| 中部地方 | | _ | | | | | | | _ |
|-------------------|--|-----------|--|----------------|---|--|--|---------------------|------------------|
| 都道府県名 岐阜県 | 測量地域 七宗町 一部 | 測量目的 道路計画 | 測量種別 用地測量 | 縮尺·等級 用地実測図 | 事業量 0.0121km ² | │ 測量計画機関(助言番号) │ 中部地方整備局岐阜国道事務 | 測量作業機関 株式会社地域コンサルタ | 実施時期 H31 3 21 | ID 171883 |
| スーパ | | EMNE | /11/6///1里 | 加地人然因 | 0.01211(111 | 所 | ント | R2.2.4 | 171000 |
| 岐阜県 | │ │美濃加茂市 一部 | 森林計画 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 1469.25km ² | 助言 H31.4.17 E0012 岐阜県 | アジア航測株式会社 | H31.4.26 | 171896 |
| 2 1 21 | 下呂市 一部 坂祝町 一部 | | ジタル) | 40cm | | 助言 H31.4.18 E0016 | | R1.11.20 | |
| | 富加町 一部 川辺町 一部 七宗町 一部 八百津町 一部 | | 写真地図作 成(デジタル | 5000 | 1469.25km [†] | | | 1 | |
| 岐阜県 | 東白川村 一部 各務原市 全域 | 総合計画 | オルソ) 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 87.81km ² | | 株式会社テイコク | R1.5.1 | 171930 |
| 吹 牛 | | 心口口凹 | ジタル) | 16cm | | 助言 H31.4.18 E0018 | が以去性が行うグ | R2.3.31 | 171300 |
| | | | 同時調整 修正測量 | 1000 2500 | 87.81km 87.81km | | | 1 | |
| 計中目 | | 学中引动 | 修正測量 | 1000 | 67.64km ² | 中部地方整備局岐阜国道事務 | # * ^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | H31.3.19 | 171982 |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | 1/250 | 0.077km ² | 所 | | R1.7.10 | 171962 |
| 岐阜県 | 海津市 全域 | 都市計画 | 修正測量 | 2500 | 82.84km ² | 助言 H31.4.23 E0025 海津市 | 株式会社パスコ 岐阜支 | H31.4.19 | 172113 |
| 岐阜県 | 美濃加茂市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 1.51k m i | 助言 R1.5.10 E0027 岐阜県可茂土木事務所 | 店株式会社テイコク | R2.2.28 R1.5.9 | 172130 |
| | 可児市 一部 御嵩町 一部 | | | | | 助言 R1.5.14 E0032 | | R1.9.30 | |
| 岐阜県 | 揖斐川町 一部 | その他 | 修正測量 数値図化 | 2500 2500 | 4.2km [†] 27.1km [†] | 岐阜県揖斐川町 助言 R1.5.28 E0042 | 株式会社パスコ | H31.4.18 R2.3.23 | 172315 |
| 岐阜県 | 池田町 一部 | 都市計画 | 修正測量 | 2500 | 25.4km ² | 岐阜県池田町 助言 R1.5.28 E0043 | 中日本航空株式会社 | H31.4.23 R2.3.23 | 172340 |
| 岐阜県 | 可児市 一部 郡上市 一部 | 道路計画 | MMS計測 | 500 | 286.9km | 中部地方整備局岐阜国道事務 | | R1.5.21 | 172359 |
| | 坂祝町 一部 川辺町 一部 七宗町 一部 八百津町 一部 | | | | | 所 助言 R1.5.31 E0045 | 阜支店 | R3.3.31 | |
| 岐阜県 | 白川町 一部 郡上市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 0.424km² | | 株式会社テイコク | R1.5.30 | 172562 |
| | | | | 2300 | | 助言 R1.6.11 E0049 | | R1.7.31 | |
| 岐阜県 | 高山市 一部 | 砂防計画 | 用地測量 | | 0.045k m i | 北陸地方整備局神通川水系砂 防事務所 | 株式会社国土開発セン ター | R1.6.10 R1.12.10 | 172605 |
| 岐阜県 | 大野町 全域 | 固定資産 | 数値提撃/ご | 地上画素寸法 | 34.2km² | 助言 R1.6.11 E0054 岐阜県大野町 | | R1.10.1 | 172648 |
| 水干坑 | 八耳叫 工機 | 凹足貝炷 | ジタル) | 18cm | | 岐阜県入野町 助言 R1.6.13 E0057 | 丁口分测土怀氏云化 | R2.3.29 | 1/2040 |
| | | | 写真地図作成(デジタル | 1000 | 34.2km² | | | | |
| 岐阜県 | 安八町 全域 | 固定資産 | ス(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 地上画素寸法 | 18.16km² | | 中日本航空株式会社 | R1.10.1 | 172653 |
| 哎 半 示 | メハ" 土場 | 凹足貝匠 | ジタル) | 18cm | | 岐阜県安八町 助言 R1.6.13 E0058 | | R1.10.1 R2.3.31 | 1/2003 |
| | | | 写真地図作成(デジタル | 地上画素寸法 20cm | 18.16k m i | | | | |
| 岐阜県 | | 森林計画 | オルソ) | | 105km² | 岐阜県 | 国際航業株式会社 | R1.6.18 | 172754 |
| | | | 量 | | | 助言 R1.6.20 E0065 | | R2.2.28 | |
| 岐阜県 | 東白川村 一部 七宗町 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 101.25km² | 岐阜県 助言 R1.6.20 E0066 | 朝日航洋株式会社 | R1.6.13 R2.3.13 | 172759 |
| 岐阜県 | 本巣市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 4km | 本巣市 助言 R1.7.9 E0067 | 株式会社テイコク | R1.6.20 R2.3.13 | 172763 |
| 岐阜県 | 垂井町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 垂井町 | | R1.5.22 | 172769 |
| | | | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 2点 2点 | 助言 R1.7.9 E0069 | 体連合会 | R2.1.31 | |
| 岐阜県 | 白川村 一部 高山市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 岐阜県高山土木事務所 助言 R1.6.25 E0075 | 大日コンサルタント株式 会社 | R1.6.24 R1.8.30 | 172851 |
| 岐阜県 | 羽島市 全域 | 道路台帳 | 既成図数値 | 1000 | 21.4km² | 岐阜県羽島市 | 中日本航空株式会社 | R1.5.31 | 172948 |
| 岐阜県 | 高山市 一部 | 砂防計画 | 化 基準点測量 | 2級 | 4点 | □ 助言 R1.7.1 E0078 □ 北陸地方整備局神通川水系砂 | 株式会社明和 | R2.3.24 H30.6.21 | 172951 |
| | | | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 5点 49点 | 防事務所 助言 R1.7.30 E0079 | | R2.1.31 | |
| | | | 路線測量 | | 1.42km ² | 助日 101.7.30 20073 | | 1 | |
| | | | 現地測量(数 値地形図作 | 500 | 0.042k m i | | | 1 | |
| 岐阜県 | 池田町 一部 | 道路台帳 | 成) 数値図化 | 1000 | 58.22km² | | 株式会社パスコ 岐阜支 | R1 7 1 | 173143 |
| | | | | | | 助言 R1.7.9 E0088 | 店 | R2.3.19 | |
| 岐阜県 | 山県市 全域 | 森林計画 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 260.25km² | 岐阜県 助言 R1.7.9 E0089 | 中日本航空株式会社 | R1.6.13 R2.3.13 | 173144 |
| 岐阜県 | 川辺町 全域 | 都市計画 | <u>数</u> 値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 16cm | 41.16km ² | 岐阜県川辺町 助言 R1.7.30 E0097 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.7.16 R2.3.19 | 173271 |
| | | | 写真地図作 | 1000 | 41.16km² | 75 IXI.7.00 L0037 | I/I - V - A I | , .c.o. 1 ð | |
| | | | 成(デジタル オルソ) | | | | | | |
| | | | 修正測量修正測量 | 1000 2500 | 12.91km² 15km² | | | | |
| 岐阜県 | 本巣市 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 | | 184.5k m ² | | 株式会社パスコ | R1.6.27 | 173382 |
| 岐阜県 | 羽島市 一部 海津市 一部 | 河川管理 | | 3級 | 1点 | 助言 R1.7.23 E0100 中部地方整備局木曽川下流河 | | R2.3.13 R1.7.1 | 173416 |
| | | | 準点) | | | 川事務所 助言 R1.7.23 E0103 | | R1.9.30 | |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 道路計画 | | 3級 | 1点 | 岐阜県岐阜市 | 株式会社テイコク | R1.7.16 | 173784 |
| 岐阜県 | 山県市 一部 | 道路計画 | 準点) 用地測量 | 1/250 | 0.06k m i | 助言 R1.7.31 E0113 中部地方整備局岐阜国道事務 | 上 株式会社三進 | R2.3.10 R1.7.11 | 173913 |
| | | | | | | 所 助言 R1.8.5 E0123 | | R2.2.28 | |
| 岐阜県 | 郡上市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 4級 | 7点 | 中部地方整備局岐阜国道事務 | 株式会社ユニオン | R1.6.18 | 173945 |
| | | | 用地測量 | 用地実測図 | 0.0153km² | 所 助言 R1.8.6 E0126 | | R2.2.28 | |
| 岐阜県 | 輪之内町 全域 | 都市計画 | 数値撮影(デジタル) | 地上画素寸法 16cm | 22.33k m ² | 輪之内町 助言 R1.8.7 E0127 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.7.20 R2.3.31 | 173946 |
| | | | 写真地図作 | 2500 | 22.33k m ² | | 101 | | |
| | | | 成(デジタル オルソ) | | | | | | |
| 岐阜県 | 全域 | 総合計画 | 修正測量 | 2500 1000 | 22.33km² 46.1km | 岐阜県 | 株式会社トライ | R1.7.12 | 173998 |
| ~ ~ // | | 7.00 HIE | 修正測量 | 2500 | 2217.65km² | 助言 R1.8.7 E0137 | | R2.3.6 | .,5556 |
| | 1 | 都市計画 | 修正測量 | 5000 2500 | 36.35km [†] 8.18km [†] | 郡上市 | | R1.7.20 | 174100 |
| 岐阜県 | 郡上市 一部 | | 1 | Ī | | 助言 R1.8.16 E0144 | 株式会社 | R2.3.31 | 1 |
| | | | 修正測量 | 2500 | 60.4km² | | 株式会社テイコク | R1.8.9 | 174155 |
| 岐阜県岐阜県 | 岐阜市 一部 | 都市計画 | 修正測量 | | | 岐阜県岐阜市 助言 R1.8.16 E0150 | | R1.8.9 R2.3.20 | |
| | | | 基準点測量 基準点測量 | 4級 1級(座標補正) | 12点 2点 | 岐阜県岐阜市 | 株式会社テイコク 株式会社中日コンサルタント | R2.3.20 | 174155 174186 |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 都市計画 | 基準点測量 | 4級 | 12点 | 岐阜県岐阜市 助言 R1.8.16 E0150 岐阜県可茂土木事務所 | 株式会社中日コンサルタ | R2.3.20 R1.8.12 | |

| 中部地方 都道府県名 岐阜県 | 測量地域 大垣市 一部 | 測量目的 基準点管 理 | 測量種別 復旧測量(基 準点) | 縮尺·等級 2級 | 事業量 1点 | 測量計画機関(助言番号) 岐阜県大垣市 助言 R1.8.23 E0165 | 測量作業機関 中部復建株式会社 | 実施時期 R1.8.8 R1.9.20 | ID 174419 |
|----------------------|--|-------------------|---|------------------------|-----------------------------------|--|---------------------|-------------------------------|-----------|
| 岐阜県 | 下呂市 一部 | 固定資産 | サーバル 数値撮影(デージタル) 写真地図作 | 地上画素寸法 12cm 1000 | 179.4km ² | 岐阜県下呂市 助言 R1.8.27 E0167 | 株式会社パスコ | R1.8.15 R2.2.28 | 174431 |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 道路計画 | 成(デジタル オルソ) 基準点測量 | 4級 | 11点 | 岐阜県岐阜市 | 株式会社テイコク | R1.8.1 | 174433 |
| | 瑞穂市 一部 | 道路台帳 | 用地測量 修正測量 | 1000 | 0.013km ² | 助言 R1.9.4 E0168 岐阜県瑞穂市 | 株式会社中測技研 | R1.10.31 R1.7.26 | 174469 |
| | | | | | | 助言 R1.8.27 E0170 | | R2.1.24 | |
| | 美濃市 一部 | 道路管理 | MMS計測 | 1000 | 85km | 岐阜県美濃市 助言 R1.8.30 E0176 | 株式会社パスコ | R1.8.1 R2.1.15 | 174500 |
| 岐阜県 | 関市 一部 美濃市 全域 | 森林計画 | 航空レーザ測 量 | 500 | 538.52k m ² | 岐阜県 助言 R1.9.3 E0181 | アジア航測株式会社 | H30.6.27 R2.3.13 | 174602 |
| 岐阜県 | 関ケ原町 一部 | 道路台帳 | 数値図化 | 1000 | 1.42km² | 岐阜県関ケ原町 助言 R1.9.2 E0182 | 株式会社パスコ 岐阜支 店 | | 174622 |
| 岐阜県 | 可児市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | 用地実測図 | 0.0094km² | 中部地方整備局岐阜国道事務 所 助言 R1.9.4 E0186 | | R1.9.2 R2.2.28 | 174736 |
| 岐阜県 | 大野町 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 | 2点 6点 | 岐阜県大野町 | 大日コンサルタント株式 | R1.8.1 | 174749 |
| | 大垣市 一部 瑞穂市 一部 笠松町 一部 養老町 一部 | 金理 地盤変動 調査 | 水準測量 | 3級 1級 | 90.9km | 助言 R1.9.4 E0187 中部地方整備局木曽川上流河 川事務所 | 会社 株式会社中部テック | R2.2.21 R1.10.1 R2.3.10 | 175075 |
| <u>愛知県</u> 岐阜県 | 一宮市 一部 江南市 一部 高山市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 7点 | 助言 R1.9.17 E0202 | 中部復建株式会社 | R1.9.24 R2.2.28 | 175100 |
| 岐阜県 | 中津川市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 2級 | 6点 | 助言 R1.9.17 E0207 岐阜県恵那農林事務所 | 岐阜県土地改良事業団 | R1.7.25 | 175197 |
| | | | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 9点 75点 | 助言 R1.9.25 E0209 | 体連合会 | R2.2.3 | |
| 岐阜県 | 恵那市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 6点 9点 72点 | 岐阜県恵那農林事務所 助言 R1.9.25 E0210 | 岐阜県土地改良事業団 体連合会 | R1.7.25 R2.2.3 | 175199 |
| | 岐阜市 一部 大垣市 一部 多治見市 一部 多治見市 一部 多治見市 一部 東那市 一部 恵那市 一部 恵那市 一部 | その他 | 航空レーザ測量 | 500 | 67.32km ² | 国土交通省中部地方整備局中部技術事務所助言 R1.10.2 E0212 | アジア航測株式会社 | R1.8.27 R2.2.14 | 175256 |
| | 御嵩町 一部 | 総合計画 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 3点 1点 | 御嵩町 助言 R1.10.8 E0214 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.9.10 | 175268 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 一部 | 都市計画 | 修正測量 | 2500 | 174.86km ² | 瑞浪市 | 中日本航空株式会社 | R2.1.10 R1.8.8 | 175273 |
| 岐阜県 | | ほ場整備 | 基準点測量 | 2級 | 8点 | 助言 R1.10.7 E0215 岐阜県下呂農林事務所 | 岐阜県土地改良事業団 | R2.3.13 R1.9.17 | 175285 |
| | 岐阜市 一部 | 基準点管 | 基準点測量 復旧測量(基 | 4級 3級 | 15点 7点 | 助言 R1.9.25 E0216 岐阜市 | 体連合会 大日コンサルタント株式 | R2.3.19 R1.10.1 | 175469 |
| | | 理 | 準点) | | | 助言 R1.10.2 E0226 | 会社 | R2.1.31 | |
| | 白川村 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 2点 3点 0.1k㎡ | 法務省岐阜地方法務局 助言 R1.10.2 E0227 | 有限会社イマセジオシス テムズ | R1.10.1 R2.2.28 | 175533 |
| 岐阜県 | 白川村 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 1点 0.2k㎡ | 法務省岐阜地方法務局 助言 R1.10.2 E0228 | 有限会社イマセジオシス テムズ | R1.10.1 R2.2.28 | 175535 |
| | 安八町 一部 輪之内町 一部神戸町 一部 養老町 一部海津市 一部 瑞穂市 一部 羽島市 一部 大垣市 一部 岐阜市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 1級 | 118km | 岐阜県 助言 R1.10.8 E0239 | 株式会社イビソク | R1.10.1 R2.2.28 | 175715 |
| | 高山市 一部 郡上市 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測量 | | 95km ² | 北陸地方整備局神通川水系砂防事務所 助言 R1.10.9 E0240 | | R1.10.7 R2.1.31 | 175758 |
| | 東白川村 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 1点 12点 | 岐阜県可茂農林事務所 助言 R1.10.9 E0241 | 体連合会 | R1.8.23 R2.2.28 | 175796 |
| 岐阜県 | 白川町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 現地測量(数 値地形図作 成) | 2級 4級 500 | 2点 10点 0.013km ² | 岐阜県可茂農林事務所 助言 R1.10.9 E0242 | 岐阜県土地改良事業団 体連合会 | R1.8.23 R2.2.28 | 175798 |
| | 関ケ原町 一部 垂井町 一部 郡上市 一部 大垣市 一部 | 道路台帳 | 数値図化 | 500 | 1.94km ² 22.2km | 中部地方整備局岐阜国道事務 所 助言 R1.10.16 E0244 | アジア航測株式会社 | R1.9.20 R2.2.28 | 175815 |
| 岐阜県 | 川辺町 一部 | 基準点管理 | 復旧測量(基 | 1級 | 1点 | 川辺町 | 株式会社林事務所 | R1.10.1 | 175824 |
| 岐阜県 | 中津川市 一部 | 理 道路計画 | 準点) 基準点測量 | 2級 | 3点 | 助言 R1.10.16 E0245 岐阜県恵那土木事務所 | 有限会社山水測量設計 | R1.11.29 R1.7.11 | 175838 |
| 岐阜県 | 各務原市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 4点 | 助言 R1.10.9 E0246 防衛省 | <u>社</u> 株式会社創信 | R1.10.18 R1.10.1 | 175885 |
| | 各務原市 一部 | 基準点管 | 用地測量 | 250 3級 | 0.002k㎡ 1点 | 助言 R1.10.16 E0250 各務原市 | 株式会社テイコク | R1.11.29 R1.9.24 | 175917 |
| | | 理 | 準点) | | | 助言 R1.10.16 E0255 | | R1.12.6 | |
| | 高山市一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 高山市 助言 R1.10.23 E0259 | 大日コンサルタント株式 会社 | R1.10.21 R2.3.30 | 175964 |
| | 海津市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | その他 | 0.0295km² | 中部地方整備局木曽川下流河 川事務所 助言 R1.10.23 E0265 | 会社 | R1.9.19 R2.2.28 | 176113 |
| 岐阜県 | 白川町 一部 郡上市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 4点 2点 | 中部地方整備局岐阜国道事務 所 助言 R1.10.29 E0269 | 大同コンサルタンツ株式 会社 | R1.8.2 R2.2.28 | 176211 |
| 岐阜県 | 美濃市 一部 郡上市 一部 | 道路台帳 | 数値図化 | 500 | 0.74km 9.3km | | アジア航測株式会社 | R1.10.7 R2.2.28 | 176260 |
| 岐阜県 | 恵那市 一部 多治見市 一部 | 道路管理 | その他 現地測量(数 値地形図作 成) | 道路基準点 500 | 82点 0.09k㎡ | 中部地方整備局多治見砂防国 道事務所 助言 R1.10.29 E0277 | 株式会社イビソク | R1.10.21 R2.2.28 | 176263 |
| | <u> </u> | 河川計画 | | 1000 | 3.69km ² | 北陸地方整備局神通川水系砂 | アジア航測株式会社 | R1.10.24 | 176332 |
| 岐阜県 | 高山市 一部 | 川川市四 | 航空レーザ測量 量 | 1000 | 3.09K111 | 防事務所 助言 R1.10.29 E0287 |) / / MUXINAL A II | R2.1.31 | |

