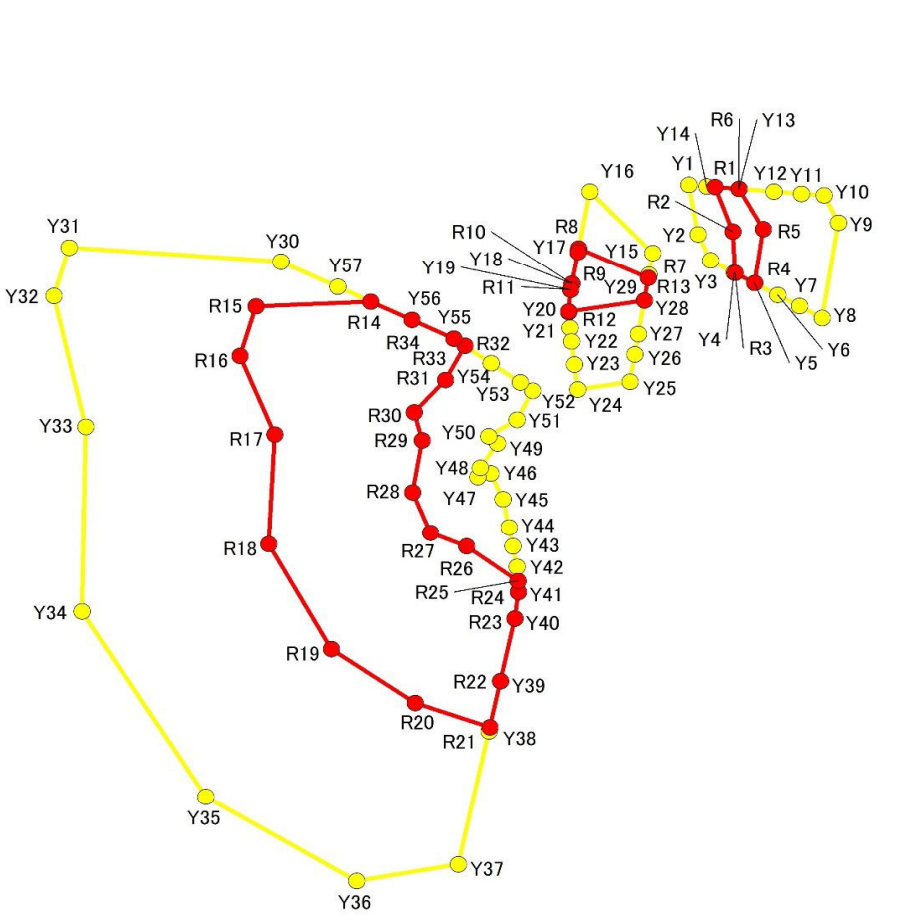


急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2427	箇所名	北風原1	所在地	鴨川市北風原
---------	------	-------------	-----	------	-----	--------



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	
鶴川市北風原	

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2427	箇所名	北風原1	所在地	鶴川市北風原
---------	------	-------------	-----	------	-----	--------

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	-97182.63	13873.93				R1	-97183.05	13879.14	R29	-97235.44	13820.99
Y2	-97192.85	13875.79	Y30	-97198.50	13792.87	R2	-97192.25	13882.73	R30	-97229.63	13819.39
Y3	-97198.22	13878.26	Y31	-97195.55	13750.79	R3	-97200.86	13883.16	R31	-97222.93	13825.61
Y4	-97200.77	13883.00	Y32	-97205.60	13747.77	R4	-97202.96	13887.06	R32	-97215.94	13829.45
Y5	-97202.96	13887.06	Y33	-97232.61	13754.13	R5	-97191.74	13888.74	R33	-97214.45	13827.27
Y6	-97205.42	13891.64	Y34	-97270.78	13753.35	R6	-97183.43	13883.90	R34	-97210.58	13818.93
Y7	-97207.72	13895.91	Y35	-97309.04	13777.96						
Y8	-97210.16	13900.45	Y36	-97326.45	13807.91	R7	-97201.86	13865.90			
Y9	-97190.46	13903.68	Y37	-97323.02	13828.13	R8	-97195.79	13852.04			
Y10	-97184.79	13900.84	Y38	-97295.52	13834.22	R9	-97196.51	13851.91			
Y11	-97184.43	13896.33	Y39	-97285.16	13836.52	R10	-97203.10	13850.69			
Y12	-97183.99	13890.88	Y40	-97272.24	13839.39	R11	-97204.36	13850.46			
Y13	-97183.43	13883.90	Y41	-97266.82	13840.11	R12	-97208.87	13850.04			
Y14	-97182.91	13877.48	Y42	-97261.57	13839.83	R13	-97206.57	13865.10			
			Y43	-97257.33	13838.99						
Y15	-97196.71	13866.78	Y44	-97253.42	13838.22	R14	-97206.79	13810.76			
Y16	-97184.02	13854.22	Y45	-97247.52	13837.05	R15	-97207.78	13787.92			
Y17	-97196.51	13851.91	Y46	-97242.21	13834.60	R16	-97218.01	13784.75			
Y18	-97203.10	13850.69	Y47	-97243.00	13832.04	R17	-97234.20	13791.68			
Y19	-97204.36	13850.46	Y48	-97241.09	13832.53	R18	-97256.86	13790.47			
Y20	-97208.96	13850.03	Y49	-97236.07	13835.96	R19	-97278.53	13802.94			
Y21	-97212.20	13850.29	Y50	-97234.60	13834.19	R20	-97289.67	13819.56			
Y22	-97215.02	13850.64	Y51	-97231.18	13839.84	R21	-97294.67	13834.41			
Y23	-97219.75	13851.22	Y52	-97225.16	13842.92	R22	-97285.16	13836.52			
Y24	-97224.95	13851.86	Y53	-97223.49	13840.48	R23	-97272.24	13839.39			
Y25	-97223.33	13862.26	Y54	-97219.51	13834.67	R24	-97266.82	13840.11			
Y26	-97217.66	13863.22	Y55	-97214.45	13827.27	R25	-97264.54	13839.99			
Y27	-97213.47	13863.93	Y56	-97210.58	13818.93	R26	-97257.36	13829.80			
Y28	-97206.57	13865.10	Y57	-97203.74	13804.17	R27	-97254.51	13822.61			
Y29	-97201.23	13866.01				R28	-97246.14	13819.06			

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)