

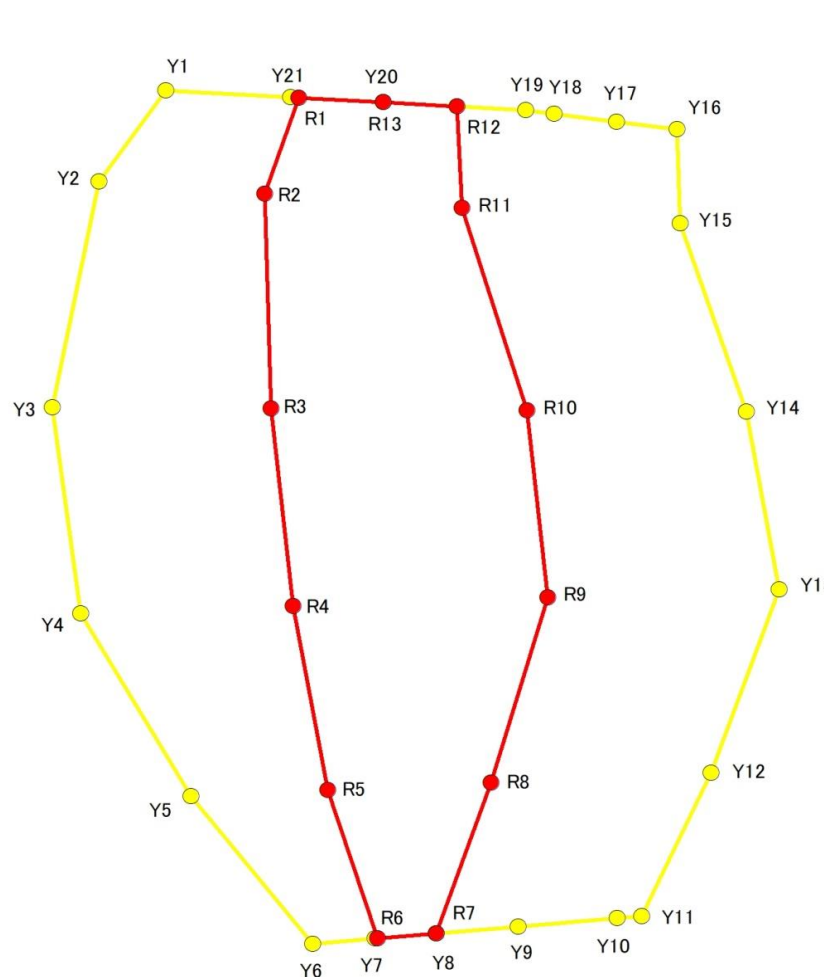
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害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	I-141K2108-1	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------



1:600
0 10 20 m

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の座標一覧

調查年度 | 2024

急傾斜地の位置 箇所番号 I-141K2108-1 箇所名 上鳥田6 所在地 木更津市上鳥田、八幡台7丁目

平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

千葉県

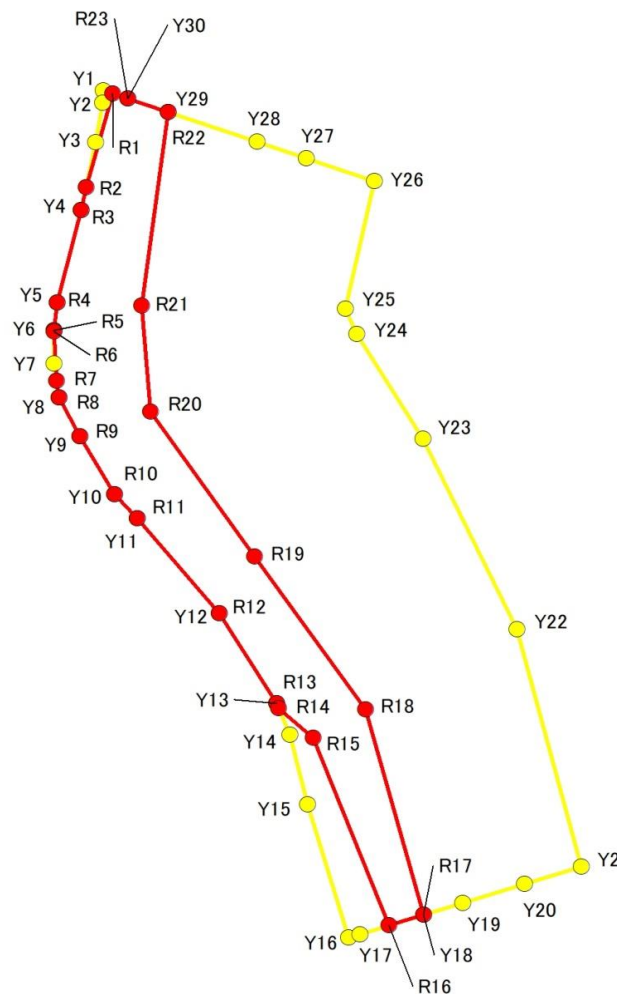
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-141K2108-2	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------