| 中部地方 | T 991 E 1.1 1.4 | | | / | T | | 97.1 ET 11. AM. 144.00 | l 1 1 1 | |
|--------------|-------------------------------|-------------------|-------------------------|----------------|---|--|------------------------------|------------------------------|--------------|
| 都道府県名 岐阜県 | 測量地域 瑞穂市 一部 | 測量目的 基準点管 理 | 測量種別 基準点測量 | 縮尺·等級 3級 | 事業 <u>量</u> 2点 | 測量計画機関(助言番号) 岐阜県瑞穂市 助言 R1.11.1 E0299 | 測量作業機関 有限会社イマセジオシス テムズ | 実施時期 R1.10.28 R1.12.23 | ID 176466 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 一部 | その他 | 基準点測量 | 1級 | 1点 | 岐阜県東濃農林事務所 | 岐阜県土地改良事業団 | R1.7.3 | 176497 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 3点 2点 | 助言 R1.11.1 E0303 岐阜県東濃農林事務所 助言 R1.11.1 E0304 | 体連合会 岐阜県土地改良事業団 体連合会 | R2.3.19 R1.7.3 R2.3.19 | 176503 |
| 岐阜県 | 郡上市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 数値図化 | 4級 2500 | 85点 3.1k㎡ | | 株式会社テイコク | R1.10.24 | 176633 |
| | | | | | | 助言 R1.11.7 E0313 | | R1.11.16 | |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 修正測量 | 500 1000 | 1.688km 14.94km | 岐阜県岐阜市 助言 R1.11.13 E0324 | アジア航測株式会社 | R1.10.4 R2.3.19 | 176781 |
| 岐阜県 | 郡上市 一部 | 農道管理 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 岐阜県郡上農林事務所 助言 R1.11.18 E0326 | 株式会社大興計測技術 | R1.11.19 R2.3.26 | 176854 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 岐阜県瑞浪市 助言 R1.11.15 E0327 | 鵜飼計測株式会社 | R1.10.10 R2.2.29 | 176875 |
| 岐阜県 | 郡上市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 岐阜県郡上農林事務所 助言 R1.11.21 E0329 | 株式会社興栄コンサルタント | | 176928 |
| 岐阜県 | 恵那市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 岐阜県恵那農林事務所 | 岐阜県土地改良事業団 | R1.10.3 | 176965 |
| 岐阜県 | 恵那市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 | 4級 3級 | 8点 3点 | 助言 R1.11.21 E0332 中部地方整備局多治見砂防国 | 体連合会 株式会社テイコク | R2.2.21 R1.12.9 | 177521 |
| 4.0.0 | | >= 1.1.=1.== | ## # E VIVI E | - AT | 1. 5 | 道事務所 助言 R1.12.16 E0358 | | R2.3.31 | 177705 |
| 岐阜県 | 関市 一部 | 河川計画 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 岐阜県美濃土木事務所 助言 R1.12.20 E0369 | 大同コンサルタンツ株式 会社 | R2.3.20 | 177735 |
| 岐阜県 | 岐阜市 全域 | 総合計画 | 数値撮影(デジタル) | 地上画素寸法 12cm | 203.6km ² | 岐阜県岐阜市 助言 R1.12.20 E0371 | アジア航測株式会社 | R1.12.25 R2.3.9 | 177743 |
| 岐阜県 | | その他 | 同時調整 基準点測量 | 1000 2級 | 203.6k㎡ 2点 | 中部地方整備局岐阜国道事務 | サンコーコンサルタント株 | R1.12.16 | 177773 |
| | | | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 所 助言 R1.12.20 E0379 | 式会社 | R2.1.31 | |
| 岐阜県 | 関市 一部 | 河川計画 | 基準点測量 | 2級 | 5点 | 岐阜県美濃土木事務所 助言 R1.12.23 E0382 | 株式会社テイコク | R1.12.12 R2.3.20 | 177823 |
| 岐阜県 | 可児市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 4.73km | | 国際航業株式会社 | R1.12.16 R2.3.23 | 177917 |
| 岐阜県 | 多治見市 一部 | 総合計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | | 株式会社ユニオン | R1.12.24 R2.3.6 | 177927 |
| 岐阜県 | 岐南町 一部 | 道路管理 | 基準点測量 | 4級 | 23点 | 岐阜県岐阜駅周辺鉄道高架工 | | R2.2.3 | 178105 |
| | | | 現地測量(数 値地形図作 成) | 500 | 0.04km² | 事事務所 助言 R2.1.14 E0410 | 会社 | R2.5.31 | |
| 岐阜県 | 中津川市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 東海農政局木曽川水系土地改良調査管理事務所 | 株式会社塩崎テクノブレ イン | R2.1.15 R2.3.10 | 178159 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 一部 | 地籍調査 | 基準点測量 | 2級 | | 助言 R2.1.15 E0418 | 株式会社テイコク | H27.8.15 | 178269 |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 4級 | 20点 | 助言 R2.1.27 E0424 岐阜県 | 株式会社創信 | H27.9.10 R2.2.10 | 178281 |
| 岐阜県 | 中津川市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 9点 | 助言 R2.1.30 E0426 中部地方整備局多治見砂防国 | | R2.5.29 | 178287 |
| 長野県 | 上松町 一部 南木曽町 一部 | | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 道事務所 助言 R2.1.24 E0427 | 会社 | R2.2.28 | |
| 岐阜県 | 各務原市 一部 岐阜市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 0.33k m ² | 岐阜県岐阜土木事務所 助言 R2.1.30 E0433 | 株式会社テイコク | R2.1.22 R2.3.20 | 178307 |
| 岐阜県 | 郡上市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 岐阜県郡上土木事務所 助言 R2.2.6 E0447 | 株式会社イビソク | R2.2.5 R2.4.30 | 178464 |
| 岐阜県 | 関市 一部 | 河川計画 | 基準点測量 基準点測量 | 1級 2級 | 3点 3点 | 岐阜県美濃土木事務所 助言 R2.2.13 E0450 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R2.1.27 R2.3.20 | 178506 |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 2点 4点 | 中部地方整備局岐阜国道事務 所 | | | 178526 |
| 岐阜県 | 海津市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 助言 R2.2.17 E0453 中部地方整備局木曽川下流河 | | R2.2.6 | 178531 |
| | | | | | | 川事務所 助言 R2.2.13 E0455 | | R2.3.31 | |
| 岐阜県 | 美濃市 一部 | 基準点管 理 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 美濃市 助言 R2.2.27 E0462 | 株式会社三栄コンサルタント | R1.11.25 R2.3.18 | 178677 |
| 岐阜県 | 恵那市 一部 瑞浪市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 7点 | 中部地方整備局多治見砂防国 道事務所 | 株式会社テイコク | R2.3.2 R2.3.31 | 178725 |
| 岐阜県 | 美濃市 一部 | 土地区画 | 基準点測量 | 4級 | 13点 | 助言 R2.3.3 E0466 美濃市吉川土地区画整理組合 | 大同コンサルタンツ株式 | R2.3.16 | 178886 |
| 岐阜県 | 岐阜市 一部 | 整理 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | | 会社株式会社ユニオン | R2.4.30 R2.1.17 | 178926 |
| | | 都市計画 | | 2500 | 10.73km² | 助言 R2.3.23 E0477 | | R2.10.22 | |
| 静岡県 | 東伊豆町 一部 | | | | | 助言 H31.4.12 E0005 | 株式会社大輝 | H31.4.22 R2.3.31 | |
| 静岡県 | 袋井市 一部 | その他 | 復旧測量(基準点) | 3級 | 1点 | 静岡県中遠農林事務所 助言 H31.4.17 E0011 | 株式会社フジヤマ | H31.2.28 R1.9.27 | 171880 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 4級 3級 | 2点 2点 | 静岡県中遠農林事務所 | 不二総合コンサルタント | H31.4.25 | 171941 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 助言 H31.4.23 E0020 静岡県中遠農林事務所 | 株式会社 不二総合コンサルタント | R1.9.27 H31.4.25 | 171943 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 2級 | 4点 1点 | 助言 H31.4.23 E0021 静岡県中遠農林事務所 | 株式会社 株式会社フジヤマ | R1.9.27 | 171980 |
| | | | 基準点測量基準点測量 | 3級 4級 | 1点 1点 1点 | 助言 R1.5.14 E0024 | | R1.9.27 | |
| 静岡県 | 藤枝市 一部 焼津市 一部 | 河川管理 | ALB | 1000 | 3.28km² | 静岡県 助言 R1.5.14 E0026 | 株式会社パスコ | H31.4.11 R1.6.28 | 171983 |
| 静岡県 | 掛川市 全域 御前崎市 全域 菊川市 全域 牧之原市 全域 | 総合計画 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 8cm | 265.63km ² | 静岡県掛川市 助言 R1.5.14 E0034 | 株式会社パスコ 静岡支店 | | 172135 |
| 静岡県 | 磐田市 一部 袋井市 一部 | 河川管理 | 同時調整 ALB | 1000 | 265.63km ² 9.1km ² | 静岡県袋井土木事務所 | 中日本航空株式会社 | H31.4.1 | 172184 |
| 静岡県 | 森町 一部 掛川市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 助言 R1.5.14 E0036 静岡県中遠農林事務所 | 中央開発株式会社 | R1.9.30 R1.5.24 | 172220 |
| 静岡県 | | その他 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | 助言 R1.5.21 E0037 静岡県菊川市 | | R1.9.27 R1.5.17 | 172279 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 都市計画 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 3級 2級 | 1点 2点 6点 | | 株式会社 | R1.6.28 R1.6.10 | 172279 |
| | | | 水準測量 | 1級 | 49.8k m ¹ | 助言 R1.5.28 E0040 | ルタンツ株式会社 | R2.3.10 | |
| 静岡県 | 焼津市 一部 | 土地区画 整理 | 現地測量(数 値地形図作 成) | 500 | 0.0025km² | 焼津市南部土地区画整理組合助言 R2.6.22 E0044 | 休丸宏紅サン設計 | R1.5.9 R2.3.10 | 172354 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 土地区画 整理 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 8cm | 0.583km ² | 浜松市 助言 R1.6.5 E0047 | 株式会社フジヤマ | R1.6.3 R2.3.13 | 172420 |
| 静岡県 | 熱海市 一部 伊東市 一部 | 砂防計画 | | 1000 | 0.186km ² 365km ² | 中部地方整備局沼津河川国道 | 株式会社パスコ | R1.6.10 | 172569 |
| | 伊豆の国市 一部 | | 量 | | | 事務所 助言 R1.6.11 E0053 | | R1.10.31 | |
| | | | | | | | | | |

| 中部地方 都道府県名 静岡県 | 測量地域 焼津市 一部 | 測量目的 土地区画 整理 | 測量種別 現地測量(数 値地形図作 | 縮尺·等級 500 | 事業 <u>量</u> 0.076k㎡ | 測量計画機関(助言番号) 焼津市南部土地区画整理組合 助言 R2.6.22 E0061 | 測量作業機関 株式会社サン設計 | 実施時期 R1.6.6 R2.3.10 | ID 172697 |
|----------------------|--|--------------------|---|--------------------------------|--|--|----------------------------------|--------------------------------|--------------|
| 静岡県 | 小山町 一部 | 土地改良 | 成) 基準点測量 | 3級 | 10点 | 静岡県東部農林事務所 | 静岡県土地改良事業団 | R1.6.6 | 172799 |
| 静岡県 | 小山町 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | | 体連合会 静岡県土地改良事業団 | R2.3.2 R1.6.6 | 172804 |
| 静岡県 | 計岡市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 16点 | 助言 R1.6.25 E0071 静岡県静岡市 | | R2.3.2 R1.7.8 | 172963 |
| | | | | | | 助言 R1.7.1 E0082 | | R1.12.27 | |
| 静岡県 | 小山町 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 12cm | 80.64km ⁴ | 静岡県小山町 助言 R1.7.9 E0090 | 株式会社パスコ 静岡支店 | R3.3.26 | 173146 |
| 静岡県 | 袋井市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 静岡県袋井市 助言 R1.7.11 E0092 | 株式会社東日 | R1.7.3 R1.9.30 | 173174 |
| 静岡県 | 沼津市 一部 | 地籍調査 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 2点 32点 | 沼津市 助言 R1.7.11 E0095 | 公益社団法人静岡県公 共嘱託登記土地家屋調 査士協会 | R1.7.20 R2.3.19 | 173260 |
| 静岡県 | 御殿場市 一部 裾野市 一部 | その他 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 70km ² | 静岡県東部農林事務所 助言 R1.7.25 E0102 | 中日本航空株式会社 | R1.6.29 R2.2.28 | 173414 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 1点 6点 | 静岡県中遠農林事務所 助言 R1.7.25 E0105 | 株式会社フジヤマ | R1.6.25 R2.1.31 | 173452 |
| 静岡県 | 御殿場市 一部 | 道路台帳 | 型字点別量 既成図数値 化 地形図等成 果の座標補 | 1000 1000 | 4.21km ² 801.5km 4.21km ² 801.5km | 静岡県御殿場市 助言 R1.7.26 E0106 | 国際航業株式会社 | R1.7.1 R3.3.31 | 173456 |
| 静岡県 | 熱海市 一部 | 砂防計画 | 正 数値図化 | 2500 | 0.4km² | 静岡県 | 株式会社東日 | R1.6.1 | 173772 |
| 静岡県 | 森町 全域 袋井市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 405.29km² | 助言 R1.7.31 E0111 静岡県袋井市 | ┃ 株式会社パスコ | R1.8.31 R1.11.21 | 173780 |
| | 磐田市 全域 | | ジタル) 同時調整 | 8cm 1000 | 405.29km² | 助言 R1.7.31 E0112 | | R2.3.31 | |
| 静岡県 | 磐田市 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量その他 | 4級 500 | 24点 0.065k㎡ | 磐田市新貝土地区画整理組合 助言 R1.8.5 E0117 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.7.3 R2.3.31 | 173838 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | その他 | 航空レーザ測 | 1000 | 2k m ² | 静岡県静岡土木事務所 | 国際航業株式会社 | R1.6.18 | 173948 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | 道路台帳 | 量 MMS計測 | 1000 | 30.3km | | 株式会社パスコ | R1.10.18 R1.7.25 | 173973 |
| 静岡県 | 富士市 一部 沼津市 一部 静岡市 一部 | 海岸保全 | 数値図化 航空レーザ測 量 | 1000 | 2.9km 4.6k m ² | 助言 R1.8.6 E0133 中部地方整備局沼津河川国道 事務所 | 国際航業株式会社 CSGコンサルタント株式 | R1.11.29 R1.7.29 R2.2.28 | 174022 |
| 静岡県 | 磐田市 一部 袋井市 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 405.29km² | 助言 R1.8.8 E0138 静岡県磐田市 | 会社株式会社パスコ | R1.11.21 | 174028 |
| | 森町 一部 | | ジタル) 同時調整 | 12cm 1000 | 405.29km² | 助言 R1.8.8 E0139 | | R2.3.23 | |
| 静岡県 | 富士市一部 | 固定資産 | 数値撮影(デ ジタル) 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 地上画素寸法 20cm 2500 | 209.9km 209.9km | 静岡県富士市 助言 R1.8.16 E0146 | 株式会社パスコ | R1.12.1 R2.2.28 | 174110 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 基準点管 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 浜松市 | 株式会社フジヤマ | R1.7.25 | 174171 |
| 静岡県 | 牧之原市 全域 菊川市 全域御前崎市 全域掛川市 全域 | 理 | 基準点測量 数値撮影(デ ジタル) | 3級 地上画素寸法 12cm | 9点 537.05km ² | 助言 R1.8.16 E0151 静岡県菊川市 助言 R1.8.23 E0154 | 株式会社パスコ 静岡支 店 | R1.10.31 R1.11.1 R2.3.31 | 174235 |
| 静岡県 | 吉田町 全域 | 固定資産 | 同時調整 数値撮影(デ | 1000 地上画素寸法 | 537.05km ² 20.73km ² | 吉田町 | 株式会社フジヤマ | R1.8.10 | 174239 |
| | | | ジタル) 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 10cm 1000 | 20.73km² | 助言 R1.8.23 E0155 | | R2.3.19 | |
| 静岡県 | 静岡市 一部 富士宮市 一部富士市 一部 | 道路台帳 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 9cm | 8km ^² | 中部地方整備局静岡国道事務 | 中日本航空株式会社 | R1.7.18 R2.3.10 | 174383 |
| | | | 数値図化(同 時調整含む) | 500 | 2.6km ² | 助言 R1.8.22 E0160 | | | |
| 静岡県 | 磐田市 一部 浜松市 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 27km ² | 中部地方整備局浜松河川国道 事務所 助言 R1.8.22 E0161 | 中日本航空株式会社 株式会社フジヤマ | R1.7.23 R1.12.13 | 174389 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | 静岡県中遠農林事務所 助言 R1.8.23 E0163 | 株式会社フジヤマ | R1.8.20 R2.1.22 | 174410 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 0.0029km² | 静岡県 助言 R1.8.28 E0173 | 不二総合コンサルタント 株式会社 | R1.7.13 R1.12.13 | 174490 |
| 静岡県 | 伊東市 一部 伊豆市 一部 東伊豆町 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 172km ² | 中部地方整備局沼津河川国道 事務所 | | R1.8.20 R1.12.27 | 174498 |
| 静岡県 | 吉田町 一部 牧之原市 一部 御前崎市 一部 湖西市 一部 袋井市 一部 掛川市 一部 焼津市 一部 磐田市 一部 富士市 一部 沼津市 一部 浜松市 一部 静岡市 一部 | 海岸保全 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 20cm | 213.95km² | 助言 R1.8.28 E0175 静岡県静岡土木事務所 助言 R1.8.30 E0178 | 株式会社オオバ | R1.9.2 R2.3.16 | 174510 |
| 静岡県 | 牧之原市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) | 地上画素寸法 12cm | 111.7km ² | 静岡県牧之原市 助言 R1.9.4 E0185 | 株式会社パスコ | R1.11.1 R2.3.31 | 174725 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | その他 | 同時調整 基準点測量 | 1000 4級 | 111.7km [*] 7点 | 静岡市 | 田中測量設計事務所 | R1.9.6 | 174816 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 10点 | 助言 R1.9.10 E0189 静岡市 | 株式会社堀池測量 | R2.2.28 R1.9.6 | 174825 |
| 静岡県 | 西伊豆町 全域 松崎町 全域 南伊豆町 全域 河津町 全域 東伊豆町 全域 下田市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ ジタル) 同時調整 写真地図作 成(デジタル | 地上画素寸法 12cm 1000 1000 | 583km [*] 583km [*] 583km [*] | 助言 R1.9.10 E0190 静岡県下田市 助言 R1.9.10 E0196 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R2.2.28 R1.8.21 R2.2.28 | 174858 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | その他 | オルソ) 基準点測量 | 2級 | 1点 | | 中央開発株式会社 | R1.7.25 | 175028 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 1点 1点 9点 | 助言 R1.9.17 E0199 静岡県静岡市 | 株式会社牧野測量 | R1.12.2 R1.9.30 | 175084 |
| 静岡県 | 清水町 一部 | 道路台帳 | MMS計測 | 500 | 3km | 助言 R1.9.17 E0204 静岡県清水町 | 株式会社パスコ | R2.2.28 R1.9.3 | 175095 |
| 静岡県 | 菊川市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 助言 R1.9.17 E0205 静岡県中遠農林事務所 | 株式会社共和コンサルタ | R2.3.20 R1.9.16 | 175107 |
| | | | 基準点測量 | 3級 | 5点 | 助言 R1.9.17 E0208 | ント | R2.2.28 | <u> </u> |

