

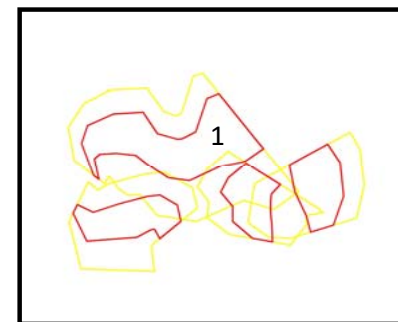
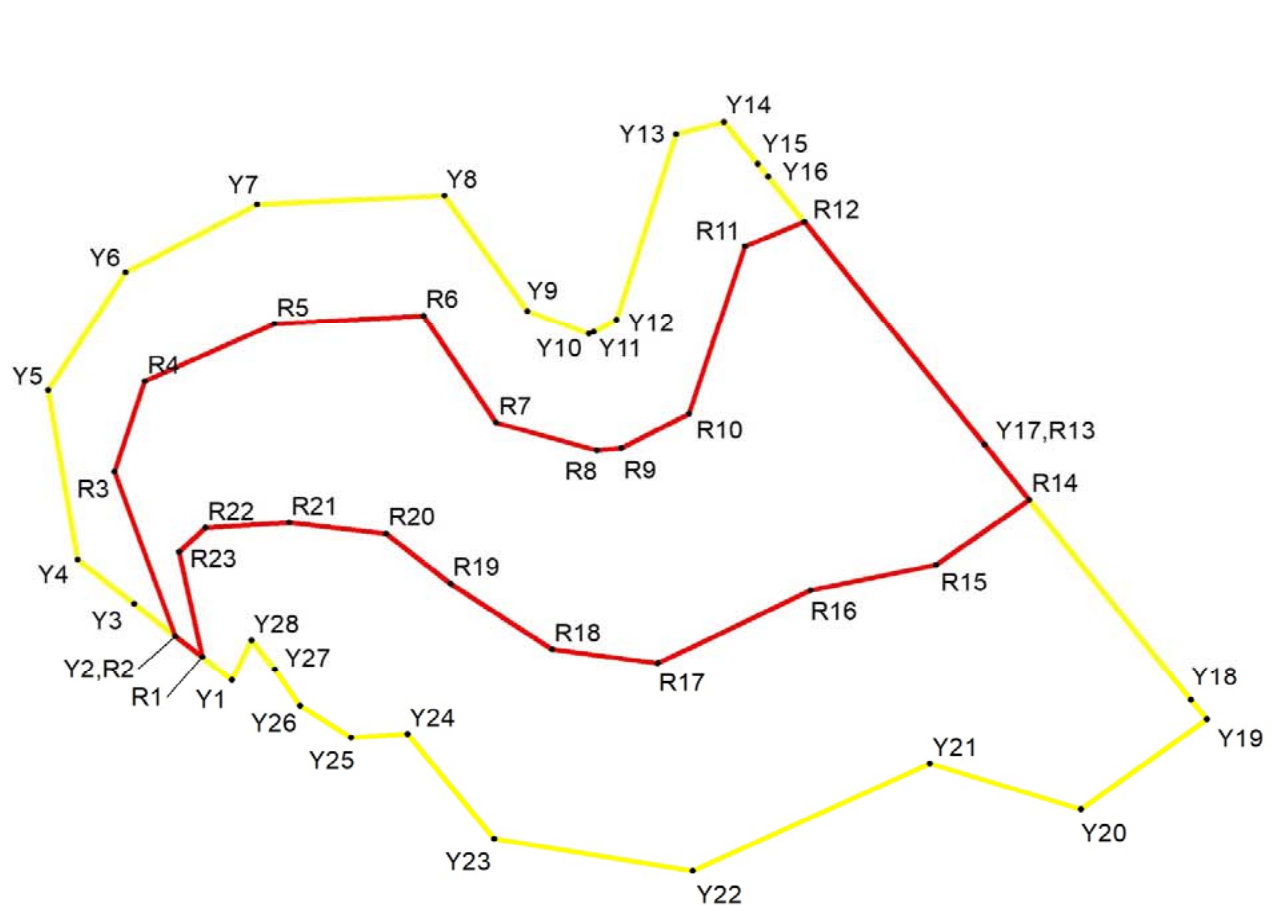
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-132K2095 | 箇所名 | 金束23 | 所在地 | 鴨川市金束、富津市豊岡



