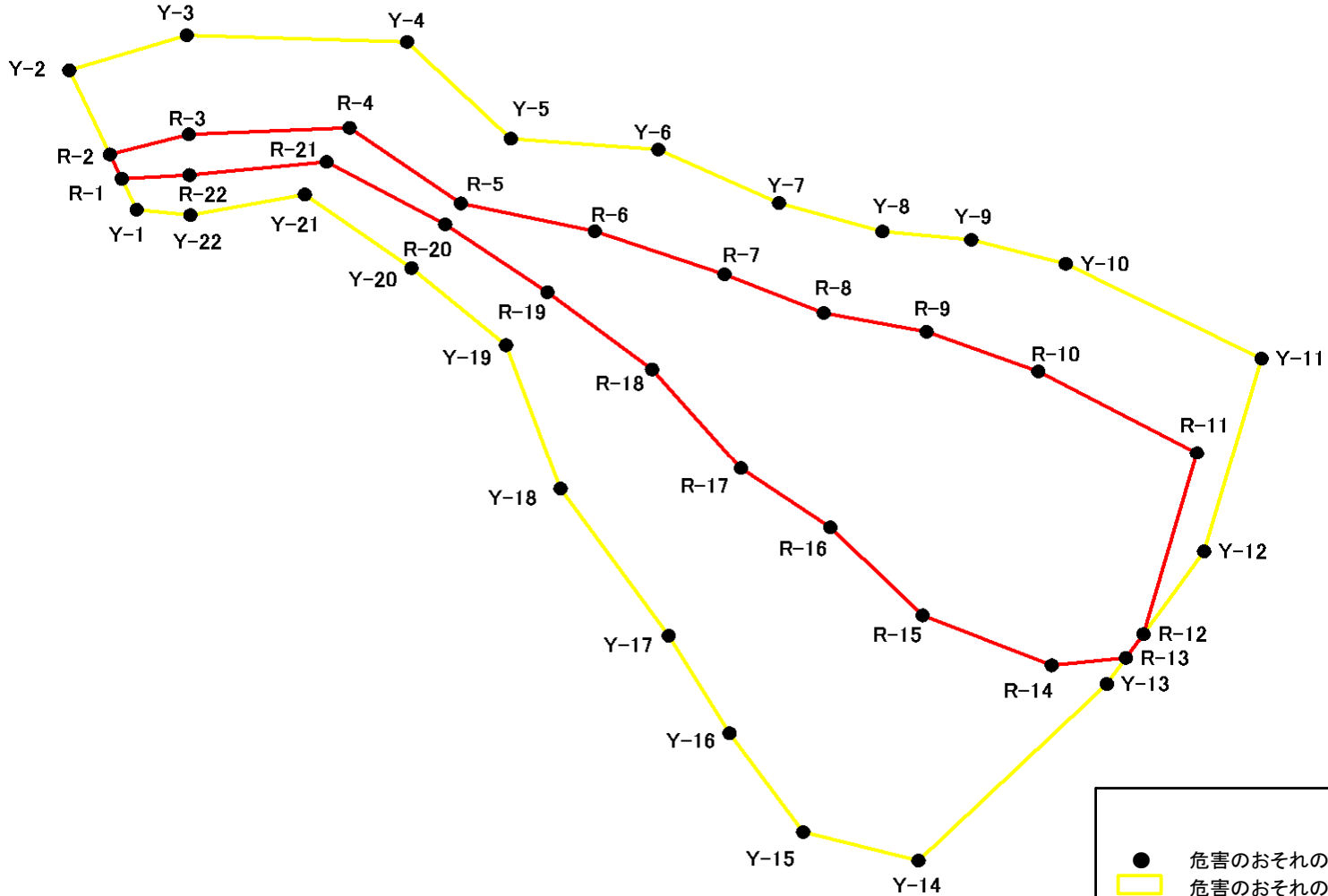


急傾斜地の崩壊区域調査

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	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-7069	箇所名	大里15	所在地	芝山町大里加茂
---------	------	---------	-----	------	-----	---------



