

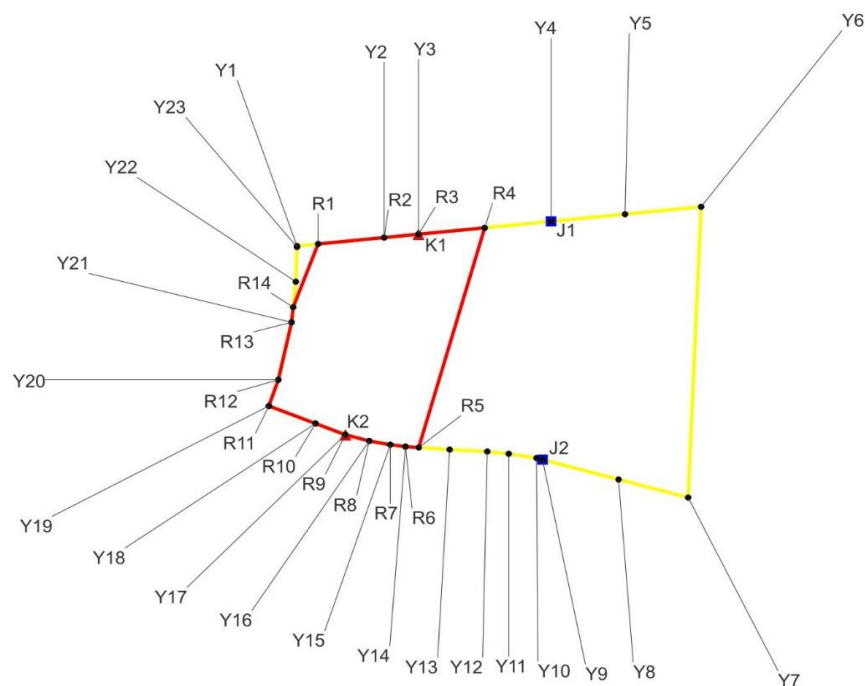
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2004-1	箇所名	栗斗8	所在地	鶴川市栗斗
---------	------	---------------	-----	-----	-----	-------



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

箇所番号	箇所名	栗斗8	所在地	鶴川市栗斗
<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)
Y1	-95785.860	23582.586	Y31	
Y2	-95785.279	23588.363	Y32	
Y3	-95785.049	23590.640	Y33	
Y4	-95784.165	23599.423	Y34	
Y5	-95783.668	23604.330	Y35	
Y6	-95783.157	23609.372	Y36	
Y7	-95803.199	23608.511	Y37	
Y8	-95801.950	23603.900	Y38	
Y9	-95800.584	23598.859	Y39	
Y10	-95800.478	23598.461	Y40	
Y11	-95800.180	23596.621	Y41	
Y12	-95800.023	23595.197	Y42	
Y13	-95799.893	23592.707	Y43	
Y14	-95799.687	23589.778	Y44	
Y15	-95799.557	23588.771	Y45	
Y16	-95799.297	23587.374	Y46	
Y17	-95798.868	23585.791	Y47	
Y18	-95798.095	23583.815	Y48	
Y19	-95796.885	23580.723	Y49	
Y20	-95795.080	23581.350	Y50	
Y21	-95791.120	23582.230	Y51	
Y22	-95788.320	23582.510	Y52	
Y23	-95785.930	23582.590	Y53	
Y24			Y54	
Y25			Y55	
Y26			Y56	
Y27			Y57	
Y28			Y58	
Y29			Y59	
Y30			Y60	

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

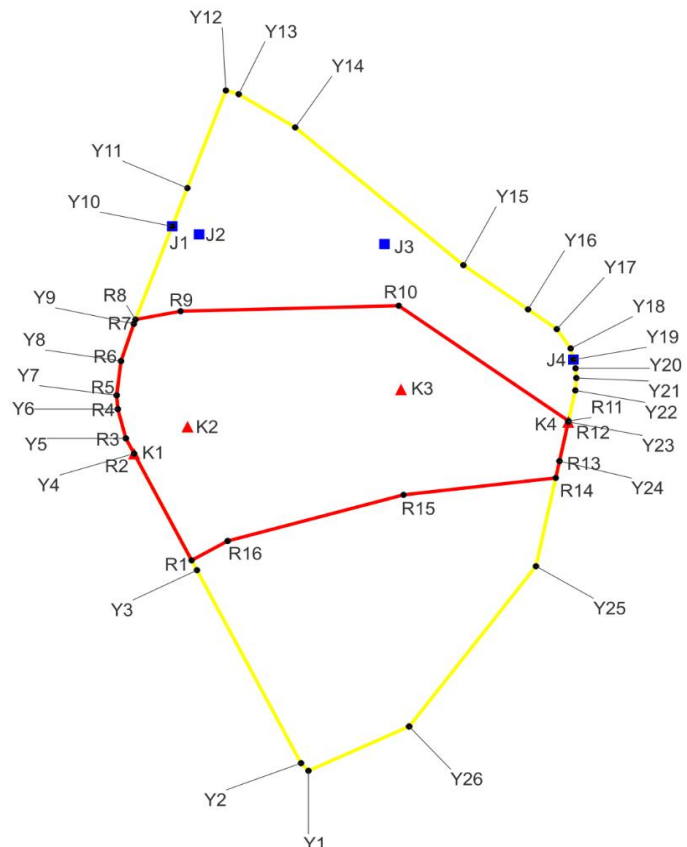
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2004-2 箇所名 栗斗8 所在地 鶴川市栗斗



