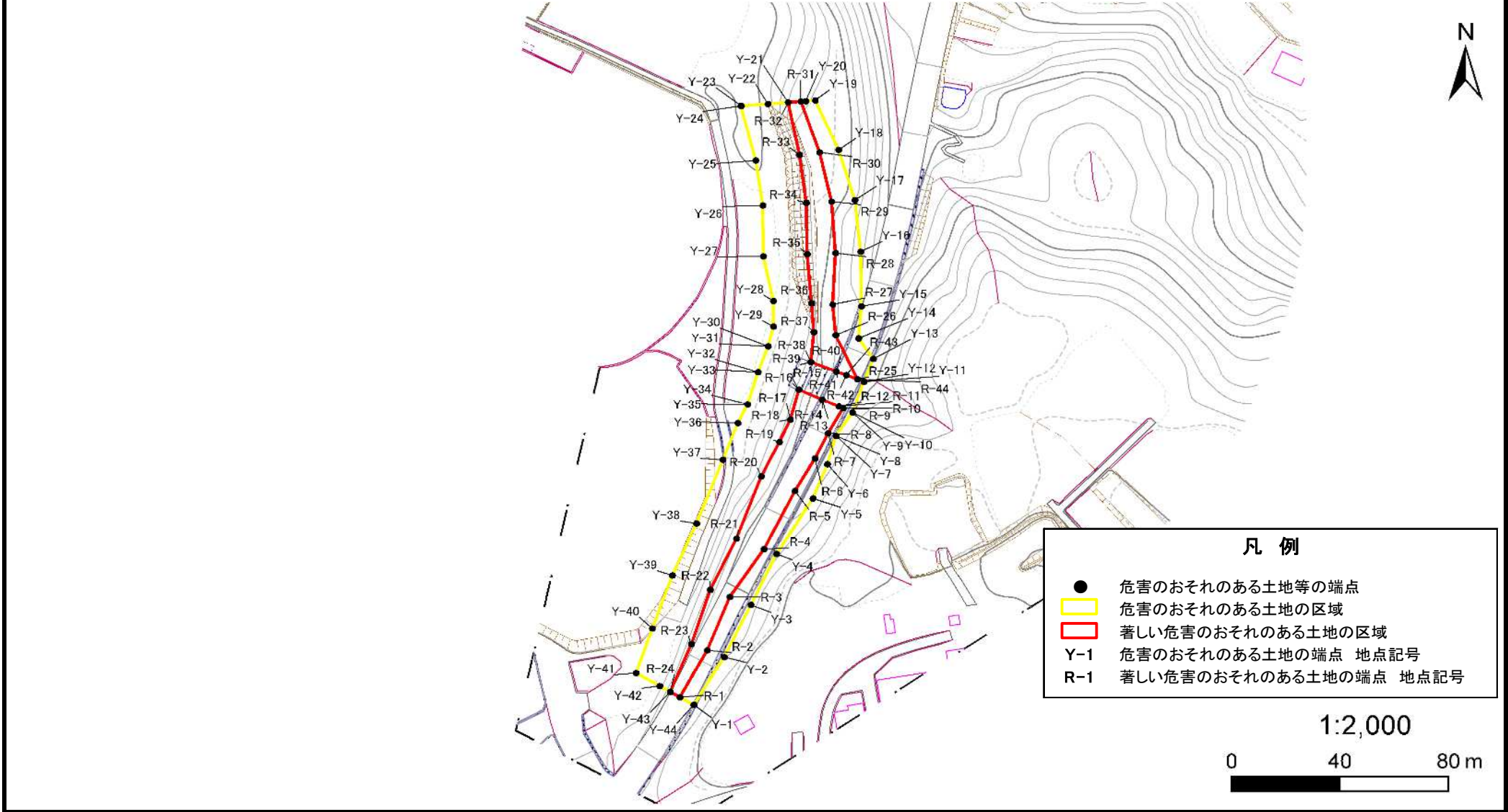


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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-091K2135-1 箇所名 野尻町1 所在地 銚子市野尻町



**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

1:2,000  
0 40 80 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

調査年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-091K2135-1	箇所名	野尻町1	所在地	銚子市野尻町
---------	------	---------------	-----	------	-----	--------

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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	-26114.95	82861.91	Y-31	-25977.59	82889.26	R-1	-26112.02	82856.72	R-30	-25903.25	82908.23
Y-2	-26096.69	82873.06	Y-32	-25987.46	82885.53	R-2	-26094.12	82866.83	R-31	-25883.65	82901.37
Y-3	-26076.74	82882.88	Y-33	-25987.46	82885.53	R-3	-26073.72	82875.10	R-32	-25884.02	82896.64
Y-4	-26057.23	82892.36	Y-34	-25999.83	82881.73	R-4	-26055.41	82887.78	R-33	-25904.22	82900.84
Y-5	-26035.96	82905.76	Y-35	-25999.83	82881.73	R-5	-26033.01	82899.15	R-34	-25922.59	82903.31
Y-6	-26022.79	82911.11	Y-36	-26007.06	82878.08	R-6	-26020.62	82906.56	R-35	-25942.23	82903.69
Y-7	-26011.99	82914.24	Y-37	-26021.13	82872.59	R-7	-26010.93	82911.40	R-36	-25961.12	82905.23
Y-8	-26011.99	82914.24	Y-38	-26045.49	82862.86	R-8	-26010.93	82911.40	R-37	-25972.17	82906.16
Y-9	-26002.97	82920.37	Y-39	-26065.50	82853.99	R-9	-26001.42	82916.88	R-38	-25983.63	82905.01
Y-10	-26002.97	82920.37	Y-40	-26085.81	82846.62	R-10	-26001.42	82916.88	R-39	-25983.63	82905.01
Y-11	-25991.11	82924.58	Y-41	-26102.88	82840.58	R-11	-26000.72	82915.32	R-40	-25987.21	82914.38
Y-12	-25991.11	82924.58	Y-42	-26107.81	82849.28	R-12	-26000.72	82915.32	R-41	-25987.21	82914.38
Y-13	-25982.42	82928.06	Y-43	-26110.02	82853.20	R-13	-25998.00	82909.20	R-42	-25988.63	82918.08
Y-14	-25974.55	82922.67	Y-44	-26114.92	82861.85	R-14	-25998.00	82909.20	R-43	-25988.63	82918.08
Y-15	-25962.23	82923.64				R-15	-25994.16	82900.58	R-44	-25990.20	82922.19
Y-16	-25941.28	82923.41				R-16	-25994.16	82900.58			
Y-17	-25921.51	82921.28				R-17	-26005.71	82897.46			
Y-18	-25902.32	82915.27				R-18	-26005.71	82897.46			
Y-19	-25883.24	82906.61				R-19	-26014.37	82893.43			
Y-20	-25883.51	82903.15				R-20	-26027.45	82886.71			
Y-21	-25884.02	82896.64				R-21	-26051.36	82877.62			
Y-22	-25884.60	82889.16				R-22	-26070.94	82867.97			
Y-23	-25885.36	82879.34				R-23	-26091.70	82860.95			
Y-24	-25885.37	82879.19				R-24	-26110.02	82853.20			
Y-25	-25906.34	82884.73									
Y-26	-25923.56	82887.34				R-25	-25990.20	82922.19			
Y-27	-25943.01	82887.46				R-26	-25973.32	82914.18			
Y-28	-25960.26	82891.20				R-27	-25961.59	82913.07			
Y-29	-25970.01	82891.18				R-28	-25941.73	82914.05			
Y-30	-25977.59	82889.26				R-29	-25922.03	82912.61			

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)