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の座標一覧

調査年度	2024
------	------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-141K2108-2	箇所名	上烏田6	所在地	木更津市上烏田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------

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)
Y1	-73561.59	11289.23			
Y2	-73562.62	11289.20			
Y3	-73565.88	11288.65			
Y4	-73571.43	11287.45			
Y5	-73579.06	11285.51			
Y6	-73581.35	11285.30			
Y7	-73584.13	11285.29			
Y8	-73586.89	11285.70			
Y9	-73590.10	11287.34			
Y10	-73594.91	11290.18			
Y11	-73596.85	11291.98			
Y12	-73604.69	11298.57			
Y13	-73612.10	11303.20			
Y14	-73614.70	11304.30			
Y15	-73620.46	11305.69			
Y16	-73631.45	11309.01			
Y17	-73631.16	11309.94			
Y18	-73629.56	11315.07			
Y19	-73628.58	11318.21			
Y20	-73627.03	11323.17			
Y21	-73625.60	11327.76			
Y22	-73606.00	11322.59			
Y23	-73590.30	11315.02			
Y24	-73581.67	11309.69			
Y25	-73579.61	11308.78			
Y26	-73569.04	11311.12			
Y27	-73567.17	11305.61			
Y28	-73565.82	11301.65			
Y29	-73563.37	11294.46			
Y30	-73562.26	11291.21			

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

千葉県

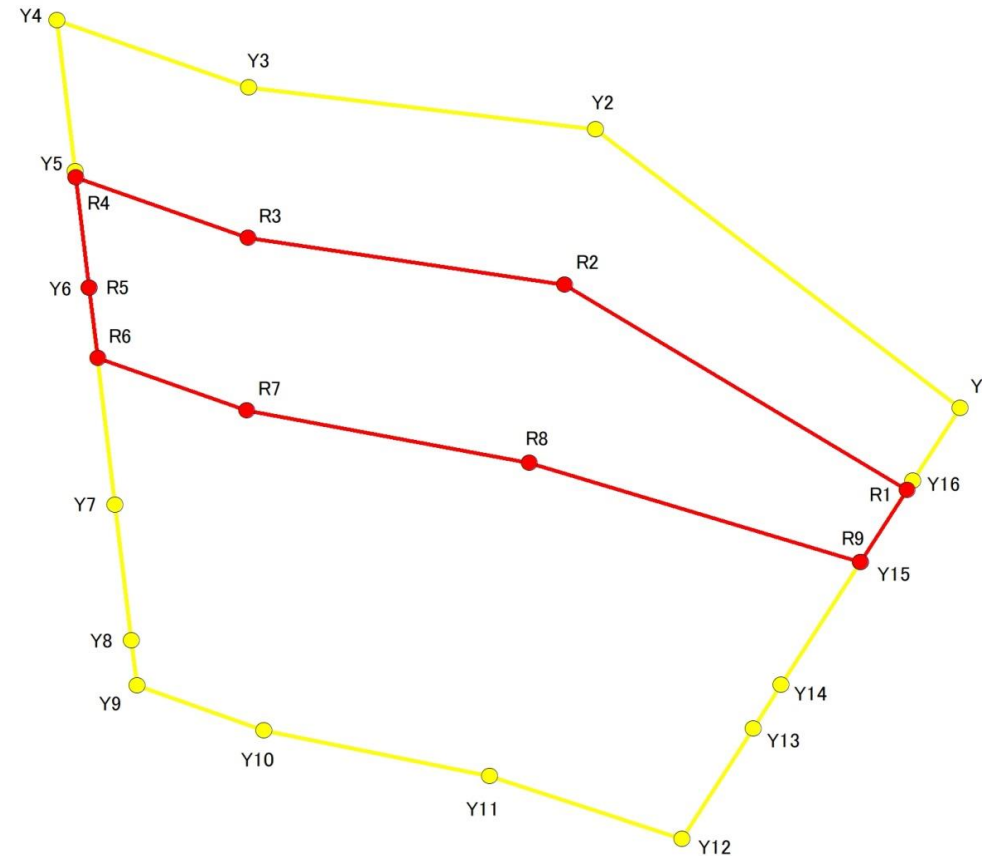
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-141K2108-3	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------



