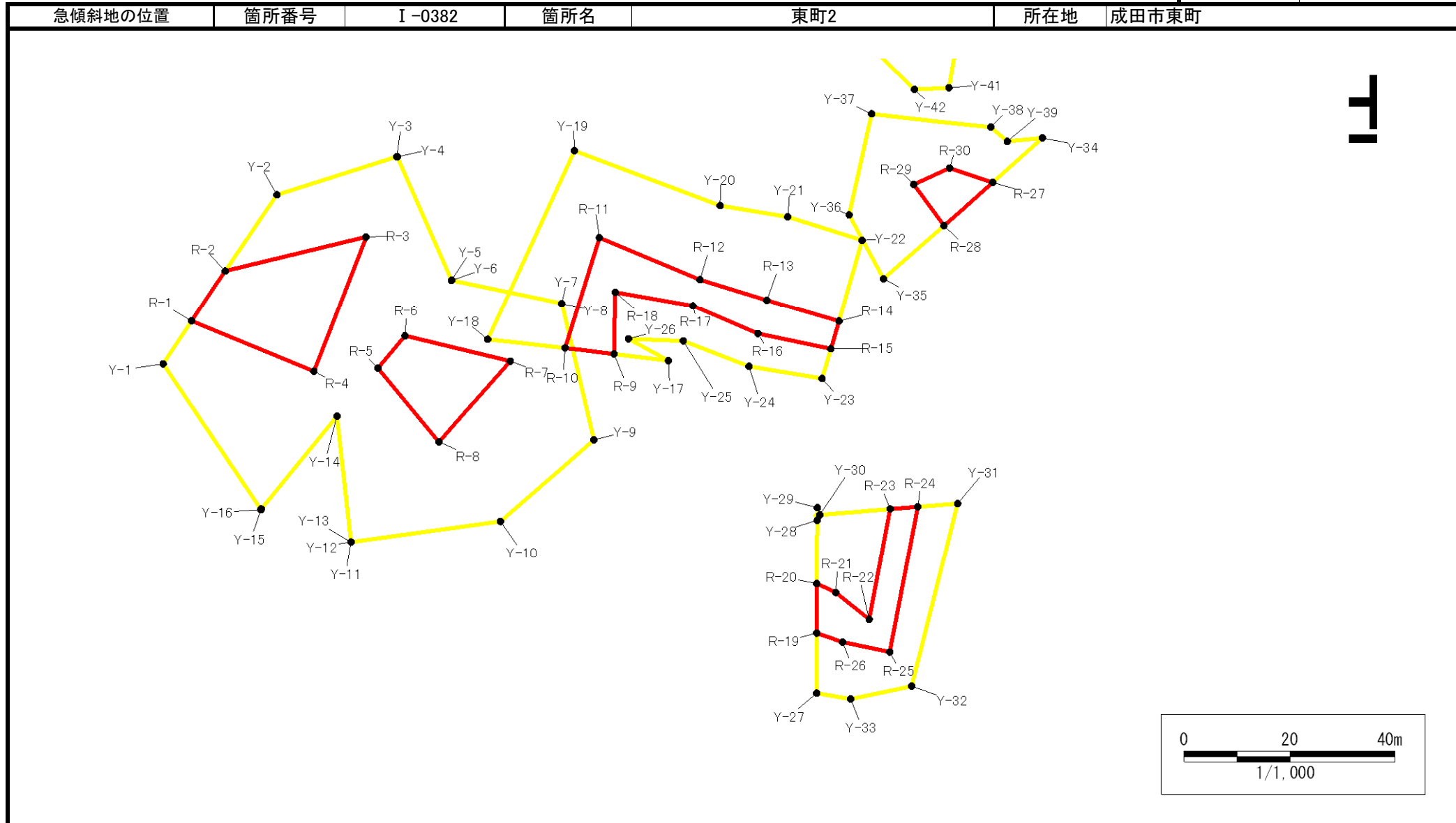


急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図(1/2)

