

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 3級基準点 A-R1

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 33.1401 | X    | -61 561.625 |
| 経 度   | 137 | 42 | 46.3956 | Y    | -71 458.642 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 23.2 | H 701.960   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / ″       |     | m      |  |     |
| B-R20  |     | 152 48 10.3 |     | 30.960 |  |     |
| B-R19  |     | 284 46 14.6 |     | 39.324 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 3級基準点 A-R2

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 32.8977 | X    | -61 566.994 |
| 経 度   | 137 | 42 | 35.9564 | Y    | -71 721.967 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 29.3 | H 735.300   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R1   |     | 105 56 34.6 |     | 30.705 |  |     |
| B-R5   |     | 187 44 48.2 |     | 39.272 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 3級基準点 A-R3

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 27.3058 | X    | -61 739.667 |
| 経 度   | 137 | 42 | 37.6791 | Y    | -71 679.898 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 28.2 | H 722.700   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
| B-R7   |     | °     | '   | "    | m      |     |
|        |     | 66    | 7   | 27.2 | 38.115 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R19

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯度    | 35  | 26 | 33.4555 | X    | -61 551.600 |
| 経度    | 137 | 42 | 44.8848 | Y    | -71 496.665 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 24.1 | H 707.101   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |    | 平均方向角       |     | 距離     |  | 備考 |
|--------|----|-------------|-----|--------|--|----|
|        |    | ° / "       |     | m      |  |    |
| A-R1   |    | 104 46 14.6 |     | 39.324 |  |    |
| B-R18  |    | 225 57 8.9  |     | 59.451 |  |    |
| 埋標型式   | 地上 | 標識          | その他 | 標識番号   |  |    |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R18

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 32.1034 | X    | -61 592.931 |
| 経 度   | 137 | 42 | 43.2036 | Y    | -71 539.394 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 25.1 | H 709.080   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称  |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|---------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|         |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R19   |     | 45 57 8.9   |     | 59.451 |  |     |
| B-R16   |     | 247 25 33.4 |     | 29.991 |  |     |
| B-R18-1 |     | 330 27 48.2 |     | 35.759 |  |     |
| 埋標型式    | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基 準 点 成 果 表

( 座 標 系 8 )

## 4 級基準点 B-R16

|               | °   | '  | "       |      | m           |
|---------------|-----|----|---------|------|-------------|
| 緯 度           | 35  | 26 | 31.7227 | X    | -61 604.444 |
| 経 度           | 137 | 42 | 42.1093 | Y    | -71 567.087 |
| 真北方向角         | +   | 0  | 27      | 25.7 | H 714.321   |
| 柱石長           |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数 0.999963 |     |    |         |      |             |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
|        |     | °     | '   | "    | m      |     |
| B-R18  |     | 67    | 25  | 33.4 | 29.991 |     |
| B-R15  |     | 137   | 42  | 42.1 | 33.732 |     |
| B-R17  |     | 296   | 34  | 6.3  | 30.387 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S 測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R17

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 32.1566 | X    | -61 590.853 |
| 経 度   | 137 | 42 | 41.0274 | Y    | -71 594.264 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 26.3 | H 718.657   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R16  |     | 116 34 6.3  |     | 30.387 |  |     |
| B-R12  |     | 220 17 18.2 |     | 45.394 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R12

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 31.0255 | X    | -61 625.478 |
| 経 度   | 137 | 42 | 39.8745 | Y    | -71 623.616 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 27.0 | H 717.487   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R17  |     | 40 17 18.2  |     | 45.394 |  |     |
| B-R10  |     | 159 22 17.2 |     | 39.322 |  |     |
| B-R2   |     | 304 40 53.0 |     | 34.280 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。



## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R2

|               | °   | '  | "       |      | m           |
|---------------|-----|----|---------|------|-------------|
| 緯 度           | 35  | 26 | 31.6511 | X    | -61 605.974 |
| 経 度           | 137 | 42 | 38.7507 | Y    | -71 651.804 |
| 真北方向角         | +   | 0  | 27      | 27.7 | H 722.850   |
| 柱石長           |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数 0.999963 |     |    |         |      |             |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
|        |     | °     | '   | "    | m      |     |
| B-R12  |     | 124   | 40  | 53.0 | 34.280 |     |
| B-R3   |     | 214   | 28  | 10.9 | 37.779 |     |
| B-R1   |     | 306   | 55  | 45.2 | 50.842 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R1