1:400

0 10 20 m

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の座標一覧

調查年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-141K2108-3	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------

平面直角座標系：第Ⅳ系(測地成果2011)

千葉県

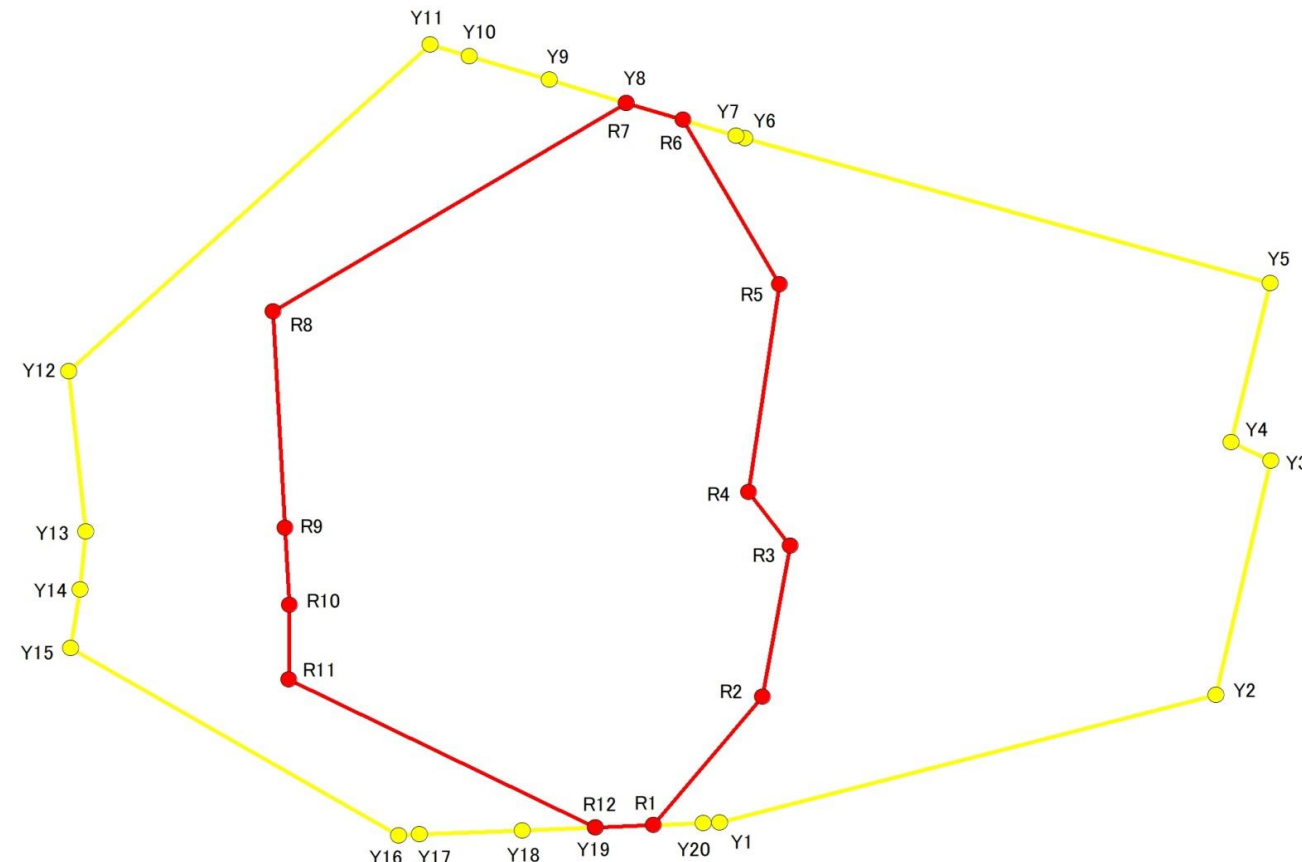
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-141K2108-6	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------



