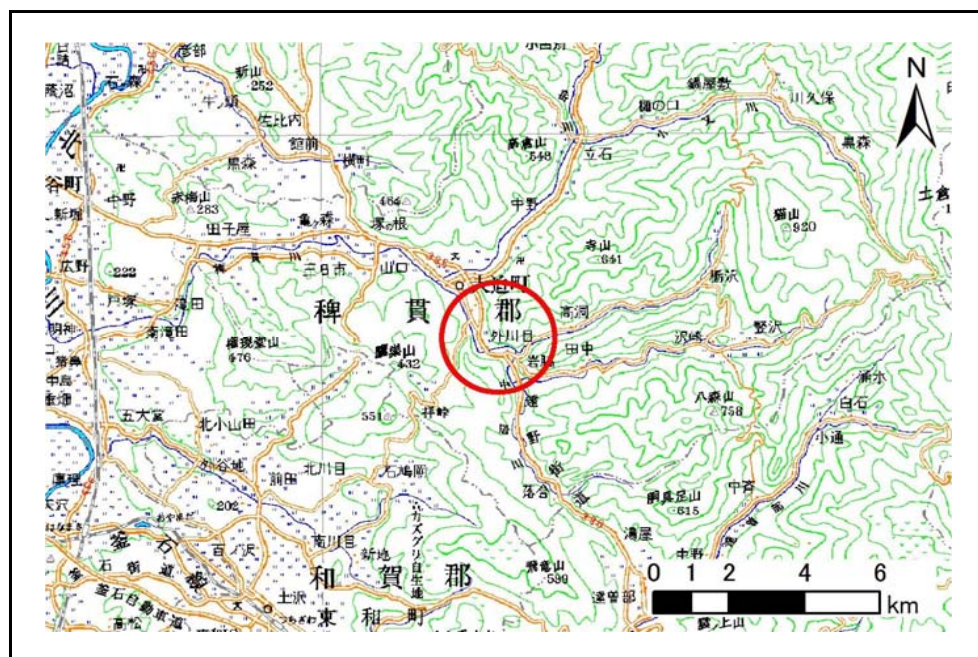


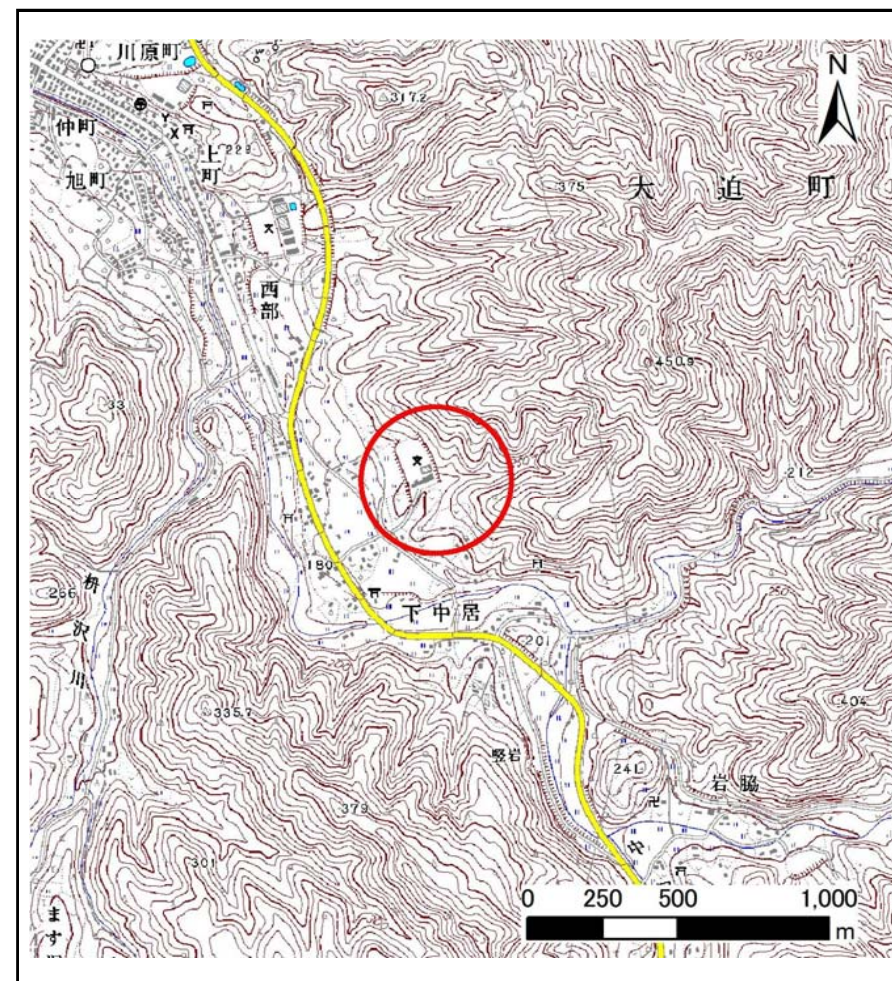
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