### 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-132K2004-2		箇所名	粟斗8		所在地	鴨川市粟斗				
<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)	地点記号				
Y1	-95794.949	23514.732	Y31			R1	-95780.463	23506.995	R31				
Y2	-95794.421	23514.239	Y32			R2	-95773.119	23503.184	R32				
Y3	-95781.143	23507.348	Y33			R3	-95772.068	23502.638	R33				
Y4	-95773.119	23503.184	Y34			R4	-95770.057	23502.109	R34				
Y5	-95772.068	23502.638	Y35			R5	-95769.104	23502.030	R35				
Y6	-95770.057	23502.109	Y36			R6	-95766.749	23502.321	R36				
Y7	-95769.104	23502.030	Y37			R7	-95764.183	23503.167	R37				
Y8	-95766.749	23502.321	Y38			R8	-95763.892	23503.278	R38				
Y9	-95764.183	23503.167	Y39			R9	-95763.319	23506.267	R39				
Y10	-95757.477	23505.713	Y40			R10	-95762.940	23520.711	R40				
Y11	-95754.843	23506.713	Y41			R11	-95770.868	23531.952	R41				
Y12	-95748.128	23509.262	Y42			R12	-95770.935	23531.938	R42				
Y13	-95748.382	23510.112	Y43			R13	-95773.633	23531.357	R43				
Y14	-95750.667	23513.855	Y44			R14	-95774.792	23531.107	R44				
Y15	-95760.148	23524.993	Y45			R15	-95775.956	23521.028	R45				
Y16	-95763.193	23529.276	Y46			R16	-95779.131	23509.383	R46				
Y17	-95764.548	23531.182	Y47			R17			R47				
Y18	-95765.880	23532.098	Y48			R18			R48				
Y19	-95766.649	23532.279	Y49			R19			R49				
Y20	-95767.245	23532.420	Y50			R20			R50				
Y21	-95767.914	23532.473	Y51			R21			R51				
Y22	-95768.769	23532.405	Y52			R22			R52				
Y23	-95770.935	23531.938	Y53			R23			R53				
Y24	-95773.633	23531.357	Y54			R24			R54				
Y25	-95780.868	23529.798	Y55			R25			R55				
Y26	-95791.898	23521.400	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

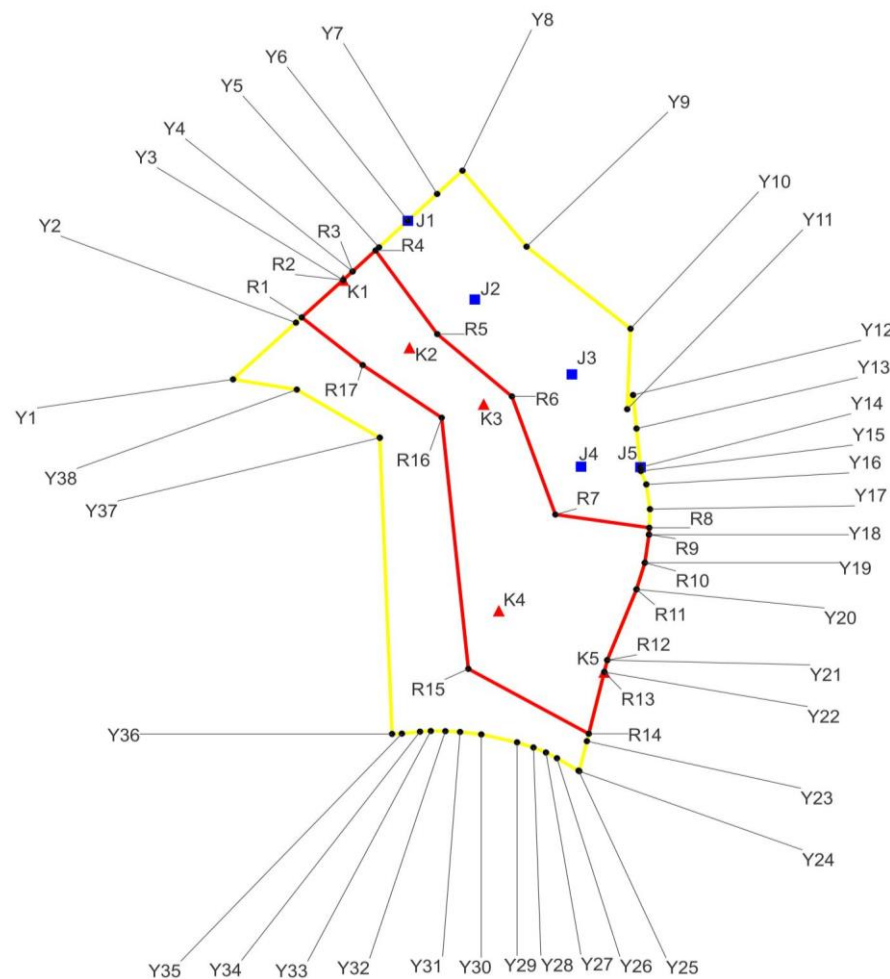
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2004-3 箇所名 栗斗8 所在地 鶴川市栗斗



