

北陸地方

| 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 |
|-------|---|--------|---------------------------------|------------------------|--|--|--|---|--------|
| 新潟県 | 小千谷市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.2786km ² | 北陸地方整備局信濃川河川事務所 助言 R5.4.7 D0001 | 株式会社小林設計事務所 株式会社宮内測量設計事務所 大原技術株式会社 | R5.4.7 R5.4.28 | 202939 |
| 新潟県 | 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 | 726.28km ² 726.28km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.4.25 D0003 | 朝日航洋株式会社 | R5.4.5 R5.8.31 | 203032 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.4.25 D0006 | 相互技術 株式会社 | R5.5.15 R5.12.28 | 203149 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 9点 | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.4.26 D0007 | 株式会社ナルサワコンサルタント | R5.5.22 R5.8.31 | 203190 |
| 新潟県 | 上越市 一部 妙高市 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測量 | 1000 | 181km ² | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R5.5.12 D0008 | 朝日航洋株式会社 | R5.3.17 R5.8.31 | 203194 |
| 新潟県 | 上越市 一部 十日町市 一部 | 河川計画 | 航空レーザ測量 | 1000 | 258km ² | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R5.5.11 D0009 | アジア航測株式会社 | R5.3.17 R5.8.31 | 203228 |
| 新潟県 | 小千谷市 一部 十日町市 一部 | 河川管理 | 用地測量 | | 0.4096km ² | 北陸地方整備局信濃川河川事務所 助言 R5.4.26 D0011 | 株式会社ナルサワコンサルタント 株式会社国土開発センター 新潟支店 白根測量設計株式会社 大原技術株式会社 株式会社トクサス | R5.4.26 R5.4.28 R5.4.28 R5.5.12 R5.8.31 | 203238 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 出雲崎町 一部 | 砂防計画 | 数値図化(同時調整含む) | 2500 | 9.82km ² | 新潟県 助言 R5.5.18 D0014 | 朝日航洋株式会社 | R5.4.28 R5.9.21 | 203373 |
| 新潟県 | 三条市 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 地上画素寸法12cm 1000 1000 | 336km ² 336km ² | 新潟県三条市 助言 R5.5.11 D0018 | 朝日航洋株式会社 | R5.5.1 R5.10.31 | 203412 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 UAVレーザ測量 UAVレーザ測量 | 3級 400点/㎡ 400点/㎡ | 6点 0.12km ² 0.2km ² | 北陸地方整備局松本砂防事務所 助言 R5.5.22 D0019 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.5.8 R5.11.17 | 203436 |
| 新潟県 | 妙高市 一部 | 土地区画整理 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 4点 15点 | ハセガワ不動産管理システム株式会社 助言 R5.5.12 D0021 | 株式会社長測 | R5.5.12 R5.5.31 | 203535 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 現地測量(数値地形図作成) | 3級 4級 500 | 3点 2点 0.0098km ² | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.5.16 D0025 | 株式会社ナルサワコンサルタント | R5.5.16 R5.6.30 | 203619 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 6点 9点 | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.5.23 D0031 | 株式会社ナルサワコンサルタント | R5.5.23 R5.8.31 | 203791 |
| 新潟県 | 田上町 一部 燕市 一部 見附市 一部 加茂市 一部 三条市 一部 長岡市 一部 新潟市 一部 | 河川管理 | 数値撮影(デジタル) 数値図化(同時調整含む) | 地上画素寸法15cm 2500 | 77.62km ² 77.62km ² | 北陸地方整備局信濃川下流河川事務所 助言 R5.6.8 D0033 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.4.28 R5.11.30 | 203941 |
| 新潟県 | 新発田市 一部 | 都市計画 | 数値図化 数値地形図データの作成 | 2500 2500 | 243.81km ² 243.81km ² | 新潟県新発田市 助言 R5.6.8 D0034 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.5.17 R5.12.28 | 203971 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 河川計画 | 航空レーザ測量 数値地形図データの作成 | 500 500 | 2.56km ² 2.56km ² | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R5.6.8 D0036 | アジア航測株式会社 | R5.5.15 R5.8.31 | 204051 |
| 新潟県 | 阿賀町 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 北陸地方整備局新潟国道事務所 助言 R5.6.12 D0044 | 株式会社SKプランニング | R5.6.12 R5.8.31 | 204255 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 8点 60点 | 新潟県柏崎地域振興局 助言 R5.6.19 D0048 | 株式会社ナルサワコンサルタント | R5.6.30 R5.12.28 | 204381 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 港湾計画 | 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 23点 | 新潟県新潟地域振興局 助言 R5.6.20 D0050 | 株式会社大成測量設計事務所 | R5.6.27 R6.3.15 | 204469 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | 土地改良 | 用地測量 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 4級 | 3点 8点 0.2km ² | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.6.22 D0057 | 相互技術 株式会社 | R5.6.26 R6.1.24 | 204589 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 用地測量 | 2級 3級 4級 | 7点 23点 124点 0.072km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.6.22 D0058 | 大原技術株式会社 | R5.6.22 R6.1.25 | 204592 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 3.2km 0.4km | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.7.6 D0059 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.5.26 R6.1.25 | 204598 |
