

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

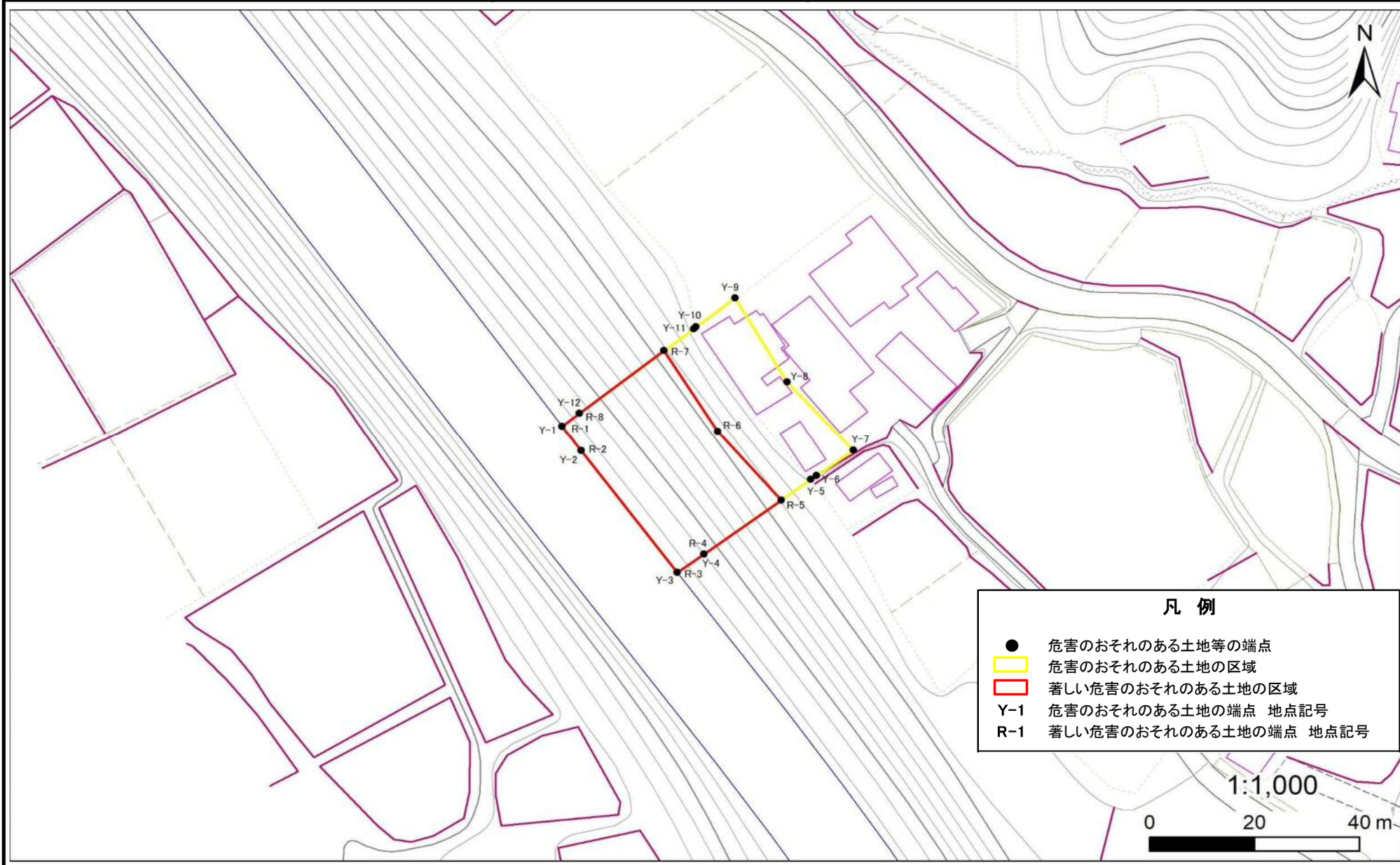
II-123K2176-1

箇所名

湯倉1

所在地

夷隅郡大多喜町湯倉

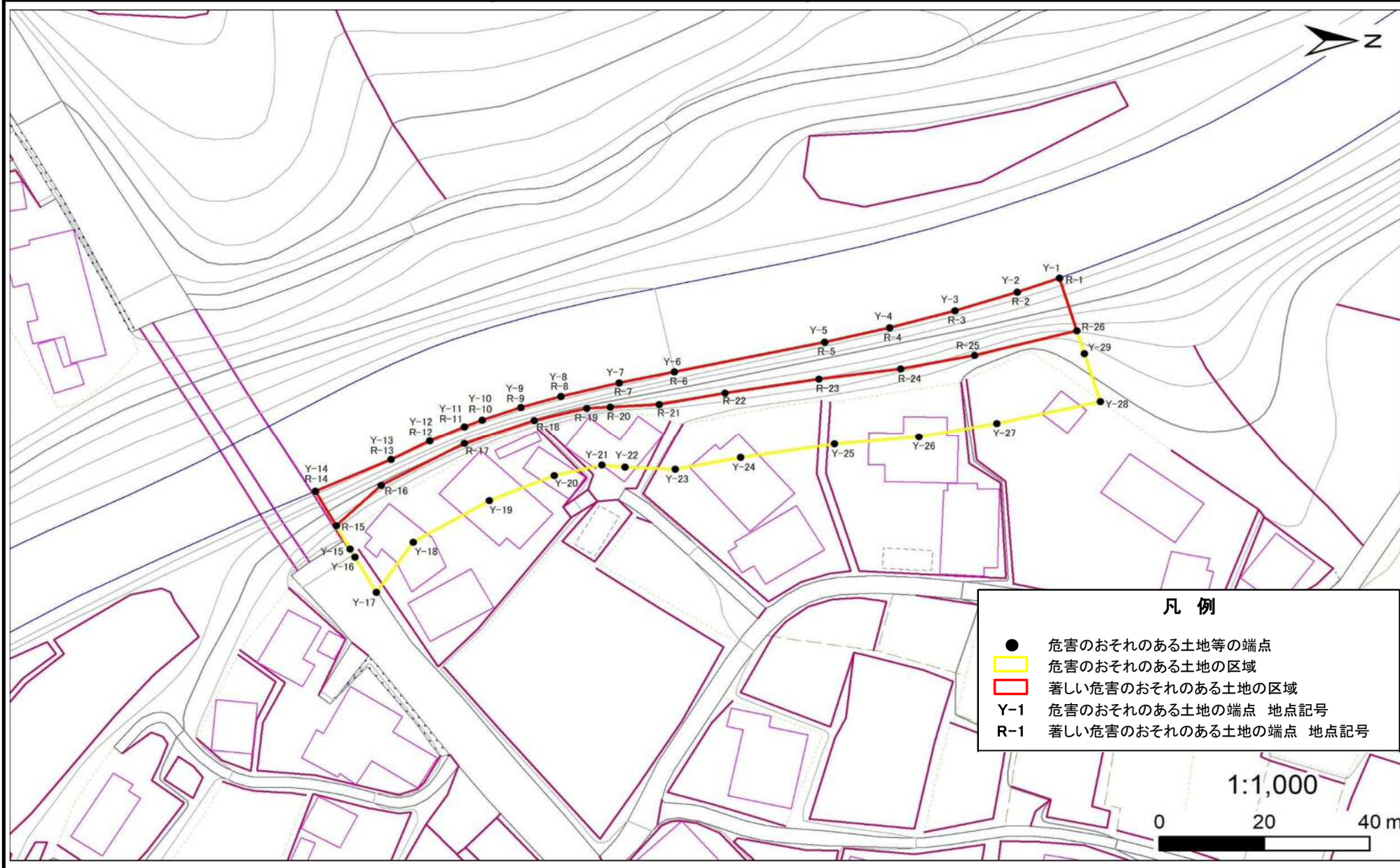


急傾斜地の崩壊区域調書

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 II-123K2176-2 箇所名 湯倉1 所在地 夷隅郡大多喜町湯倉



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	II-123K2176-2	箇所名	湯倉1	所在地	夷隅郡大多喜町湯倉					
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-1	-82,751.07	35,103.30	Y-28	-82,743.22	35,127.97	R-1	-82,751.07	35,103.30			
Y-2	-82,759.07	35,106.11	Y-29	-82,746.26	35,118.44	R-2	-82,759.07	35,106.11			
Y-3	-82,770.95	35,109.82				R-3	-82,770.95	35,109.82			
Y-4	-82,783.40	35,113.21				R-4	-82,783.40	35,113.21			
Y-5	-82,795.78	35,116.09				R-5	-82,795.78	35,116.09			
Y-6	-82,824.33	35,122.06				R-6	-82,824.33	35,122.06			
Y-7	-82,834.86	35,124.26				R-7	-82,834.86	35,124.26			
Y-8	-82,845.99	35,127.00				R-8	-82,845.99	35,127.00			
Y-9	-82,853.56	35,129.19				R-9	-82,853.56	35,129.19			
Y-10	-82,860.95	35,131.70				R-10	-82,860.95	35,131.70			
