

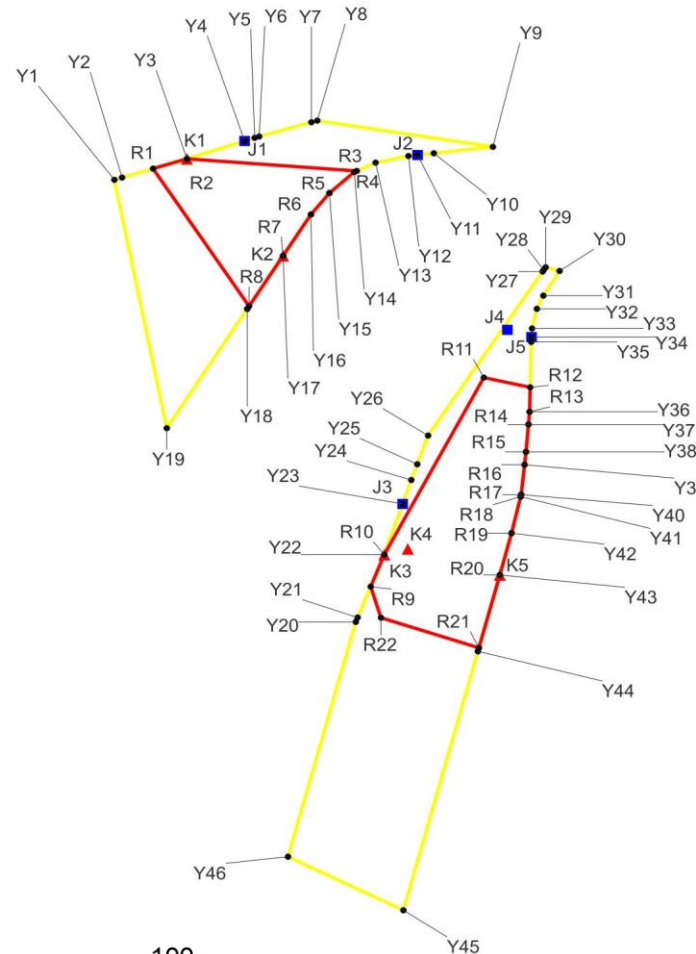
急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2231-1	箇所名	太田学5	所在地	鶴川市太田学
---------	------	--------------	-----	------	-----	--------



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
- ▲ 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	I-132K223I-1	箇所名	太田学5		所在地	鴨川市太田学		
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)		
Y1	-95679.996	21055.463	Y31	-95695.964	21112.078	R1	-95678.459	21060.567		
Y2	-95679.689	21056.483	Y32	-95697.775	21111.220	R2	-95677.112	21065.038		
Y3	-95677.112	21065.038	Y33	-95700.484	21110.583	R3	-95678.781	21087.449		
Y4	-95674.653	21072.647	Y34	-95701.672	21110.515	R4	-95678.932	21087.120		
Y5	-95674.223	21073.979	Y35	-95702.344	21110.477	R5	-95681.824	21083.847		
Y6	-95674.032	21074.570	Y36	-95711.958	21110.264	R6	-95684.777	21081.407		
Y7	-95672.067	21081.466	Y37	-95713.709	21110.113	R7	-95690.470	21077.728		
Y8	-95671.846	21082.243	Y38	-95717.482	21109.786	R8	-95697.414	21073.241		
Y9	-95675.459	21105.413	Y39	-95719.255	21109.595	R9	-95736.049	21089.293		
Y10	-95676.344	21097.624	Y40	-95723.378	21109.149	R10	-95731.647	21091.081		
Y11	-95676.588	21095.477	Y41	-95723.653	21109.083	R11	-95707.251	21104.220		
Y12	-95676.725	21094.275	Y42	-95728.690	21107.874	R12	-95708.594	21110.339		
Y13	-95677.638	21089.936	Y43	-95734.445	21106.335	R13	-95711.958	21110.264		
Y14	-95678.932	21087.120	Y44	-95744.959	21103.439	R14	-95713.709	21110.113		
Y15	-95681.824	21083.847	Y45	-95780.644	21093.608	R15	-95717.482	21109.786		
Y16	-95684.777	21081.407	Y46	-95773.264	21078.376	R16	-95719.255	21109.595		
Y17	-95690.470	21077.728	Y47			R17	-95723.378	21109.149		
Y18	-95697.787	21073.000	Y48			R18	-95723.653	21109.083		
Y19	-95714.223	21062.380	Y49			R19	-95728.690	21107.874		
Y20	-95740.912	21087.317	Y50			R20	-95734.445	21106.335		
Y21	-95740.304	21087.564	Y51			R21	-95744.482	21103.570		
Y22	-95731.647	21091.081	Y52			R22	-95740.339	21090.651		
Y23	-95724.656	21093.505	Y53			R23				
Y24	-95721.359	21094.648	Y54			R24				
Y25	-95719.193	21095.433	Y55			R25				
Y26	-95715.238	21096.865	Y56			R26				
Y27	-95692.640	21111.983	Y57			R27				
Y28	-95692.411	21112.123	Y58			R28				
Y29	-95692.052	21112.377	Y59			R29				
Y30	-95692.558	21114.221	Y60			R30				

