

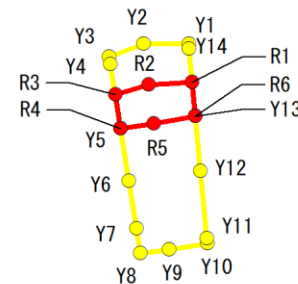
急傾斜地の崩壊区域調書

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	II-061K2165-1	箇所名	高4	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	II-061K2165-1	箇所名	高4	所在地	成田市高
---------	------	---------------	-----	----	-----	------

平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

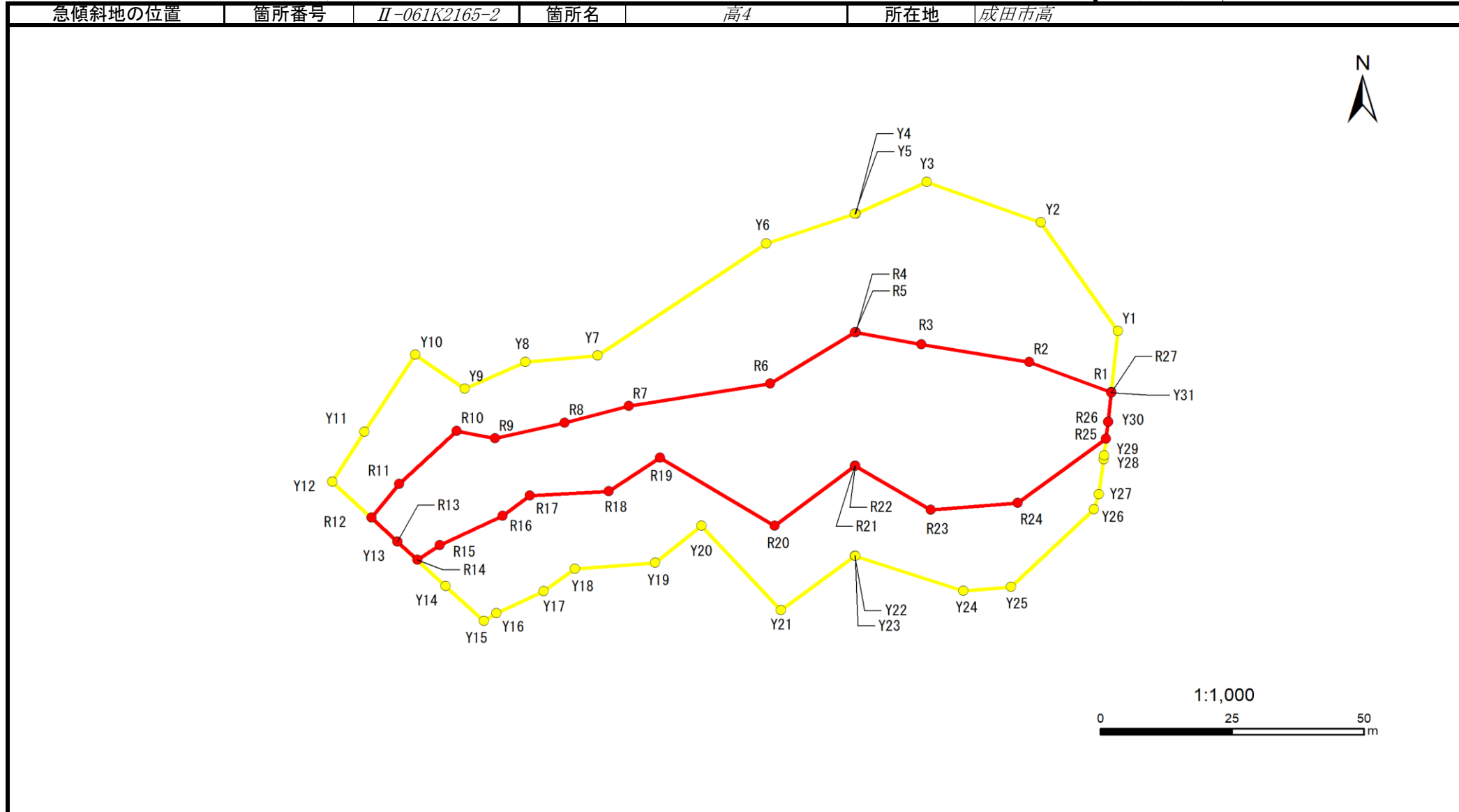
千葉県

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

箇所番号	箇所名	高4	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)
Y1	-12794.54	49191.35	Y31	-12806.66
Y2	-12773.18	49176.73		49190.08
Y3	-12765.19	49155.02		
Y4	-12771.48	49141.63		
Y5	-12771.47	49141.37		
Y6	-12777.35	49124.60		
Y7	-12799.36	49092.59		
Y8	-12800.66	49078.84		
Y9	-12805.91	49067.27		
Y10	-12799.20	49057.94		
Y11	-12814.38	49048.28		
Y12	-12824.20	49042.18		
Y13	-12835.92	49054.50		
Y14	-12844.68	49063.70		
Y15	-12851.57	49070.94		
Y16	-12849.97	49073.33		
Y17	-12845.71	49082.31		
Y18	-12841.28	49088.19		
Y19	-12840.09	49103.48		
Y20	-12832.79	49112.28		
Y21	-12849.39	49127.36		
Y22	-12838.75	49141.39		
Y23	-12838.76	49141.50		
Y24	-12845.61	49162.03		
Y25	-12844.81	49171.03		
Y26	-12829.58	49186.77		
Y27	-12826.67	49187.76		
Y28	-12819.81	49188.68		
Y29	-12818.97	49188.80		
Y30	-12812.45	49189.48		

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

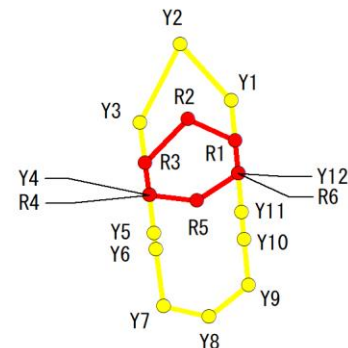
様式5-4 危害のある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-061K2165-3	箇所名	高4	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

調查年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-061K2165-3	箇所名	高4	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