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-132K2004-3	箇所名	粟斗8	所在地	鴨川市粟斗
<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)
Y1	-95799.933	23476.286	Y31	-95848.510	23506.360	R1	-95791.391
Y2	-95792.118	23484.616	Y32	-95848.400	23504.410	R2	-95786.248
Y3	-95786.248	23490.871	Y33	-95848.380	23502.480	R3	-95785.073
Y4	-95785.073	23492.123	Y34	-95848.470	23501.050	R4	-95782.174
Y5	-95781.742	23495.619	Y35	-95848.740	23498.650	R5	-95793.694
Y6	-95778.086	23499.447	Y36	-95848.784	23497.351	R6	-95802.285
Y7	-95774.389	23503.318	Y37	-95807.975	23495.727	R7	-95818.556
Y8	-95771.180	23506.679	Y38	-95801.346	23484.738	R8	-95820.376
Y9	-95781.650	23515.164	Y39			R9	-95821.327
Y10	-95792.958	23528.940	Y40			R10	-95825.201
Y11	-95804.047	23528.491	Y41			R11	-95828.863
Y12	-95802.087	23529.276	Y42			R12	-95838.615
Y13	-95806.706	23529.728	Y43			R13	-95840.258
Y14	-95812.039	23530.250	Y44			R14	-95848.757
Y15	-95812.564	23530.302	Y45			R15	-95839.819
Y16	-95814.406	23531.021	Y46			R16	-95805.217
Y17	-95817.814	23531.508	Y47			R17	-95797.965
Y18	-95821.327	23531.382	Y48			R18	
Y19	-95825.201	23530.831	Y49			R19	
Y20	-95828.863	23529.731	Y50			R20	
Y21	-95838.615	23525.857	Y51			R21	
Y22	-95840.258	23525.460	Y52			R22	
Y23	-95849.781	23523.158	Y53			R23	
Y24	-95853.920	23522.158	Y54			R24	
Y25	-95853.840	23522.050	Y55			R25	
Y26	-95852.130	23519.190	Y56			R26	
Y27	-95851.340	23517.730	Y57			R27	
Y28	-95850.650	23516.080	Y58			R28	
Y29	-95849.940	23513.910	Y59			R29	
Y30	-95848.850	23509.170	Y60			R30	

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

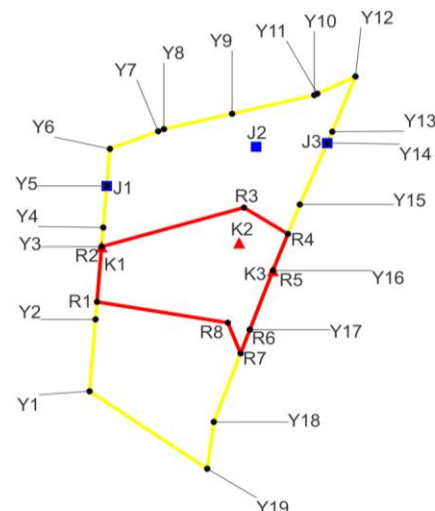
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2004-4	箇所名	栗斗8	所在地	鶴川市栗斗
---------	------	---------------	-----	-----	-----	-------



## 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-132K2004-4		箇所名	粟斗8		所在地	鶴川市粟斗				
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				
Y1	-95868.202	23632.565	Y31			R1	-95862.040	23633.061	R31				
Y2	-95863.247	23632.964	Y32			R2	-95858.234	23633.367	R32				
Y3	-95858.234	23633.367	Y33			R3	-95855.544	23642.792	R33				
Y4	-95856.917	23633.473	Y34			R4	-95857.355	23645.701	R34				
Y5	-95854.053	23633.706	Y35			R5	-95859.882	23644.714	R35				
Y6	-95851.492	23633.914	Y36			R6	-95863.954	23643.186	R36				
Y7	-95850.280	23637.110	Y37			R7	-95865.594	23642.570	R37				
Y8	-95850.130	23637.490	Y38			R8	-95863.480	23641.725	R38				
Y9	-95849.070	23642.010	Y39			R9			R39				
Y10	-95847.790	23647.450	Y40			R10			R40				
Y11	-95847.690	23647.650	Y41			R11			R41				
Y12	-95846.504	23650.178	Y42			R12			R42				
Y13	-95850.313	23648.642	Y43			R13			R43				
Y14	-95851.094	23648.307	Y44			R14			R44				
Y15	-95855.326	23646.494	Y45			R15			R45				
Y16	-95859.882	23644.714	Y46			R16			R46				
Y17	-95863.954	23643.186	Y47			R17			R47				
Y18	-95870.319	23640.797	Y48			R18			R48				
Y19	-95873.543	23640.359	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