| 新潟県 | 見附市 一部 | 土地改良 | 用地測量 | | 0.0341km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.6.22 D0060 | 大原技術株式会社 | R5.3.29 R5.11.24 | 204634 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 水準測量 | 1級 2級 | 7.6km 58km | 新潟県上越市 助言 R5.6.27 D0064 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.6.27 R6.2.29 | 204705 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0066km ² | 新潟県十日町地域振興局 助言 R5.7.4 D0071 | イー・アール・ワイ株式会社 | R5.7.4 R5.8.9 | 204813 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測量 | 500 | 39.1km ² | 林野庁関東森林管理局 助言 R5.7.19 D0073 | 朝日航洋株式会社 | R1.9.17 R1.11.17 | 204880 |
| 新潟県 | 長岡市 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 地上画素寸法11.5cm 1000 1000 | 891.1km ² 891.1km ² 891.1km ² | 新潟県長岡市 助言 R5.7.21 D0077 | アジア航測株式会社 | R5.6.2 R6.3.31 | 204904 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | その他 | 航空レーザ測量 | 500 | 17.46km ² | 林野庁関東森林管理局上越森林管理署 助言 R5.7.12 D0085 | アジア航測株式会社 | R5.5.24 R5.12.11 | 204945 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 海岸保全 | 航空レーザ測深 | 1000 | 5km ² | 北陸地方整備局信濃川下流河川事務所 助言 R5.7.24 D0087 | アジア航測株式会社 | R5.8.1 R5.12.20 | 204952 |
| 新潟県 | 小千谷市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 用地測量 | 4級 | 10点 0.0015km ² | 農林水産省北陸農政局信濃川左岸流域農業水利事業所 助言 R5.7.6 D0093 | 株式会社大地設計事務所 | R5.7.6 R5.11.22 | 204969 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 2級 | 27.9km | 柏崎市 助言 R5.7.11 D0096 | 株式会社ナルサワコンサルタント | R5.7.17 R6.3.25 | 205033 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 土地区画整理 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 4点 5点 | 小新流通東土地区画整理組合 助言 R5.7.11 D0097 | 株式会社総合都市開発 | R5.7.24 R5.9.30 | 205035 |
| 新潟県 | 燕市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.057km ² | 北陸地方整備局新潟国道事務所 助言 R5.7.12 D0099 | 白根測量設計株式会社 | R5.7.12 R5.11.22 | 205102 |
| 新潟県 | 燕市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.049km ² | 北陸地方整備局新潟国道事務所 助言 R5.7.12 D0100 | 株式会社ナルサワコンサルタント | R5.7.12 R5.11.22 | 205103 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 4級 | 1点 | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.7.12 D0103 | 相互技術 株式会社 | R5.7.24 R5.1.31 | 205141 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 7点 14点 127点 | 新潟県柏崎地域振興局 助言 R5.7.19 D0106 | 新潟県土地改良事業団体連合会 | R5.7.24 R6.3.11 | 205370 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0073km ² | 新潟県十日町地域振興局 助言 R5.7.21 D0114 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.7.21 R5.6.24 | 205429 |
| 新潟県 | 上越市 一部 妙高市 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測量 | 1000 | 130km ² | 北陸地方整備局松本砂防事務所 助言 R5.7.27 D0115 | 株式会社ハスコ 長野支店 | R5.7.31 R6.1.31 | 205453 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 三上市 一部 村上市 一部 胎内市 一部 湯沢町 一部 魚津市 一部 黒部市 一部 加賀市 一部 | 道路管理 | MMS計測 MMS計測 | 500 500 | 142.04km 5.31km | 北陸地方整備局北陸技術事務所 助言 R5.9.15 D0121 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.7.18 R6.3.8 | 205619 |
| 富山県 | 魚津市 一部 朝日町 一部 入善町 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0019km ² | 新潟県南魚沼地域振興局 助言 R5.8.1 D0126 | TAG株式会社 | R5.8.1 R5.8.6 | 205813 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 水準測量 | 1級 2級 | 56km 44km | 新潟県新潟市 助言 R5.8.14 D0131 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.8.28 R6.2.22 | 206079 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 柏崎市 一部 妙高市 一部 新発田市 一部 上越市 一部 阿賀野市 一部 南魚沼市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 水準測量 | 1級 2級 | 95km 11km | 新潟県 助言 R5.8.15 D0137 | 株式会社新和測量設計事務所 | R5.8.15 R6.1.5 | 206255 |
