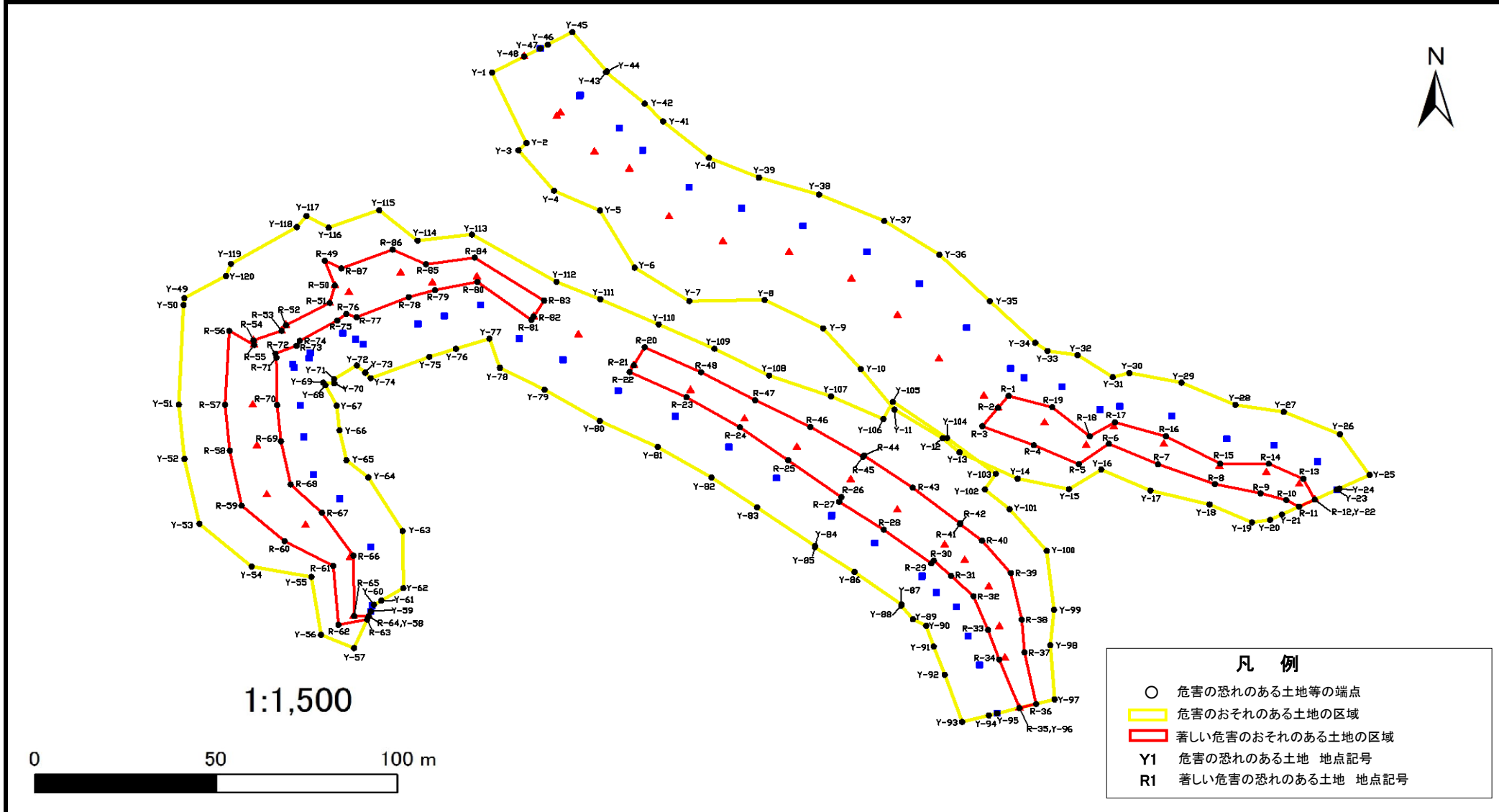


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 気概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	I-021K2040	箇所名	曾谷4	所在地	市川市曾谷4丁目、曾谷5丁目
---------	------	------------	-----	-----	-----	----------------

