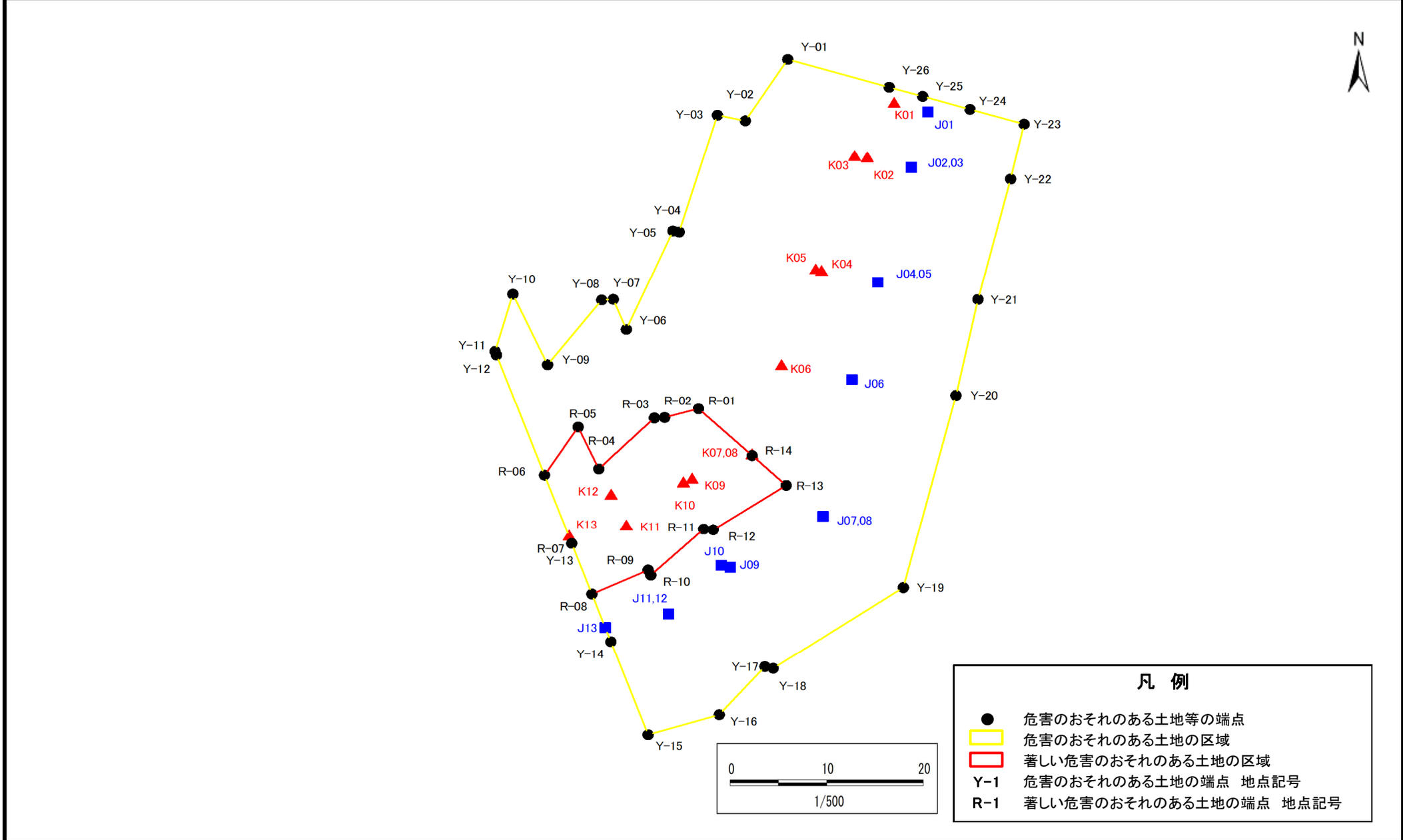


急傾斜地の崩壊区域調査

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5年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-021K2037-1	箇所名	曾谷5	所在地	市川市曾谷3丁目、曾谷1丁目
---------	------	--------------	-----	-----	-----	----------------

