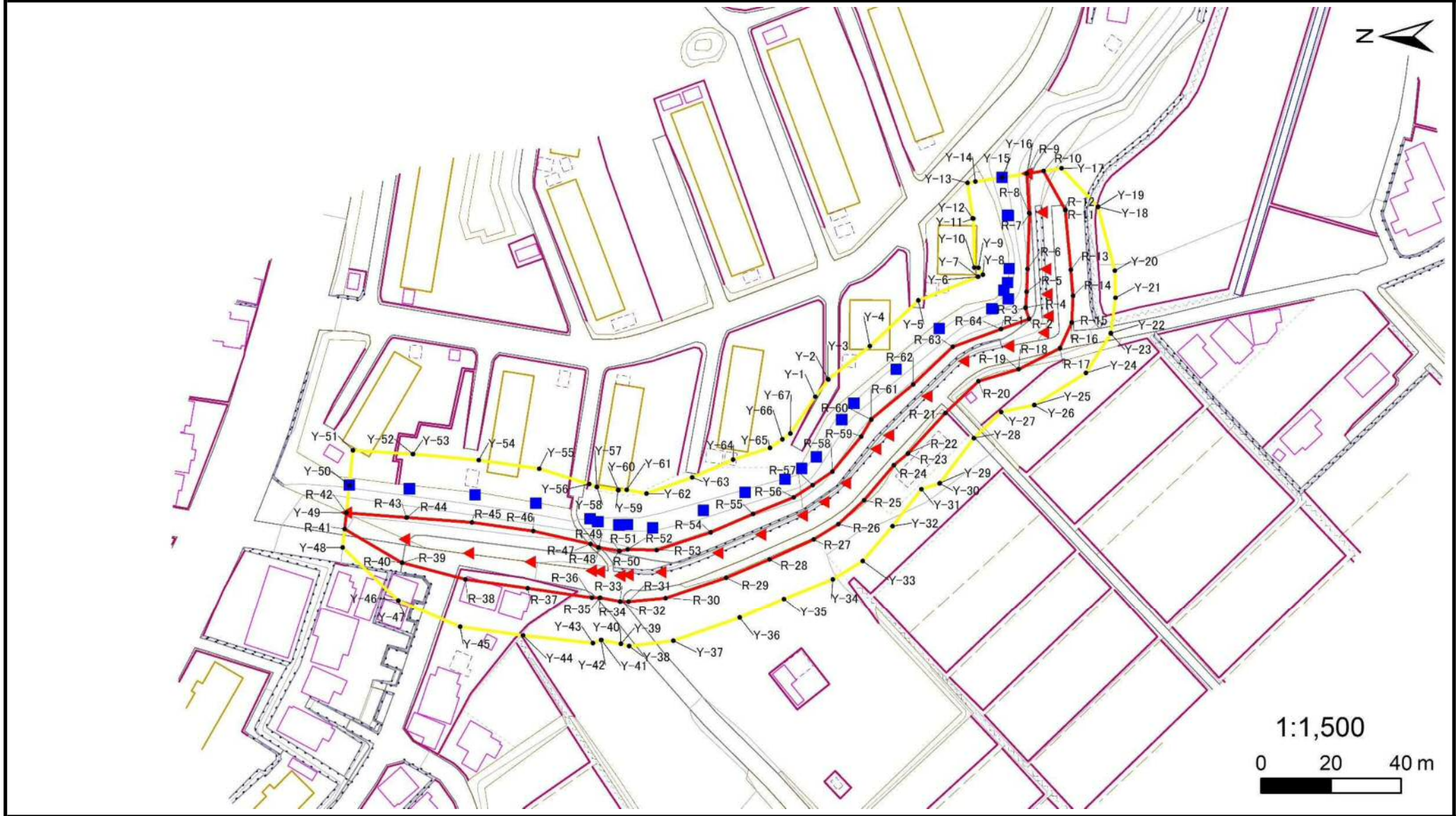


急傾斜地の崩壊区域調書

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-042K2030 | 箇所名 | 湖北台2 | 所在地 | 我孫子市湖北台7丁目、都部、湖北台10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 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 II-042K2030 箇所名 湖北台2 所在地 我孫子市湖北台7丁目、都部、湖北台10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) | Y(m) | 地点記号 | X(m) | Y(m) |
| Y-1 | -15049.39 | 20952.59 | Y-31 | -15079.74 | 20926.07 | R-1 | -15102.54 | 20971.92 | R-31 | -14995.94 | 20893.82 |
| Y-2 | -15053.09 | 20957.40 | Y-32 | -15071.48 | 20915.48 | R-2 | -15110.57 | 20974.81 | R-32 | -14993.60 | 20893.89 |
| Y-3 | -15053.07 | 20957.52 | Y-33 | -15062.97 | 20905.48 | R-3 | -15109.55 | 20977.94 | R-33 | -14993.54 | 20893.91 |
| Y-4 | -15065.01 | 20967.01 | Y-34 | -15054.41 | 20900.22 | R-4 | -15109.56 | 20978.03 | R-34 | -14987.84 | 20894.96 |
| Y-5 | -15078.83 | 20980.09 | Y-35 | -15040.40 | 20894.59 | R-5 | -15109.87 | 20982.58 | R-35 | -14987.73 | 20894.96 |
| Y-6 | -15095.87 | 20986.88 | Y-36 | -15027.77 | 20889.18 | R-6 | -15110.09 | 20989.14 | R-36 | -14985.45 | 20894.99 |
| Y-7 | -15095.99 | 20986.91 | Y-37 | -15008.75 | 20882.59 | R-7 | -15110.65 | 21005.00 | R-37 | -14967.09 | 20897.71 |
| Y-8 | -15097.31 | 20987.46 | Y-38 | -14996.14 | 20881.02 | R-8 | -15110.57 | 21005.12 | R-38 | -14949.30 | 20900.22 |
| Y-9 | -15096.07 | 20989.46 | Y-39 | -14993.80 | 20881.67 | R-9 | -15109.93 | 21016.44 | R-39 | -14931.22 | 20905.00 |
| Y-10 | -15094.84 | 20989.48 | Y-40 | -14993.76 | 20881.68 | R-10 | -15114.64 | 21017.17 | R-40 | -14931.16 | 20905.00 |
| Y-11 | -15094.59 | 21003.51 | Y-41 | -14988.19 | 20882.76 | R-11 | -15120.90 | 21006.08 | R-41 | -14914.75 | 20914.66 |
| Y-12 | -15094.39 | 21003.62 | Y-42 | -14988.08 | 20882.76 | R-12 | -15120.89 | 21005.94 | R-42 | -14915.24 | 20919.31 |
| Y-13 | -15092.93 | 21013.78 | Y-43 | -14985.75 | 20881.86 | R-13 | -15122.48 | 20988.86 | R-43 | -14932.43 | 20917.93 |
| Y-14 | -15095.15 | 21014.12 | Y-44 | -14965.77 | 20884.08 | R-14 | -15123.11 | 20981.46 | R-44 | -14932.51 | 20917.93 |
