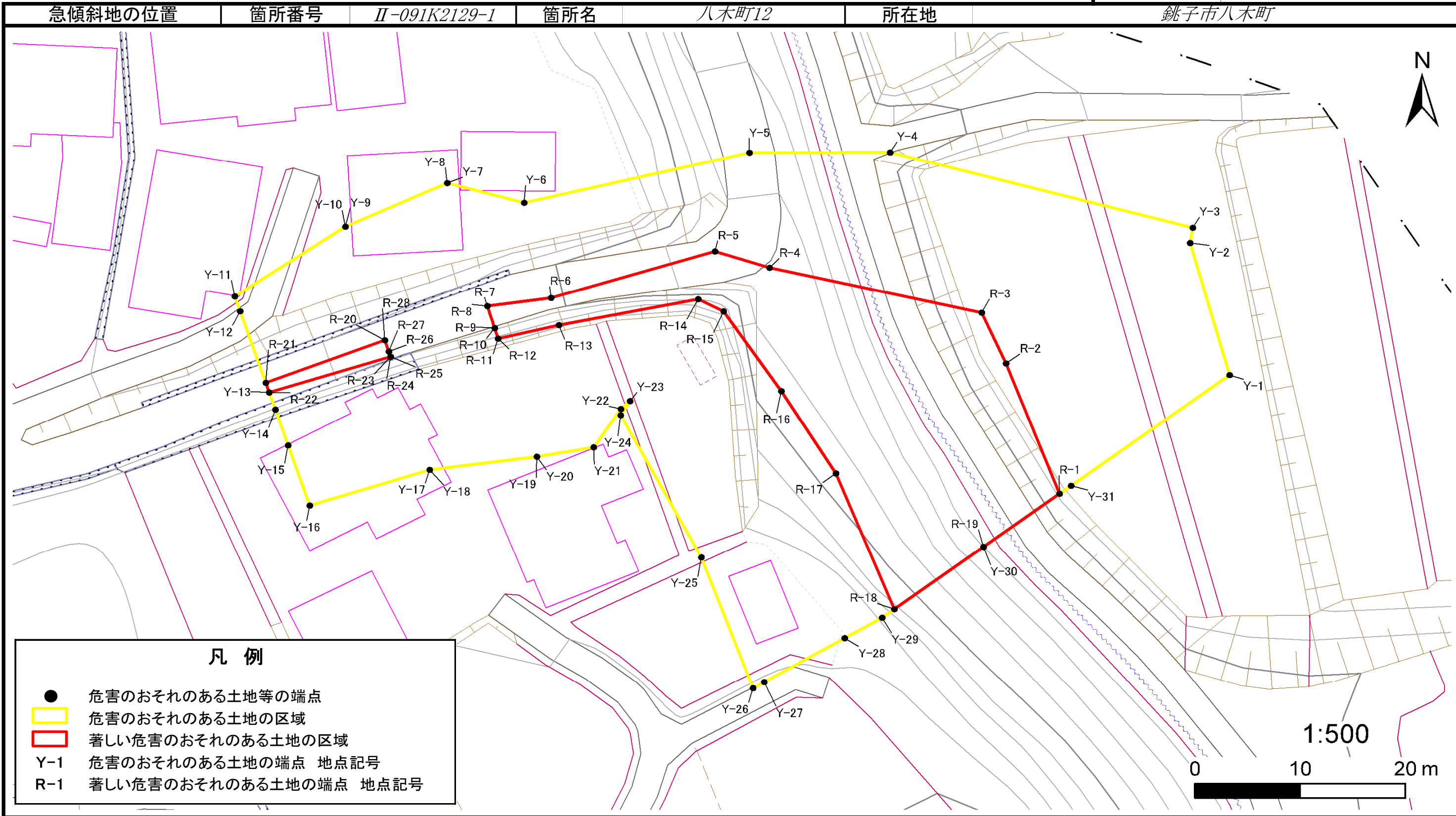


急傾斜地の崩壊区域調書

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

2024



急傾斜地の崩壊区域調査

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	II-091K2129-1	箇所名	八木町12	所在地	銚子市八木町
---------	------	---------------	-----	-------	-----	--------

