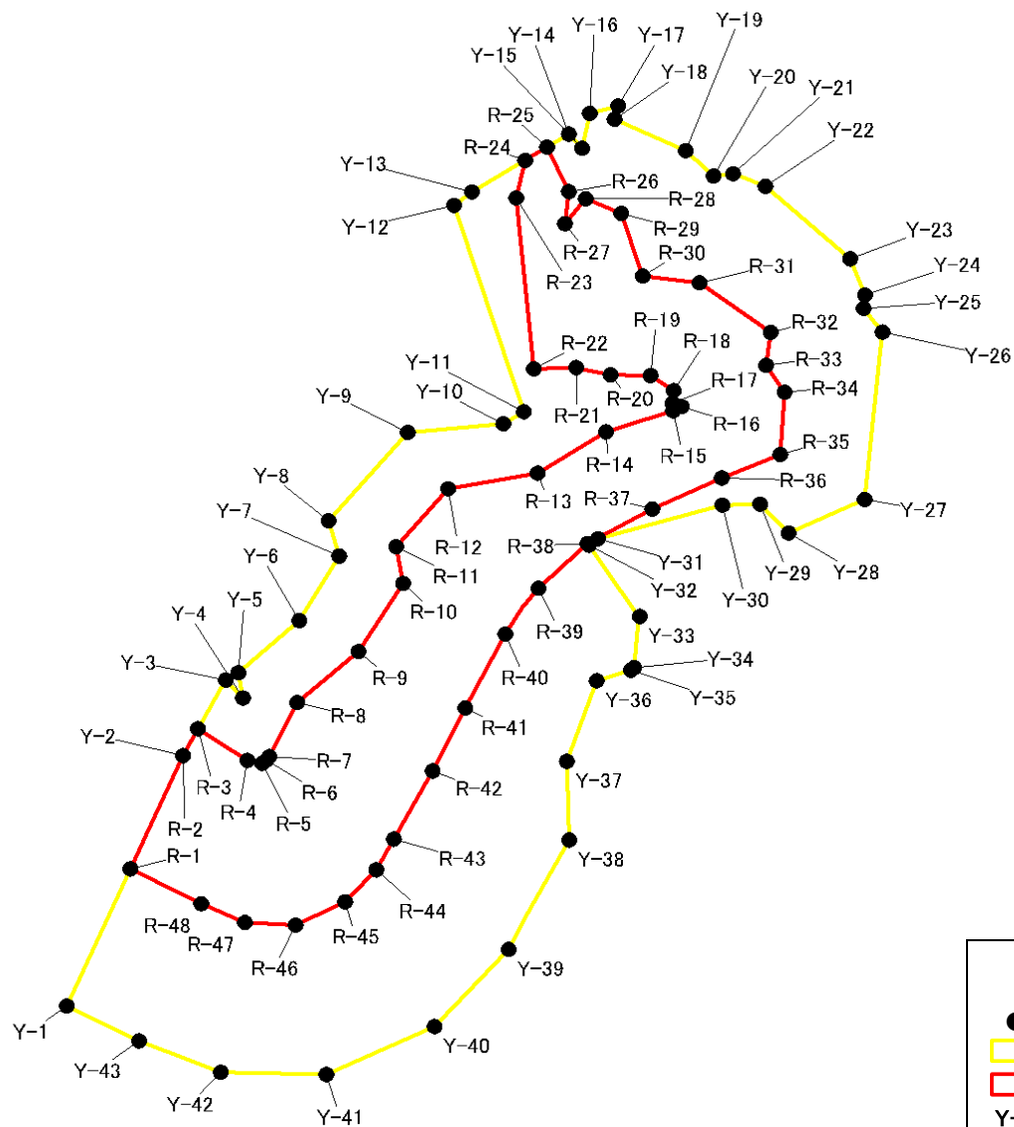


急傾斜地の崩壊区域調書

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 平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-131002	箇所名	大多喜3	所在地	大多喜町大多喜
---------	------	----------	-----	------	-----	---------



●	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29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-131002	箇所名	大多喜3	所在地	大多喜町大多喜					
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	36453.24	-79298.86	Y-29	36630.64	-79166.04	R-1	36469.52	-79262.52	R-29	36595.09	-79089.08
Y-2	36482.94	-79232.56	Y-30	36620.96	-79166.30	R-2	36482.94	-79232.56	R-30	36600.57	-79105.68
Y-3	36493.88	-79212.57	Y-31	36589.11	-79175.17	R-3	36486.82	-79225.47	R-31	36615.19	-79107.41
Y-4	36498.26	-79217.31	Y-32	36586.80	-79176.84	R-4	36499.41	-79233.82	R-32	36633.36	-79120.57
Y-5	36497.14	-79210.68	Y-33	36599.78	-79195.75	R-5	36503.22	-79234.60	R-33	36632.15	-79129.24
Y-6	36512.70	-79196.83	Y-34	36598.35	-79209.31	R-6	36504.30	-79233.75	R-34	36636.87	-79136.35
Y-7	36522.97	-79179.75	Y-35	36597.57	-79209.95	R-7	36505.03	-79232.79	R-35	36635.79	-79152.86
Y-8	36520.19	-79170.44	Y-36	36588.85	-79212.74	R-8	36512.14	-79218.52	R-36	36620.80	-79159.09
Y-9	36540.44	-79147.04	Y-37	36581.20	-79234.09	R-9	36527.85	-79205.07	R-37	36603.00	-79167.30
Y-10	36564.93	-79144.77	Y-38	36581.81	-79254.92	R-10	36539.28	-79187.06	R-38	36586.43	-79176.46
Y-11	36570.14	-79141.58	Y-39	36566.28	-79283.92	R-11	36537.53	-79177.30	R-39	36573.88	-79188.25
Y-12	36552.33	-79086.92	Y-40	36547.33	-79304.28	R-12	36550.78	-79161.96	R-40	36565.45	-79200.44
Y-13	36556.86	-79083.37	Y-41	36519.62	-79316.97	R-13	36573.76	-79157.79	R-41	36555.18	-79219.94
Y-14	36581.72	-79068.04	Y-42	36492.62	-79316.44	R-14	36591.18	-79146.93	R-42	36546.85	-79236.65
Y-15	36585.06	-79071.74	Y-43	36471.72	-79308.12	R-15	36608.41	-79141.26	R-43	36536.92	-79254.70
Y-16	36587.04	-79062.56				R-16	36610.61	-79140.19	R-44	36532.42	-79262.81
Y-17	36594.35	-79060.63				R-17	36608.17	-79139.29	R-45	36524.50	-79271.31
Y-18	36593.37	-79064.17				R-18	36608.54	-79135.92	R-46	36511.72	-79277.44
Y-19	36611.60	-79072.46				R-19	36602.65	-79131.94	R-47	36498.80	-79276.81
Y-20	36618.71	-79079.13				R-20	36592.36	-79131.78	R-48	36487.60	-79271.76
Y-21	36623.72	-79078.52				R-21	36583.52	-79129.86			
Y-22	36632.00	-79081.86				R-22	36572.72	-79130.17			
Y-23	36653.66	-79101.04				R-23	36568.25	-79084.95			
Y-24	36657.50	-79110.68				R-24	36570.48	-79074.97			
Y-25	36657.11	-79114.24				R-25	36576.10	-79071.51			
Y-26	36661.97	-79120.46				R-26	36581.74	-79083.28			
Y-27	36657.40	-79164.78				R-27	36580.70	-79091.79			
Y-28	36637.96	-79173.66				R-28	36586.05	-79085.17			