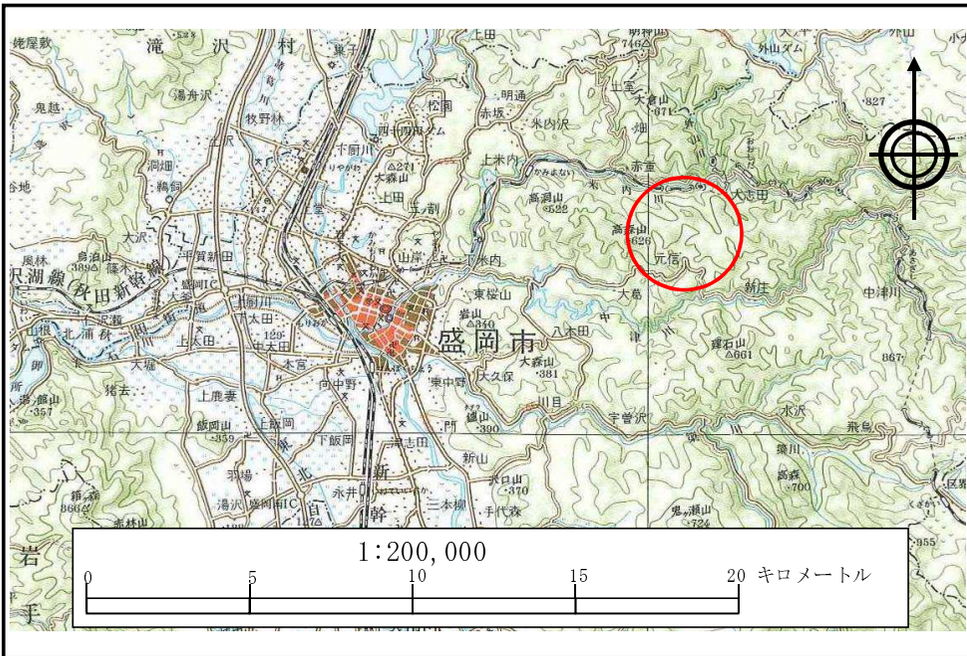


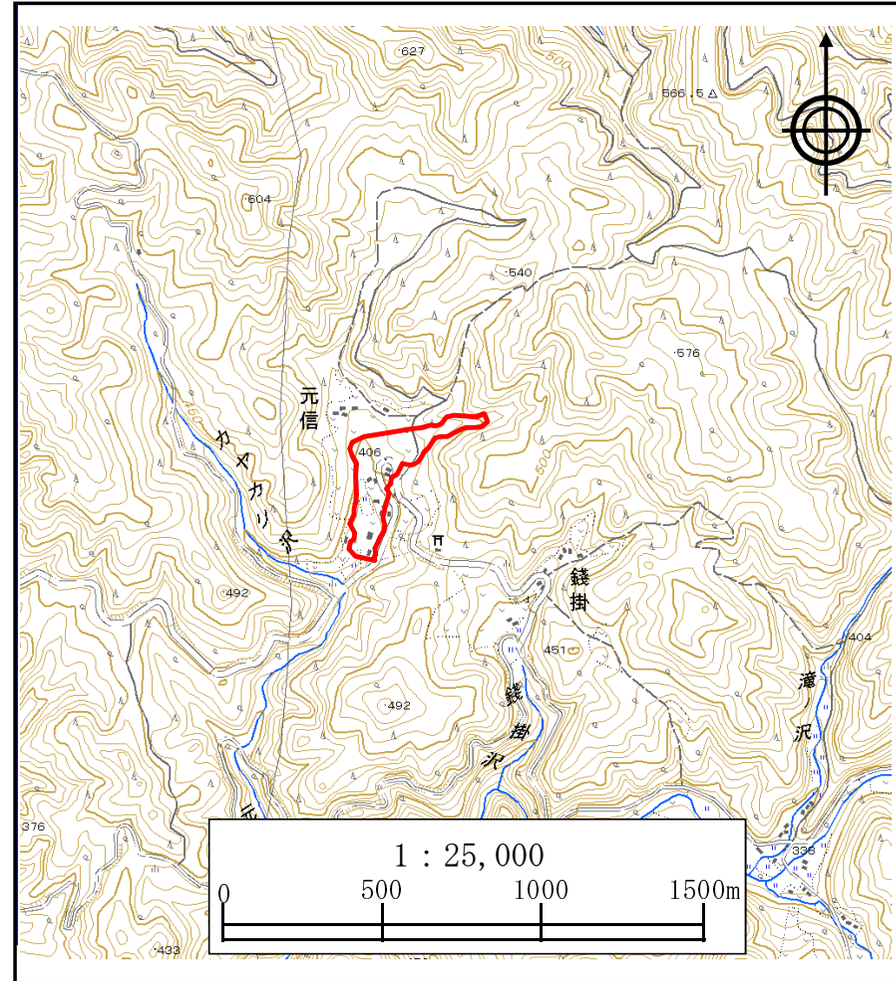
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