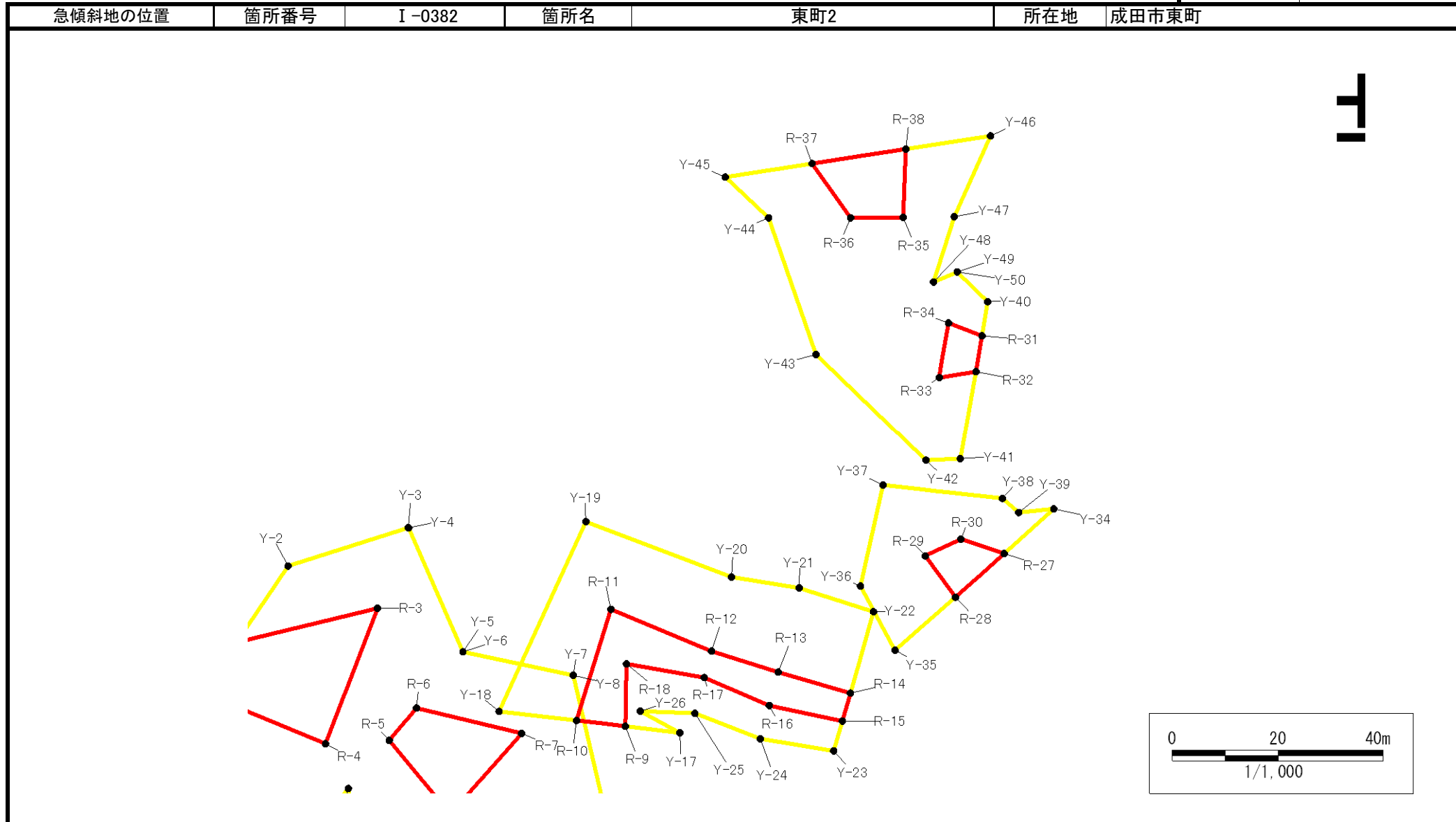
調査年度 平成17年度



急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図(2/2)

