

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

2024

急傾斜地の位置

箇所番号

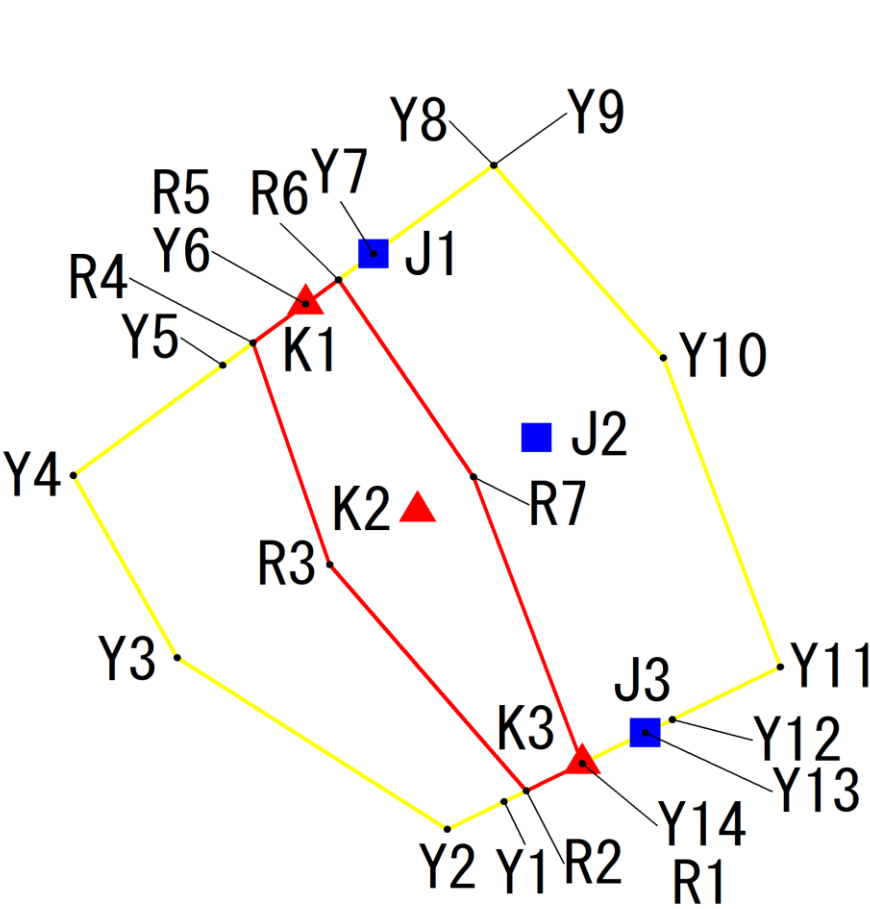
I-132K2154-2

箇所名

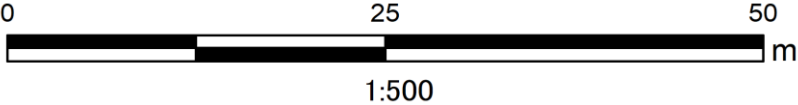
四方木10

所在地

鴨川市四方木



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

[illegible]

