

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-123K2146-1 箇所名 弥喜用4 所在地 夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸

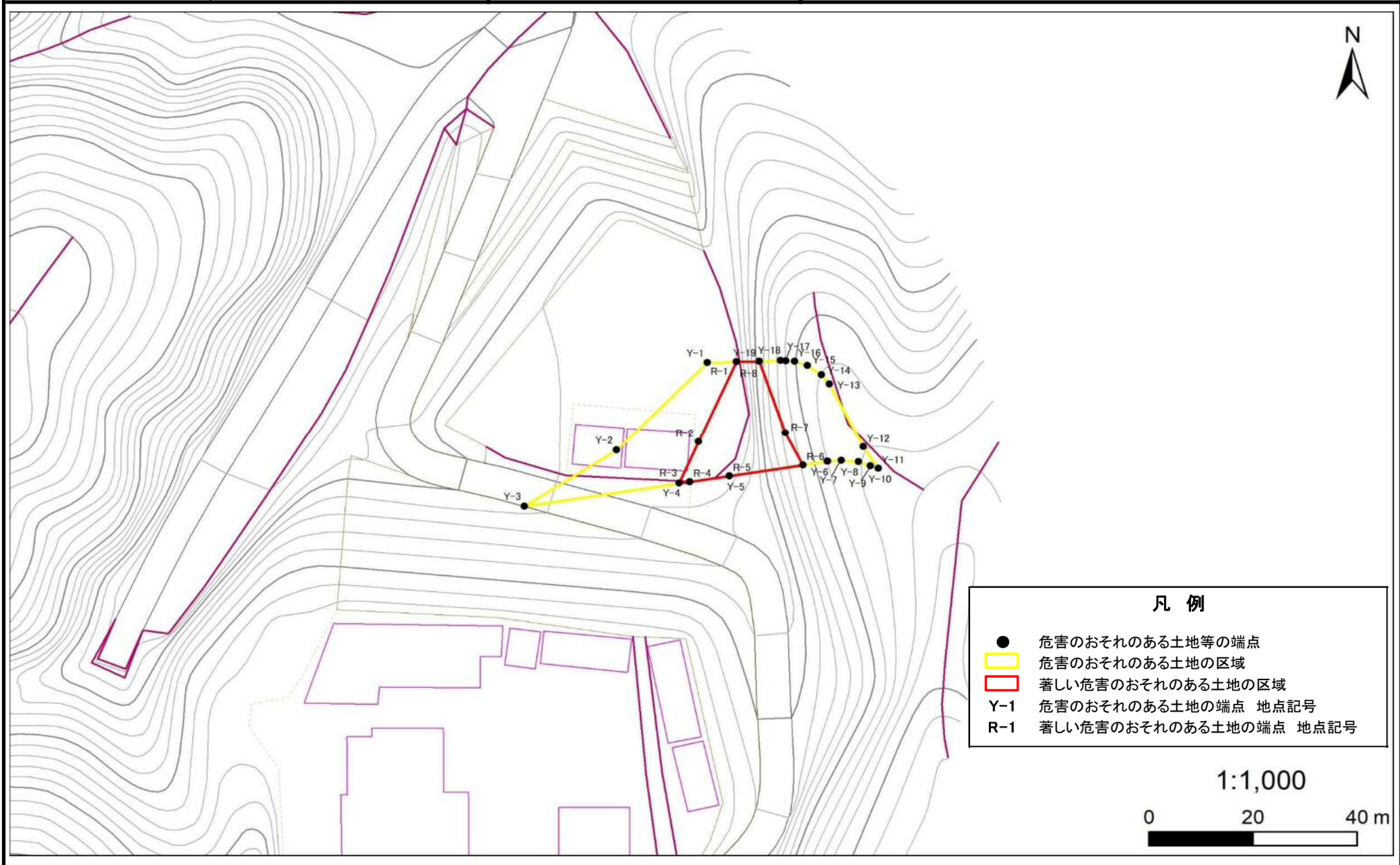


急傾斜地の崩壊区域調査

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 | 令和5年度 |
| 急傾斜地の位置 | 夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸 |

| | | | | | |
|------|---------------|-----|------|-----|---------------|
| 箇所番号 | II-123K2146-2 | 箇所名 | 弥喜用4 | 所在地 | 夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸 |
|------|---------------|-----|------|-----|---------------|



