

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

平成28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

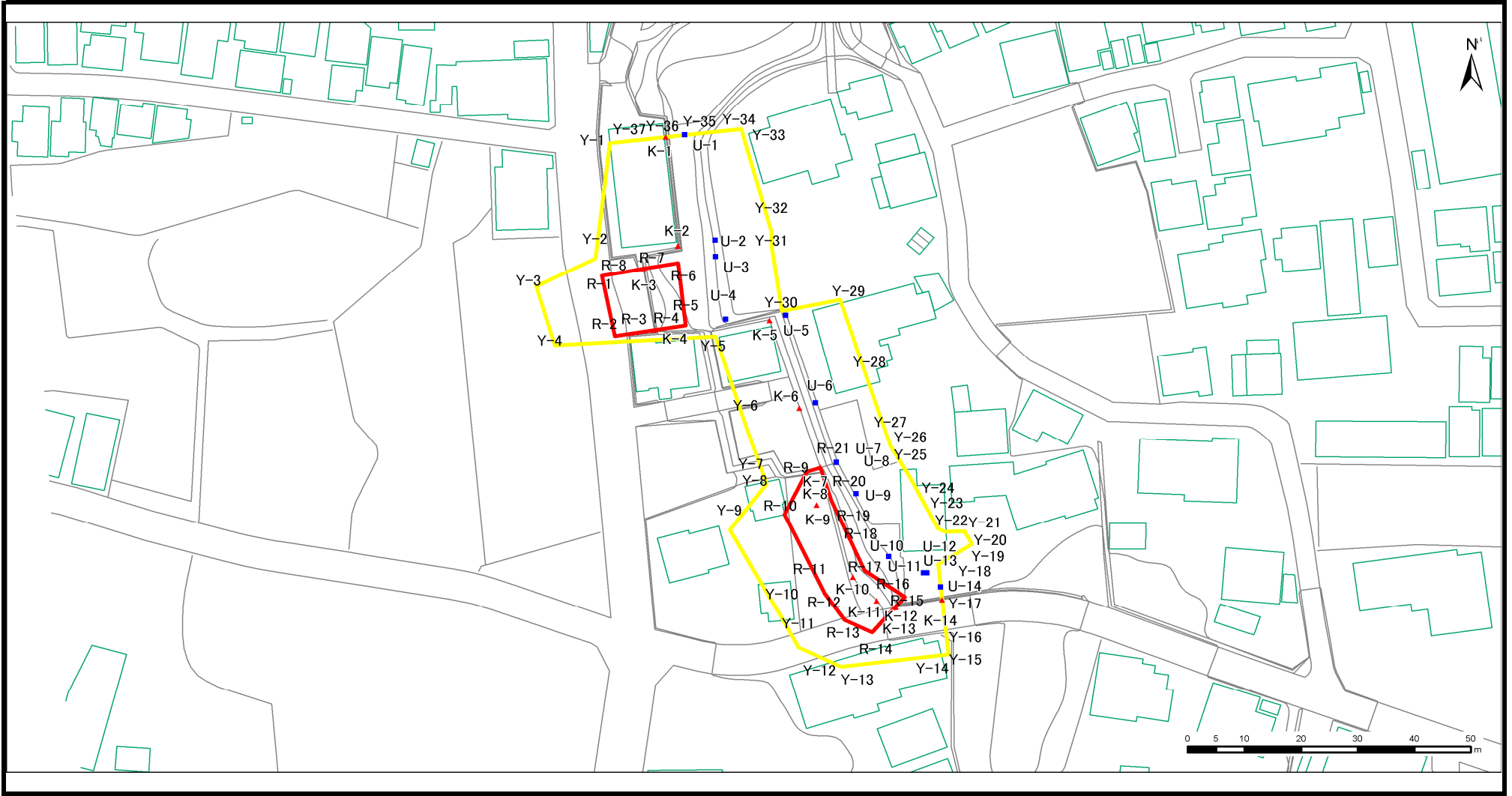
II-0189

箇所名

稲越町1

所在地

市川市稲越町



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 平成28年度

| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | II-0189 | 箇所名 | 稲越町1 | 所在地 | 市川市稲越町 | | | | |
|--------------------------|-----------|---------|---------|-----------|---------|-------------------------------|-----------|---------|------|------|------|
| 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 | -26911.50 | 8429.30 | Y-32 | -26927.57 | 8457.89 | R-1 | -26935.48 | 8427.96 | | | |
| Y-2 | -26932.42 | 8426.77 | Y-33 | -26908.96 | 8452.57 | R-2 | -26946.39 | 8430.24 | | | |
| Y-3 | -26937.44 | 8416.32 | Y-34 | -26909.21 | 8450.23 | R-3 | -26945.89 | 8433.51 | | | |
| Y-4 | -26948.04 | 8419.61 | Y-35 | -26910.05 | 8442.63 | R-4 | -26945.31 | 8437.20 | | | |
| Y-5 | -26946.42 | 8448.00 | Y-36 | -26910.42 | 8439.24 | R-5 | -26944.46 | 8442.74 | | | |
| Y-6 | -26962.51 | 8453.36 | Y-37 | -26910.88 | 8435.01 | R-6 | -26933.22 | 8441.40 | | | |
| Y-7 | -26973.17 | 8457.00 | | | | R-7 | -26934.25 | 8435.25 | | | |
| Y-8 | -26973.21 | 8457.01 | | | | R-8 | -26934.90 | 8431.37 | | | |
| Y-9 | -26981.56 | 8450.52 | | | | R-9 | -26970.99 | 8464.11 | | | |
