

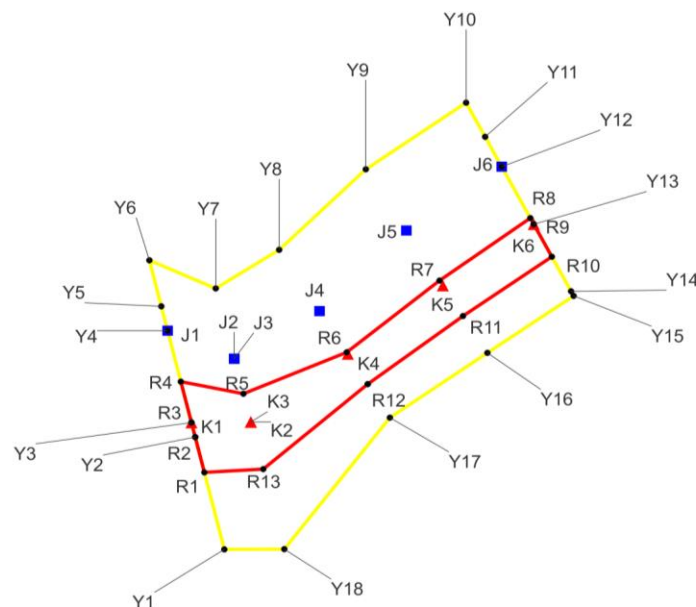
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2021-1	箇所名	花房2	所在地	鶴川市花房
---------	------	--------------	-----	-----	-----	-------



0 50 100 m  
1:1,000

### 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-132K2021-1	箇所名	花房2	所在地	鴨川市花房
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	-96587.791	23504.081	Y31			R1	-96577.175
Y2	-96572.309	23500.225	Y32			R2	-96572.309
Y3	-96570.305	23499.726	Y33			R3	-96570.305
Y4	-96557.636	23496.570	Y34			R4	-96564.665
Y5	-96554.278	23495.734	Y35			R5	-96566.330
Y6	-96547.932	23494.153	Y36			R6	-96560.619
Y7	-96551.817	23502.941	Y37			R7	-96550.729
Y8	-96546.492	23511.339	Y38			R8	-96542.114
Y9	-96535.388	23522.824	Y39			R9	-96542.964
Y10	-96526.205	23536.106	Y40			R10	-96547.440
Y11	-96530.908	23538.620	Y41			R11	-96555.618
Y12	-96535.024	23540.821	Y42			R12	-96565.003
Y13	-96542.964	23545.066	Y43			R13	-96576.722
Y14	-96552.206	23550.007	Y44			R14	
Y15	-96552.841	23550.347	Y45			R15	
Y16	-96560.700	23538.928	Y46			R16	
Y17	-96569.630	23526.007	Y47			R17	
Y18	-96587.754	23512.023	Y48			R18	
Y19			Y49			R19	
Y20			Y50			R20	
Y21			Y51			R21	
Y22			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