| | |
|---------|--------------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | A112002 |
| 水系名 | 北上川 |
| 河川名 | 中居川 |
| 溪流名 | 下中居の沢2 |
| 所在地 | 花巻市大迫町外川目第26地割 |
| 調査機関 | 県南広域振興局土木部花巻土木センター |



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

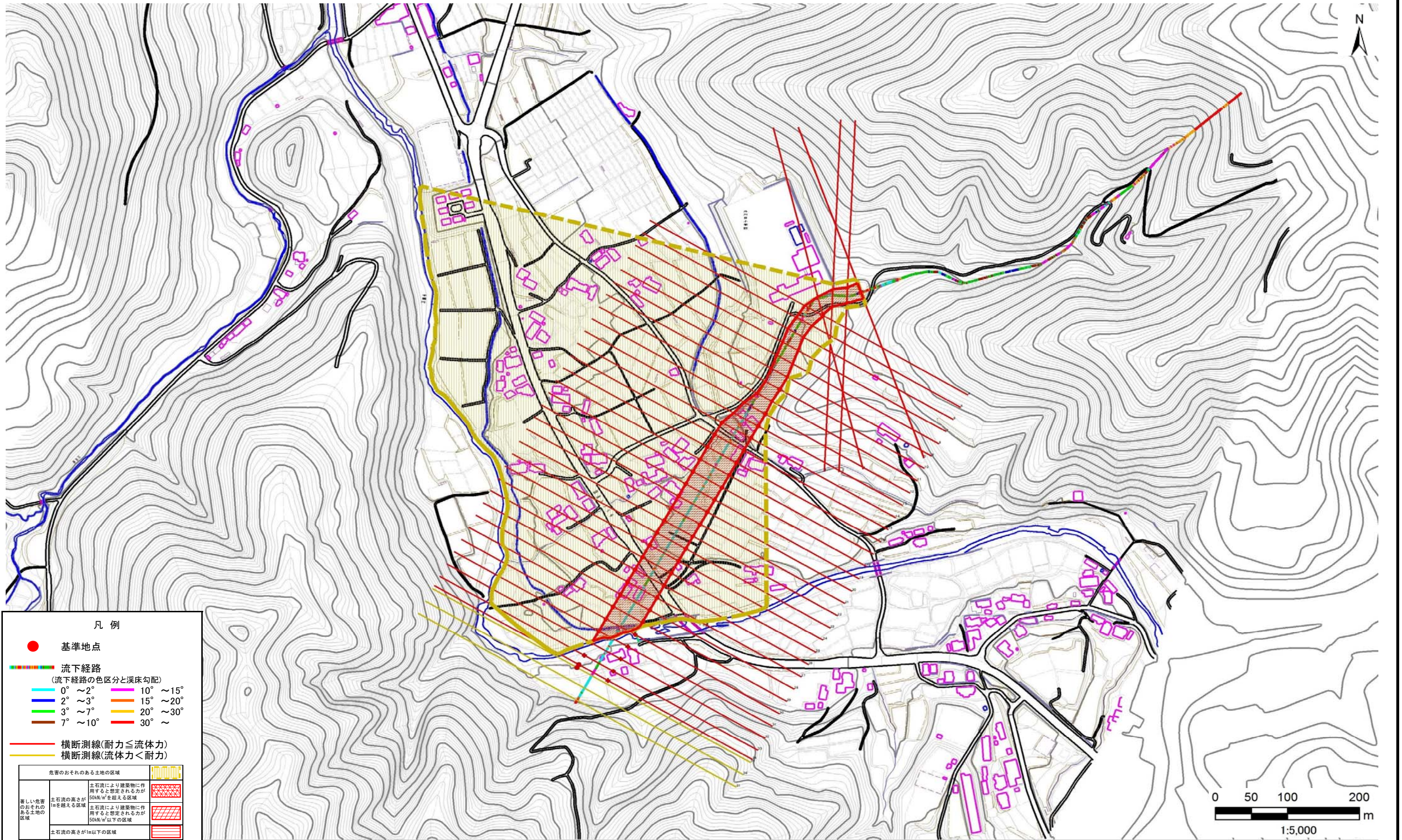
土石流区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度