| 中部地方 | , | | 에 를 纤 메 | | 古典目 | ·메르리즈(쌍태/라-프디) | | T ==================================== | T in |
|---------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|---|---------------------|--|------------------|
| <u>都道府県名</u> 静岡県 | 別量地域 静岡市 一部 浜松市 一部 沼津市 一部 三島市 一部 富士宮市 一部 島田市 一部 富士市 一部 磐田市 一部 掛川市 一部 藤枝市 一部 | 測量目的 その他 | 測量種別 航空レーザ測量 | <u>縮尺·等級</u> 500 | <u>事業量</u> 67.32k㎡ | 測量計画機関(助言番号) 国土交通省中部地方整備局中部技術事務所 助言 R1.10.2 E0211 | 測量作業機関 アジア航測株式会社 | <u>実施時期</u> R1.8.27 R2.2.14 | ID 175252 |
| | 御殿場市 一部 袋井市 一部 裾野市 一部 湖西市 一部 伊豆市 一部 函南町 一部 | | | | | | | | |
| 愛知県 長野県 | 長泉町 一部 小山町 一部 新城市 一部 東栄町 一部 南木曽町 一部 木祖村 一部 塩尻市 一部 | | | | | | | | |
| 静岡県 | 大桑村 一部 木曽町 一部 牧之原市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 静岡県志太榛原農林事務所 | 株式会社フジヤマ | R1.9.17 | 175260 |
| 静岡県 | 富士市 一部 | 道路台帳 | 基準点測量 MMS計測 | 3級 1000 | 2点 11km | 助言 R1.10.8 E0213 静岡県富士市 | 株式会社パスコ | R2.2.28 R1.9.17 | 175334 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 数値撮影(デ | 1000 地上画素寸法 | 11km 7.6km ² | 助言 R1.10.2 E0219 中部地方整備局浜松河川国道 | | R2.3.31 R1.9.4 | 175364 |
| 愛知県 | 東栄町一部 | 担 龄口恢 | ジタル) 数値図化(同 時調整含む) | 9cm 500 | 0.76km ² | 事務所 助言 R1.10.2 E0220 | 中日本机主体式云社 | R2.2.28 | 173304 |
| | | | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 6点 6点 | | | | |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 基準点管 理 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 静岡県静岡市 助言 R1.10.2 E0222 | 服部エンジニア株式会社 | R1.9.10 R1.10.31 | 175401 |
| 静岡県 | 島田市 一部 川根本町 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 | 500 | 67km ² | 静岡県 助言 R1.10.2 E0229 | アジア航測株式会社 | R1.8.30 R2.3.13 | 175538 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 河川管理 | <u>里</u> 数値撮影(デ ジタル) 数値図化 | 地上画素寸法 12cm 2500 | 67km ² | 中部地方整備局静岡河川事務 所 助言 | 株式会社パスコ | R1.9.11 R2.6.30 | 175626 |
| 静岡県 | 掛川市 全域 御前崎市 全域 菊川市 全域 牧之原市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 8cm | 65.56km ² | 静岡県御前崎市 助言 R1.10.2 E0236 | 株式会社パスコ | R1.11.1 R2.3.31 | 175636 |
| 静岡県 | 磐田市 全域 袋井市 全域 森町 一部 | 固定資産 | 同時調整 数値撮影(デ ジタル) | 1000 地上画素寸法 8cm | 65.56km ² 133.9km ² | 静岡県森町 助言 R1.10.8 E0237 | 株式会社パスコ | R1.11.21 R2.3.23 | 175643 |
| 静岡県 | 三島市 一部 伊豆市 一部 | 道路台帳 | 同時調整 数値撮影(デ | 1000 地上画素寸法 | 133.9km ² 16km ² | 中部地方整備局沼津河川国道 | 中日本航空株式会社 | R1.9.11 | 175810 |
| | | | ジタル) 数値図化(同 時調整含む) | 9cm 500 | 0.6km ² | 事務所 助言 R1.10.9 E0243 | | R2.2.28 | |
| 静岡県 | 富士宮市 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 12cm | 315.1k m ² | 富士宮市 助言 R1.10.16 E0247 | 国際航業株式会社 | R1.9.30 R2.3.31 | 175849 |
| | | | 同時調整 写真地図作 成(デジタル | 1000 | 315.1km ² 315.1km ² | | | | |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 河川管理 | オルソ) その他 | 1000 | 434km ² | 中部地方整備局静岡河川事務 所 助言 R1.10.23 E0258 | 中日本航空株式会社 | R1.8.20 R2.1.31 | 175961 |
| 静岡県 | 三島市 一部 | 道路台帳 | MMS計測 | 500 | 4.07km | 静岡県三島市 | アジア航測株式会社 | R1.9.10 | 176082 |
| 静岡県 | 袋井市 一部 | 農地開発 | 修正測量 基準点測量 | 500 2級 | 4.07km 1点 | 助言 R1.10.23 E0263 静岡県中遠農林事務所 | NTCコンサルタンツ株式 | R2.3.27 R1.10.9 | 176150 |
| 静岡県 | 磐田市 一部 袋井市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 ALB | 3級 500 | 2点 8.3k㎡ | 助言 R1.10.29 E0267 静岡県袋井土木事務所 | 会社 中日本航空株式会社 | R2.3.13 R1.9.12 | 176201 |
| 静岡県 | 森町 一部 静岡市 一部 | 基準点管 | 復旧測量(基 | 3級 | 1点 | 助言 R1.10.29 E0268 静岡県静岡市 | 株式会社スルガコンサル | R2.3.13 | 176220 |
| | | 型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型 | 準点) 水準測量 | 4級 | 7.6km | 助言 R1.10.29 E0270 | | R1.10.26 R1.11.29 R1.9.3 | 176243 |
| 静岡県 静岡県 | 富士市 一部 | 総合計画 | | 地上画素寸法 | 315km ² | 静岡県富士土木事務所 助言 R1.10.29 E0272 島田市 | 新日本設計株式会社 | R1.9.3 R2.1.31 R1.10.21 | 176243 |
| 評 画宗 | 岛田巾 主 域 | 総合計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作 成(デジタル | 地工画系寸法 12cm 1000 1000 | 315km 315km 315km | 島田市 助言 R1.10.29 E0279 | 株式会社フジヤマ | R2.3.10 | 176275 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 基準点管 | オルソ) 基準点測量 | 2級 | 1点 | 静岡県静岡市 | 株式会社グラフィック | R2.1.6 | 176309 |
| 静岡県 | 磐田市 一部 | 理 道路台帳 | │ │ │ 修正測量 | 1000 | 9.5km | <u>助言 R1.10.29 E0285</u> 静岡県磐田市 | 国際航業株式会社 | R2.3.31 R1.10.21 | 176348 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 562.55km² | 助言 R1.10.29 E0288 静岡県浜松市 | 株式会社フジヤマ | R2.3.31 R1.11.1 | 176393 |
| HT IM) SIC | | 固定员庄 | ジタル) 数値撮影(デ | 14cm 地上画素寸法 | | 助言 R1.10.31 E0292 | TALL ILLY | R2.3.31 | 170000 |
| | | | ジタル) 写真地図作 成(デジタル | 25cm 1000 | 562.55km ² | | | | |
| | | | オルソ) 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 2500 | 61.31km ² | | | | |
| 静岡県 | 湖西市 一部 | 総合計画 | 復旧測量(基 | 3級 | 1点 | | 株式会社フジヤマ | R1.11.15 R2.2.28 | 176434 |
| 静岡県 | 焼津市 一部 | 都市計画 | 準点) 修正測量 | 2500 | 7.57k m ² | 助言 R1.10.31 E0295 焼津市 R1.10.3 E0295 | 国際航業株式会社 | R1.10.17 | 176582 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 地盤変動 | 水準測量 | 1級 | 29.2km | 助言 R1.11.6 E0309 静岡県 | 株式会社フジヤマ | R2.3.19 R1.11.1 | 176617 |
| 静岡県 愛知県 | 浜松市 一部 磐田市 一部 豊根村 一部 | 調査 河川管理 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 14.3km ² | 助言 R1.11.7 E0311 中部地方整備局浜松河川国道 事務所 | 中日本航空株式会社 | R2.2.21 R1.10.25 R2.3.27 | 176746 |
| 静岡県 | | 総合計画 | 航空レーザ測 | 500 | 1050k m ² | 助言 R1.11.12 E0317 静岡県 | 朝日航洋株式会社 | R1.9.27 | 176753 |
| | 沼津市 一部 熱海市 全域 | | | | | 助言 R1.11.21 E0319 | | R2.3.13 | |
| | 三島市 一部 伊東市 全域 御殿場市 一部 下田市 全域 裾野市 一部 伊豆市 一部 伊豆の国市 全域 東伊豆町 全域 河津町 全域 函南町 全域 清水町 一部 | | 量 MMS計測 | 500 | 420km | | | | |
| 静岡県 | 三島市 一部 伊東市 全域 御殿場市 一部 下田市 全域 裾野市 一部 伊豆市 一部 伊豆の国市 全域 東伊豆町 全域 河津町 全域 | 基準点管 | MMS計測 復旧測量(基 | 2級 | 420km 1点 | 浜松市 | 株式会社フジヤマ | R1.11.11 | 176787 |
| | 三島市 一部 伊東市 全域 御殿場市 一部 下田市 全域 裾野市 一部 伊豆市 一部 伊豆の国市 全域 東伊豆町 全域 河津町 全域 函南町 全域 清水町 一部 長泉町 一部 浜松市 一部 | 基準点管理 | MMS計測 復旧測量(基 準点) | 2級 | 1点 | 助言 R1.11.13 E0325 | | R1.12.10 | |
| 静岡県 | 三島市 一部 伊東市 全域 御殿場市 一部 下田市 全域 裾野市 一部 伊豆市 一部 伊豆の国市 全域 東伊豆町 全域 河津町 全域 函南町 全域 清水町 一部 長泉町 一部 | 基準点管 | MMS計測 復旧測量(基 | | | | | | 176787 177008 |
| | 三島市 一部 伊東市 全域 御殿場市 一部 下田市 全域 裾野市 一部 伊豆市 一部 伊豆の国市 全域 東伊豆町 全域 河津町 全域 函南町 全域 清水町 一部 長泉町 一部 浜松市 一部 | 基準点管理 | 個MS計測 復旧測量(基準点) 数値撮影(デジタル) | 2級 地上画素寸法 12cm | 1点 7.01km ² | 助言 R1.11.13 E0325 中部地方整備局浜松河川国道 事務所 | | R1.12.10 R1.10.31 | |