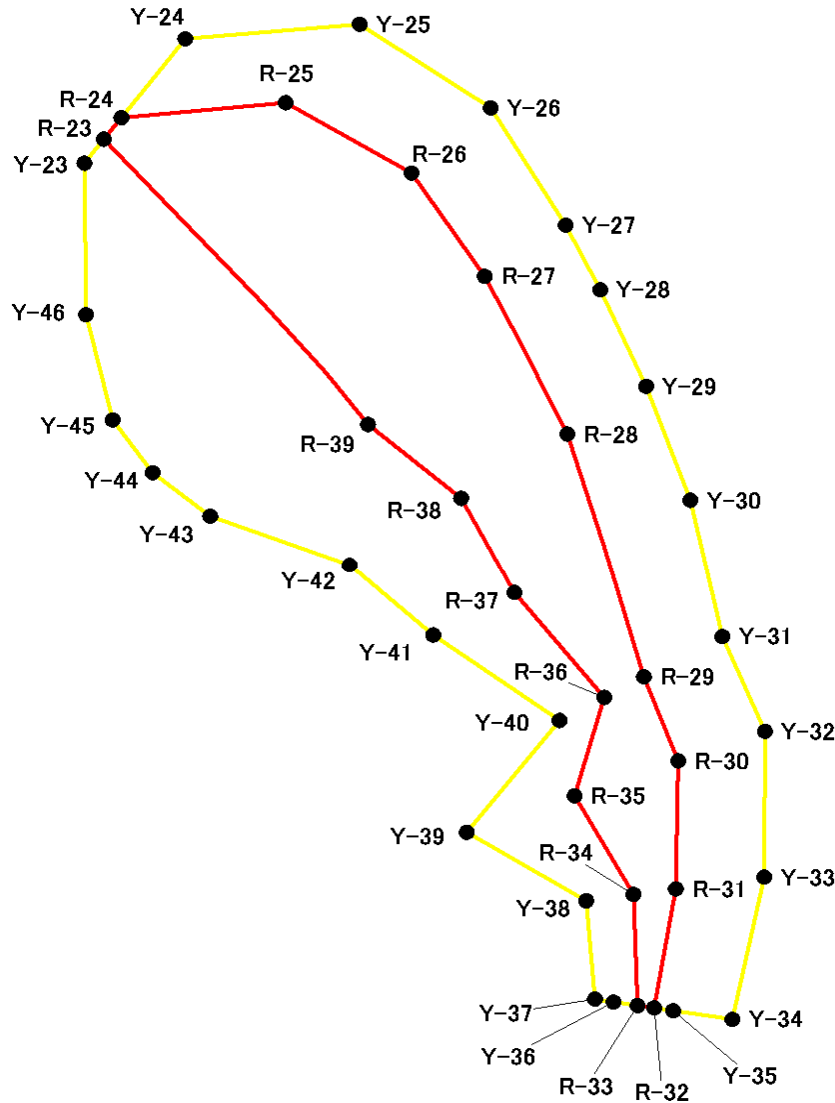
凡 例	
●	危害のおそれのある土地等の端点
— (yellow)	危害のおそれのある土地の区域
— (red)	著しい危害のおそれのある土地の区域
Y-1	危害のおそれのある土地の端点 地点記号
R-1	著しい危害のおそれのある土地の端点 地点記号

急傾斜地の崩壊区域調査

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	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-7069	箇所名	大里15	所在地	芝山町大里加茂
---------	------	---------	-----	------	-----	---------