| | |
|---------|------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | B078104 |
| 水系名 | 北上川 |
| 河川名 | 中津川 |
| 溪流名 | 元信の沢(1) |
| 所在地 | 盛岡市大字浅岸字元信 |
| 調査機関 | 盛岡地方振興局 |



位置図(S=1:200,000)

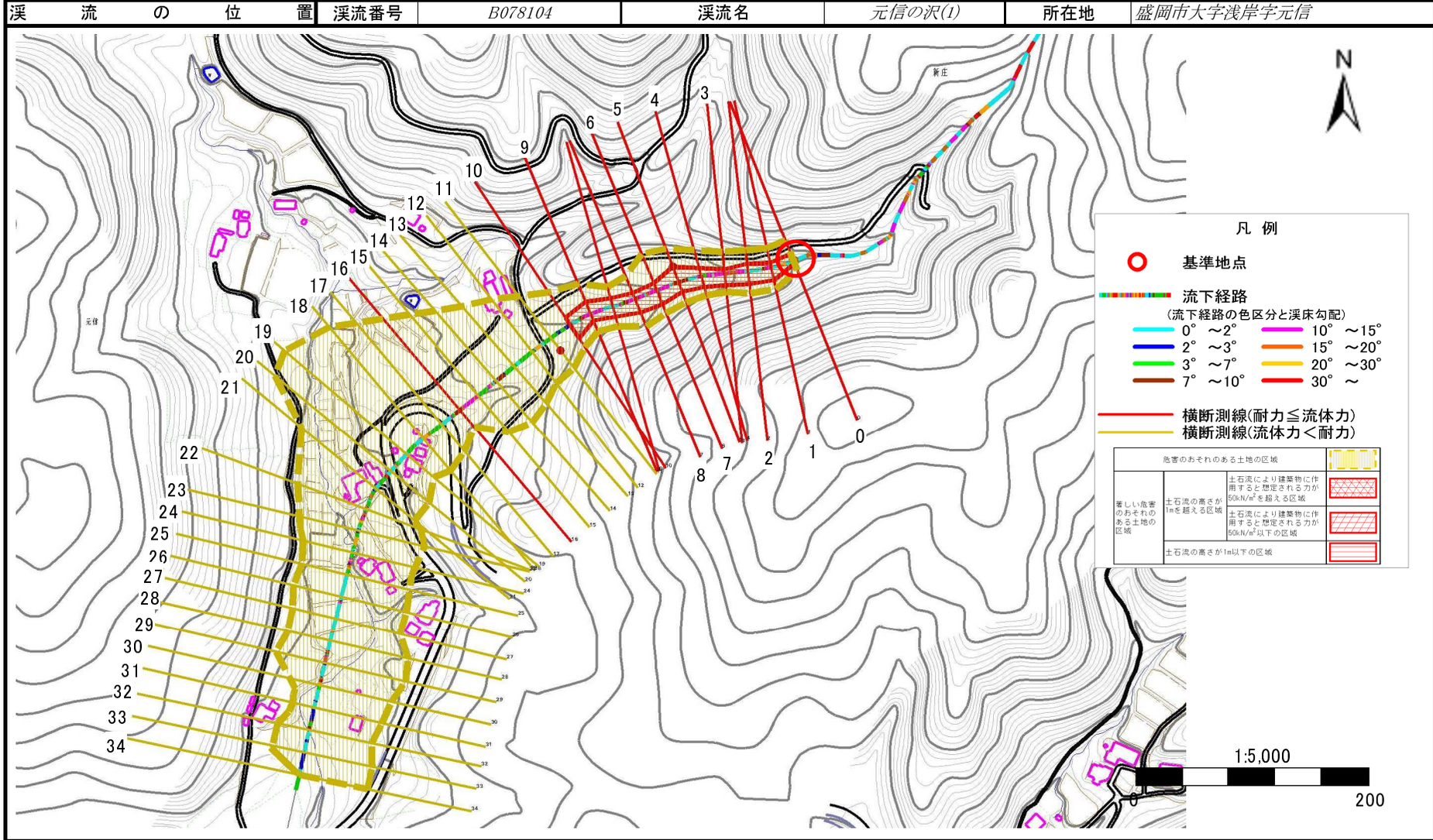


