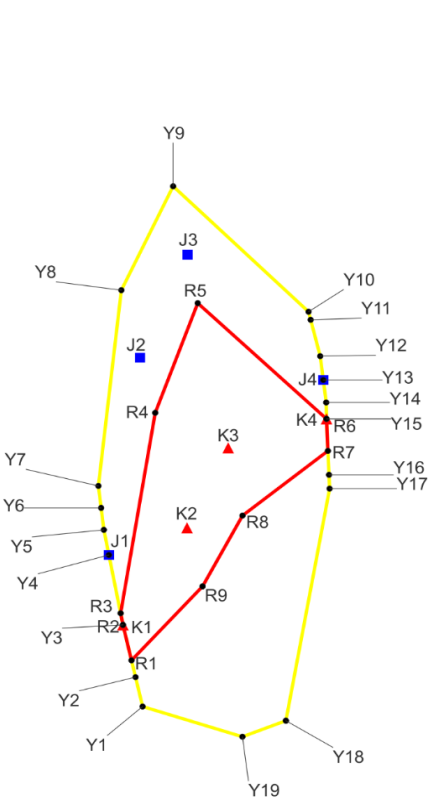


急傾斜地の崩壊区域調書

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	2024
------	------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2246-1	箇所名	打墨18	所在地	鴨川市打墨
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



凡例	
	危害のおそれのある土地の区域
	著しい危害のおそれのある土地の区域
Y1	危害のおそれのある土地 地点記号
R1	著しい危害のおそれのある土地 地点記号
	急傾斜地下端点
	急傾斜地上端点



1:1,000

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

2024

急傾斜地の位置		箇所番号		箇所名		打墨18		所在地		鴨川市打墨	
危害のおそれのある土地の座標						著しい危害のおそ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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y1	-95465.895	24171.417	Y31			R1	-96076.196	22693.600	R31		
Y2	-95469.847	24176.026	Y32			R2	-96071.118	22692.426	R32		
Y3	-95479.328	24187.084	Y33			R3	-96069.448	22692.104	R33		
Y4	-95486.774	24195.767	Y34			R4	-96040.736	22696.867	R34		
Y5	-95489.906	24199.731	Y35			R5	-96025.031	22702.715	R35		
Y6	-95492.974	24203.613	Y36			R6	-96041.609	22720.436	R36		
Y7	-95504.059	24192.444	Y37			R7	-96046.191	22720.633	R37		
Y8	-95507.864	24191.638	Y38			R8	-96055.463	22708.879	R38		
Y9	-95507.949	24192.635	Y39			R9	-96065.601	22703.380	R39		
Y10	-95509.315	24194.972	Y40			R10			R40		
Y11	-95519.251	24211.377	Y41			R11			R41		
Y12	-95522.350	24208.789	Y42			R12			R42		
Y13	-95526.926	24204.967	Y43			R13			R43		
Y14	-95532.092	24200.705	Y44			R14			R44		
Y15	-95533.427	24199.605	Y45			R15			R45		
Y16	-95538.139	24195.717	Y46			R16			R46		
Y17	-95540.269	24193.960	Y47			R17			R47		
Y18	-95544.171	24163.050	Y48			R18			R48		
Y19	-95533.126	24152.057	Y49			R19			R49		
Y20	-95495.222	24147.630	Y50			R20			R50		
Y21	-95484.017	24157.247	Y51			R21			R51		
Y22	-95475.558	24162.880	Y52			R22			R52		
Y23	-95466.110	24171.220	Y53			R23			R53		
Y24			Y54			R24			R54		
Y25			Y55			R25			R55		
Y26			Y56			R26			R56		
Y27			Y57			R27			R57		
Y28			Y58			R28			R58		
Y29			Y59			R29			R59		
Y30			Y60			R30			R60		

