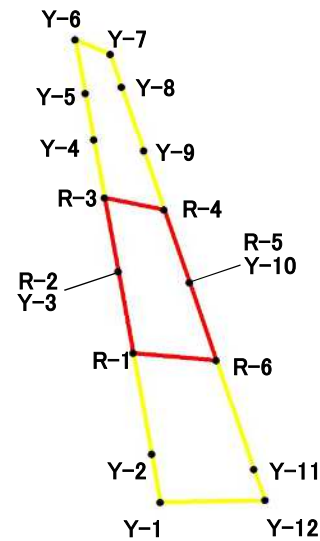


急傾斜地の崩壊区域調書

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5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-061K2338(-1) 箇所名 台方8 所在地 成田市台方



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
- Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
- R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 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5年度
------	-------

急傾斜地の位置

箇所番号

I -061K2338(-1)

箇所名

台方8

所在地

成田市台方

[illegible][illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

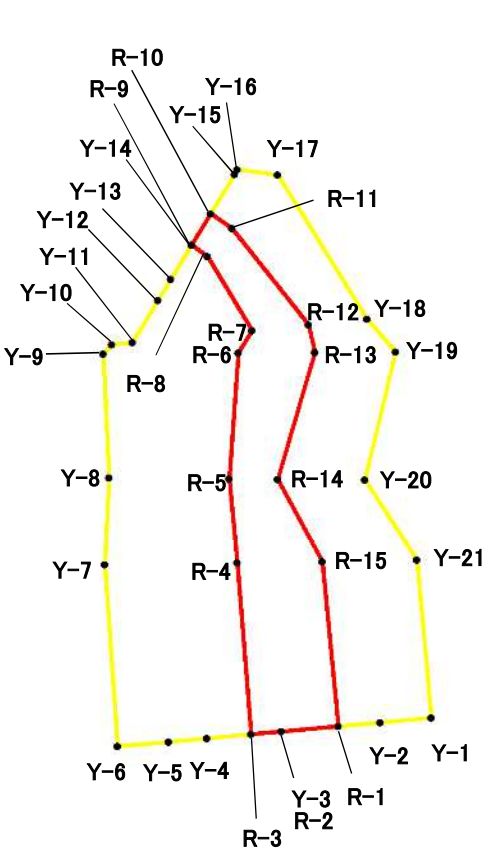
千葉県

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 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-061K2338(-2) 箇所名 台方8 所在地 成田市台方



- 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
 - Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
 - R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 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5年度

急傾斜地の位置

箇所番号

I -061K2338(-2)

箇所名

台方8

所在地

成田市台方

[illegible][illegible]

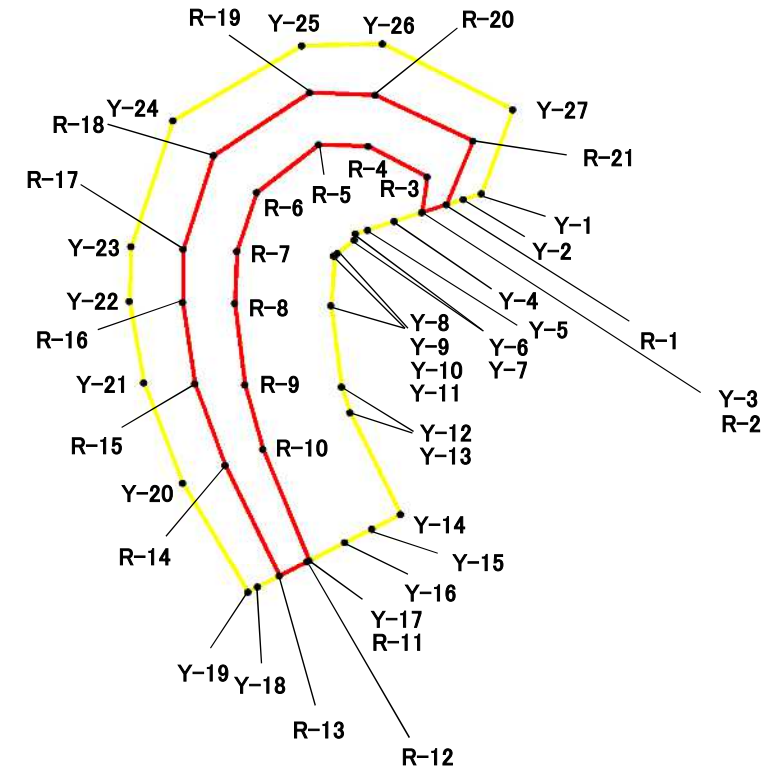
平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

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5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-061K2338(-3) 箇所名 台方8 所在地 成田市台方



- 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
 - Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
 - R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 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5年度

急傾斜地の位置		箇所番号		I-061K2338(-3)		箇所名		台方8		所在地		成田市台方		
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)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	-25403.88	40252.48				R-1	-25405.71	40246.89						
Y-2	-25404.85	40249.53				R-2	-25406.99	40242.98						
Y-3	-25406.99	40242.98				R-3	-25401.22	40243.84						
Y-4	-25408.42	40238.61				R-4	-25396.19	40234.39						
Y-5	-25409.82	40234.31				R-5	-25395.93	40226.55						
Y-6	-25410.45	40232.39				R-6	-25403.74	40216.64						
Y-7	-25411.45	40232.25				R-7	-25413.35	40213.51						
Y-8	-25413.62	40229.50				R-8	-25421.78	40213.15						
Y-9	-25414.04	40228.92				R-9	-25435.01	40214.81						
Y-10	-25414.05	40229.12				R-10	-25445.50	40217.66						
Y-11	-25422.08	40228.50				R-11	-25463.61	40225.03						
Y-12	-25435.32	40230.16				R-12	-25463.79	40224.69						
Y-13	-25439.53	40231.51				R-13	-25466.07	40220.27						
Y-14	-25456.08	40239.62				R-14	-25448.10	40211.61						
Y-15	-25458.46	40235.01				R-15	-25434.85	40206.84						
Y-16	-25460.67	40230.73				R-16	-25421.62	40204.86						
Y-17	-25463.79	40224.69				R-17	-25412.97	40204.99						
Y-18	-25467.84	40216.83				R-18	-25397.74	40209.79						
Y-19	-25468.65	40215.27				R-19	-25387.47	40225.14						
Y-20	-25451.01	40204.88				R-20	-25387.91	40235.56						
Y-21	-25434.68	40198.67				R-21	-25395.41	40251.09						
Y-22	-25421.46	40196.40												
Y-23	-25412.59	40196.65												
Y-24	-25392.11	40203.36												
Y-25	-25379.88	40223.87												
Y-26	-25379.57	40236.73												
Y-27	-25390.30	40257.45												

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)