

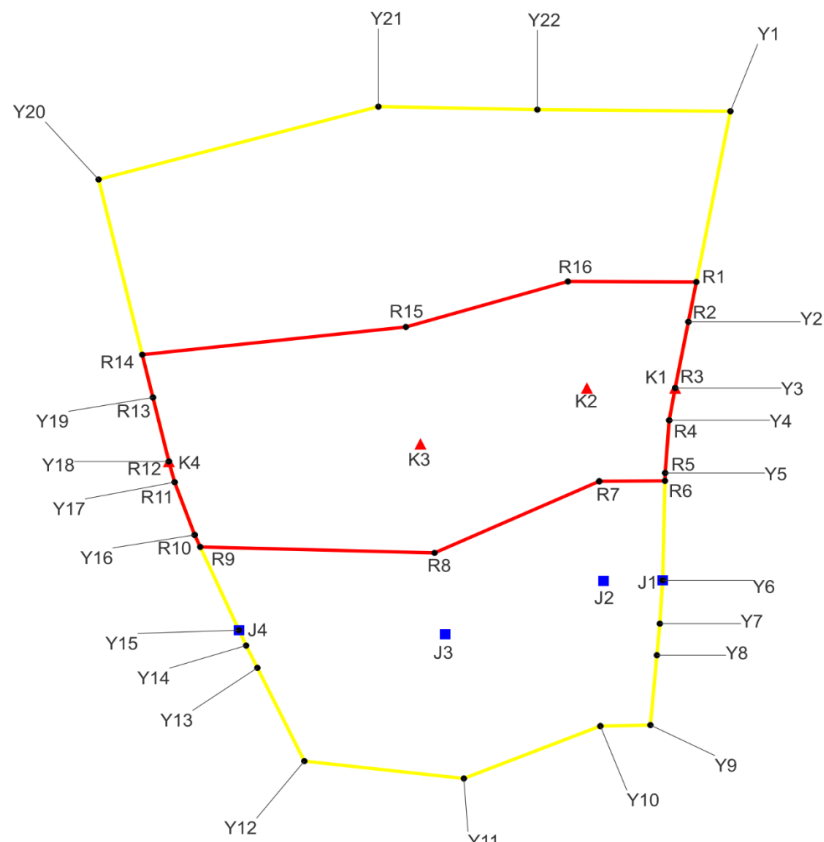
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2251-1	箇所名	打墨21	所在地	鶴川市打墨
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



## 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

0 25 50 m  
1:500

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

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2251-1	箇所名	打墨21	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
Y1	-95090.588	21604.497	Y31			R1
Y2	-95105.085	21601.712	Y32			R2
Y3	-95109.640	21600.837	Y33			R3
Y4	-95111.861	21600.441	Y34			R4
Y5	-95115.486	21600.176	Y35			R5
Y6	-95122.874	21600.011	Y36			R6
Y7	-95125.861	21599.823	Y37			R7
Y8	-95128.033	21599.628	Y38			R8
Y9	-95132.840	21599.199	Y39			R9
Y10	-95132.909	21595.884	Y40			R10
Y11	-95136.516	21586.843	Y41			R11
Y12	-95135.322	21576.282	Y42			R12
Y13	-95128.900	21573.170	Y43			R13
Y14	-95127.368	21572.427	Y44			R14
Y15	-95126.308	21571.953	Y45			R15
Y16	-95119.751	21569.017	Y46			R16
Y17	-95116.120	21567.688	Y47			R17
Y18	-95114.693	21567.309	Y48			R18
Y19	-95110.289	21566.253	Y49			R19
Y20	-95095.283	21562.654	Y50			R20
Y21	-95090.269	21581.187	Y51			R21
Y22	-95090.474	21591.710	Y52			R22
Y23			Y53			R23
Y24			Y54			R24
Y25			Y55			R25
Y26			Y56			R26
Y27			Y57			R27
Y28			Y58			R28
Y29			Y59			R29
Y30			Y60			R30

