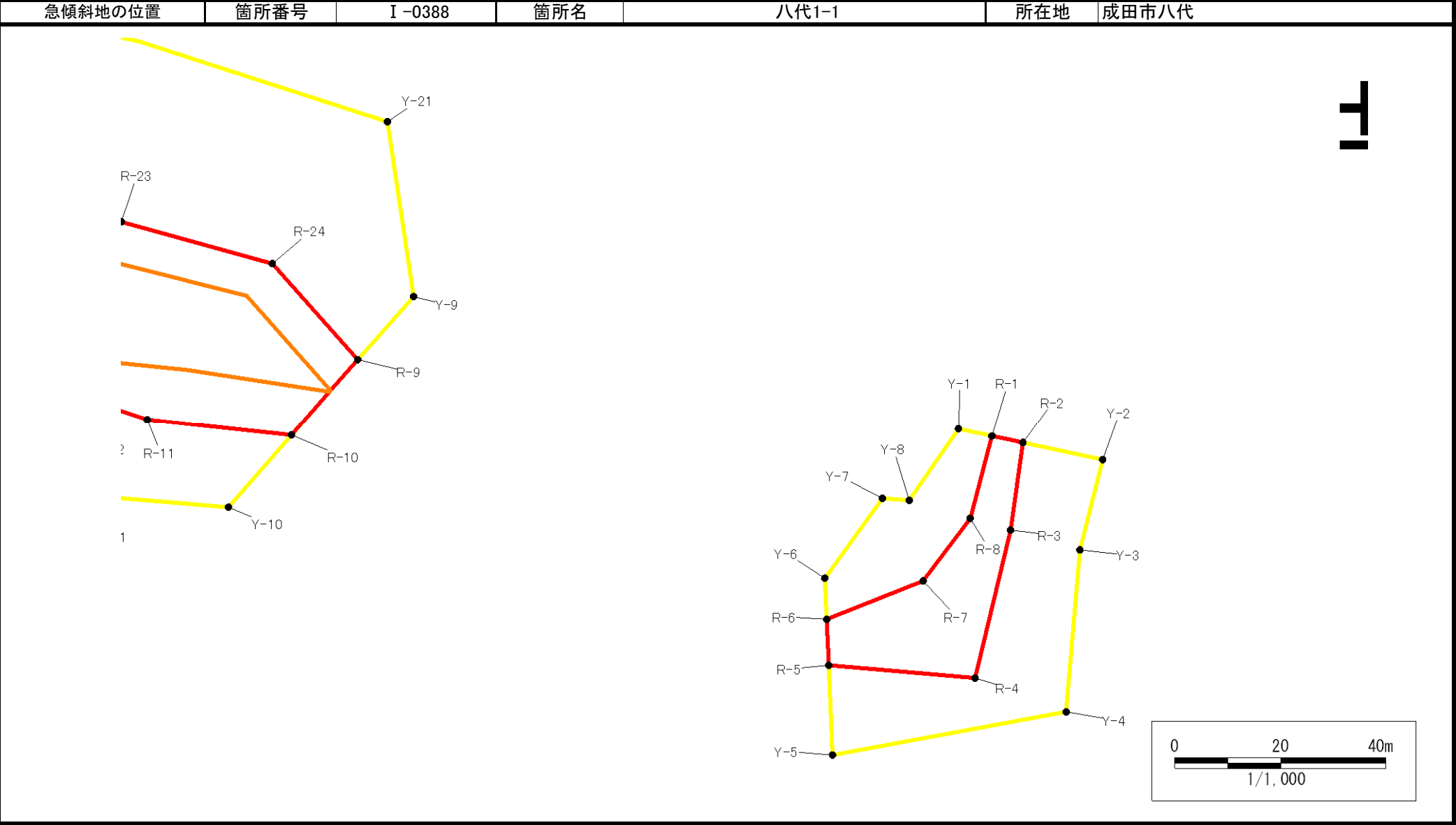


急傾斜地の崩壊区域調書

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

急傾斜地の位置

箇所番号

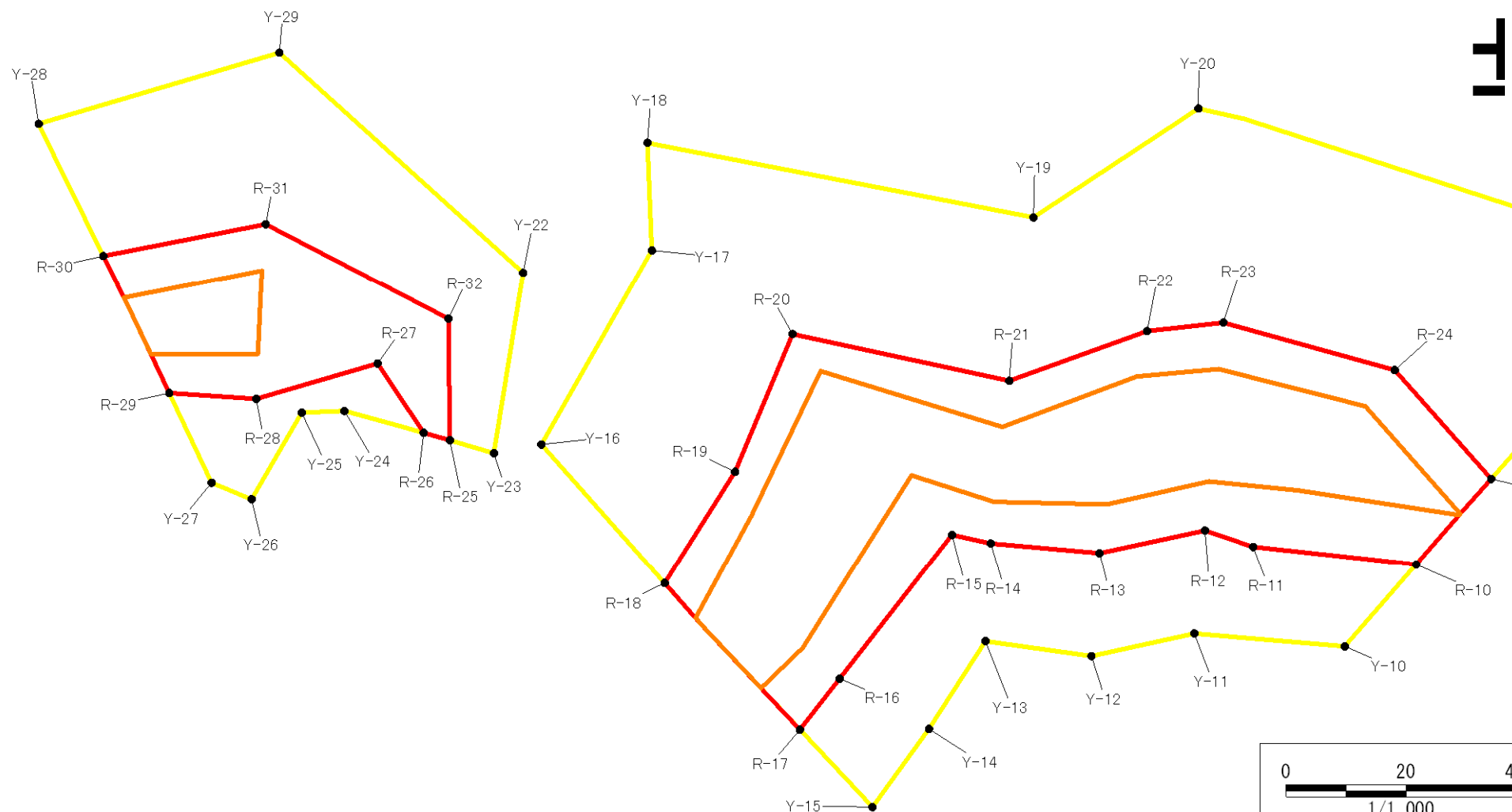
I -0388

箇所名

八代1-1

所在地

成田市八代



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 -0388		箇所名		八代1-1		所在地		成田市八代	
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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)		
Y-1	40361.80	-23143.60											
Y-2	40389.19	-23149.40											
Y-3	40384.87	-23166.45											
Y-4	40382.23	-23196.97											
Y-5	40337.86	-23205.15											
Y-6	40336.38	-23171.78											
Y-7	40347.36	-23156.71											
Y-8	40352.40	-23157.08											
Y-9	40258.25	-23118.51											
Y-10	40223.06	-23158.41											
Y-11	40197.79	-23156.28											
Y-12	40180.56	-23160.00											
Y-13	40162.75	-23157.54											
Y-14	40153.30	-23172.07											
Y-15	40143.82	-23185.01											
Y-16	40088.27	-23124.73											
Y-17	40106.78	-23092.24											
Y-18	40106.04	-23074.34											
Y-19	40170.82	-23086.75											
Y-20	40198.49	-23068.60											
Y-21	40253.26	-23085.49											
Y-22	40085.18	-23095.98											
Y-23	40080.25	-23126.14											
Y-24	40055.21	-23119.10											
Y-25	40048.03	-23119.42											
Y-26	40039.62	-23133.85											
Y-27	40032.90	-23131.08											