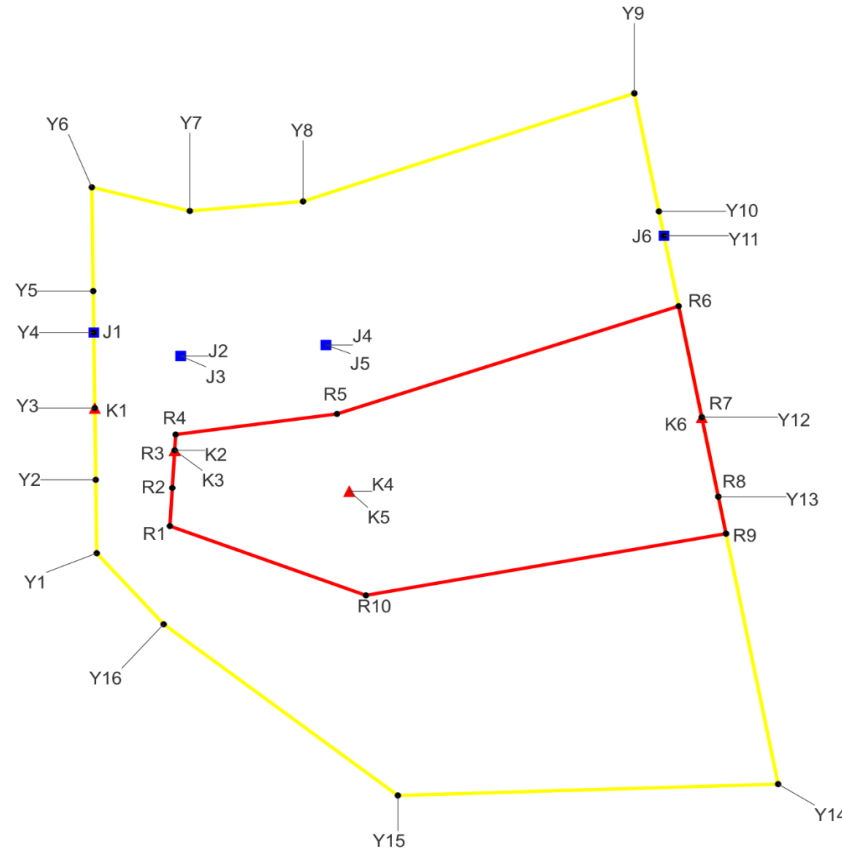
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2021-2	箇所名	花房2	所在地	鶴川市花房
---------	------	--------------	-----	-----	-----	-------



0  
50  
100  
m  
1:1,000

### 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

## 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-132K2021-2	箇所名	花房2	所在地	鴨川市花房
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	-96583.781	23405.704	Y31			R1	-96581.914
Y2	-96578.732	23405.639	Y32			R2	-96579.286
Y3	-96573.782	23405.575	Y33			R3	-96576.693
Y4	-96568.585	23405.508	Y34			R4	-96575.611
Y5	-96565.735	23405.471	Y35			R5	-96574.193
Y6	-96558.586	23405.379	Y36			R6	-96566.772
Y7	-96560.220	23411.863	Y37			R7	-96574.421
Y8	-96559.563	23419.357	Y38			R8	-96579.891
Y9	-96552.115	23441.280	Y39			R9	-96582.436
Y10	-96560.249	23442.907	Y40			R10	-96586.683
Y11	-96561.921	23443.242	Y41			R11	
Y12	-96574.421	23445.743	Y42			R12	
Y13	-96579.891	23446.838	Y43			R13	
Y14	-96599.680	23450.797	Y44			R14	
Y15	-96600.464	23425.630	Y45			R15	
Y16	-96588.671	23410.135	Y46			R16	
Y17			Y47			R17	
Y18			Y48			R18	
Y19			Y49			R19	
Y20			Y50			R20	
Y21			Y51			R21	
Y22			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

