

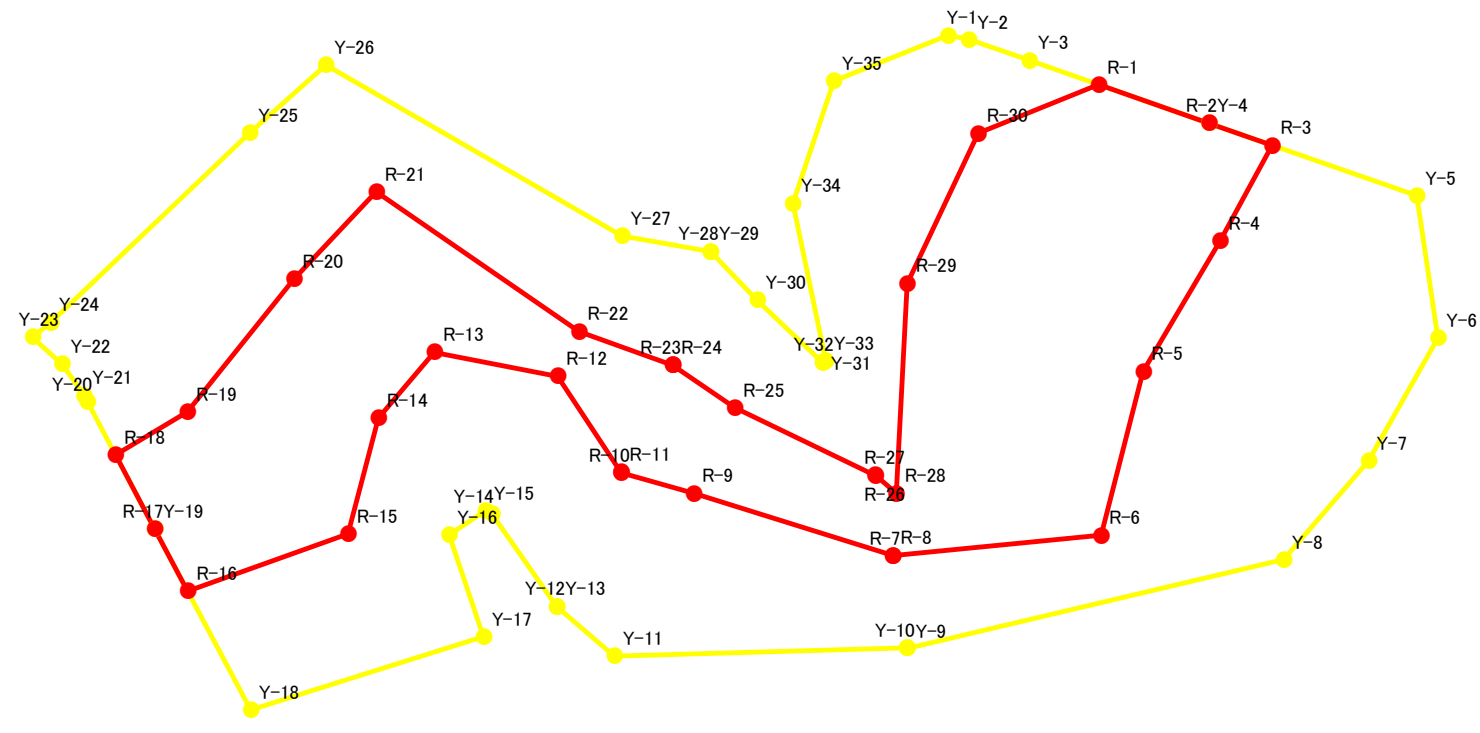
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1413	箇所名	犬成2	所在地	千葉県市原市犬成
---------	------	--------	-----	-----	-----	----------



1:1,000

0 50 100 m

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

調査年度

平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1413	箇所名
---------	------	--------	-----

犬成2

所在地

千葉県市原市犬成

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)			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)		
地点番号	X(m)	Y(m)	地点番号	X(m)	Y(m)
Y-1	32475.38	-55648.74	Y-28	32447.52	-55674.12
Y-2	32477.84	-55649.23	Y-29	32447.53	-55674.14
Y-3	32484.92	-55651.70	Y-30	32453.00	-55679.83
Y-4	32505.99	-55659.06	Y-31	32460.69	-55687.14
Y-5	32530.36	-55667.58	Y-32	32460.68	-55687.02
Y-6	32532.85	-55684.28	Y-33	32461.04	-55687.01
Y-7	32524.69	-55698.68	Y-34	32457.17	-55668.48
Y-8	32514.75	-55710.25	Y-35	32461.98	-55654.13
Y-9	32470.58	-55720.67			
Y-10	32470.54	-55720.59			
Y-11	32436.27	-55721.57			
Y-12	32429.51	-55715.75			
Y-13	32429.50	-55715.73			
Y-14	32421.87	-55704.87			
Y-15	32421.15	-55704.49			
Y-16	32416.85	-55707.37			
Y-17	32420.90	-55719.28			
Y-18	32393.58	-55727.89			
Y-19	32382.35	-55706.68			
Y-20	32374.44	-55691.72			
Y-21	32374.06	-55691.00			
Y-22	32371.48	-55687.33			
Y-23	32368.00	-55684.17			
Y-24	32370.14	-55682.43			
Y-25	32393.47	-55660.26			
Y-26	32402.43	-55652.24			
Y-27	32437.15	-55672.29	R-1	32493.07	-55654.55
			R-2	32505.99	-55659.06
			R-3	32513.39	-55661.65
			R-4	32507.33	-55672.86
			R-5	32498.27	-55688.18
			R-6	32493.33	-55707.40
			R-7	32468.88	-55709.80
			R-8	32468.85	-55709.74
			R-9	32445.53	-55702.45
			R-10	32437.04	-55700.05
			R-11	32437.04	-55700.01
			R-12	32429.61	-55688.75
			R-13	32415.12	-55685.95
			R-14	32408.54	-55693.64
			R-15	32405.03	-55707.23
			R-16	32386.21	-55713.96
			R-17	32382.35	-55706.68
			R-18	32377.74	-55697.95
			R-19	32386.18	-55692.92
			R-20	32398.66	-55677.33
			R-21	32408.3	-55667.13
			R-22	32432.08	-55683.48
			R-23	32443.07	-55687.43
			R-24	32443.08	-55687.46
			R-25	32450.37	-55692.46
			R-26	32466.86	-55700.39
			R-27	32466.84	-55700.32

