

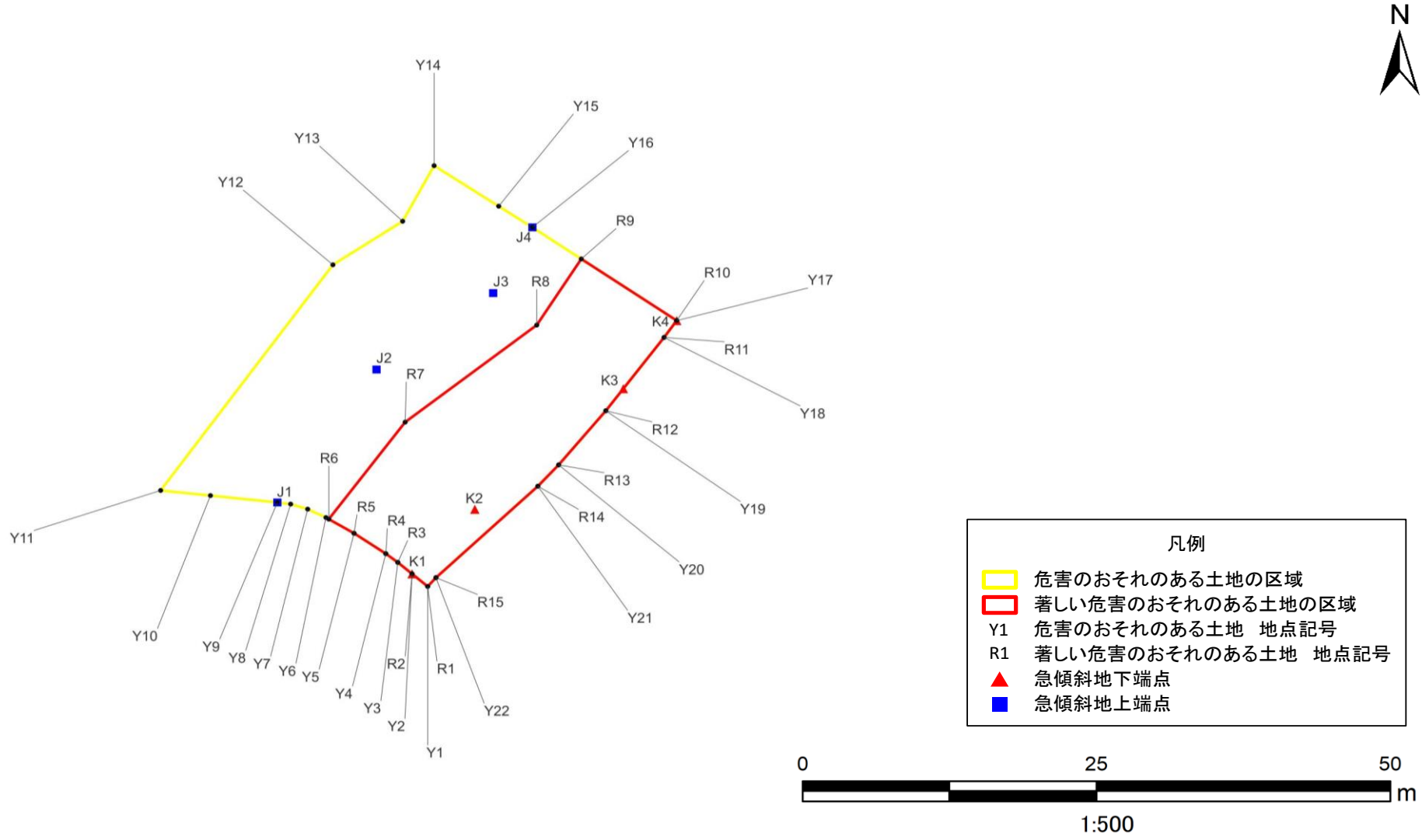
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2303-2	箇所名	天津42	所在地	鴨川市天津
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



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-132K2303-2	箇所名	天津42	所在地	鴨川市天津				
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	-95218.017	29216.957	Y31			R1	-95218.017	29216.957	R31		
Y2	-95216.901	29215.627	Y32			R2	-95216.901	29215.627	R32		
Y3	-95215.883	29214.412	Y33			R3	-95215.883	29214.412	R33		
Y4	-95215.109	29213.389	Y34			R4	-95215.109	29213.389	R34		
Y5	-95213.302	29210.685	Y35			R5	-95213.302	29210.685	R35		
Y6	-95211.908	29208.291	Y36			R6	-95212.049	29208.533	R36		
Y7	-95211.164	29206.735	Y37			R7	-95203.449	29215.037	R37		
Y8	-95210.716	29205.282	Y38			R8	-95194.845	29226.245	R38		
Y9	-95210.570	29204.153	Y39			R9	-95188.981	29230.041	R39		
Y10	-95209.960	29198.453	Y40			R10	-95194.446	29238.169	R40		
Y11	-95209.506	29194.210	Y41			R11	-95195.940	29237.090	R41		
Y12	-95189.500	29208.884	Y42			R12	-95202.440	29232.130	R42		
Y13	-95185.639	29214.826	Y43			R13	-95207.240	29228.110	R43		
Y14	-95180.712	29217.504	Y44			R14	-95209.130	29226.340	R44		
Y15	-95184.306	29223.005	Y45			R15	-95217.240	29217.660	R45		
Y16	-95186.181	29225.876	Y46			R16			R46		
Y17	-95194.446	29238.169	Y47			R17			R47		
Y18	-95195.940	29237.090	Y48			R18			R48		
Y19	-95202.440	29232.130	Y49			R19			R49		
Y20	-95207.240	29228.110	Y50			R20			R50		
Y21	-95209.130	29226.340	Y51			R21			R51		
Y22	-95217.240	29217.660	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