Y-28	40003.87	-23071.15											
Y-29	40044.28	-23059.32											

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-0388		箇所名		八代1-1		所在地		成田市八代	
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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)		
R-1	40368.13	-23144.93	R-32	40072.66	-23103.72								
R-2	40374.01	-23146.18											
R-3	40371.71	-23162.70											
R-4	40364.95	-23190.63											
R-5	40337.13	-23188.20											
R-6	40336.74	-23179.53											
R-7	40355.03	-23172.32											
R-8	40364.03	-23160.48											
R-9	40247.62	-23130.43											
R-10	40235.01	-23144.75											
R-11	40207.63	-23141.79											
R-12	40199.57	-23139.08											
R-13	40181.90	-23142.87											
R-14	40163.67	-23141.22											
R-15	40157.15	-23139.77											
R-16	40138.30	-23163.76											
R-17	40131.63	-23172.19											
R-18	40108.93	-23147.88											
R-19	40120.76	-23129.26											
R-20	40130.37	-23106.30											
R-21	40166.77	-23114.08											
R-22	40189.89	-23105.79											
R-23	40202.67	-23104.39											
R-24	40231.42	-23112.30											
R-25	40072.88	-23124.01											
R-26	40068.50	-23122.75											
R-27	40060.75	-23111.22											
R-28	40040.36	-23117.11											
R-29	40025.80	-23116.13											
R-30	40014.75	-23093.21											
R-31	40042.00	-23087.90											