概況図(S=1:25,000)

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

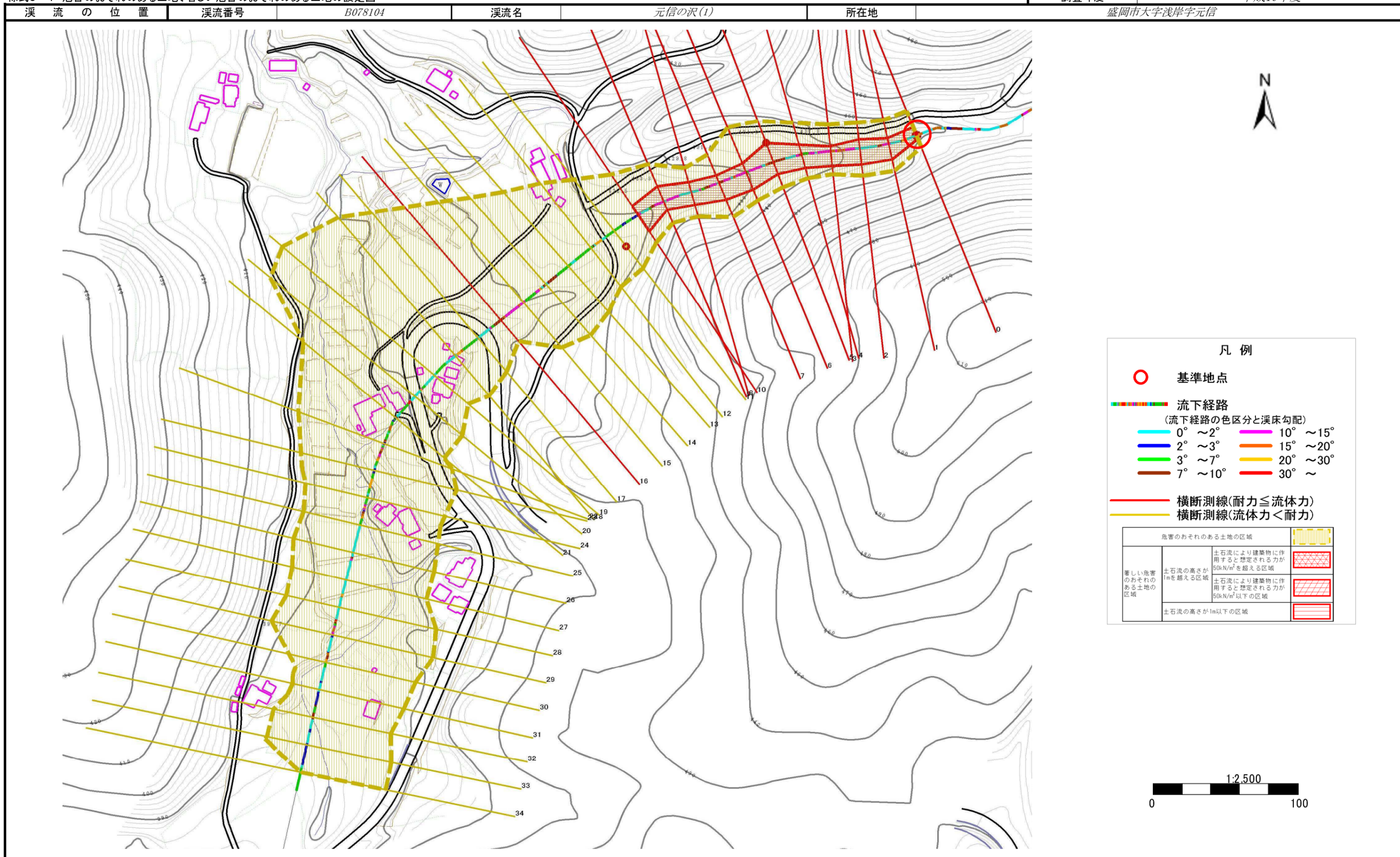
| | |
|------|------------|
| 調査年度 | 平成19年度 |
| 溪流名 | 元信の沢(1) |
| 所在地 | 盛岡市大字浅岸字元信 |