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)
Y-1	-31479.25	82612.47	Y-31	-31490.18	82597.41
Y-2	-31466.25	82608.73			
Y-3	-31464.74	82608.97			
Y-4	-31457.31	82580.23			
Y-5	-31457.34	82566.87			
Y-6	-31462.29	82545.47			
Y-7	-31460.33	82538.16			
Y-8	-31460.33	82538.16			
Y-9	-31464.63	82528.51			
Y-10	-31464.63	82528.51			
Y-11	-31471.52	82518.00			
Y-12	-31472.97	82518.50			
Y-13	-31480.97	82521.26			
Y-14	-31482.67	82521.84			
Y-15	-31486.20	82523.06			
Y-16	-31492.12	82525.11			
Y-17	-31488.62	82536.51			
Y-18	-31488.62	82536.51			
Y-19	-31487.32	82546.67			
Y-20	-31487.32	82546.67			
Y-21	-31486.40	82552.08			
Y-22	-31482.60	82554.66			
Y-23	-31481.83	82555.54			
Y-24	-31483.22	82554.65			
Y-25	-31497.25	82562.30			
Y-26	-31510.15	82567.22			
Y-27	-31509.55	82568.28			
Y-28	-31505.21	82575.92			
Y-29	-31503.20	82579.47			
Y-30	-31496.22	82589.10			