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 32.6317 | X    | -61 575.428 |
| 経 度   | 137 | 42 | 37.1296 | Y    | -71 692.445 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 28.6 | H 732.660   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R2   |     | 126 55 45.2 |     | 50.842 |  |     |
| A-R2   |     | 285 56 34.6 |     | 30.705 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R5

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 31.6337 | X    | -61 605.907 |
| 経 度   | 137 | 42 | 35.7588 | Y    | -71 727.260 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 29.4 | H 732.643   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
| A-R2   |     | °     | '   | "    | m      |     |
|        |     | 7     | 44  | 48.1 | 39.272 |     |
| B-R4   |     | 146   | 41  | 18.1 | 29.231 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基 準 点 成 果 表

( 座 標 系 8 )

## 4 級基準点 B-R4

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 30.8452 | X    | -61 630.333 |
| 経 度   | 137 | 42 | 36.4030 | Y    | -71 711.208 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 29.0 | H 726.012   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
|        |     | °     | '   | ″    | m      |     |
| B-R3   |     | 100   | 7   | 5.0  | 38.624 |     |
| B-R5   |     | 326   | 41  | 18.1 | 29.231 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S 測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R3

|               | °   | '  | "       |   | m           |
|---------------|-----|----|---------|---|-------------|
| 緯 度           | 35  | 26 | 30.6349 | X | -61 637.119 |
| 経 度           | 137 | 42 | 37.9128 | Y | -71 673.186 |
| 真北方向角         | +   | 0  | 27 28.1 | H | 721.181     |
| 柱石長           |     |    |         |   |             |
| 縮尺係数 0.999963 |     |    |         |   |             |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
|        |     | °     | '   | "    | m      |     |
| B-R2   |     | 34    | 28  | 10.9 | 37.779 |     |
| B-R11  |     | 115   | 26  | 32.4 | 31.154 |     |
| B-R6   |     | 177   | 7   | 29.3 | 52.607 |     |
| B-R4   |     | 280   | 7   | 5.0  | 38.624 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基 準 点 成 果 表

( 座 標 系 8 )

## 4 級基準点 B-R6

|          | °   | '  | "       |   | m           |
|----------|-----|----|---------|---|-------------|
| 緯 度      | 35  | 26 | 28.9309 | X | -61 689.657 |
| 経 度      | 137 | 42 | 38.0341 | Y | -71 670.547 |
| 真北方向角    | +   | 0  | 27      | H | 717.606     |
| 柱石長      |     |    |         |   |             |
| 縮尺係数     |     |    |         |   |             |
| 0.999963 |     |    |         |   |             |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
| B-R7   |     | °     | '   | "    | m      |     |
|        |     | 143   | 35  | 44.2 | 42.970 |     |
| B-R3   |     | 357   | 7   | 29.3 | 52.607 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S 測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R7

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 27.8154 | X    | -61 724.240 |
| 経 度   | 137 | 42 | 39.0561 | Y    | -71 645.046 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 27.4 | H 716.454   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / ″       |     | m      |  |     |
| B-R8   |     | 105 43 45.1 |     | 34.581 |  |     |
| A-R3   |     | 246 7 27.2  |     | 38.115 |  |     |
| B-R6   |     | 323 35 44.2 |     | 42.970 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R8

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 27.5198 | X    | -61 733.614 |
| 経 度   | 137 | 42 | 40.3788 | Y    | -71 611.761 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27 26.7 | H    | 711.637     |
|       |     |    |         | 柱石長  |             |
|       |     |    |         | 縮尺係数 | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / ″       |     | m      |  |     |
| B-R9   |     | 30 52 28.5  |     | 50.248 |  |     |
| B-R7   |     | 285 43 45.1 |     | 34.581 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。



## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R9

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 28.9258 | X    | -61 690.489 |
| 経 度   | 137 | 42 | 41.3875 | Y    | -71 585.977 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 26.1 | H 710.428   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R13  |     | 56 22 34.0  |     | 48.482 |  |     |
| B-R8   |     | 210 52 28.5 |     | 50.248 |  |     |
| B-R10  |     | 319 51 48.8 |     | 36.901 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R13

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 29.8073 | X    | -61 663.643 |
| 経 度   | 137 | 42 | 42.9796 | Y    | -71 545.608 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 25.2 | H 706.082   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / "       |     | m      |  |     |
| B-R14  |     | 64 30 38.9  |     | 40.744 |  |     |
| B-R9   |     | 236 22 34.0 |     | 48.482 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R14

