

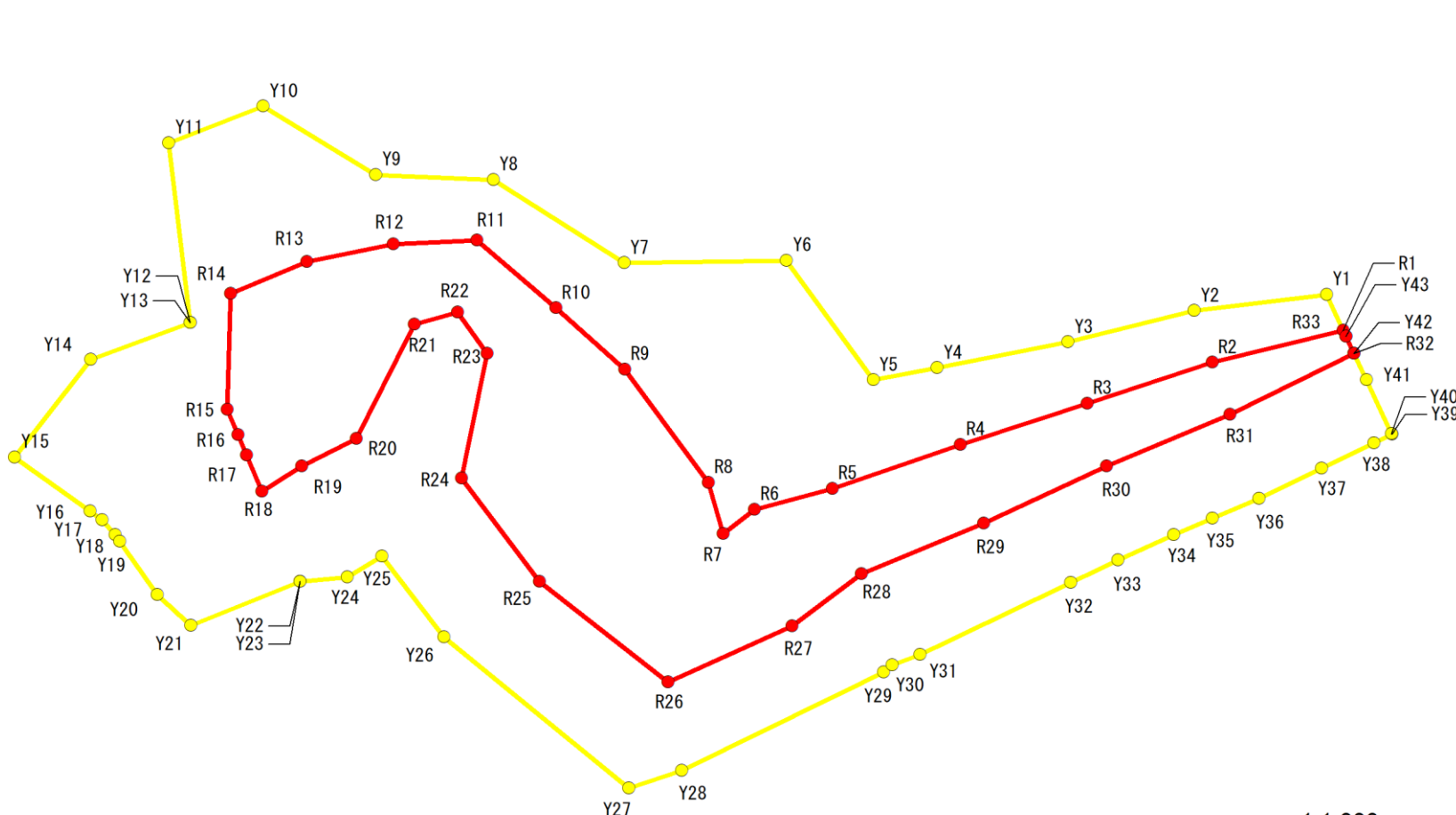
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-061K2166-1	箇所名	高2	所在地
				高2	成田市高