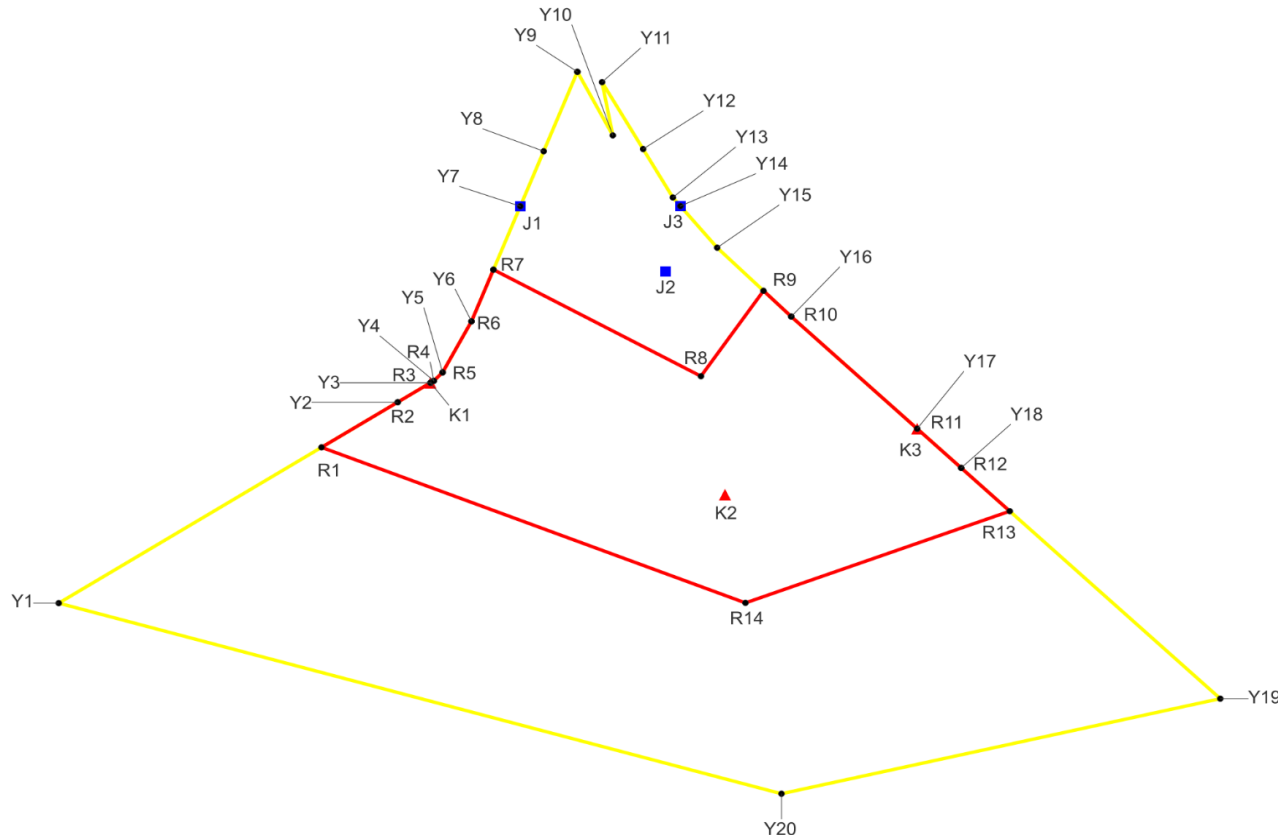
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2021-4	箇所名	花房2	所在地	鶴川市花房
---------	------	--------------	-----	-----	-----	-------



### 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-132K2021-4	箇所名	花房2	所在地	鴨川市花房
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	-96691.293	23133.883	Y31			R1
Y2	-96677.451	23156.334	Y32			R2
Y3	-96676.115	23158.500	Y33			R3
Y4	-96675.980	23158.724	Y34			R4
Y5	-96675.398	23159.306	Y35			R5
Y6	-96671.884	23161.217	Y36			R6
Y7	-96663.954	23164.453	Y37			R7
Y8	-96660.166	23165.998	Y38			R8
Y9	-96654.695	23168.230	Y39			R9
Y10	-96659.075	23170.577	Y40			R10
Y11	-96655.409	23169.863	Y41			R11
Y12	-96660.015	23172.583	Y42			R12
Y13	-96663.352	23174.553	Y43			R13
Y14	-96663.943	23175.055	Y44			R14
Y15	-96666.810	23177.488	Y45			R15
Y16	-96671.555	23182.394	Y46			R16
Y17	-96679.280	23190.734	Y47			R17
Y18	-96681.979	23193.648	Y48			R18
Y19	-96697.872	23210.807	Y49			R19
Y20	-96704.421	23181.747	Y50			R20
Y21			Y51			R21
Y22			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

