

令和2・3年度登記所備付地図作成作業
 千葉市中央区星久喜町ほか 地区

基準点成果一覧表 <世界測地系(測地成果2011)第 9 系、縮尺係数: 0.999910 >

点番	点名	X座標	Y座標	標高	点属性	杭種別
1	1013A	-44359.905	27901.958	26.373	2級基準点	金属標
6	10B39	-43937.345	28391.010	6.052	3級基準点	金属標
7	10B41	-44177.285	28282.400	8.138	3級基準点	金属標
8	10B42	-44297.656	28095.748	11.461	3級基準点	金属標
9	10B44	-44069.575	27834.908	26.338	3級基準点	金属標
10	10B47	-44159.704	27396.865	17.861	3級基準点	金属標
11	10B71	-44435.962	28372.558	11.416	3級基準点	金属標
12	10B89	-44450.470	28650.299	11.741	3級基準点	金属標
13	10B97	-44730.151	28620.079	15.242	3級基準点	金属標
16	98-002	-44324.867	27717.561	21.985	3級基準点	金属標
17	98-004	-44477.631	27897.773	23.482	3級基準点	金属標
21	01025	-44125.199	27864.232	24.928	4級基準点	金属鋳
22	01026	-44142.038	27888.119	23.588	4級基準点	金属鋳
23	01027	-44158.141	27921.402	21.566	4級基準点	金属鋳
24	01028	-44175.056	27951.112	19.846	4級基準点	金属鋳
25	01029	-44198.402	27986.124	17.973	4級基準点	金属鋳
26	01030	-44214.956	28014.308	15.914	4級基準点	金属鋳
27	01031	-44247.475	28062.722	12.737	4級基準点	金属鋳
28	01032	-44215.918	28077.503	14.971	4級基準点	金属鋳
29	01033	-44182.472	28100.022	20.129	4級基準点	金属鋳
30	01034	-44161.594	28102.602	22.035	4級基準点	金属鋳
31	01103	-44167.723	28074.443	24.526	4級基準点	金属鋳
32	01036	-44114.172	28127.164	18.737	4級基準点	金属鋳
33	01037	-44092.468	28141.165	17.523	4級基準点	金属鋳
34	01038	-44044.463	28159.048	16.139	4級基準点	金属鋳
35	01039	-44001.738	28178.476	14.322	4級基準点	金属鋳
36	01040	-43991.530	28153.165	12.628	4級基準点	金属鋳
37	01104	-44017.912	28146.238	12.527	4級基準点	金属鋳
38	01041	-43960.233	28140.480	9.792	4級基準点	金属鋳
39	01043	-43893.069	28136.238	7.289	4級基準点	金属鋳
40	01049	-43852.731	28147.346	7.319	4級基準点	金属鋳
41	01044	-43895.930	28175.994	7.394	4級基準点	金属鋳
42	01042	-43920.211	28135.351	7.359	4級基準点	金属鋳
43	01045	-43908.312	28207.531	7.350	4級基準点	金属鋳
44	01046	-43941.846	28244.351	7.965	4級基準点	金属鋳
101	02001	-43871.215	28192.322	7.688	4級基準点	金属鋳
102	02002	-43884.859	28239.399	6.593	4級基準点	金属鋳
103	02003	-43897.600	28288.566	6.028	4級基準点	金属鋳
104	02004	-43913.807	28316.974	6.133	4級基準点	金属鋳
105	02005	-43923.415	28362.935	6.181	4級基準点	金属鋳
106	02006	-43974.216	28336.185	9.258	4級基準点	金属鋳
107	02007	-43943.040	28280.571	10.257	4級基準点	金属鋳
108	02008	-43962.334	28239.891	7.879	4級基準点	金属鋳
109	02009	-43991.834	28260.999	7.766	4級基準点	金属鋳
110	02010	-44022.607	28277.375	7.763	4級基準点	金属鋳
111	02011	-44051.719	28292.896	7.880	4級基準点	金属鋳
112	02012	-44082.871	28308.626	8.011	4級基準点	金属鋳
113	02013	-44123.337	28313.995	8.271	4級基準点	金属鋳
114	02014	-44155.472	28296.641	8.178	4級基準点	金属鋳
115	02015	-44197.733	28259.626	8.159	4級基準点	金属鋳
116	02016	-44211.837	28233.616	8.421	4級基準点	金属鋳
117	02017	-44224.063	28205.693	8.634	4級基準点	金属鋳
118	02018	-44249.413	28160.846	9.249	4級基準点	金属鋳
119	02019	-44281.762	28121.787	10.401	4級基準点	金属鋳
120	02020	-44333.472	28141.929	12.560	4級基準点	金属鋳
121	02021	-44351.266	28192.215	13.021	4級基準点	金属鋳
122	02022	-44319.673	28160.572	15.810	4級基準点	金属鋳
123	02023	-44290.859	28134.805	16.114	4級基準点	金属鋳
124	02024	-44269.251	28158.399	16.083	4級基準点	金属鋳
125	02025	-44327.728	28208.695	15.462	4級基準点	金属鋳

