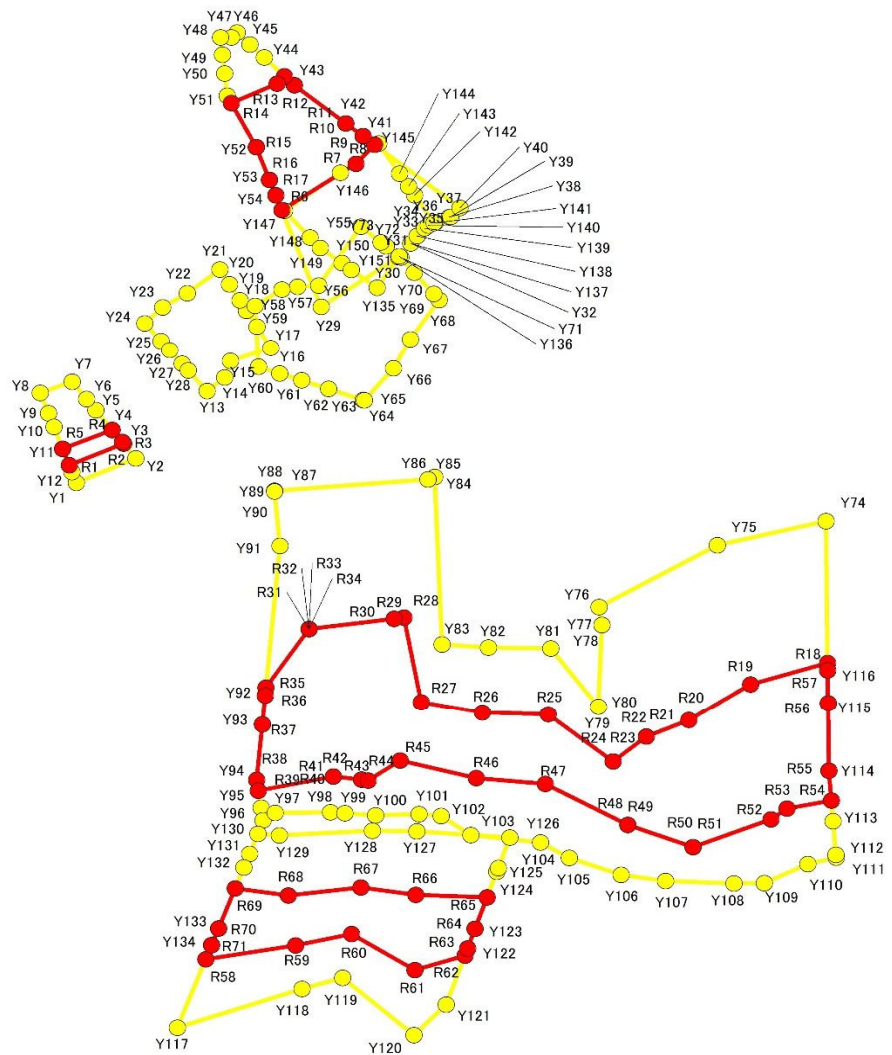


急傾斜地の崩壊区域調書

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-134K2008	箇所名	奥山20	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-134K2008	箇所名	奥山20	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	-97512.11	6445.62	Y29	-97463.51	6510.50	R1	-97507.22	6443.73	R29	-97549.38	6529.80
Y2	-97505.38	6461.43	Y30	-97449.94	6531.01	R2	-97501.31	6458.15	R30	-97549.39	6529.80
Y3	-97500.89	6457.81	Y31	-97449.69	6531.18	R3	-97500.89	6457.81	R31	-97552.17	6507.29
Y4	-97497.59	6455.16	Y32	-97446.10	6534.25	R4	-97497.59	6455.16	R32	-97552.17	6507.29
Y5	-97492.14	6450.77	Y33	-97444.02	6535.94	R5	-97502.78	6442.02	R33	-97552.17	6507.29
Y6	-97489.12	6448.34	Y34	-97441.97	6537.88				R34	-97552.17	6507.29
Y7	-97484.35	6444.50	Y35	-97441.18	6538.94	R6	-97436.94	6500.08	R35	-97568.22	6495.90
Y8	-97487.39	6436.07	Y36	-97440.47	6540.42	R7	-97424.27	6519.73	R36	-97570.43	6495.68
Y9	-97493.02	6438.25	Y37	-97440.31	6540.76	R8	-97419.00	6524.72	R37	-97578.47	6494.91
Y10	-97496.72	6439.67	Y38	-97438.87	6544.52	R9	-97416.60	6521.59	R38	-97593.85	6493.43
Y11	-97502.78	6442.02	Y39	-97438.80	6544.81	R10	-97413.13	6517.08	R39	-97596.81	6493.88
Y12	-97509.14	6444.48	Y40	-97436.32	6547.26	R11	-97402.64	6503.43	R40	-97592.87	6513.78
			Y41	-97416.60	6521.59	R12	-97400.16	6500.82	R41	-97592.87	6513.78
Y13	-97486.88	6480.29	Y42	-97413.13	6517.08	R13	-97402.23	6498.80	R42	-97593.72	6521.16
