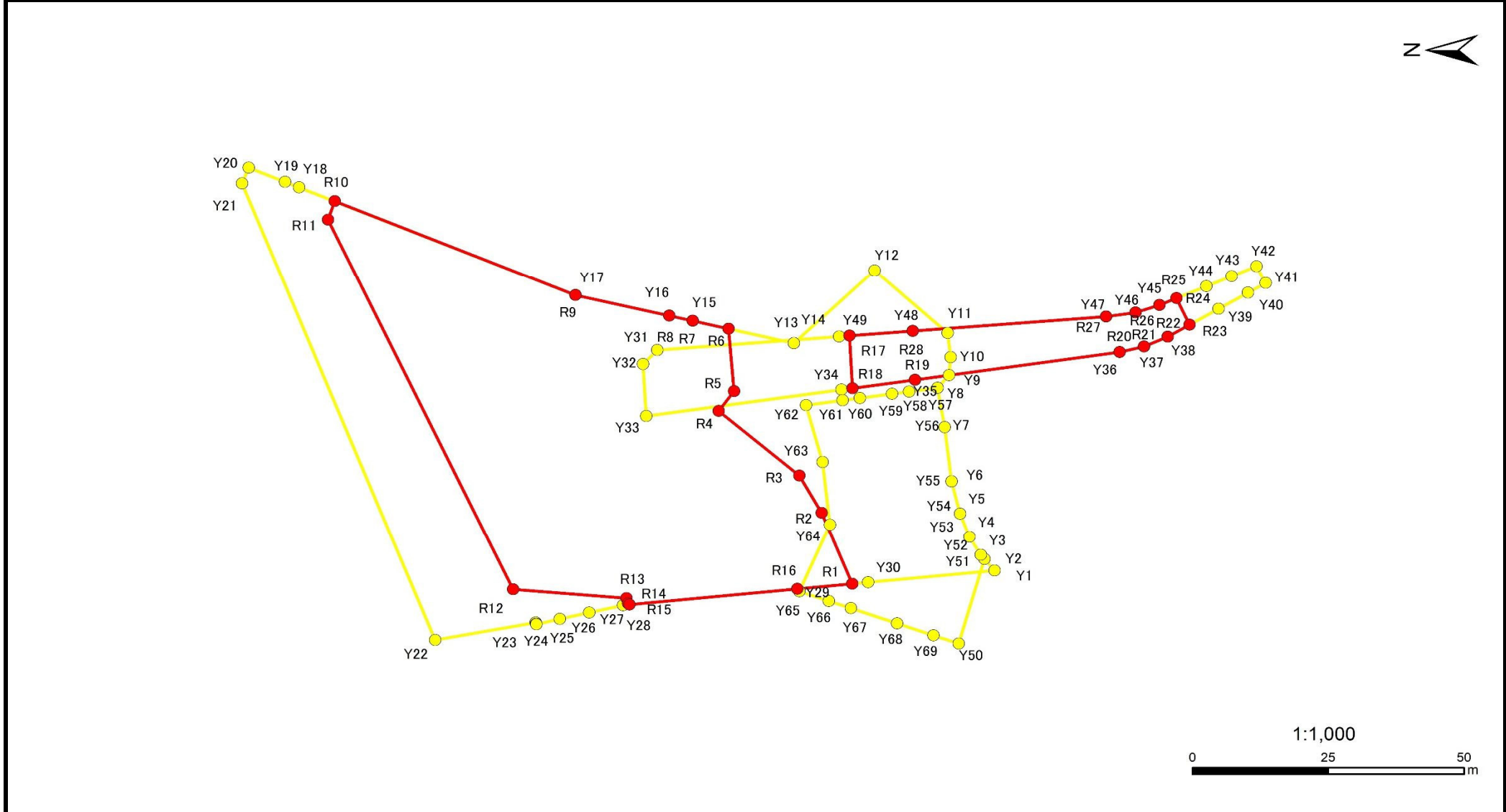


急傾斜地の崩壊区域調書

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-134K2013	箇所名	奥山23	所在地	安房郡鋸南町奥山
---------	------	-------------	-----	------	-----	----------



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-134K2013	箇所名	奥山23	所在地	安房郡鋸南町奥山
---------	------	-------------	-----	------	-----	----------

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	-97320.15	7516.35				R1	-97293.94	7513.80			
Y2	-97318.29	7518.54	Y31	-97257.99	7558.51	R2	-97288.31	7527.44			
Y3	-97317.61	7519.34	Y32	-97255.37	7555.82	R3	-97284.19	7534.55			
Y4	-97315.55	7522.84	Y33	-97255.99	7545.91	R4	-97269.31	7546.90			
Y5	-97313.80	7527.28	Y34	-97291.94	7550.93	R5	-97272.13	7550.64			
Y6	-97312.21	7533.47	Y35	-97305.51	7552.83	R6	-97271.12	7562.56			
Y7	-97310.94	7543.79	Y36	-97343.20	7558.09	R7	-97264.52	7564.07			
Y8	-97309.66	7551.31	Y37	-97347.68	7559.17	R8	-97260.22	7565.05			
Y9	-97311.74	7553.70	Y38	-97352.03	7561.04	R9	-97242.93	7568.99			
Y10	-97312.05	7557.13	Y39	-97361.41	7566.37	R10	-97198.55	7587.03			
Y11	-97311.49	7561.74	Y40	-97366.82	7569.45	R11	-97197.36	7583.47			
Y12	-97298.04	7573.73	Y41	-97370.10	7571.32	R12	-97231.44	7512.76			
Y13	-97283.15	7559.82	Y42	-97368.38	7574.53	R13	-97252.31	7511.04			
Y14	-97283.15	7559.82	Y43	-97363.83	7572.63	R14	-97252.60	7510.02			
Y15	-97264.52	7564.07	Y44	-97359.15	7570.68	R15	-97252.87	7509.81			
Y16	-97260.22	7565.05	Y45	-97350.52	7567.07	R16	-97283.79	7512.82			
Y17	-97242.93	7568.99	Y46	-97346.09	7565.65						
Y18	-97192.02	7589.69	Y47	-97340.68	7564.89	R17	-97293.43	7561.24			
Y19	-97189.43	7590.74	Y48	-97305.07	7562.14	R18	-97293.99	7551.22			
Y20	-97182.75	7593.45	Y49	-97291.52	7561.09	R19	-97305.51	7552.83			
Y21	-97181.49	7590.44				R20	-97343.20	7558.09			
Y22	-97217.08	7503.04	Y50	-97313.54	7502.36	R21	-97347.68	7559.17			
Y23	-97235.58	7506.39	Y51	-97318.29	7518.54	R22	-97352.03	7561.04			
Y24	-97235.68	7506.17	Y52	-97317.61	7519.34	R23	-97356.07	7563.34			
Y25	-97235.71	7506.07	Y53	-97315.55	7522.84	R24	-97353.67	7568.39			
Y26	-97240.04	7507.05	Y54	-97313.80	7527.28	R25	-97350.52	7567.07			
Y27	-97245.46	7508.28	Y55	-97312.21	7533.47	R26	-97346.09	7565.65			
Y28	-97251.69	7509.69	Y56	-97310.94	7543.79	R27	-97340.68	7564.89			
Y29	-97283.79	7512.82	Y57	-97309.66	7551.31	R28	-97305.07	7562.14			
Y30	-97296.86	7514.09	Y58	-97304.38	7550.59						

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