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

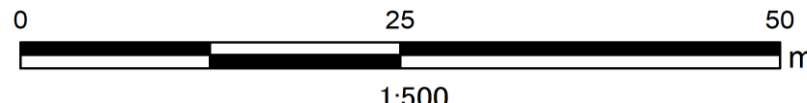
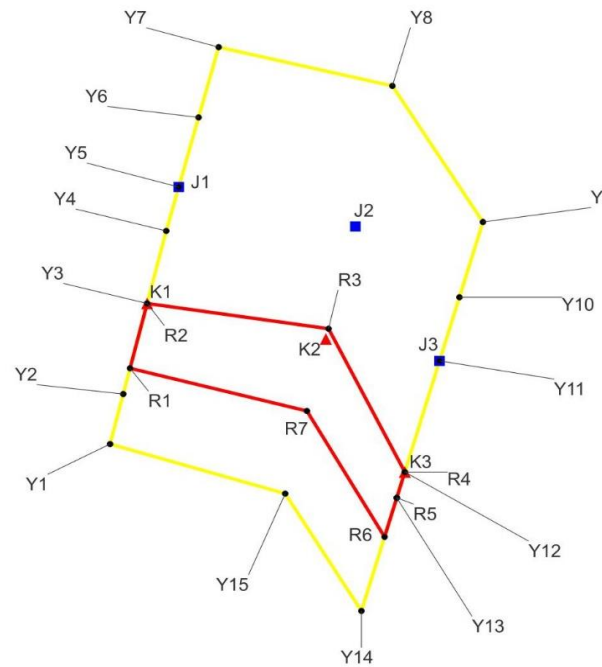
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-132K2231-2	箇所名	太田学5	所在地	鶴川市太田学
---------	------	--------------	-----	------	-----	--------



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	I-132K223I-2	箇所名	太田学5		所在地	鴨川市太田学		
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)		
Y1	-95779.225	21148.811	Y31			R1	-95774.000	21150.134		
Y2	-95775.777	21149.684	Y32			R2	-95769.531	21151.266		
Y3	-95769.531	21151.266	Y33			R3	-95771.274	21163.280		
Y4	-95764.530	21152.532	Y34			R4	-95781.155	21168.331		
Y5	-95761.504	21153.361	Y35			R5	-95782.935	21167.797		
Y6	-95756.705	21154.674	Y36			R6	-95785.627	21166.989		
Y7	-95751.859	21156.001	Y37			R7	-95776.945	21161.848		
Y8	-95754.530	21167.507	Y38			R8		R38		
Y9	-95763.914	21173.504	Y39			R9		R39		
Y10	-95769.103	21171.947	Y40			R10		R40		
Y11	-95773.492	21170.630	Y41			R11		R41		
Y12	-95781.155	21168.331	Y42			R12		R42		
Y13	-95782.935	21167.797	Y43			R13		R43		
Y14	-95790.733	21165.457	Y44			R14		R44		
Y15	-95782.644	21160.410	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

