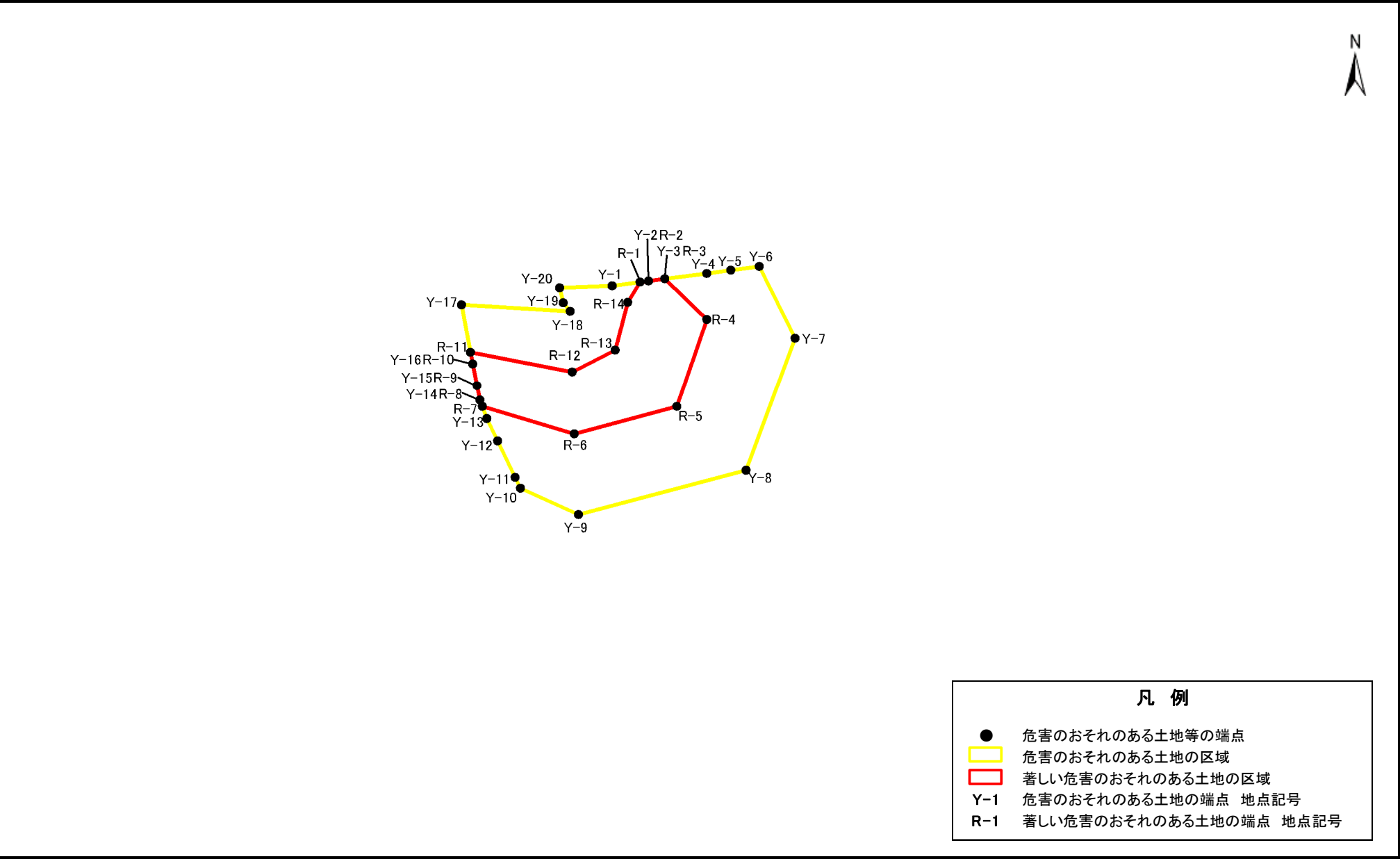


急傾斜地の崩壊区域調書

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	II-071K2382-1	箇所名	鳩山2	所在地	香取市鳩山
---------	------	---------------	-----	-----	-----	-------



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	II-071K2382-1	箇所名	鳩山2	所在地	香取市鳩山
---------	------	---------------	-----	-----	-----	-------