| Y-15 | -15102.81 | 21015.32 | Y-45 | -14947.77 | 20886.60 | R-15 | -15122.74 | 20973.81 | R-45 | -14951.13 | 20916.54 |
| Y-16 | -15109.93 | 21016.44 | Y-46 | -14930.14 | 20894.14 | R-16 | -15122.74 | 20973.72 | R-46 | -14968.68 | 20914.06 |
| Y-17 | -15119.81 | 21017.98 | Y-47 | -14930.08 | 20894.15 | R-17 | -15119.38 | 20966.40 | R-47 | -14985.10 | 20910.39 |
| Y-18 | -15130.23 | 21006.95 | Y-48 | -14914.20 | 20909.36 | R-18 | -15107.58 | 20960.41 | R-48 | -14987.32 | 20909.40 |
| Y-19 | -15130.24 | 21006.81 | Y-49 | -14915.24 | 20919.31 | R-19 | -15107.49 | 20960.40 | R-49 | -14987.43 | 20909.40 |
| Y-20 | -15135.03 | 20988.58 | Y-50 | -14916.06 | 20927.26 | R-20 | -15096.04 | 20956.94 | R-50 | -14993.28 | 20908.43 |
| Y-21 | -15135.23 | 20980.82 | Y-51 | -14917.10 | 20937.21 | R-21 | -15086.60 | 20947.90 | R-51 | -14993.37 | 20908.37 |
| Y-22 | -15133.95 | 20970.75 | Y-52 | -14934.23 | 20936.14 | R-22 | -15075.89 | 20936.30 | R-52 | -14995.71 | 20908.81 |
| Y-23 | -15133.95 | 20970.66 | Y-53 | -14934.32 | 20936.14 | R-23 | -15075.84 | 20936.24 | R-53 | -15004.03 | 20908.61 |
| Y-24 | -15126.83 | 20959.30 | Y-54 | -14953.13 | 20934.40 | R-24 | -15071.84 | 20932.97 | R-54 | -15019.47 | 20913.73 |
| Y-25 | -15112.06 | 20950.17 | Y-55 | -14970.42 | 20931.95 | R-25 | -15063.31 | 20922.90 | R-55 | -15031.55 | 20918.95 |
| Y-26 | -15111.99 | 20950.16 | Y-56 | -14984.71 | 20927.55 | R-26 | -15055.99 | 20916.07 | R-56 | -15043.17 | 20923.73 |
| Y-27 | -15102.52 | 20948.23 | Y-57 | -14986.82 | 20926.74 | R-27 | -15048.94 | 20911.67 | R-57 | -15048.62 | 20927.23 |
| Y-28 | -15094.74 | 20940.70 | Y-58 | -14986.93 | 20926.74 | R-28 | -15036.27 | 20905.98 | R-58 | -15054.25 | 20931.14 |
| Y-29 | -15085.00 | 20927.83 | Y-59 | -14992.97 | 20925.87 | R-29 | -15023.89 | 20900.65 | R-59 | -15062.50 | 20941.13 |
| Y-30 | -15084.95 | 20927.77 | Y-60 | -14993.09 | 20925.77 | R-30 | -15006.53 | 20894.81 | R-60 | -15065.36 | 20945.99 |

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