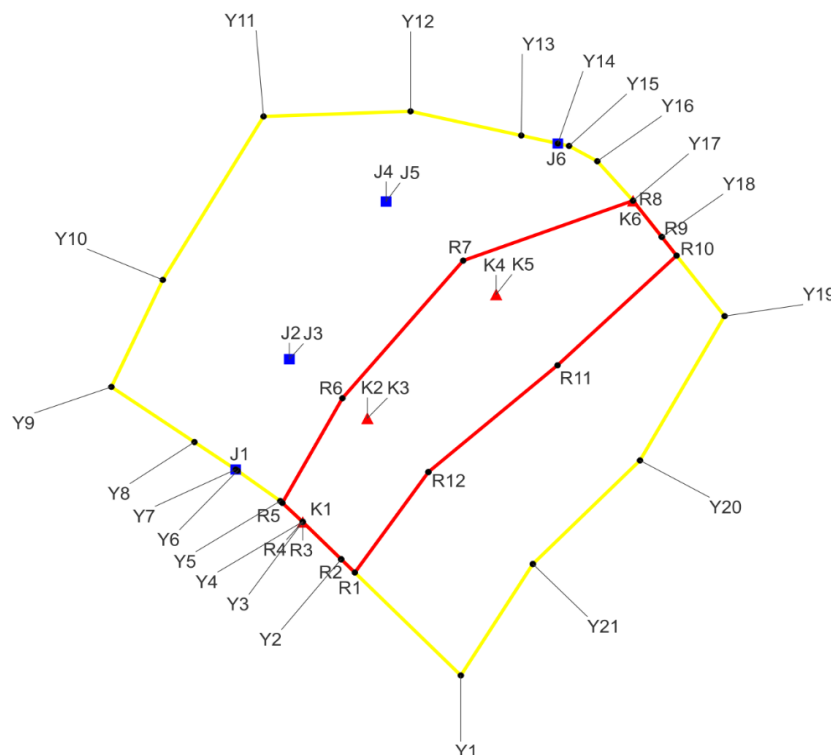
急傾斜地の崩壊区域調書

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 I-132K2231-3 箇所名 太田学5 所在地 鶴川市太田学



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	I-132K2231-3		箇所名	太田学5		所在地	鴨川市太田学				
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				
Y1	-95797.548	21031.207	Y31			R1	-95790.456	21024.192	R31				
Y2	-95789.543	21023.289	Y32			R2	-95789.543	21023.289	R32				
Y3	-95786.969	21020.743	Y33			R3	-95786.969	21020.743	R33				
Y4	-95786.960	21020.735	Y34			R4	-95786.960	21020.735	R34				
Y5	-95785.528	21019.260	Y35			R5	-95785.659	21019.395	R35				
Y6	-95783.443	21016.433	Y36			R6	-95778.447	21023.371	R36				
Y7	-95783.357	21016.308	Y37			R7	-95768.967	21031.364	R37				
Y8	-95781.468	21013.578	Y38			R8	-95764.835	21042.599	R38				
Y9	-95777.669	21008.084	Y39			R9	-95767.334	21044.503	R39				
Y10	-95770.295	21011.486	Y40			R10	-95768.621	21045.485	R40				
Y11	-95759.035	21018.152	Y41			R11	-95776.176	21037.606	R41				
Y12	-95758.681	21027.876	Y42			R12	-95783.530	21029.061	R42				
Y13	-95760.346	21035.205	Y43			R13			R43				
Y14	-95760.897	21037.627	Y44			R14			R44				
Y15	-95761.065	21038.368	Y45			R15			R45				
Y16	-95762.119	21040.237	Y46			R16			R46				
Y17	-95764.835	21042.599	Y47			R17			R47				
Y18	-95767.334	21044.503	Y48			R18			R48				
Y19	-95772.788	21048.661	Y49			R19			R49				
Y20	-95782.733	21043.064	Y50			R20			R50				
Y21	-95789.870	21035.973	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