| 新潟県 | 小千谷市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0059km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.8.16 D0139 | 大原技術株式会社 | R5.8.16 R5.12.28 | 206360 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 下水道計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 | 地上画素寸法8cm 500 | 32.3km ² 32.3km ² | 新潟県上越市 助言 R5.8.21 D0140 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.9.21 R5.9.21 | 206364 |
| 新潟県 | 見附市 全域 | 都市計画 | 数値図化 地図編集 地形図等成果の座標補正 | 2500 2500 2500 | 14.87km ² 14.87km ² 77.91km ² | 新潟県見附市 助言 R5.8.24 D0141 | 株式会社オリス | R5.7.28 R6.3.29 | 206446 |
| 新潟県 | 関川村 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 北陸地方整備局飯豊山系砂防事務所 助言 R5.8.21 D0142 | 株式会社トクサス | R5.8.21 R5.12.4 | 206475 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | 道路管理 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 | 地上画素寸法8cm 500 | 0.504km ² 0.504km ² | 北陸地方整備局長岡国道事務所 助言 R5.9.7 D0150 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.8.25 R6.2.28 | 206609 |
| 新潟県 | 小千谷市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0281km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.8.28 D0151 | 株式会社小林設計事務所 | R5.8.28 R5.12.29 | 206663 |
| 新潟県 | 小千谷市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0185km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.8.28 D0152 | 大原技術株式会社 | R5.8.28 R5.12.29 | 206664 |

| 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 |
|-------|---|---------|--|--------------------------------|--|---|--|-------------------------------|--------|
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | 土地改良 | 用地測量 | | 0.0028km ² | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.8.29 D0153 | 佐渡測量株式会社 | R5.9.1 R5.10.31 | 206686 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | その他 | 水準測量 | 2級 | 46.3km | 北陸地方整備局新潟港湾・空港 整備事務所 助言 R5.8.29 D0155 | 株式会社トップライズ | R5.8.29 R6.3.15 | 206729 |
| 新潟県 | 新発田市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 2級 | 12.8km | 新潟県新発田市 助言 R5.8.29 D0158 | 株式会社聖測コンサルタン ト | R5.9.1 R6.3.15 | 206784 |
| 新潟県 | 上越市 一部 糸魚川市 一部 同市調整 佐渡市 一部 粟島浦村 | 海岸保全 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) 航空レーザ測量 | 地上画素寸法8cm 500 500 500 | 76.94km ² 76.94km ² 76.94km ² 76.94km ² | 新潟県 助言 R5.9.14 D0160 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.9.11 R6.3.14 R6.1.29 | 206799 |
| 新潟県 | 上越市 一部 柏崎市 一部 | 道路計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 数値図化 | 地上画素寸法16cm 2500 2500 | 7.5km ² 7.5km ² 5.2km ² | 北陸地方整備局長岡国道事務所 助言 R5.9.14 D0161 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.8.25 R6.1.25 | 206825 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 2級 | 13点 | 新潟県柏崎地域振興局 助言 R5.8.31 D0164 | 小林測量株式会社 | R5.9.11 R6.3.15 | 206859 |
| 新潟県 | 魚沼市 一部 十日町市 一部 津南町 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測量 | 1000 | 140.97km ² | 北陸地方整備局河川部 助言 R5.9.15 D0165 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.8.9 R6.1.31 | 206879 |
| 新潟県 | 新発田市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 3級 | 16点 | 新潟県新発田地域振興局 助言 R5.8.31 D0166 | 新潟県土地改良事業団体 連合会 | R5.9.4 R6.3.15 | 206883 |
| 新潟県 | 五泉市 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 基準点測量 | 4級 3級 4級 | 18点 65点 | 新潟県新潟地域振興局 助言 R5.8.31 D0167 | 株式会社信越測量設計 株式会社 | R5.9.11 R6.3.14 | 206886 |
| 新潟県 | 湯沢町 一部 南魚沼市 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測量 | 1000 | 103.75km ² | 北陸地方整備局河川部 助言 R5.9.15 D0168 | 中日本航空株式会社 | R5.8.9 R6.1.31 | 206922 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 新発田市 一部 村上市 一部 小千谷市 一部 佐渡市 一部 胎内市 一部 関川村 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測量 | 1000 | 127.05km ² | 北陸地方整備局河川部 助言 R5.9.15 D0169 | アジア航測株式会社 | R5.8.9 R6.1.31 | 206928 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 土地地区面整理 | 基準点測量 | 4級 | 26点 | 坂井村上土地地区面整理株式会社 助言 R5.9.13 D0175 | 有限会社羽下測設計 | R5.9.20 R5.10.31 | 207159 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | 土地改良 | 水準測量 数値図化(同時調整含む) 