

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

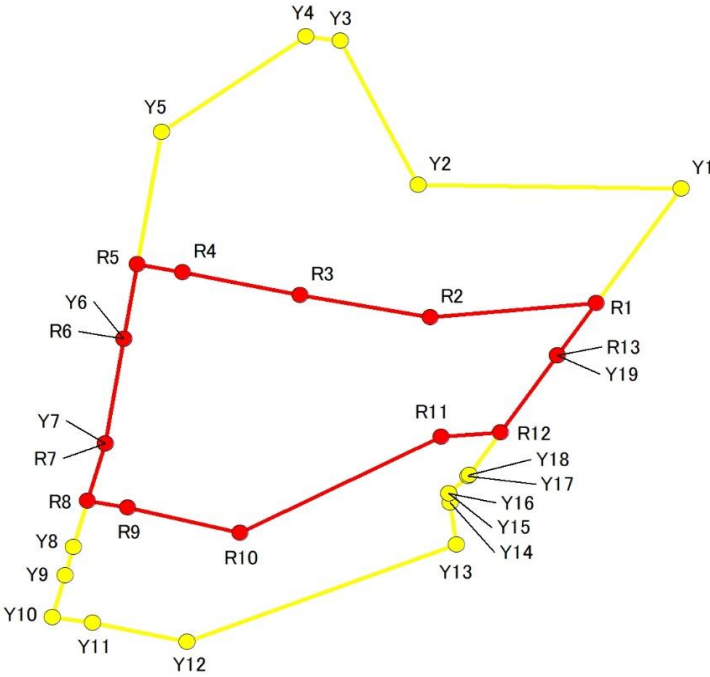
I-061K2067-1

箇所名

横山9

所在地

成田市横山



## 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-061K2067-1 | 箇所名 | 横山9 | 所在地 | 成田市横山 |
|---------|------|--------------|-----|-----|-----|-------|

