

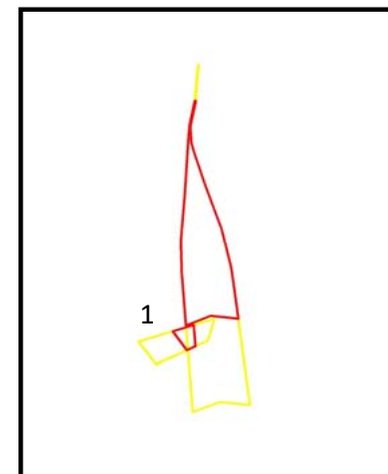
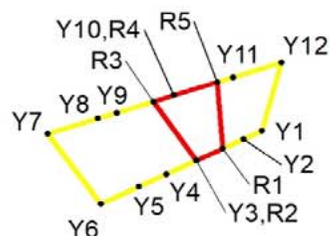
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-132K2082 | 箇所名 | 金束14 | 所在地 | 鴨川市金束



## 凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 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

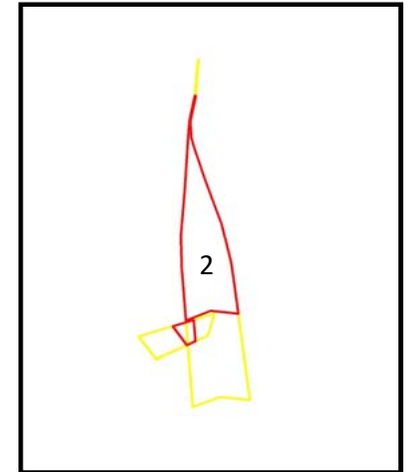
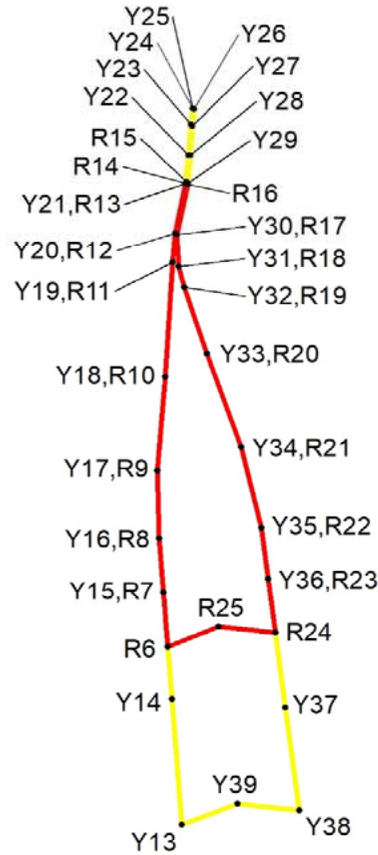
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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

令和4年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-132K2082 | 箇所名 | 金束14 | 所在地 | 鴨川市金束



- 凡例
- 危害のおそれのある土地等の端点
  - 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	令和4年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2082	箇所名	金東14	所在地	鴨川市金東
---------	------	-------------	-----	------	-----	-------

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)					
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)	Y(m)
Y1	-95085.868	11185.693	Y32	-95002.123	11179.682	R1	-95088.391	11180.291			
Y2	-95087.033	11183.199	Y33	-95016.411	11184.313	R2	-95090.100	11176.633			
Y3	-95090.100	11176.633	Y34	-95036.324	11191.452	R3	-95081.710	11170.709			
Y4	-95092.003	11172.560	Y35	-95053.588	11195.603	R4	-95080.817	11173.550			
Y5	-95093.806	11168.700	Y36	-95064.546	11197.033	R5	-95078.937	11179.527			
Y6	-95096.235	11163.500	Y37	-95092.204	11200.643	R6	-95079.200	11176.229			
Y7	-95086.306	11156.094	Y38	-95114.126	11203.505	R7	-95067.424	11175.311			
Y8	-95084.122	11163.038	Y39	-95112.839	11190.723	R8	-95055.887	11174.411			
Y9	-95083.306	11165.633				R9	-95041.441	11174.094			
Y10	-95080.817	11173.550				R10	-95021.280	11175.681			
Y11	-95078.249	11181.717				R11	-94996.832	11177.269			
Y12	-95076.137	11188.432				R12	-94990.482	11177.745			
Y13	-95117.273	11179.198				R13	-94979.846	11179.967			
Y14	-95090.495	11177.110				R14	-94979.608	11179.988			
Y15	-95067.424	11175.311				R15	-94979.441	11180.201			
Y16	-95055.887	11174.411				R16	-94979.863	11180.367			
Y17	-95041.441	11174.094				R17	-94990.753	11178.095			
Y18	-95021.280	11175.681				R18	-94997.758	11178.492			
Y19	-94996.832	11177.269				R19	-95002.123	11179.682			
Y20	-94990.482	11177.745				R20	-95016.411	11184.313			
Y21	-94979.846	11179.967				R21	-95036.324	11191.452			
Y22	-94973.634	11180.511				R22	-95053.588	11195.603			
Y23	-94967.146	11181.079				R23	-95064.546	11197.033			
Y24	-94963.672	11181.383				R24	-95076.192	11198.553			
Y25	-94963.709	11181.470				R25	-95074.908	11186.760			
Y26	-94963.736	11181.642									
Y27	-94967.496	11181.349									
Y28	-94973.706	11180.865									
Y29	-94979.719	11180.397									
Y30	-94990.753	11178.095									
Y31	-94997.758	11178.492									

平面直角座標系: 第IX系(測地成果2011)

千葉県