

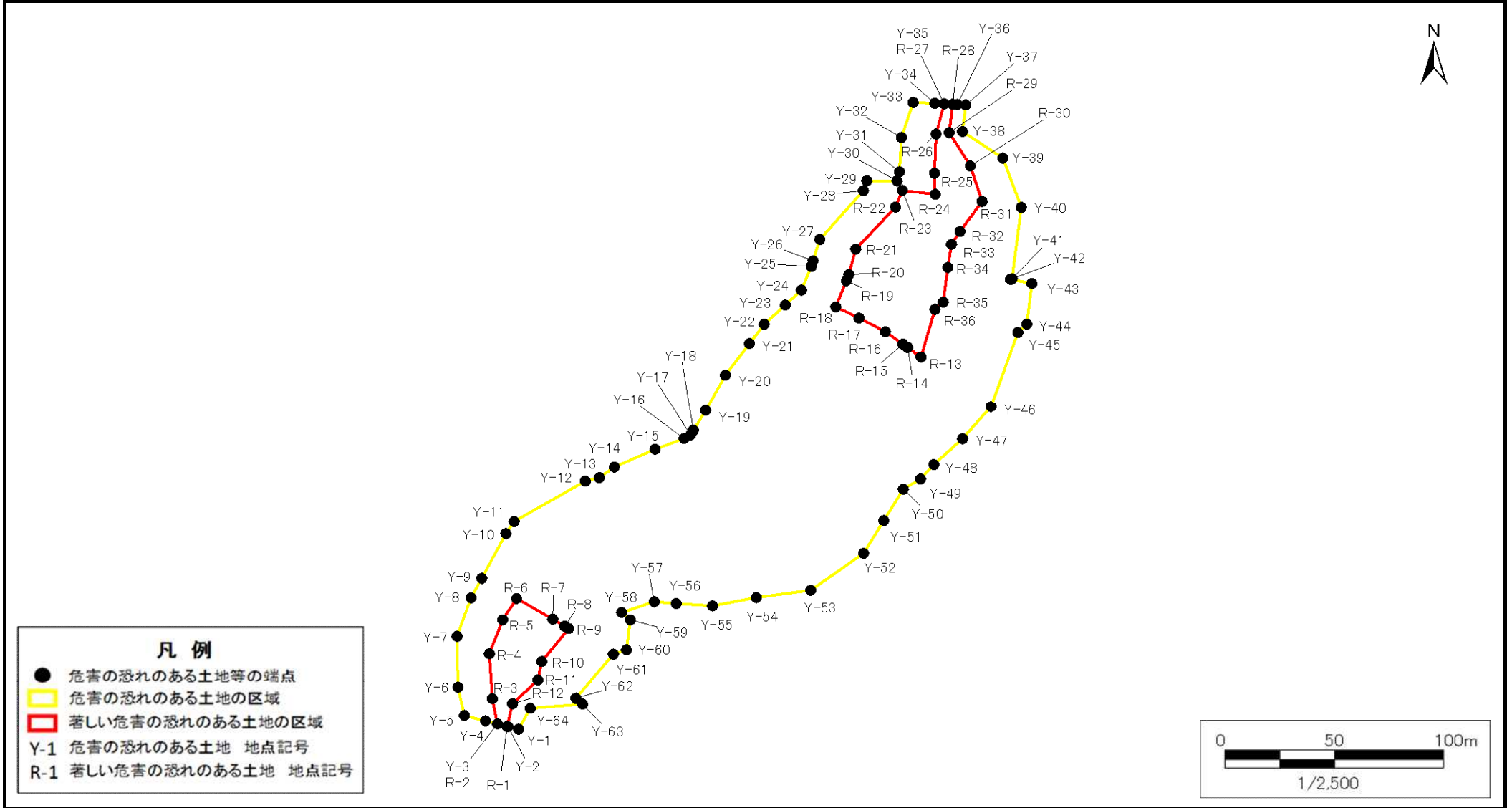
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地の座標点位置図

調査年度

平成29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 II-6897 箇所名 切通 所在地 香取郡多古町染井切通