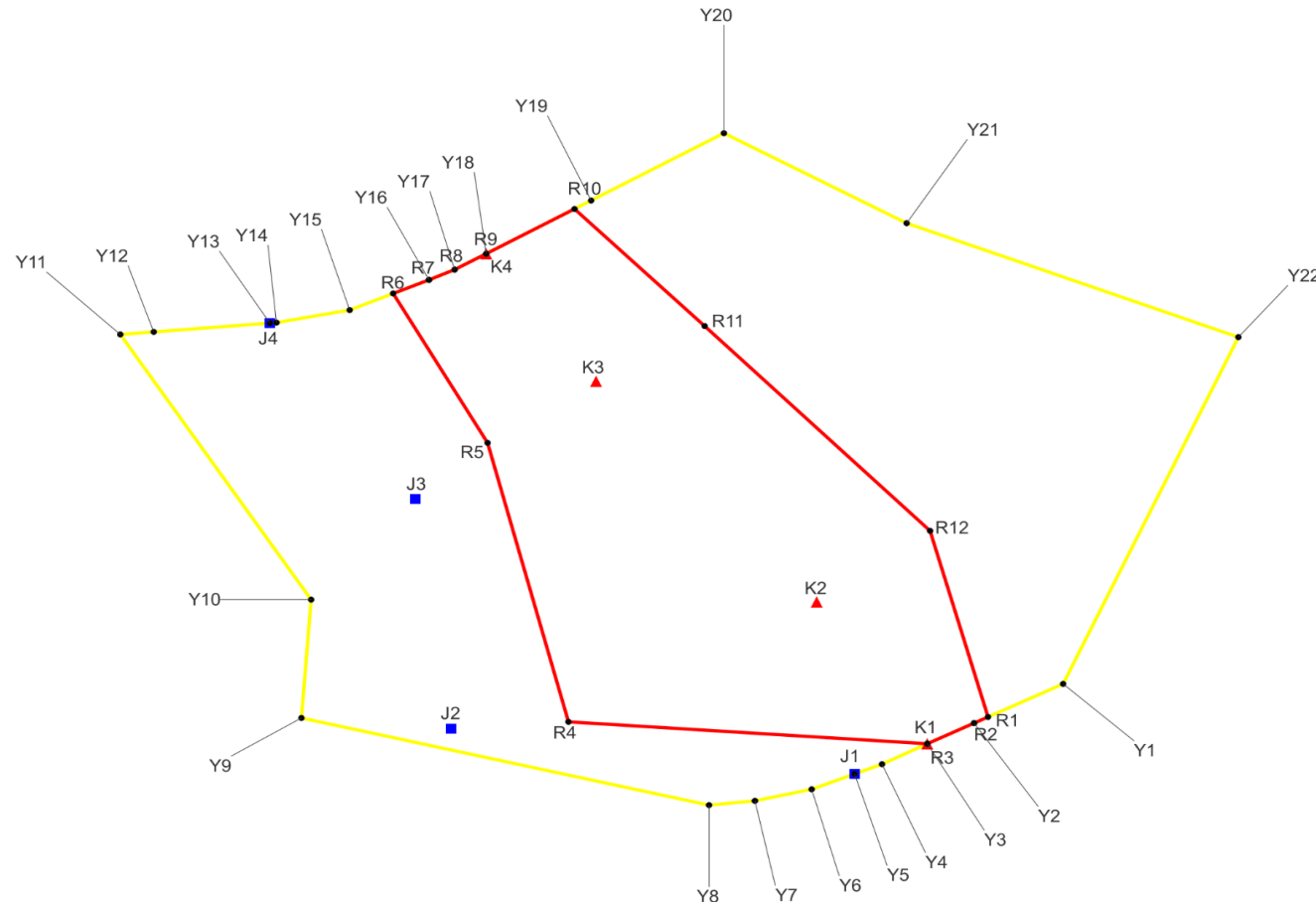
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-132K2231-5	箇所名	太田学5	所在地	鶴川市太田学
---------	------	--------------	-----	------	-----	--------