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

急傾斜地の崩壊区域調査

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

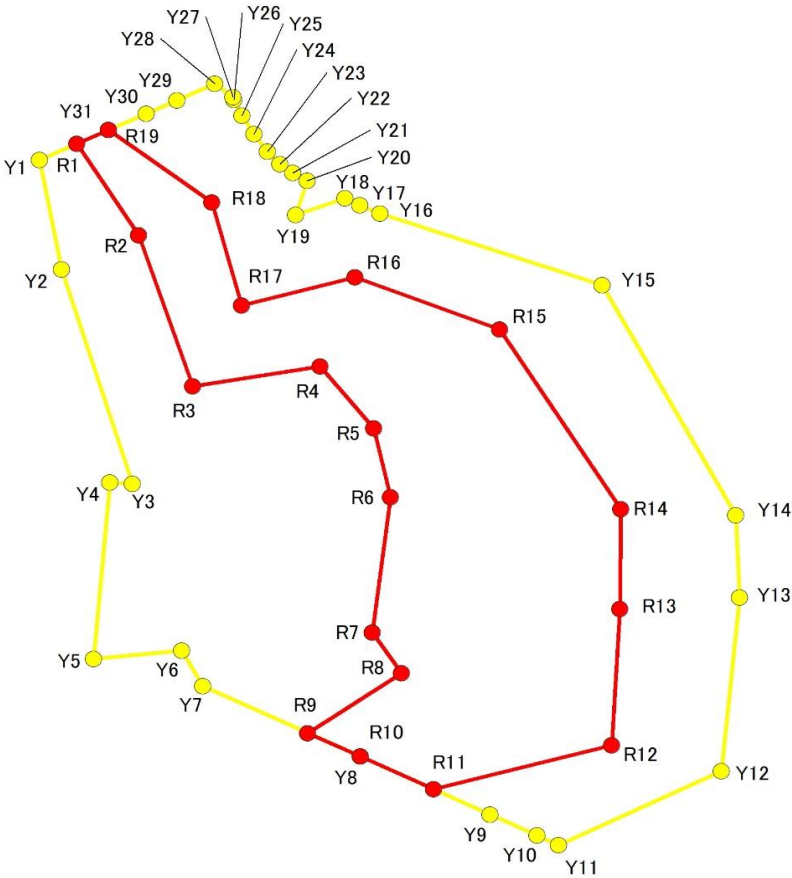
I-061K2067-3

箇所名

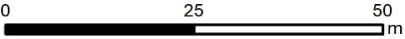
横山9

所在地

成田市横山



1:1,000



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 |
| 成田市横山 |      |

| 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) |
| Y1                       | -19042.85 | 55045.25 | Y31  | -19038.75 | 55054.37 | R1                            | -19040.61 | 55050.22 |      |      |      |
| Y2                       | -19057.91 | 55048.15 |      |           |          | R2                            | -19053.18 | 55058.41 |      |      |      |
| Y3                       | -19087.36 | 55057.59 |      |           |          | R3                            | -19073.95 | 55065.60 |      |      |      |
| Y4                       | -19087.19 | 55054.57 |      |           |          | R4                            | -19071.27 | 55082.48 |      |      |      |
| Y5                       | -19111.43 | 55052.40 |      |           |          | R5                            | -19079.75 | 55089.61 |      |      |      |
| Y6                       | -19110.29 | 55064.10 |      |           |          | R6                            | -19089.22 | 55091.83 |      |      |      |
| Y7                       | -19115.22 | 55066.90 |      |           |          | R7                            | -19107.81 | 55089.38 |      |      |      |
| Y8                       | -19124.87 | 55087.78 |      |           |          | R8                            | -19113.44 | 55093.28 |      |      |      |
| Y9                       | -19132.84 | 55105.03 |      |           |          | R9                            | -19121.65 | 55080.83 |      |      |      |
| Y10                      | -19135.71 | 55111.24 |      |           |          | R10                           | -19124.87 | 55087.78 |      |      |      |
| Y11                      | -19137.03 | 55114.11 |      |           |          | R11                           | -19129.37 | 55097.54 |      |      |      |
| Y12                      | -19126.91 | 55135.67 |      |           |          | R12                           | -19123.33 | 55121.14 |      |      |      |
| Y13                      | -19103.03 | 55138.11 |      |           |          | R13                           | -19104.59 | 55122.25 |      |      |      |
| Y14                      | -19091.72 | 55137.62 |      |           |          | R14                           | -19090.89 | 55122.35 |      |      |      |
| Y15                      | -19060.09 | 55119.87 |      |           |          | R15                           | -19066.18 | 55106.28 |      |      |      |
| Y16                      | -19050.23 | 55090.38 |      |           |          | R16                           | -19059.01 | 55087.08 |      |      |      |
| Y17                      | -19049.05 | 55087.72 |      |           |          | R17                           | -19062.83 | 55072.05 |      |      |      |
| Y18                      | -19048.13 | 55085.79 |      |           |          | R18                           | -19048.71 | 55068.13 |      |      |      |
| Y19                      | -19050.42 | 55079.25 |      |           |          | R19                           | -19038.75 | 55054.37 |      |      |      |
| Y20                      | -19045.68 | 55080.74 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y21                      | -19044.63 | 55078.87 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y22                      | -19043.42 | 55077.12 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y23                      | -19041.70 | 55075.45 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y24                      | -19039.31 | 55073.68 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y25                      | -19036.73 | 55072.10 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y26                      | -19034.58 | 55071.02 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y27                      | -19034.24 | 55070.93 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y28                      | -19032.40 | 55068.51 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y29                      | -19034.65 | 55063.48 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |
| Y30                      | -19036.49 | 55059.38 |      |           |          |                               |           |          |      |      |      |