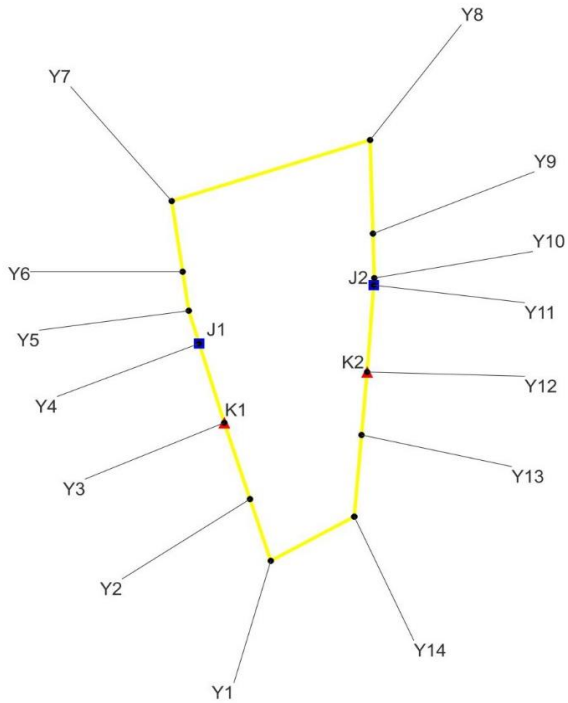
急傾斜地の崩壊区域調書

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

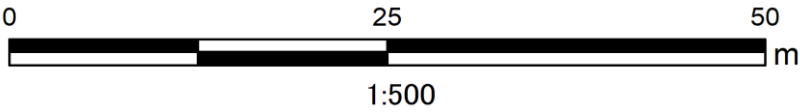
2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2246-2	箇所名	打墨18	所在地	鴨川市打墨
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



凡例

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点



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 2024

急傾斜地の位置		箇所番号		II-132K2246-2		箇所名		打墨18		所在地		鴨川市打墨		
危害のおそれのある土地の座標						著しい危害のおそ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)	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	-96094.125	22663.805	Y31			R1			R31					
Y2	-96089.872	22662.429	Y32			R2			R32					
Y3	-96084.610	22660.727	Y33			R3			R33					
Y4	-96079.155	22659.062	Y34			R4			R34					
Y5	-96076.896	22658.372	Y35			R5			R35					
Y6	-96074.211	22657.970	Y36			R6			R36					
Y7	-96069.342	22657.242	Y37			R7			R37					
Y8	-96065.139	22670.389	Y38			R8			R38					
Y9	-96071.584	22670.576	Y39			R9			R39					
Y10	-96074.646	22670.665	Y40			R10			R40					
Y11	-96075.134	22670.629	Y41			R11			R41					
Y12	-96081.117	22670.192	Y42			R12			R42					
Y13	-96085.453	22669.821	Y43			R13			R43					
Y14	-96091.081	22669.340	Y44			R14			R44					
Y15			Y45			R15			R45					
Y16			Y46			R16			R46					
Y17			Y47			R17			R47					
Y18			Y48			R18			R48					
Y19			Y49			R19			R49					
Y20			Y50			R20			R50					
Y21			Y51			R21			R51					
Y22			Y52			R22			R52					
Y23			Y53			R23			R53					
Y24			Y54			R24			R54					
Y25			Y55			R25			R55					
Y26			Y56			R26			R56					
Y27			Y57			R27			R57					
Y28			Y58			R28			R58					
Y29			Y59			R29			R59					
Y30			Y60			R30			R60					