1:600

0 10 20 m

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の座標一覧

調查年度 | 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-141K2108-6	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------

平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

千葉県

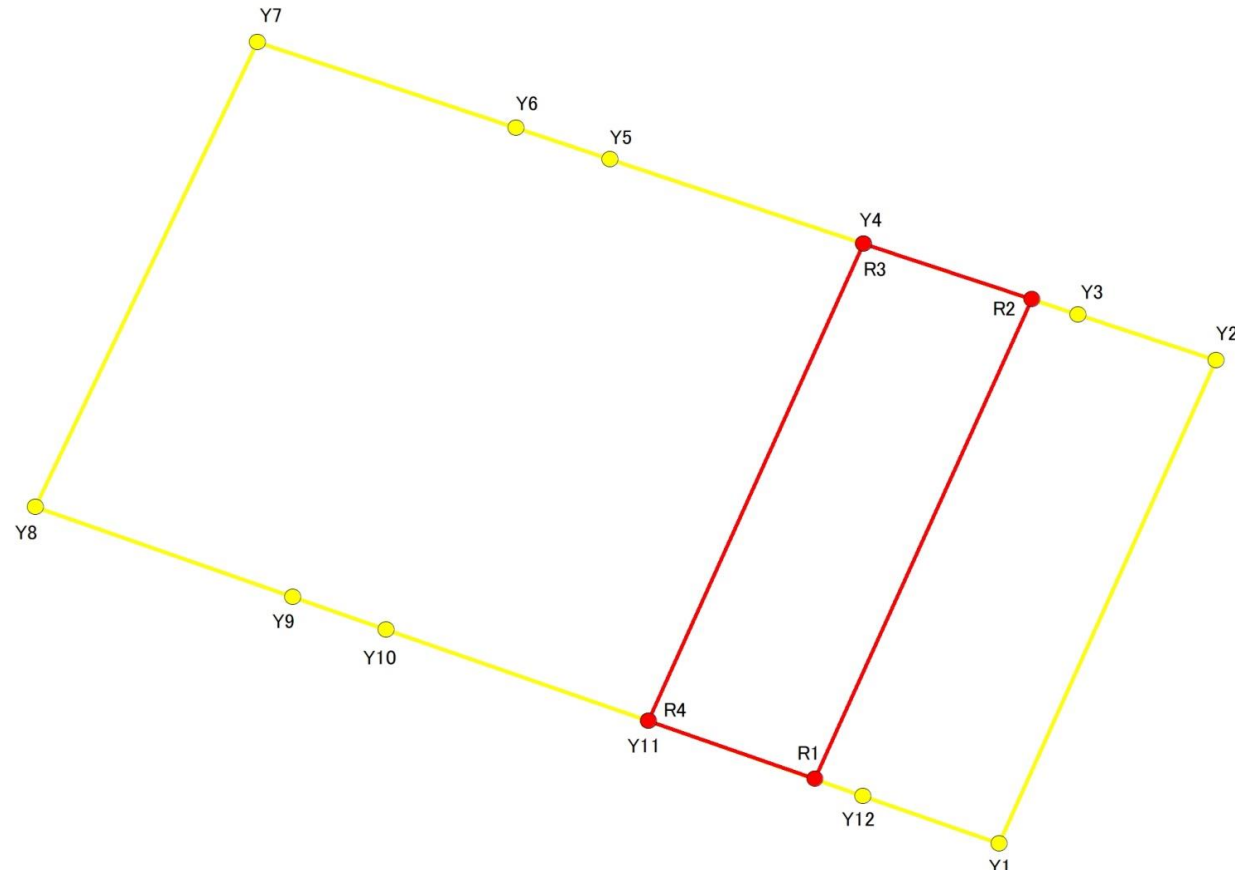
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-141K2108-7	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------



1:200



千葉県

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の座標一覧

調查年度 | 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-141K2108-7	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------

