

有資格者数一覧表

商号又は名称

| コード            | 資格名称      | 技術(専門)部門 | 二次試験の選択科目   | 有資格者数(人) | コード | 資格名称 | 技術(専門)部門      | 二次試験の選択科目     | 有資格者数(人) |
|----------------|-----------|----------|---|----------|-----|------|---------------|---------------|----------|
| A1             | 測量士       |          |   |          | I1  | RCCM | 河川砂防及び海岸・海洋   |               |          |
| A2             | 測量士補      |          |   |          | I2  | RCCM | 港湾及び空港        |               |          |
| B1             | 1級建築士     |          |   |          | I3  | RCCM | 電力土木          |               |          |
| B2             | 2級建築士     |          |   |          | I4  | RCCM | 道路            |               |          |
| B3             | 構造設計1級建築士 |          |   |          | I5  | RCCM | 鉄道            |               |          |
| B4             | 設備設計1級建築士 |          |   |          | I6  | RCCM | 上下水道及び工業用水道   |               |          |
| C1             | 建築設備資格者   |          |   |          | I7  | RCCM | 下水道           |               |          |
| D1             | 建築積算資格者   |          |   |          | I8  | RCCM | 農業土木          |               |          |
| E1             | 技術士       | 総合技術監理   | 機械一般並びに機械設計、材料力学、機械力学、制御、動力エネルギー、熱工学、流体工学、交通・物流機械及び建設機械、ロボット、情報・精密機器、材料強度・信頼性、機構ダイナミクス、制御、熱・動力エネルギー機器又は流体機器とするものに限る |          | I9  | RCCM | 森林土木          |               |          |
| E2             | 技術士       | 総合技術監理   | 電気電子一般及び発送配電、電気応用、電子応用、情報通信、電気設備又は電力・エネルギーシステムとするものに限る  |          | I10 | RCCM | 水産土木          |               |          |
| E3             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般並びに河川、砂防及び海岸・海洋とするものに限る   |          | I11 | RCCM | 造園            |               |          |
| E4             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般並びに港湾及び空港とするものに限る   |          | I12 | RCCM | 都市計画及び地方計画    |               |          |
| E5             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般及び電力土木とするものに限る  |          | I13 | RCCM | 地質            |               |          |
| E6             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般及び道路とするものに限る  |          | I14 | RCCM | 土質及び基礎        |               |          |
| E7             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般及び鉄道とするものに限る  |          | I15 | RCCM | 鋼構造及びコンクリート   |               |          |
| E8             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般並びに都市及び地方計画とするものに限る   |          | I16 | RCCM | トンネル          |               |          |
| E9             | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般並びに土質及び基礎とするものに限る   |          | I17 | RCCM | 施工計画、施工設備及び積算 |               |          |
| E10            | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般並びに鋼構造及びコンクリートとするものに限る  |          | I18 | RCCM | 建設環境          |               |          |
| E11            | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般及びトンネルとするものに限る  |          | I19 | RCCM | 機械            |               |          |
| E12            | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般並びに施工計画、施工設備及び積算とするものに限る  |          | I20 | RCCM | 電気電子          |               |          |
| E13            | 技術士       | 総合技術監理   | 建設一般及び建設環境とするものに限る  |          | I21 | RCCM | 廃棄物           |               |          |
| E14            | 技術士       | 総合技術監理   | 上下水道一般並びに上下水道及び工業用水道とするものに限る  |          | K1  |      | 地質調査技士        |               |          |
| E15            | 技術士       | 総合技術監理   | 上下水道一般及び下水道とするものに限る   |          | L1  |      | 不動産鑑定士        |               |          |
| E16            | 技術士       | 総合技術監理   | 農業一般及び農業土木、農業農村工学とするものに限る   |          | L2  |      | 不動産鑑定士補       |               |          |
| E17            | 技術士       | 総合技術監理   | 森林一般及び森林土木とするものに限る  |          | M1  |      | 土地家屋調査士       |               |          |
| E18            | 技術士       | 総合技術監理   | 水産一般及び水産土木とするものに限る  |          | N1  |      | 司法書士          |               |          |
| E19            | 技術士       | 総合技術監理   | 情報工学一般とするものに限る  |          | O1  |      | 補償業務管理士       | 土地調査          |          |
| E20            | 技術士       | 総合技術監理   | 応用理学一般及び地質とするものに限る  |          | O2  |      | 補償業務管理士       | 土地評価          |          |
| E21            | 技術士       | 総合技術監理   | 衛生工学一般及び廃棄物管理、廃棄物・資源循環とするものに限る  |          | O3  |      | 補償業務管理士       | 物件            |          |
| E22            | 技術士       | 機械       | 機械一般並びに機械設計、材料力学、機械力学、制御、動力エネルギー、熱工学、流体工学、交通・物流機械及び建設機械、ロボット、情報・精密機器、材料強度・信頼性、機構ダイナミクス、制御、熱・動力エネルギー機器又は流体機器とするものに限る |          | O4  |      | 補償業務管理士       | 機械工作物         |          |
| E23            | 技術士       | 電気電子     | 電気電子一般及び発送配電、電気応用、電子応用、情報通信、電気設備又は電力・エネルギーシステムとするものに限る  |          | O5  |      | 補償業務管理士       | 営業補償・特殊補償     |          |
| E24            | 技術士       | 建設       | 河川、砂防及び海岸・海洋とするものに限る  |          | O6  |      | 補償業務管理士       | 事業損失          |          |
| E25            | 技術士       | 建設       | 港湾及び空港とするものに限る  |          | O7  |      | 補償業務管理士       | 補償関連          |          |
| E26            | 技術士       | 建設       | 電力土木とするものに限る  |          | O8  |      | 総合補償士         |               |          |
| E27            | 技術士       | 建設       | 道路とするものに限る  |          | P1  |      | 公共用地取得実務経験者   |               |          |
| E28            | 技術士       | 建設       | 鉄道とするものに限る  |          | R1  |      | 認定技術管理者(土木)   | 河川砂防及び海岸・海洋   |          |
| E29            | 技術士       | 建設       | 都市及び地方計画とするものに限る  |          | R2  |      | 認定技術管理者(土木)   | 港湾及び空港        | 1        |
| E30            | 技術士       | 建設       | 土質及び基礎とするものに限る  |          | R3  |      | 認定技術管理者(土木)   | 電力土木          |          |
| E31            | 技術士       | 建設       | 鋼構造及びコンクリートとするものに限る   | 1        | R4  |      | 認定技術管理者(土木)   | 道路            |          |
| E32            | 技術士       | 建設       | トンネルとするものに限る  |          | R5  |      | 認定技術管理者(土木)   | 鉄道            |          |
| E33            | 技術士       | 建設       | 施工計画、施工設備及び積算とするものに限る   |          | R6  |      | 認定技術管理者(土木)   | 上下水道及び工業用水道   | 2        |
| E34            | 技術士       | 建設       | 建設環境とするものに限る  |          | R7  |      | 認定技術管理者(土木)   | 下水道           |          |
| E35            | 技術士       | 上下水道     | 上下水道及び工業用水道、下水道とするものに限る   |          | R8  |      | 認定技術管理者(土木)   | 農業土木          |          |
| E36            | 技術士       | 農業       | 農業土木、農業農村工学とするものに限る   |          | R9  |      | 認定技術管理者(土木)   | 森林土木          |          |
| E37            | 技術士       | 森林       | 森林土木とするものに限る  |          | R10 |      | 認定技術管理者(土木)   | 水産土木          | 2        |
| E38            | 技術士       | 水産       | 水産土木とするものに限る  |          | R11 |      | 認定技術管理者(土木)   | 造園            |          |
| E39            | 技術士       | 情報工学     | 特定なし  |          | R12 |      | 認定技術管理者(土木)   | 都市計画及び地方計画    |          |
| E40            | 技術士       | 応用理学     | 地質とするものに限る  |          | R13 |      | 認定技術管理者(土木)   | 地質            |          |
| E41            | 技術士       | 衛生工学     | 廃棄物管理、廃棄物・資源循環とするものに限る  |          | R14 |      | 認定技術管理者(土木)   | 土質及び基礎        | 1        |
|                |           |          |   |          | R15 |      | 認定技術管理者(土木)   | 鋼構造及びコンクリート   |          |
|                |           |          |   |          | R16 |      | 認定技術管理者(土木)   | トンネル          | 1        |
|                |           |          |   |          | R17 |      | 認定技術管理者(土木)   | 施工計画、施工設備及び積算 |          |
|                |           |          |   |          | R18 |      | 認定技術管理者(土木)   | 建設環境          |          |
|                |           |          |   |          | R19 |      | 認定技術管理者(土木)   | 機械            |          |
|                |           |          |   |          | R20 |      | 認定技術管理者(土木)   | 電気電子          |          |
|                |           |          |   |          | R21 |      | 認定技術管理者(地質)   | 地質調査          |          |
|                |           |          |   |          | R22 |      | 認定技術管理者(土木)   | 廃棄物           |          |
|                |           |          |   |          | S7  |      | 実務経験者(補償)     |               |          |
| <b>有資格者実人数</b> |           |          |   |          |     |      |               | <b>2</b>      | 人        |

