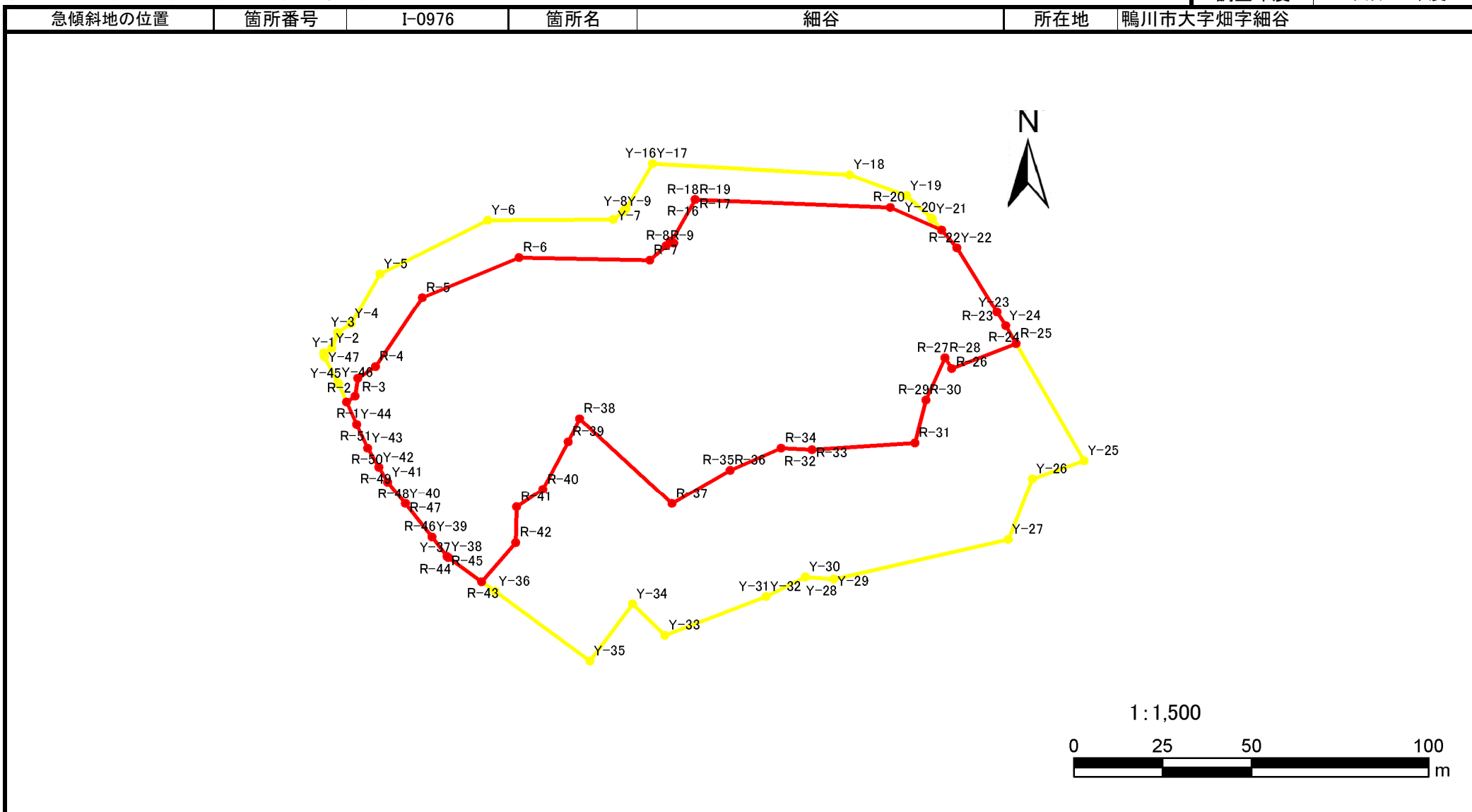


急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

平成17年度



急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-2 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度 平成17年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0976	箇所名	細谷	所在地	鴨川市大字畑字細谷
---------	------	--------	-----	----	-----	-----------

