

急傾斜地の崩壊区域調査

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

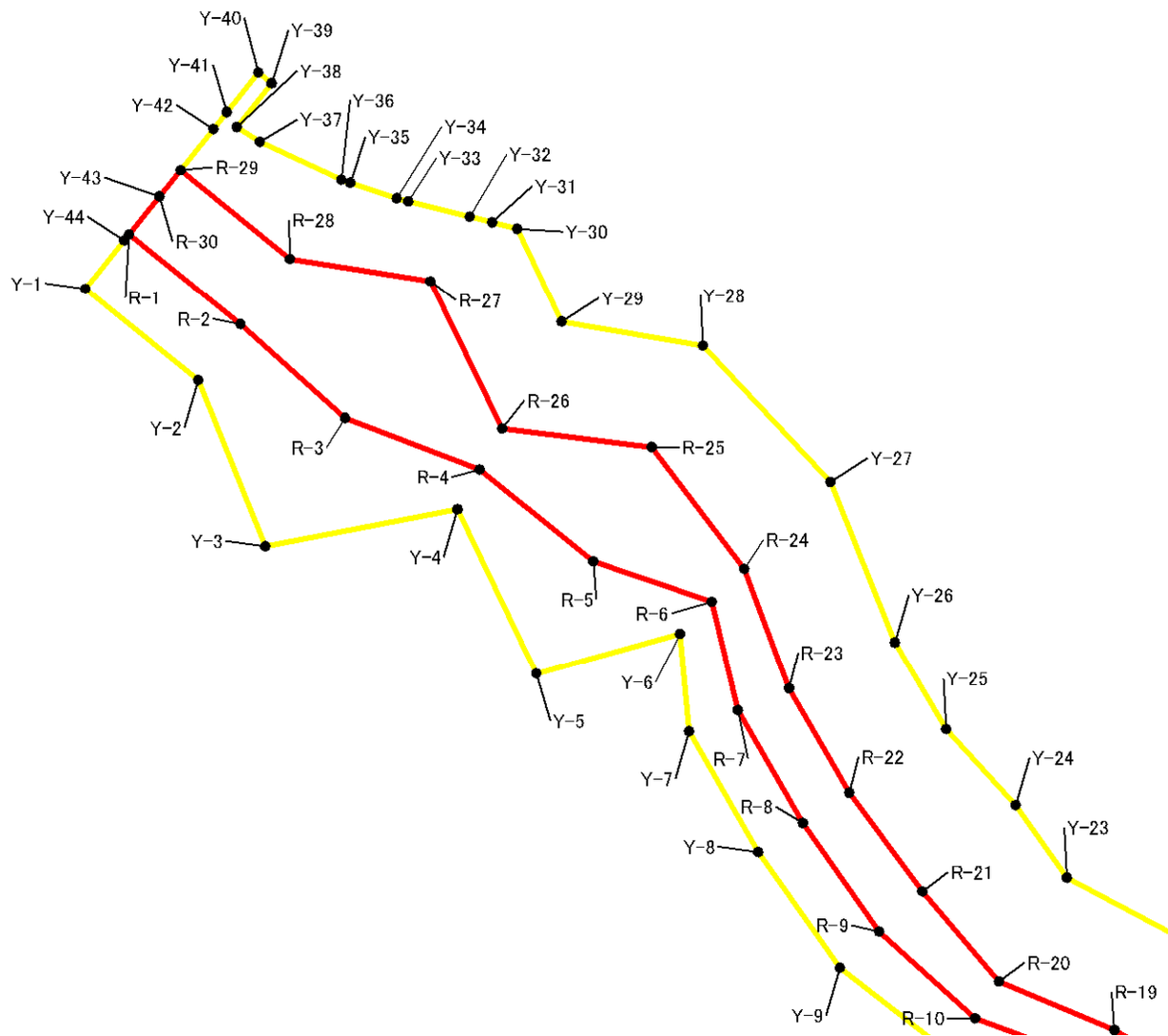
II-061K2047

箇所名

猿山5

所在地

成田市猿山



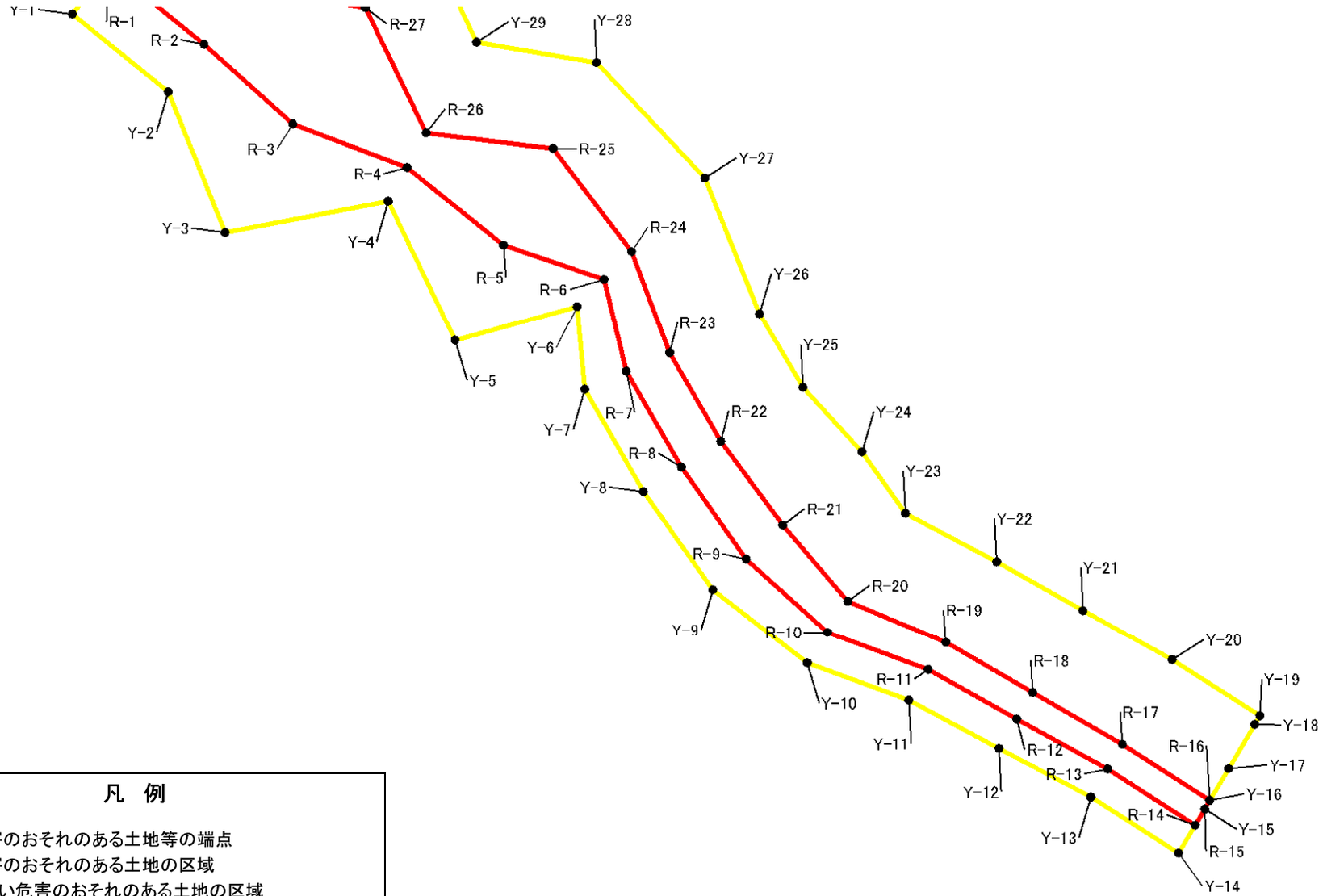
- 凡例**
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
 - R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 地点記号

急傾斜地の崩壊区域調査

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-061K2047	箇所名	猿山5	所在地	成田市猿山
---------	------	-------------	-----	-----	-----	-------



- 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
 - Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
 - R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 地点記号

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	II-061K2047	箇所名	猿山15	所在地	成田市猿山
---------	------	-------------	-----	------	-----	-------

危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	-14038.19	47154.84	Y-29	-14042.77	47221.11
Y-2	-14050.81	47170.53	Y-30	-14029.87	47214.94
Y-3	-14073.71	47179.90	Y-31	-14028.95	47211.43
Y-4	-14068.59	47206.63	Y-32	-14028.19	47208.35
Y-5	-14091.26	47217.62	Y-33	-14026.07	47199.79
Y-6	-14085.77	47237.60	Y-34	-14025.67	47198.17
Y-7	-14099.28	47238.88	Y-35	-14023.48	47191.68
Y-8	-14115.98	47248.49	Y-36	-14023.08	47190.49
Y-9	-14131.91	47259.85	Y-37	-14017.82	47179.13
Y-10	-14143.87	47275.35	Y-38	-14015.79	47175.91
Y-11	-14149.97	47292.05	Y-39	-14009.76	47180.76
Y-12	-14157.78	47306.79	Y-40	-14008.28	47178.92