有資格者数は、延べ人数を記載してください。  
 測量士と測量士補等、同一人物が上位資格を有している場合は、上位資格にのみ人数を記載してください。(建築士、補償業務管理士を除く。)

有資格者実人数は、一覧表に記載された有資格者の実人数を記載してください。

【上記以外に別府市が照会する資格】

|     |      |        |  |    |              |         |   |
|-----|------|--------|--|----|--------------|---------|---|
| F1  | 技術士補 | 機械部門   |  | U1 | 建築・設備総合管理技術者 | BELCA資格 |   |
| F2  | 技術士補 | 電気電子部門 |  | U2 | 建築仕上診断技術者    | BELCA資格 | 1 |
| F3  | 技術士補 | 建設部門   |  | U3 | 建築設備診断技術者    | BELCA資格 |   |
| F4  | 技術士補 | 上下水道部門 |  | V1 | JSCA建築構造士    |         |   |
| F5  | 技術士補 | 農業部門   |  | W1 | 土地改良換地士      |         |   |
| F6  | 技術士補 | 森林部門   |  | X1 | 土地地区画整理士     |         |   |
| F7  | 技術士補 | 水産部門   |  | Y1 | 地籍主任調査員      |         |   |
| F8  | 技術士補 | 情報工学部門 |  | Z1 | 地籍調査管理技術者    |         |   |
| F9  | 技術士補 | 応用理学部門 |  | Z2 | 地籍調査管理技術者補   |         |   |
| F10 | 技術士補 | 衛生工学部門 |  | Z3 | 地籍工程管理士      |         |   |
|     |      |        |  | a1 | アスベスト診断士     |         |   |
|     |      |        |  | k1 | コンクリート診断士    |         |   |