調査年度 平成17年度



千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-2 危害のおそれのある土地等の座標一覧(1/2)

調査年度	平成17年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0382	箇所名	東町2	所在地	成田市東町
---------	------	--------	-----	-----	-----	-------

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)			危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)		
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	44090.64	-24264.65	Y-32	44232.44	-24325.30
Y-2	44112.19	-24232.72	Y-33	44220.88	-24327.73
Y-3	44134.93	-24225.54	Y-34	44257.20	-24222.02
Y-4	44135.00	-24225.56	Y-35	44227.12	-24248.54
Y-5	44145.27	-24248.84	Y-36	44220.60	-24236.49
Y-6	44145.28	-24248.85	Y-37	44224.88	-24217.50
Y-7	44166.18	-24253.23	Y-38	44247.45	-24220.01
Y-8	44166.21	-24253.25	Y-39	44250.57	-24222.66
Y-9	44172.26	-24278.92	Y-40	44244.69	-24182.92
Y-10	44154.56	-24294.23	Y-41	44239.52	-24212.57
Y-11	44126.24	-24298.12	Y-42	44233.01	-24212.87
Y-12	44126.23	-24298.13	Y-43	44212.18	-24192.90
Y-13	44126.23	-24298.12	Y-44	44203.19	-24167.19
Y-14	44123.56	-24274.49	Y-45	44195.00	-24159.52
Y-15	44109.25	-24291.91	Y-46	44245.21	-24151.76
Y-16	44109.17	-24292.02	Y-47	44238.38	-24166.97
Y-17	44186.38	-24264.05	Y-48	44234.41	-24179.25
Y-18	44152.14	-24260.02	Y-49	44238.92	-24177.36
Y-19	44168.56	-24224.42	Y-50	44238.94	-24177.36
Y-20	44196.17	-24234.77			
Y-21	44208.99	-24236.87			
Y-22	44223.05	-24241.29			
Y-23	44215.49	-24267.42			
Y-24	44201.64	-24265.13			
Y-25	44189.21	-24260.34			
Y-26	44178.84	-24259.96			
Y-27	44214.45	-24326.64			
Y-28	44214.57	-24294.02			
Y-29	44214.58	-24291.65			
Y-30	44215.05	-24293.03			
Y-31	44241.17	-24290.88			

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-2 危害のおそれのある土地等の座標一覧(2/2)

調査年度	平成17年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0382	箇所名	東町2	所在地	成田市東町
---------	------	--------	-----	-----	-----	-------

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)			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)
R-1	44096.03	-24256.55	R-32	44242.46	-24196.08
R-2	44102.40	-24247.07	R-33	44235.53	-24197.22
R-3	44129.09	-24240.66	R-34	44237.25	-24186.95
R-4	44119.24	-24266.06	R-35	44228.69	-24167.11
R-5	44131.31	-24265.45	R-36	44218.73	-24167.20
R-6	44136.47	-24259.38	R-37	44211.40	-24156.98
R-7	44156.41	-24264.14	R-38	44229.20	-24154.23
R-8	44142.91	-24279.31			
R-9	44176.07	-24262.79			
R-10	44166.81	-24261.69			
R-11	44173.31	-24240.83			
R-12	44192.37	-24248.73			
R-13	44205.01	-24252.64			
R-14	44218.69	-24256.60			
R-15	44217.15	-24261.82			
R-16	44203.32	-24258.93			
R-17	44191.01	-24253.68			
R-18	44176.28	-24251.10			
R-19	44214.45	-24315.31			
R-20	44214.48	-24306.01			
R-21	44218.06	-24307.71			
R-22	44224.41	-24312.75			
R-23	44228.38	-24291.93			
R-24	44233.64	-24291.50			
R-25	44228.32	-24318.88			
R-26	44219.35	-24317.00			
R-27	44247.81	-24230.40			
R-28	44238.58	-24238.55			
R-29	44232.88	-24230.80			
R-30	44239.65	-24227.68			
R-31	44243.61	-24189.35			