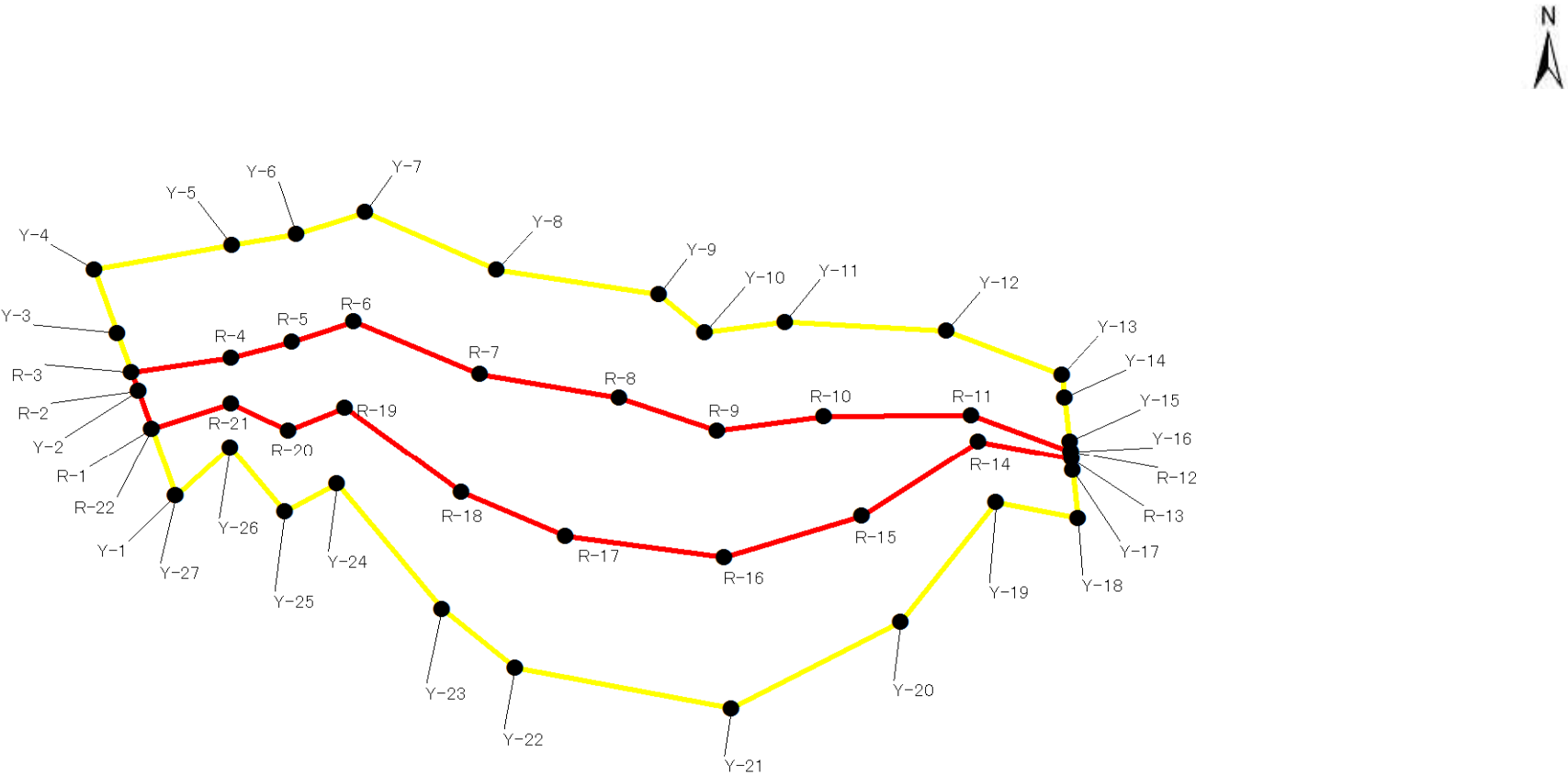


急傾斜地の崩壊区域調査

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	平成24年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-060011	箇所名	飯田2	所在地	佐倉市飯田
---------	------	----------	-----	-----	-----	-------



