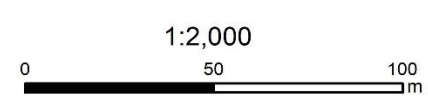
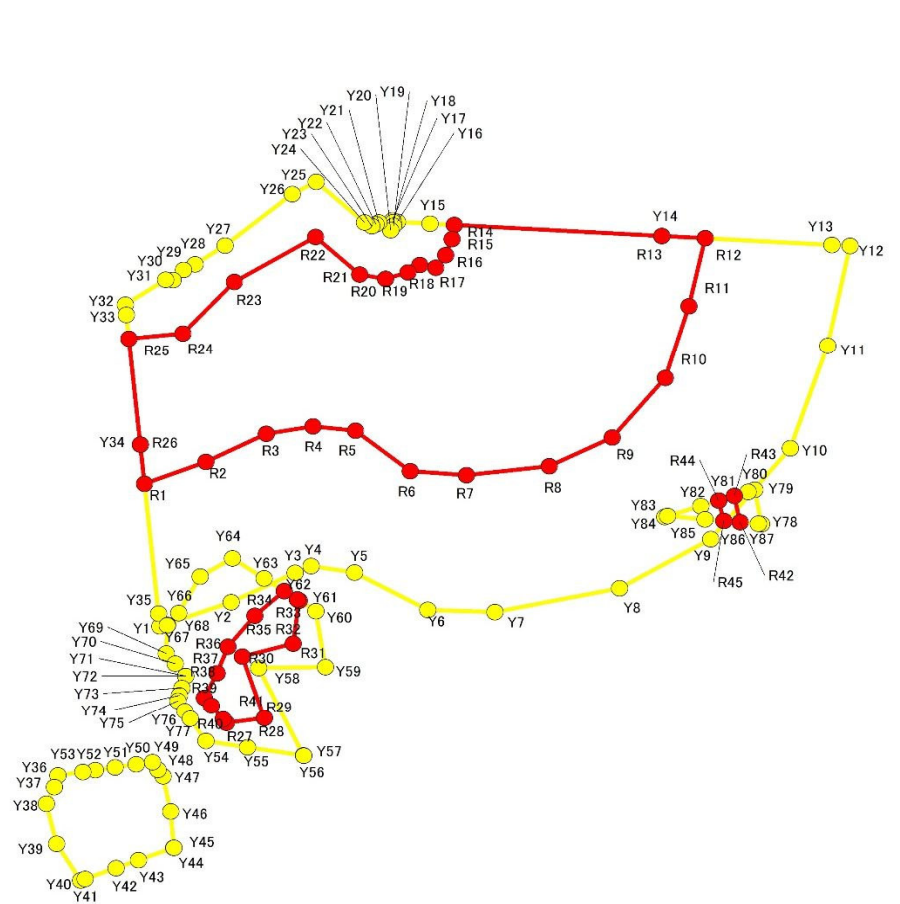


急傾斜地の崩壊区域調書

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	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2046	箇所名	釜沼6	所在地	鴨川市釜沼、佐野
---------	------	-------------	-----	-----	-----	----------



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	令和5年度
所在地 鴨川市釜沼、佐野	

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2046	箇所名	釜沼6	所在地	鴨川市釜沼、佐野
---------	------	-------------	-----	-----	-----	----------