- 凡例**
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
 - R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号

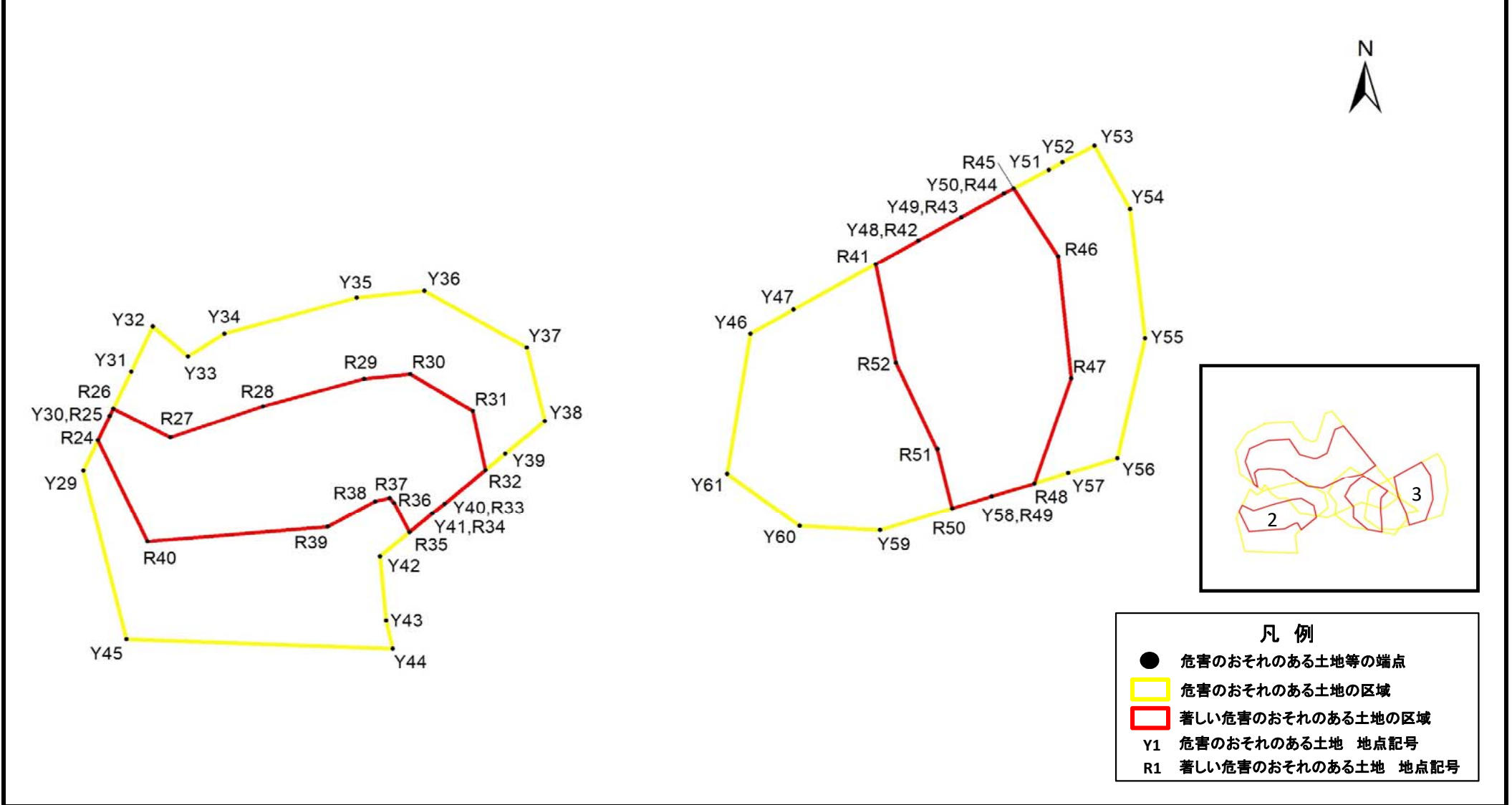
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2095	箇所名	金東23	所在地	鴨川市金東、富津市豊岡
---------	------	-------------	-----	------	-----	-------------