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

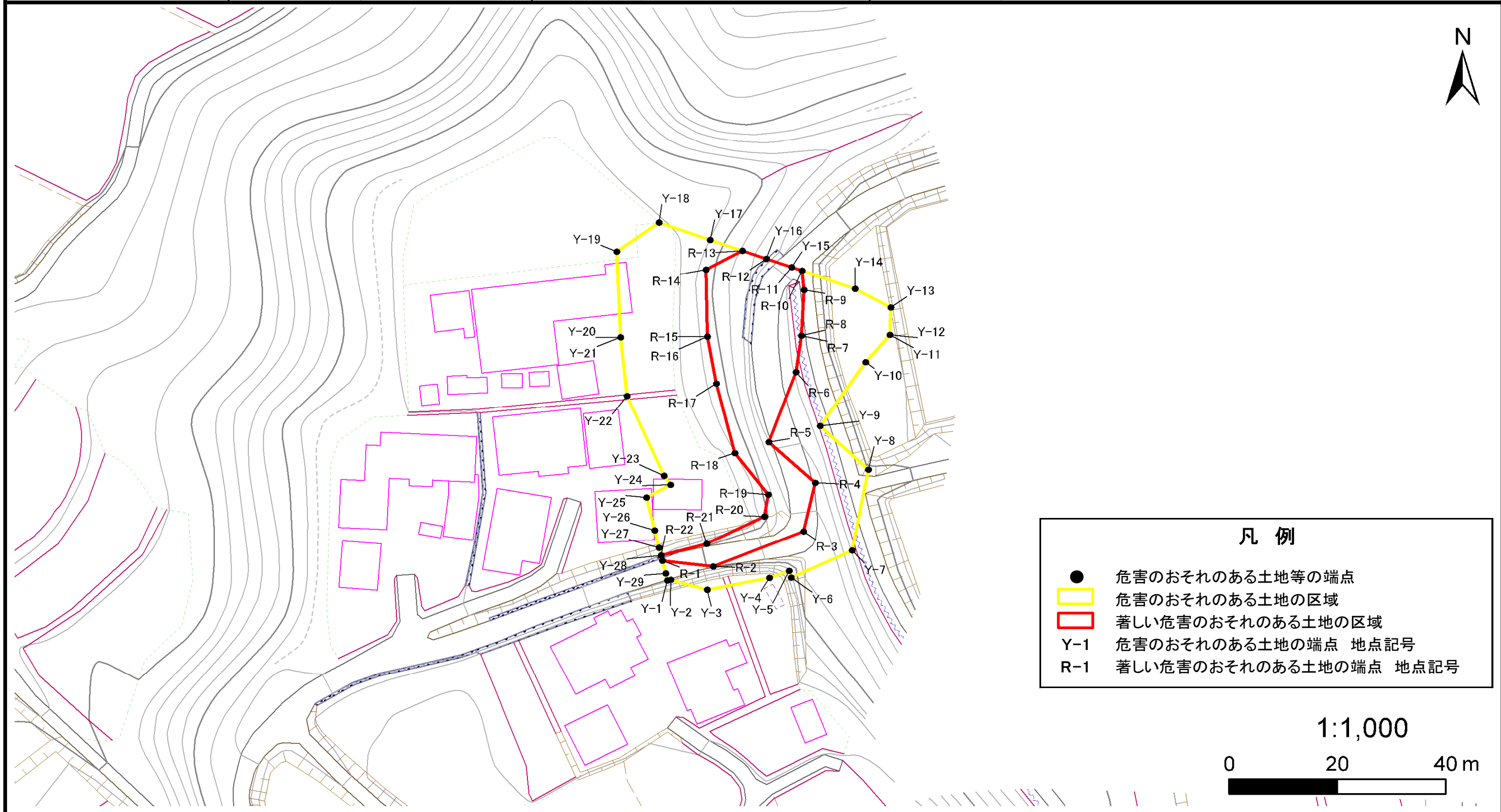
千葉県

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 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-091K2129-2	箇所名	八木町12	所在地	銚子市八木町
---------	------	---------------	-----	-------	-----	--------



千葉県

急傾斜地の崩壊区域調査

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	II-091K2129-2	箇所名	八木町12	所在地	銚子市八木町
---------	------	---------------	-----	-------	-----	--------

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)			
Y-1	-31474.78	82542.07				R-1	-31470.95	82541.14
Y-2	-31474.64	82542.67				R-2	-31472.06	82550.52
Y-3	-31476.53	82549.44				R-3	-31465.34	82567.23
Y-4	-31474.25	82560.93				R-4	-31455.95	82569.39
Y-5	-31472.91	82564.57				R-5	-31448.11	82560.80
Y-6	-31474.22	82564.95				R-6	-31434.61	82565.84
Y-7	-31468.95	82576.23				R-7	-31427.61	82566.84
Y-8	-31453.38	82579.21				R-8	-31427.61	82566.84
Y-9	-31444.95	82570.28				R-9	-31418.78	82567.33
Y-10	-31432.71	82578.74				R-10	-31415.13	82566.94
Y-11	-31427.46	82583.22				R-11	-31414.46	82565.03
Y-12	-31427.46	82583.22				R-12	-31412.81	82560.34
Y-13	-31422.20	82583.37				R-13	-31411.26	82555.92
Y-14	-31418.58	82576.76				R-14	-31414.92	82549.19
Y-15	-31414.46	82565.03				R-15	-31427.77	82549.47
Y-16	-31412.81	82560.34				R-16	-31427.77	82549.47
Y-17	-31409.17	82549.96				R-17	-31436.78	82551.11
Y-18	-31405.86	82540.53				R-18	-31450.20	82554.52
Y-19	-31411.41	82532.70				R-19	-31458.21	82560.72
Y-20	-31427.92	82533.41				R-20	-31462.45	82560.02
Y-21	-31427.92	82533.41				R-21	-31467.68	82549.33
Y-22	-31439.22	82534.62				R-22	-31469.93	82540.89
Y-23	-31454.56	82541.44						
Y-24	-31456.30	82542.64						
Y-25	-31458.76	82538.19						
Y-26	-31465.11	82539.73						
Y-27	-31468.47	82540.54						
Y-28	-31469.93	82540.89						
Y-29	-31473.41	82541.74						