Y-11	-82,864.36	35,133.04				R-11	-82,864.36	35,133.04			
Y-12	-82,870.93	35,135.95				R-12	-82,870.93	35,135.95			
Y-13	-82,878.34	35,139.64				R-13	-82,878.34	35,139.64			
Y-14	-82,892.73	35,146.00				R-14	-82,892.73	35,146.00			
Y-15	-82,886.12	35,157.54				R-15	-82,888.76	35,152.92			
Y-16	-82,885.20	35,159.13				R-16	-82,880.20	35,144.83			
Y-17	-82,881.14	35,166.22				R-17	-82,864.31	35,136.48			
Y-18	-82,874.08	35,156.21				R-18	-82,851.07	35,131.77			
Y-19	-82,859.61	35,147.90				R-19	-82,841.05	35,129.34			
Y-20	-82,847.25	35,142.92				R-20	-82,836.56	35,129.12			
Y-21	-82,838.19	35,140.81				R-21	-82,827.26	35,128.58			
Y-22	-82,833.75	35,141.18				R-22	-82,814.71	35,126.30			
Y-23	-82,824.18	35,141.66				R-23	-82,796.81	35,123.50			
Y-24	-82,811.75	35,139.21				R-24	-82,781.28	35,121.48			
Y-25	-82,793.92	35,136.58				R-25	-82,767.24	35,118.79			
Y-26	-82,777.83	35,135.06				R-26	-82,747.72	35,113.82			
Y-27	-82,762.95	35,132.40									

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)