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

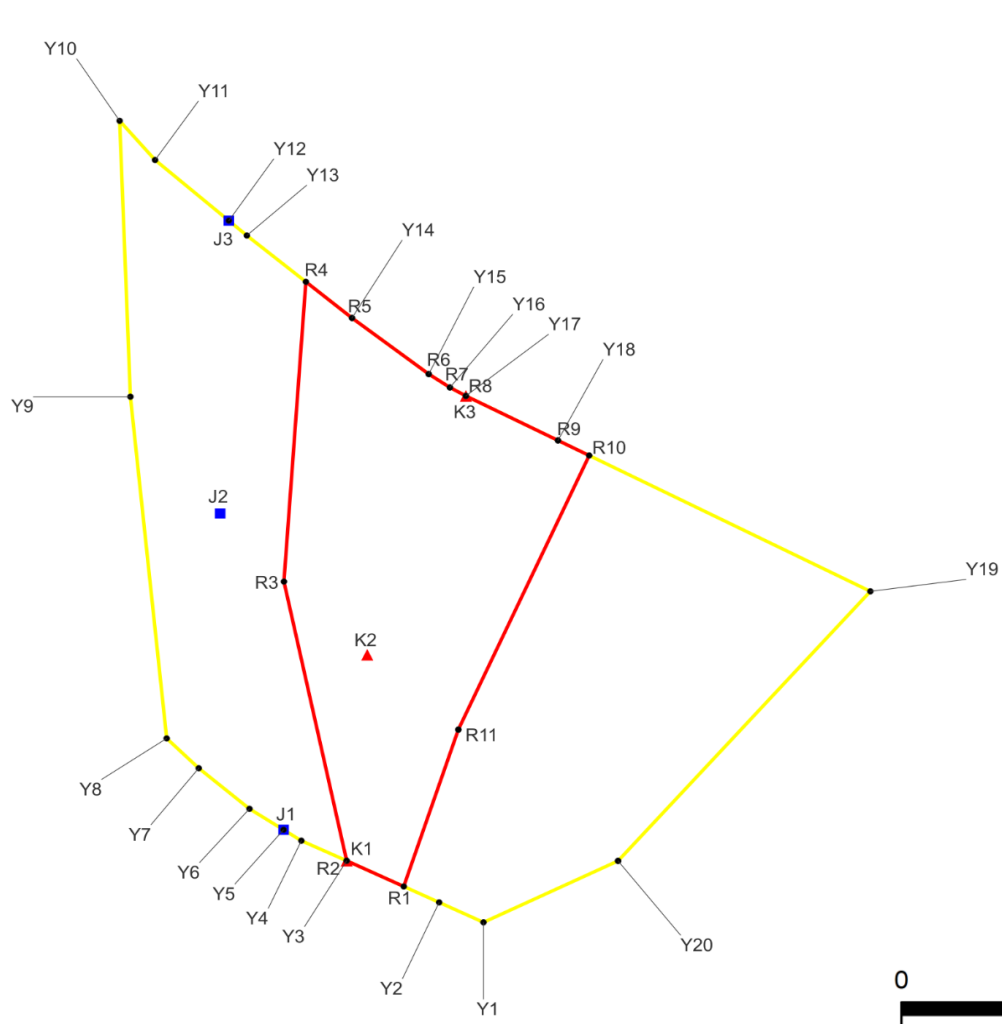
急傾斜地の崩壊区域調書

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

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2246-3	箇所名	打墨18	所在地	鴨川市打墨
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



凡例

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

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

2024

急傾斜地の位置		箇所番号		II-132K2246-3		箇所名		打墨18		所在地		鴨川市打墨		
危害のおそれのある土地の座標						著しい危害のおそ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)	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	-96062.839	22760.804	Y31			R1	-96060.367	22755.526	R31					
Y2	-96061.464	22757.868	Y32			R2	-96058.597	22751.748	R32					
Y3	-96058.597	22751.748	Y33			R3	-96039.372	22747.597	R33					
Y4	-96057.217	22748.751	Y34			R4	-96018.724	22749.049	R34					
Y5	-96056.464	22747.573	Y35			R5	-96021.216	22752.102	R35					
Y6	-96055.020	22745.316	Y36			R6	-96025.078	22757.180	R36					
Y7	-96052.224	22741.960	Y37			R7	-96026.001	22758.582	R37					
Y8	-96050.171	22739.838	Y38			R8	-96026.584	22759.638	R38					
Y9	-96026.637	22737.436	Y39			R9	-96029.648	22765.731	R39					
Y10	-96007.637	22736.725	Y40			R10	-96030.687	22767.799	R40					
Y11	-96010.333	22739.071	Y41			R11	-96049.566	22759.137	R41					
Y12	-96014.514	22743.951	Y42			R12			R42					
Y13	-96015.535	22745.142	Y43			R13			R43					
Y14	-96021.216	22752.102	Y44			R14			R44					
Y15	-96025.078	22757.180	Y45			R15			R45					
Y16	-96026.001	22758.582	Y46			R16			R46					
Y17	-96026.584	22759.638	Y47			R17			R47					
Y18	-96029.648	22765.731	Y48			R18			R48					
Y19	-96040.042	22786.405	Y49			R19			R49					
Y20	-96058.608	22769.706	Y50			R20			R50					
Y21			Y51			R21			R51					
Y22			Y52			R22			R52					
Y23			Y53			R23			R53					
Y24			Y54			R24			R54					
Y25			Y55			R25			R55					
Y26			Y56			R26			R56					
Y27			Y57			R27			R57					
Y28			Y58			R28			R58					
Y29			Y59			R29			R59					
Y30			Y60			R30			R60					

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)