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	I-132K223I-5	箇所名	太田学5	所在地	鶴川市太田学
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)
Y1	-95692.229	21251.033	Y31			R1	-95694.574
Y2	-95695.010	21245.101	Y32			R2	-95695.010
Y3	-95696.474	21241.979	Y33			R3	-95696.474
Y4	-95697.923	21238.966	Y34			R4	-95694.919
Y5	-95698.617	21237.139	Y35			R5	-95675.134
Y6	-95699.704	21234.278	Y36			R6	-95664.535
Y7	-95700.524	21230.496	Y37			R7	-95663.568
Y8	-95700.827	21227.442	Y38			R8	-95662.839
Y9	-95694.647	21200.283	Y39			R9	-95661.715
Y10	-95686.255	21200.930	Y40			R10	-95658.538
Y11	-95667.439	21188.214	Y41			R11	-95666.846
Y12	-95667.259	21190.442	Y42			R12	-95681.370
Y13	-95666.634	21198.182	Y43			R13	
Y14	-95666.599	21198.621	Y44			R14	
Y15	-95665.710	21203.497	Y45			R15	
Y16	-95663.568	21208.783	Y46			R16	
Y17	-95662.839	21210.492	Y47			R17	
Y18	-95661.715	21212.592	Y48			R18	
Y19	-95657.941	21219.583	Y49			R19	
Y20	-95653.164	21228.431	Y50			R20	
Y21	-95659.549	21240.605	Y51			R21	
Y22	-95667.631	21262.712	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