- 凡 例
- 危害の恐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 危害の恐れのある土地 地点記号
 - R-1 著しい危害の恐れのある土地 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 平成24年度

急傾斜地の位置		箇所番号	I-060011	箇所名	飯田2	所在地	佐倉市飯田	
危害の恐れのある土地の座標						著しい危害の恐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)
Y-1	-29142.22	36401.26				R-1	-29132.21	36397.79
Y-2	-29126.54	36395.83				R-2	-29126.54	36395.83
Y-3	-29117.84	36392.82				R-3	-29123.72	36394.86
Y-4	-29108.39	36389.56				R-4	-29121.58	36409.17
Y-5	-29104.74	36409.28				R-5	-29119.20	36417.91
Y-6	-29103.15	36418.56				R-6	-29116.17	36426.83
Y-7	-29099.87	36428.45				R-7	-29124.02	36444.92
Y-8	-29108.48	36447.32				R-8	-29127.57	36464.90
Y-9	-29112.15	36470.62				R-9	-29132.45	36478.97
Y-10	-29117.77	36477.20				R-10	-29130.33	36494.33
Y-11	-29116.21	36488.72				R-11	-29130.12	36515.40
Y-12	-29117.55	36511.92				R-12	-29135.65	36529.76
Y-13	-29124.12	36528.51				R-13	-29136.68	36529.87
Y-14	-29127.51	36528.88				R-14	-29134.14	36516.51
Y-15	-29134.06	36529.59				R-15	-29145.29	36499.73
Y-16	-29135.65	36529.76				R-16	-29151.43	36480.00
Y-17	-29138.42	36530.06				R-17	-29148.28	36457.22
Y-18	-29145.59	36530.83				R-18	-29141.67	36442.19
Y-19	-29143.28	36519.04				R-19	-29129.04	36425.56
Y-20	-29161.03	36505.32				R-20	-29132.48	36417.37
Y-21	-29173.89	36481.02				R-21	-29128.43	36409.12
Y-22	-29167.86	36449.97				R-22	-29132.21	36397.79
Y-23	-29159.08	36439.49						
Y-24	-29140.47	36424.43						
Y-25	-29144.61	36416.87						
Y-26	-29134.95	36409.08						
Y-27	-29142.22	36401.26						

危害の恐れのある土地の座標						著しい危害の恐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)
Y-1	-29142.22	36401.26				R-1	-29132.21	36397.79
Y-2	-29126.54	36395.83				R-2	-29126.54	36395.83
Y-3	-29117.84	36392.82				R-3	-29123.72	36394.86
Y-4	-29108.39	36389.56				R-4	-29121.58	36409.17
Y-5	-29104.74	36409.28				R-5	-29119.20	36417.91
Y-6	-29103.15	36418.56				R-6	-29116.17	36426.83
Y-7	-29099.87	36428.45				R-7	-29124.02	36444.92
Y-8	-29108.48	36447.32				R-8	-29127.57	36464.90
Y-9	-29112.15	36470.62				R-9	-29132.45	36478.97
Y-10	-29117.77	36477.20				R-10	-29130.33	36494.33
Y-11	-29116.21	36488.72				R-11	-29130.12	36515.40
Y-12	-29117.55	36511.92				R-12	-29135.65	36529.76
Y-13	-29124.12	36528.51				R-13	-29136.68	36529.87
Y-14	-29127.51	36528.88				R-14	-29134.14	36516.51
Y-15	-29134.06	36529.59				R-15	-29145.29	36499.73
Y-16	-29135.65	36529.76				R-16	-29151.43	36480.00
Y-17	-29138.42	36530.06				R-17	-29148.28	36457.22
Y-18	-29145.59	36530.83				R-18	-29141.67	36442.19
Y-19	-29143.28	36519.04				R-19	-29129.04	36425.56
Y-20	-29161.03	36505.32				R-20	-29132.48	36417.37
Y-21	-29173.89	36481.02				R-21	-29128.43	36409.12
Y-22	-29167.86	36449.97				R-22	-29132.21	36397.79
Y-23	-29159.08	36439.49						
Y-24	-29140.47	36424.43						
Y-25	-29144.61	36416.87						
Y-26	-29134.95	36409.08						
Y-27	-29142.22	36401.26						