Y14	-97483.17	6484.99	Y43	-97402.64	6503.43	R14	-97407.58	6486.72	R43	-97593.73	6521.18
Y15	-97478.65	6486.44	Y44	-97395.04	6495.45	R15	-97419.67	6493.31	R44	-97594.02	6523.00
Y16	-97474.96	6497.17	Y45	-97391.41	6491.65	R16	-97428.60	6496.81	R45	-97588.54	6531.49
Y17	-97469.02	6493.47	Y46	-97388.13	6488.22	R17	-97432.84	6498.47	R46	-97593.35	6551.60
Y18	-97464.60	6490.72	Y47	-97389.49	6486.71				R47	-97594.93	6569.93
Y19	-97461.80	6488.98	Y48	-97389.48	6483.80	R18	-97561.49	6644.73	R48	-97606.16	6591.80
Y20	-97457.39	6486.24	Y49	-97394.27	6484.34	R19	-97567.43	6624.27	R49	-97606.16	6591.80
Y21	-97453.31	6483.70	Y50	-97399.42	6484.92	R20	-97577.29	6607.94	R50	-97612.29	6609.07
Y22	-97459.81	6475.07	Y51	-97405.54	6485.61	R21	-97581.87	6596.66	R51	-97612.29	6609.07
Y23	-97463.73	6468.48	Y52	-97419.67	6493.31	R22	-97581.88	6596.65	R52	-97604.70	6629.72
Y24	-97468.10	6463.80	Y53	-97428.60	6496.81	R23	-97588.78	6587.90	R53	-97601.74	6633.97
Y25	-97472.99	6468.10	Y54	-97432.84	6498.47	R24	-97588.78	6587.90	R54	-97599.53	6645.72
Y26	-97475.61	6470.39				R25	-97575.75	6570.69	R55	-97591.25	6645.05
Y27	-97479.37	6473.69	Y55	-97441.49	6521.01	R26	-97575.21	6553.22	R56	-97572.55	6644.85
Y28	-97481.22	6475.32	Y56	-97457.65	6509.85	R27	-97572.30	6537.07	R57	-97563.49	6644.75
			Y57	-97458.00	6504.23	R28	-97549.04	6532.44			

平面直角座標系: 第Ⅸ区系(測地成果2011)