数値地形図データの作成 | 3級 1000 1000 | 4km 0.88km ² 0.68km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.9.15 D0177 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.8.2 R6.1.31 | 207245 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 水準測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 2点 6点 50点 | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.9.13 D0178 | 新潟県土地改良事業団体 連合会 | R5.9.19 R6.3.13 | 207343 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 用地測量 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) | 2級 3級 4級 | 6点 14点 63点 0.0397km ² 6点 14点 63点 | 新潟県長岡地域振興局 助言 R5.9.15 D0184 | 大原技術株式会社 | R5.9.15 R6.3.27 | 207445 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.9.15 D0185 | 株式会社新栄技術 | R5.9.20 R5.11.30 | 207452 |
| 新潟県 | 関川村 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 33点 377点 | 新潟県村上市地域振興局 助言 R5.9.19 D0189 | 新潟県土地改良事業団体 連合会 | R5.9.19 R6.3.11 | 207522 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.9.19 D0190 | 株式会社北伸技術 | R5.9.19 R5.10.12 | 207526 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 28点 47点 | 新潟県糸魚川地域振興局 助言 R5.9.25 D0196 | 株式会社北伸技術 | R5.9.25 R5.10.31 | 207655 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 都市計画 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 新潟県上越市 助言 R5.9.25 D0197 | 株式会社清水都市設計 | R5.9.25 R5.10.20 | 207722 |
| 新潟県 | 南魚沼市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 2級 | 27km | 新潟県南魚沼市 助言 R5.9.26 D0199 | 株式会社新和測量設計事 務所 | R5.9.26 R5.12.28 | 207787 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 用地測量 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) その他 | 3級 4級 | 3点 4点 0.000777km ² 9点 4点 0.000777km ² | 新潟県柏崎地域振興局 助言 R5.10.4 D0207 | 株式会社ナルサワコンサル タント | R5.10.10 R5.10.31 | 207952 |
| 新潟県 | 五泉市 一部 阿賀野市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 10点 | 農林水産省北陸農政局信濃川水 系土地改良調査管理事務所 助言 R5.10.4 D0212 | 株式会社聖測コンサルタン ト | R5.10.4 R5.10.30 | 208014 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 都市計画 | 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) 路線測量 | 3級 4級 3級 500 | 4点 15点 3km 0.1km ² 0.8km | 新潟県新潟市 助言 R5.10.5 D0213 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.10.5 R5.12.7 | 208035 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 阿賀野市 一部 | 河川管理 | 水準測量(GNSS) 河川測量 | 3級 | 6点 39.2km | 北陸地方整備局阿賀野川河川事 務所 助言 R5.10.5 D0214 | 株式会社SKプランニング | R5.10.5 R6.3.13 | 208093 |
| 新潟県 | 関川村 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測深 | 500 | 2.06km ² | 北陸地方整備局飯盛山系砂防事 務所 助言 R5.10.6 D0217 | アジア航測株式会社 | R5.10.1 R6.2.22 | 208124 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 数値地形図データの作成 地形図等成果の座標補正 | 3級 1000 1000 1000 | 12km 4km ² 4km ² 4km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.10.6 D0220 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.9.25 R6.3.15 | 208154 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 数値地形図データの作成 地形図等成果の座標補正 | 3級 1000 1000 1000 | 8.8km 1.7km ² 1.7km ² 1.7km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.10.10 D0221 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.9.25 R6.9.30 | 208155 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | 道路計画 | 水準測量 数値図化 数値地形図データの作成 | 簡級 1000 1000 | 6.09km ² 0.26km ² 0.26km ² | 新潟県 助言 R5.11.14 D0222 | 株式会社ナカノアイシステ ム | R5.9.5 R6.1.2 | 208158 |
| 新潟県 | 津南町 一部 十日町市 一部 | 砂防計画 | 数値図化 数値地形図データの作成 | 2500 2500 | 17.57km ² 17.57km ² | 新潟県 助言 R5.10.24 D0224 | 中日本航空株式会社 | R5.9.1 R6.2.29 | 208173 |
| 新潟県 | 阿賀町 一部 田上町 一部 胎内市 一部 五泉市 一部 村上市 一部 加茂市 一部 新潟市 一部 | 砂防計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 | 地上画素寸法25cm 2500 | 240.1km ² 240.1km ² | 新潟県 助言 R5.10.17 D0225 | 株式会社オリス | R5.9.12 R6.2.8 | 208174 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 土地地区面整理 | 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 | 3点 1.4km | 内野町旧河川区域土地地区面整理 組合設立準備委員会 助言 R5.10.6 D0226 | 株式会社トップライズ | R5.10.6 R5.12.29 | 208215 |