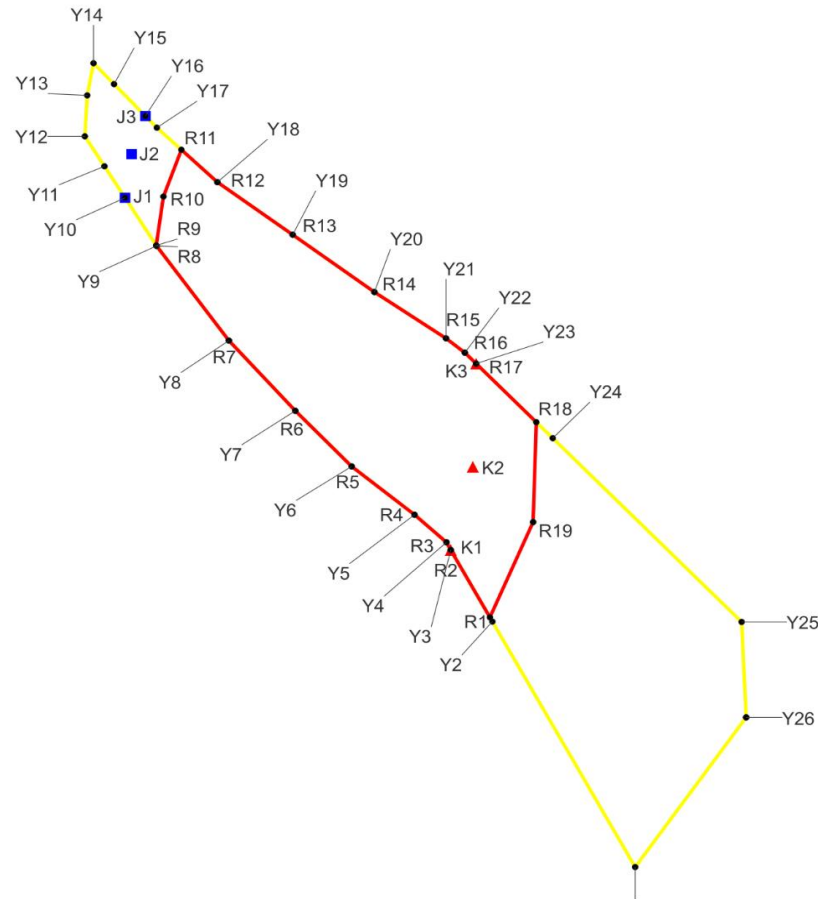
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2021-5	箇所名	花房2	所在地	鶴川市花房
---------	------	--------------	-----	-----	-----	-------



0 50 100 m  
1:1,000

凡例	
<span style="color: yellow;">□</span>	危害のおそれのある土地の区域
<span style="color: red;">□</span>	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-132K2021-5	箇所名	花房2		所在地	鴨川市花房		
<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	-96709.883	23152.879	Y31			R1	-96675.517	23133.639		
Y2	-96676.096	23133.964	Y32			R2	-96666.255	23128.454		
Y3	-96666.255	23128.454	Y33			R3	-96665.191	23127.887		
Y4	-96665.191	23127.887	Y34			R4	-96661.395	23123.659		
Y5	-96661.395	23123.659	Y35			R5	-96654.750	23115.332		
Y6	-96654.750	23115.332	Y36			R6	-96647.092	23107.868		
Y7	-96647.092	23107.868	Y37			R7	-96637.427	23099.066		
Y8	-96637.427	23099.066	Y38			R8	-96624.397	23089.488		
Y9	-96624.397	23089.488	Y39			R9	-96624.325	23089.442		
Y10	-96617.779	23085.319	Y40			R10	-96617.609	23090.398		
Y11	-96613.438	23082.585	Y41			R11	-96611.167	23092.776		
Y12	-96609.318	23079.989	Y42			R12	-96615.626	23097.546		
Y13	-96603.679	23080.307	Y43			R13	-96622.862	23107.519		
Y14	-96599.256	23081.136	Y44			R14	-96630.749	23118.339		
Y15	-96602.133	23083.857	Y45			R15	-96637.120	23127.823		
Y16	-96606.522	23088.007	Y46			R16	-96639.092	23130.316		
Y17	-96608.130	23089.528	Y47			R17	-96640.601	23131.816		
Y18	-96615.626	23097.546	Y48			R18	-96648.655	23139.783		
Y19	-96622.862	23107.519	Y49			R19	-96662.406	23139.360		
Y20	-96630.749	23118.339	Y50			R20				
Y21	-96637.120	23127.823	Y51			R21				
Y22	-96639.092	23130.316	Y52			R22				
Y23	-96640.601	23131.816	Y53			R23				
Y24	-96650.861	23141.965	Y54			R24				
Y25	-96676.148	23166.978	Y55			R25				
Y26	-96689.283	23167.579	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