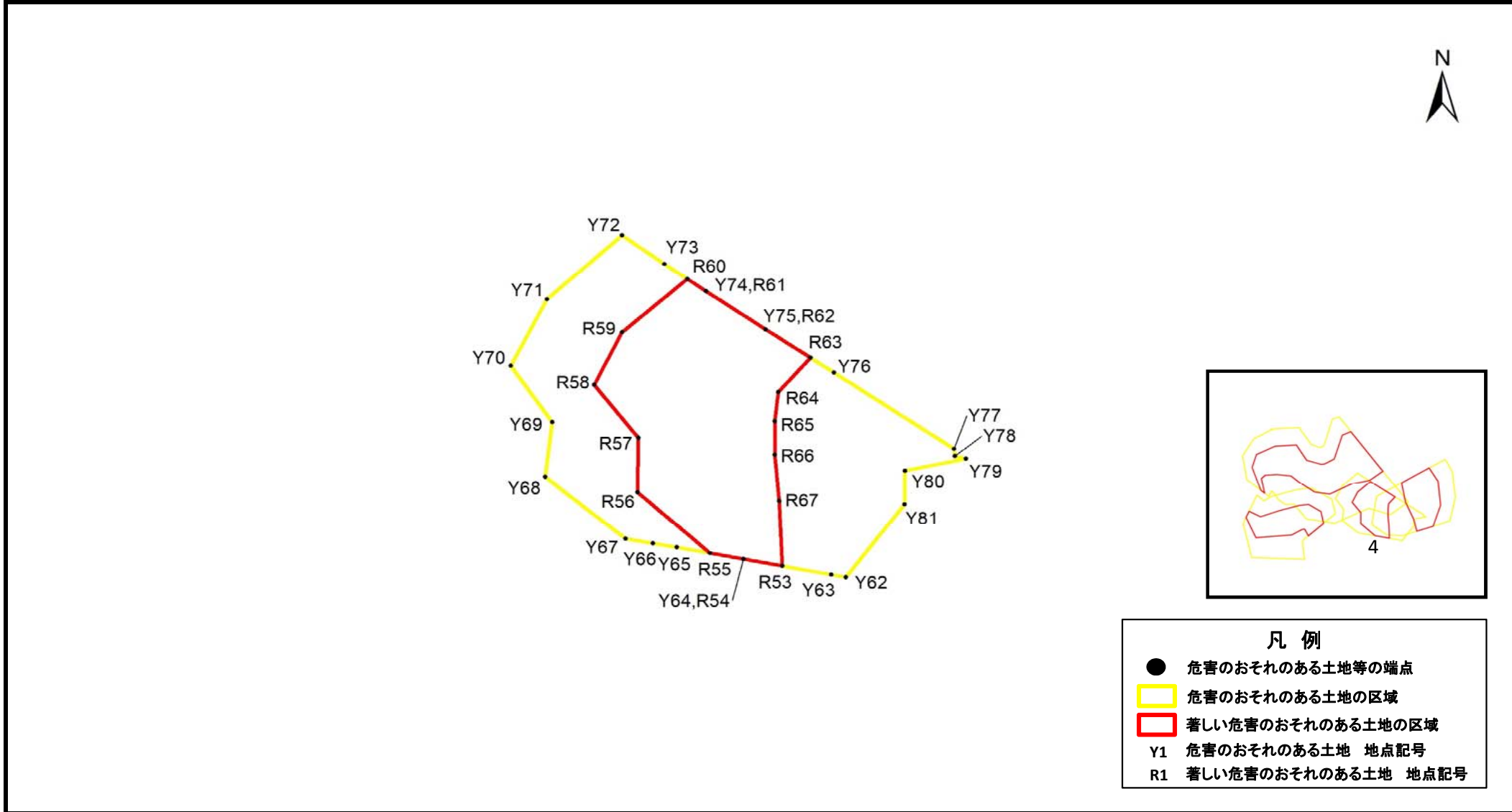
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 II-132K2095 箇所名 金束23 所在地 鴨川市金束、富津市豊岡