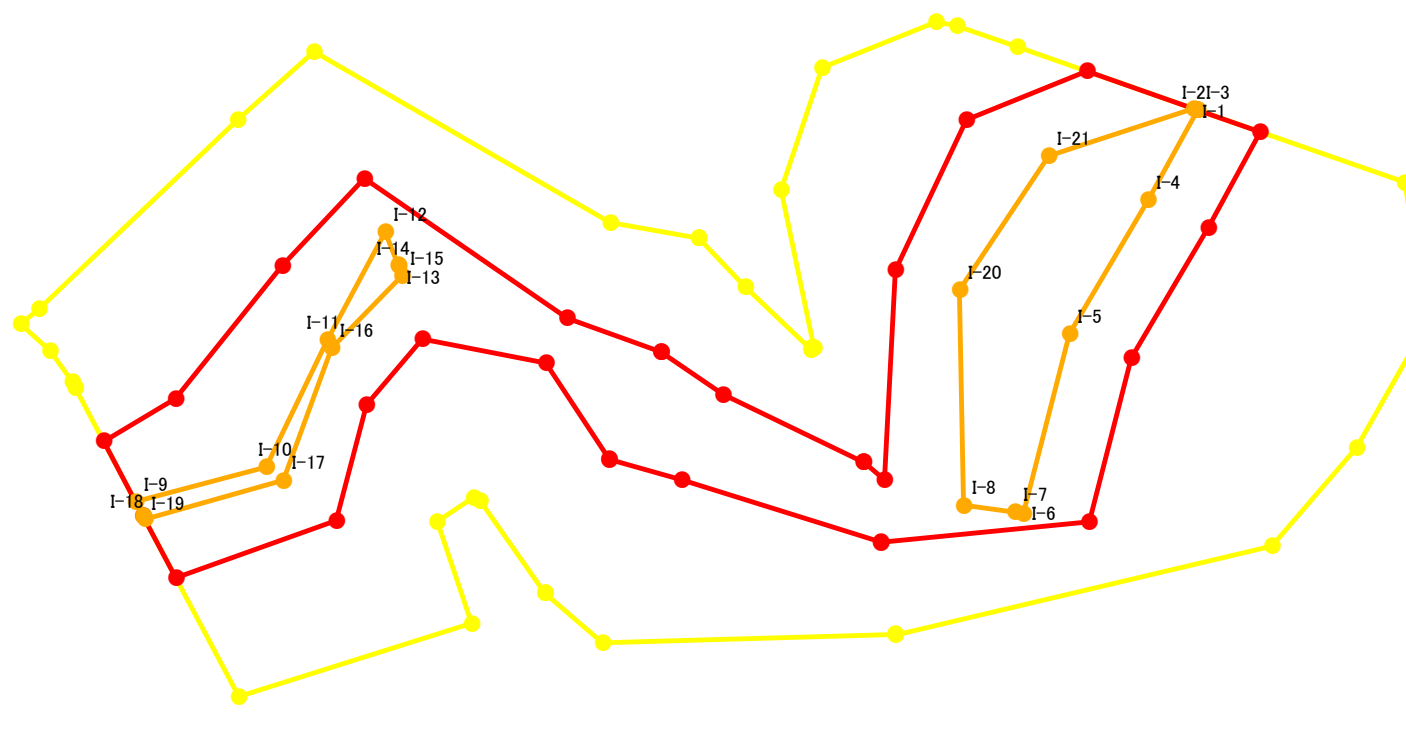
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-3 土石等の移動による力が100kN/m²を超える区域の座標位置図

調査年度

平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1413	箇所名	犬成2	所在地	千葉県市原市犬成
---------	------	--------	-----	-----	-----	----------



1:1,000

0 50 100 m

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 土石等の移動による力が100kN/m²を超える区域の座標一覧

調査年度

平成18年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-1413 箇所名 天成2 所在地 千葉県市原市天成

土石等の移動による力が $100\text{kN}/\text{m}^2$ を超える区域の座標