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19年度 |
| 所在地 | 盛岡市大字浅岸字元信 |



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19年度

| 溪流の位置 | 溪流番号 | B078104 | 溪流名 | 元信の沢(1) | 所在地 | 盛岡市大字浅岸字元信 | |
|--------|-------------|-------------------------------|------------------------------|---------|-------------|-------------------------------|------------------------------|
| 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 | 1.314481000 | 34.61247000 | 6.266384000 | No.27 | 0.678537000 | 6.77847700 | 10.570770000 |
| No.1 | 0.945654000 | 22.21199000 | 8.020177000 | No.28 | 0.691014000 | 6.05311300 | 10.406300000 |
| No.2 | 0.859744000 | 18.28532000 | 8.661712000 | No.29 | 0.695624000 | 5.84124200 | 10.347040000 |
| No.3 | 0.983312000 | 22.49453000 | 7.775936000 | No.30 | 0.676904000 | 6.16880700 | 10.592770000 |
| No.4 | 0.879271000 | 18.36996000 | 8.504383000 | No.31 | 0.728715000 | 4.75343100 | 9.944281000 |
| No.5 | 0.640754000 | 11.90071000 | 11.108820000 | No.32 | 0.683247000 | 5.40714600 | 10.507970000 |
| No.6 | 0.792949000 | 14.57608000 | 9.260842000 | No.33 | 0.729500000 | 4.73359100 | 9.935178000 |
| No.7 | 0.815771000 | 15.98590000 | 9.044704000 | No.34 | 0.824437000 | 3.18675400 | 8.965872000 |
| No.8 | 0.871607000 | 17.15604000 | 8.565262000 | | | | |
| No.9 | 0.834079000 | 16.27345000 | 8.880157000 | | | | |
| No.10 | 0.754581000 | 13.53930000 | 9.654670000 | | | | |
| No.11 | 0.649189000 | 10.34058000 | 10.983160000 | | | | |
| No.12 | 0.636291000 | 10.76405000 | 11.176680000 | | | | |
| No.13 | 0.648304000 | 9.52590600 | 10.996180000 | | | | |
| No.14 | 0.648780000 | 8.96680700 | 10.989170000 | | | | |
| No.15 | 0.642152000 | 9.15287000 | 11.087760000 | | | | |
| No.16 | 0.750161000 | 11.99430000 | 9.702706000 | | | | |
| No.17 | 0.661645000 | 9.09045200 | 10.803570000 | | | | |
| No.18 | 0.656689000 | 9.22819000 | 10.874200000 | | | | |
| No.19 | 0.662708000 | 8.70979300 | 10.788570000 | | | | |
| No.20 | 0.664304000 | 8.33460200 | 10.766130000 | | | | |
| No.21 | 0.631010000 | 9.23729800 | 11.258230000 | | | | |
| No.22 | 0.666737000 | 7.92706800 | 10.732130000 | | | | |
| No.23 | 0.646999000 | 8.41811200 | 11.015460000 | | | | |
| No.24 | 0.632583000 | 8.80617400 | 11.233800000 | | | | |
| No.25 | 0.645303000 | 8.46242500 | 11.040630000 | | | | |
| No.26 | 0.675269000 | 7.02634800 | 10.614880000 | | | | |