641			27.966	13 街区多角点	0 不明
10B79	29434.812	-5901.284			27.688	13 街区多角点	0 不明
10B80	29957.564	-6405.266			26.405	13 街区多角点	0 不明
10B81	29711.896	-6146.636			27.357	13 街区多角点	0 不明
10B82	29630.679	-6546.262			19.659	13 街区多角点	0 不明
10B83	29515.491	-6342.663			23.434	13 街区多角点	0 不明
10B84	29419.228	-6483.659			22.992	13 街区多角点	0 不明
10B85	29275.280	-6580.490			21.542	13 街区多角点	0 不明
10B86(亡失)	29528.440	-6120.543			28.273	13 街区多角点	0 不明
10B87	29281.837	-6290.380			27.318	13 街区多角点	0 不明
10B88	29144.837	-6396.034			23.894	13 街区多角点	0 不明
10B89	28944.315	-6540.385			26.105	13 街区多角点	0 不明
10B90	28757.495	-6747.704			27.526	13 街区多角点	0 不明
10B91	28457.795	-6842.923			26.925	13 街区多角点	0 不明

街区三角点・街区多角点一覧表

令和5年12月5日時点
世界測地系(測地成果2011)

※基準点を使用して測量を行う場合は、事前に使用申請が必要です

基準点名	世界測地系 X座標	世界測地系 Y座標	日本測地系 X座標	日本測地系 Y座標	標高	種類	材質
10B92	28982.410	-6224.318			24.866	13 街区多角点	0 不明
10B93	28652.864	-6542.664			27.005	13 街区多角点	0 不明
10B94(亡失)	28421.153	-6693.196			26.776	13 街区多角点	0 不明
10B95	29120.562	-5921.045			27.465	13 街区多角点	0 不明
10B96	28888.901	-6071.752			26.617	13 街区多角点	0 不明
10B97	28609.738	-6154.149			26.752	13 街区多角点	0 不明
10B98	28457.330	-6228.735			27.193	13 街区多角点	0 不明
10B99	28309.073	-6281.952			26.940	13 街区多角点	0 不明
10C01	28725.326	-6334.486			26.576	13 街区多角点	0 不明
10C02	28590.332	-6426.021			26.110	13 街区多角点	0 不明
10C03	28418.985	-6546.689			26.852	13 街区多角点	0 不明
10C04	28215.707	-6484.680			26.571	13 街区多角点	0 不明
10C05	28073.078	-6217.324			27.237	13 街区多角点	0 不明
10C06	27866.273	-6297.894			26.296	13 街区多角点	0 不明
10C07(亡失)	27695.145	-6457.258			26.506	13 街区多角点	0 不明
10C08(亡失)	28039.755	-6782.666			26.408	13 街区多角点	0 不明
10C09	27908.295	-6639.382			26.414	13 街区多角点	0 不明
10C10	27581.978	-6611.952			26.062	13 街区多角点	0 不明
10C11	27518.652	-6469.172			25.817	13 街区多角点	0 不明
10C12	27455.155	-6236.992			25.931	13 街区多角点	0 不明