

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

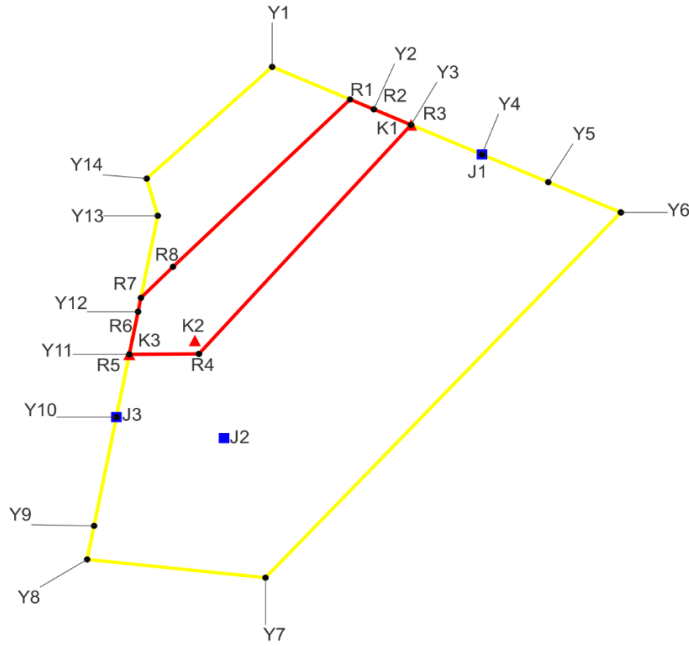
II-132K2244-1

箇所名

打墨16

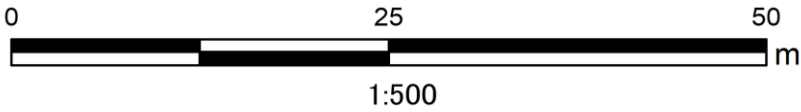
所在地

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		箇所名		打墨16		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	-96372.819	22516.486	Y31			R1	-96375.062	22521.629	R31		
Y2	-96375.744	22523.191	Y32			R2	-96375.744	22523.191	R32		
Y3	-96376.817	22525.652	Y33			R3	-96376.817	22525.652	R33		
Y4	-96378.856	22530.326	Y34			R4	-96392.605	22511.651	R34		
Y5	-96380.766	22534.706	Y35			R5	-96392.639	22507.058	R35		
Y6	-96382.853	22539.492	Y36			R6	-96389.696	22507.637	R36		
Y7	-96408.030	22516.044	Y37			R7	-96388.738	22507.825	R37		
Y8	-96406.772	22504.278	Y38			R8	-96386.604	22509.941	R38		
Y9	-96404.457	22504.733	Y39			R9			R39		
Y10	-96396.960	22506.208	Y40			R10			R40		
Y11	-96392.639	22507.058	Y41			R11			R41		
Y12	-96389.696	22507.637	Y42			R12			R42		
Y13	-96383.081	22508.938	Y43			R13			R43		
Y14	-96380.520	22508.208	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)