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の座標一覧

調査年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-061K2166-1	箇所名	高2	所在地	成田市高		
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)
Y1	-12855.14	49667.70	Y31	-12910.64	49607.18	R1	-12860.64	49670.19
Y2	-12857.63	49648.04	Y32	-12899.54	49629.60	R2	-12865.59	49650.71
Y3	-12862.48	49629.24	Y33	-12896.03	49636.67	R3	-12871.90	49632.05
Y4	-12866.45	49609.76	Y34	-12892.20	49645.00	R4	-12878.23	49613.17
Y5	-12868.30	49600.21	Y35	-12889.63	49650.76	R5	-12885.06	49594.16
Y6	-12849.90	49587.31	Y36	-12886.53	49657.70	R6	-12888.27	49582.53
Y7	-12850.26	49563.14	Y37	-12881.93	49667.02	R7	-12891.98	49577.85
Y8	-12837.44	49543.66	Y38	-12877.99	49674.79	R8	-12884.13	49575.69
Y9	-12836.66	49526.16	Y39	-12876.70	49677.46	R9	-12866.63	49563.20
Y10	-12826.13	49509.39	Y40	-12876.58	49677.41	R10	-12857.22	49552.96
Y11	-12831.78	49495.32	Y41	-12868.27	49673.64	R11	-12846.81	49541.20
Y12	-12859.49	49498.54	Y42	-12864.25	49671.83	R12	-12847.37	49528.80
Y13	-12859.50	49498.55	Y43	-12861.57	49670.61	R13	-12850.05	49515.88
Y14	-12865.14	49483.70				R14	-12854.97	49504.55
Y15	-12880.18	49472.38				R15	-12872.83	49504.01
Y16	-12888.55	49483.60				R16	-12876.78	49505.63
Y17	-12889.89	49485.40				R17	-12879.84	49506.88
Y18	-12892.15	49487.32				R18	-12885.45	49509.18
Y19	-12893.14	49487.99				R19	-12881.61	49515.14
Y20	-12901.41	49493.61				R20	-12877.30	49523.28
Y21	-12906.12	49498.57				R21	-12859.76	49531.86
Y22	-12899.40	49514.85				R22	-12857.84	49538.30
Y23	-12899.37	49514.88				R23	-12864.18	49542.77
Y24	-12898.71	49521.94				R24	-12883.46	49538.95
Y25	-12895.42	49527.11				R25	-12899.33	49550.54
Y26	-12907.93	49536.32				R26	-12914.85	49569.65
Y27	-12931.17	49563.80				R27	-12906.22	49588.14
Y28	-12928.47	49571.71				R28	-12898.18	49598.43
Y29	-12913.31	49601.80				R29	-12890.41	49616.68
Y30	-12912.24	49603.01				R30	-12881.59	49634.95

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

千葉県

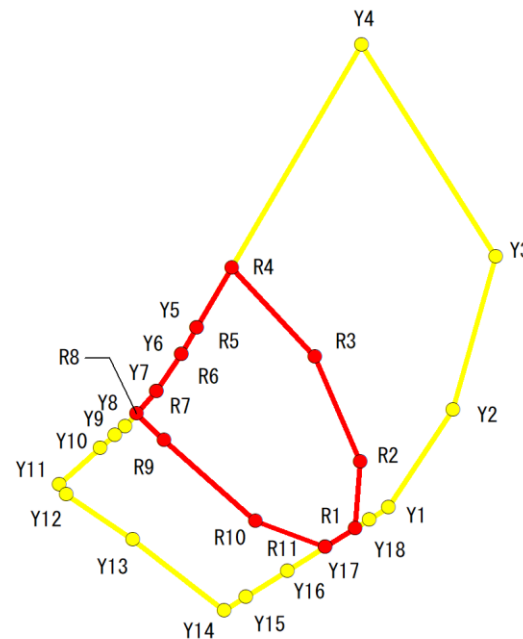
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-061K2166-2	箇所名	高2	所在地	成田市高
---------	------	--------------	-----	----	-----	------



1:1,000

0 25 50 m

千葉県

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の座標一覧

調查年度 2024

急傾斜地の位置 箇所番号 I-061K2166-2 箇所名 高2 所在地 成田市高

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

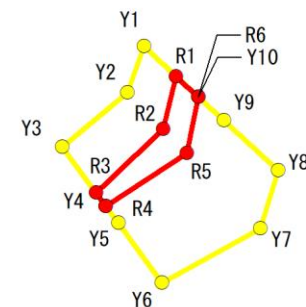
様式5-4 危害のある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-061K2166-3	箇所名	高2	所在地	成田市高
---------	------	--------------	-----	----	-----	------

N



1:1,000

0 25 50 m

千葉県

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の座標一覧

調査年度 2024

急傾斜地の位置 箇所番号 I-061K2166-3 箇所名 高2 所在地 成田市高

平面直角座標系:第Ⅷ系(測地成果2011)

千葉県