| 新潟県 | 阿賀野市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 4点 14点 | 砂山地区土地改良事業共同施行 助言 R5.10.6 D0227 | 新潟県土地改良事業団体 連合会 | R5.10.10 R6.3.15 | 208226 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 400点/m ² 500 | 0.086km ² 0.086km ² | 北陸地方整備局湯沢砂防事務所 助言 R5.11.6 D0228 | 株式会社トクサス | R5.11.6 R6.1.15 | 208268 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 125点 | 法務省新潟地方務局 助言 R5.10.10 D0229 | 株式会社 大成測量設計 事務所 | R5.10.10 R7.1.24 | 208280 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 土地改良 | その他の応用測量 用地測量 | | 0.26km 0.009km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.10.13 D0230 | 株式会社ナルサワコンサル タント | R5.10.16 R6.10.31 | 208454 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 土地改良 | 路線測量 用地測量 | | 0.3km 0.0081km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.10.13 D0231 | 株式会社梨本測量社 | R5.10.16 R6.7.31 | 208455 |
| 新潟県 | 見附市 一部 | 道路管理 | 基準点測量 | 4級 | 16点 | 北陸地方整備局長岡国道事務所 助言 R5.10.13 D0232 | 大原技術株式会社 | R5.10.13 R6.1.31 | 208468 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 31点 104点 | 新潟県糸魚川地域振興局 助言 R5.10.16 D0233 | 株式会社ナルサワコンサル タント | R5.10.16 R5.11.30 | 208533 |
| 新潟県 | 五泉市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 7点 | 農林水産省北陸農政局信濃川水 系土地改良調査管理事務所 助言 R5.10.16 D0234 | 株式会社新和測量設計事 務所 | R5.10.16 R6.3.15 | 208544 |
| 新潟県 | 村上市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.0258km ² | 北陸地方整備局新潟国道事務所 助言 R5.10.17 D0237 | 株式会社ナルサワコンサル タント | R5.10.17 R6.2.29 | 208637 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 土地地区面整理 | 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 | 4点 3km | 江南区役所周辺土地地区面整理組 合設立準備委員会 助言 R5.10.19 D0239 | 株式会社トップライズ | R5.10.19 R5.12.29 | 208677 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | ほ場整備 | 数値図化 数値地形図データの作成 水準測量 | 1000 1000 3級 | 0.83km ² 0.83km ² 6.87km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.10.30 D0240 | オリス | R5.8.2 R6.4.30 | 208724 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.201km ² | 北陸地方整備局長岡国道事務所 助言 R5.10.23 D0243 | 大原技術株式会社 白根測量設計株式会社 株式会社アルゴス 株式会社トクサス | R5.10.23 R6.4.30 | 208757 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 土地地区面整理 | 基準点測量 その他 その他 | 4級 | 56点 0.14km ² 0.14km ² | 下早通土地地区面整理組合 助言 R5.10.23 D0244 | 株式会社新和測量設計事 務所 | R5.12.11 R6.12.31 | 208766 |
| 新潟県 | 見附市 一部 | 道路台帳 | MMS計測 数値地形図データの作成 数値地形図データの作成 | 500 500 1000 | 10.5km 10.5km 12.9km | 新潟県見附市 助言 R5.11.13 D0245 | 株式会社バスコ | R5.10.23 R6.3.6 | 208777 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 4点 24点 | 新潟県糸魚川地域振興局 助言 R5.10.25 D0247 | 新潟県土地改良事業団体 連合会 | R5.10.25 R6.3.11 | 208934 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 用地測量 | 3級 4級 | 4点 5点 0.017km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.10.30 D0249 | 株式会社新潟測量設計社 | R5.10.30 R6.3.15 | 209000 |

| 都道府県名 | 測量地域 | 測量目的 | 測量種別 | 縮尺・等級 | 事業費 | 測量計画機関(助言番号) | 測量作業機関 | 実施時期 | ID |
|-------|-----------------------------|--------|---|--|--|--|--------------------------|-------------------|--------|
| 新潟県 | 新潟市 一部 阿賀野市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 | 1級 | 41点 | 北陸地方整備局阿賀野川河川事務所 助言 R5.11.1 D0253 | 株式会社SKプランニング | R5.11.6 R6.3.22 | 209120 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.00053517km ² | 新潟県新潟地域振興局 助言 R5.11.1 D0254 | 株式会社大成測量設計事務所 | R5.11.1 R6.1.30 | 209136 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.11.1 D0255 | 株式会社北伸技術 | R5.11.1 R5.11.30 | 209166 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.02km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.11.6 D0256 | 株式会社測建技術 | R5.11.6 R6.3.15 | 209220 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 9点 54点 | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.11.6 D0258 | 株式会社信越測量設計 | R5.11.6 R6.3.15 | 209240 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 水準測量 復旧測量(基準点) | 3級 3級 3級基準点改算(座標補正パラメータ) | 18点 4点 18点 | 新潟県十日町地域振興局 助言 R5.11.6 D0261 | 株式会社ナルサワコンサルtant | R5.11.6 R6.3.15 | 209257 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.001859km ² | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.11.6 D0262 | 有限会社新生測量設計 | R5.11.6 R5.11.30 | 209282 |