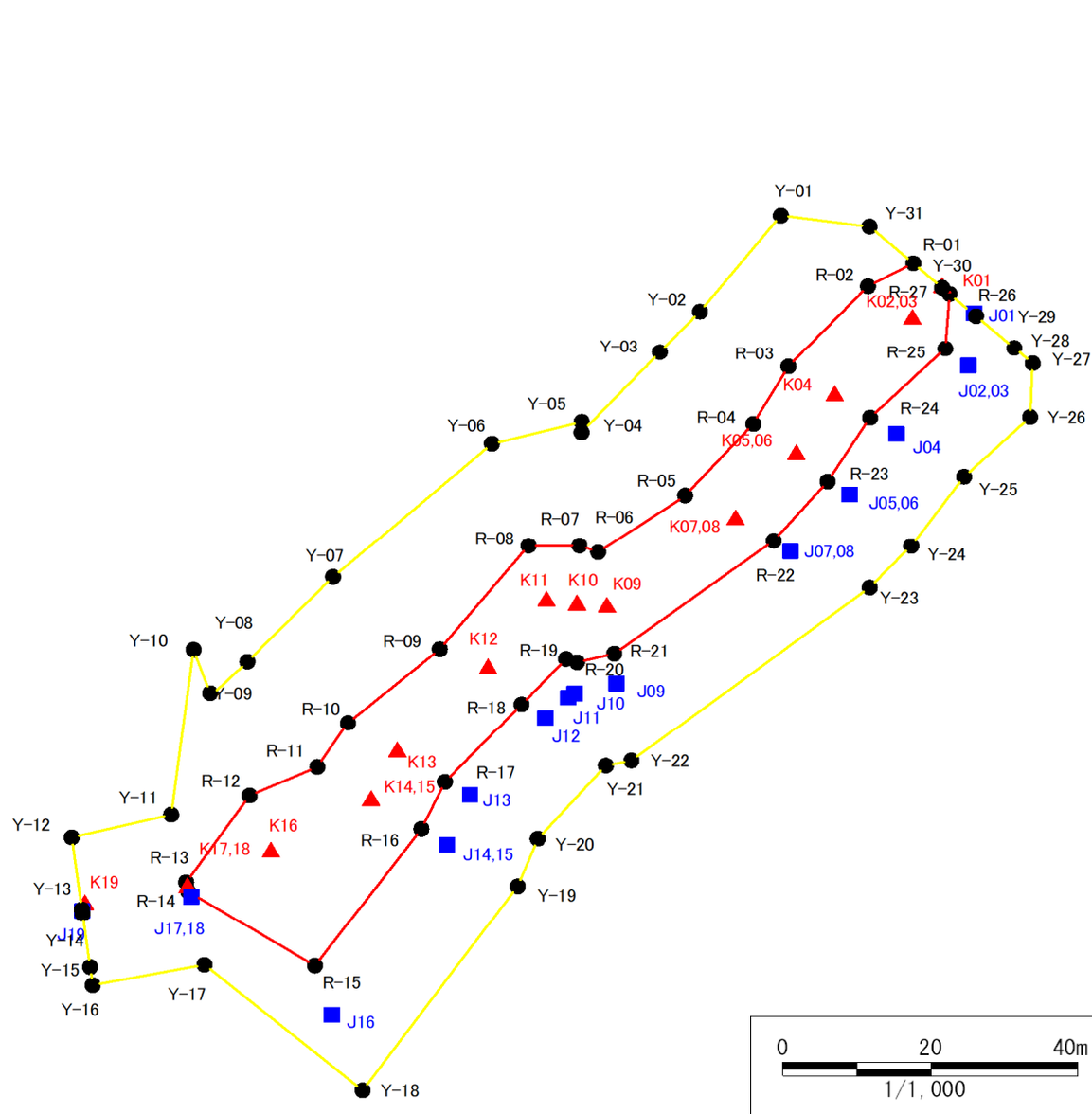


急傾斜地の崩壊区域調査

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5年度
急傾斜地の位置	市川市曾谷3丁目、曾谷1丁目

箇所番号	I-021K2037-2	箇所名	曾谷5	所在地	市川市曾谷3丁目、曾谷1丁目
------	--------------	-----	-----	-----	----------------



●	危害のおそれのある土地等の端点
□ (Yellow)	危害のおそれのある土地の区域
□ (Red)	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5年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-021K2037-2	箇所名	曾谷5	所在地	市川市曾谷3丁目、曾谷1丁目					
危害のおそれのある土地の座標				著しい危害のおそれのある土地の座標							
Y-01	-28614.69	8981.60	Y-29	-28628.51	9007.63	R-01	-28621.24	8999.25			
Y-02	-28627.89	8970.81	Y-30	-28624.57	9003.10	R-02	-28624.38	8993.22			
Y-03	-28633.50	8965.47	Y-31	-28616.18	8993.43	R-03	-28635.48	8982.60			
Y-04	-28644.53	8955.04				R-04	-28643.37	8977.92			
Y-05	-28643.08	8955.05				R-05	-28653.14	8968.84			
Y-06	-28646.06	8943.08				R-06	-28660.97	8957.24			
Y-07	-28664.39	8921.89				R-07	-28660.07	8954.74			
Y-08	-28676.05	8910.46				R-08	-28660.09	8947.96			
Y-09	-28680.36	8905.50				R-09	-28674.32	8936.12			
Y-10	-28674.40	8903.28				R-10	-28684.50	8923.86			
Y-11	-28697.17	8900.31				R-11	-28690.63	8919.79			
Y-12	-28700.30	8887.04				R-12	-28694.54	8910.76			
Y-13	-28710.21	8888.40				R-13	-28706.47	8902.30			
Y-14	-28710.81	8888.48				R-14	-28707.76	8902.57			
Y-15	-28718.22	8889.50				R-15	-28718.02	8919.47			
Y-16	-28720.71	8889.85				R-16	-28699.15	8933.67			
Y-17	-28717.90	8904.73				R-17	-28692.67	8936.81			
Y-18	-28735.15	8925.83				R-18	-28681.94	8947.03			
Y-19	-28707.04	8946.51				R-19	-28675.66	8952.95			
Y-20	-28700.48	8949.20				R-20	-28676.12	8954.43			
Y-21	-28690.43	8958.27				R-21	-28674.96	8959.39			
Y-22	-28689.74	8961.67				R-22	-28659.39	8980.65			
Y-23	-28665.86	8993.44				R-23	-28651.23	8987.83			
Y-24	-28660.11	8998.98				R-24	-28642.50	8993.50			
Y-25	-28650.58	9006.03				R-25	-28633.01	9003.52			
Y-26	-28642.43	9014.85				R-26	-28625.43	9004.09			
Y-27	-28635.06	9015.18				R-27	-28624.57	9003.10			
Y-28	-28632.92	9012.72									

平面直角座標系: 第Ⅸ区系(測地成果2011)