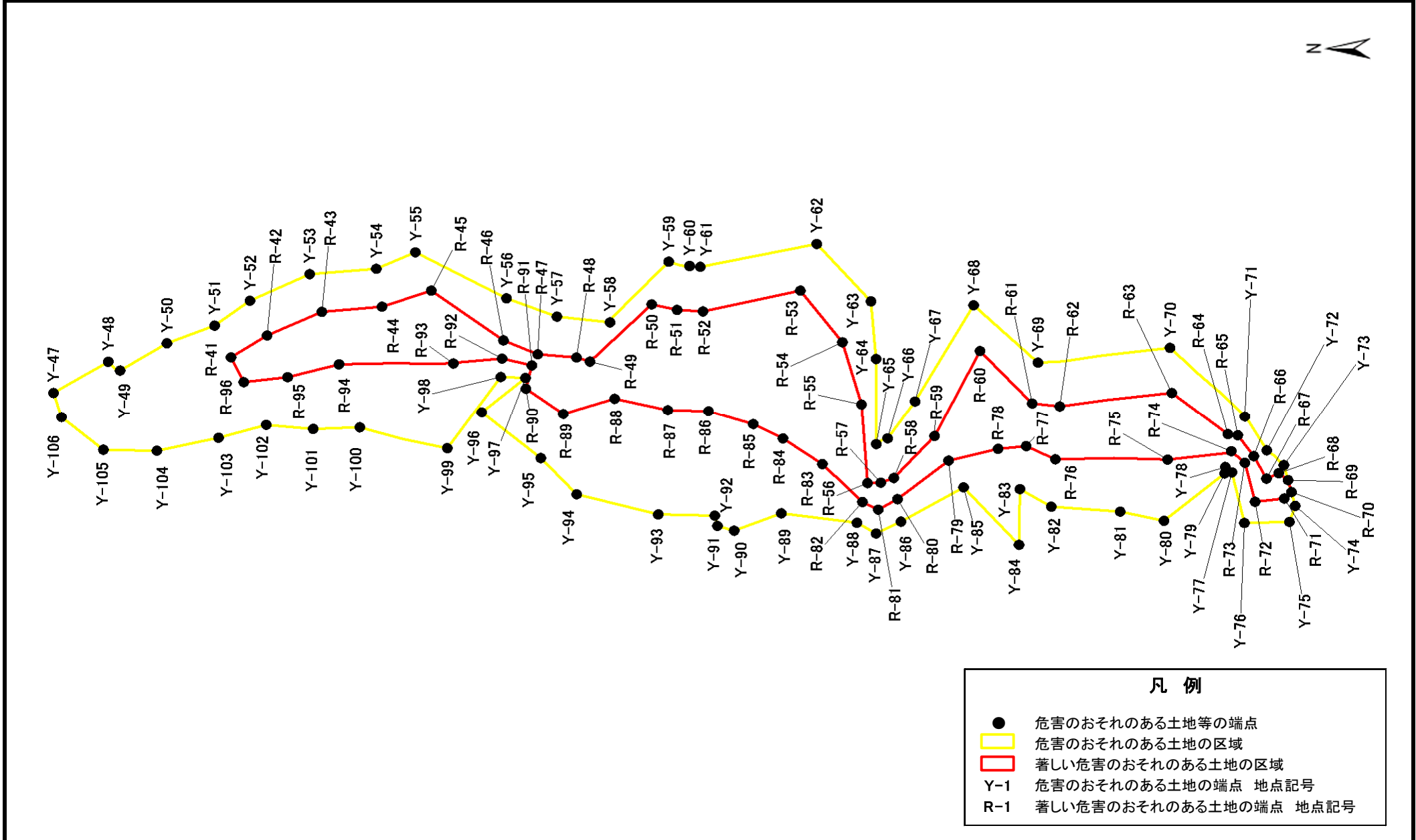
凡例	
●	危害のおそれのある土地等の端点
■ (yellow)	危害のおそれのある土地の区域
■ (red)	著しい危害のおそれのある土地の区域
Y-1	危害のおそれのある土地の端点 地点記号
R-1	著しい危害のおそれのある土地の端点 地点記号

急傾斜地の崩壊区域調査

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	平成30年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-7069	箇所名	大里15	所在地	芝山町大里加茂
---------	------	---------	-----	------	-----	---------



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等の座標一覧

調査年度 平成30年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-7069	箇所名	大里15	所在地	芝山町大里加茂		
危害の恐れのある土地の座標				著しい危害の恐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	53562.52	-27845.14	Y-29	53817.22	-27970.64	R-29	53816.83	-28021.25
Y-2	53551.92	-27822.28	Y-30	53824.59	-27990.42	R-30	53822.53	-28035.79
Y-3	53570.44	-27816.54	Y-31	53829.92	-28014.24	R-31	53822.15	-28058.01
Y-4	53605.17	-27817.59	Y-32	53837.06	-28030.69	R-32	53818.52	-28078.66
Y-5	53621.53	-27833.48	Y-33	53836.94	-28055.98	R-33	53815.75	-28078.25
Y-6	53644.82	-27835.30	Y-34	53831.57	-28080.63	R-34	53815.11	-28058.98
Y-7	53663.84	-27844.06	Y-35	53821.68	-28079.14	R-35	53805.25	-28041.86
Y-8	53680.15	-27848.71	Y-36	53811.74	-28077.64	R-36	53810.21	-28024.79
Y-9	53694.20	-27850.11	Y-37	53808.63	-28077.17	R-37	53795.17	-28006.56
Y-10	53709.08	-27854.02	Y-38	53807.22	-28060.06	R-38	53786.27	-27990.07
Y-11	53739.97	-27869.63	Y-39	53787.25	-28048.19	R-39	53770.77	-27977.24
Y-12	53730.92	-27901.39	Y-40	53802.77	-28028.78	R-40	53763.64	-27968.12
Y-13	53715.58	-27923.11	Y-41	53781.64	-28013.99	R-41	53824.72	-27986.67
Y-14	53685.86	-27952.05	Y-42	53767.66	-28001.75	R-42	53832.88	-27999.69
Y-15	53667.67	-27947.39	Y-43	53744.40	-27993.16	R-43	53841.77	-28019.49
Y-16	53656.03	-27931.21	Y-44	53734.76	-27985.62	R-44	53843.69	-28041.23
Y-17	53646.48	-27915.22	Y-45	53728.12	-27976.47	R-45	53849.70	-28059.01
Y-18	53629.42	-27891.08	Y-46	53723.65	-27958.19	R-46	53831.07	-28085.09
Y-19	53620.80	-27867.40	Y-47	53811.28	-27922.57	R-47	53825.83	-28097.44
Y-20	53605.90	-27854.76	Y-48	53822.97	-27942.38	R-48	53824.65	-28111.43
Y-21	53589.05	-27842.65	Y-49	53819.70	-27946.60	R-49	53823.06	-28116.37
Y-22	53571.01	-27846.03	Y-50	53829.87	-27963.52	R-50	53844.58	-28138.66
Y-23	53723.40	-27931.81	Y-51	53836.62	-27980.76	R-51	53842.44	-28147.84
Y-24	53740.25	-27910.20	Y-52	53845.93	-27993.51	R-52	53841.90	-28157.11
Y-25	53769.34	-27907.71	Y-53	53855.87	-28015.06	R-53	53849.67	-28192.30
Y-26	53791.26	-27922.22	Y-54	53857.93	-28039.17	R-54	53830.29	-28207.49
Y-27	53803.74	-27942.60	Y-55	53864.12	-28053.32	R-55	53806.89	-28214.39
Y-28	53809.52	-27953.83	Y-56	53846.84	-28086.20	R-56	53777.24	-28216.58