平成24年度

| | | | | | | |
|-------|------|---------|-----|--------|-----|----------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | A112002 | 溪流名 | 下中居の沢2 | 所在地 | 花巻市大迫町外川目第26地割 |
|-------|------|---------|-----|--------|-----|----------------|



土石流区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図(分割図)

調査年度

平成24年度

溪流の位置

溪流番号

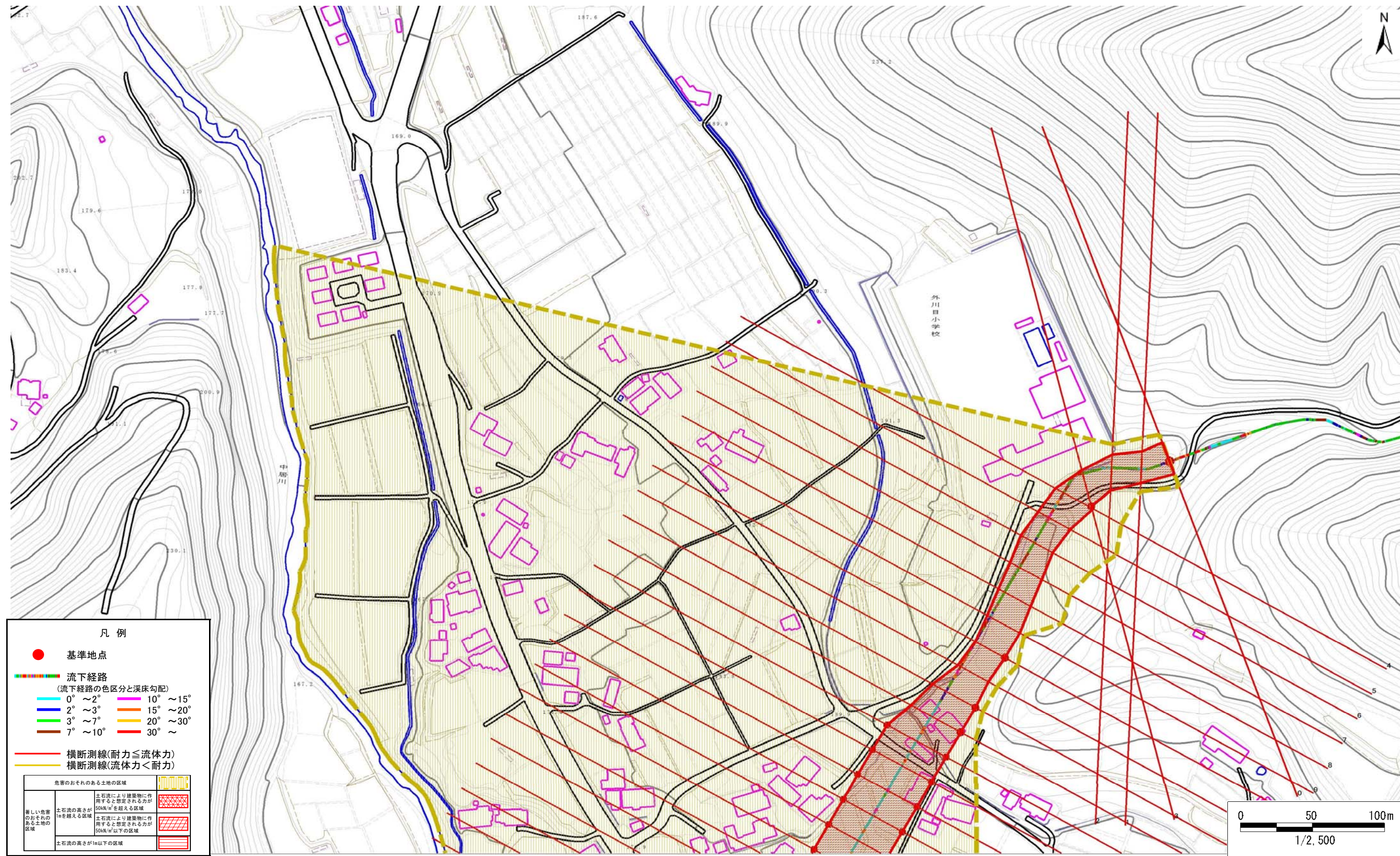
A112002

溪流名

下中居の沢2

所在地

花巻市大迫町外川目第26地割

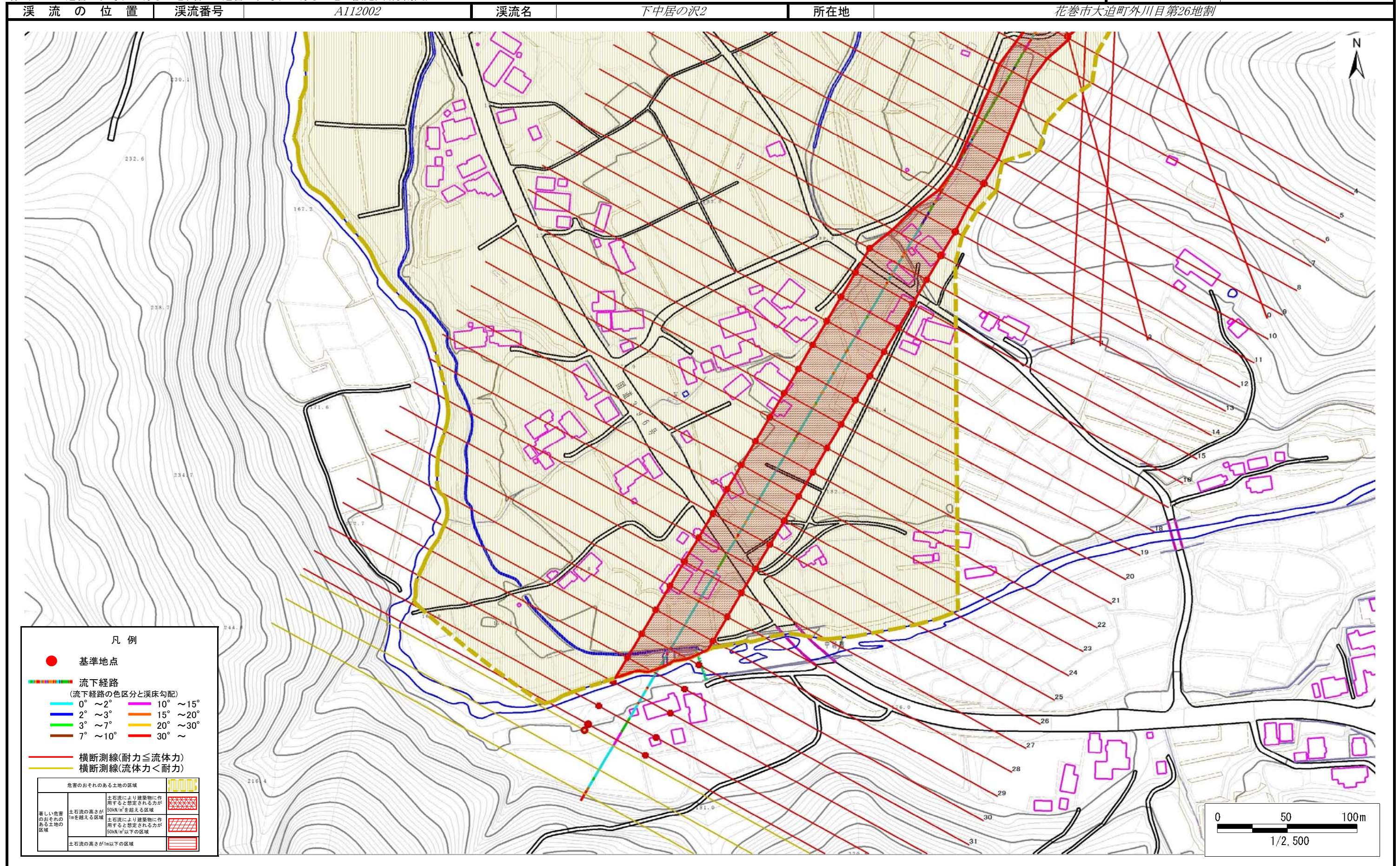


土石流区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図(分割図)

調査年度

平成24年度



土石流区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

| | |
|------|--------|
| 調査年度 | 平成24年度 |
|------|--------|

| | | | | | | |
|-------|------|---------|-----|--------|-----|----------------|
| 溪流の位置 | 溪流番号 | A112002 | 溪流名 | 下中居の沢2 | 所在地 | 花巻市大迫町外川目第26地割 |