| <u>中部地方</u> | | T | | | | | T | T | _ |
|--------------|--|-------------|----------------|----------------|--|-------------------------------------|---|-------------------------|--------------|
| 都道府県名 静岡県 | 測量地域 掛川市 一部 | 測量目的 その他 | 測量種別 基準点測量 | 縮尺·等級 3級 | 事業量 1点 | │ <u>測量計画機関(助言番号)</u> 静岡県中遠農林事務所 | 測量作業機関 不二総合コンサルタント | <u>実施時期</u> R1.11.29 | ID 177141 |
| 肝心乐 | | ての他 | 本华 品 测里 | る版 | · 本 | 財岡宗中遠長林事務別 助言 R1.11.27 E0339 | 小二応ロコンリルダント 株式会社 | R1.11.29 R2.2.26 | 177141 |
| 静岡県 | 藤枝市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 6.9km | 静岡県藤枝市 | アジア航測株式会社 | R1.11.7 | 177162 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 道路計画 | | 地上画素寸法 | 2.925k m ² | 助言 R1.11.27 E0342 中部地方整備局浜松河川国道 | 中日本航空株式会社 | R2.2.28 R1.10.31 | 177192 |
| | | | ジタル) | 8.5cm | 0.00512 | 事務所 | | R2.2.14 | |
| | | | 航空レーザ測量 | 500 | 2.925k m i | 助言 R1.11.28 E0343 | | | |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | 総合計画 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 掛川市 | 株式会社松井測量設計 | R1.7.1 | 177226 |
| 静岡県 | 裾野市 一部 清水町 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 173.56k m ² | 助言 R1.12.10 E0345 裾野市 | 事務所 朝日航洋株式会社 | R2.3.16 R1.12.1 | 177234 |
| 11-1710 | 長泉町 全域 | | ジタル) | 14cm | | 助言 R1.11.29 E0346 | 77 - 7007 1717-0212 | R2.3.17 | 177201 |
| | | | 同時調整 写真地図作 | 1000 1000 | 173.56km 173.56km | | | | |
| | | | 成(デジタル | 1000 | 170.00KIII | | | | |
| 静岡県 | │ │藤枝市 一部 | 道路計画 | オルソ) UAV写真測 | 地上画素寸法 | 0.2km ² | │ │中部地方整備局静岡国道事務 | 大同コンサルタンツ株式 | D1 12 2 | 177323 |
| 門門木 | が水化文・ロリ | 海山 画 | 量(三次元点 | 2cm | U.ZKIII | 所 | 会社 | R2.2.28 | 177323 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | その他 | 群) 航空レーザ測 | 500 | 32.8km² | 助言 R1.12.5 E0351 浜松市 | 株式会社フジヤマ | R1.12.10 | 177428 |
| | | | 量 | | | 助言 R1.12.9 E0353 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | R2.3.18 | |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 1点 8点 | 中部地方整備局浜松河川国道 事務所 | 株式会社オリエンタルコンサルタンツ | R1.11.18 R2.1.31 | 177447 |
| | | | 基準点測量 | 4級 | 70点 | 助言 R1.12.17 E0355 | | 11.2.1.01 | |
| | | | 水準測量 現地測量(数 | 3級 250 | 6km 0.1km ² | | | | |
| | | | 值地形図作 | 230 | U. IKIII | | | | |
| 静岡県 | 吉田町 一部 藤枝市 一部 | 河川管理 | 成) 航空レーザ測 | 1000 | 18.8km² | │ │中部地方整備局静岡河川事務 | 株式会社パスコ | R1.12.13 | 177497 |
| 肝叫乐 | 島田市 一部 藤枝川 一郎 | 州川官连 | 肌エレーリ例 量 | 1000 | TO.OKITI | 所 | 休式去社ハヘコ | R2.6.30 | 177497 |
| | 下田市 一部 南伊豆町 一部 | 자마는 | 数値図化 | 2500 | 0.0401.002 | | 株式会社オオバ | R1.12.6 | 177514 |
| 静岡県 | | 砂防計画 | 数 恒凶化 | 2500 | 0.248km² | 静岡県 助言 R1.12.16 E0357 | 休式芸社オオハ | R1.12.0 R2.1.24 | 177514 |
| 静岡県 | 島田市 一部 | 都市計画 | 数值図化 | 2500 | 0.98km ² | 島田市 | 株式会社フジヤマ | R1.12.13 | 177753 |
| 静岡県 | 】 静岡市 一部 | 農地開発 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 助言 R1.12.20 E0374 静岡県中部農林事務所 | 株式会社フジヤマ | R2.2.28 R1.12.16 | 177756 |
| | | | | | | 助言 R1.12.20 E0375 | | R2.3.16 | |
| 静岡県 | 御前崎市 一部 | その他 | 復旧測量(基 準点) | 1級 | 1点 | 静岡県御前崎市 助言 R2.1.6 E0394 | 公益社団法人静岡県公共嘱託登記土地家屋調 | R2.1.6 R2.2.28 | 177929 |
| * | 2- N-14-1- | | | - 47 | | | 查士協会 | | |
| 静岡県 | 御前崎市 一部 | その他 | 復旧測量(基 準点) | 3級 | 1点 | 静岡県御前崎市 助言 R2.1.6 E0395 | 公益社団法人静岡県公共嘱託登記土地家屋調 | R2.1.6 R2.2.28 | 177934 |
| | | | | | | | 査士協会 | | |
| 静岡県 | 藤枝市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | 250 | 0.029k m i | 中部地方整備局静岡国道事務 所 | 大日コンサルタント株式 会社 | R1.11.26 R2.7.31 | 177935 |
| | | | | | | 助言 R2.1.6 E0396 | | | |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 10点 | 浜松市 助言 R2.1.6 E0397 | 株式会社フジヤマ | R2.1.13 R2.3.30 | 177960 |
| 静岡県 | 三島市 一部 | 総合計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 静岡県三島市 | 静岡コンサルタント株式 | R1.12.25 | 178015 |
| | 热图士 — 如 | 李士士市 | 修 工测导 | 2500 | 26.46km² | 助言 R2.1.8 E0400 | 会社 株式会社パスコ | R2.3.27 | 178208 |
| 静岡県 | 静岡市 一部 | 都市計画 | 修正測量 同時調整 | 2500 2500 | 26.46km 26.46km | 静岡市 助言 R2.1.21 E0421 | 休式芸在ハスコ | R2.1.16 R2.3.23 | 1 /8208 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 都市計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 静岡県浜松土木事務所 | 株式会社フジヤマ | R1.11.28 | 178252 |
| 静岡県 | 下田市 一部 熱海市 一部 | 道路管理 | MMS計測 | 500 | 30.1km ² | 助言 R2.1.22 E0423 中部地方整備局企画部広域計 | 株式会社パスコ | R2.3.6 R2.1.23 | 178290 |
| H11-17/K | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | од ј жј | | | 画課 | | R2.3.27 | 170200 |
| 静岡県 | 】 静岡市 一部 | | 復旧測量(基 | 3級 | 2点 | 助言 R2.1.27 E0429 静岡県静岡市 | 株式会社スルガコンサル | R2 1 7 | 178293 |
| | | 理 | 準点) | | | 助言 R2.1.27 E0430 | ., | R2.3.11 | |
| 静岡県 | 清水町 一部 | その他 | 復旧測量(基 準点) | 3級 | 1点 | 静岡県清水町 助言 R2.1.28 E0434 | 公益社団法人静岡県公 共嘱託登記土地家屋調 | R2.2.1 R2.3.27 | 178309 |
| | | | | | | | 查士協会 | | |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | 総合計画 | 基準点測量 | 2級 | 5点 | 掛川市 助言 R2.1.30 E0435 | 不二総合コンサルタント 株式会社 | R2.1.27 R2.3.20 | 178312 |
| 静岡県 | 掛川市 一部 | 総合計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 掛川市 | 不二総合コンサルタント | R2.1.27 | 178316 |
| 静岡県 | 下田市 一部 | は場整備 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 助言 R2.1.30 E0436 静岡県賀茂農林事務所 | 株式会社 不二総合コンサルタント | R2.3.20 R2.1.31 | 178406 |
| 野画乐 | | は物金川 | 基準点測量 | 4級 | 2点 25点 | 助言 R2.2.4 E0442 | 作二版日コンサルダンド 株式会社 | R2.3.6 | 170400 |
| 静岡県 | 富士市 一部 | 基準点管 | 基準点測量 | 3級 | 6点 | 静岡県富士市 | 株式会社パスコ | R2.2.3 | 178457 |
| 静岡県 | 袋井市 一部 | 理 土地区画 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 助言 R2.2.6 E0445 静岡県袋井市 | 昭和設計株式会社 | R2.3.27 R2.2.3 | 178513 |
| | 运+小士 · 如 | 整理 | 6十分 北泊 | +u**+u=* 5 | 0.051.m² | 助言 R2.2.12 E0451 | 九口大岭灾世子 入坛 | R2.3.23 | 170505 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 河川管理 | 量 | オリジナルデータ | | 静岡県浜松土木事務所 助言 R2.2.18 E0458 | 中日本航空株式会社 | R2.2.1 R2.3.25 | 178595 |
| 静岡県 | 河津町 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 静岡県 | 株式会社フジヤマ | R2.2.18 | 178644 |
| 静岡県 | 浜松市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 5点 | 助言 R2.2.25 E0461 中部地方整備局浜松河川国道 | 株式会社オオバ | R2.3.23 R2.3.16 | 178789 |
| 4715 | ar a | | 基準点測量 | 4級 | 132点 | 事務所 | | R2.5.20 | |
| 愛知県 | 岩倉市 一部 | 道路台帳 | 水準測量 修正測量 | 3級 1000 | 7.7km 0.15k m | 助言 R2.3.10 E0470 | アジア航測株式会社 | H31.3.1 | 171773 |
| | | | | | 4.32km | 助言 H31.4.8 E0002 | | H31.3.29 | |
| 愛知県 | 設楽町 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 2点 10点 | 愛知県設楽町 助言 H31.4.8 E0003 | 中央コンサルタンツ株式会社 | H31.4.8 R1.5.31 | 171782 |
| 愛知県 | 岡崎市 一部 | 土地区画 | 基準点測量 | 3級 | 5点 | 岡崎駅南土地区画整理組合 | 中央コンサルタンツ株式 | H31.4.8 | 171792 |
| 愛知県 | 岡崎市 全域 西尾市 全域 | 整理 砂防計画 | 基準点測量 | 4級 オリジナルデータ | 76点 604k㎡ | 助言 H31.4.8 E0004 | 会社 アジア航測株式会社 | R1.8.31 H31.4.12 | 171840 |
| | | | 量 | | | 助言 H31.4.18 E0007 | | R1.9.30 | |
| 愛知県 | みよし市 一部 豊田市 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 462.42km² | 愛知県豊田加茂建設事務所 助言 H31.4.18 E0008 | 株式会社パスコ | H31.4.12 R1.9.30 | 171844 |
| 愛知県 | 大府市 一部 南知多町 一部 | 港湾計画 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 愛知県知多建設事務所 | 株式会社東京建設コン | H31.4.10 | 171848 |
| | 美浜町 一部 武豊町 一部 豊田市 一部 | 土地区画 | 上淮 占测量 | 3級 | 6点 | 助言 H31.4.12 E0009 豊田平戸橋土地区画整理組合 | サルタント | R1.5.19 | 171854 |
| 愛知県 | <u></u> | 土地区画 整理 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 6点 30点 | | 玉野総合コンサルダント 株式会社 | H31.4.19 R2.3.19 | 171804 |
| 愛知県 | 蟹江町 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 11.09km² | 愛知県蟹江町 | 玉野総合コンサルタント | H31.4.15 | 171884 |
| 愛知県 | 津島市 全域 | 固定資産 | ジタル) 数値撮影(デ | 12cm 地上画素寸法 | 25.09km² | 助言 H31.4.18 E0013 津島市 | 株式会社 玉野総合コンサルタント | R2.3.24 H31.4.15 | 171886 |
| | | | ジタル) | 12cm | | 助言 H31.4.18 E0014 | 株式会社 | R1.9.30 | |
| 愛知県 | 幸田町 全域 | 都市計画 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 12cm | 56.72km² | 幸田町 助言 H31.4.18 E0015 | 株式会社パスコ | H31.4.9 R2.2.28 | 171888 |
| | | | the second of | | | | · | | 1 |
| | | | 数值図化 | 2500 | 31.16km ² | | | | |
| | | | | | 31.16km ² 56.72km ² | | | | |

| 都道府県名 愛知県 | AB. (B.). () | T 151 - 11 | 101 E 27 E1 | 4 | T + 111 = | | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|---|---|--|---|---|--|
| | 名古屋市 一部 瀬戸市 一部 春日井市 全域 犬山市 全域 小牧市 全域 尾張旭市 全域 豊明市 全域 日進市 全域 | <u>測量目的</u> 砂防計画 | 測量種別 航空レーザ測量 | 縮尺·等級 1000 | 事業 <u>量</u> 640.08km ² | 测量計画機関(助言番号) 愛知県尾張建設事務所 助言 H31.4.18 E0017 | 測量作業機関 中日本航空株式会社 | <u>実施時期</u> H31.3.19 R1.9.30 | ID 171898 |
| | 長久手市 全域 東郷町 全域 新城市 一部 | 地すべり対 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | | 株式会社名邦テクノ | H31.4.15 | 171939 |
| | | 策 砂防計画 | | 1000 | | 助言 H31.4.23 E0019 | | R1.6.21 H31.3.28 | |
| 愛知県 | 半田市 全域 碧南市 全域 岩南市 全域 安城市 全域 東海市 全域 東海市 全域 知多市 全域 知久比町 全域 阿久比町 一部 東浦町 一部 武豊町 一部 | 妙的計画 | 航空レーザ測量 | 1000 | 578.43km ² | 愛知県知多建設事務所 助言 H31.4.23 E0023 | 朝日航洋株式会社 | R1.9.30 | 171976 |
| 愛知県 | 飛島村 全域 | 都市計画 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 22.42km² | 愛知県飛島村 | 玉野総合コンサルタント | H31.4.1 | 172122 |
| | | | ジタル) 修正測量 修正測量 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 12cm 2500 1000 2500 | 19.52km 11.83km 22.42km | 助言 R1.5.10 E0029 | 株式会社 | R2.2.21 | |
| 愛知県 | 豊田市 一部 | 砂防計画 | | 1000 | 374.06km² | 愛知県豊田加茂建設事務所 | アジア航測株式会社 | H31.4.19 | 172126 |
| 愛知県 | 南知多町 全域 美浜町 全域 | その他 | <u>単</u> 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 110.49km ² | <u>助言 R1.5.14 E0030</u> 愛知県武豊町 | 朝日航洋株式会社 | R2.9.30 H31.4.2 | 172128 |
| | 武豊町全域 | | ジタル) 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 15cm以内 地図情報レベル 1000 | 110.49km² | 助言 R1.5.21 E0031 | | R1.8.31 | |
| 愛知県 | 小牧市 全域 | 総合計画 | 数値撮影(デ ジタル) | 地上画素寸法 8cm | 62.81km [*] | 小牧市 助言 R1.5.14 E0035 | アジア航測株式会社 | R1.5.15 R1.10.31 | 172181 |
| | | | 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 地図情報レベル 1000 | 62.81km ² | | | | |
| 愛知県 | 豊根村 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | | | R1.5.24 R1.7.31 | 172300 |
| 愛知県 | 一宮市 一部 | 基準点管 理 | 復旧測量(基 準点) | 街区三角点 | 1点 | 一宮市 助言 R1.5.31 E0046 | ニチイコンサルタント株式会社 | | 172384 |
| | | 4 | 復旧測量(基 | 街区多角点 | 4点 | 助占 (1.5.51 20040 | 云 和 | 111.9.20 | |
| 愛知県 | 西尾市 一部 | 都市計画 | 準点) 修正測量 | 2500(道路以外) | 0.29km² | 愛知県西尾市 | 国際航業株式会社 | R1.5.31 | 172537 |
| | 岡崎市 一部 | | 修正測量 基準点測量 | 1000(道路) 2級 | 0.29k㎡ 3点 | 助言 R1.6.11 E0048 岡崎市 | 中日本建設コンサルタン | R1.7.12 R1.6.3 | 172567 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 理 基準点管 | 基準点測量 水準測量 | 3級 1級 | 4点 10.2km 8点 | 助言 R1.6.11 E0052 | ト株式会社 三協調査設計株式会社 | R1.8.30 R1.5.27 | 172606 |
| | | 理 | | | | 助言 R1.6.11 E0055 | | R1.8.24 | |
| 愛知県 | 刈谷市 全域 | 総合計画 | 修正測量 修正測量 | 1000 500 | 42.77km 7.62km | 刈谷市 助言 R1.6.13 E0056 | アジア航測株式会社 | R1.5.11 R2.1.31 | 172636 |
| | 春日井市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 | 1級 | 1点 | 中部地方整備局庄内川河川事務所 助言 R1.6.13 E0059 | | R1.6.17 R1.7.31 | 172660 |
| 愛知県 | 大府市 一部 | 都市計画 | 修正測量 修正測量 | 1000 2500 | 4.42km 29.24km | 愛知県大府市 助言 R1.6.18 E0060 | アジア航測株式会社 | H31.4.24 R2.3.23 | 172690 |
| | みよし市 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量 | 3級 | 7点 | 三好中部特定特定土地区画整 理組合 助言 R1.6.20 E0063 | 株式会社 | R1.6.17 R1.9.30 | 172749 |
| 愛知県 | 東海市 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 4点 3km | 愛知県東海市 助言 R1.6.20 E0064 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.7.1 R2.3.26 | 172752 |
| 愛知県 | 新城市 一部 設楽町 全域 豊根村 一部 | 道路計画 | 航空レーザ測量 | | 670km² | 愛知県 助言 R1.7.9 E0072 | アジア航測株式会社 | R1.5.28 R1.10.31 | 172822 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 総合計画 | 基準点測量 | 4級 | 3.42km | 名古屋市 助言 R1.7.1 E0080 | 井上測量設計株式会社 新晃コンサルタント株式 会社 株式会社協同コンサルタント こ協調査設計株式会社 株式会社中建 | H31.4.26 R2.3.15 | 172953 |
| 愛知県 | 刈谷市 一部 | 総合計画 | 復旧測量(基 | 2級 | 1点 | 愛知県刈谷市 | 株式会社アクセス | | 170110 |
| | 安城市 一部 | | | Į. | | | | R1.7.1 | 173118 |
| 愛知県 | × γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ γ | 土地区画 | 準点) 基準点測量 | 2級 | 3点 | 助言 R1.7.11 E0083 安城市 | | R1.9.30 R1.7.1 | 173118 |
| | 新城市 一部 | 土地区画 整理 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 3級 2級 | 16点 1点 | | 会社 | R1.9.30 | |
| 愛知県 | 新城市 一部 | 整理道路計画 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 3級 2級 3級 | 16点 1点 1点 | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 | 173127 173129 |
| 愛知県愛知県 | 新城市 一部 | 整理 道路計画 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 水準測量 | 3級 2級 3級 2級 3級 | 16点 1点 1点 5点 2.5km | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 | 173127 173129 173136 |
| 愛知県愛知県愛知県 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 | 整理 道路計画 道路計画 その他 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 株式会社オオバ | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 | 173127 173129 173136 173142 |
| 愛知県愛知県愛知県 | 新城市 一部 | 整理 道路計画 道路計画 | 基基基基基本 基基数ジ写成 点点点点点点测测量 別別 量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 | 173127 173129 173136 |
| 愛知県愛知県愛知県 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 | 整理 道路計画 道路計画 その他 | 基基基基基基本 基準準準 基準準準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素寸法 18cm | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 株式会社オオバ | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 | 173127 173129 173136 173142 |
| 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 設楽町 一部 | 整理 道路計画 道路計画 その他 固定資産 | 基基基基基本 基基数 ジ 写成 水漁漁漁漁漁漁漁漁漁漁漁 関東 で | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素寸法 18cm 1000 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 株式会社オオバ 中日本航空株式会社 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 | 173127 173129 173136 173142 173165 |
| 愛知県 愛知県 愛知 知県 愛知 知県 愛知 知県 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 設楽町 一部 豊橋市 一部 | 整理道路計画をの他を変える。 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値準準準準準準値が見でい準 正 地地点点点点点測測量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素寸法 18cm 1000 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ 273.94k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 株式会社オオバ 中日本航空株式会社 株式会社あづま | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 | 173127 173129 173136 173142 173165 |
| 愛知県 愛知県 愛知 知県 愛知 知県 愛知 知県 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 | 整理 道路計画 その他 固定資産 その他 都市計画 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基準準準準準準値タ真でル準 正 地地)準点点点点点測点点撮い地ジン点 測 測形 点測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量量量量 量量デ 作ル 量 後作 量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素寸法 18cm 1000 4級 2500 500 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ 273.94k㎡ 273.94k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 愛知県豊橋市 助言 R1.7.11 E0093 愛知県武豊町 助言 R1.7.17 E0099 愛知県 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 株式会社オオバ 中日本航空株式会社 株式会社あづま 株式会社パスコ 玉野総合コンサルタント | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 |
| 愛知 県 愛知 知 県 愛知 知 県 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 | 整理 道路計画 その他 固定資産 その他 都市計画 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数準準準準準準準値夕真でル準 正 地地)準準値点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測撮測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量影量量量量量で 作ル 量 後作 量 デ | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素 1000 4級 2500 500 4級 地上画素寸法 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ 273.94k㎡ 25.92k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 愛知県武豊町 助言 R1.7.17 E0099 愛知県 動言 R1.7.25 E0101 | 会社 富士エンジニアリング株 式会社 藤コンサル株式会社 株式会社オオバ 中日本航空株式会社 株式会社あづま 株式会社パスコ 玉野総合コンサルタント | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 武豊町 全域 名古屋市 一部 | 整道道である。 理理計 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水準準準準準準値タ真でル準 正 地地)準準点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量量量量量 量量デ 作ル 量 数作 量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素寸法 1000 4級 2500 500 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ 273.94k㎡ 273.94k㎡ 0.2k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 愛知県武豊町 助言 R1.7.17 E0099 愛知県 財言 R1.7.25 E0101 愛知県高浜市 助言 R1.7.23 E0104 愛知県扶桑町 | 会社富士エンジニアリング株式会社藤コンサル株式会社株式会社オオバ中日本航空株式会社株式会社のづま株式会社パスコ玉野総合コンサルタント本式会社パスコ玉野総合コンサルタント | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 173406 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 設楽町 一部 豊橋市 一部 武豊町 全域 名古屋市 一部 高浜市 全域 | 整道道すさすさすで< | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ準準準準準準準値タ真でル準 正 地地)準準値以測測測測測量上温量に 関する 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素寸法 1000 4級 2500 500 4級 地上画素寸法 16cm | 16点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ 273.94k㎡ 0.2k㎡ | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.17 E0091 愛知県武豊町 助言 R1.7.17 E0099 愛知県 R1.7.25 E0101 愛知県 高浜市 助言 R1.7.23 E0104 愛知県扶桑町 助言 R1.7.30 E0107 | 会社富士エンジニアリング株式会社藤コンサル株式会社株式会社オオバ中日本航空株式会社株式会社のづま株式会社パスコ玉野総合コンサルタント株式会社パスコ株式会社パスコ株式会社パスコ | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 173406 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 武豊町 全域 名古屋市 一部 高浜市 全域 扶桑町 一部 | 整道道そあ面車車車車車車車車車産車車車車 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ基準準準準準準値タ真でル準 正 地地)準準値タ準点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測撮い点測測測測量 別別影 図タ 測 量 量図 測量影 測量量量量量 量量デ 作ル 量 後作 量 デ 量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上画素 1000 4級 2500 500 4級 地上画素 16cm 1 | 16点 1点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94k㎡ 273.94k㎡ 0.2k㎡ 15点 15点 15点 15点 15点 11点 | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 愛知県武豊町 助言 R1.7.17 E0099 愛知県 財言 R1.7.25 E0101 愛知県高浜市 助言 R1.7.23 E0104 愛知県扶桑町 助言 R1.7.30 E0107 | 会社富士エンジニアリング株式会社藤コンサル株式会社株式会社オオバ中日本航空株式会社株式会社のづま株式会社パスコ玉野会社株式会社パスコ本株式会社パスコ本株式会社パスコ本株式会社パスコ本株式会社株式会社本株式会社 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 173406 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 豊明市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 武豊町 全域 名古屋市 一部 高浜市 全域 扶桑町 一部 豊橋市 一部 豊橋市 一部 | 整道道そ面基理道基理車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車車 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ基 基 準準準準準準準値タ真でル準 正 地地)準準値タ準 準点点点点点測点点撮い地ジン点 測 測形 点測撮い点 点 点測測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量影 測 測 測量量量量 量量で 作ル 量 後作 量 デ 量 量量 | 3級 2級 3級 2級 3級 3級 4級 地上 1000 4級 2500 500 500 4級 数上 前6cm 1 級 2 級 3 級 | 16点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94km 273.94km 15点 25.92km 0.2km 13.11km 1点 2点 2点 | 安城市 助言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.7.11 E0086 愛知県豊橋市 助言 R1.7.16 E0087 設楽町 助言 R1.7.9 E0091 愛知県武豊町 助言 R1.7.17 E0099 愛知県 財言 R1.7.25 E0101 愛知県 表町 助言 R1.7.26 E0108 愛知県 豊橋市 助言 R1.7.26 E0109 | 会社富士エンジニアリング株式会社藤 コンサル株式会社株式中 本航空株式会社株式大会社のである。株式大会社のフェスコート株式会社のフェスコート株式会社のでまる。株式会社のでまる。株式会社のでまる。株式会社のでまる。株式会社のでまる。 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.31 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.8.1 R1.9.20 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 173406 173421 173470 173484 173495 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 | 整道道そ面基理道基理河理路路の定準路川計計計資点計点計面面面面面面面面面 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ基 基 航量準準準準準準値タ真でル準 正 地地)準準値タ準 準 空点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測撮い点 点 点 レ測測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量影 測 測 一量量量量量量 量量で 作ル 量 後作 量 デ 量 量 量 ザ | 3級 2級 3級 3級 3級 3級 4級 地上面 1000 4級 2500 500 4級 地上面素 寸 16cm 1 級 2 3 3 4 3 8 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 | 16点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94km 273.94km 15点 25.92km 0.2km 13.11km 1点 2点 2点 2点 | 安城市 | 会社 富士エンジニアリング株 表社 藤 式会社 株式 日本 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.31 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.9.20 R1.7.19 R1.9.20 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 173406 173421 173470 173484 173495 173768 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 | 整道道そあの定準川路理路路のの市市市定準路準川路画画画 <t< td=""><td>基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ基 基 基 航量基基準準準準準準値夕真(ル準 正 地地)準準値夕準 準 空 準準点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測撮い点 点 点 レ 点点測測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量影 測 測 測 一 測測量量量量量量量(作ル 量 後作 量 デ 量 量 ザ 量量量量量量量</td><td>3級 2級 3級 3級 3級 3級 4 2 1000 4 4 2 500 500 4 3 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 3 4</td><td>16点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94km 273.94km 15点 25.92km 0.2km 13.11km 1点 2点 2点 2点 2点 1.09km</td><td>安城言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知言 R1.7.11 E0086 愛知言 R1.7.11 E0086 愛知言 R1.7.16 E0087 設楽</td><td>会社 富式会社 藤 式 サル株式会社 株式 日本</td><td>R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.31 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.8.1 R1.9.20 R1.7.19 R1.9.20 R1.7.25 R1.9.30</td><td>173127 173129 173136 173142 173165 173165 173371 173406 173421 173470 173484 173495 173768 173768</td></t<> | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ基 基 基 航量基基準準準準準準値夕真(ル準 正 地地)準準値夕準 準 空 準準点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測撮い点 点 点 レ 点点測測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量影 測 測 測 一 測測量量量量量量量(作ル 量 後作 量 デ 量 量 ザ 量量量量量量量 | 3級 2級 3級 3級 3級 3級 4 2 1000 4 4 2 500 500 4 3 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 3 4 | 16点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94km 273.94km 15点 25.92km 0.2km 13.11km 1点 2点 2点 2点 2点 1.09km | 安城言 R1.7.11 E0084 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.7.11 E0085 愛知言 R1.7.11 E0086 愛知言 R1.7.11 E0086 愛知言 R1.7.16 E0087 設楽 | 会社 富式会社 藤 式 サル株式会社 株式 日本 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.31 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.8.1 R1.9.20 R1.7.19 R1.9.20 R1.7.25 R1.9.30 | 173127 173129 173136 173142 173165 173165 173371 173406 173421 173470 173484 173495 173768 173768 |
| 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 | 新城市 一部 | 整道道そ面基理道基理河理路路の定準路川計計計資点計点計面面面面面面面面面 | 基基基基水基基数ジ写成才基 修 現値成基水数ジ基 基 基 航量基基準準準準準準値夕真(ル準 正 地地)準準値夕準 準 準 空 準準点点点点点測点点撮い地ジソ点 測 測形 点測撮い点 点 点 レ 点点測測測測測量測測影 図タ 測 量 量図 測量影 測 測 川 測測量量量量量量(作ル 量 後作 量 デ 量 量 ザ 量量量量量量量 量量デ | 3級 2級 3級 2級級 3級級 4級 2500 500 4級級 2500 500 4級級 16cm 1 2級 3級 500 2級 | 16点 1点 5点 2.5km 3点 10点 273.94km 273.94km 15点 25.92km 0.2km 13.11km 1点 2点 2点 2点 1.09km | 安城市 | 会社 富士エンジニアリング株 表社 藤 式会社 株式 日本 | R1.9.30 R1.7.1 R1.12.27 R1.7.16 R1.11.18 R1.7.3 R2.3.19 R1.7.1 R1.9.30 R1.5.11 R2.3.16 R1.5.14 R1.9.10 R1.7.4 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.19 R1.7.1 R2.3.31 R1.7.10 R1.8.16 R1.7.29 R2.3.13 R1.8.1 R1.9.20 R1.7.19 R1.9.20 R1.7.25 | 173127 173129 173136 173142 173165 173180 173371 173406 173421 173470 173484 173495 173768 |

