

令和2・3年度登記所備付地図作成作業
千葉市中央区道場北一丁目ほか 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: 0.999909 >

点番	点名	X座標	Y座標	標高	点属性	杭種別
6	866	-42528.420	27103.493	5.948	2級基準点	金属標
11	10A60	-42419.191	26899.602	4.761	3級基準点	金属標
12	10A61	-42461.216	26677.647	4.417	3級基準点	金属標
13	10A62	-42655.718	26959.819	4.565	3級基準点	金属標
14	10A63	-42699.603	26656.501	4.344	3級基準点	金属標
15	10A64	-42737.116	26337.244	4.178	3級基準点	金属標
16	10A66	-42875.495	27068.279	4.061	3級基準点	金属標
17	10A67	-42944.715	26836.434	4.154	3級基準点	金属標
18	10A83	-43111.570	26578.788	4.965	3級基準点	金属標
19	10B32	-42220.237	27017.509	6.314	3級基準点	金属標
20	10B33	-42386.663	27062.089	5.803	3級基準点	金属標
21	10B34	-42705.173	27191.643	6.922	3級基準点	金属標
31	96-101	-42238.800	26839.327	4.633	3級基準点	金属標
32	96-102	-42509.912	26927.918	4.598	3級基準点	金属標
33	96-103	-42699.914	26564.158	4.332	3級基準点	金属標
101	02501	-42282.529	27033.214	6.158	4級基準点	金属鋳
102	02502	-42330.613	27048.109	6.084	4級基準点	金属鋳
103	02503	-42456.230	27082.632	6.036	4級基準点	金属鋳
104	02504	-42590.887	27129.325	6.261	4級基準点	金属鋳
105	02505	-42630.330	27151.397	6.441	4級基準点	金属鋳
106	02506	-42676.862	27174.611	6.728	4級基準点	金属鋳
107	02507	-42698.024	27140.519	5.882	4級基準点	金属鋳
108	02508	-42708.194	27084.567	5.473	4級基準点	金属鋳
109	02509	-42721.468	27042.153	5.190	4級基準点	金属鋳
110	02510	-42670.921	27026.129	4.543	4級基準点	金属鋳
111	02511	-42669.849	27045.557	4.594	4級基準点	金属鋳
112	02512	-42623.646	27025.186	4.730	4級基準点	金属鋳
113	02513	-42609.438	27078.895	5.076	4級基準点	金属鋳
114	02514	-42563.100	27067.343	4.932	4級基準点	金属鋳
115	02515	-42582.703	27017.767	4.800	4級基準点	金属鋳
116	02516	-42590.111	26982.298	4.647	4級基準点	金属鋳
117	02517	-42604.823	26954.191	4.643	4級基準点	金属鋳
118	02518	-42560.357	26941.644	4.718	4級基準点	金属鋳
119	02519	-42546.841	26967.579	4.743	4級基準点	金属鋳
120	02520	-42526.937	27026.242	4.861	4級基準点	金属鋳
121	02521	-42518.878	27054.939	4.967	4級基準点	金属鋳
122	02522	-42478.160	27043.859	5.070	4級基準点	金属鋳
123	02523	-42480.158	27014.509	4.825	4級基準点	金属鋳
124	02524	-42508.324	27016.785	5.241	4級基準点	金属鋳
125	02525	-42523.897	26963.091	4.748	4級基準点	金属鋳
126	02526	-42538.904	26927.901	4.663	4級基準点	金属鋳
127	02527	-42500.544	26976.435	4.709	4級基準点	金属鋳
128	02528	-42468.037	26908.119	4.696	4級基準点	金属鋳
129	02529	-42461.748	26941.006	4.691	4級基準点	金属鋳
130	02530	-42441.140	26988.202	4.835	4級基準点	金属鋳
131	02531	-42431.434	27030.178	4.957	4級基準点	金属鋳
132	02532	-42408.812	27018.287	4.984	4級基準点	金属鋳
133	02533	-42380.674	27016.264	4.970	4級基準点	金属鋳
134	02534	-42402.356	26966.423	4.940	4級基準点	金属鋳
135	02535	-42382.630	26881.413	4.479	4級基準点	金属鋳
136	02536	-42369.826	26928.108	4.871	4級基準点	金属鋳
137	02537	-42341.197	27004.572	4.897	4級基準点	金属鋳
138	02538	-42297.027	26986.480	5.203	4級基準点	金属鋳
139	02539	-42310.867	26947.355	4.807	4級基準点	金属鋳
140	02540	-42323.659	26910.675	5.203	4級基準点	金属鋳
141	02541	-42334.893	26872.977	4.669	4級基準点	金属鋳
142	02542	-42292.586	26851.472	4.525	4級基準点	金属鋳
143	02543	-42352.094	26820.989	4.622	4級基準点	金属鋳
144	02544	-42361.052	26766.839	4.629	4級基準点	金属鋳
145	02545	-42386.167	26769.846	4.766	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
千葉市中央区道場北一丁目ほか 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: 0.999909 >