平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

千葉県

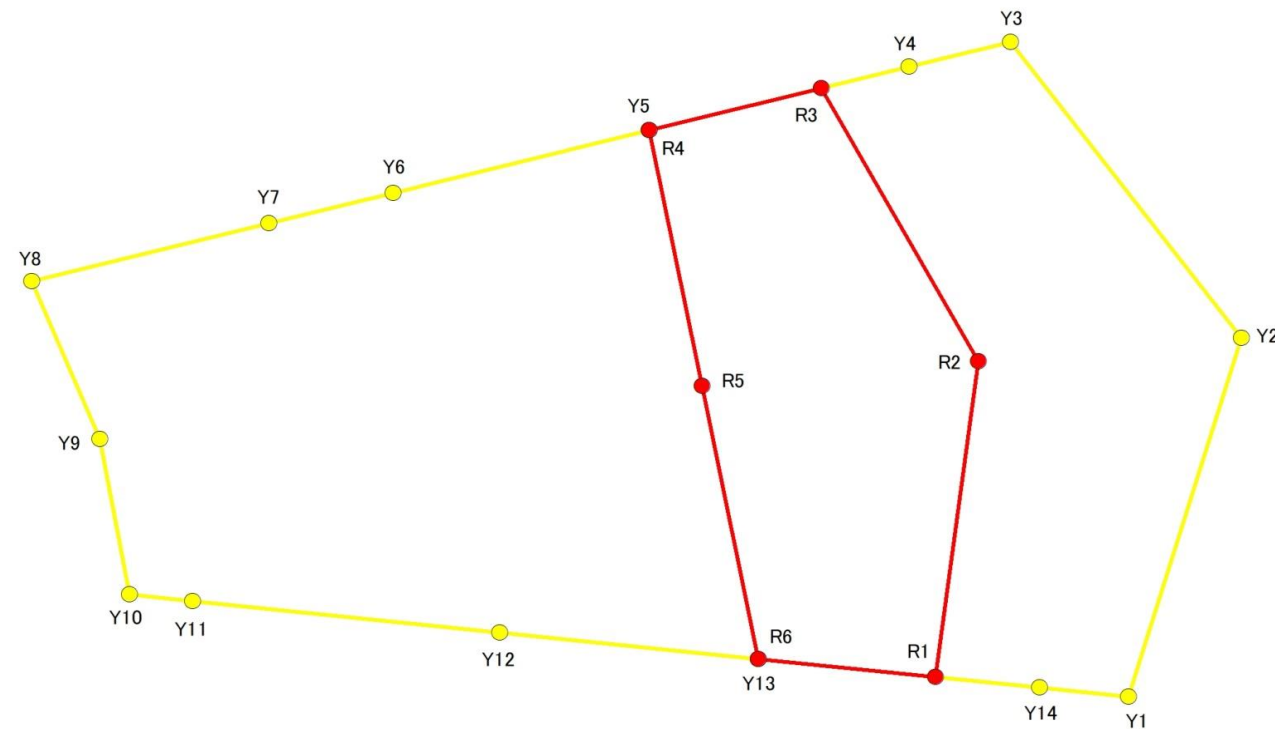
急傾斜地の崩壊区域調書

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	I-141K2108-8	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------



1:200

0 5 10 m

千葉県

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の座標一覧

調查年度 | 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-141K2108-8	箇所名	上鳥田6	所在地	木更津市上鳥田、八幡台7丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	----------------