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

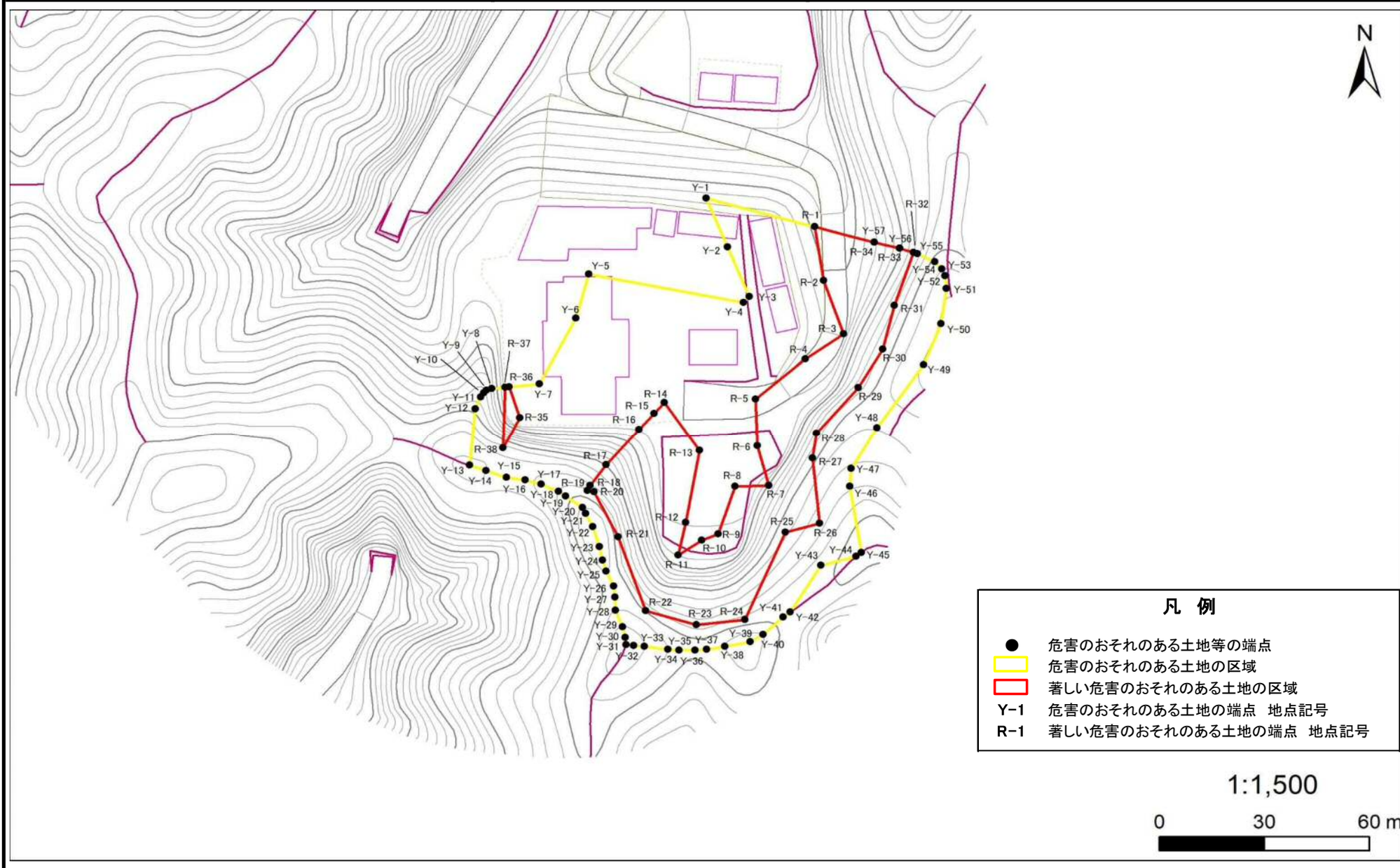
II-123K2146-3

箇所名

弥喜用4

所在地

夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸



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

1:1,500

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等の座標一覧

調査年度 令和5年度

| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-123K2146-3 | 箇所名 | 弥喜用4 | 所在地 | 夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸 | | | | | |
|----------------|------------|---------------|------|-------------------|-----------|---------------|------------|-----------|------|------------|-----------|
| 危害のおそれのある土地の座標 | | | | 著しい危害のおそれのある土地の座標 | | | | | | | |
| 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 | -81,540.00 | 35,901.82 | Y-28 | -81,663.58 | 35,875.90 | R-1 | -81,548.51 | 35,932.78 | R-28 | -81,610.45 | 35,933.29 |
| Y-2 | -81,554.63 | 35,907.88 | Y-29 | -81,668.55 | 35,877.91 | R-2 | -81,564.59 | 35,935.31 | R-29 | -81,596.69 | 35,945.20 |
| Y-3 | -81,569.43 | 35,914.08 | Y-30 | -81,671.64 | 35,878.61 | R-3 | -81,580.59 | 35,941.05 | R-30 | -81,585.16 | 35,952.21 |
| Y-4 | -81,571.18 | 35,912.41 | Y-31 | -81,673.90 | 35,878.91 | R-4 | -81,588.13 | 35,930.10 | R-31 | -81,572.12 | 35,955.53 |
| Y-5 | -81,562.76 | 35,868.19 | Y-32 | -81,674.12 | 35,881.02 | R-5 | -81,600.23 | 35,915.92 | R-32 | -81,556.23 | 35,960.94 |
| Y-6 | -81,575.93 | 35,864.60 | Y-33 | -81,674.35 | 35,884.15 | R-6 | -81,614.32 | 35,916.34 | R-33 | -81,555.01 | 35,957.06 |
| Y-7 | -81,595.58 | 35,854.09 | Y-34 | -81,675.31 | 35,890.91 | R-7 | -81,626.16 | 35,919.72 | R-34 | -81,553.21 | 35,949.86 |
| Y-8 | -81,597.03 | 35,840.52 | Y-35 | -81,675.48 | 35,894.08 | R-8 | -81,626.44 | 35,910.04 | | | |
| Y-9 | -81,597.50 | 35,838.97 | Y-36 | -81,675.52 | 35,898.55 | R-9 | -81,640.69 | 35,905.17 | R-35 | -81,605.82 | 35,848.62 |
