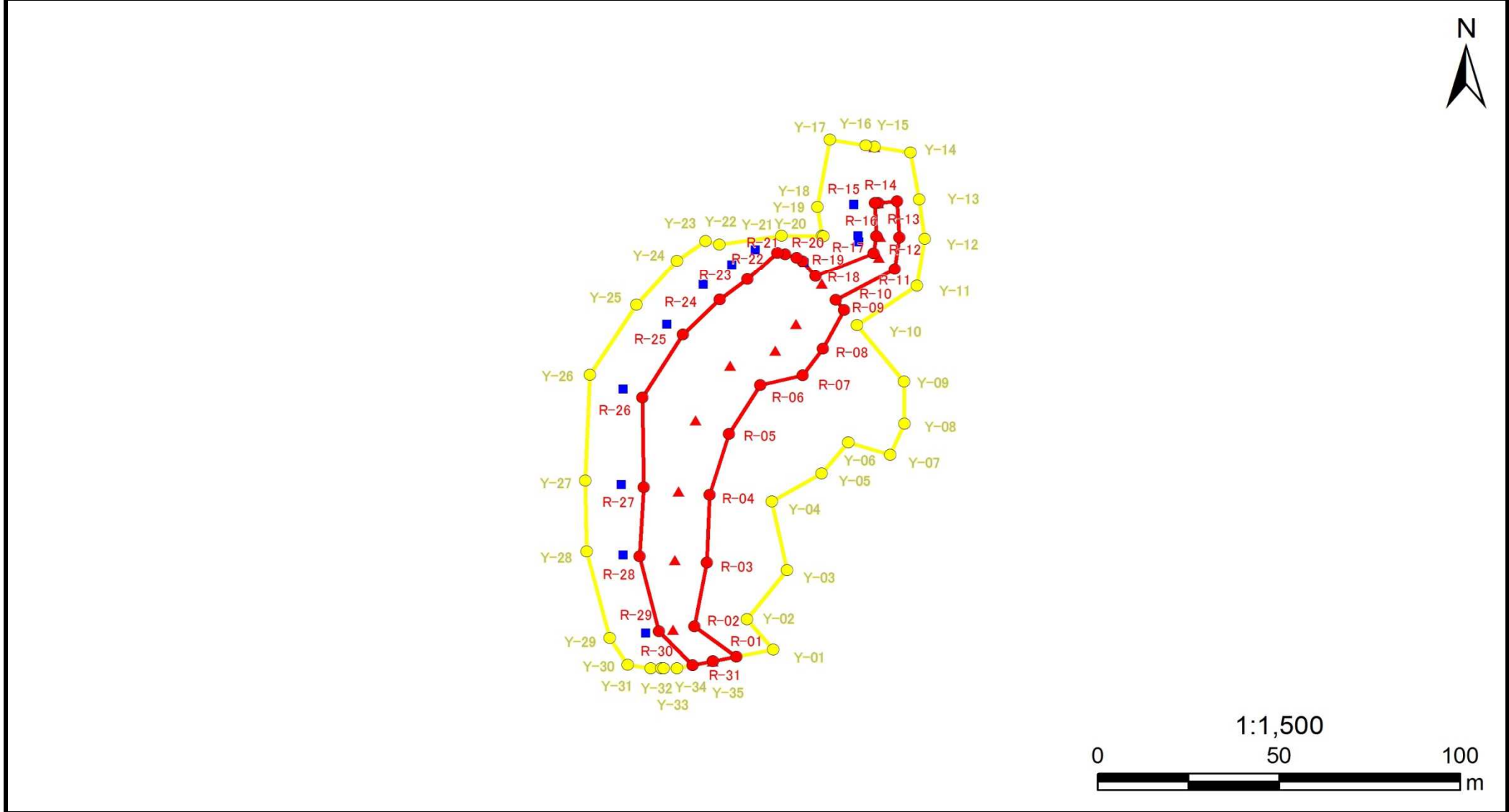


急傾斜地の崩壊区域調書

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26年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-4767	箇所名	内浦9	所在地	鴨川市内浦
---------	------	---------	-----	-----	-----	-------

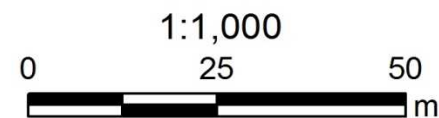
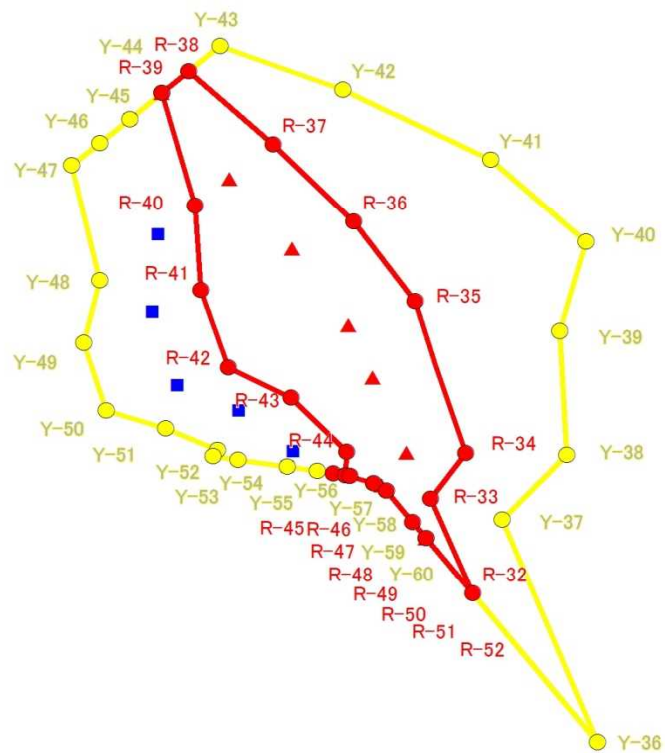