急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度 平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-6897	箇所名	切通	所在地	香取郡多古町染井切通
---------	------	---------	-----	----	-----	------------

危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	56980.01	-29825.45	Y-33	57162.00	-29535.67
Y-2	56975.22	-29824.24	Y-34	57171.99	-29536.18
Y-3	56970.31	-29822.99	Y-35	57176.28	-29536.40
Y-4	56964.79	-29821.58	Y-36	57182.31	-29536.71
Y-5	56955.10	-29819.11	Y-37	57186.26	-29536.91
Y-6	56952.11	-29806.05	Y-38	57184.77	-29549.11
Y-7	56951.66	-29782.53	Y-39	57203.40	-29561.47
Y-8	56958.18	-29764.80	Y-40	57211.87	-29584.17
Y-9	56963.14	-29755.78	Y-41	57207.64	-29617.06
Y-10	56974.18	-29735.17	Y-42	57206.93	-29617.45
Y-11	56978.00	-29729.54	Y-43	57216.77	-29619.33
Y-12	57010.86	-29710.94	Y-44	57214.39	-29638.04
Y-13	57017.33	-29709.30	Y-45	57210.27	-29642.02
Y-14	57024.18	-29704.48	Y-46	57197.91	-29676.35
Y-15	57043.08	-29696.14	Y-47	57184.79	-29691.29
Y-16	57056.36	-29691.20	Y-48	57171.52	-29703.26
Y-17	57059.32	-29689.61	Y-49	57165.37	-29709.90
Y-18	57060.68	-29687.36	Y-50	57157.50	-29714.65
Y-19	57066.28	-29678.14	Y-51	57148.44	-29729.13
Y-20	57075.39	-29661.69	Y-52	57139.17	-29744.21
Y-21	57086.50	-29647.03	Y-53	57114.82	-29761.29
Y-22	57093.33	-29638.23	Y-54	57089.73	-29764.71
Y-23	57103.09	-29629.26	Y-55	57069.45	-29768.48
Y-24	57110.41	-29622.40	Y-56	57052.77	-29767.45
Y-25	57114.97	-29611.47	Y-57	57042.58	-29766.53
Y-26	57115.83	-29608.87	Y-58	57027.58	-29771.51
Y-27	57118.91	-29598.99	Y-59	57031.57	-29774.89
Y-28	57139.01	-29576.49	Y-60	57029.84	-29788.81
Y-29	57140.61	-29571.92	Y-61	57023.81	-29790.83
Y-30	57154.65	-29571.89	Y-62	57006.47	-29811.15
Y-31	57155.61	-29567.81	Y-63	57009.54	-29813.87
Y-32	57156.62	-29551.95	Y-64	56985.48	-29815.82

著しい危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
R-1	56974.79	-29824.13	R-33	57179.68	-29601.27
R-2	56970.31	-29822.99	R-34	57178.00	-29611.94
R-3	56968.00	-29811.37	R-35	57175.89	-29627.93
R-4	56966.64	-29790.65	R-36	57172.02	-29631.30
R-5	56972.80	-29774.93			
R-6	56979.21	-29765.07			
R-7	56995.79	-29774.64			
R-8	57001.36	-29777.87			
R-9	57003.18	-29778.92			
R-10	56990.70	-29794.19			
R-11	56988.96	-29802.73			
R-12	56977.28	-29813.73			
R-13	57165.58	-29653.27			
R-14	57159.46	-29648.90			
R-15	57157.21	-29647.30			
R-16	57149.24	-29641.61			
R-17	57137.07	-29635.37			
R-18	57126.32	-29630.14			
R-19	57131.23	-29618.10			
R-20	57132.42	-29615.24			
R-21	57135.58	-29603.41			
R-22	57153.91	-29584.14			
R-23	57157.06	-29576.40			
R-24	57172.18	-29578.14			
R-25	57171.86	-29568.47			
R-26	57172.59	-29550.33			
R-27	57176.28	-29536.40			
R-28	57180.17	-29536.60			
R-29	57178.62	-29549.73			
R-30	57188.35	-29565.01			
R-31	57193.77	-29581.47			
R-32	57183.66	-29595.31			