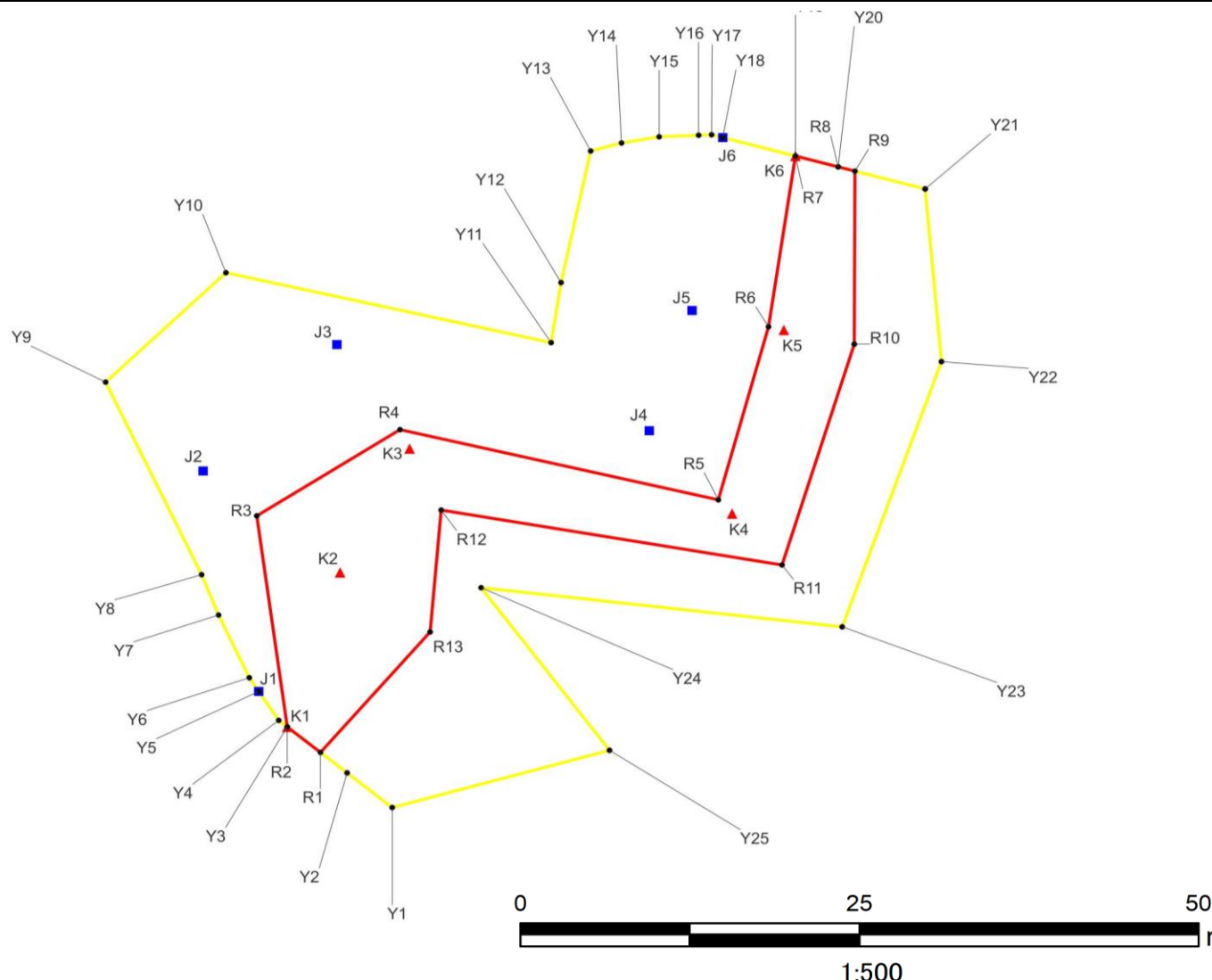
急傾斜地の崩壊区域調書

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 I-132K2231-6 箇所名 太田学5 所在地 鶴川市太田学



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

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-132K223I-6		箇所名	太田学5		所在地	鴨川市太田学							
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	Y(m)						
Y1	-95783.529	21228.980	Y31			R1	-95779.267	21223.632	R31							
Y2	-95780.850	21225.618	Y32			R2	-95777.297	21221.159	R32							
Y3	-95777.297	21221.159	Y33			R3	-95760.978	21218.886	R33							
Y4	-95776.788	21220.520	Y34			R4	-95754.310	21229.562	R34							
Y5	-95774.552	21219.032	Y35			R5	-95759.736	21253.282	R35							
Y6	-95773.493	21218.327	Y36			R6	-95746.355	21257.026	R36							
Y7	-95768.645	21216.038	Y37			R7	-95733.155	21259.032	R37							
Y8	-95765.525	21214.772	Y38			R8	-95733.993	21262.218	R38							
Y9	-95750.638	21207.616	Y39			R9	-95734.322	21263.467	R39							
Y10	-95742.176	21216.585	Y40			R10	-95747.700	21263.419	R40							
Y11	-95747.584	21240.823	Y41			R11	-95764.774	21258.033	R41							
Y12	-95742.941	21241.562	Y42			R12	-95760.530	21232.629	R42							
Y13	-95732.767	21243.770	Y43			R13	-95769.954	21231.806	R43							
Y14	-95732.145	21246.071	Y44			R14			R44							
Y15	-95731.670	21248.876	Y45			R15			R45							
Y16	-95731.549	21251.817	Y46			R16			R46							
Y17	-95731.509	21252.782	Y47			R17			R47							
Y18	-95731.729	21253.616	Y48			R18			R48							
Y19	-95733.155	21259.032	Y49			R19			R49							
Y20	-95733.993	21262.218	Y50			R20			R50							
Y21	-95735.700	21268.703	Y51			R21			R51							
Y22	-95749.052	21269.914	Y52			R22			R52							
Y23	-95769.559	21262.518	Y53			R23			R53							
Y24	-95766.531	21235.604	Y54			R24			R54							
Y25	-95779.107	21245.176	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