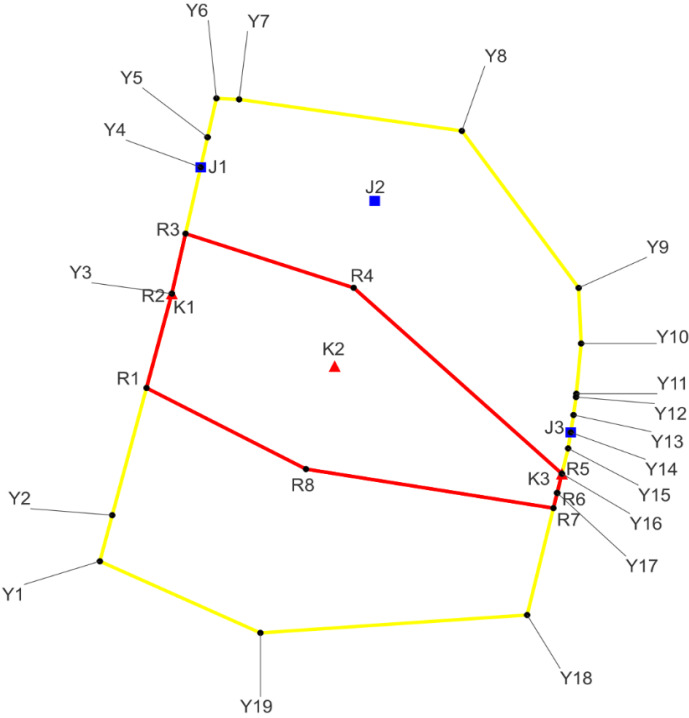
II-132K2303-3

箇所名

天津42

所在地

鴨川市天津



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-132K2303-3		箇所名		天津42		所在地		鴨川市天津		
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	-95185.790	29179.288				R1	-95173.854	29182.375	R31					
Y2	-95182.616	29180.108				R2	-95167.356	29184.055	R32					
Y3	-95167.356	29184.055				R3	-95163.225	29184.962	R33					
Y4	-95158.658	29185.965				R4	-95166.954	29196.096	R34					
Y5	-95156.585	29186.420				R5	-95179.760	29209.886	R35					
Y6	-95153.906	29187.008				R6	-95181.086	29209.572	R36					
Y7	-95153.980	29188.510				R7	-95182.129	29209.325	R37					
Y8	-95156.151	29203.261				R8	-95179.441	29192.939	R38					
Y9	-95166.962	29210.995				R9			R39					
Y10	-95170.793	29211.159				R10			R40					
Y11	-95174.250	29210.843				R11			R41					
Y12	-95174.482	29210.821				R12			R42					
Y13	-95175.716	29210.654				R13			R43					
Y14	-95176.917	29210.468				R14			R44					
Y15	-95178.020	29210.298				R15			R45					
Y16	-95179.760	29209.886				R16			R46					
Y17	-95181.086	29209.572				R17			R47					
Y18	-95189.491	29207.583				R18			R48					
Y19	-95190.722	29189.919				R19			R49					
						R20			R50					
						R21			R51					
						R22			R52					
						R23			R53					
						R24			R54					
						R25			R55					
						R26			R56					
						R27			R57					
						R28			R58					
						R29			R59					
						R30			R60					

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)