| Y-10 | -26997.39 | 8459.73 | | | | R-10 | -26978.72 | 8460.21 | | | |
| Y-11 | -27002.75 | 8462.68 | | | | R-11 | -26992.96 | 8467.31 | | | |
| Y-12 | -27006.24 | 8470.17 | | | | R-12 | -26997.77 | 8470.84 | | | |
| Y-13 | -27006.23 | 8470.31 | | | | R-13 | -27000.04 | 8475.70 | | | |
| Y-14 | -27004.03 | 8489.18 | | | | R-14 | -26997.69 | 8477.80 | | | |
| Y-15 | -26996.89 | 8488.38 | | | | R-15 | -26995.49 | 8479.75 | | | |
| Y-16 | -26994.09 | 8488.07 | | | | R-16 | -26993.60 | 8481.44 | | | |
| Y-17 | -26991.81 | 8487.81 | | | | R-17 | -26992.38 | 8479.68 | | | |
| Y-18 | -26988.37 | 8487.43 | | | | R-18 | -26988.86 | 8474.32 | | | |
| Y-19 | -26987.69 | 8487.35 | | | | R-19 | -26976.29 | 8468.49 | | | |
| Y-20 | -26984.04 | 8493.32 | | | | R-20 | -26970.22 | 8466.55 | | | |
| Y-21 | -26981.88 | 8491.96 | | | | R-21 | -26970.93 | 8464.30 | | | |
| Y-22 | -26981.80 | 8492.04 | | | | | | | | | |
| Y-23 | -26981.84 | 8488.50 | | | | | | | | | |
| Y-24 | -26981.28 | 8487.27 | | | | | | | | | |
| Y-25 | -26972.19 | 8482.47 | | | | | | | | | |
| Y-26 | -26966.34 | 8478.96 | | | | | | | | | |
| Y-27 | -26966.30 | 8478.94 | | | | | | | | | |
| Y-28 | -26955.39 | 8475.22 | | | | | | | | | |
| Y-29 | -26939.85 | 8470.04 | | | | | | | | | |
| Y-30 | -26941.83 | 8459.73 | | | | | | | | | |
| Y-31 | -26930.44 | 8457.94 | | | | | | | | | |