| 新潟県 | 五泉市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 同時調整 数値図化 数値地形図データの作成 | 3級 1000 1000 1000 | 6.5km 5.2km 0.8km ² 0.8km ² | 新潟県新潟地域振興局 助言 R5.11.15 D0265 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.9.20 R6.3.14 | 209343 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 河川計画 | 航空レーザ測量 数値地形図データの作成 | 500 500 | 11.2km ² 11.2km ² | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R5.11.15 D0268 | アジア航測株式会社 | R5.11.1 R6.3.5 | 209368 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 2級 | 59.1km | 農林水産省北陸農政局信濃川水系土改改良調査管理事務所 助言 R5.11.10 D0269 | 株式会社新和測量設計事務所 | R5.11.10 R6.2.22 | 209381 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 用地測量 | 3級 | 2点 0.002km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.11.13 D0274 | 株式会社トクサス | R5.11.13 R5.12.11 | 209474 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0014km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.11.13 D0275 | 株式会社大地設計事務所 | R5.11.13 R5.12.11 | 209478 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.049km ² | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R5.11.28 D0276 | 株式会社ナルサワコンサルtant | R5.11.28 R6.5.31 | 209543 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.0036km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.11.15 D0281 | 株式会社小柳測量設計 | R5.11.15 R6.1.19 | 209612 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 500 | 0.49km ² 0.49km ² | 北陸地方整備局松本砂防事務所 助言 R6.2.27 D0282 | 株式会社平成測量 | R5.10.23 R6.3.31 | 209625 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R5.11.20 D0285 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.11.20 R6.3.29 | 209721 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 用地測量 | 3級 | 2点 0.0044km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.11.20 D0286 | 株式会社梨本測量社 | R5.11.20 R5.12.31 | 209742 |
| 新潟県 | 南魚沼市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.00095km ² | 新潟県南魚沼地域振興局 助言 R5.11.20 D0287 | 株式会社アプロ調査設計 | R5.11.20 R6.2.2 | 209756 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | 土地区画整理 | 基準点測量 | 4級 | 6点 | 株式会社ヒースワースネットワーク 助言 R5.11.20 D0288 | 株式会社SIC桑原 | R5.12.1 R5.12.31 | 209762 |
| 新潟県 | 阿賀町 一部 | 道路計画 | 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 | 3点 3.6km | 東日本高速道路株式会社新潟支社新潟工事事務所 助言 R5.11.28 D0290 | 株式会社いずみエンジニアリング | R5.11.28 R6.5.29 | 209880 |
| 新潟県 | 柏崎市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.049km ² | 北陸地方整備局長岡国道事務所 助言 R5.11.28 D0292 | 白根測量設計株式会社 | R5.11.28 R6.1.31 | 209890 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 現地測量(数値地形図作成) | 3級 4級 500 | 3点 4点 0.005km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.11.28 D0293 | 株式会社測建技術 | R5.12.1 R6.3.25 | 209893 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 北陸地方整備局新潟国道事務所 助言 R5.11.28 D0295 | 株式会社SKプランニング | R5.11.28 R6.3.15 | 209914 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.039km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.12.1 D0298 | 株式会社あさひ測量設計事務所 | R5.12.1 R7.3.14 | 210058 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.00023km ² | 新潟県新潟地域振興局 助言 R5.12.5 D0299 | 株式会社オリス | R5.12.5 R6.2.13 | 210060 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 現地測量(数値地形図作成) | 3級 4級 500 | 2点 4点 0.003km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.12.5 D0300 | 株式会社新潟測量設計社 | R5.12.4 R6.3.25 | 210088 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | 土地改良 | 用地測量 | | 0.0023km ² | 新潟県十日町地域振興局 助言 R5.12.5 D0301 | 株式会社宮内測量設計事務所 | R5.12.5 R6.1.19 | 210095 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 2.5km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.12.6 D0305 | 有限会社第一設計事務所 | R5.10.23 R6.3.15 | 210264 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | その他 | 基準点測量 用地測量 | 3級 | 3点 0.00045km ² | 新潟県新潟地域振興局 助言 R5.12.12 D0310 | 株式会社トップライズ | R5.12.12 R6.3.15 | 210356 |