| 中部地方 都道府県名 愛知県 | 名 測量地域 名古屋市 一部 | 測量目的 基準点管 | 測量種別 基準点測量 | 縮尺·等級 3級 | 事業 <u>量</u> 1点 | 測量計画機関(助言番号) 愛知県名古屋市 | 測量作業機関 東亜測量設計株式会社 | <u>実施時期</u> R1.6.10 | ID 173877 |
|-----------------------------|---|-------------------|--|------------------------------------|--|---|-----------------------|------------------------------|--------------|
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 理 基準点管 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | 助言 R1.8.5 E0121 | 株式会社MSS | R1.9.20 R1.7.16 | 173926 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 理 基準点管 | 基準点測量 水準測量 | 3級 1級 | 2点 1.4km 1点 | 助言 R1.8.7 E0124 愛知県名古屋市 | 東亜測量設計株式会社 | R1.8.30 R1.6.10 | 173952 |
| 愛知県 | 岡崎市 一部 | | 数値図化 | 500 | 0.14km² | 助言 R1.8.6 E0129 岡崎市 | 中日本航空株式会社 | R1.9.20 R1.7.24 | 173963 |
| | | | | | | 助言 R1.8.7 E0131 | | R1.9.20 | |
| 愛知県 | 岡崎市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 岡崎市 助言 R1.8.6 E0132 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.8.1 R2.3.13 | 173966 |
| 愛知県 | 小牧市 全域 | 総合計画 | 数值図化 数值図化 | 1000 500 | 50.23km² 7.93km² | 愛知県小牧市 助言 R1.8.7 E0134 | アジア航測株式会社 | R1.7.22 R2.3.20 | 173988 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | その他 | 水準測量 | 1級 | 1点 | 名古屋港管理組合 助言 R1.8.8 E0140 | 株式会社サンキ | R1.8.15 R1.9.15 | 174037 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量 | 3級 | 30点 | 名古屋市茶屋新田土地区画整 理組合 助言 R1.8.8 E0141 | 株式会社大増コンサルタ ンツ | | 174080 |
| 愛知県 | 半田市 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量 | 4級 | 41点 | 愛知県半田市 助言 R1.8.8 E0142 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.8.1 R2.3.23 | 174091 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 道路計画 | 水準測量 路線測量 用地測量 | 3級 | 1.1km 0.35km 0.00247km² | 愛知県名古屋市 助言 R1.8.9 E0143 | 株式会社大増コンサルタンツ | R1.7.31 R2.2.28 | 174096 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 都市計画 | 数値撮影(デ ジタル) 同時調整 | 地上画素寸法 6cm 500 | 0.217km ² 0.217km ² | 愛知県 助言 R1.8.19 E0145 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.8.1 R2.3.19 | 174107 |
| 愛知県 | 豊山町 一部 | 下水道管理 | 数値図化 数値撮影(デジタル) | 500 地上画素寸法 9cm | 0.217km ² 4.8km ² | 愛知県豊山町 助言 R1.8.14 E0147 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.7.22 R2.3.19 | 174130 |
| 愛知県 | 豊橋市 一部 | 道路計画 | 修正測量 基準点測量 | 500 2級 | 0.535km [*] 1点 | | 株式会社あづま | R1.8.20 | 174134 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 土地区画 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 3級 | 2点 9点 | 助言 R1.8.14 E0148 | 株式会社オオバ | R2.1.7 R1.8.19 | 174152 |
| 愛知県 | 刈谷市 一部 | 整理 都市計画 | 基準点測量 地図編集 | 4級 2500 | 221点 50.39k㎡ | 助言 R1.8.16 E0149 愛知県刈谷市 | アジア航測株式会社 | R2.3.13 R1.7.24 | 174180 |
| 愛知県 | 東栄町 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 愛知県が各印 | アジア | R1.7.24 R2.3.25 R1.8.1 | 174180 |
| | | | | | | 助言 R1.8.23 E0156 | | R1.12.25 | |
| 愛知県 | 小牧市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 1点 1点 | 愛知県尾張建設事務所 助言 R1.8.23 E0157 | 株式会社中部テック | R1.8.13 R2.3.19 | 174271 |
| 愛知県 | 田原市 全域 豊川市 一部 豊橋市 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測 量 | 500 | 614.2k m [*] | 愛知県東三河建設事務所 助言 R1.8.23 E0162 | 国際航業株式会社 | R1.8.9 R1.12.20 | 174408 |
| 愛知県 | 東栄町 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R1.8.27 E0166 | 株式会社キクチコンサル タント | | 174421 |
| 愛知県 | 江南市 一部 | 道路管理 | 修正測量 | 1000 | 30.08km ² | 江南市 | アジア航測株式会社 | R1.7.24 R2.3.13 | 174486 |
| 愛知県 | 東郷町 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 0.13km² | 助言 R1.8.28 E0172 | 株式会社パスコ | R1.8.23 | 174492 |
| 愛知県 | 長久手市 一部 | 土地区画 | 基準点測量 | 3級 | 2.69km 2点 | 助言 R1.8.28 E0174 長久手中央土地区画整理組合 | | R2.3.16 R1.9.1 | 174506 |
| 愛知県 | 愛西市 一部 | <u>整理</u> 河川管理 | 水準測量 | 1級 | 185km | 助言 R1.8.30 E0177 中部地方整備局木曽川下流河 | 株式会社 三重測量設計株式会社 | R2.3.31 R1.10.1 | 174531 |
| 岐阜県 | 羽島市 一部 養老町 一部 海津市 一部 木曽岬町 一部 桑名市 一部 | 77712 | | | | 川事務所 助言 R1.8.30 E0179 | | R2.3.15 | |
| 愛知県 | 豊春津江稲愛北弥豊大郡市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市 | 地盤変動 調査 | 水準測量 | 1級 | 336km | 愛知県 助言 R1.8.30 E0180 | 三協調査設計株式会社 | R1.8.1 R2.3.19 | 174537 |
| 愛知県 | 飛島村 一部 | 道路管理 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | 愛知県新城設楽建設事務所 | 藤コンサル株式会社 | R1.9.2 | 174629 |
| 愛知県 | 刈谷市 一部 | 基準点管 | 復旧測量(基 | 3級 | 1点 | 助言 R1.9.2 E0183 | 株式会社梶川土木コン | R2.1.14 R1.8.6 | 174666 |
| 愛知県 | 武豊町 一部 | 理 道路計画 | 準点) 基準点測量 | 3級 | 2点 | 助言 R1.9.3 E0184 愛知県武豊町 | サルタント 玉野総合コンサルタント | R1.9.30 R1.9.2 | 174783 |
| 愛知県 | あま市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 0.61km² | 助言 R1.9.10 E0188 愛知県あま市 | 株式会社 アジア航測株式会社 | R2.2.28 R1.8.23 | 174826 |
| 愛知県 | 知立市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 18.7km 0.13km | 助言 R1.9.10 E0191 愛知県知立市 | 株式会社パスコ | R2.3.25 R1.9.5 | 174829 |
| | | | | | 2.64km | 助言 R1.9.10 E0192 | | R2.3.19 | |
| 愛知県 | 阿久比町 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 500 | 0.13km ² 2.65km | 愛知県阿久比町 助言 R1.9.10 E0193 | 株式会社パスコ | H30.8.24 R2.3.19 | 174835 |
| 愛知県 | 豊橋市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 1点 2点 | 愛知県東三河建設事務所 助言 R1.9.10 E0194 | 玉野総合コンサルタント 株式会社 | R1.9.4 R2.1.31 | 174841 |
| 愛知県 | 岡崎市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 2点 23点 | 愛知県 助言 R1.9.10 E0195 | 株式会社オリエンタルコ ンサルタンツ | R1.9.2 R2.2.28 | 174848 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 水準測量 | 4級 3級 | 69点 1.1km | 愛知県名古屋市 助言 R1.9.17 E0197 | 株式会社サンキ | R1.7.26 R2.3.27 | 174864 |
| 愛知県 | 安城市 一部 | 土地区画整理 | 用地測量 基準点測量 基準点測量 水準測量 水準測量 現地測量(数 | 250 3級 4級 3級 4級 500 | 0.0244k㎡ 12点 330点 1.5k㎡ 9k㎡ 0.8k㎡ | 愛知県安城市 助言 R1.9.17 E0198 | 株式会社オオバ | R1.9.3 R2.3.27 | 174873 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 東海市 一部 知多市 一部 弥富市 一部 | 地盤変動調査 | 値地形図作 成) 水準測量 復旧測量(水 | 1級 1級 | 103km 1点 | 名古屋港管理組合 助言 R1.9.17 E0201 | 株式会社神田設計 | H30.9.4 R2.3.16 | 175070 |
| 愛知県 | 飛島村 一部 一宮市 一部 | 土地改良 | 準) 基準点測量 | 2級 | | | 株式会社拓工 | R1.8.28 | 175318 |
| 发 和宗 | (利用がい) 一部 一名巾 一部 | 土地以艮 | 基準点測量 現地測量(数 値地形図作 成) | 4級 500 | 17点 185点 0.505k㎡ | 愛知県尾張農杯水産事務所助言 R1.10.2 E0218 | 1木八云仁扣上 | R1.8.28 R2.3.25 | 11/5318 |
| 愛知県 | 豊川市 一部 | 都市計画 | 路線測量 基準点測量 | <u>その他</u> 2級 | 10.1km 6点 | | 栄土地測量設計株式会 | R1.8.24 | 175383 |
| 愛知県 | 扶桑町 全域 大口町 全域 | 総合計画 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 99.7km² | 助言 R1.10.2 E0221 | 社 国際航業株式会社 | R2.2.21 R1.9.13 | 175411 |
| | 大山市 全域 | | がに成わくが ジタル) 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 12cm 1000 | 99.7km | 助言 R1.10.2 E0224 | | R2.3.24 | |