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

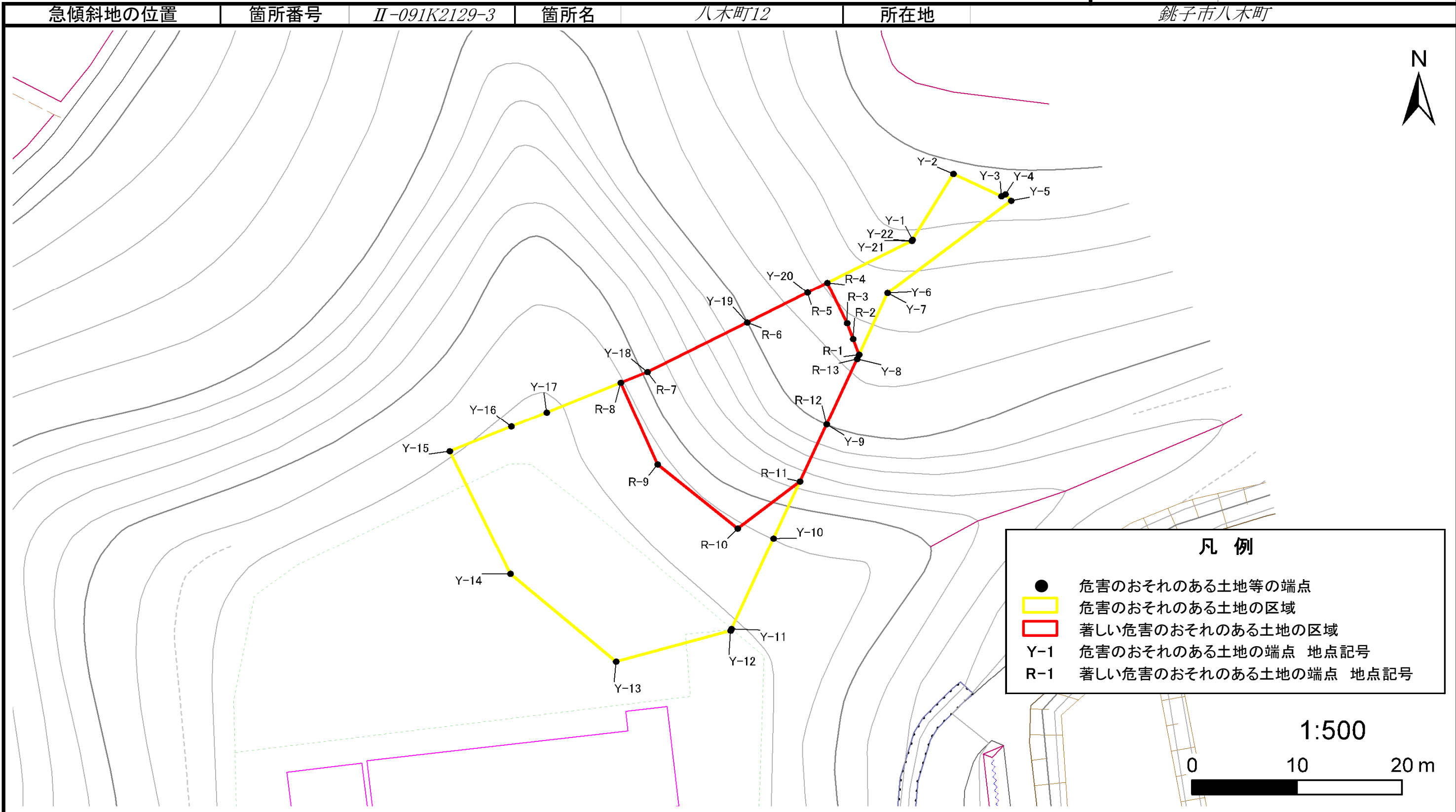
千葉県

急傾斜地の崩壊区域調査書

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

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

調查年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-091K2129-3	箇所名	八木町12	所在地	銚子市八木町
---------	------	---------------	-----	-------	-----	--------