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

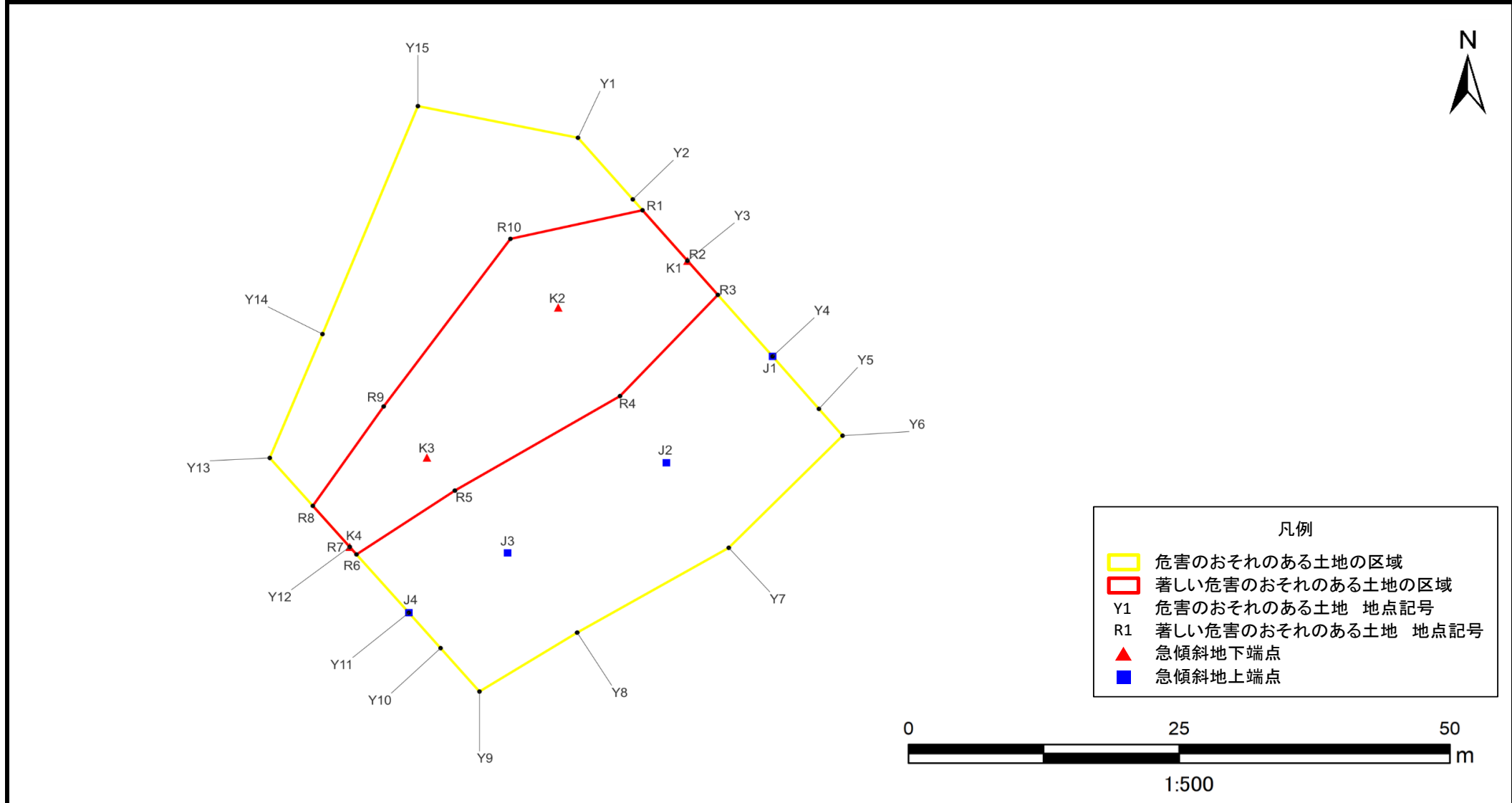
## 急傾斜地の崩壊区域調書

#### 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 II-132K2251-2 箇所名 打墨21 所在地 喬川市打墨



## 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	II-132K2251-2		箇所名	打墨21	所在地	鴨川市打墨		
<b>危害のおそれのある土地の座標</b>										
<b>著しい危害のおそれのある土地の座標</b>										
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	-95136.481	21523.519	Y31			R1	-95143.447	21529.486		
Y2	-95142.401	21528.590	Y32			R2	-95148.298	21533.642		
Y3	-95148.298	21533.642	Y33			R3	-95151.582	21536.454		
Y4	-95157.492	21541.517	Y34			R4	-95161.312	21527.405		
Y5	-95162.541	21545.799	Y35			R5	-95170.395	21512.139		
Y6	-95165.118	21547.985	Y36			R6	-95176.532	21503.043		
Y7	-95175.890	21537.463	Y37			R7	-95175.804	21502.414		
Y8	-95184.044	21523.447	Y38			R8	-95171.862	21499.005		
Y9	-95189.708	21514.412	Y39			R9	-95162.306	21505.557		
Y10	-95185.536	21510.817	Y40			R10	-95146.199	21517.274		
Y11	-95182.132	21507.885	Y41			R11		R41		
Y12	-95175.804	21502.414	Y42			R12		R42		
Y13	-95167.256	21495.023	Y43			R13		R43		
Y14	-95155.351	21499.898	Y44			R14		R44		
Y15	-95133.439	21508.721	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)

千葉県

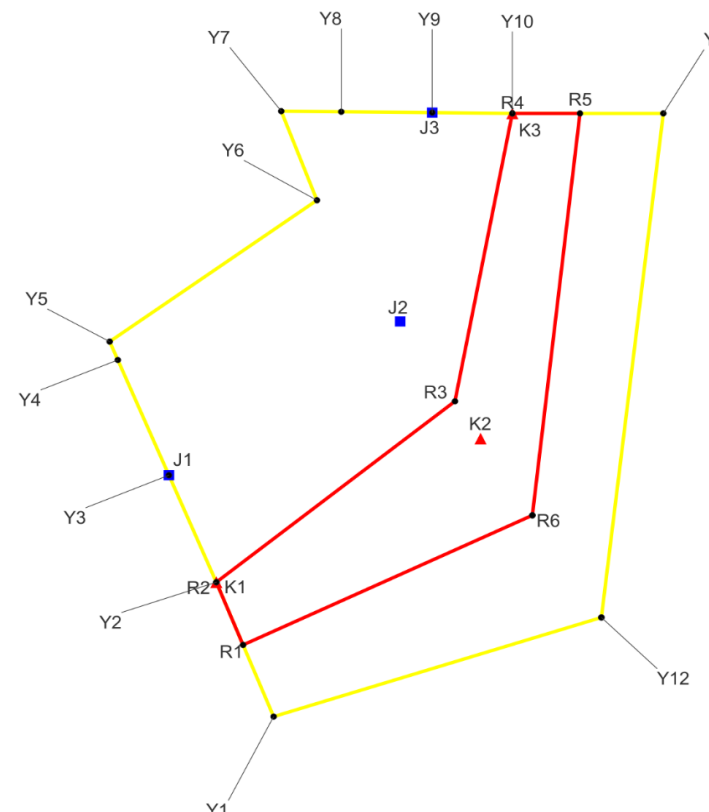