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-134K2008	箇所名	奥山20	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)
Y58	-97458.76	6500.09	Y87	-97514.26	6498.18	R58	-97643.13	6479.92			
Y59	-97463.30	6492.97	Y88	-97514.25	6498.18	R59	-97639.33	6503.76			
Y60	-97480.23	6493.94	Y89	-97514.26	6498.15	R60	-97636.23	6518.55			
Y61	-97482.08	6499.56	Y90	-97514.43	6498.19	R61	-97646.09	6535.32			
Y62	-97483.98	6505.34	Y91	-97529.38	6499.63	R62	-97642.09	6548.61			
Y63	-97486.33	6512.46	Y92	-97570.43	6495.68	R63	-97640.14	6549.33			
Y64	-97489.36	6521.65	Y93	-97578.47	6494.91	R64	-97634.75	6551.30			
Y65	-97489.46	6521.96	Y94	-97593.85	6493.43	R65	-97626.15	6554.46			
Y66	-97480.62	6529.68	Y95	-97601.45	6494.58	R66	-97625.41	6535.62			
Y67	-97472.52	6534.17	Y96	-97604.94	6495.10	R67	-97623.37	6521.05			
Y68	-97461.65	6541.81	Y97	-97602.93	6498.35	R68	-97625.63	6501.80			
Y69	-97460.02	6540.38	Y98	-97602.74	6512.97	R69	-97623.64	6487.72			
Y70	-97454.12	6535.22	Y99	-97603.00	6516.79	R70	-97634.69	6483.30			
Y71	-97449.98	6531.59	Y100	-97603.54	6524.96	R71	-97639.28	6481.46			
Y72	-97446.90	6527.75	Y101	-97603.20	6536.45						
Y73	-97445.81	6526.39	Y102	-97603.71	6542.27						
			Y103	-97609.00	6550.20						
Y74	-97522.55	6644.32	Y104	-97610.99	6568.66						
Y75	-97529.19	6615.48	Y105	-97615.30	6576.29						
Y76	-97546.11	6584.18	Y106	-97619.92	6589.97						
Y77	-97551.07	6584.88	Y107	-97621.59	6601.78						
Y78	-97551.08	6584.87	Y108	-97622.31	6619.89						
Y79	-97573.58	6584.00	Y109	-97622.19	6627.95						
Y80	-97573.58	6584.00	Y110	-97616.96	6639.50						
Y81	-97557.51	6571.38	Y111	-97615.18	6647.00						
Y82	-97557.24	6554.83	Y112	-97614.42	6646.94						
Y83	-97556.42	6542.53	Y113	-97605.21	6646.19						
Y84	-97510.51	6540.59	Y114	-97591.25	6645.05						
Y85	-97511.16	6538.84	Y115	-97572.55	6644.85						
Y86	-97511.16	6538.84	Y116	-97563.49	6644.75						

平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

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-134K2008	箇所名	奥山20	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)
			Y145	-97418.68	6525.74						
Y117	-97661.95	6472.40	Y146	-97426.71	6515.62						
Y118	-97651.28	6505.47	Y147	-97437.08	6500.79						
Y119	-97648.25	6516.21	Y148	-97444.45	6507.55						
Y120	-97664.02	6535.07	Y149	-97447.40	6510.25						
Y121	-97655.56	6543.67	Y150	-97451.55	6516.00						
Y122	-97640.14	6549.33	Y151	-97453.35	6518.49						
Y123	-97634.75	6551.30									
Y124	-97619.07	6557.06									
Y125	-97618.08	6557.42									
Y126	-97609.68	6560.50									
Y127	-97607.97	6535.87									
Y128	-97607.81	6524.07									
Y129	-97609.12	6499.45									
Y130	-97608.64	6493.72									
Y131	-97614.15	6491.52									
Y132	-97617.93	6490.01									
Y133	-97634.69	6483.30									
Y134	-97639.28	6481.46									
Y135	-97458.28	6525.33									
Y136	-97449.69	6531.18									
Y137	-97446.10	6534.25									
Y138	-97444.02	6535.94									
Y139	-97441.97	6537.88									
Y140	-97441.18	6538.94									
Y141	-97440.47	6540.42									
Y142	-97432.84	6535.28									
Y143	-97430.46	6533.68									
Y144	-97426.97	6531.33									

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)