<u>中部地方</u>

| 中部地方 | | | 101 E (# D) | \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \ | → ₩ □ | | 10.1 E 11. Alt 144.00 | | |
|----------------|--|--------------|---|--|--|---|------------------------|------------------------|--------------|
| 都道府県名 愛知県 | <u> 測量地域</u> | 測量目的 総合計画 | 測量種別 数値撮影(デ | 縮尺·等級 地上画素寸法 | 事業 <u>量</u> 99.7k㎡ | 測量計画機関(助言番号) 愛知県犬山市 | 測量作業機関 国際航業株式会社 | <u>実施時期</u> R1.9.19 | ID 175413 |
| 交州水 | 犬山市 一部 | | ジタル) 写真地図作 成(デジタル | 12cm 1000 | 99.7km² | 助言 R1.10.2 E0225 | | R2.3.24 | 170410 |
| 愛知県 | 大山市 一部 | その他 | オルソ) 基準点測量 | 3級 | 2点 | | ニチイコンサルタント株式 | R1.9.12 | 175569 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 地盤変動 | 水準測量 | 1級 | 164km | 助言 R1.10.8 E0230 | 会社 三協調査設計株式会社 | R2.1.29 R1.10.1 | 175710 |
| | | 調査 | | | | 助言 R1.10.8 E0238 | | R2.3.31 | |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 4級 | 2.69k m [†] | 名古屋市 助言 R1.10.16 E0249 | 三協調査設計株式会社 株式会社サンキ | R1.8.21 R2.3.31 | 175863 |
| 愛知県 | 豊橋市 一部 | 砂防計画 | 数值図化 | 2500 | 2.016km ² | 愛知県東三河建設事務所 | いであ株式会社 | H30.8.30 | 175890 |
| 愛知県 | 小牧市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 500 | 0.29km ² | 助言 R1.10.16 E0251 小牧市 | アジア航測株式会社 | R2.1.14 R1.9.3 | 175898 |
| 愛知県 | 岡崎市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ | 地上画素寸法 | 387.2km² | 助言 R1.10.16 E0252 | 株式会社パスコ | R2.3.13 R1.11.1 | 175899 |
| SCALL. | | 四人又注 | ジタル) | 16cm | | 助言 R1.10.16 E0253 | | R2.3.31 | 170000 |
| 愛知県 | 大治町 全域 | 都市計画 | 同時調整 数値撮影(デ | 1000 地上画素寸法 | 387.2km ² 6.59km ² | | 株式会社パスコ | R1.9.10 | 175901 |
| | | | ジタル) 数値図化(同 時調整含む) | 12cm 1000 | 6.59km² | 助言 R1.10.16 E0254 | | R2.3.25 | |
| 愛知県 | | 土地改良 | 地図編集 基準点測量 | 2500 2級 | 6.59k㎡ 1点 | □ □愛知県東三河農林水産事務所 | 愛知県土地改良事業団 | R1.11.1 | 175943 |
| 2771 | | | 基準点測量 | 3級 | 22点 | 助言 R1.10.16 E0257 | 体連合会 | R2.3.13 | |
| 愛知県 | みよし市 一部 | 道路台帳 | 基準点測量 基準点測量 | 4級 2級 | 68点 1点 | 愛知県みよし市 | 株式会社オオバ | R1.10.9 | 175966 |
| | | | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 6点 86点 | 助言 R1.10.23 E0260 | | R2.9.30 | |
| 愛知県 | 岡崎市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 5.06km ² | | 国際航業株式会社 | R1.10.7 | 175994 |
| 愛知県 | 一宮市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 26.31km | <u>助言 R1.10.29 E0261</u> 愛知県一宮市 | 国際航業株式会社 | R2.3.19 R1.10.11 | 175999 |
| | | | | O &B | | 助言 R1.10.29 E0262 | | R2.3.20 | 176141 |
| 愛知県 | 豊川市一部 | 砂防計画 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 1点 2点 | 助言 R1.10.29 E0266 | 株式会社エイト日本技術開発 | R2.3.10 | 176141 |
| 愛知県 | 豊根村 全域 東栄町 全域 設楽町 全域 田原市 全域 新城市 一部 蒲郡市 全域 | 都市計画 | 数値撮影(デ ジタル) 同時調整 | 地上画素寸法 12cm 1000 | 791.52km ² | 東三河広域連合 助言 R1.10.29 E0275 | 株式会社パスコ | R1.11.1 R2.3.19 | 176257 |
| 愛知県 | 豊川市 全域 豊橋市 全域 あま市 一部 | 土地区画 | 基準点測量 | 4級 | 29点 | あま木田郷南土地区画整理組 | | | 176279 |
| | | 整理 | | | | 合 助言 R1.10.29 E0280 | 会社 | R2.4.30 | |
| 愛知県 | 碧南市 一部 | 道路管理 | 基準点測量 | 4級 | 46点 | 愛知県知立建設事務所 | 中日本建設コンサルタン | | 176286 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 | 都市計画 | 水準測量 数値撮影(デ | 3級 地上画素寸法 | 1.8km 0.39k m [†] | 助言 R1.10.29 E0281 名古屋市 | ┣株式会社 国際航業株式会社 | R2.3.19 R1.10.21 | 176292 |
| | | | ジタル) 数値図化(同 時調整含む) | 6cm 500 | 0.39km² | 助言 R1.10.29 E0282 | | R2.2.28 | |
| 愛知県 | 豊橋市 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 | 1点 2点 | 独立行政法人水資源機構豊川 用水総合事業部 助言 R1.10.29 E0284 | 会社 | R2.1.31 | 176305 |
| 愛知県 | 高浜市 一部 碧南市 一部 | その他 | 航空レーザ測 量 | 500 | 2.6k m [*] | 愛知県知立建設事務所 助言 R1.10.29 E0286 | 朝日航洋株式会社 | R1.10.15 R2.3.19 | 176324 |
| 愛知県 | 日進市 全域 みよし市 全域 | 固定資産 | | 地上画素寸法 | 106.68km² | みよし市 | 国際航業株式会社 | R1.12.1 | 176382 |
| | 長久手市 全域 東郷町 全域 | | ジタル) 写真地図作 成(デジタル オルソ) | 12cm 1000 | 106.68km² | 助言 R1.10.31 E0290 | | R2.3.19 | |
| 愛知県 | 豊田市 一部 | 河川計画 | 基準点測量 | 2級 | 10点 | | 中央コンサルタンツ株式 | | 176388 |
| 愛知県 | 豊田市 一部 | 道路計画 | 水準測量 基準点測量 | 3級 2級 | 2点 2点 | | 会社 株式会社葵設計事務所 | R2.2.20 R1.11.5 | 176436 |
| 愛知県 | 名古屋市 一部 清須市 一部 | 地盤変動 | 基準点測量 水準測量 | 3級 1級 | 3点 16.3km | 助言 R1.10.31 E0296 中部地方整備局庄内川河川事 | | R2.3.19 R1.10.29 | 176442 |
| | あま市 一部 大治町 一部 | 調査 | | | | 務所 助言 R1.11.1 E0297 | 会社 | R2.3.30 | |
| 愛知県三重県 | 幸扶豊弥岩小犬豊春豊津伊桑尾町町市市一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 | 道路管理 | 航空レーザ測量 | 300 | 86.4km [*] | 国土交通省中部地方整備局中部技術事務所助言 R1.11.1 E0298 | 中口平则至怀又宏任 | R1.10.5 R2.3.13 | 176445 |
| 巫 6 0 目 | 熊野市 一部 伊賀市 一部 木曽岬町 一部 朝日町 一部 川越町 一部 明和町 一部 大台町 一部 大紀町 一部 紀北町 一部 御浜町 一部 | | 甘淮上测县 | O é II | 1.5 | 恶加 县市二河油和市政武 | ₩ . ₩.₩.¬\.₩.₩. | D1 10 00 | 176460 |
| 愛知県 | 田原市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | 愛知県東三河建設事務所 助言 R1.11.1 E0300 | 株式会社大地コンサルタント | R2.2.28 | 176468 |
| 愛知県 | 知立市 一部 | 土地区画 整理 | 基準点測量 基準点測量 水準測量 現地測量(数 値地形図作 成) | 3級 4級 3級 500 | 8点 166点 2.6km 0.35k㎡ | 愛知県知立市 助言 R1.11.1 E0301 | 株式会社オオバ | R1.10.29 R2.3.19 | 176471 |
| 愛知県 | 碧南市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ ジタル) 同時調整 | 地上画素寸法 8cm 1000 | 35.86km ² 35.86km ² | 愛知県碧南市 助言 R1.11.1 E0302 | 株式会社パスコ | R1.12.1 R2.3.19 | 176480 |
| 愛知県 | 犬山市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 0.12km² | 大山市 助意 P1 11 5 E0206 | アジア航測株式会社 | R1.9.18 | 176541 |
| 愛知県 | 知多市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 3.37km 0.032km² | 助言 R1.11.5 E0306 | アジア航測株式会社 | R2.3.15 R1.9.20 | 176549 |
| 愛知県 | 大府市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 3.2km 181点 | 助言 R1.11.5 E0308 法務省名古屋法務局 | | R2.3.23 R1.11.11 | 176623 |
| 愛知県 | 稲沢市 一部 | 基準点管 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 助言 R1.11.7 E0312 稲沢市 | 高橋測量登記事務所 | R2.2.29 R1.11.1 | 176636 |
| 愛知県 | | 理 | 基準点測量 | 4級 | 15点 | 助言 R1.11.7 E0314 | | R1.11.1 R1.12.27 | |
| | 西尾市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | 西尾市 | 株式会社オオバ | R1.11.6 | 176711 |

中部地方 測量地域 測量目的 測量種別 縮尺・等級 事業量 測量計画機関(助言番号) 測量作業機関 実施時期 都道府県名 ID 固定資産 数値撮影(デ 地上画素寸法 国際航業株式会社 愛知県 西尾市 全域 161.2km² 西尾市 R1.9.6 176716 ジタル) 助言 R1.11.11 E0316 R2.3.25 9.6cm 写真地図作 1000 161.2km² 成(デジタル オルソ) 愛知県 道路計画 名古屋市 一部 基準点測量 4級 1.76km 306点 名古屋市 株式会社名邦テクノ R1.9.26 176750 R1.11.12 E0318 R2.3.15 愛知県 新城市 一部 道路管理 基準点測量 2級 2点 愛知県新城設楽建設事務所 株式会社梶川土木コン 176771 R1.11.11 サルタント R1.11.13 E0323 R2.3.19 愛知県 田原市 一部 砂防計画 数值図化 2500 国際航業株式会社 1.68k**m**i 愛知県東三河建設事務所 R1.11.20 176913 R1.11.18 E0328 R2.1.14 愛知県 新城市 一部 森林計画 航空レーザ測 500 アジア航測株式会社 117.4km² 愛知県 R1.10.7 176934 R2.1.31 助言 R1.11.21 E0330 愛知県 森林計画 |航空レーザ測|グラウンドデータ アジア航測株式会社 蒲郡市 全域 56.92km² 愛知県 R1.10.7 176938 作成まで 助言 R1.11.21 E0331 R2.1.31 航空レーザ測 500 17.24km² 修正測量 愛知県 東浦町 一部 道路台帳 0.012km² アジア航測株式会社 R1.10.24 1000 東浦町 176996 0.96km 助言 R1.11.21 E0333 R2.3.10 愛知県 西尾市 一部 その他 基準点測量 2級 2点 愛知県西三河建設事務所 株式会社エイト日本技術 R1.11.27 177137 基準<u>点測量</u> R2.1.31 3級 R1.11.27 E0338 愛知県 名古屋市 一部 土地区画 基準点測量 4級 282点 名古屋市茶屋新田土地区画整 |株式会社大増コンサルタ|R1.11.22 177150 整理 理組合 ンツ R2.3.19 助言 R1.11.27 E0340 豊橋市 一部 愛知県 道路台帳 修正測量 愛知県豊橋市 R1.10.24 1000 11.1km 国際航業株式会社 177155 助言 R1.11.27 E0341 R2.3.31 基準点測量 愛知県 道路計画 3級 177200 名古屋市 一部 1点 名古屋市 |新晃コンサルタント株式 R1.12.2 R1.11.28 E0344 R2.3.31 助言 基準点測量 愛知県 名古屋市 一部 都市計画 2級 1点 名古屋市 株式会社MSS R1.12.9 177259 基準点測量 3級 2点 助言 R1.12.3 E0347 R2.3.13 基準点測量 4級 49点 復旧測量(基 街区三角点 愛知県 -宮市 一部 基準点管 愛知県一宮市 ニチイコンサルタント株式 R1.10.18 2点 177300 <u>準点)</u> 助言 R1.12.3 E0349 R2.3.13 会社 愛知県 数値撮影(デ 地上画素寸法 刈谷市 全域 固定資産 50.39km² 愛知県刈谷市 朝日航洋株式会社 R1.12.1 177424 ジタル) 助言 R1.12.10 E0352 R2.3.23 8.4cm 同時調整 1000 50.39km² 写真地図作 1000 50.39k**m**i 成(デジタル オルソ) 愛知県 道路台帳 中部地方整備局名古屋国道事 朝日航洋株式会社 豊橋市 一部 岡崎市 一部 MMS計測 R1.12.9 177528 500 4.15km 数值図化 R2.2.28 春日井市 一部 500 0.69k**m**i 務所 助言 R1.12.16 E0359 愛知県 道路計画 長久手市 全域 航空レーザ測 500 1.17km² 愛知県尾張建設事務所 中日本建設コンサルタン R1.10.3 177670 R1.12.17 E0361 助言 卜株式会社 R2.1.31 数値撮影(デ 地上画素寸法 15k**m**1 ジタル) 9cm 数值図化 500 0.04km² 愛知県 豊田市 一部 基準点管 基準点測量 2級 中部地方整備局名古屋国道事 株式会社オオバ R1.12.10 177672 1点 理 水準測量 3級 1点 務所 R2.3.19 助言 R1.12.18 E0362 愛知県 瀬戸市 全域 都市計画 数値撮影(デ 地上画素寸法 111.4km² 株式会社テイコク R1.12.10 177710 瀬戸市 ジタル) 助言 18cm R1.12.18 E0365 R2.3.19 同時調整 1000 111.4km² 写真地図作 1000 111.4kmi̇̃ 成(デジタル オルソ) 愛知県 豊川市 一部 数値撮影(デ 豊田市 一部 道路計画 地上画素寸法 47.68km² 中部地方整備局名古屋国道事 株式会社パスコ R1.12.11 177714 岡崎市 一部 豊橋市 一部 ジタル) 6cm 務所 R2.2.28 三重県 桑名市 一部 修正測量 500 0.36km^{*} 助言 R1.12.18 E0366 愛知県 西尾市 一部 道路台帳 修正測量 1000 愛知県西尾市 株式会社パスコ R1.12.20 177727 1.12k**m** 28km R1.12.18 E0367 R2.3.9 愛知県 豊橋市 一部 土地改良 基準点測量 3級 愛知県東三河農林水産事務所協和調査設計株式会社 R1.12.12 177739 1点 R1.12.20 E0370 R2.1.30 大府市 一部 道路台帳 修正測量 大府市 アジア航測株式会社 愛知県 1000 0.04km² R1.11.20 助言 4.17km R1.12.20 E0372 R2.3.23 愛知県 常滑市 一部 道路台帳 修正測量 0.05km² 5.3km 常滑市 株式会社パスコ R1.12.25 177750 1000 R2.2.28 R1.12.20 E0373 愛知県 愛知県西三河農林水産事務所 | 葵コンサルタント株式会 岡崎市 一部 土地改良 基準点測量 2級 4点 177758 R1.12.6 R1.12.20 E0376 <u>基準点測量</u> 3級 3点 R2.3.15 愛知県 犬山市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 1点 愛知県一宮建設事務所 ニチイコンサルタント株式 R1.11.28 177764 <u>基準点測量</u> 3級 1点 助言 R1.12.20 E0377 R2.3.19 名古屋市 一部 基準点測量 中部地方整備局名古屋国道事 愛知県 道路管理 4級 174点 177794 |ニチイコンサルタント株式|R1.12.2 会社 R2.2.28 R1.12.23 E0380 中部復建株式会社 R1.11.13 177798 愛知県 用地測量 名古屋市 一部 道路計画 0.04km 名古屋市 R1.12.23 E0381 助言 R3.3.31 愛知県 岡崎市 一部 基準点管 復旧測量(基 3級 1点 杉浦測量有限会社 R1.12.23 177843 岡崎市 R2.3.20 助言 R1.12.23 E0384 準点) 愛知県 刈谷市 一部 修正測量 0.138km² 愛知県刈谷市 アジア航測株式会社 R1.11.26 177853 道路台帳 500 13.81km R1.12.23 E0387 R2.3.25 愛知県 岡崎市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 愛知県西三河建設事務所 177915 1点 |アローコンサルタント株 R2.1.6 基準点測量 3級 助言 R1.12.25 E0389 式会社 R2.2.29 地上画素寸法 愛知県 安城市 全域 総合計画 愛知県安城市 アジア航測株式会社 177919 数値撮影(デ 86.05km² R1.12.26 ジタル) 10cm 助言 R1.12.25 E0391 R2.3.19 写真地図作 1000 86.05km² 成(デジタル オルソ) 愛知県 基準点測量 愛知県豊橋市 東洋技研コンサルタント 豊橋市 一部 道路計画 2級 6点 R1.12.23 177921 基準点測量 3級 13点 助言 R1.12.25 E0392 株式会社 R2.3.23 水準測量 3級 10km 愛知県 田原市 一部 砂防計画 愛知県東三河建設事務所 株式会社日本インシーク R1.12.25 数值図化 2500 1.02k**m**i 177964 助言 R2.1.6 E0398 R2.1.14 愛知県 碧南市 一部 道路台帳 修正測量 1000 3.03km 愛知県碧南市 アジア航測株式会社 178001 R1.12.17