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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

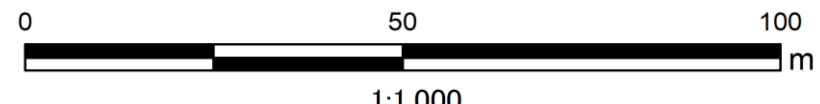
2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2251-3	箇所名	打墨21	所在地	鶴川市打墨
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



### 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
- 危害のおそれのある土地 地点記号
- 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



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
------	------

急傾斜地の位置		箇所番号	II-132K2251-3		箇所名	打墨21	所在地	鴨川市打墨		
<b>危害のおそれのある土地の座標</b>										
<b>著しい危害のおそれのある土地の座標</b>										
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	-95226.328	21555.012	Y31			R1	-95221.393	21552.988		
Y2	-95217.076	21551.218	Y32			R2	-95217.076	21551.218		
Y3	-95209.713	21548.078	Y33			R3	-95204.624	21567.020		
Y4	-95201.781	21544.696	Y34			R4	-95184.807	21570.820		
Y5	-95200.514	21544.156	Y35			R5	-95184.808	21575.300		
Y6	-95190.785	21557.882	Y36			R6	-95212.472	21572.148		
Y7	-95184.654	21555.517	Y37			R7		R37		
Y8	-95184.694	21559.489	Y38			R8		R38		
Y9	-95184.754	21565.516	Y39			R9		R39		
Y10	-95184.807	21570.820	Y40			R10		R40		
Y11	-95184.808	21580.820	Y41			R11		R41		
Y12	-95219.502	21576.719	Y42			R12		R42		
Y13			Y43			R13		R43		
Y14			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)