| Y-10 | -81,598.29 | 35,838.24 | Y-37 | -81,675.28 | 35,901.90 | R-10 | -81,642.66 | 35,900.46 | R-36 | -81,596.50 | 35,845.53 |
| Y-11 | -81,599.48 | 35,837.43 | Y-38 | -81,674.30 | 35,907.17 | R-11 | -81,647.03 | 35,893.82 | R-37 | -81,596.62 | 35,844.39 |
| Y-12 | -81,603.11 | 35,835.82 | Y-39 | -81,672.97 | 35,914.30 | R-12 | -81,637.27 | 35,895.92 | R-38 | -81,614.95 | 35,843.73 |
| Y-13 | -81,620.18 | 35,834.16 | Y-40 | -81,670.78 | 35,918.07 | R-13 | -81,615.68 | 35,899.84 | | | |
| Y-14 | -81,621.83 | 35,838.86 | Y-41 | -81,665.66 | 35,923.70 | R-14 | -81,601.16 | 35,889.83 | | | |
| Y-15 | -81,623.76 | 35,844.78 | Y-42 | -81,664.05 | 35,925.81 | R-15 | -81,604.49 | 35,886.90 | | | |
| Y-16 | -81,624.60 | 35,850.08 | Y-43 | -81,650.11 | 35,934.55 | R-16 | -81,609.33 | 35,882.63 | | | |
| Y-17 | -81,625.85 | 35,854.62 | Y-44 | -81,647.47 | 35,944.63 | R-17 | -81,620.04 | 35,873.21 | | | |
| Y-18 | -81,627.97 | 35,859.57 | Y-45 | -81,646.28 | 35,946.08 | R-18 | -81,626.24 | 35,868.62 | | | |
| Y-19 | -81,629.45 | 35,861.71 | Y-46 | -81,626.43 | 35,942.76 | R-19 | -81,627.72 | 35,867.84 | | | |
| Y-20 | -81,632.78 | 35,866.42 | Y-47 | -81,621.16 | 35,943.22 | R-20 | -81,628.18 | 35,869.74 | | | |
| Y-21 | -81,634.55 | 35,867.34 | Y-48 | -81,608.85 | 35,950.62 | R-21 | -81,641.58 | 35,876.58 | | | |
| Y-22 | -81,638.53 | 35,869.44 | Y-49 | -81,589.85 | 35,963.92 | R-22 | -81,663.71 | 35,884.56 | | | |
| Y-23 | -81,644.51 | 35,871.25 | Y-50 | -81,577.54 | 35,968.83 | R-23 | -81,667.83 | 35,899.00 | | | |
| Y-24 | -81,648.55 | 35,872.24 | Y-51 | -81,567.07 | 35,970.41 | R-24 | -81,666.37 | 35,912.82 | | | |
| Y-25 | -81,651.94 | 35,873.19 | Y-52 | -81,563.22 | 35,970.01 | R-25 | -81,640.25 | 35,924.34 | | | |
| Y-26 | -81,656.31 | 35,875.35 | Y-53 | -81,561.15 | 35,969.12 | R-26 | -81,637.55 | 35,934.16 | | | |
| Y-27 | -81,659.67 | 35,875.75 | Y-54 | -81,559.04 | 35,967.11 | R-27 | -81,617.97 | 35,932.18 | | | |