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

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

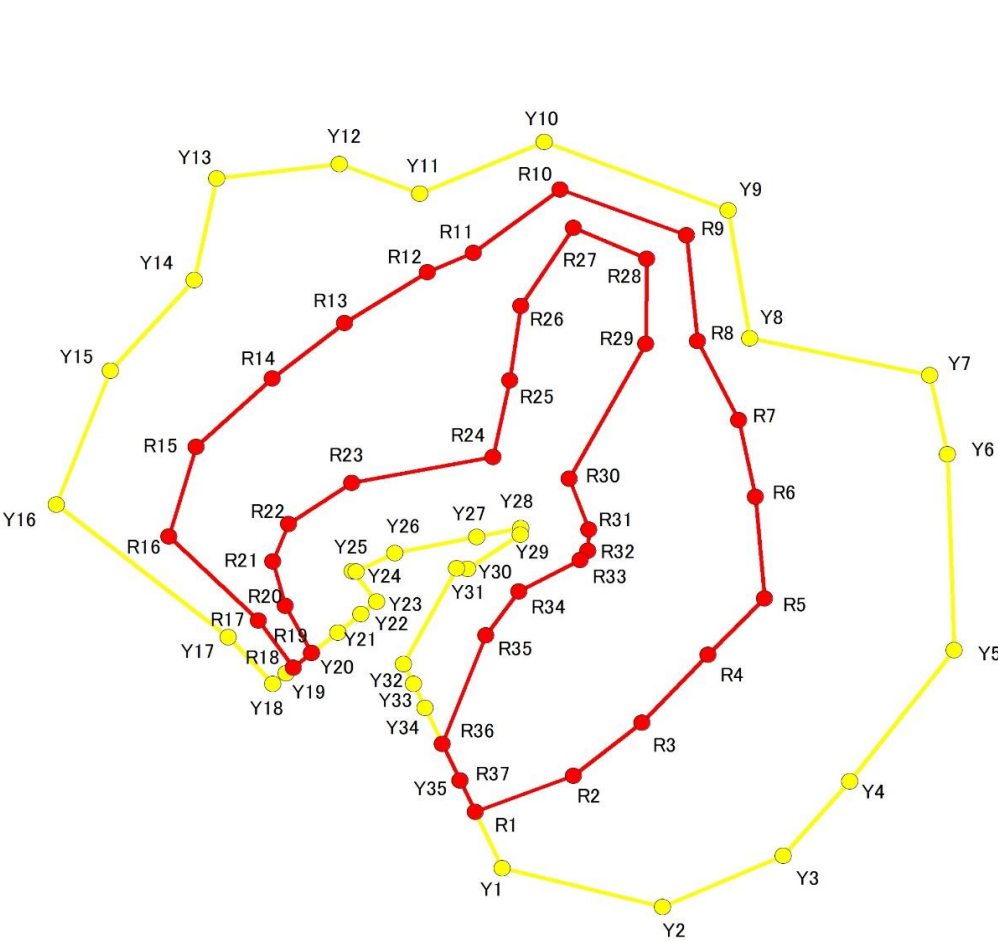
I-061K2067-4

箇所名

横山9

所在地

成田市横山



1:1,500

0 30 60 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 |
| 成田市横山 |      |

| 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)     |
| Y1                       | -19006.71 | 55193.80 | Y31  | -18944.92 | 55184.68 | R1                            | -18995.09 | 55188.39 | R31  | -18936.87 | 55211.02 |
| Y2                       | -19014.70 | 55225.68 | Y32  | -18964.56 | 55174.18 | R2                            | -18987.67 | 55207.97 | R32  | -18941.22 | 55210.80 |
| Y3                       | -19004.15 | 55249.69 | Y33  | -18968.69 | 55176.10 | R3                            | -18976.74 | 55221.55 | R33  | -18943.16 | 55209.30 |
| Y4                       | -18988.78 | 55262.95 | Y34  | -18973.62 | 55178.40 | R4                            | -18962.73 | 55234.77 | R34  | -18949.68 | 55197.08 |
| Y5                       | -18961.70 | 55283.72 | Y35  | -18988.58 | 55185.36 | R5                            | -18951.10 | 55245.99 | R35  | -18958.66 | 55190.54 |
| Y6                       | -18921.31 | 55282.36 |      |           |          | R6                            | -18930.13 | 55244.18 | R36  | -18981.10 | 55181.88 |
| Y7                       | -18905.02 | 55278.85 |      |           |          | R7                            | -18914.31 | 55240.80 | R37  | -18988.58 | 55185.36 |
| Y8                       | -18897.41 | 55243.03 |      |           |          | R8                            | -18898.01 | 55232.66 |      |           |          |
| Y9                       | -18871.06 | 55238.78 |      |           |          | R9                            | -18876.19 | 55230.43 |      |           |          |
| Y10                      | -18856.95 | 55202.11 |      |           |          | R10                           | -18866.71 | 55205.32 |      |           |          |
| Y11                      | -18867.57 | 55177.40 |      |           |          | R11                           | -18879.84 | 55188.03 |      |           |          |
| Y12                      | -18861.49 | 55161.42 |      |           |          | R12                           | -18883.77 | 55178.87 |      |           |          |
| Y13                      | -18864.46 | 55137.01 |      |           |          | R13                           | -18894.27 | 55162.42 |      |           |          |
| Y14                      | -18885.43 | 55132.55 |      |           |          | R14                           | -18905.69 | 55148.03 |      |           |          |
| Y15                      | -18904.06 | 55115.85 |      |           |          | R15                           | -18919.78 | 55132.94 |      |           |          |