基準点成果一覧表 <世界測地系(測地成果2011)第 9 系、縮尺係数: 0.999910 >

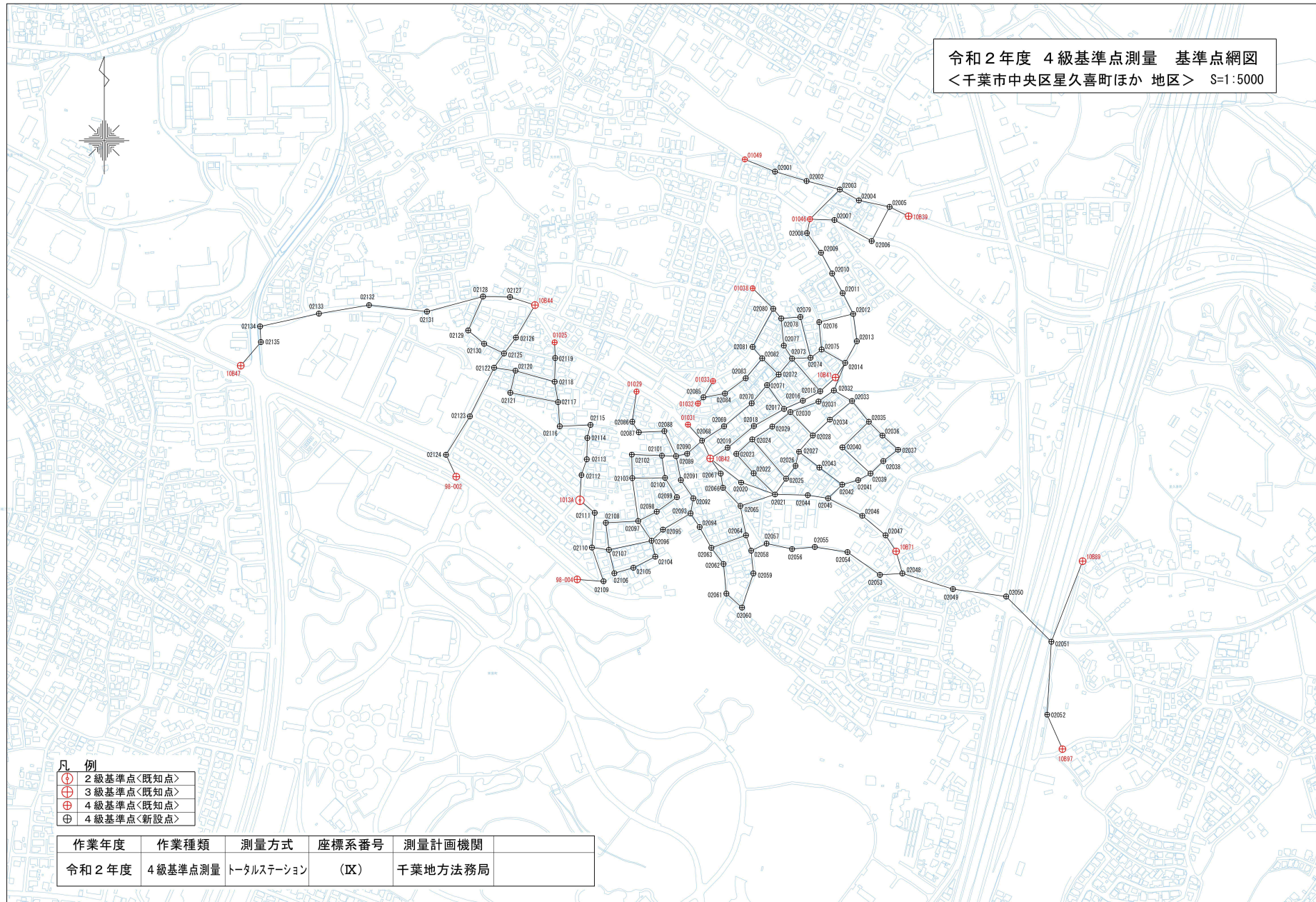
点番	点名	X座標	Y座標	標高	点属性	杭種別
126	02026	-44308.817	28222.942	15.960	4級基準点	金属鋳
127	02027	-44287.796	28227.960	16.087	4級基準点	金属鋳
128	02028	-44263.416	28248.674	16.324	4級基準点	金属鋳
129	02029	-44250.186	28188.154	16.230	4級基準点	金属鋳
130	02030	-44228.744	28214.991	16.318	4級基準点	金属鋳
131	02031	-44213.258	28256.935	16.392	4級基準点	金属鋳
132	02032	-44196.591	28279.918	16.792	4級基準点	金属鋳
133	02033	-44212.247	28307.037	18.332	4級基準点	金属鋳
134	02034	-44239.993	28273.987	16.459	4級基準点	金属鋳
135	02035	-44243.293	28332.129	15.193	4級基準点	金属鋳
136	02036	-44263.663	28352.069	13.421	4級基準点	金属鋳
137	02037	-44284.851	28375.637	13.893	4級基準点	金属鋳
138	02038	-44301.591	28353.401	13.858	4級基準点	金属鋳
139	02039	-44320.076	28334.572	13.778	4級基準点	金属鋳
140	02040	-44281.204	28292.495	14.524	4級基準点	金属鋳
141	02041	-44329.982	28316.069	14.553	4級基準点	金属鋳
142	02042	-44336.607	28292.313	15.539	4級基準点	金属鋳
143	02043	-44311.373	28258.106	16.669	4級基準点	金属鋳
144	02044	-44352.450	28241.127	13.183	4級基準点	金属鋳
145	02045	-44357.204	28271.398	13.379	4級基準点	金属鋳
146	02046	-44383.047	28322.150	13.175	4級基準点	金属鋳
147	02047	-44412.170	28356.822	12.388	4級基準点	金属鋳
148	02048	-44468.862	28381.997	11.302	4級基準点	金属鋳
149	02049	-44492.008	28457.321	11.871	4級基準点	金属鋳
150	02050	-44503.011	28536.501	11.627	4級基準点	金属鋳
151	02051	-44570.363	28603.536	12.866	4級基準点	金属鋳
152	02052	-44678.947	28597.552	15.540	4級基準点	金属鋳
153	02053	-44470.719	28348.376	12.795	4級基準点	金属鋳
154	02054	-44437.059	28300.112	13.966	4級基準点	金属鋳
