

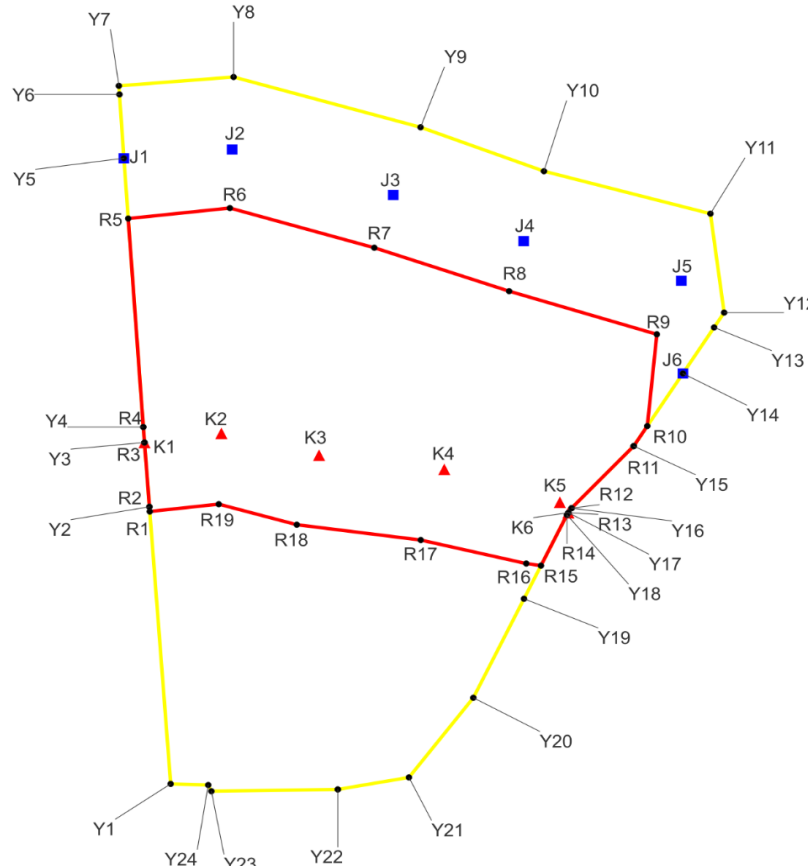
## 急傾斜地の崩壊区域調書

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-132K2245	箇所名	打墨17	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

## 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-132K2245		箇所名	打墨17		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	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)						
Y1	-96149.676	22144.571	Y31			R1	-95102.341	21602.239	R31							
Y2	-96111.491	22141.768	Y32			R2	-95105.085	21601.712	R32							
Y3	-96102.622	22141.117	Y33			R3	-95109.640	21600.837	R33							
Y4	-96100.493	22140.961	Y34			R4	-95111.861	21600.441	R34							
Y5	-96063.447	22138.399	Y35			R5	-95115.486	21600.176	R35							
Y6	-96054.655	22137.820	Y36			R6	-95116.029	21600.164	R36							
Y7	-96053.469	22137.741	Y37			R7	-95116.057	21595.812	R37							
Y8	-96052.250	22152.867	Y38			R8	-95120.986	21584.905	R38							
Y9	-96059.175	22177.524	Y39			R9	-95120.578	21569.387	R39							
Y10	-96065.231	22193.791	Y40			R10	-95119.751	21569.017	R40							
Y11	-96071.087	22215.743	Y41			R11	-95116.120	21567.688	R41							
Y12	-96084.721	22217.552	Y42			R12	-95114.693	21567.309	R42							
Y13	-96086.762	22216.230	Y43			R13	-95110.289	21566.253	R43							
Y14	-96093.113	22212.114	Y44			R14	-95107.344	21565.547	R44							
Y15	-96103.119	22205.629	Y45			R15	-95105.437	21583.004	R45							
Y16	-96111.671	22197.434	Y46			R16	-95102.303	21593.736	R46							
Y17	-96112.304	22197.018	Y47			R17			R47							
Y18	-96112.597	22196.825	Y48			R18			R48							
Y19	-96124.160	22191.163	Y49			R19			R49							
Y20	-96137.806	22184.481	Y50			R20			R50							
Y21	-96148.781	22175.990	Y51			R21			R51							
Y22	-96150.442	22166.608	Y52			R22			R52							
Y23	-96150.686	22149.943	Y53			R23			R53							
Y24	-96149.828	22149.526	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