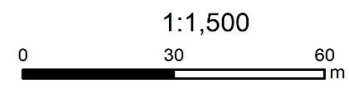
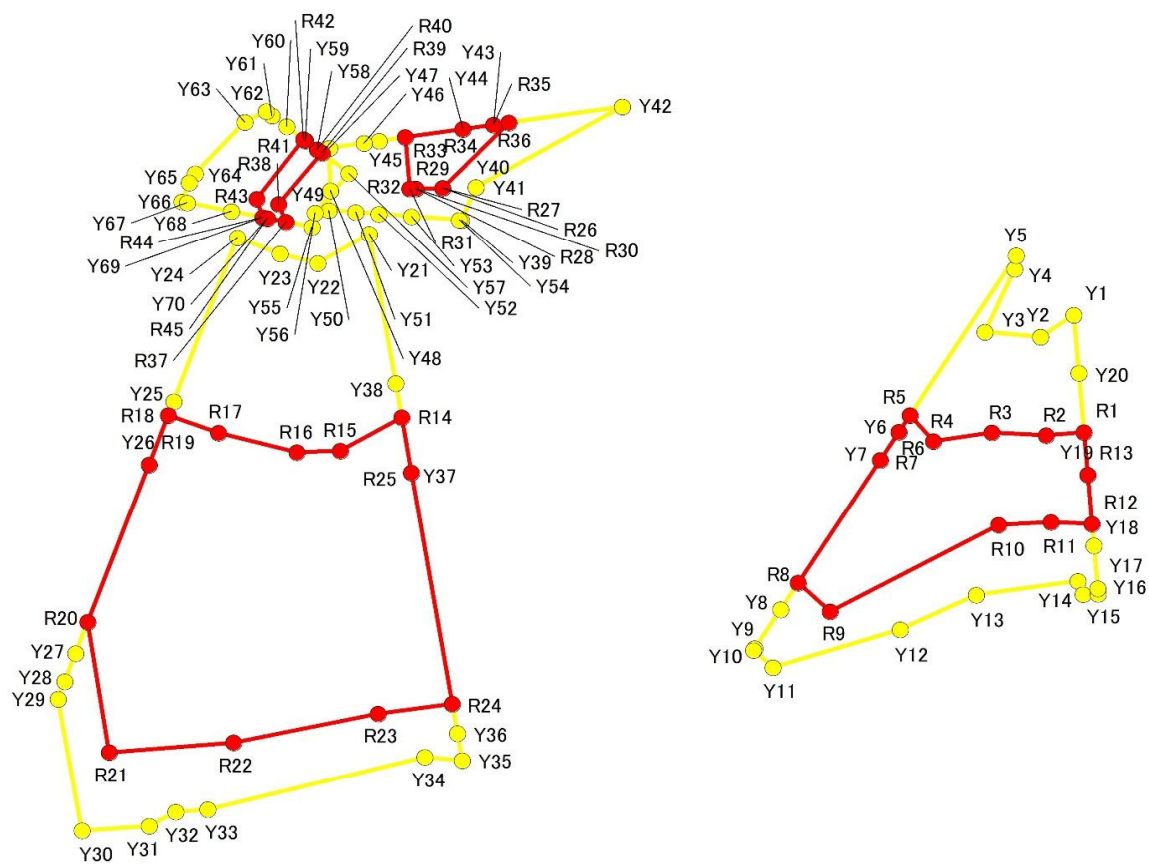


急傾斜地の崩壊区域調書

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-134K2126	箇所名	大崩28	所在地	安房郡鋸南町大崩
---------	------	-------------	-----	------	-----	----------



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-134K2126	箇所名	大崩28	所在地	安房郡鋸南町大崩
---------	------	-------------	-----	------	-----	----------

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	-95866.03	7260.08	Y30	-96080.72	7195.99	R1	-95881.67	7278.60	R29	-95940.02	7149.11
Y2	-95873.88	7258.60	Y31	-96070.64	7204.71	R2	-95887.40	7273.69	R30	-95940.02	7149.11
Y3	-95880.97	7250.03	Y32	-96064.84	7206.37	R3	-95894.63	7265.66	R31	-95940.87	7148.30
Y4	-95867.65	7245.04	Y33	-96059.96	7210.48	R4	-95904.10	7258.70	R32	-95940.87	7148.30
Y5	-95865.45	7243.33	Y34	-96021.73	7233.34	R5	-95903.62	7251.66	R33	-95934.00	7140.15
Y6	-95907.59	7252.52	Y35	-96016.93	7239.06	R6	-95907.59	7252.52	R34	-95924.72	7147.07
Y7	-95914.30	7253.98	Y36	-96013.68	7234.48	R7	-95914.30	7253.98	R35	-95919.82	7150.73
Y8	-95950.17	7261.80	Y37	-95982.08	7189.96	R8	-95943.85	7260.43	R36	-95917.34	7152.57
Y9	-95959.51	7263.84	Y38	-95971.24	7174.68	R9	-95943.54	7269.09			
Y10	-95959.94	7263.93				R10	-95907.21	7280.17	R37	-95963.12	7135.71
Y11	-95959.71	7269.18	Y39	-95938.19	7160.12	R11	-95899.42	7287.10	R38	-95961.54	7132.07
Y12	-95936.28	7281.58	Y40	-95931.35	7157.40	R12	-95893.97	7293.15	R39	-95948.03	7130.74
Y13	-95920.58	7287.20	Y41	-95931.35	7157.40	R13	-95887.33	7285.29	R40	-95948.19	7129.51
Y14	-95904.23	7299.46	Y42	-95899.07	7166.20				R41	-95948.56	7126.56
Y15	-95905.44	7302.11	Y43	-95919.82	7150.73	R14	-95975.39	7180.53	R42	-95948.62	7126.14
Y16	-95903.30	7304.20	Y44	-95924.72	7147.07	R15	-95988.85	7176.76	R43	-95963.87	7128.22
Y17	-95902.55	7303.32	Y45	-95938.21	7137.01	R16	-95995.25	7170.85	R44	-95965.75	7131.75
Y18	-95896.85	7296.56	Y46	-95940.65	7135.19	R17	-96003.40	7157.00	R45	-95965.21	7132.56
Y19	-95887.33	7285.29	Y47	-95946.23	7131.03	R18	-96007.88	7147.37			
Y20	-95873.77	7269.24	Y48	-95952.32	7137.36	R19	-96017.77	7151.86			
			Y49	-95952.32	7137.36	R20	-96049.41	7166.25			
Y21	-95953.15	7149.18	Y50	-95955.43	7139.99	R21	-96065.43	7188.27			
Y22	-95964.82	7146.22	Y51	-95951.90	7144.11	R22	-96046.50	7204.31			
Y23	-95968.67	7139.49	Y52	-95948.93	7147.59	R23	-96021.93	7220.43			
Y24	-95972.26	7131.16	Y53	-95944.69	7152.52	R24	-96010.09	7229.41			
Y25	-96005.11	7146.11	Y54	-95938.45	7159.81	R25	-95982.08	7189.96			
Y26	-96017.77	7151.86									
Y27	-96055.66	7169.10	Y55	-95960.21	7140.08	R26	-95936.14	7152.81			
Y28	-96061.29	7171.66	Y56	-95957.70	7138.44	R27	-95936.14	7152.81			
Y29	-96064.77	7173.24	Y57	-95947.18	7137.47	R28	-95940.02	7149.11			

平面直角座標系: 第Ⅸ系(測地成果2011)