| 新潟県 | 十日町市 一部 | 基準点管理 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 新潟県十日町市 助言 R5.12.14 D0312 | 株式会社 十測 | R5.12.18 R6.1.31 | 210421 |
| 新潟県 | 村上市 一部 関川村 一部 | 道路計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 数値図化 数値地形図データの作成 UAVレーザ測量 | 地上画素寸法11cm 1000 2500 2500 400点/㎡ | 13km ² 13km ² 13km ² 13km ² 0.433km ² | 北陸地方整備局羽越河川国道事務所 助言 R6.2.8 D0314 | アジア航測株式会社 | R5.9.29 R6.2.29 | 210510 |
| 新潟県 | 新発田市 一部 | その他 | 基準点測量 用地測量 | 3級 | 2点 0.0001km ² | 新潟県新発田地域振興局 助言 R5.12.20 D0316 | 株式会社真巧技術 | R5.12.20 R6.2.15 | 210619 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 11点 | 新潟県上越地域振興局 助言 R5.12.20 D0318 | 株式会社北伸技術 | R5.12.20 R6.3.15 | 210649 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 都市計画 | 数値図化 修正測量 | 2500 2500 | 12km ² 12km ² | 新潟県新潟市 助言 R5.12.26 D0319 | 株式会社ナカノアイシステム | R5.12.21 R6.3.15 | 210737 |
| 新潟県 | 新潟市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.02km ² | 新潟県新潟市 助言 R6.1.17 D0323 | 株式会社近藤測量設計 | R6.1.17 R6.5.20 | 211069 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.00011km ² | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R6.1.17 D0324 | 有限会社平成測量 | R6.1.17 R6.4.25 | 211121 |
| 新潟県 | 新発田市 一部 | 土地改良 | 数値図化 数値地形図データの作成 | 1000 1000 | 5.4km ² 5.4km ² | 新潟県新発田地域振興局 助言 R6.1.23 D0325 | 株式会社オリス 株式会社ナカノアイシステム | R6.1.5 R6.8.31 | 211210 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 数値地形図データの作成 地形図等成果の座標補正 | 3級 1000 1000 1000 | 8.1km 0.27km ² 0.27km ² 0.27km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R6.3.4 D0327 | 株式会社ナカノアイシステム | R6.1.23 R6.8.20 | 211319 |
| 新潟県 | 上越市 一部 | その他 | 基準点測量 用地測量 | 3級 | 2点 0.00055km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R6.2.21 D0328 | 株式会社信和測量設計社 | R6.2.21 R6.5.31 | 211588 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | 河川計画 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 11点 5点 | 新潟県長岡地域振興局 助言 R6.2.26 D0331 | 小林測量株式会社 | R6.3.1 R7.3.15 | 211653 |
| 新潟県 | 妙高市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化(同時調整含む) 地形図等成果の座標補正 | 3級 1000 1000 | 6.4km 0.6km ² 0.64km ² | 新潟県上越地域振興局 助言 R6.3.4 D0333 | 株式会社オリス | R6.2.16 R6.9.30 | 211679 |
| 新潟県 | 長岡市 一部 | ほ場整備 | 用地測量 | | 0.0155km ² | 新潟県長岡地域振興局 助言 R6.2.27 D0338 | 大原技術株式会社 | R6.2.27 R6.3.8 | 211721 |
| 新潟県 | 糸魚川市 一部 | 道路計画 | 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) | 座標補正1級 座標補正2級 座標補正3級 | 4点 10点 15点 | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R6.2.29 D0339 | 株式会社SIC桑原 | R6.3.4 R6.5.31 | 211800 |
| 新潟県 | 上越市 一部 糸魚川市 一部 | 道路計画 | 航空レーザ測量 | 500 | 23.3km ² | 北陸地方整備局高田河川国道事務所 助言 R6.3.4 D0340 | アジア航測株式会社 | R6.1.5 R6.8.30 | 211820 |
| 新潟県 | 佐渡市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 5点 | 新潟県佐渡地域振興局 助言 R6.3.4 D0341 | 有限会社協和測量設計事務所 | R6.3.4 R6.4.3 | 211827 |
| 新潟県 | 聖籠町 一部 新発田市 一部 | 土地改良 | 水準測量 数値図化 数値地形図データの作成 | 3級 1000 1000 | 10.3km 1.37km ² 1.37km ² | 新潟県新発田地域振興局 助言 R6.3.11 D0345 | 株式会社ナカノアイシステム | R6.2.26 R6.8.31 | 211869 |
| 富山県 | 小矢部市 一部 | 地すべり対策 | 基準点測量 基準点測量 用地測量 | 3級 4級 | 3点 5点 0.0065km ² | 富山県高岡農林振興センター 助言 R5.4.17 D0005 | 株式会社福島測設 | R5.4.17 R5.10.31 | 203085 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 3点 10点 | 富山県富山土不センター 助言 R5.5.8 D0010 | 青山測量設計株式会社 | R5.5.8 R6.3.15 | 203236 |
| 富山県 | 上市町 一部 | その他 | 航空レーザ測量 | 1000 | 0.14km ² | 富山県 助言 R5.5.12 D0012 | 株式会社バスコ 富山支店 | R5.5.12 R5.10.31 | 203265 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 2点 4点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.5.8 D0013 | 富山県土改改良事業団体連合会 | R5.5.1 R6.3.29 | 203340 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 砂防計画 | 用地測量 | | 0.01km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.5.25 D0032 | 北建コンサル株式会社 | R5.5.1 R5.10.27 | 203819 |
| 富山県 | 砺波市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.6.7 D0039 | 株式会社上智 | R5.6.16 R5.8.31 | 204154 |