155	02055	-44429.318	28251.636	15.400	4級基準点	金属鋳
156	02056	-44432.598	28217.462	14.151	4級基準点	金属鋳
157	02057	-44424.421	28179.740	12.201	4級基準点	金属鋳
158	02058	-44434.838	28156.873	11.202	4級基準点	金属鋳
159	02059	-44468.943	28160.253	11.186	4級基準点	金属鋳
160	02060	-44519.535	28143.290	11.529	4級基準点	金属鋳
161	02061	-44498.718	28119.945	11.512	4級基準点	金属鋳
162	02062	-44454.869	28115.573	11.200	4級基準点	金属鋳
163	02063	-44430.516	28097.385	11.097	4級基準点	金属鋳
164	02064	-44412.006	28149.244	11.139	4級基準点	金属鋳
165	02065	-44368.406	28140.793	11.236	4級基準点	金属鋳
166	02066	-44341.495	28114.892	9.909	4級基準点	金属鋳
167	02067	-44320.068	28111.483	10.991	4級基準点	金属鋳
168	02068	-44271.288	28083.662	11.670	4級基準点	金属鋳
169	02069	-44249.931	28116.469	10.070	4級基準点	金属鋳
170	02070	-44215.793	28157.562	8.919	4級基準点	金属鋳
171	02071	-44188.485	28180.477	8.836	4級基準点	金属鋳
172	02072	-44172.833	28197.817	8.864	4級基準点	金属鋳
173	02073	-44149.150	28217.522	9.384	4級基準点	金属鋳
174	02074	-44147.722	28244.999	8.922	4級基準点	金属鋳
175	02075	-44135.502	28261.729	8.445	4級基準点	金属鋳
176	02076	-44094.879	28258.016	9.051	4級基準点	金属鋳
177	02077	-44129.908	28205.299	12.259	4級基準点	金属鋳
178	02078	-44089.651	28201.648	14.654	4級基準点	金属鋳
179	02079	-44087.178	28229.819	13.473	4級基準点	金属鋳
180	02080	-44075.006	28189.601	15.347	4級基準点	金属鋳
181	02081	-44131.772	28158.668	16.705	4級基準点	金属鋳
182	02082	-44148.841	28173.008	12.361	4級基準点	金属鋳
183	02083	-44178.246	28148.680	12.227	4級基準点	金属鋳
184	02084	-44201.163	28117.584	13.435	4級基準点	金属鋳
185	02085	-44206.863	28085.762	16.546	4級基準点	金属鋳

