

第5支部 参加人数

男子

| | 人数 | 予選 | 準決勝 | 決勝 |
|---------|-------------|----------|----------|----|
| 100m | 121 | 16-タイム24 | 3-2+2 | |
| 200m | 105 | 14-タイム24 | 3-2+2 | |
| 400m | 73 | 10-タイム24 | 3-2+2 | |
| 800m | 88 | 8-1+4 | | 1 |
| 1500m | 84 | 4-2+8 | | 1 |
| 5000m | 54 | | | 1 |
| 4x100mR | 33 | | 5-タイムレース | |
| 4x400mR | 27 | | 4-タイムレース | |
| 走高跳 | 21 | | | 1 |
| 走幅跳 | 52 | A・B | | |
| 三段跳 | 18 | | | 1 |
| 砲丸投 | 19 | | | 1 |
| 円盤投 | 11 | | | 1 |
| やり投 | 17 | | | 1 |
| | 個人663 リレー60 | | 男子総数903名 | |

女子

| | 人数 | 予選 | 準決勝 | 決勝 |
|---------|--------------|----------|------------|----|
| 100m | 87 | 11-タイム24 | 3-2+2 | |
| 200m | 66 | 9-タイム24 | 3-2+2 | |
| 400m | 39 | | 5-タイムレース | |
| 800m | 54 | 5-1+7 | | 1 |
| 1500m | 62 | | 3-1+5 | |
| 3000m | 44 | | | 1 |
| 4x100mR | 26 | | 4-タイムレース | |
| 走高跳 | 15 | | | 1 |
| 走幅跳 | 36 | A・B | | |
| 砲丸投 | 12 | | | 1 |
| 円盤投 | 9 | | | 1 |
| やり投 | 15 | | | 1 |
| | 個人439 リレー26 | | 女子総数543名 | |
| | 個人1102 リレー86 | | 参加総人数1446名 | |

第6支部 参加人数

男子

| | 人数 | 予選 | 準決勝 | 決勝 |
|---------|-------------|----------|----------|----|
| 100m | 111 | 14-タイム24 | 3-2+2 | |
| 200m | 93 | 12-タイム24 | 3-2+2 | |
| 400m | 71 | 9-タイム24 | 3-2+2 | |
| 800m | 64 | 6-1+6 | | 1 |
| 1500m | 80 | 4-2+8 | | 1 |
| 5000m | 54 | | | 1 |
| 4x100mR | 32 | | 4-タイムレース | |
| 4x400mR | 28 | | 4-タイムレース | |
| 走高跳 | 14 | | | 1 |
| 走幅跳 | 49 | A・B | | |
| 三段跳 | 18 | | | 1 |
| 砲丸投 | 22 | | | 1 |
| 円盤投 | 20 | | | 1 |
| やり投 | 20 | | | 1 |
| | 個人616 リレー60 | | 男子総数856名 | |

女子

| | 人数 | 予選 | 準決勝 | 決勝 |
|---------|-------------|----------|------------|----|
| 100m | 84 | 11-タイム24 | 3-2+2 | |
| 200m | 58 | 8-タイム24 | 3-2+2 | |
| 400m | 37 | | 5-タイムレース | |
| 800m | 35 | 3-2+6 | | 1 |
| 1500m | 37 | | 2-2+4 | |
| 3000m | 18 | | | 1 |
| 4x100mR | 22 | | 3-タイムレース | |
| 走高跳 | 24 | | | 1 |
| 走幅跳 | 41 | A・B | | |
| 砲丸投 | 13 | | | 1 |
| 円盤投 | 13 | | | 1 |
| やり投 | 18 | | | 1 |
| | 個人378 リレー22 | | 女子総数466名 | |
| | 個人994 リレー82 | | 参加総人数1256名 | |

オープン種目:男子/110mH35(5組)、400mH33(5組)、棒高跳8

女子/100mH40(5組)、400mH20(3組)、4×400mR34(5組)、棒高跳4、三段跳22