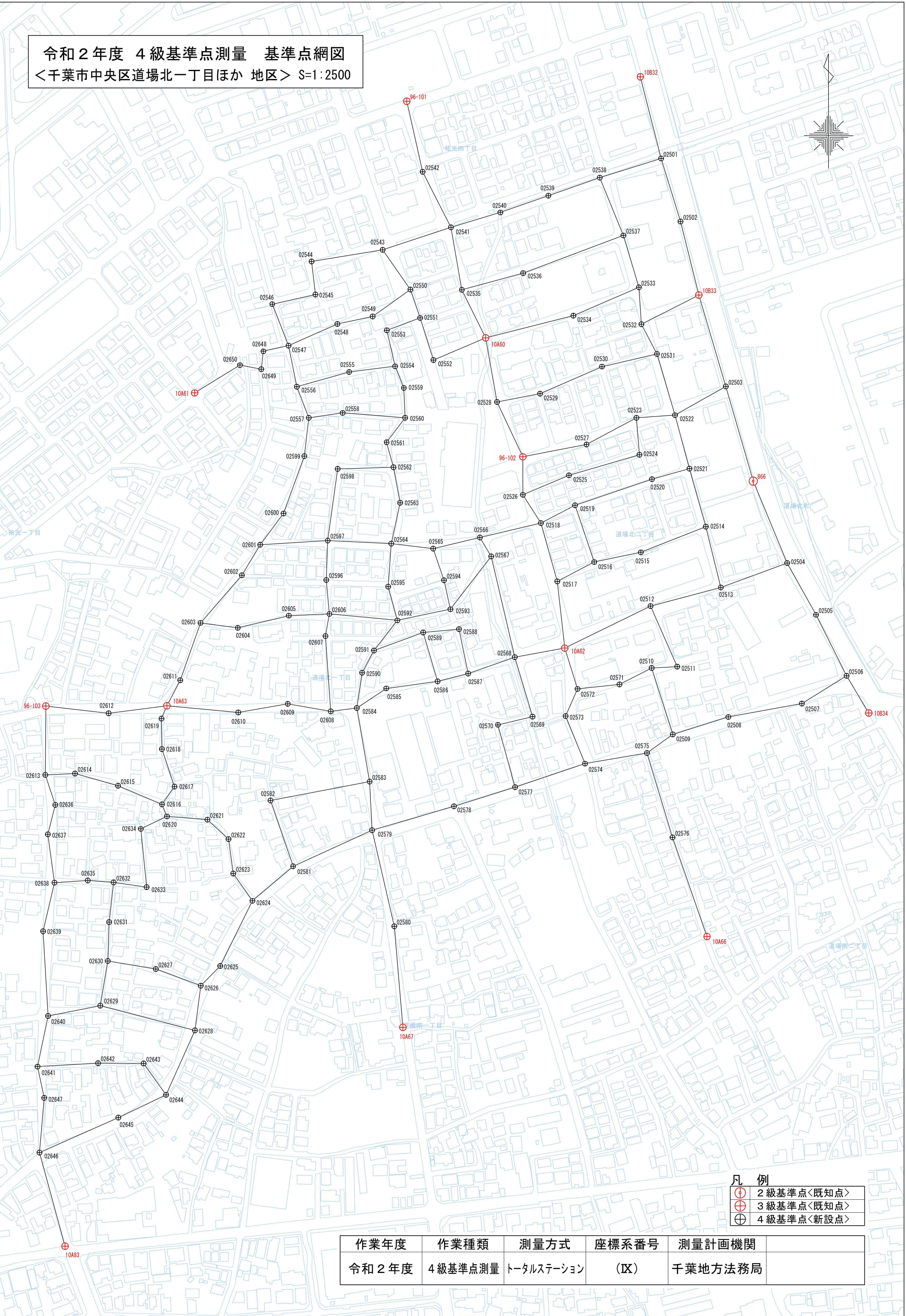
点番	点名	X座標	Y座標	標高	点属性	杭種別
146	02546	-42393.508	26736.859	4.019	4級基準点	金属鉋
147	02547	-42425.164	26749.213	3.856	4級基準点	金属鉋
148	02548	-42408.656	26786.458	4.160	4級基準点	金属鉋
149	02549	-42402.818	26813.369	4.576	4級基準点	金属鉋
150	02550	-42382.309	26842.159	4.597	4級基準点	金属鉋
151	02551	-42404.078	26849.581	4.536	4級基準点	金属鉋
152	02552	-42436.115	26859.746	4.631	4級基準点	金属鉋
153	02553	-42413.489	26824.111	4.660	4級基準点	金属鉋
154	02554	-42440.904	26830.552	4.644	4級基準点	金属鉋
155	02555	-42445.315	26795.472	4.457	4級基準点	金属鉋
156	02556	-42456.388	26755.651	4.115	4級基準点	金属鉋
157	02557	-42480.231	26764.776	4.047	4級基準点	金属鉋
158	02558	-42476.444	26790.558	4.306	4級基準点	金属鉋
159	02559	-42457.395	26837.153	4.498	4級基準点	金属鉋
160	02560	-42480.117	26838.186	4.464	4級基準点	金属鉋
161	02561	-42498.693	26824.040	4.556	4級基準点	金属鉋
162	02562	-42517.745	26829.213	4.586	4級基準点	金属鉋
163	02563	-42544.891	26834.397	4.571	4級基準点	金属鉋
164	02564	-42575.998	26827.543	4.512	4級基準点	金属鉋
165	02565	-42579.838	26859.493	4.503	4級基準点	金属鉋
166	02566	-42571.443	26895.164	4.805	4級基準点	金属鉋
167	02567	-42585.756	26903.757	4.477	4級基準点	金属鉋
168	02568	-42662.545	26921.730	4.495	4級基準点	金属鉋
169	02569	-42707.848	26935.359	4.593	4級基準点	金属鉋
170	02570	-42714.143	26908.914	4.414	4級基準点	プラスチック杭
171	02571	-42683.421	27001.503	4.509	4級基準点	金属鉋
172	02572	-42686.817	26969.641	4.461	4級基準点	金属鉋
173	02573	-42707.430	26960.469	4.410	4級基準点	金属鉋
174	02574	-42743.780	26975.291	4.654	4級基準点	金属鉋