千葉県

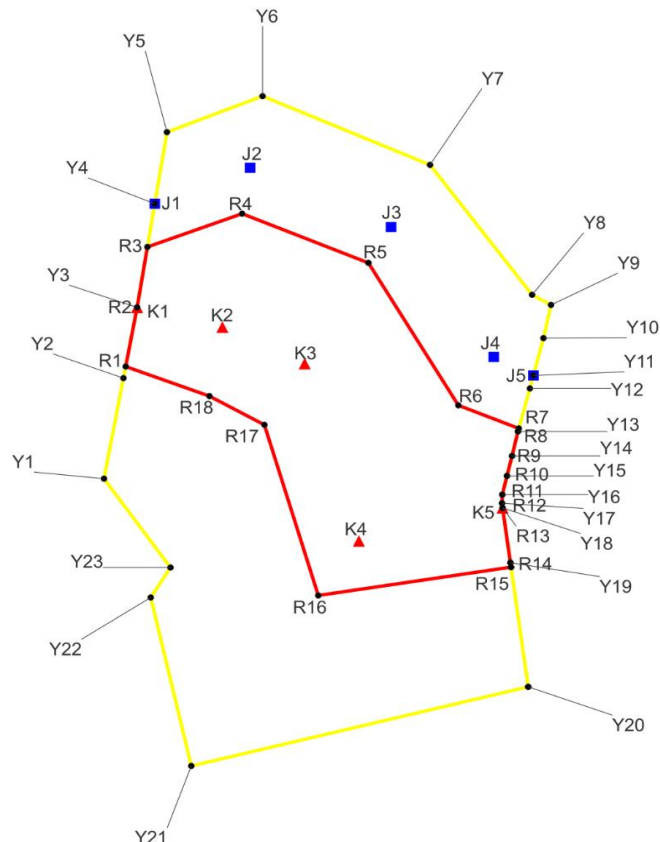
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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	II-132K2251-4	箇所名	打墨21	所在地	鶴川市打墨
---------	------	---------------	-----	------	-----	-------



### 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

0 50 100  
m  
1:1,000

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
------	------

急傾斜地の位置		箇所番号	II-132K2251-4		箇所名	打墨21	所在地	鴨川市打墨		
<b>危害のおそれのある土地の座標</b>										
<b>著しい危害のおそれのある土地の座標</b>										
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	-95254.425	21639.937	Y31			R1	-95238.980	21642.811		
Y2	-95240.577	21642.514	Y32			R2	-95230.830	21644.328		
Y3	-95230.830	21644.328	Y33			R3	-95222.509	21645.690		
Y4	-95216.563	21646.663	Y34			R4	-95217.929	21658.232		
Y5	-95206.694	21648.278	Y35			R5	-95224.706	21674.961		
Y6	-95201.736	21660.939	Y36			R6	-95244.320	21686.869		
Y7	-95211.205	21683.121	Y37			R7	-95247.506	21694.878		
Y8	-95229.096	21696.644	Y38			R8	-95247.918	21694.768		
Y9	-95230.498	21699.146	Y39			R9	-95251.300	21693.986		
Y10	-95235.068	21698.150	Y40			R10	-95254.047	21693.310		
Y11	-95240.221	21696.814	Y41			R11	-95256.626	21692.697		
Y12	-95242.000	21696.353	Y42			R12	-95257.809	21692.654		
Y13	-95247.918	21694.768	Y43			R13	-95258.450	21692.728		
Y14	-95251.300	21693.986	Y44			R14	-95266.000	21693.768		
Y15	-95254.047	21693.310	Y45			R15	-95266.610	21693.852		
Y16	-95256.626	21692.697	Y46			R16	-95270.514	21668.322		
Y17	-95257.809	21692.654	Y47			R17	-95247.011	21661.185		
Y18	-95258.450	21692.728	Y48			R18	-95243.057	21653.905		
Y19	-95266.000	21693.768	Y49			R19				
Y20	-95283.097	21696.124	Y50			R20				
Y21	-95293.998	21651.500	Y51			R21				
Y22	-95270.793	21646.132	Y52			R22				
Y23	-95266.664	21648.746	Y53			R23				
Y24			Y54			R24				
Y25			Y55			R25				
Y26			Y56			R26				
Y27			Y57			R27				
Y28			Y58			R28				
Y29			Y59			R29				
Y30			Y60			R30				

平面直角座標系：第IX系（測地成果2011）

千葉県