令和2・3年度登記所備付地図作成作業
 千葉市中央区星久喜町ほか 地区

基準点成果一覧表 <世界測地系(測地成果2011)第 9 系、縮尺係数: 0.999910 >

点番	点名	X座標	Y座標	標高	点属性	杭種別
186	02086	-44243.243	27979.844	17.727	4級基準点	金属鋳
187	02087	-44258.937	27989.598	16.311	4級基準点	金属鋳
188	02088	-44257.218	28027.548	13.171	4級基準点	金属鋳
189	02089	-44294.555	28044.789	11.942	4級基準点	金属鋳
190	02090	-44290.805	28061.302	11.993	4級基準点	金属鋳
191	02091	-44330.088	28052.224	10.723	4級基準点	金属鋳
192	02092	-44356.861	28070.812	10.719	4級基準点	金属鋳
193	02093	-44379.270	28066.441	11.296	4級基準点	金属鋳
194	02094	-44399.720	28080.066	10.962	4級基準点	金属鋳
195	02095	-44403.695	28025.322	16.217	4級基準点	金属鋳
196	02096	-44419.947	28008.590	19.588	4級基準点	金属鋳
197	02097	-44390.877	27988.626	20.233	4級基準点	金属鋳
198	02098	-44376.798	28015.983	16.360	4級基準点	金属鋳
199	02099	-44355.244	28046.012	12.552	4級基準点	金属鋳
200	02100	-44326.548	28028.637	12.346	4級基準点	金属鋳
201	02101	-44293.700	28023.963	12.777	4級基準点	金属鋳
202	02102	-44292.028	27979.058	17.268	4級基準点	金属鋳
203	02103	-44326.868	27979.844	18.232	4級基準点	金属鋳
204	02104	-44443.868	28014.171	20.298	4級基準点	金属鋳
205	02105	-44460.122	27981.342	22.069	4級基準点	金属鋳
206	02106	-44468.535	27953.196	22.705	4級基準点	金属鋳
207	02107	-44433.669	27945.200	22.853	4級基準点	金属鋳
208	02108	-44393.613	27940.337	22.710	4級基準点	金属鋳
209	02109	-44480.460	27936.965	23.135	4級基準点	金属鋳
210	02110	-44430.208	27919.647	23.894	4級基準点	金属鋳
211	02111	-44378.503	27923.784	26.782	4級基準点	金属鋳
212	02112	-44322.476	27904.193	26.238	4級基準点	金属鋳
213	02113	-44298.894	27912.026	26.063	4級基準点	金属鋳
214	02114	-44267.126	27912.664	25.883	4級基準点	金属鋳
215	02115	-44247.940	27917.646	25.624	4級基準点	金属鋳
216	02116	-44249.796	27871.647	24.533	4級基準点	金属鋳
217	02117	-44213.771	27869.184	25.172	4級基準点	金属鋳
218	02118	-44183.694	27864.064	25.657	4級基準点	金属鋳
219	02119	-44148.408	27864.992	26.127	4級基準点	金属鋳
220	02120	-44167.187	27805.973	26.301	4級基準点	金属鋳
221	02121	-44200.151	27798.039	25.833	4級基準点	金属鋳
222	02122	-44162.666	27774.160	26.344	4級基準点	金属鋳
223	02123	-44235.024	27737.926	23.523	4級基準点	金属鋳
224	02124	-44292.217	27702.396	21.639	4級基準点	金属鋳
225	02125	-44141.617	27788.917	26.599	4級基準点	金属鋳
226	02126	-44117.899	27806.551	26.976	4級基準点	金属鋳
227	02127	-44057.788	27797.860	24.544	4級基準点	金属鋳
228	02128	-44057.000	27757.503	22.914	4級基準点	金属鋳
229	02129	-44107.140	27735.324	20.378	4級基準点	金属鋳
230	02130	-44127.115	27759.029	23.535	4級基準点	金属鋳
231	02131	-44079.277	27674.011	22.013	4級基準点	金属鋳
232	02132	-44069.551	27587.993	22.949	4級基準点	金属鋳
233	02133	-44082.166	27513.146	22.819	4級基準点	金属鋳
234	02134	-44101.443	27425.487	22.683	4級基準点	金属鋳
235	02135	-44124.547	27426.802	20.965	4級基準点	金属鋳

令和2年度 4級基準点測量 基準点網図
 <千葉県中央区星久喜町ほか 地区> S=1:5000



- 凡 例
- ② 2級基準点<既知点>
 - ③ 3級基準点<既知点>
 - ④ 4級基準点<既知点>
 - ④ 4級基準点<新設点>

作業年度	作業種類	測量方式	座標系番号	測量計画機関
令和2年度	4級基準点測量	トータルステーション	(IX)	千葉地方法務局