| Y16                      | -18931.69 | 55105.06 |      |           |          | R16                           | -18938.28 | 55127.48 |      |           |          |
| Y17                      | -18959.03 | 55139.28 |      |           |          | R17                           | -18955.62 | 55145.31 |      |           |          |
| Y18                      | -18968.69 | 55148.15 |      |           |          | R18                           | -18965.37 | 55152.19 |      |           |          |
| Y19                      | -18966.50 | 55150.81 |      |           |          | R19                           | -18962.34 | 55155.88 |      |           |          |
| Y20                      | -18962.34 | 55155.88 |      |           |          | R20                           | -18952.61 | 55150.61 |      |           |          |
| Y21                      | -18958.08 | 55161.06 |      |           |          | R21                           | -18943.45 | 55148.16 |      |           |          |
| Y22                      | -18954.33 | 55165.63 |      |           |          | R22                           | -18935.72 | 55151.32 |      |           |          |
| Y23                      | -18951.74 | 55168.79 |      |           |          | R23                           | -18927.24 | 55163.85 |      |           |          |
| Y24                      | -18945.45 | 55163.94 |      |           |          | R24                           | -18921.88 | 55191.99 |      |           |          |
| Y25                      | -18945.53 | 55164.69 |      |           |          | R25                           | -18906.05 | 55195.26 |      |           |          |
| Y26                      | -18941.70 | 55172.45 |      |           |          | R26                           | -18890.78 | 55197.51 |      |           |          |
| Y27                      | -18938.38 | 55188.73 |      |           |          | R27                           | -18874.64 | 55207.93 |      |           |          |
| Y28                      | -18936.56 | 55197.45 |      |           |          | R28                           | -18881.00 | 55222.59 |      |           |          |
| Y29                      | -18937.90 | 55197.44 |      |           |          | R29                           | -18898.61 | 55222.35 |      |           |          |
| Y30                      | -18944.94 | 55186.88 |      |           |          | R30                           | -18926.42 | 55207.07 |      |           |          |

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

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

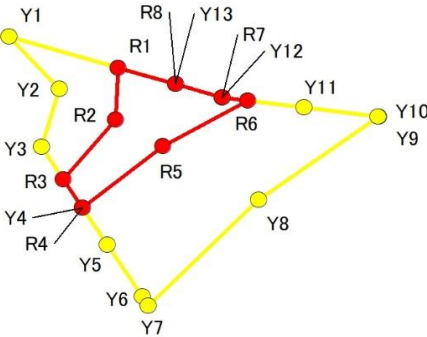
I-061K2067-5

箇所名

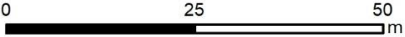
横山9

所在地

成田市横山



1:1,000



## 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-061K2067-5 | 箇所名 | 横山9 | 所在地 | 成田市横山 |
|---------|------|--------------|-----|-----|-----|-------|

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)