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

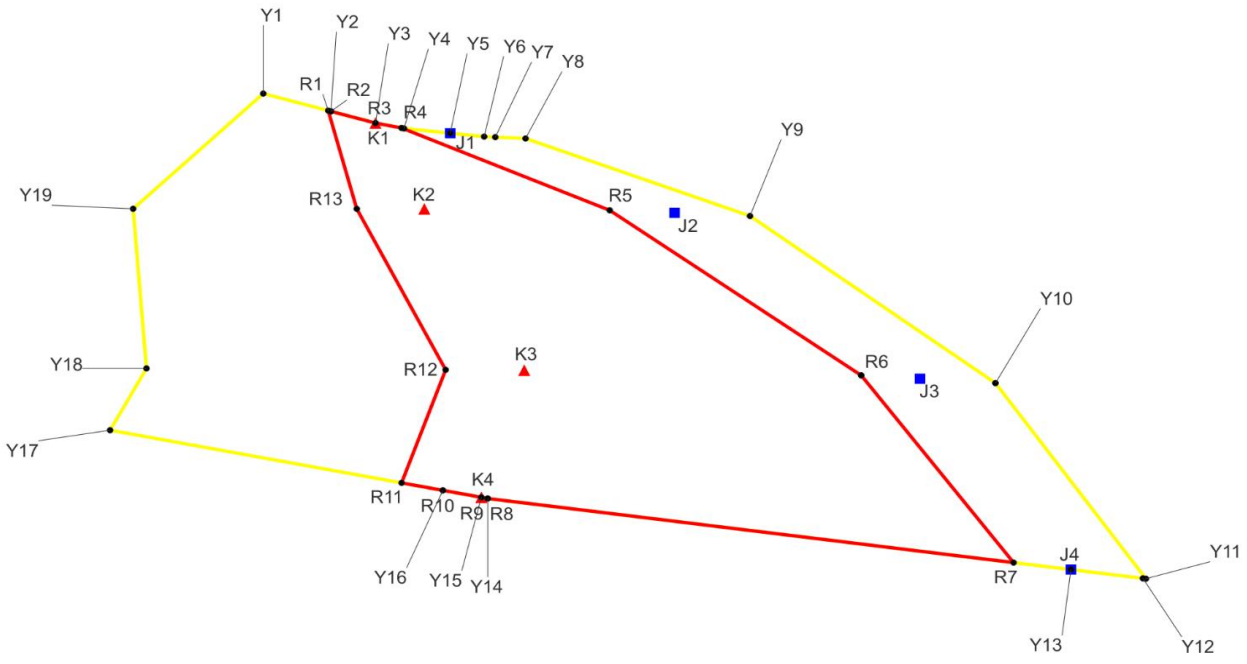
II-132K2244-2

箇所名

打墨16

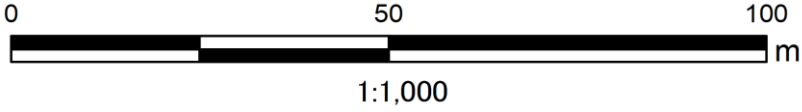
所在地

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-132K2244-2		箇所名		打墨16		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	22604.266	-96369.517	Y31			R1	-96371.866	22612.862	R31					
Y2	22613.223	-96371.964	Y32			R2	-96371.964	22613.223	R32					
Y3	22619.121	-96373.576	Y33			R3	-96373.576	22619.121	R33					
Y4	22622.887	-96374.318	Y34			R4	-96374.253	22622.560	R34					
Y5	22629.009	-96374.971	Y35			R5	-96385.601	22650.117	R35					
Y6	22633.502	-96375.450	Y36			R6	-96408.340	22683.405	R36					
Y7	22634.977	-96375.518	Y37			R7	-96434.136	22703.570	R37					
Y8	22638.978	-96375.701	Y38			R8	-96425.306	22633.974	R38					
Y9	22668.689	-96386.384	Y39			R9	-96425.141	22633.133	R39					
Y10	22701.172	-96409.404	Y40			R10	-96424.183	22628.041	R40					
Y11	22721.084	-96436.358	Y41			R11	-96423.155	22622.574	R41					
Y12	22720.685	-96436.308	Y42			R12	-96407.577	22628.405	R42					
Y13	22711.164	-96435.100	Y43			R13	-96385.398	22616.640	R43					
Y14	22633.974	-96425.306	Y44			R14			R44					
Y15	22633.133	-96425.141	Y45			R15			R45					
Y16	22628.041	-96424.183	Y46			R16			R46					
Y17	22583.995	-96415.897	Y47			R17			R47					
Y18	22588.806	-96407.381	Y48			R18			R48					
Y19	22587.042	-96385.390	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)