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)
Y-1	-23919.991	67596.248			
Y-2	-23919.077	67603.113			
Y-3	-23918.671	67606.160			
Y-4	-23917.618	67614.074			
Y-5	-23917.013	67618.618			
Y-6	-23916.298	67623.986			
Y-7	-23930.062	67630.725			
Y-8	-23955.389	67621.493			
Y-9	-23963.870	67589.910			
Y-10	-23958.851	67578.977			
Y-11	-23956.754	67577.978			
Y-12	-23949.823	67574.676			
Y-13	-23945.535	67572.633			
Y-14	-23941.990	67571.310			
Y-15	-23939.175	67570.777			
Y-16	-23935.005	67569.987			
Y-17	-23923.651	67567.837			
Y-18	-23924.897	67588.337			
Y-19	-23923.256	67587.054			
Y-20	-23920.374	67586.366			

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)
R-1	-23919.288	67601.529			
R-2	-23919.077	67603.113			
R-3	-23918.671	67606.160			
R-4	-23926.430	67614.097			
R-5	-23943.220	67608.450			
R-6	-23948.451	67589.125			
R-7	-23943.228	67571.772			
R-8	-23941.990	67571.310			
R-9	-23939.175	67570.777			
R-10	-23935.005	67569.987			
R-11	-23932.732	67569.557			
R-12	-23936.532	67588.734			
R-13	-23932.344	67596.794			
R-14	-23923.171	67599.175			

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

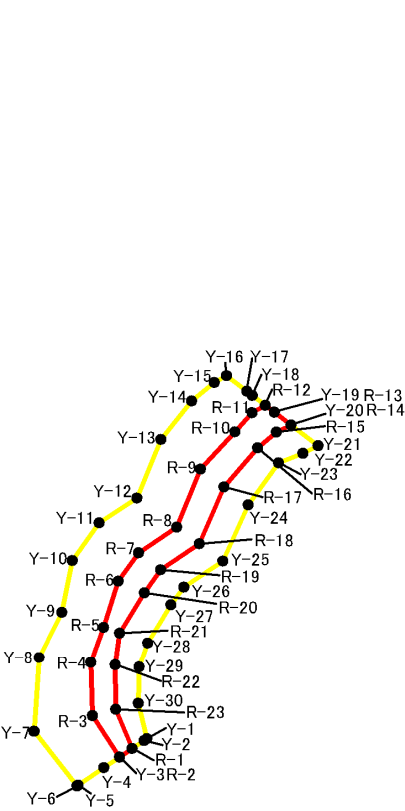
千葉県

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 II-071K2382-2 箇所名 鳩山2 所在地 香取市鳩山



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		II-071K2382-2		箇所名		鳩山2		所在地		香取市鳩山		
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	-24040.603	67627.507	Y-28	-24010.803	67627.812	R-1	-24043.613	67623.076						
Y-2	-24041.128	67626.734	Y-29	-24018.401	67625.127	R-2	-24046.222	67619.235						
Y-3	-24046.222	67619.235	Y-30	-24029.641	67624.872	R-3	-24033.440	67610.929						
Y-4	-24049.479	67614.440				R-4	-24016.957	67610.422						
Y-5	-24054.854	67606.527				R-5	-24005.911	67614.304						
Y-6	-24055.098	67606.168				R-6	-23991.522	67618.775						
Y-7	-24038.314	67593.037				R-7	-23982.701	67624.961						
Y-8	-24015.402	67594.577				R-8	-23974.743	67636.701						
Y-9	-24001.293	67601.553				R-9	-23956.774	67644.002						
Y-10	-23985.113	67604.776				R-10	-23945.093	67654.468						
Y-11	-23973.456	67612.978				R-11	-23939.178	67659.723						
Y-12	-23965.678	67624.505				R-12	-23936.902	67663.783						
Y-13	-23947.538	67631.853				R-13	-23939.045	67666.550						
Y-14	-23935.541	67641.283				R-14	-23942.998	67671.655						
Y-15	-23929.838	67648.214				R-15	-23945.211	67667.157						
Y-16	-23927.720	67651.925				R-16	-23950.133	67661.425						
Y-17	-23932.497	67658.094				R-17	-23962.235	67651.187						
Y-18	-23933.843	67659.832				R-18	-23979.898	67643.637						
Y-19	-23939.045	67666.550				R-19	-23987.941	67631.752						
Y-20	-23943.027	67671.694				R-20	-23995.199	67626.807						
Y-21	-23949.453	67679.991				R-21	-24007.707	67619.262						
Y-22	-23951.831	67675.315				R-22	-24017.688	67617.870						
Y-23	-23954.782	67667.841				R-23	-24031.503	67618.039						
Y-24	-23967.812	67658.524												
Y-25	-23985.242	67650.826												
Y-26	-23993.433	67638.870												
Y-27	-23998.890	67634.868												

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)