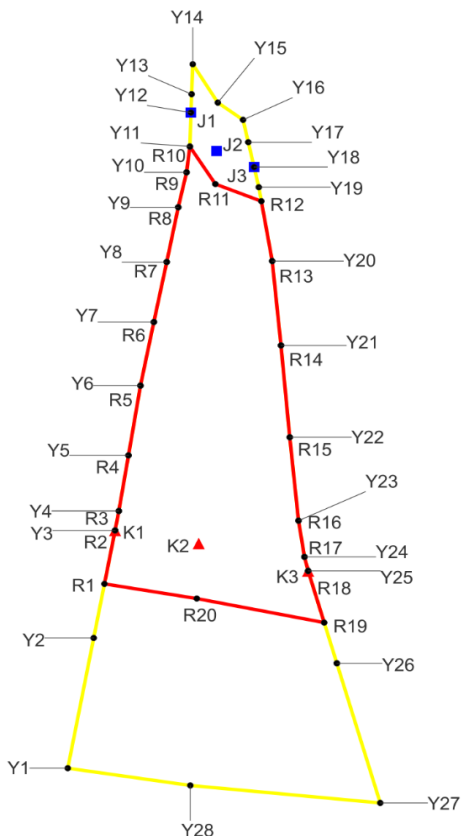
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2021-7	箇所名	花房2	所在地	鶴川市花房
---------	------	--------------	-----	-----	-----	-------



0 50 100 m

1:1,500

### 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-132K2021-7	箇所名	花房2		所在地	鴨川市花房		
<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	-96586.069	23387.031	Y31			R1	-96547.993	23394.293		
Y2	-96559.166	23392.162	Y32			R2	-96536.954	23396.399		
Y3	-96536.954	23396.399	Y33			R3	-96532.943	23397.137		
Y4	-96532.943	23397.137	Y34			R4	-96521.453	23399.052		
Y5	-96521.453	23399.052	Y35			R5	-96507.045	23401.423		
Y6	-96507.045	23401.423	Y36			R6	-96493.913	23404.068		
Y7	-96493.913	23404.068	Y37			R7	-96481.511	23406.621		
Y8	-96481.511	23406.621	Y38			R8	-96470.203	23408.901		
Y9	-96470.203	23408.901	Y39			R9	-96462.999	23410.542		
Y10	-96462.999	23410.542	Y40			R10	-96457.699	23411.196		
Y11	-96457.641	23411.203	Y41			R11	-96465.417	23416.250		
Y12	-96450.660	23411.407	Y42			R12	-96468.962	23425.351		
Y13	-96446.858	23411.545	Y43			R13	-96481.323	23427.501		
Y14	-96440.667	23411.771	Y44			R14	-96498.746	23429.237		
Y15	-96448.600	23416.729	Y45			R15	-96517.714	23430.969		
Y16	-96452.157	23421.725	Y46			R16	-96534.949	23432.702		
Y17	-96456.768	23422.760	Y47			R17	-96542.427	23433.887		
Y18	-96461.914	23423.915	Y48			R18	-96545.319	23434.612		
Y19	-96466.067	23424.848	Y49			R19	-96555.994	23437.791		
Y20	-96481.323	23427.501	Y50			R20	-96551.028	23412.570		
Y21	-96498.746	23429.237	Y51			R21		R51		
Y22	-96517.714	23430.969	Y52			R22		R52		
Y23	-96534.949	23432.702	Y53			R23		R53		
Y24	-96542.427	23433.887	Y54			R24		R54		
Y25	-96545.319	23434.612	Y55			R25		R55		
Y26	-96564.389	23440.291	Y56			R26		R56		
Y27	-96593.240	23448.882	Y57			R27		R57		
Y28	-96589.627	23411.285	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