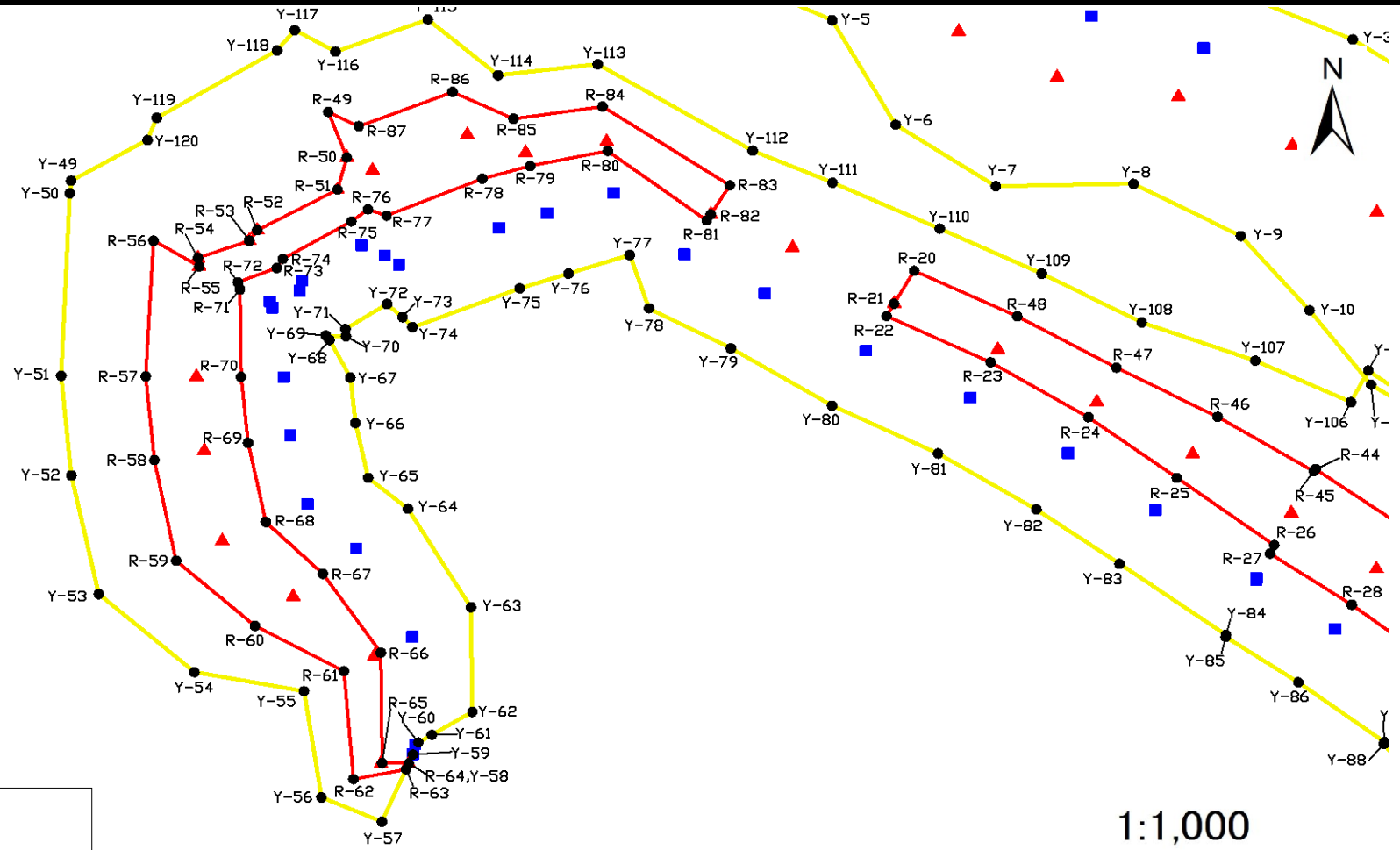


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 気概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	I-021K2040	箇所名	曾谷4	所在地	市川市曾谷4丁目、曾谷5丁目
---------	------	------------	-----	-----	-----	----------------