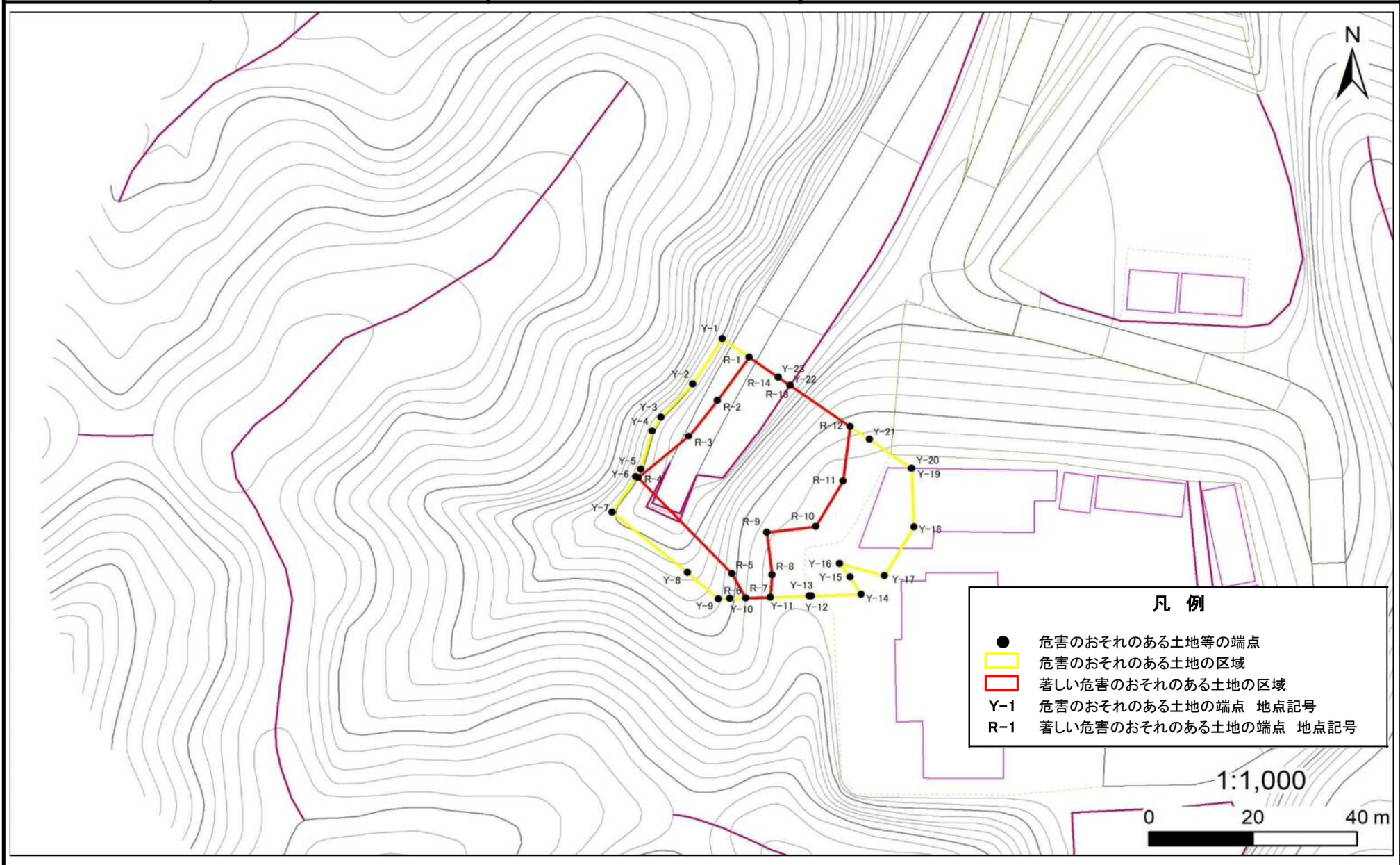
平面直角座標系：第Ⅸ系(測地成果2011)

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 | 夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸 |

| | | | | | |
|------|---------------|-----|------|-----|---------------|
| 箇所番号 | II-123K2146-4 | 箇所名 | 弥喜用4 | 所在地 | 夷隅郡大多喜町弥喜用、大戸 |
|------|---------------|-----|------|-----|---------------|



| | |
|-----|------------------------|
| ● | 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 |