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 30.3858 | X    | -61 646.110 |
| 経 度   | 137 | 42 | 44.4323 | Y    | -71 508.831 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 24.3 | H 703.692   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称   |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|  |     | ° / ″       |     | m      |  |     |
| B-R21  |     | 40 1 13.9   |     | 43.532 |  |     |
| B-R13  |     | 244 30 38.9 |     | 40.744 |  |     |
| B-R15  |     | 295 10 26.6 |     | 39.293 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |
| TS測量による。<br>「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」 |     |             |     |        |  |     |

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

4級基準点 B-R21

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯度    | 35  | 26 | 31.4747 | X    | -61 612.774 |
| 経度    | 137 | 42 | 45.5317 | Y    | -71 480.838 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 23.7 | H 701.976   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |    | 平均方向角 |     | 距離   |        | 備考 |
|--------|----|-------|-----|------|--------|----|
| B-R20  |    | °     | '   | "    | m      |    |
|        |    | 56    | 59  | 24.8 | 43.344 |    |
| B-R14  |    | 220   | 1   | 13.9 | 43.532 |    |
| 埋標型式   | 地上 | 標識    | その他 | 標識番号 |        |    |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

4級基準点 B-R20

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 32.2502 | X    | -61 589.161 |
| 経 度   | 137 | 42 | 46.9654 | Y    | -71 444.492 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 22.9 | H 697.810   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
| B-R21  |     | °     | '   | ″    | m      |     |
|        |     | 236   | 59  | 24.8 | 43.344 |     |
| A-R1   |     | 332   | 48  | 10.2 | 30.960 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基 準 点 成 果 表

( 座 標 系 8 )

## 4 級基準点 B-R15

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 30.9189 | X    | -61 629.397 |
| 経 度   | 137 | 42 | 43.0171 | Y    | -71 544.391 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 25.2 | H 708.474   |
|       |     |    |         | 柱石長  |             |
|       |     |    |         | 縮尺係数 | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
| B-R14  |     | °     | '   | "    | m      |     |
|        |     | 115   | 10  | 26.6 | 39.293 |     |
| B-R16  |     | 317   | 42  | 42.1 | 33.732 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S 測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R11

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | ″       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 30.2080 | X    | -61 650.502 |
| 経 度   | 137 | 42 | 39.0324 | Y    | -71 645.054 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 27.5 | H 717.616   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角       |     | 距 離    |  | 備 考 |
|--------|-----|-------------|-----|--------|--|-----|
|        |     | ° / ″       |     | m      |  |     |
| B-R10  |     | 108 27 11.3 |     | 37.205 |  |     |
| B-R3   |     | 295 26 32.4 |     | 31.154 |  |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識         | その他 | 標識番号   |  |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。

## 基準点成果表

(座標系 8)

## 4級基準点 B-R10

|               | °   | '  | "       |      | m           |
|---------------|-----|----|---------|------|-------------|
| 緯 度           | 35  | 26 | 29.8350 | X    | -61 662.278 |
| 経 度           | 137 | 42 | 40.4355 | Y    | -71 609.763 |
| 真北方向角         | +   | 0  | 27      | 26.7 | H 713.293   |
| 柱石長           |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数 0.999963 |     |    |         |      |             |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
|        |     | °     | '   | "    | m      |     |
| B-R9   |     | 139   | 51  | 48.8 | 36.901 |     |
| B-R11  |     | 288   | 27  | 11.3 | 37.205 |     |
| B-R12  |     | 339   | 22  | 17.1 | 39.322 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。



## 基準点成果表

(座標系 8)

補助基準点 B-R18-1

|       |     |    |         |      |             |
|-------|-----|----|---------|------|-------------|
|       | °   | '  | "       |      | m           |
| 緯 度   | 35  | 26 | 33.1083 | X    | -61 561.821 |
| 経 度   | 137 | 42 | 42.4949 | Y    | -71 557.022 |
| 真北方向角 | +   | 0  | 27      | 25.5 | H 710.485   |
| 柱石長   |     |    |         |      |             |
| 縮尺係数  |     |    |         |      | 0.999963    |

| 視準点の名称 |     | 平均方向角 |     | 距 離  |        | 備 考 |
|--------|-----|-------|-----|------|--------|-----|
| B-R18  |     | °     | '   | "    | m      |     |
|        |     | 150   | 27  | 48.2 | 35.759 |     |
| 埋標型式   | 地 上 | 標 識   | その他 | 標識番号 |        |     |

T S測量による。

「この測量成果は、国土地理院の助言をうけて得たものである(助言番号)令1 1公第0000号」

注. 直接水準測量で決定されている場合、標高右隣に「(直接水準による)」と記載する。