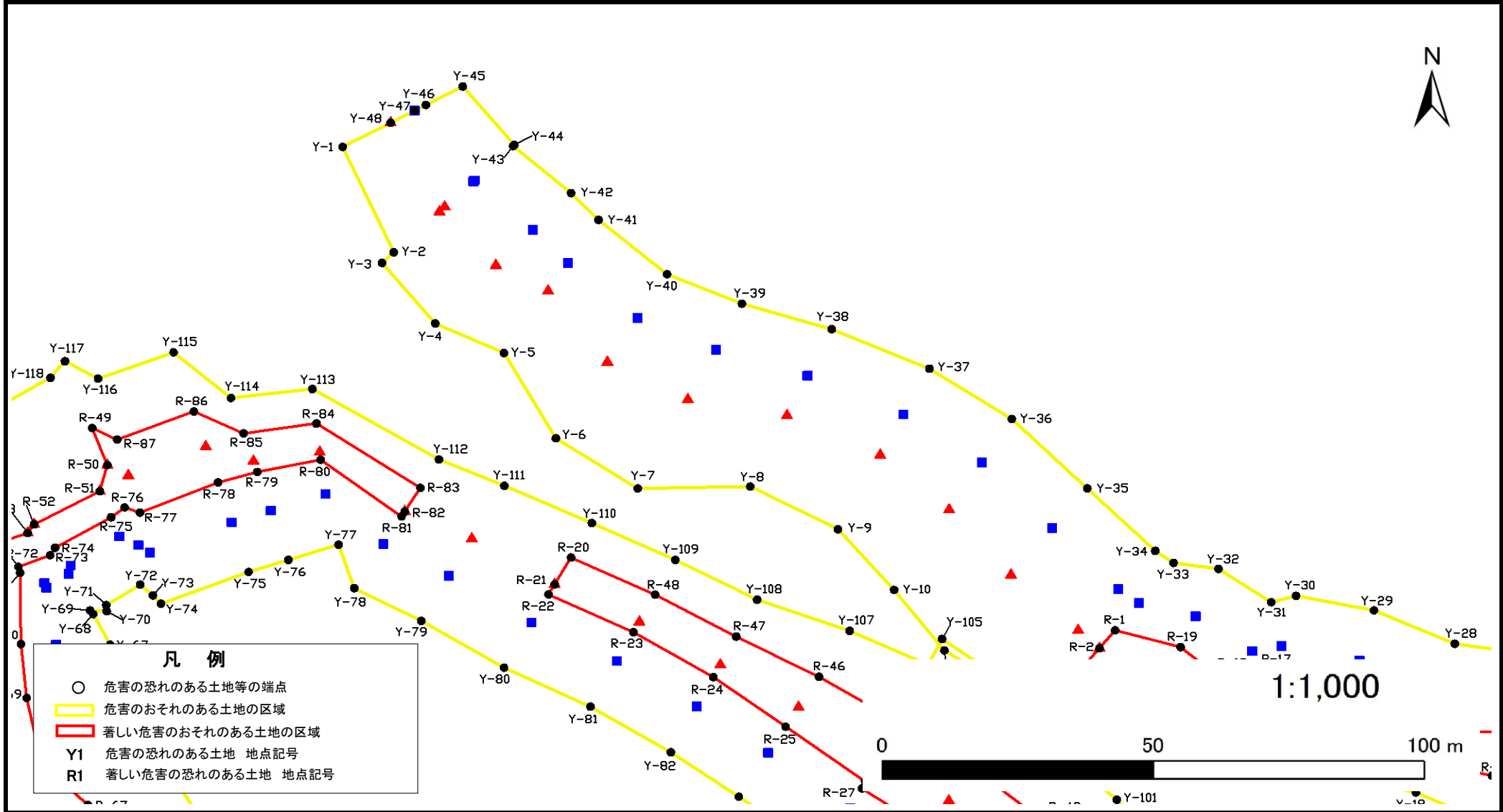
- 凡例**
- 危害の恐れのある土地等の端点
  - 黄色い線 危害のおそれのある土地の区域
  - 赤い線 著しい危害のおそれのある土地の区域
  - Y1 危害の恐れのある土地 地点記号
  - R1 著しい危害の恐れのある土地 地点記号

# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 気概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 I-021K2040 箇所名 曾谷4 所在地 市川市曾谷4丁目、曾谷5丁目

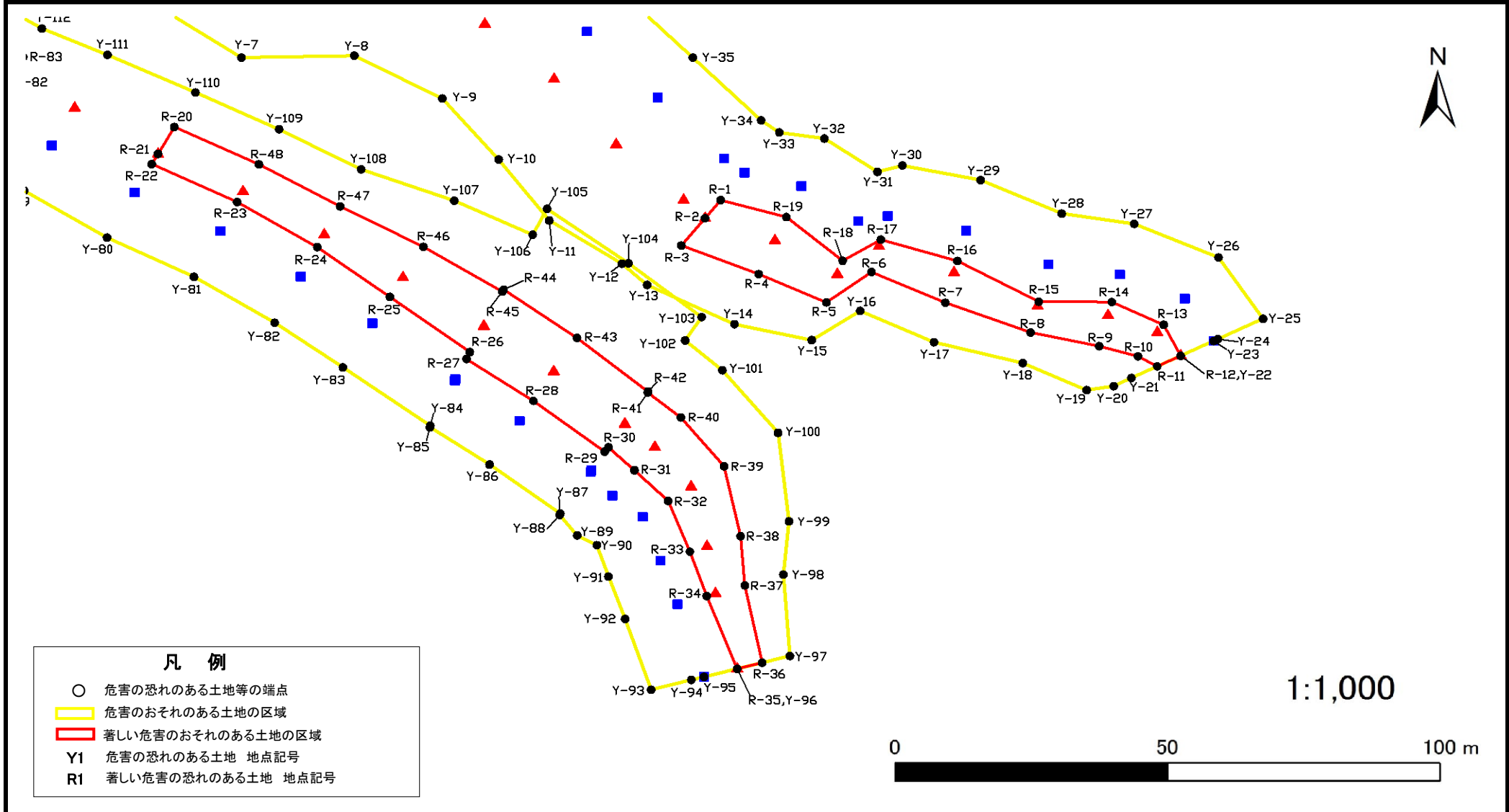


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 気概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	I-021K2040	箇所名	曾谷4	所在地	市川市曾谷4丁目、曾谷5丁目
---------	------	------------	-----	-----	-----	----------------