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

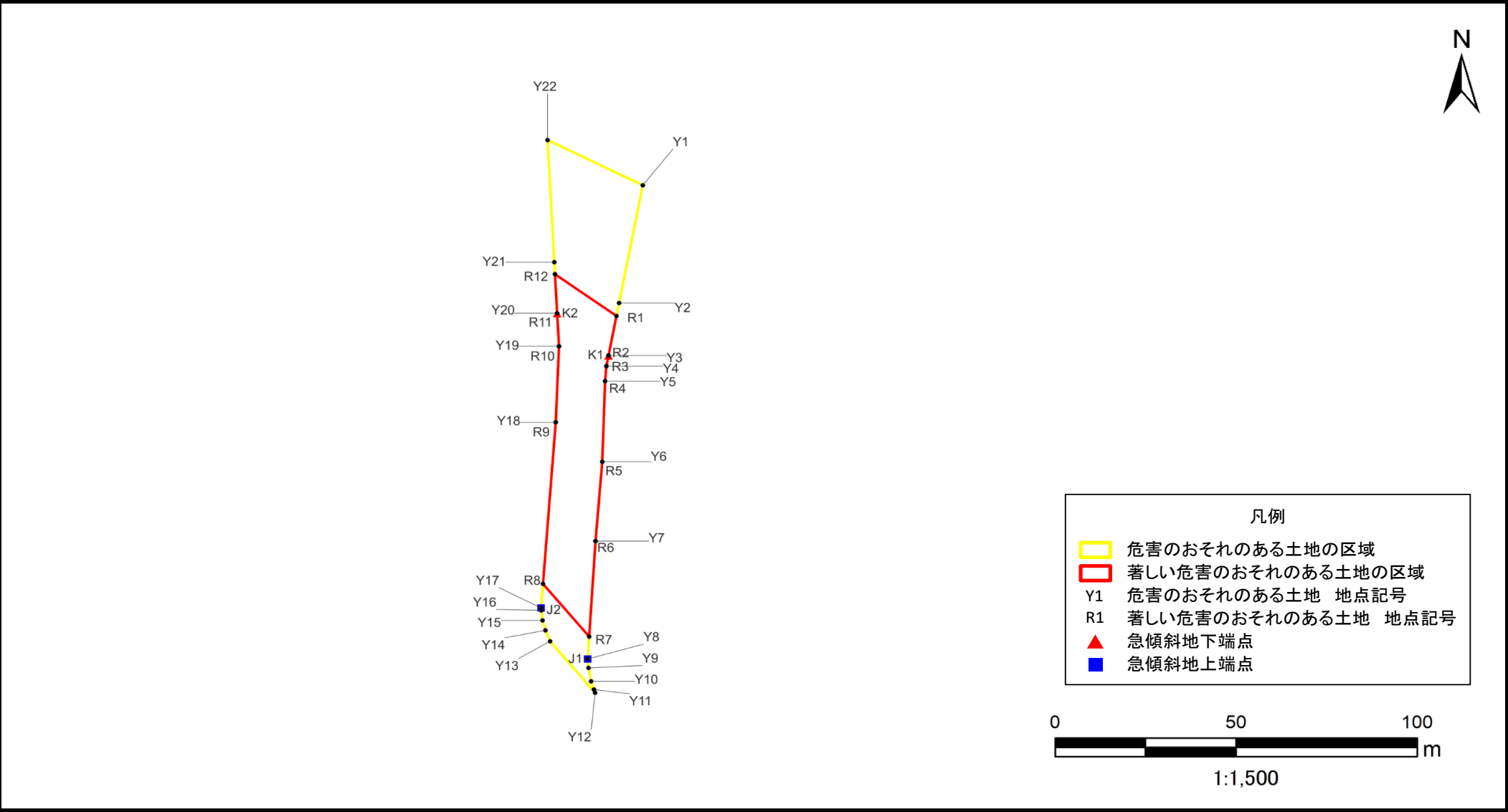
II-132K2244-3

箇所名

打墨16

所在地

鴨川市打墨



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16		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	-96403.649	22600.360	Y31			R1	-96441.339	22593.068	R31		
Y2	-96437.606	22593.790	Y32			R2	-96452.739	22590.862	R32		
Y3	-96452.739	22590.862	Y33			R3	-96455.797	22590.270	R33		
Y4	-96455.797	22590.270	Y34			R4	-96460.132	22589.909	R34		
Y5	-96460.132	22589.909	Y35			R5	-96483.375	22589.126	R35		
Y6	-96483.375	22589.126	Y36			R6	-96506.257	22587.260	R36		
Y7	-96506.257	22587.260	Y37			R7	-96533.806	22585.505	R37		
Y8	-96540.248	22585.095	Y38			R8	-96518.589	22572.704	R38		
Y9	-96542.823	22585.307	Y39			R9	-96471.995	22576.240	R39		
Y10	-96546.673	22586.032	Y40			R10	-96450.087	22577.136	R40		
Y11	-96549.075	22586.832	Y41			R11	-96440.551	22576.628	R41		
Y12	-96549.992	22587.138	Y42			R12	-96429.284	22576.027	R42		
Y13	-96535.156	22574.673	Y43			R13			R43		
Y14	-96531.996	22573.375	Y44			R14			R44		
Y15	-96529.137	22572.575	Y45			R15			R45		
Y16	-96526.221	22572.232	Y46			R16			R46		
Y17	-96525.545	22572.176	Y47			R17			R47		
Y18	-96471.995	22576.240	Y48			R18			R48		
Y19	-96450.087	22577.136	Y49			R19			R49		
Y20	-96440.551	22576.628	Y50			R20			R50		
Y21	-96425.825	22575.843	Y51			R21			R51		
Y22	-96390.622	22573.965	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)