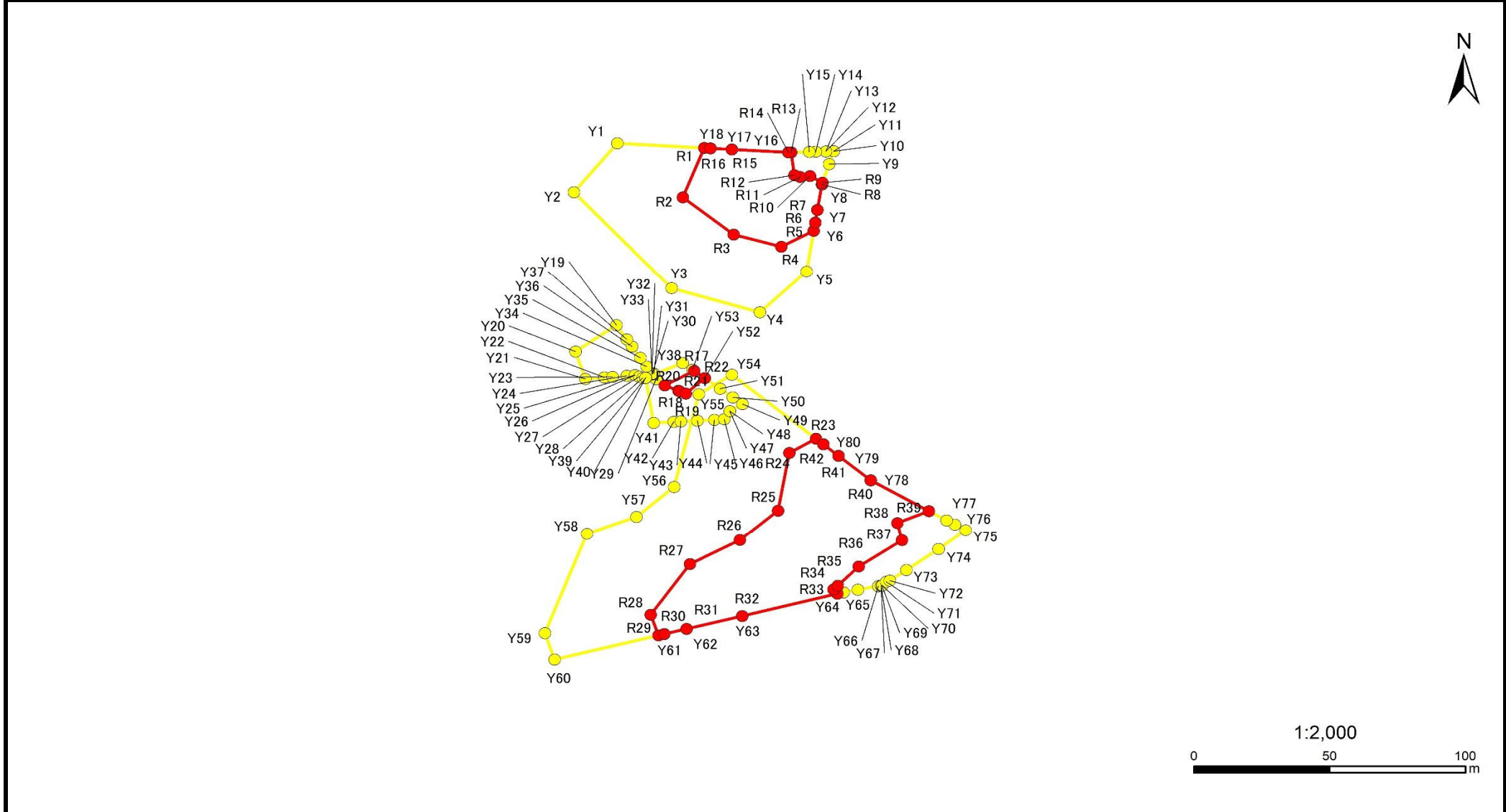


急傾斜地の崩壊区域調書

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-134K2111	箇所名	上佐久間46	所在地	安房郡鋸南町上佐久間、中佐久間
---------	------	-------------	-----	--------	-----	-----------------