急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

						調査年度	令和4年度				
急傾斜地の位置		箇所番号	箇所名		金東23	所在地 鴨川市金東、富津市豊岡					
危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y1	-94020.309	10660.320	Y32	-94018.861	10648.916	R1	-94016.983	10656.259	R32	-94047.6458	10712.96756
Y2	-94013.973	10652.583	Y33	-94024.871	10655.608	R2	-94013.973	10652.583	R33	-94054.3694	10705.11698
Y3	-94009.285	10646.860	Y34	-94020.292	10662.654	R3	-93990.395	10644.177	R34	-94056.3794	10702.76999
Y4	-94002.949	10639.124	Y35	-94013.049	10688.178	R4	-93977.430	10648.370	R35	-94060.1655	10698.3492
Y5	-93978.694	10635.061	Y36	-94011.679	10701.224	R5	-93969.113	10666.213	R36	-94054.2729	10695.37453
Y6	-93961.604	10645.752	Y37	-94023.066	10720.964	R6	-93967.871	10686.793	R37	-94053.2005	10694.48616
Y7	-93951.913	10663.799	Y38	-94037.844	10724.412	R7	-93983.320	10696.804	R38	-94053.9188	10691.72493
Y8	-93950.627	10689.646	Y39	-94044.349	10716.817	R8	-93987.325	10710.627	R39	-94059.0938	10682.57456
Y9	-93967.205	10701.069	Y40	-94054.369	10705.117	R9	-93986.971	10714.039	R40	-94062.002	10647.85745
Y10	-93970.518	10709.559	Y41	-94056.379	10702.770	R10	-93982.053	10723.355	R41	-94006.2908	10788.22091
Y11	-93970.252	10710.272	Y42	-94065.014	10692.688	R11	-93957.906	10731.090	R42	-94001.5959	10796.36187
Y12	-93968.517	10713.375	Y43	-94077.868	10693.803	R12	-93954.352	10739.277	R43	-93996.8005	10804.67713
Y13	-93941.837	10721.601	Y44	-94083.451	10695.079	R13	-93986.468	10764.124	R44	-93992.0379	10812.93213
Y14	-93940.026	10728.194	Y45	-94081.551	10643.777	R14	-93994.401	10770.262	R45	-93991.035	10814.758
Y15	-93946.055	10732.859	Y46	-94020.240	10764.033	R15	-94003.755	10757.380	R46	-94004.684	10823.332
Y16	-93947.935	10734.313	Y47	-94015.453	10772.334	R16	-94007.397	10740.120	R47	-94029.2666	10825.85123
Y17	-93986.468	10764.124	Y48	-94001.596	10796.362	R17	-94017.899	10719.034	R48	-94050.3187	10818.74421
Y18	-94023.208	10792.549	Y49	-93996.800	10804.677	R18	-94015.843	10704.466	R49	-94052.9144	10810.56014
Y19	-94026.014	10794.720	Y50	-93992.038	10812.932	R19	-94006.406	10690.508	R50	-94055.3471	10802.89007
Y20	-94038.866	10777.393	Y51	-93987.297	10821.564	R20	-93999.205	10681.611	R51	-94043.4346	10800.15432
Y21	-94032.371	10756.597	Y52	-93985.847	10824.203	R21	-93997.640	10668.203	R52	-94026.1158	10792.07308
Y22	-94047.649	10723.839	Y53	-93982.482	10830.329	R22	-93998.395	10656.681	R53	-94062.4736	10776.5577
Y23	-94043.138	10696.500	Y54	-93995.177	10837.198	R23	-94001.853	10653.104	R54	-94061.1081	10769.108
Y24	-94028.150	10684.578	Y55	-94021.222	10840.078	R24	-94041.624	10638.325	R55	-94059.9359	10762.71253
Y25	-94028.612	10676.747	Y56	-94045.236	10834.770	R25	-94036.818	10640.562	R56	-94047.6487	10748.78132
Y26	-94024.039	10669.799	Y57	-94048.259	10825.238	R26	-94035.337	10641.251	R57	-94036.8036	10748.93825
Y27	-94018.776	10666.325	Y58	-94052.914	10810.560	R27	-94041.039	10652.233	R58	-94026.2114	10740.5392
Y28	-94014.593	10663.030	Y59	-94059.747	10789.018	R28	-94034.844	10670.125	R59	-94015.7424	10745.84602
Y29	-94047.698	10635.499	Y60	-94058.848	10773.536	R29	-94029.375	10689.595	R60	-94005.0636	10758.41655
Y30	-94036.818	10640.562	Y61	-94048.423	10759.538	R30	-94028.370	10698.515	R61	-94007.5271	10761.93091
Y31	-94027.928	10644.698	Y62	-94064.714	10788.780	R31	-94035.761	10710.554	R62	-94015.0991	10773.40036

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

千葉県