基準点管

河川管理

その他

復旧測量(基 3級

|航空レーザ測 | 1000

3級

基準点測量

愛知県

愛知県

愛知県

春日井市 一部

名古屋市 一部 一宮市 一部

津島市 全域 稲沢市 一部

清須市 一部 あま市 一部

飛島村 全域

愛西市 一部

愛西市 全域

弥富市 全域 蟹江町 全域 助言 R2.1.7 E0399 愛知県春日井市

川事務所

<u>助言</u>

愛知県

助言

R2.1.9 E0401

R2.1.9 E0402

R2.1.10 E0403

2点

2点

250km²

R2.3.27

R1.12.24

R2.3.19

R2.1.6

R2.3.16

R2.1.15

R2.3.20

178042

178044

178063

|株式会社石田技術コン

サルタンツ

株式会社パスコ

中部地方整備局木曽川下流河 三重測量設計株式会社

| # 1 | <u>中部地方</u> | | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------------|--------------|-----------------|----------|-------------------------|----------------------|------------------|----------|--------|
| | | | | | | | | | | |
| ### 2017 - 61 | 支 加示 | 文规师 即 四毛巾 即 | | ジタル) | 8cm | | 所 | 个 | | 170072 |
| ### 1987 - 198 | | | | | | | 助言 R2.1.14 E0406 | | | |
| # 2010 - 변기 변환에 변환하는 전 1.1 12 12 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 | | | | 数値図化(同 | | | | | | |
| 20년 년 1년 | 愛知県 | 豊田市 一部 | 道路台帳 | | 地上画素寸法 | 2km | 中部地方整備局名四国道事務 | 中日本航空株式会社 | R1.12.16 | 178088 |
| ## 2018 日本の | | | | ジタル) | 8cm | | 所 | | | |
| ### 2018 | | | | | | | 助言 R2.1.14 E040/ | | | |
| 大田田 10 10 10 10 10 10 10 | | | | | | | | | | |
| # 京かき 一部 | | | | 数值図化(同 | | | | | | |
| # 20 日本 | 愛知県 | 名古屋市 一部 | 道路計画 | | 4級 | 1.4km ² 453点 | 名古屋市 | 株式会社神田設計 | R1.12.5 | 178102 |
| # 古書 | 悉知目 | 世中市 一部 | 松合計画 | 須口測是(其 | 7. 7. | 1占 | 助言 R2.1.14 E0408 | | | 179104 |
| 新聞 | | | | 準点) | | | 助言 R2.1.14 E0409 | | R2.2.21 | |
| 型型 | 愛知県 | 名古屋市 一部 | 道路管理 | 基準点測量 | 4級 | 135点 | | | | 178106 |
| 安川 大見日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 | 悉知但 | 新城市 一部 | 道 路 | 修正測量 | 1000 | 0.08km² | 助言 R2.1.14 E0411 | | | 178110 |
| 日本語画 | | | | | | 2.307km | 助言 R2.1.14 E0412 | | R2.3.27 | |
| 1 日本市 日 | 愛知県 | みよし市 一部 | 追路台帳 | 修止測量 | 500 | | | アシア航測株式会社 | | 178112 |
| 受照 | 愛知県 | 大口町 一部 | 総合計画 | | 3級 | 1点 | | | | 178119 |
| 安京所 日本市 一部 一部 西京 日本市 西京 日本市 西京 日本市 西京 日本市 西京 日本市 西京 日本市 | 愛知県 | あま市 一部 | | 基準点測量 | | | 愛知県企業庁 | | R2.1.20 | 178121 |
| 受無 型川市 一部 場合で | 愛知県 | 日進市 一部 | | | | | | 株式会社パスコ | | 178134 |
| 安田市 一部 | 悉知但 | | 道 路 | | 1000 | 16.22km | | アジア航測株式会社 | | 179130 |
| 東京 | | | | | | | 助言 R2.1.15 E0417 | | R2.3.25 | |
| 受理所 | 愛知 県 | 豊川市 一部 | 砂防計画 | 数値凶化 | 2500 | 1.66k m ī | | | | 178179 |
| 受知期 | 愛知県 | 新城市 一部 | 道路計画 | | | | | 早川都市計画株式会社 | | 178192 |
| 要型用 | 愛知県 | 新城市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 愛知県新城設楽建設事務所 | | R1.12.13 | 178279 |
| | 愛知県 | 豊田市 一部 | 土地区画 | | | | | | | 178289 |
| 現在 日本 | | | 整理 | | | | 助言 R2.1.27 E0428 | 株式会社 | R2.3.31 | 170206 |
| 本年 表現 38 | | | 理 | 準点) | | | 助言 R2.1.30 E0432 | | R2.3.19 | |
| 大生地画 | 愛知県 | 名古屋市 一部 | 道路管理 | | | | | 株式会社神田設計 | | 178322 |
| 要担係 | み 年 1目 | | 十种区型 | 水準測量 | 3級 | 2.4km | 助言 R2.1.30 E0437 | 工野総合コンサリカント | | 170250 |
| 空間中 空間 | 发加乐 | K 호 비 - 마 | | | 3 秋文 | 2点 | 理組合 | | | 170330 |
| 世田市 一部 土地区画 芸術主義 本語 本語 本語 大田区画 | 愛知県 | みよし市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | | 玉野総合コンサルタント | R2.1.22 | 178370 |
| 要理 製理 製造 | | | | 基準点測量 | 4級 | 4点 | 助言 R2.2.4 E0439 | 株式会社 | R2.3.19 | |
| 要知 | 受加乐 | 豆田巾 一部 | | 奉华 品 測 里 | 3 放文 | | 合 | 休式云社 須藤事務所 | | 178390 |
| ジタル 写真地医性 1000 23.22km 1000 23.22km 1000 23.22km 1000 23.22km 23.22km 23.22km 24.22km 2 | 愛知県 | 豊明市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デ | | 23 22k m² | | 株式会社ナカノアイシス | R1 10 10 | 178441 |
| 変知原 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一 | SCAL AL | 豆奶巾 工物 | 四之文注 | ジタル) | 12cm | | | | | 170111 |
| 製造別 | | | | | 1000 | 23.22km | | | | |
| 数型規 記書 1点 数型規 1点 数型規 2月2 20446 大 次2 20448 表生点測量 34歳 1点 数型規 2月2 20449 表生点测量 34歳 1点 数量 2月2 20449 日本 2月2 | 愛知県 | | 道路計画 | | 2級 | 2占 | 参 知具新城設楽建設事務所 | | R2 2 1 | 178460 |
| 基準点測量 3級 1点 | | | | | | | 助言 R2.2.6 E0446 | ント | R2.3.19 | |
| 要知県 東海市一部 道路合帳 修正測量 500 0.084km | 愛知県 | 清和巾 一部 | 沙沙計画 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | | 株式芸社日本インシーク | | 178400 |
| 型知県 型田市 一部 遠路計画 数値図化 1000 9.82km' 中部地方整備局名四国道事務 中日本航空株式会社 R2.3.19 R2.3.10 | 愛知県 | 東海市 一部 | 道路台帳 | | | | 愛知県東海市 | アジア航測株式会社 | R2 1 7 | 178471 |
| 野田市 一部 砂防計画 本年点測量 2級 1点 助言 R2.217 E0452 P4 P4 P4 P4 P4 P4 P5 P5 | | | | | | 5.73km | 助言 R2.2.6 E0449 | | R2.3.19 | |
| 愛知県 豊田市 一部 砂防計画 基準点測量 3級 1点 2級 1点 協当 72.21 5 1 5634 P2.213 1 75834 P2.217 1 75862 P2.217 1 75863 P2.22 17 1 75863 P2.22 17 1 75803 P2.22 17 1 75803 <td>受知宗</td> <td>豆田巾 一部</td> <td>追岭計凹</td> <td>致胆凶化</td> <td>1000</td> <td>9.82KM</td> <td>所</td> <td> 中日本航空休式芸社 </td> <td></td> <td>178520</td> | 受知宗 | 豆田巾 一部 | 追岭計 凹 | 致胆凶化 | 1000 | 9.82KM | 所 | 中日本航空休式芸社 | | 178520 |
| 大座測量 3級 1点 助言 R2.2.13 E0456 快式会社 R2.3.19 | 愛知県 | 豊田市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | | 中日本建設コンサルタン | R2.2.13 | 178534 |
| 空知県 豊根村 一部 砂防計画 基準点測量 2級 1点 財富 R2 2 17 E0457 R2 2 17 E0459 R3 | | | | 水準測量 | 3級 | 1点 | 助言 R2.2.13 E0456 | 卜株式会社 | R2.3.19 | |
| 接達点測量 3級 1点 助言 R2 2 20 E0459 開発 R2 3 20 | | | | | | 28.73km | 助言 R2.2.17 E0457 | | R2.3.26 | |
| 愛知県 新城市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 愛知県新城股楽建股事務所 助富 R2.20 E0460 受知果 協力調査設計株式会社 R2.319 福元319 R2.319 170805 R2.319 愛知県 豊根村 一部 砂防計画 基準点測量 基準点測量 2級 2点 受知果 受知果新城股楽建股事務所 R2.22 E0463 アローコンサルタン外林 式会社 R2.320 A22 178705 R2.319 愛知県 古地区画 整理 基準点測量 土地区画 整理 4級 10点 清須春日新橋西土地区画整理 中央コンサルタン外株式 組合 財富 R2.32 E0465 会社 中央コンサルタン外株式 会社 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.32 178706 R2.32 R2.32 会社 R2.33 178706 R2.32 R2.32 R2.31 R2.31 R2.33 R2.31 R2.33 R2.31 R2.33 R2.31 R2.33 R2.32 R2.33 R2.32 R2.3 | 愛知県 | 豊根村 一部 | 砂防計画 | | | 1点 1点 | | | | 178603 |
| 愛知県 豊根村 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 愛知県 所2:28 E0463 ア2:28 E0463 大会社 R2:2.25 [178682] 178682 ア2:3.30 R2:3.30 R2:3.00 R2:3.00 R2:3.00 R2:3.00 R2:3.10 R2:3.11 R2:3.10 R2:3.10 R2:3.11 R2:3.31 | 愛知県 | 新城市 一部 | 砂防計画 | | | | 愛知県新城設楽建設事務所 | | R2.2.17 | 178605 |
| 愛知県 安城市 一部 土地区画整理 基準点測量整理 4級 63点 安城市 中央コンサルタンツ株式 尺3.21 (R2.31) R2.3.2 (R2.31) 178705 (R2.31) 愛知県 清須市 一部 土地区画整理 基準点測量整理 4級 10点 清須春日新橋西土地区画整理 中央コンサルタンツ株式 R2.3.2 (R2.31) R2.3.2 (R2.31) R2.5.22 (R2.32) R2.3.21 (R2.3 | 愛知県 | 豊根村 一部 | 砂防計画 | | | | 愛知県新城設楽建設事務所 | | R2.2.25 | 178682 |
| 愛知県 整理 出地区画整理 基準点測量 4級 10点 清須春日新橋西土地区画整理 投行 会社 中央コンサルタン学株式 民2.3.2 に8465 R2.3.2 E0465 会社 中央コンサルタン学株式 民2.5.2 に825 R2.3.2 E0465 会社 中央コンサルタン学株式 民2.5.2 に825 R2.3.2 E0465 会社 中央コンサルタン学株式 民2.5.2 に825 R2.3.10 に 日本の地方整備局庄内川河川事 株式会社愛河調査設計 R2.3.10 に 日本の地方整備局庄内川河川事 株式会社愛河調査設計 R2.3.10 に 日本の地方整備局庄内川河川事 株式会社愛河調査設計 R2.3.31 に 日本の地方整備局庄内川河川事 株式会社愛河調査設計 R2.3.31 に 日本の地 開査 R2.3.16 E0472 アジア航測株式会社 R2.2.5 に 日本の地 R2.3.31 に 日本の地 R2.3.13 に E0472 アジア航測株式会社 R2.2.5 に 日本の地 R2.3.31 に E0473 アジア航測株式会社 R2.3.11 に R2.3.13 に E0473 アジア航測株式会社 R2.3.11 に R2.3.13 に E0473 アジア航測株式会社 R2.3.12 に R2.3.31 に R2.3.13 に R2.3.14 に R2.3.2 に R2.3.3 に R2.3.14 に R2.3.2 に R2.3.3 に R2.3.14 に R2.3 | 愛知県 | 安城市 一部 | 土地区画 | | | | | | | 178705 |
| 整理 知言 R2.3.2 E0465 会社 R2.5.22 | | | 整理 | | | | 助言 R2.3.2 E0464 | 会社 | R2.3.19 | |
| 愛知県 名古屋市 一部 河川管理 基準点測量 水準測量 水準測量 3級 | | 月次川 一部 | | 本年品測重 | 4 形义 | 10州 | 組合 | | | 1/0/06 |
| 水準測量 3級 | 愛知県 | 名古屋市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | | 株式会社愛河調査設計 | R2.3.10 | 178772 |
| 愛知県 岩倉市 一部 道路台帳 修正測量 1000 2.92km² 0.1km 愛知県岩倉市 財富 R2.3.16 E0472 アジア航測株式会社 R2.2.25 R2.3.31 178849 R2.3.31 愛知県 西尾市 一部 森林計画 航空レーザ測量 500 38.9km² 西尾市 財富 R2.3.16 E0473 アジア航測株式会社 R1.1.1.1 R880 R2.3.31 R1.11.11 178880 R2.3.31 R2.3.15 E0474 アジア航測株式会社 R1.1.1.1 R880 R2.3.31 R2.3.17 E0474 R2.3.17 E0474 R2.3.17 E0474 会社 R2.3.17 R2.3.11 R2.3.12 R2.3.11 R2.3.12 R2.3.11 R2.3.12 R2.3.11 R2.3.11 R2.3.11 R2.3.12 R2.3.11 R2.3.11 R2.3.11 R2.3.12 R2.3.12 | ~~~~ | | | | | | 務所 | | | |
| 愛知県 西尾市 一部 森林計画 航空レーザ測量 500 38.9km² 西尾市 助言 R2.3.16 E0473 アジア航測株式会社 R1.11.11 R2880 R2.3.31 178880 R2.3.31 愛知県 新城市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 愛知県新城設楽建設事務所 助言 R2.3.17 E0474 会社 中央コンサルタンツ株式 会社 R2.3.13 R2.3.31 178882 R2.3.31 愛知県 新城市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 愛知県新城設楽建設事務所 財富 R2.3.23 E0476 株式会社名邦テクノ R2.3.17 R2.3.31 178915 R2.3.21 三重県 名張市 一部 伊賀市 一部 砂防計画 数値図化 2500 5.9km² 三重県伊賀建設事務所 財富 R1.4.12 E0006 復建調査設計株式会社 R1.9.14 R1.9.15 R1.9.24 171772 R1.9.24 三重県 伊勢市 一部 砂防計画 数値図化 2500 5.5km² 三重県伊賀建設事務所 財富 R1.4.12 E0006 国土防災技術株式会社 R1.11.11 R2.9 171817 R1.9.30 三重県 伊勢市 一部 その他 基準点測量 2級 3点 三重県伊勢農林水産事務所 財富 R1.4.23 E0022 株式会社日本インシーク R1.5.7 R1.11.29 171957 R1.11.29 三重県 伊賀市 一部 道路計画 基準点測量 0.0453km² 近畿地方整備局木津川上流河 財産所 財産 R1.5.14 E0028 株式会社日本インシーク R1.5.9 172121 R1.9.30 三重県 伊賀市 一部 道路計画 基準点測量 2級 2点 三重県伊賀建設事務所 財産 R1.5.14 E0028 株式会社日本インシーク R1.5.9 172131 | 愛知県 | 岩倉市 一部 | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 2.92k m 0.1km | 愛知県岩倉市 | アジア航測株式会社 | R2.2.25 | 178849 |
| 愛知県 新城市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 愛知県新城設楽建設事務所 R2.3.15 E0474 会社 中央コンサルタンツ株式 R2.3.12 内袋 会社 178882 R2.3.17 会社 178915 R2.3.23 E0476 R2.3.17 表社 178915 R2.3.31 表社 <td>愛知県</td> <td>西尾市 一部</td> <td>森林計画</td> <td>航空レーザ測</td> <td>500</td> <td>38.9km²</td> <td></td> <td>アジア航測株式会社</td> <td></td> <td>178880</td> | 愛知県 | 西尾市 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 | 500 | 38.9km² | | アジア航測株式会社 | | 178880 |
| 愛知県 新城市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 愛知県新城設楽建設事務所財富 株式会社名邦テクノ 株式会社名邦テクノ R2.3.17 R2.3.31 R2.3.23 E0476 R2.3.23 E0476 株式会社名邦テクノ R2.3.31 R2.3.31 R2.3.23 E0476 三重県 名張市 一部 伊賀市 一部 砂防計画 数値図化 2500 5.9km² 三重県伊賀建設事務所財富 H31.4.8 E0001 復建調査設計株式会社 R1.9.1 R1.9.24 R1.9.24 R1.9.24 日71772 R1.9.24 R1.9.24 R1.9.24 三重県 伊勢市 一部 7の他 基準点測量 2級 3点 三重県伊賀建設事務所財富 H31.4.12 E0006 R1.9.9 財富 H31.4.23 E0022 株式会社明和プラテック R1.5.7 R1.11.29 R1.5.7 R1.11.29 三重県 名張市 一部 7川計画 7川計画 7川計画 7川計画 7川計画 7円計画 7円計 | | | | 量 | | | 助言 R2.3.16 E0473 | | R2.3.31 | |
| カラス カラ | | | | | | | 助言 R2.3.17 E0474 | 会社 | R2.3.31 | |
| 三重県名張市 一部伊賀市 一部砂防計画数値図化25005.9k㎡三重県伊賀建設事務所 財言 H31.4.8 E0001復建調査設計株式会社 R1.9.24H31.4.1 R1.9.24三重県伊賀市 一部砂防計画数値図化25005.5k㎡三重県伊賀建設事務所 財言 H31.4.12 E0006国土防災技術株式会社 R1.9.9H31.4.15 R1.9.9三重県伊勢市 一部その他基準点測量2級3点三重県伊勢農林水産事務所 財言 H31.4.23 E0022株式会社明和プラテック R1.5.7 R1.11.29三重県名張市 一部河川計画現地測量(数値地形図作成)近畿地方整備局木津川上流河 財事務所 財育 R1.5.14 E0028株式会社日本インシーク R1.9.30日31.4.15 R1.9.30三重県伊賀市 一部道路計画基準点測量2級2点三重県伊賀建設事務所株式会社共同技術コン R1.5.9172131 | 愛知県 | 新城市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | | 株式会社名邦テクノ | | 178915 |
| 三重県伊賀市 一部砂防計画数値図化25005.5k㎡三重県伊賀建設事務所 助言 H31.4.12 E0006国土防災技術株式会社 R1.9.9171817 R1.9.9三重県伊勢市 一部その他基準点測量2級3点三重県伊勢農林水産事務所 助言 H31.4.23 E0022株式会社明和プラテック R1.5.7 R1.11.29R1.11.29三重県名張市 一部河川計画現地測量(数値地形図作成)5000.0453k㎡近畿地方整備局木津川上流河 川事務所 財言 R1.5.14 E0028株式会社日本インシーク R1.9.30172121 R1.9.30三重県伊賀市 一部道路計画基準点測量2級2点三重県伊賀建設事務所株式会社共同技術コン R1.5.9172131 | 三重県 | 名張市 一部 伊賀市 一部 | 砂防計画 | 数值図化 | 2500 | 5.9k m ² | 三重県伊賀建設事務所 | 復建調査設計株式会社 | H31.4.1 | 171772 |
| 三重県伊勢市 一部その他基準点測量 との他2級3点三重県伊勢農林水産事務所 助言 川事務所 別書 日本 | 三重県 | 伊賀市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 5.5k m ² | 三重県伊賀建設事務所 | 国土防災技術株式会社 | H31.4.15 | 171817 |
| 三重県名張市 一部河川計画現地測量(数値地形図作成)5000.0453km近畿地方整備局木津川上流河 株式会社日本インシーク 川事務所 取1.9.30株式会社日本インシーク 内31.4.15 R1.9.30H31.4.15 R1.9.30三重県伊賀市 一部道路計画基準点測量2級2点三重県伊賀建設事務所株式会社共同技術コン R1.5.9172131 | | ┃ ┃伊勢市 一部 | その他 | | 2級 | 3点 | 助言 H31.4.12 E0006 | | | 171957 |
| 位地形図作 成)川事務所 助言 三重県川事務所 | | | | | | | 助言 H31.4.23 E0022 | | R1.11.29 | |
| 一 内 成) 一 助言 R1.5.14 E0028 株式会社共同技術コン R1.5.9 R1.5.9 172131 | 二里保 | 石坂巾 一部 | 刈川計画 | 值地形図作 | ງວບປ | U.U453k M | 川事務所 | 休式芸任日本インシーク | | 1/2121 |
| | 三重県 | 伊賀市 一部 | 道路計画 | | 2級 | 2点 | | 株式会社共同技術コン | R1.5.9 | 172131 |
| | | P Z TZ PP | | | - 110 | | | | | |