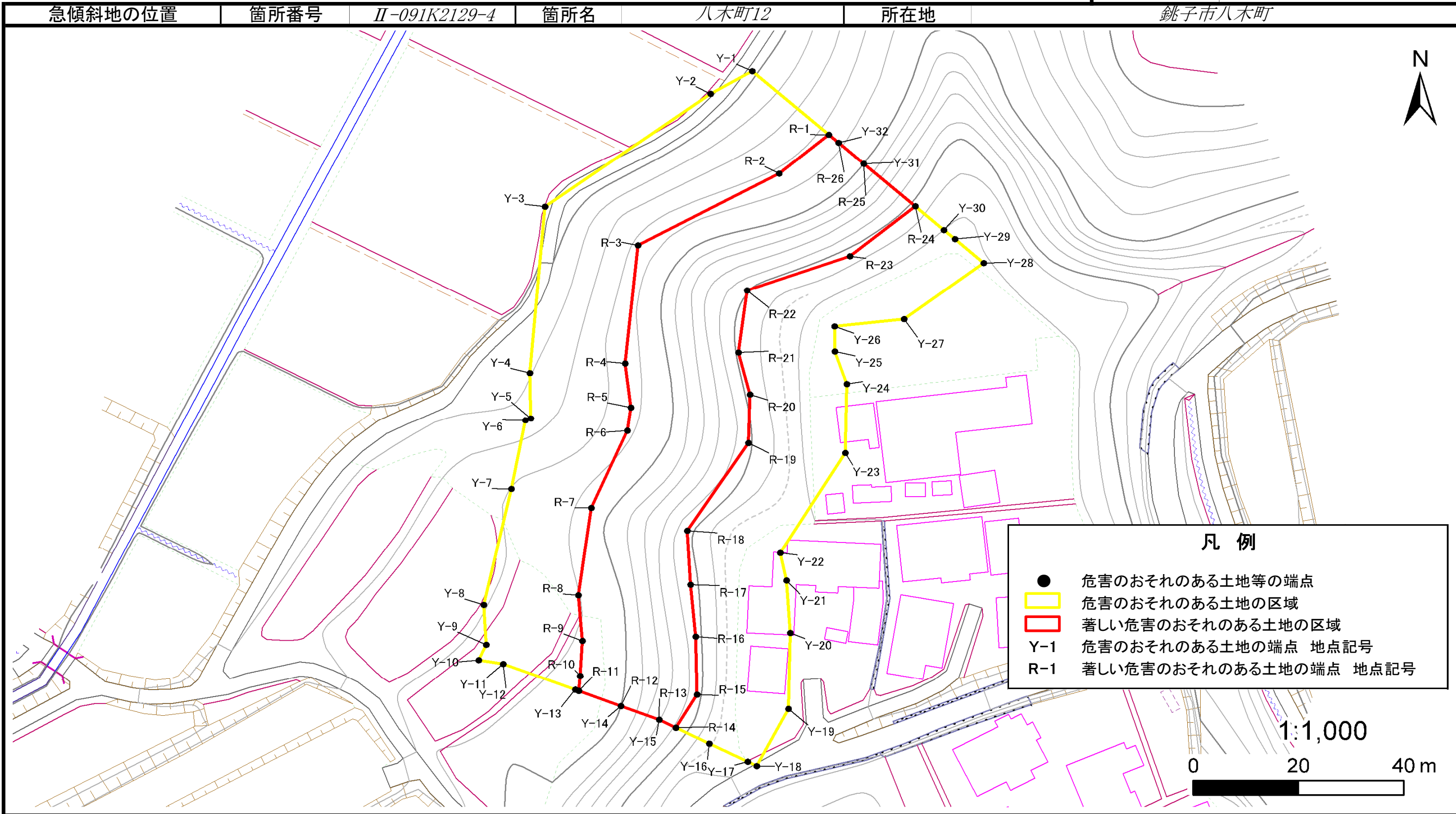
平面直角座標系：第IX系（測地成果2011）

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 2024



千葉県

急傾斜地の崩壊区域調査

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	II-091K2129-4	箇所名	八木町12	所在地	銚子市八木町
---------	------	---------------	-----	-------	-----	--------

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)
Y-1	-31353.42	82482.31	Y-31	-31371.69	82503.52
Y-2	-31357.89	82474.37	Y-32	-31367.57	82498.73
Y-3	-31380.22	82442.87			
Y-4	-31413.10	82440.01			
Y-5	-31422.08	82440.19			
Y-6	-31422.40	82439.16			
Y-7	-31436.05	82436.47			
Y-8	-31459.03	82431.24			
Y-9	-31466.90	82431.71			
Y-10	-31469.97	82430.25			
Y-11	-31470.73	82434.94			
Y-12	-31470.73	82434.94			
Y-13	-31475.78	82448.66			
Y-14	-31478.97	82457.33			
Y-15	-31481.66	82464.61			
Y-16	-31486.29	82474.15			
Y-17	-31489.83	82481.44			
Y-18	-31490.66	82483.14			
Y-19	-31479.55	82489.20			
Y-20	-31464.60	82489.53			
Y-21	-31454.21	82488.82			
Y-22	-31448.77	82487.62			
Y-23	-31428.93	82500.00			
Y-24	-31415.27	82500.31			
Y-25	-31408.85	82498.00			
Y-26	-31403.89	82497.94			
Y-27	-31402.42	82511.18			
Y-28	-31391.35	82526.35			
Y-29	-31386.61	82520.85			
Y-30	-31384.83	82518.77			

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県