平面直角座標系：第Ⅸ系（測地成果2011）

千葉県

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

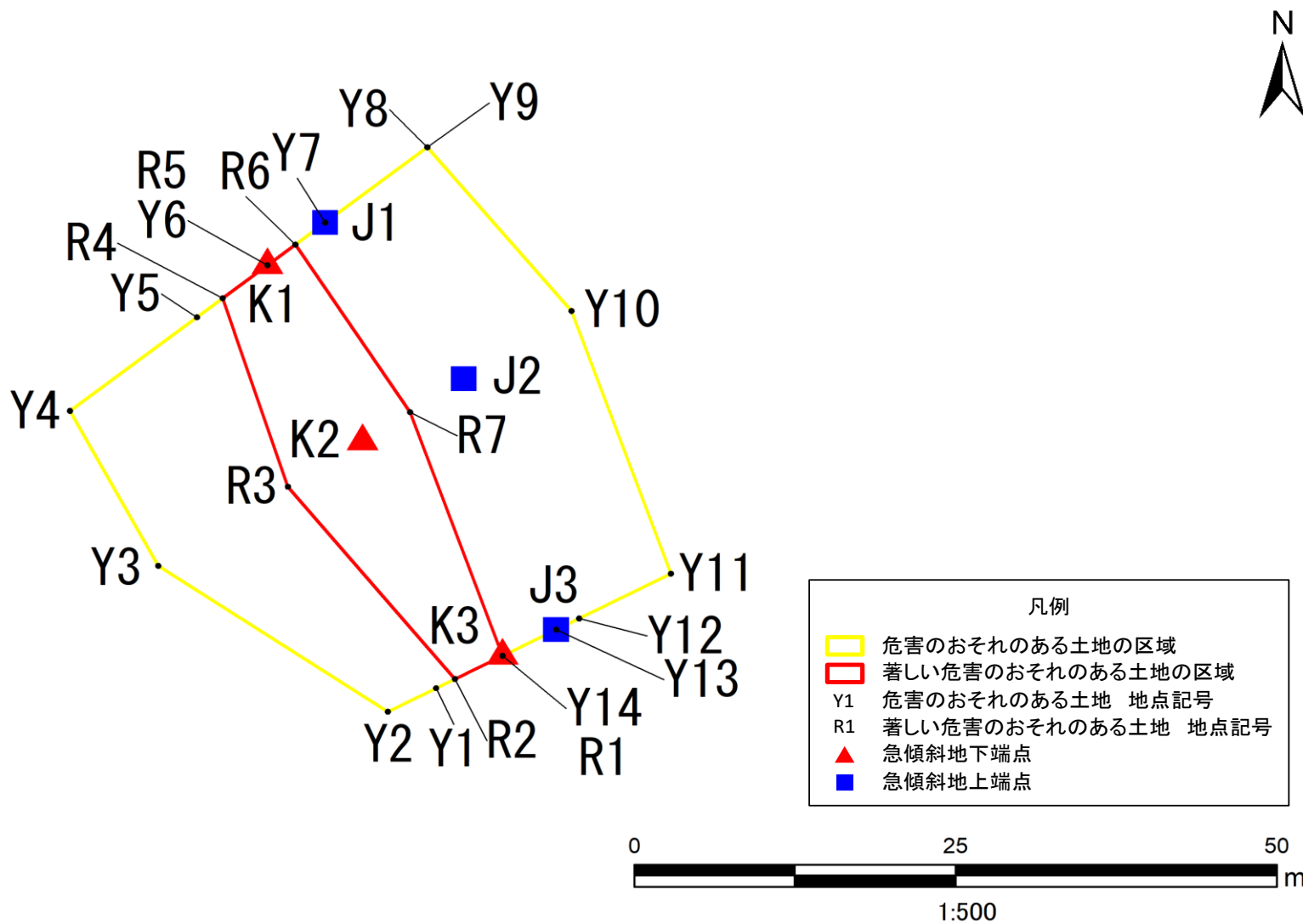
I-132K2154-2

筒所名

四方木10

所在地

鴨川市四方木



千葉県

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

[illegible]