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
所在地	

急傾斜地の位置	箇所番号	II-134K2111	箇所名	上佐久間46	所在地	安房郡鋸南町上佐久間、中佐久間
---------	------	-------------	-----	--------	-----	-----------------

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	-97563.07	4016.89	Y30	-97651.46	4029.79	R1	-97564.84	4048.96	R29	-97751.38	4032.07
Y2	-97581.75	4000.92	Y31	-97651.23	4030.38	R2	-97583.68	4041.03	R30	-97750.87	4034.23
Y3	-97618.58	4036.90	Y32	-97651.28	4029.66	R3	-97597.98	4059.73	R31	-97748.92	4042.36
Y4	-97627.87	4069.44	Y33	-97651.28	4029.66	R4	-97602.61	4077.32	R32	-97743.99	4062.88
Y5	-97612.17	4086.64	Y34	-97648.50	4027.69	R5	-97596.50	4089.29	R33	-97735.46	4097.95
Y6	-97593.39	4089.81	Y35	-97645.21	4025.36	R6	-97593.39	4089.81	R34	-97733.82	4096.56
Y7	-97588.50	4090.64	Y36	-97640.88	4022.30	R7	-97588.50	4090.64	R35	-97732.42	4098.12
Y8	-97578.83	4092.27	Y37	-97638.18	4020.39	R8	-97578.83	4092.27	R36	-97725.04	4105.86
Y9	-97571.02	4094.95				R9	-97578.14	4092.51	R37	-97714.92	4121.82
Y10	-97566.08	4096.64	Y38	-97647.13	4040.98	R10	-97575.61	4087.89	R38	-97708.24	4120.07
Y11	-97566.08	4096.64	Y39	-97652.80	4027.37	R11	-97575.88	4084.22	R39	-97703.62	4131.67
Y12	-97566.16	4093.71	Y40	-97652.82	4027.36	R12	-97575.26	4082.11	R40	-97691.93	4110.28
Y13	-97566.16	4093.71	Y41	-97670.01	4030.27	R13	-97566.52	4080.91	R41	-97682.57	4098.41
Y14	-97566.27	4090.00	Y42	-97669.61	4037.69	R14	-97566.55	4079.91	R42	-97678.17	4092.82
Y15	-97566.33	4087.66	Y43	-97669.48	4040.26	R15	-97565.40	4059.12			
Y16	-97566.55	4079.91	Y44	-97669.16	4046.35	R16	-97564.96	4051.18			
Y17	-97565.40	4059.12	Y45	-97668.82	4052.69						
Y18	-97564.96	4051.18	Y46	-97668.63	4056.34	R17	-97650.17	4045.23			
			Y47	-97665.56	4058.34	R18	-97655.68	4034.34			
Y19	-97632.72	4016.52	Y48	-97665.56	4058.35	R19	-97657.78	4039.45			
Y20	-97642.81	4001.47	Y49	-97662.82	4062.95	R20	-97657.90	4039.76			
Y21	-97653.26	4005.16	Y50	-97660.31	4059.43	R21	-97658.88	4042.13			
Y22	-97652.71	4012.05	Y51	-97657.01	4054.81	R22	-97652.94	4049.12			
Y23	-97652.46	4015.13	Y52	-97652.94	4049.12						
Y24	-97652.03	4020.41	Y53	-97649.72	4044.61	R23	-97676.04	4090.12			
Y25	-97651.79	4023.44				R24	-97681.50	4080.24			
Y26	-97651.79	4023.44	Y54	-97651.62	4059.13	R25	-97703.53	4076.14			
Y27	-97652.39	4024.91	Y55	-97659.10	4046.87	R26	-97714.81	4062.03			
Y28	-97652.91	4026.19	Y56	-97694.47	4037.81	R27	-97724.10	4043.64			
Y29	-97653.37	4031.14	Y57	-97705.91	4023.92	R28	-97743.51	4029.18			

平面直角座標系: 第Ⅸ系(測地成果2011)