## 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 I-021K2040 箇所名 曾谷4 所在地 市川市曾谷4丁目、曾谷5丁目

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	-28055.64	8803.40	Y-29	-28144.49	8993.66
Y-2	-28075.84	8812.85	Y-30	-28141.71	8979.29
Y-3	-28077.89	8810.69	Y-31	-28142.92	8974.71
Y-4	-28089.48	8820.49	Y-32	-28136.55	8964.97
Y-5	-28095.14	8833.18	Y-33	-28135.40	8956.68
Y-6	-28111.51	8842.74	Y-34	-28133.08	8953.33
Y-7	-28121.12	8857.84	Y-35	-28121.11	8940.78
Y-8	-28120.75	8878.61	Y-36	-28107.79	8926.84
Y-9	-28128.93	8894.77	Y-37	-28098.16	8911.66
Y-10	-28140.56	8905.13	Y-38	-28090.59	8893.64
Y-11	-28152.19	8914.42	Y-39	-28085.70	8877.05
Y-12	-28160.44	8927.76	Y-40	-28080.05	8863.25
Y-13	-28164.49	8932.39	Y-41	-28069.62	8850.60
Y-14	-28171.99	8948.44	Y-42	-28064.49	8845.55
Y-15	-28175.02	8962.63	Y-43	-28055.48	8834.85
Y-16	-28169.44	8971.54	Y-44	-28055.25	8835.08
Y-17	-28175.43	8985.11	Y-45	-28044.05	8825.55
Y-18	-28179.40	9001.41	Y-46	-28047.60	8818.77
Y-19	-28184.55	9013.14	Y-47	-28048.68	8816.69
Y-20	-28183.81	9018.13	Y-48	-28051.00	8812.26
Y-21	-28182.25	9021.38	Y-49	-28120.26	8718.45
Y-22	-28178.02	9030.44	Y-50	-28122.24	8718.25
Y-23	-28175.18	9036.51	Y-51	-28150.80	8716.94
Y-24	-28174.84	9037.24	Y-52	-28166.39	8718.48
Y-25	-28170.95	9045.57	Y-53	-28184.97	8722.62
Y-26	-28159.26	9037.38	Y-54	-28197.17	8737.04
Y-27	-28152.85	9021.91	Y-55	-28200.16	8753.55
Y-28	-28150.88	9008.57	Y-56	-28216.77	8756.17

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	-28148.30	8945.91	R-29	-28196.31	8924.62
R-2	-28151.75	8943.03	R-30	-28195.47	8925.28
R-3	-28156.97	8938.67	R-31	-28199.87	8930.08
R-4	-28162.43	8952.90	R-32	-28205.72	8936.26
R-5	-28167.83	8965.34	R-33	-28215.38	8940.26
R-6	-28162.02	8973.61	R-34	-28223.86	8943.34
R-7	-28167.88	8987.19	R-35	-28237.74	8948.94
R-8	-28173.57	9002.87	R-36	-28236.58	8953.53
R-9	-28176.18	9015.45	R-37	-28221.82	8950.35
R-10	-28178.13	9022.59	R-38	-28212.43	8949.57
R-11	-28180.03	9026.11	R-39	-28199.09	8946.54
R-12	-28178.02	9030.44	R-40	-28189.79	8938.60
R-13	-28172.09	9027.32	R-41	-28185.01	8932.51
R-14	-28167.76	9017.78	R-42	-28184.84	8932.57
R-15	-28167.69	9004.35	R-43	-28174.60	8919.50
R-16	-28159.92	8989.40	R-44	-28165.39	8906.04
R-17	-28155.85	8975.34	R-45	-28165.75	8905.78
R-18	-28159.89	8968.33	R-46	-28157.22	8891.28
R-19	-28151.54	8957.98	R-47	-28149.51	8876.01
R-20	-28134.37	8845.52	R-48	-28141.48	8861.06
R-21	-28139.50	8842.51	R-49	-28109.52	8757.20
R-22	-28141.44	8841.38	R-50	-28116.63	8759.99
R-23	-28148.68	8857.05	R-51	-28121.66	8758.60
R-24	-28157.28	8871.79	R-52	-28128.01	8746.49
R-25	-28166.78	8885.14	R-53	-28129.66	8745.30
R-26	-28177.29	8899.81	R-54	-28132.34	8737.56
R-27	-28178.64	8899.20	R-55	-28133.67	8737.74
R-28	-28186.63	8911.50	R-56	-28129.64	8730.87