175	02575	-42735.657	27022.430	5.025	4級基準点	金属鉋
176	02576	-42799.951	27041.941	4.505	4級基準点	金属鉋
177	02577	-42761.637	26921.934	4.519	4級基準点	金属鉋
178	02578	-42776.328	26875.335	4.481	4級基準点	金属鉋
179	02579	-42794.515	26812.981	4.742	4級基準点	金属鉋
180	02580	-42867.684	26829.792	4.222	4級基準点	金属鉋
181	02581	-42821.979	26752.727	4.822	4級基準点	金属鉋
182	02582	-42771.840	26735.544	5.105	4級基準点	プラスチック杭
183	02583	-42757.377	26811.134	4.561	4級基準点	金属鉋
184	02584	-42701.249	26801.256	4.559	4級基準点	金属鉋
185	02585	-42686.422	26823.669	4.481	4級基準点	金属鉋
186	02586	-42681.011	26862.856	4.336	4級基準点	金属鉋
187	02587	-42675.163	26886.195	4.288	4級基準点	金属鉋
188	02588	-42641.294	26879.198	4.411	4級基準点	金属鉋
189	02589	-42643.859	26851.895	4.498	4級基準点	金属鉋
190	02590	-42674.375	26805.234	4.518	4級基準点	金属鉋
191	02591	-42657.480	26814.487	4.513	4級基準点	金属鉋
192	02592	-42634.559	26832.258	4.587	4級基準点	金属鉋
193	02593	-42626.102	26872.677	4.174	4級基準点	金属鉋
194	02594	-42604.040	26867.726	4.561	4級基準点	金属鉋
195	02595	-42608.927	26825.206	4.570	4級基準点	金属鉋
196	02596	-42603.682	26778.075	4.682	4級基準点	金属鉋
197	02597	-42573.624	26779.183	4.531	4級基準点	金属鉋
198	02598	-42519.066	26786.668	4.700	4級基準点	金属鉋
199	02599	-42509.392	26761.326	4.058	4級基準点	金属鉋
200	02600	-42553.089	26745.494	4.125	4級基準点	金属鉋
201	02601	-42576.919	26727.719	4.153	4級基準点	金属鉋
202	02602	-42600.138	26713.695	4.016	4級基準点	金属鉋
203	02603	-42636.490	26682.173	4.240	4級基準点	金属鉋
204	02604	-42640.271	26710.582	4.241	4級基準点	金属鉋
205	02605	-42630.978	26749.454	4.579	4級基準点	金属鉋