中部地方 測量地域 測量目的 測量種別 縮尺·等級 事業量 測量計画機関(助言番号) 測量作業機関 実施時期 |都道府県名 ID 砂防計画 三重県 桑名市 一部 いなべ市 一部 数值図化 2500 9.57km² 三重県桑名建設事務所 |株式会社エイト日本技術 |R1.5.17 172278 R1.5.24 E0038 開発 R1.6.28 三重県 桑名市 一部 砂防計画 数值図化 2500 3.57km² 三重県桑名建設事務所 復建調査設計株式会社 R1.5.30 172563 R1.6.11 E0050 R1.11.13 三重県 大紀町 一部 砂防計画 数值図化 13.22km² 国際航業株式会社 2500 三重県伊勢建設事務所 R1.6.1 172566 R1.6.11 E0051 R1.10.16 熊野市 一部 道路計画 株式会社和合コンサルタ R1.6.12 三重県 基準点測量 2級 1点 三重県熊野建設事務所 172706 R1.8.21 R1.6.18 E0062 三重県 熊野市 一部 砂防計画 数值図化 三重県熊野建設事務所 株式会社パスコ 2500 16.87km² R1.6.20 172840 R1.7.9 E0073 R1.11.29 三重県 御浜町 一部 砂防計画 数值図化 2500 7.01k**m**i 三重県熊野建設事務所 |株式会社パスコ R1.6.20 172843 R1.11.29 R1.7.9 E0074 三重県 松阪市 一部 砂防計画 数值図化 2500 三重県松阪建設事務所 三井共同建設コンサルタ H31.2.25 5.69k**m**i 172854 R1.6.25 E0076 小株式会社 R1.11.1 三重県 四日市市 一部 下水道計 基準点測量 2級 5点 四日市市上下水道局 三重測量設計株式会社 172908 R1.6.19 <u>基準点測量</u> 3級 13点 R1.7.1 E0077 R1.8.30 三重県 道路台帳 尾鷲市 一部 修正測量 アジア航測株式会社 1000 0.006km² 三重県尾鷲市 R1.6.8 172954 342km R1.7.1 E0081 R2.3.31 白鳳アーキテック株式会 三重県 伊賀市 一部 道路計画 基準点測量 2級 2点 三重県伊賀建設事務所 R1.6.28 173258 R1.7.11 E0094 R1.8.31 三重県 朝日町 一部 地盤変動 水準測量 1級 岡本測量設計株式会社 川越町 一部 63.9km 三重県 R1.10.1 173273 R1.7.30 E0098 木曽岬町 一部 鈴鹿市 一部 調査 助言 R2.3.13 桑名市 一部 四日市市 一部 三重県 基準点測量 御浜町 一部 熊野市 一部 道路計画 2級 中部地方整備局紀勢国道事務 株式会社弘洋コンサルタ R1.7.29 173789 5点 R2.2.28 R1.7.31 E0114 三重県 砂防計画 数值図化 津市 一部 2500 5.67k**m**i 三重県津建設事務所 |アジア航測株式会社 R1.7.22 173816 R1.8.5 E0115 助言 R1.10.29 三重県 砂防計画 数值図化 日本工営株式会社 いなべ市 一部 2500 8.56k**m**i 三重県桑名建設事務所 R1.7.22 173856 助言 R1.8.5 E0119 R1.12.16 三重県 尾鷲市 一部 砂防計画 基準点測量 4級 18点 三重県尾鷲建設事務所 |株式会社弘洋コンサルタ|R1.7.11 173901 水準測量 4級 2.8km R1.8.6 E0122 R1.8.29 三重県 鈴鹿市 一部 総合計画 基準点測量 3級 1点 三重県鈴鹿建設事務所 株式会社川崎測量 R1.7.22 173934 R1.8.7 E0125 R1.9.20 三重県 松阪市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 三重県松阪建設事務所 株式会社明和プラテック 2点 R1.6.24 173959 R1.10.21 R1.8.7 E0130 三重県 砂防計画 数值図化 アジア航測株式会社 志摩市 一部 2500 3.53k**m**1 三重県志摩建設事務所 R1.7.19 173991 R1.8.7 E0135 R1.9.2 三重県 多気町 一部 ほ場整備 基準点測量 2級 三重県 三重県土地改良事業団 5点 R1.8.1 173995 基準<u>点測量</u> R2.3.13 4級 51点 R1.8.16 E0136 体連合会 基準点測量 三重県 鈴鹿市 一部 その他 2級 三重県鈴鹿建設事務所 174373 1点 |株式会社キタガワテック R1.7.23 R1.8.22 E0159 R1.11.29 三重県 四日市市 一部 下水道計 基準点測量 3級 1点 三重県四日市市上下水道局 株式会社シーエス R1.6.19 174415 R1.8.27 E0164 助言 R1.8.30 三重県 津市 一部 基準点測量 2級 地籍調査 5点 津市 |株式会社共同技術コン R1.6.24 174457 助言 R1.8.27 E0169 サルタント R1.12.16 三重県 松阪市 一部 ほ場整備 基準点測量 2級 三重県土地改良事業団 174484 1点 三重県 R1.8.23 基<u>準点測量</u> 4級 0.2k**m**i <u>助言</u> R1.8.27 E0171 R2.3.31 体連合会 三重県 伊賀市 一部 地すべり対 基準点測量 赤井測量設計株式会社 2級 2点 三重県 R1.8.5 175049 策 3級 助言 基準点測量 R1.9.17 E0200 R2.2.28 2点 4級 基準点測量 18点 三重県 四日市市 一部 下水道計 三重県四日市市上下水道局 株式会社プラスデザイン R1.8.29 175081 |基準点測量 3級 5点 R1.9.17 E0203 R2.2.28 三重県 修正測量 国際航業株式会社 亀山市 一部 道路台帳 1000 5.57km 三重県亀山市 R1.9.10 175098 助言 R2.3.19 R1.9.17 E0206 三重県 基準点管 復旧測量(基 四日市市 一部 3級 6点 四日市市 三重測量設計株式会社 R1.9.17 175312 準点) R1.10.7 E0217 R1.12.20 三重県 四日市市 一部 下水道計 3級 2点 株式会社プラスデザイン |基準点測量 三重県四日市市上下水道局 R1.9.4 175588 R1.10.2 E0231 R2.1.31 三重県 四日市市 一部 基準点測量 2級 1点 三重県四日市市上下水道局 有限会社エクスプラン 下水道計 R1.9.25 175589 基準点測量 R1.11.15 3級 R1.10.2 E0232 三重県 基準点測量 有限会社エクスプラン R1.9.25 四日市市 一部 2級 3点 三重県四日市市上下水道局 175591 下水道計 基準点測量 3級 5点 R1.10.2 E0233 R1.10.15 株式会社ウジョウ 三重県 津市 一部 地籍調査 基準点測量 2級 R1.6.25 175605 4点 聿市 助言 R1.10.2 E0234 R1.12.16 三重県 砂防計画 数值図化 2500 三重県津建設事務所 株式会社パスコ 津市 一部 7.73k**m**i 175857 R1.6.1 R1.10.16 E0248 R1.11.5 三重県 その他 法務省津地方法務局 津市 一部 基準点測量 2級 一般社団法人中央公共 R1.10.3 175919 1点 基準点測量 4級 347点 助言 R1.10.16 E0256 嘱託登記土地家屋調査 R2.2.21 士協会 三重県 鈴鹿市 一部 基準点測量 道路計画 2級 2点 三重県鈴鹿建設事務所 三重測量設計株式会社 R1.10.23 176099 助言 R1.10.23 E0264 R1.12.25 三重県 鈴鹿市 一部 砂防計画 基準点測量 2級 2点 三重県鈴鹿建設事務所 |株式会社三重中央コン R1.8.20 176231 助言 R1.10.29 E0271 R2.1.6 サルタント 三重県 基準点測量 紀北町 一部 尾鷲市 一部 道路台帳 2級 7点 中部地方整備局紀勢国道事務 |株式会社松阪コンサルタ |R1.10.15 176249 基準点測量 4級 67点 松阪市 一部 レト R2.2.28 助言 R1.10.29 E0273 三重県 基準点測量 CSGコンサルタント株式 R1.10.21 伊勢市 一部 その他 2級 3点 三重県伊勢農林水産事務所 176251 基準点測量 4級 助言 11点 R1.11.1 E0274 R2.11.30 三重県 多気町 一部 ほ場整備 三重県土地改良事業団 基準点測量 2級 7点 三重県 R1.10.15 176271 基準点測量 4級 12点 助言 R1.10.29 E0278 体連合会 R2.3.31 三重県 地籍調査 基準点測量 176300 津市 一部 2級 2点 株式会社信榮企画 R1.9.3 津市 基準点測量 3級 2点 助言 R1.10.29 E0283 R1.11.29 基準点測量 46点 三重県 津市 一部 地籍調査 基準点測量 2級 2点 津市 株式会社三重中央コン R1.11.1 176395 基準点測量 3級 1点 助言 R1.10.30 E0293 サルタント R1.11.29 基準点測量 4級 15点 三重県 基準点測量 株式会社三重中央コン 津市 一部 地籍調査 4級 15点 津市 R1.11.1 176397 助言 サルタント R1.10.29 E0294 R1.11.29 基準点測量 三重県 尾鷲市 一部 道路台帳 1級 1点 中部地方整備局紀勢国道事務 アジアコンサルタント株 176516 R1.11.5 基準点測量 3点 2級 式会社 R2.1.31 基準点測量 14点 助言 4級 R1.11.1 E0305 三重県 多気町 一部 道路台帳 修正測量 0.6k**m**i アジア航測株式会社 176546 1000 多気町 R1.9.26 R1.11.5 E0307 R2.3.19 1.501km 助言 独立行政法人水資源機構川上中日本航空株式会社 三重県 伊賀市 一部 航空レーザ測 1000 ダム計画 R1.9.27 176755 0.91k**m**i ダム建設所 R2.2.23 助言 R1.11.12 E0320 三重県 津市 一部 名張市 一部 森林計画 航空レーザ測 500 200km² 中日本航空株式会社 R1.9.11 176757 三重県 伊賀市 一部 R1.11.12 E0321 R2.3.19 四日市市 一部 三重県 津市 一部 河川管理 数値撮影(デ 地上画素寸法 220km² 中部地方整備局三重河川国道 株式会社パスコ R1.11.8 176759 松阪市 一部 伊勢市 一部 ジタル) R2.3.19 20cm 事務所 亀山市 一部 玉城町 一部 数値図化(同 2500 220k**m**i 助言 R1.11.12 E0322 時調整含む) 三重県 熊野市 一部 その他 基準点測量 2級 3点 三重県熊野農林事務所 株式会社山川測量設計 R1.11.28 177081 3点 基準点測量 3級 R1.11.25 E0336 コンサル R2.3.18 三重県 有限会社山川測量設計 伊勢市 一部 玉城町 一部 その他 三重県伊勢農林水産事務所 177111 基準点測量 7点 H26.9.30 2級

R1.11.27 E0337

H27.2.18

| 中 | 部 | 地 | 方 |
|-------|----|-----|----|
| - 1 - | н٢ | تاح | // |

| 中部地方 都道府県名 | 測量地域 | 測量目的 | 測量種別 | 縮尺·等級 | 事業量 | 測量計画機関(助言番号) | 測量作業機関 | 実施時期 | ID |
|----------------------|---------------|-----------|-------------------------|----------------|------------------|---|---------------------|---------------------|--------|
| 三重県 | 鳥羽市 一部 | 砂防計画 | 数值図化 | 2500 | 8km ^² | 三重県志摩建設事務所 助言 R1.12.3 E0348 | 八千代エンジニヤリング 株式会社 | R1.8.1 R2.1.14 | 177297 |
| 三重県 | 紀宝町 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | | CMK株式会社 | R1.11.5 R2.1.8 | 177303 |
| 三重県 | 伊賀市 一部 津市 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 200k m i | 三重県 助言 R1.12.9 E0354 | アジア航測株式会社 | R1.9.19 R2.3.19 | 177430 |
| 三重県 | 紀北町 一部 | 道路台帳 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 6点 2点 43点 | 中部地方整備局紀勢国道事務 所 助言 R1.12.18 E0363 | 株式会社栄和コンサルタント | | 177675 |
| 三重県 | 紀宝町 一部 熊野市 一部 | 道路台帳 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 3点 2点 47点 | 中部地方整備局紀勢国道事務 所 助言 R1.12.18 E0364 | 株式会社栄和コンサルタント | R1.12.11 R2.2.28 | 177691 |
| 三重県 | 桑名市 一部 | 道路管理 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 4点 54点 | 中部地方整備局三重河川国道 事務所 助言 R1.12.20 E0368 | 株式会社共同技術コン サルタント | R1.10.30 R2.2.28 | 177731 |
| 三重県 | 四日市市 一部 | 港湾計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | | 株式会社見取コンサルタント | R1.12.13 R2.2.21 | 177767 |
| 三重県 | 四日市市 一部 | 基準点管 理 | 復旧測量(基 準点) | 3級 | 2点 | | 株式会社見取コンサルタント | R1.12.16 R2.3.6 | 177827 |
| 三重県 | 津市 一部 | 基準点管 理 | 復旧測量(基 準点) | 3級 | 1点 | 三重県津市 助言 R2.1.9 E0385 | 有限会社テクノスリー | R2.1.6 R2.1.20 | 177844 |
| 三重県 | 松阪市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 | 2500 | 11.01km² | | 国際航業株式会社 | R1.12.23 R2.2.28 | 177845 |
| 三重県 | 度会町 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 1点 | | 岡測量事務所 | R1.12.23 R2.2.13 | 177888 |
| 三重県 | 鈴鹿市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 5点 30点 | 三重県 | 三重県土地改良事業団 体連合会 | R2.1.14 R2.3.31 | 178065 |
| 三重県 | 尾鷲市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | | 株式会社太紀企画 | R2.1.7 R2.3.25 | 178071 |
| 三重県 | 津市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 1点 1点 21点 | 三重県津市 助言 R2.1.22 E0422 | 株式会社三洋開発 | R1.11.1 R1.11.29 | 178234 |
| 三重県 | 大台町 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 量 | オリジナルデータ | 133.2km² | 三重県 助言 R2.1.28 E0431 | 国際航業株式会社 | R2.1.16 R2.3.23 | 178304 |
| 三重県 | 松阪市 一部 | 道路管理 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 6点 55点 | 中部地方整備局三重河川国道 事務所 助言 R2.2.4 E0440 | 有限会社 三重測地 | R1.11.1 R2.2.28 | 178375 |
| 三重県 | 尾鷲市 一部 紀北町 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測 量 | 1000 | 111.7km² | 三重県 助言 R2.2.4 E0444 | アジア航測株式会社 | R2.1.20 R2.3.23 | 178445 |
| 三重県 | 鈴鹿市 一部 | 道路管理 | 復旧測量(基 準点) | 3級 | 1点 | 三重県鈴鹿市 助言 R2.2.17 E0454 | 有限会社平井測量 | R2.1.10 R2.3.27 | 178528 |
| 三重県 | 津市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 2点 1点 | | 株式会社若鈴 | R2.3.9 R2.5.29 | 178759 |
| 三重県 | 鈴鹿市 一部 | 都市計画 | 地図編集 地図編集 | 1000 2500 | 0.01km 0.01km | | 国際航業株式会社 | R1.12.1 R2.3.31 | 178786 |
| 三重県 | いなべ市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 三重県桑名建設事務所 | 株式会社見取コンサルタ ント | | 178791 |