|-------|------|---------|-----|--------|-----|----------------|

| 横断測線番号 | 土石流の高さh(m) | 土石流の流体力Fd(kN/m ²) | 建築物の耐力P2(kN/m ²) | 横断測線番号 | 土石流の高さh(m) | 土石流の流体力Fd(kN/m ²) | 建築物の耐力P2(kN/m ²) |
|--------|------------|-------------------------------|------------------------------|--------|------------|-------------------------------|------------------------------|
| No.0 | 1.54 | 24.68 | 5.64 | No.27 | 1.06 | 8.67 | 7.33 |
| No.1 | 1.59 | 24.02 | 5.52 | No.28 | 1.04 | 8.87 | 7.39 |
| No.2 | 1.49 | 20.91 | 5.75 | No.29 | 1.05 | 8.71 | 7.34 |
| No.3 | 1.01 | 11.68 | 7.55 | No.30 | 1.05 | 8.80 | 7.37 |
| No.4 | 1.39 | 15.17 | 6.01 | No.31 | 1.01 | 9.45 | 7.57 |
| No.5 | 1.54 | 17.38 | 5.63 | No.32 | 1.09 | 8.14 | 7.15 |
| No.6 | 1.52 | 18.02 | 5.68 | No.33 | 1.12 | 7.77 | 7.03 |
| No.7 | 1.52 | 18.22 | 5.68 | No.34 | 1.19 | 6.83 | 6.70 |