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

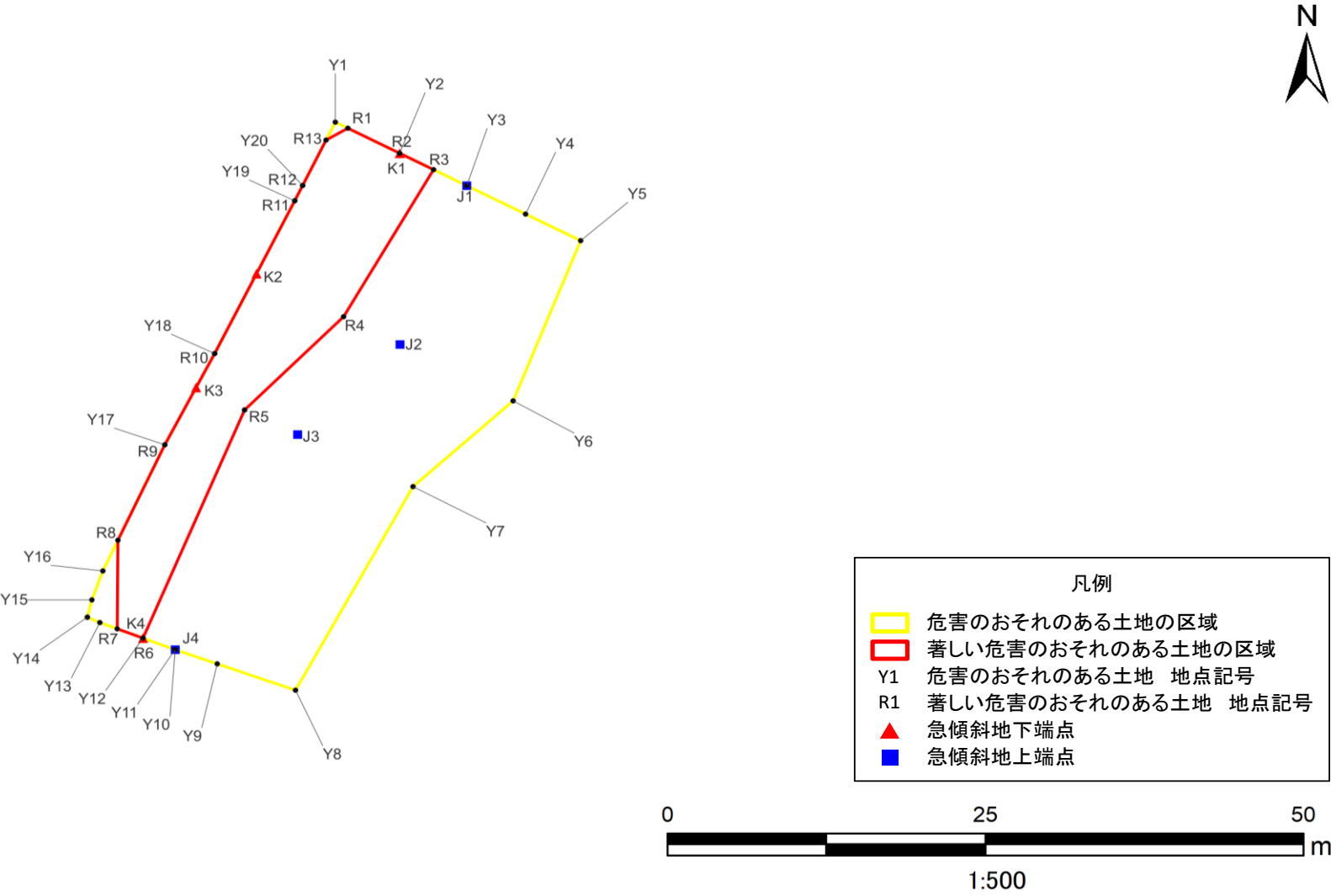
II-132K2303-4

箇所名

天津42

所在地

鴨川市天津



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		天津42		所在地		鴨川市天津	
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	-95244.814	29207.173	Y31			R1	-95245.311	29208.158	R31		
Y2	-95247.360	29212.217	Y32			R2	-95247.360	29212.217	R32		
Y3	-95250.019	29217.483	Y33			R3	-95248.703	29214.877	R33		
Y4	-95252.341	29222.094	Y34			R4	-95260.742	29207.823	R34		
Y5	-95254.516	29226.415	Y35			R5	-95268.380	29200.056	R35		
Y6	-95267.636	29221.118	Y36			R6	-95287.060	29192.090	R36		
Y7	-95274.654	29213.265	Y37			R7	-95286.301	29190.069	R37		
Y8	-95291.328	29204.052	Y38			R8	-95279.045	29190.123	R38		
Y9	-95289.168	29197.911	Y39			R9	-95271.230	29193.800	R39		
Y10	-95288.010	29194.618	Y40			R10	-95263.760	29197.710	R40		
Y11	-95288.004	29194.602	Y41			R11	-95251.250	29203.990	R41		
Y12	-95287.060	29192.090	Y42			R12	-95250.000	29204.610	R42		
Y13	-95285.788	29188.705	Y43			R13	-95246.284	29206.446	R43		
Y14	-95285.349	29187.725	Y44			R14			R44		
Y15	-95283.930	29188.080	Y45			R15			R45		
Y16	-95281.560	29188.940	Y46			R16			R46		
Y17	-95271.230	29193.800	Y47			R17			R47		
Y18	-95263.760	29197.710	Y48			R18			R48		
Y19	-95251.250	29203.990	Y49			R19			R49		
Y20	-95250.000	29204.610	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)