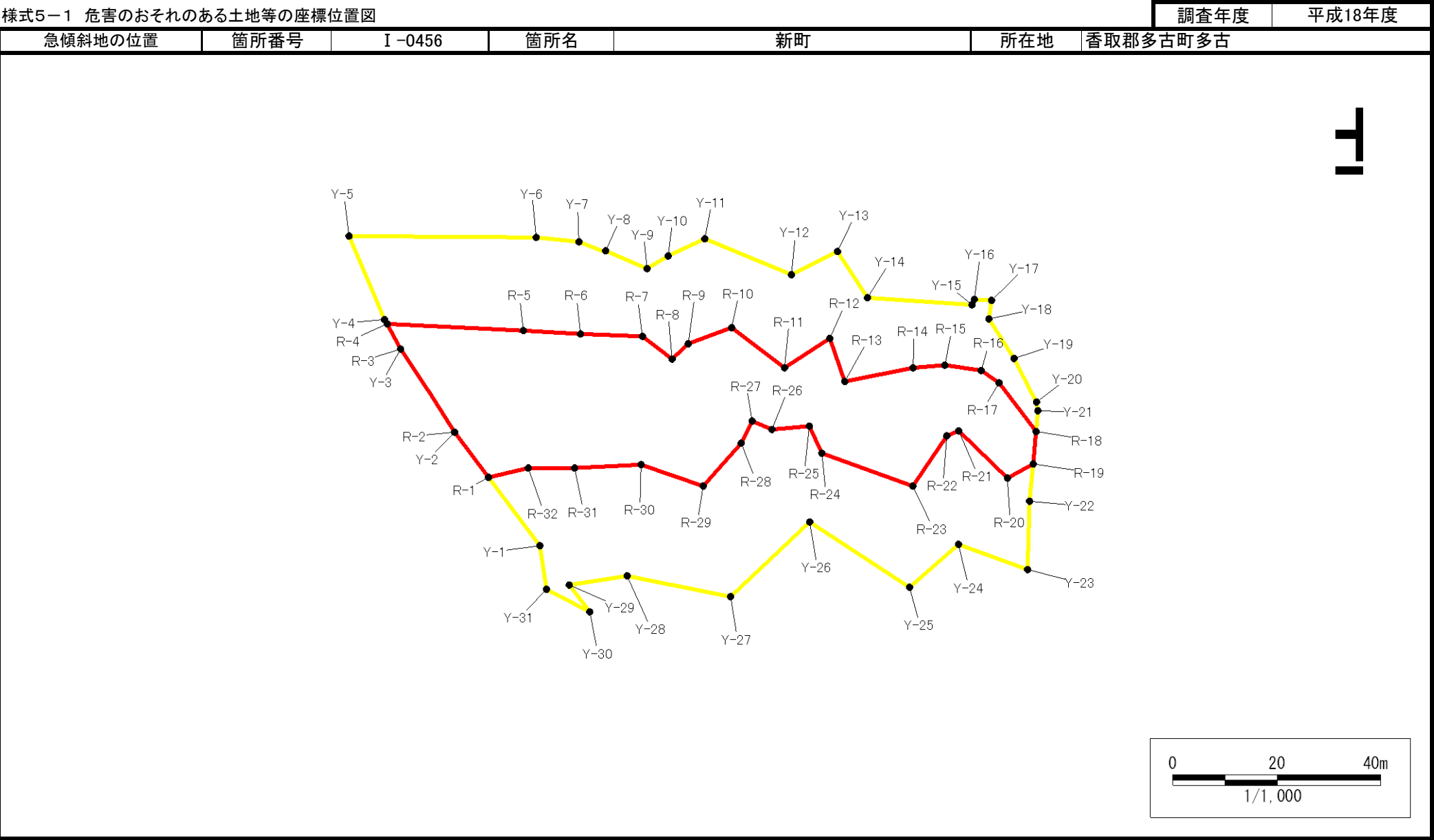


急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図



# 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18年度

急傾斜地の位置			箇所番号		I -0456		箇所名		新町		所在地		香取郡多古町多古	
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	57016.51	-28654.34												
Y-2	57000.13	-28632.83												
Y-3	56989.75	-28617.10												
Y-4	56986.69	-28611.49												
Y-5	56979.89	-28595.68												
Y-6	57015.79	-28595.93												
Y-7	57024.03	-28596.79												
Y-8	57029.17	-28598.51												
Y-9	57037.11	-28601.86												
Y-10	57041.18	-28599.42												
Y-11	57048.22	-28596.19												
Y-12	57064.84	-28602.99												
Y-13	57073.66	-28598.62												
Y-14	57079.46	-28607.34												
Y-15	57099.50	-28608.69												
Y-16	57099.95	-28607.69												
Y-17	57103.25	-28607.89												
Y-18	57102.75	-28611.35												
Y-19	57107.61	-28618.89												
Y-20	57111.90	-28627.13												
Y-21	57112.15	-28628.75												
Y-22	57110.57	-28645.95												
Y-23	57110.17	-28658.90												
Y-24	57096.93	-28654.12												
Y-25	57087.51	-28662.22												
Y-26	57068.35	-28649.87												
Y-27	57053.15	-28664.00												
Y-28	57033.28	-28660.07												
Y-29	57022.18	-28661.77												
Y-30	57026.09	-28666.90												
Y-31	57017.77	-28662.62												

# 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18年度

急傾斜地の位置		箇所番号		I -0456		箇所名		新町		所在地		香取郡多古町多古	
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	57006.68	-28641.43	R-32	57014.29	-28639.66								
R-2	57000.13	-28632.83											
R-3	56989.75	-28617.10											
R-4	56987.16	-28612.34											
R-5	57013.32	-28613.57											
R-6	57024.31	-28614.25											
R-7	57036.19	-28614.68											
R-8	57041.93	-28619.00											
R-9	57045.01	-28616.06											
R-10	57053.38	-28613.01											
R-11	57063.50	-28620.65											
R-12	57072.21	-28615.07											
R-13	57075.07	-28623.27											
R-14	57088.25	-28620.66											
R-15	57094.34	-28620.14											
R-16	57101.33	-28621.17											
R-17	57104.75	-28623.50											
R-18	57111.86	-28632.73											
R-19	57111.26	-28638.84											
R-20	57106.35	-28641.52											
R-21	57097.01	-28632.57											
R-22	57094.70	-28633.55											
R-23	57088.16	-28643.05											
R-24	57070.66	-28636.85											
R-25	57068.30	-28631.72											
R-26	57061.11	-28632.36											
R-27	57057.29	-28630.74											
R-28	57055.21	-28634.93											
R-29	57047.91	-28643.03											
R-30	57035.98	-28638.98											
R-31	57023.21	-28639.60											