## 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	I-021K2040	箇所名	曾谷4	所在地	市川市曾谷4丁目、曾谷5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							
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)
Y-57	-28220.57	8765.30	Y-85	-28191.65	8892.48	R-57	-28150.88	8729.69	R-85	-28110.56	8785.13
Y-58	-28211.43	8769.35	Y-86	-28198.75	8903.44	R-58	-28164.00	8730.99	R-86	-28106.37	8775.95
Y-59	-28210.06	8769.96	Y-87	-28208.11	8916.43	R-59	-28179.75	8734.27	R-87	-28111.75	8761.81
Y-60	-28208.17	8770.80	Y-88	-28208.40	8916.33	R-60	-28189.93	8746.16			
Y-61	-28206.98	8772.82	Y-89	-28212.31	8919.55	R-61	-28197.02	8759.58			
Y-62	-28203.38	8778.93	Y-90	-28214.16	8923.17	R-62	-28213.92	8761.01			
Y-63	-28187.01	8778.73	Y-91	-28220.12	8925.29	R-63	-28212.39	8768.92			
Y-64	-28171.61	8769.22	Y-92	-28228.23	8928.35	R-64	-28211.43	8769.35			
Y-65	-28166.77	8763.22	Y-93	-28241.73	8933.14	R-65	-28211.38	8765.33			
Y-66	-28158.19	8761.29	Y-94	-28239.87	8940.52	R-66	-28194.11	8765.13			
Y-67	-28151.06	8760.54	Y-95	-28239.28	8942.83	R-67	-28181.79	8756.41			
Y-68	-28145.21	8757.40	Y-96	-28237.74	8948.94	R-68	-28173.68	8747.79			
Y-69	-28144.52	8756.83	Y-97	-28235.29	8958.64	R-69	-28161.29	8745.12			
Y-70	-28144.63	8759.87	Y-98	-28219.76	8957.43	R-70	-28150.96	8744.07			
Y-71	-28143.47	8759.80	Y-99	-28209.61	8958.47	R-71	-28137.29	8743.90			
Y-72	-28139.56	8766.07	Y-100	-28192.70	8956.45	R-72	-28136.15	8743.59			
Y-73	-28141.62	8768.39	Y-101	-28180.78	8946.22	R-73	-28133.92	8749.44			
Y-74	-28143.20	8769.89	Y-102	-28175.10	8939.38	R-74	-28132.50	8750.35			
Y-75	-28137.12	8786.06	Y-103	-28170.64	8942.42	R-75	-28126.66	8760.68			
Y-76	-28134.81	8793.42	Y-104	-28160.36	8928.96	R-76	-28124.76	8763.19			
Y-77	-28131.89	8802.66	Y-105	-28149.98	8914.00	R-77	-28125.75	8766.01			
Y-78	-28140.24	8805.56	Y-106	-28154.92	8911.38	R-78	-28119.97	8780.42			
Y-79	-28146.50	8817.91	Y-107	-28148.42	8896.93	R-79	-28117.96	8787.66			
Y-80	-28155.46	8833.16	Y-108	-28142.44	8879.86	R-80	-28115.62	8799.35			
Y-81	-28162.95	8849.12	Y-109	-28134.81	8864.77	R-81	-28126.49	8814.27			
Y-82	-28171.70	8863.96	Y-110	-28127.77	8849.39	R-82	-28125.54	8814.87			
Y-83	-28180.22	8876.50	Y-111	-28120.59	8833.24	R-83	-28121.00	8817.75			
Y-84	-28191.34	8892.54	Y-112	-28115.57	8821.19	R-84	-28108.66	8798.56			

