

令和5年度 2級電気工事施工管理技術検定 結果表

試験実施日 令和5年11月12日

合格発表日 第一次検定：令和5年12月22日 第二次検定：令和6年2月2日

| 試験地 | 一 次 検 定 | | | | | 二 次 検 定 | | | | | 一次のみ検定合格者数 | |
|-----|------------|-------|------------|-------|------------|------------|-------|------------|-------|------------|---------------|----------------|
| | 受検予 定者数 | 受検者数 | 受検率 (%) | 合格者数 | 合格率 (%) | 受検予 定者数 | 受検者数 | 受検率 (%) | 合格者数 | 合格率 (%) | 一次のみ 検定申込者 | 一次・二次 検定申込者 |
| 札幌 | 522 | 420 | 80.5 | 173 | 41.2 | 494 | 376 | 76.1 | 145 | 38.6 | 75 | 49 |
| 帯広 | 43 | 42 | 97.7 | 8 | 19.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 0 |
| 青森 | 242 | 212 | 87.6 | 80 | 37.7 | 132 | 92 | 69.7 | 34 | 37.0 | 62 | 10 |
| 盛岡 | 49 | 48 | 98.0 | 16 | 33.3 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 16 | 0 |
| 秋田 | 27 | 27 | 100.0 | 13 | 48.1 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 13 | 0 |
| 仙台 | 677 | 555 | 82.0 | 220 | 39.6 | 706 | 535 | 75.8 | 223 | 41.7 | 88 | 61 |
| 東京 | 2,805 | 2,058 | 73.4 | 1,014 | 49.3 | 2,755 | 1,970 | 71.5 | 897 | 45.5 | 389 | 283 |
| 新潟 | 234 | 194 | 82.9 | 89 | 45.9 | 251 | 185 | 73.7 | 82 | 44.3 | 36 | 19 |
| 金沢 | 431 | 350 | 81.2 | 141 | 40.3 | 369 | 276 | 74.8 | 104 | 37.7 | 78 | 29 |
| 長野 | 34 | 33 | 97.1 | 15 | 45.5 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 15 | 0 |
| 名古屋 | 1,154 | 940 | 81.5 | 383 | 40.7 | 968 | 712 | 73.6 | 307 | 43.1 | 194 | 84 |
| 大阪 | 1,313 | 1,038 | 79.1 | 501 | 48.3 | 1,293 | 945 | 73.1 | 446 | 47.2 | 227 | 124 |
| 出雲 | 11 | 11 | 100.0 | 3 | 27.3 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0 |
| 倉敷 | 24 | 20 | 83.3 | 11 | 55.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 11 | 0 |
| 広島 | 323 | 268 | 83.0 | 121 | 45.1 | 293 | 235 | 80.2 | 92 | 39.1 | 51 | 36 |
| 高松 | 532 | 440 | 82.7 | 172 | 39.1 | 506 | 358 | 70.8 | 129 | 36.0 | 83 | 40 |
| 高知 | 52 | 49 | 94.2 | 9 | 18.4 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 0 |
| 福岡 | 826 | 658 | 79.7 | 286 | 43.5 | 820 | 624 | 76.1 | 265 | 42.5 | 99 | 83 |
| 長崎 | 38 | 37 | 97.4 | 19 | 51.4 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 19 | 0 |
| 鹿児島 | 269 | 236 | 87.7 | 75 | 31.8 | 178 | 137 | 77.0 | 52 | 38.0 | 51 | 14 |
| 沖縄 | 208 | 141 | 67.8 | 59 | 41.8 | 159 | 98 | 61.6 | 40 | 40.8 | 26 | 16 |
| 計 | 9,814 | 7,777 | 79.2 | 3,408 | 43.8 | 8,924 | 6,543 | 73.3 | 2,816 | 43.0 | 1,553 | 848 |

(注)「二次検定の区分」

受検予定者数＝(一次検定の受検予定者数－一次のみ検定の受検予定者数)＋二次のみ検定の受検予定者数

受検者数＝二次検定の受検予定者数－二次検定の欠席者数

合格率＝二次検定の合格者数÷二次検定の受検者