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)					
地点位置	X (m)	Y (m)	地点位置	X (m)	Y (m)
Y-1	17417.67	-101212.06	Y-33	17514.15	-101294.44
Y-2	17419.93	-101210.75	Y-34	17505.00	-101285.40
Y-3	17421.54	-101206.14	Y-35	17492.96	-101301.89
Y-4	17425.37	-101203.54	Y-36	17466.07	-101281.71
Y-5	17433.57	-101188.84	Y-37	17452.93	-101271.92
Y-6	17464.04	-101173.14	Y-38	17452.55	-101271.64
Y-7	17499.55	-101172.88	Y-39	17448.31	-101265.96
Y-8	17502.42	-101170.59	Y-40	17440.78	-101256.23
Y-9	17502.42	-101170.59	Y-41	17435.76	-101249.96
Y-10	17503.13	-101169.77	Y-42	17433.25	-101245.56
Y-11	17503.13	-101169.75	Y-43	17430.12	-101239.96
Y-12	17503.13	-101169.75	Y-44	17426.98	-101233.01
Y-13	17503.14	-101169.73	Y-45	17421.80	-101221.12
Y-14	17503.15	-101169.70	Y-46	17421.64	-101220.78
Y-15	17503.15	-101169.70	Y-47	17417.88	-101213.25
Y-16	17510.71	-101156.61			
Y-17	17510.71	-101156.61			
Y-18	17566.39	-101159.92			
Y-19	17582.51	-101166.00			
Y-20	17589.51	-101172.46			
Y-21	17589.81	-101172.82			
Y-22	17596.72	-101181.24			
Y-23	17608.09	-101200.10			
Y-24	17610.53	-101204.15			
Y-25	17632.69	-101243.63			
Y-26	17618.11	-101248.91			
Y-27	17611.29	-101266.66			
Y-28	17561.92	-101278.18			
Y-29	17561.92	-101278.18			
Y-30	17553.85	-101277.53			
Y-31	17542.83	-101283.22			
Y-32	17542.83	-101283.22			

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)					
地点位置	X (m)	Y (m)	地点位置	X (m)	Y (m)
R-1	17424.12	-101226.46	R-33	17555.77	-101240.38
R-2	17426.51	-101224.75	R-34	17547.00	-101239.95
R-3	17427.29	-101219.56	R-35	17532.62	-101246.42
R-4	17432.32	-101216.08	R-36	17532.62	-101246.42
R-5	17445.55	-101195.80	R-37	17516.13	-101256.26
R-6	17472.93	-101184.04	R-38	17490.01	-101231.35
R-7	17509.89	-101184.77	R-39	17486.84	-101238.09
R-8	17514.52	-101180.62	R-40	17479.67	-101252.05
R-9	17514.52	-101180.62	R-41	17472.17	-101257.16
R-10	17515.63	-101179.29	R-42	17471.96	-101267.59
R-11	17516.06	-101179.45	R-43	17462.36	-101278.94
R-12	17516.06	-101179.45	R-44	17452.93	-101271.92
R-13	17516.67	-101179.87	R-45	17452.55	-101271.64
R-14	17516.03	-101179.27	R-46	17448.31	-101265.96
R-15	17516.03	-101179.27	R-47	17440.78	-101256.23
R-16	17522.68	-101167.14	R-48	17435.76	-101249.96
R-17	17522.68	-101167.14	R-49	17433.25	-101245.56
R-18	17522.68	-101167.14	R-50	17430.12	-101239.96
R-19	17522.68	-101167.14	R-51	17426.98	-101233.01
R-20	17577.92	-101169.40			
R-21	17592.42	-101176.00			
R-22	17596.72	-101181.24			
R-23	17608.09	-101200.10			
R-24	17610.53	-101204.15			
R-25	17613.49	-101209.42			
R-26	17595.30	-101216.66			
R-27	17593.38	-101213.56			
R-28	17593.38	-101213.56			
R-29	17587.95	-101225.86			
R-30	17587.95	-101225.86			
R-31	17584.86	-101238.42			
R-32	17555.77	-101240.38			

座標値はGISで計測した値を記載