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等の座標一覧

調査年度 平成30年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-7069	箇所名	大里15	所在地	芝山町大里加茂		
危害の恐れのある土地の座標				著しい危害の恐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)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-57	53840.00	-28104.42	Y-85	53775.65	-28251.23	R-57	53777.38	-28221.37
Y-58	53837.79	-28123.57	Y-86	53762.72	-28228.66	R-58	53779.15	-28226.11
Y-59	53860.54	-28144.72	Y-87	53758.35	-28219.67	R-59	53794.93	-28240.83
Y-60	53858.97	-28152.34	Y-88	53762.32	-28212.77	R-60	53826.98	-28257.19
Y-61	53858.66	-28156.17	Y-89	53765.89	-28185.50	R-61	53807.28	-28276.01
Y-62	53867.26	-28198.25	Y-90	53759.34	-28168.40	R-62	53806.21	-28286.04
Y-63	53845.69	-28217.82	Y-91	53761.17	-28162.37	R-63	53811.23	-28326.45
Y-64	53824.04	-28219.61	Y-92	53764.98	-28161.38	R-64	53795.65	-28346.74
Y-65	53791.90	-28219.75	Y-93	53765.52	-28140.94	R-65	53795.26	-28350.26
Y-66	53794.04	-28223.80	Y-94	53773.08	-28111.51	R-66	53787.37	-28356.08
Y-67	53808.03	-28233.76	Y-95	53786.68	-28098.57	R-67	53778.89	-28360.64
Y-68	53844.21	-28254.85	Y-96	53803.91	-28077.24	R-68	53780.96	-28365.08
Y-69	53822.69	-28278.11	Y-97	53816.86	-28093.02	R-69	53778.35	-28368.44
Y-70	53828.20	-28325.81	Y-98	53817.31	-28084.12	R-70	53773.86	-28369.63
Y-71	53802.29	-28352.88	Y-99	53790.35	-28064.76	R-71	53771.44	-28367.09
Y-72	53789.55	-28360.77	Y-100	53798.21	-28033.17	R-72	53770.19	-28356.55
Y-73	53783.96	-28366.94	Y-101	53797.59	-28016.40	R-73	53784.90	-28352.87
Y-74	53768.68	-28371.02	Y-102	53799.09	-27999.38	R-74	53789.19	-28347.93
Y-75	53762.68	-28368.94	Y-103	53794.30	-27982.18	R-75	53786.05	-28324.97
Y-76	53762.30	-28352.67	Y-104	53789.35	-27959.90	R-76	53786.17	-28284.40
Y-77	53781.28	-28348.15	Y-105	53789.74	-27940.61	R-77	53791.11	-28273.82
Y-78	53783.27	-28345.75	Y-106	53802.10	-27925.52	R-78	53790.13	-28263.71
Y-79	53780.82	-28345.56				R-79	53785.66	-28245.83
Y-80	53763.09	-28323.63				R-80	53771.20	-28227.34
Y-81	53766.55	-28307.78				R-81	53767.22	-28220.46
Y-82	53768.41	-28282.95				R-82	53770.14	-28214.77
Y-83	53775.01	-28271.63				R-83	53784.38	-28200.24
Y-84	53754.10	-28271.27				R-84	53794.03	-28186.06