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

2024

急傾斜地の位置

箇所番号

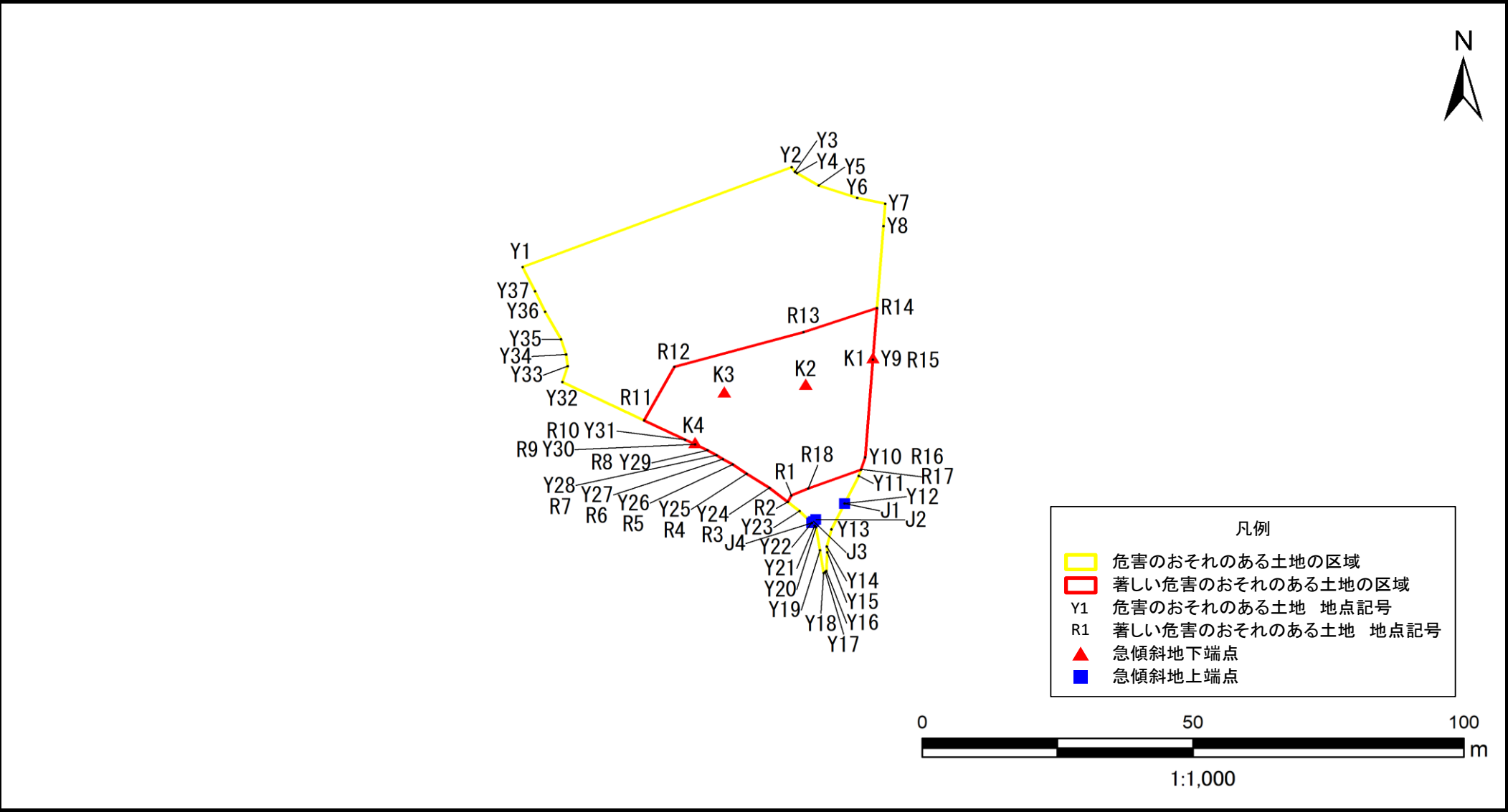
I-132K2155-5

箇所名

小湊8

所在地

鴨川市小湊



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		I-132K2155-5		箇所名		小湊8		所在地		鴨川市小湊		
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	-98008.12	33303.80	Y31	-98041.16	33333.65	R1	-98051.81	33353.14						
Y2	-97989.04	33353.20	Y32	-98030.12	33311.11	R2	-98053.05	33352.48						
Y3	-97989.94	33353.81	Y33	-98027.10	33312.09	R3	-98050.35	33349.12						
Y4	-97990.18	33354.19	Y34	-98024.86	33311.80	R4	-98047.67	33344.92						
Y5	-97992.54	33358.15	Y35	-98021.95	33310.84	R5	-98045.87	33342.40						
Y6	-97994.93	33365.25	Y36	-98016.69	33307.93	R6	-98044.88	33340.56						
Y7	-97996.03	33370.39	Y37	-98012.77	33306.07	R7	-98044.12	33339.39						
Y8	-98000.31	33370.06				R8	-98043.16	33337.73						
Y9	-98025.84	33368.12				R9	-98042.05	33335.47						
Y10	-98044.54	33366.69				R10	-98041.16	33333.65						
Y11	-98048.09	33365.51				R11	-98037.47	33326.11						
Y12	-98053.35	33362.93				R12	-98027.21	33331.68						
Y13	-98058.31	33360.49				R13	-98020.60	33355.38						
Y14	-98061.59	33359.65				R14	-98015.98	33368.87						
Y15	-98062.67	33359.75				R15	-98025.84	33368.12						
Y16	-98066.26	33359.56				R16	-98044.54	33366.69						
Y17	-98066.45	33359.35				R17	-98046.90	33365.91						
Y18	-98066.65	33359.08				R18	-98050.50	33356.25						
Y19	-98062.29	33358.38												
Y20	-98057.90	33357.68												
Y21	-98057.56	33357.43												
Y22	-98057.05	33356.92												
Y23	-98054.79	33354.65												
Y24	-98050.35	33349.12												
Y25	-98047.67	33344.92												
Y26	-98045.87	33342.40												
Y27	-98044.88	33340.56												
Y28	-98044.12	33339.39												
Y29	-98043.16	33337.73												
Y30	-98042.05	33335.47												

平面直角座標系:第Ⅸ区系(測地成果2011)

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)