| No.8 | 1.57 | 15.53 | 5.56 | No.35 | 1.26 | 5.80 | 6.44 |
| No.9 | 1.47 | 17.11 | 5.79 | No.36 | 1.35 | 4.80 | 6.13 |
| No.10 | 1.13 | 8.19 | 6.96 | No.37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| No.11 | 1.58 | 15.77 | 5.55 | | | | |
| No.12 | 1.07 | 9.15 | 7.26 | | | | |
| No.13 | 1.08 | 8.93 | 7.19 | | | | |
| No.14 | 1.03 | 9.79 | 7.45 | | | | |
| No.15 | 1.04 | 9.75 | 7.43 | | | | |
| No.16 | 1.09 | 8.79 | 7.15 | | | | |
| No.17 | 1.12 | 8.29 | 6.99 | | | | |
| No.18 | 1.13 | 8.12 | 6.95 | | | | |
| No.19 | 1.13 | 8.08 | 6.94 | | | | |
| No.20 | 1.07 | 9.09 | 7.26 | | | | |
| No.21 | 1.16 | 7.57 | 6.85 | | | | |
| No.22 | 1.16 | 7.41 | 6.82 | | | | |
| No.23 | 1.18 | 7.04 | 6.74 | | | | |
| No.24 | 1.20 | 6.76 | 6.68 | | | | |
| No.25 | 1.19 | 6.85 | 6.71 | | | | |
| No.26 | 1.08 | 8.22 | 7.18 | | | | |