Y-13	-14165.68	47321.89	Y-41	-14013.77	47174.50
Y-14	-14174.78	47336.29	Y-42	-14016.07	47172.64
Y-15	-14167.57	47340.59	Y-43	-14025.42	47165.12
Y-16	-14166.19	47341.41	Y-44	-14031.45	47160.26
Y-17	-14161.03	47344.48			
Y-18	-14153.84	47348.76			
Y-19	-14152.43	47349.60			
Y-20	-14143.36	47335.24			
Y-21	-14135.30	47320.63			
Y-22	-14127.34	47306.42			
Y-23	-14119.52	47291.47			
Y-24	-14109.48	47284.33			
Y-25	-14098.98	47274.66			
Y-26	-14086.95	47267.54			
Y-27	-14064.83	47258.54			
Y-28	-14046.07	47240.82			

著しい危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
R-1	-14030.63	47160.92	R-29	-14021.77	47168.06
R-2	-14043.08	47176.41	R-30	-14025.42	47165.12
R-3	-14056.04	47190.99			
R-4	-14063.13	47209.69			
R-5	-14075.74	47225.59			
R-6	-14081.35	47242.02			
R-7	-14096.35	47245.67			
R-8	-14111.95	47254.70			
R-9	-14126.91	47265.31			
R-10	-14138.87	47278.67			
R-11	-14144.96	47295.23			
R-12	-14153.00	47309.74			
R-13	-14161.12	47324.62			
R-14	-14170.22	47339.01			
R-15	-14167.57	47340.59			
R-16	-14166.19	47341.41			
R-17	-14157.09	47327.03			
R-18	-14148.73	47312.37			
R-19	-14140.47	47298.08			
R-20	-14133.82	47282.01			
R-21	-14121.36	47271.37			
R-22	-14107.73	47261.19			
R-23	-14093.29	47252.78			
R-24	-14076.78	47246.59			
R-25	-14060.03	47233.65			
R-26	-14057.51	47212.84			
R-27	-14037.12	47202.87			
R-28	-14034.03	47183.29			

平面直角座標系:第Ⅱ区系(測地成果2011)