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)
Y1	-94679.85	13740.84	Y31	-94584.61	13742.38	R1	-94640.81	13736.80	R30	-94688.21	13762.70
Y2	-94673.25	13759.70	Y32	-94591.44	13731.68	R2	-94634.79	13753.04	R31	-94684.64	13776.18
Y3	-94665.19	13776.67	Y33	-94594.23	13731.97	R3	-94627.13	13769.02	R32	-94672.84	13777.79
Y4	-94663.41	13780.95	Y34	-94630.11	13735.69	R4	-94625.05	13781.44	R33	-94672.49	13777.25
Y5	-94665.16	13792.45	Y35	-94676.44	13740.49	R5	-94626.24	13792.72	R34	-94670.23	13773.82
Y6	-94675.40	13811.82				R6	-94637.33	13807.15	R35	-94677.04	13766.01
Y7	-94676.00	13829.66	Y36	-94721.05	13713.83	R7	-94638.46	13822.08	R36	-94685.49	13758.88
Y8	-94669.49	13862.64	Y37	-94724.31	13712.86	R8	-94636.03	13844.00	R37	-94692.76	13756.05
Y9	-94656.03	13886.82	Y38	-94728.88	13710.75	R9	-94628.11	13860.70	R38	-94692.75	13756.03
Y10	-94631.09	13907.89	Y39	-94739.89	13713.50	R10	-94611.78	13874.82	R39	-94699.51	13752.64
Y11	-94602.79	13917.86	Y40	-94749.95	13719.85	R11	-94591.90	13881.03	R40	-94701.75	13754.49
Y12	-94575.26	13923.78	Y41	-94749.51	13721.05	R12	-94573.15	13885.37	R41	-94705.58	13757.66
Y13	-94575.00	13918.92	Y42	-94746.52	13729.25	R13	-94572.52	13873.85			
Y14	-94572.52	13873.85	Y43	-94744.36	13735.17	R14	-94569.49	13818.84	R42	-94651.34	13894.62
Y15	-94569.14	13812.45	Y44	-94740.95	13744.49	R15	-94573.36	13818.31	R43	-94644.14	13893.11
Y16	-94568.67	13803.83	Y45	-94740.92	13744.56	R16	-94577.80	13816.63	R44	-94645.43	13888.97
Y17	-94568.25	13802.53	Y46	-94730.98	13743.71	R17	-94581.29	13813.97	R45	-94650.97	13890.29
Y18	-94568.75	13802.72	Y47	-94721.33	13741.74	R18	-94580.51	13809.75			
Y19	-94569.72	13802.78	Y48	-94719.55	13740.35	R19	-94582.56	13806.59			
Y20	-94570.93	13802.04	Y49	-94717.39	13738.86	R20	-94584.31	13800.65			
Y21	-94568.85	13798.84	Y50	-94718.02	13734.55	R21	-94583.13	13793.82			
Y22	-94569.33	13798.12	Y51	-94718.84	13728.97	R22	-94572.80	13782.11			
Y23	-94569.85	13797.01	Y52	-94719.60	13723.72	R23	-94585.20	13760.60			
Y24	-94568.85	13795.08	Y53	-94720.09	13720.43	R24	-94599.43	13746.92			
Y25	-94557.60	13782.31				R25	-94600.87	13732.66			
Y26	-94561.06	13775.94	Y54	-94711.55	13753.04	R26	-94630.11	13735.69			
Y27	-94575.15	13758.13	Y55	-94713.30	13764.05						
Y28	-94580.30	13750.13	Y56	-94715.58	13778.93	R27	-94706.58	13758.49			
Y29	-94581.88	13747.08	Y57	-94715.61	13778.96	R28	-94705.23	13768.55			
Y30	-94584.67	13744.36	Y58	-94691.29	13767.02	R29	-94705.25	13768.58			

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

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	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2046	箇所名	釜沼6	所在地	鴨川市釜沼、佐野
---------	------	-------------	-----	-----	-----	----------

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)
Y59	-94691.03	13784.71									
Y60	-94675.72	13782.17									
Y61	-94672.49	13777.25									
Y62	-94670.23	13773.82									
Y63	-94666.72	13768.47									
Y64	-94661.23	13760.11									
Y65	-94666.23	13751.56									
Y66	-94676.21	13745.84									
Y67	-94679.58	13742.84									
Y68	-94679.59	13742.84									
Y69	-94687.33	13742.57									
Y70	-94690.17	13744.91									
Y71	-94693.51	13747.68									
Y72	-94693.51	13747.68									
Y73	-94696.85	13746.66									
Y74	-94698.87	13746.05									
Y75	-94700.38	13745.59									
Y76	-94703.23	13747.49									
Y77	-94705.39	13748.93									
Y78	-94651.83	13900.25									
Y79	-94642.47	13898.52									
Y80	-94643.03	13896.73									
Y81	-94645.43	13888.97									
Y82	-94646.91	13884.19									
Y83	-94649.86	13874.64									
Y84	-94649.67	13875.34									
Y85	-94650.54	13885.31									
Y86	-94650.97	13890.29									
Y87	-94651.76	13899.43									

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)