平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

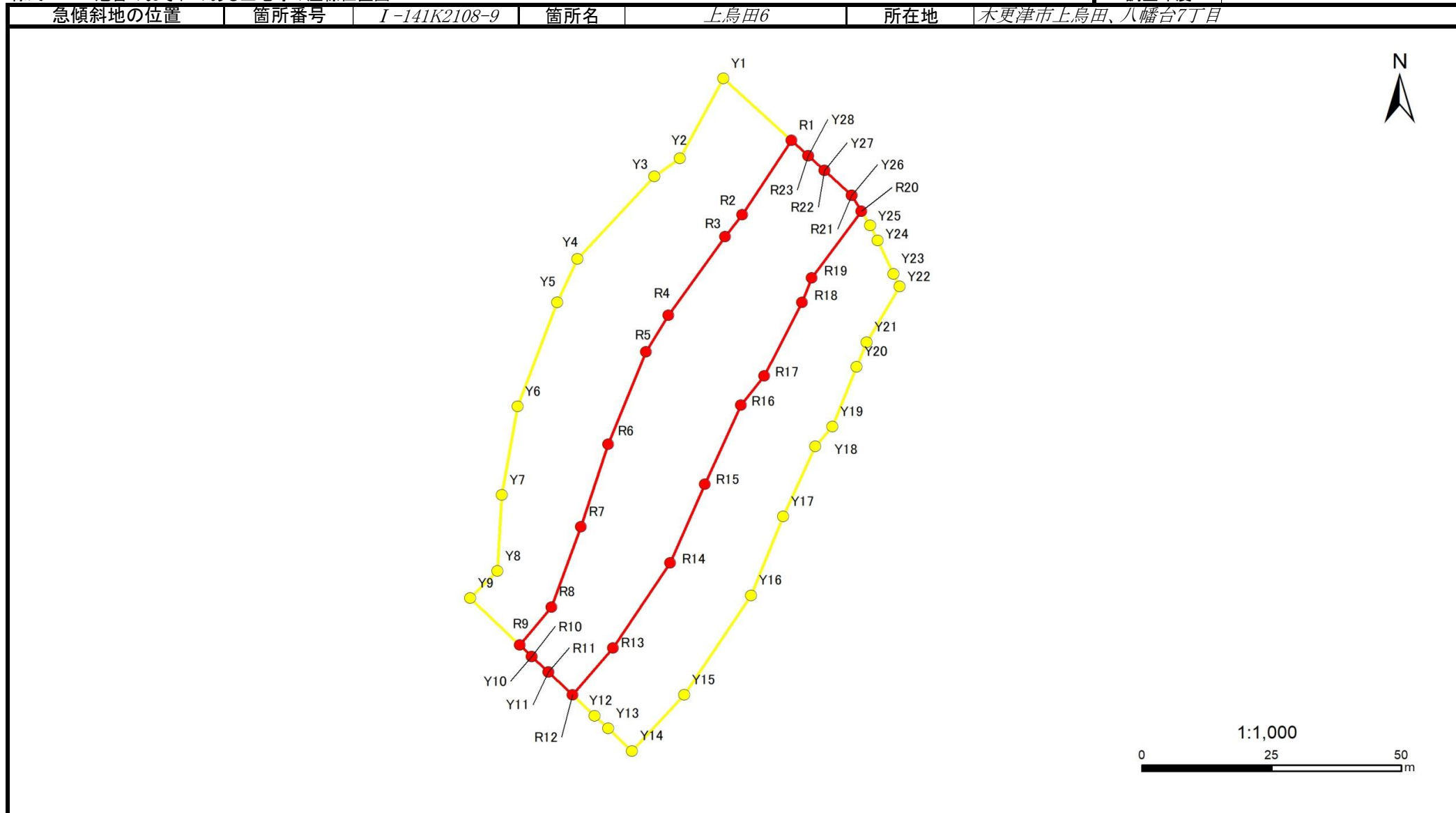
千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のある土地等の座標位置図

調査年度

2024



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の座標一覧

調査年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-141K2108-9	箇所名	上烏田6		所在地	木更津市上烏田、八幡台7丁目
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)
Y1	-73317.19	11083.98				R1	-73329.40
Y2	-73332.94	11075.59				R2	-73344.07
Y3	-73336.51	11070.70				R3	-73348.39
Y4	-73352.78	11055.86				R4	-73363.85
Y5	-73361.32	11051.92				R5	-73371.09
Y6	-73381.83	11044.28				R6	-73389.24
Y7	-73399.30	11041.26				R7	-73405.57
Y8	-73414.26	11040.39				R8	-73421.35
Y9	-73419.59	11035.15				R9	-73428.81
Y10	-73431.09	11047.06				R10	-73431.09
Y11	-73434.17	11050.26				R11	-73434.17
Y12	-73442.79	11059.18				R12	-73438.69
Y13	-73445.30	11061.78				R13	-73429.40
Y14	-73449.73	11066.37				R14	-73412.66
Y15	-73438.70	11076.41				R15	-73397.15
Y16	-73419.07	11089.31				R16	-73381.56
Y17	-73403.54	11095.48				R17	-73375.83
Y18	-73389.73	11101.64				R18	-73361.31
Y19	-73385.82	11104.96				R19	-73356.45
Y20	-73373.99	11109.63				R20	-73343.39
Y21	-73369.16	11111.59				R21	-73340.23
Y22	-73358.18	11117.94				R22	-73335.34
Y23	-73355.70	11116.77				R23	-73332.45
Y24	-73349.15	11113.65					
Y25	-73346.18	11112.24					
Y26	-73340.23	11108.67					
Y27	-73335.34	11103.43					
Y28	-73332.45	11100.34					

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

千葉県