令和2・3年度登記所備付地図作成作業
千葉市中央区道場北一丁目ほか 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: 0.999909 >

点番	点名	X座標	Y座標	標高	点属性	杭種別
206	02606	-42629.669	26780.447	4.580	4級基準点	金属鈹
207	02607	-42646.563	26777.373	4.431	4級基準点	金属鈹
208	02608	-42703.885	26781.337	4.271	4級基準点	金属鈹
209	02609	-42698.076	26748.725	4.178	4級基準点	金属鈹
210	02610	-42704.759	26710.851	4.096	4級基準点	金属鈹
211	02611	-42680.247	26666.772	4.450	4級基準点	金属鈹
212	02612	-42705.268	26611.978	4.300	4級基準点	金属鈹
213	02613	-42752.277	26563.753	4.344	4級基準点	金属鈹
214	02614	-42751.228	26586.533	4.310	4級基準点	金属鈹
215	02615	-42760.684	26619.243	4.357	4級基準点	金属鈹
216	02616	-42774.810	26652.812	4.443	4級基準点	金属鈹
217	02617	-42761.224	26662.339	4.235	4級基準点	金属鈹
218	02618	-42732.695	26652.733	4.002	4級基準点	金属鈹
219	02619	-42709.423	26652.384	4.129	4級基準点	金属鈹
220	02620	-42783.981	26656.481	4.431	4級基準点	金属鈹
221	02621	-42786.485	26687.385	4.396	4級基準点	金属鈹
222	02622	-42801.252	26703.559	4.428	4級基準点	金属鈹
223	02623	-42827.466	26707.159	4.487	4級基準点	金属鈹
224	02624	-42848.320	26721.715	4.756	4級基準点	金属鈹
225	02625	-42897.981	26697.170	4.699	4級基準点	金属鈹
226	02626	-42913.011	26682.321	4.774	4級基準点	金属鈹
227	02627	-42900.279	26648.076	4.902	4級基準点	金属鈹
228	02628	-42947.010	26677.857	4.681	4級基準点	金属鈹
229	02629	-42928.264	26605.656	4.978	4級基準点	金属鈹
230	02630	-42894.084	26611.395	4.710	4級基準点	金属鈹
231	02631	-42864.526	26612.426	4.625	4級基準点	金属鈹
232	02632	-42834.226	26615.932	4.706	4級基準点	金属鈹
233	02633	-42837.856	26641.139	4.678	4級基準点	金属鈹
234	02634	-42793.503	26636.671	4.585	4級基準点	金属鈹
235	02635	-42832.745	26596.117	4.649	4級基準点	金属鈹
236	02636	-42775.183	26571.513	4.263	4級基準点	金属鈹
237	02637	-42797.634	26565.734	4.283	4級基準点	金属鈹
238	02638	-42834.496	26570.783	4.495	4級基準点	金属鈹
239	02639	-42871.542	26562.050	4.590	4級基準点	金属鈹
240	02640	-42936.039	26565.883	4.859	4級基準点	金属鈹
241	02641	-42974.684	26557.885	4.731	4級基準点	金属鈹
242	02642	-42971.950	26604.050	4.836	4級基準点	金属鈹
243	02643	-42972.314	26638.803	4.918	4級基準点	金属鈹
244	02644	-42996.202	26655.825	5.218	4級基準点	金属鈹
245	02645	-43013.491	26619.486	5.101	4級基準点	金属鈹
246	02646	-43040.143	26559.451	5.276	4級基準点	金属鈹
247	02647	-42998.550	26562.982	4.768	4級基準点	金属鈹
248	02648	-42429.452	26730.067	4.066	4級基準点	金属鈹
249	02649	-42443.186	26728.569	4.095	4級基準点	金属鈹
250	02650	-42440.046	26712.170	4.473	4級基準点	金属鈹

令和2年度 4級基準点測量 基準点網図
 <千葉県中央区道場北一丁目ほか 地区> S=1:2500



- 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<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