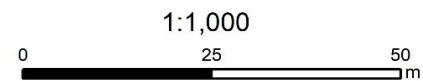
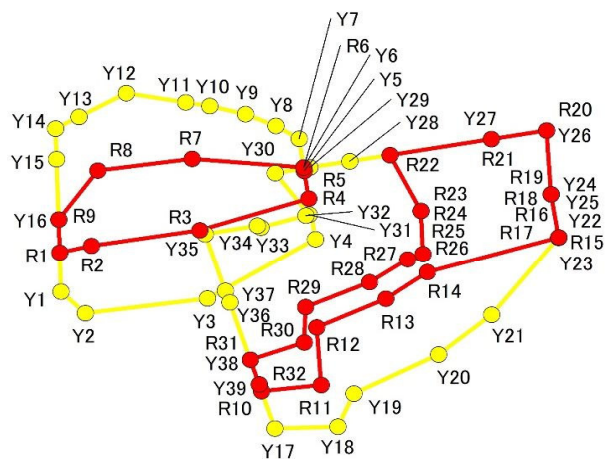


急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2402	箇所名	平塚14	所在地	鴨川市平塚
---------	------	-------------	-----	------	-----	-------



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-132K2402* 箇所名 *平塚14* 所在地 *鴨川市平塚*

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)
Y1	-96476.35	12225.81	Y30	-96459.97	12254.19	R1	-96470.96	12225.64	R30	-96483.34	12258.03
Y2	-96479.33	12229.04	Y31	-96465.68	12258.68	R2	-96469.99	12229.82	R31	-96485.71	12250.88
Y3	-96477.31	12245.19	Y32	-96465.82	12258.26	R3	-96467.85	12244.19	R32	-96489.11	12252.05
Y4	-96469.09	12259.54	Y33	-96467.48	12252.30	R4	-96463.50	12258.65			
Y5	-96459.68	12258.04	Y34	-96467.22	12251.81	R5	-96459.68	12258.04			
Y6	-96459.21	12257.97	Y35	-96468.41	12244.90	R6	-96459.21	12257.97			
Y7	-96455.26	12257.34	Y36	-96476.22	12247.60	R7	-96458.04	12243.16			
Y8	-96453.47	12254.27	Y37	-96477.86	12248.16	R8	-96459.65	12230.69			
Y9	-96451.88	12250.23	Y38	-96485.71	12250.88	R9	-96466.35	12225.49			
Y10	-96450.76	12245.49	Y39	-96489.11	12252.05						
Y11	-96450.26	12242.34				R10	-96490.07	12252.38			
Y12	-96449.01	12234.44				R11	-96489.19	12260.29			
Y13	-96452.27	12228.19				R12	-96481.26	12259.71			
Y14	-96453.88	12225.09				R13	-96477.35	12268.82			
Y15	-96458.06	12225.22				R14	-96473.66	12274.33			
Y16	-96466.35	12225.49				R15	-96468.85	12291.73			
						R16	-96468.83	12291.75			
Y17	-96495.16	12254.15				R17	-96468.83	12291.75			
Y18	-96494.92	12262.51				R18	-96462.91	12290.74			
Y19	-96490.38	12264.61				R19	-96462.91	12290.74			
Y20	-96484.99	12275.82				R20	-96454.12	12290.15			
Y21	-96479.52	12282.87				R21	-96455.31	12282.81			
Y22	-96468.83	12291.75				R22	-96457.50	12269.39			
Y23	-96468.83	12291.75				R23	-96465.20	12273.49			
Y24	-96462.91	12290.74				R24	-96465.20	12273.49			
Y25	-96462.91	12290.74				R25	-96471.14	12273.76			
Y26	-96454.12	12290.15				R26	-96471.14	12273.76			
Y27	-96455.31	12282.81				R27	-96471.88	12271.74			
Y28	-96458.37	12264.06				R28	-96475.04	12266.70			
Y29	-96459.23	12258.77				R29	-96478.49	12258.22			

平面直角座標系: 第Ⅸ系(測地成果2011)