急傾斜地の崩壊区域調査

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26年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-4767	箇所名	内浦9	所在地	鴨川市内浦
---------	------	---------	-----	-----	-----	-------



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 平成26年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-4767				箇所名	内浦9			所在地	鴨川市内浦	
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)	
Y-01	32928.52	-95198.28	Y-31	32894.73	-95203.52	R-01	32918.36	-95200.28	R-31	32911.84	-95201.57	
Y-02	32921.29	-95189.61	Y-32	32897.70	-95203.58	R-02	32906.76	-95191.66	R-32	32948.10	-95101.12	
Y-03	32932.37	-95175.62	Y-33	32898.33	-95203.57	R-03	32910.18	-95173.50	R-33	32942.49	-95088.11	
Y-04	32928.12	-95155.89	Y-34	32901.96	-95203.52	R-04	32911.03	-95153.90	R-34	32947.14	-95081.85	
Y-05	32941.81	-95147.78	Y-35	32911.84	-95201.57	R-05	32916.32	-95136.57	R-35	32940.47	-95060.99	
Y-06	32949.26	-95138.92	Y-36	32964.62	-95121.50	R-06	32924.95	-95122.52	R-36	32932.33	-95049.94	
Y-07	32960.80	-95142.52	Y-37	32952.02	-95090.95	R-07	32936.70	-95119.74	R-37	32921.66	-95039.33	
Y-08	32964.74	-95133.63	Y-38	32960.59	-95082.03	R-08	32942.26	-95112.14	R-38	32910.48	-95029.25	
Y-09	32964.62	-95121.50	Y-39	32959.66	-95065.05	R-09	32948.10	-95101.12	R-39	32906.97	-95032.20	
Y-10	32951.63	-95105.47	Y-40	32963.08	-95052.73	R-10	32945.77	-95098.21	R-40	32911.33	-95047.79	
Y-11	32968.19	-95094.15	Y-41	32950.50	-95041.40	R-11	32962.08	-95089.34	R-41	32912.09	-95059.44	
Y-12	32970.32	-95080.46	Y-42	32930.92	-95031.75	R-12	32963.27	-95080.10	R-42	32915.79	-95070.01	
Y-13	32968.82	-95069.24	Y-43	32914.63	-95025.78	R-13	32962.63	-95069.77	R-43	32924.06	-95074.18	
Y-14	32966.31	-95055.71	Y-44	32906.97	-95032.20	R-14	32957.46	-95070.16	R-44	32931.42	-95081.63	
Y-15	32956.45	-95054.09	Y-45	32902.67	-95035.80	R-15	32956.63	-95070.22	R-45	32931.21	-95084.83	
Y-16	32953.98	-95053.69	Y-46	32898.73	-95039.10	R-16	32957.01	-95079.79	R-46	32929.62	-95084.58	
Y-17	32944.11	-95052.06	Y-47	32895.00	-95042.22	R-17	32956.26	-95084.74	R-47	32931.21	-95084.83	
Y-18	32940.70	-95071.42	Y-48	32898.73	-95058.11	R-18	32940.24	-95091.35	R-48	32931.80	-95084.93	
Y-19	32941.94	-95079.56	Y-49	32896.64	-95066.69	R-19	32936.64	-95086.97	R-49	32934.94	-95085.95	
Y-20	32942.32	-95079.81	Y-50	32899.59	-95075.93	R-20	32934.94	-95085.95	R-50	32936.64	-95086.97	
Y-21	32930.78	-95079.63	Y-51	32907.44	-95078.44	R-21	32931.80	-95084.93	R-51	32940.13	-95091.28	
Y-22	32913.69	-95082.22	Y-52	32914.30	-95081.39	R-22	32929.61	-95084.59	R-52	32941.92	-95093.50	
Y-23	32909.81	-95081.12	Y-53	32913.69	-95082.21	R-23	32921.35	-95092.15				
Y-24	32901.92	-95086.88	Y-54	32917.06	-95082.72	R-24	32913.78	-95098.08				
Y-25	32890.83	-95099.51	Y-55	32923.58	-95083.68	R-25	32903.59	-95108.11				
Y-26	32877.92	-95119.67	Y-56	32927.54	-95084.26	R-26	32892.40	-95126.04				
Y-27	32876.67	-95149.90	Y-57	32931.78	-95084.92	R-27	32892.76	-95151.77				
Y-28	32877.12	-95170.35	Y-58	32934.94	-95085.95	R-28	32891.73	-95171.74				
Y-29	32883.46	-95194.94	Y-59	32936.64	-95086.97	R-29	32897.01	-95193.03				
Y-30	32888.40	-95202.62	Y-60	32941.92	-95093.50	R-30	32906.30	-95202.66				