| 富山県 | 立山町 一部 上市町 一部 滑川市 一部 富山市 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地形図作成(デジタルオルソ) | 地上画素寸法12cm 1000 1000 | 33.5km ² 33.5km ² 33.5km ² | 富山県上市町 助言 R5.6.20 D0051 | 株式会社バスコ 富山支店 | R5.5.18 R6.3.22 | 204494 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | ダム計画 | UAVレーザ測量 | 400点/㎡ | 0.2km ² | 北陸地方整備局利賀ダム工事事務所 助言 R5.6.27 D0053 | 北建コンサル株式会社 | R5.3.23 R5.11.30 | 204521 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 21点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.6.21 D0054 | 株式会社上智 | R5.6.26 R5.9.15 | 204537 |

| 都道府県名 | 測量地域 | 測量目的 | 測量種別 | 縮尺・等級 | 事業費 | 測量計画機関(助言番号) | 測量作業機関 | 実施時期 | ID |
|-------|------------------------------|-------|--|---|--|---|--|----------------------|--------|
| 富山県 | 南砺市 一部 | ダム計画 | 基準点測量 基準点測量 UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 3級 4級 400点/㎡ 500 | 1点 9点 0.46km ² 0.46km ² | 北陸地方整備局利賀ダム工事業務所 助言 R5.7.6 D0055 | 株式会社明和 | R5.7.6 R5.11.30 | 204549 |
| 富山県 | 入善町 一部 黒部市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 2点 1点 | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.6.27 D0061 | 北陸コンサルタント株式会社 | R5.6.26 R5.8.31 | 204635 |
| 富山県 | 砺波市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 3級 | 6点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.6.29 D0068 | 株式会社 雄川コンサル タツ | R5.6.28 R6.2.16 | 204750 |
| 富山県 | 砺波市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 3級 | 7点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.6.28 D0067 | 株式会社協和 | R5.6.28 R6.2.16 | 204757 |
| 富山県 | 小矢部市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 富山県高岡農林振興センター 助言 R5.7.4 D0069 | 株式会社 雄川コンサル タツ | R5.7.20 R6.3.15 | 204777 |
| 富山県 | 砺波市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.7.4 D0070 | 株式会社上智 | R5.7.4 R6.2.16 | 204794 |
| 富山県 | 魚津市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 7点 | 富山県新川農林振興センター 助言 R5.7.4 D0072 | 株式会社協和 | R5.7.4 R5.9.30 | 204829 |
| 富山県 | 入善町 全域 | 総合計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 | 地上画素寸法29cm 2500 | 319.2km ² 319.2km ² | 富山県入善町 助言 R5.7.4 D0078 | 中日本航空株式会社 | R5.5.27 R5.9.25 | 204908 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 総合計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 1000 1000 1000 2500 2500 2500 | 355.68km ² 355.68km ² 355.68km ² 395.73km ² 395.73km ² 395.73km ² | 富山県富山市 助言 R5.7.25 D0082 | 北陸航測株式会社 | R5.7.1 R6.2.9 | 204934 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 11点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.7.12 D0102 | 株式会社協和 | R5.7.12 R6.2.15 | 205131 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 3級 | 10点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.7.21 D0110 | 株式会社協和 | R5.7.21 R6.3.15 | 205391 |
| 富山県 | 小矢部市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 3級 | 22点 | 富山県高岡農林振興センター 助言 R5.7.21 D0112 | 株式会社 雄川コンサル タツ | R5.7.21 R5.11.2 | 205399 |
| 富山県 | 射水市 一部 高岡市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 13点 | 富山県高岡農林振興センター 助言 R5.7.24 D0118 | 株式会社協和 | R5.7.24 R5.11.30 | 205506 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 基準点測量 用地測量 | 3級 4級 | 33点 287点 0.0695km ² | 農林水産省北陸農政局水橋農地整備事業所 助言 R5.7.27 D0118 | 北陸コンサルタント株式 会社 株式会社上智 朝日コンサルタント株式 会社 | R5.7.27 R6.3.15 | 205522 |
| 富山県 | 富山市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 1点 25点 | 富山県富山農林振興センター 助言 R5.8.8 D0128 | 株式会社上智 | R5.8.8 R6.1.26 | 205896 |
| 富山県 | 立山町 一部 富山市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 100点以上/㎡ 1000 | 1.1km ² 1.1km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.8.21 D0129 | 北建コンサル株式会社 | R5.8.1 R6.1.31 | 205979 |
| 富山県 | 富山市 一部 立山町 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 1000/㎡ 1000 | 1.62km ² 1.62km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.8.17 D0130 | 北陸コンサルタント株式 会社 | R5.8.1 R6.1.31 | 205984 |
| 富山県 | 富山市 一部 立山町 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 1000 1000 | 1.27km ² 1.27km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.8.17 D0134 | 株式会社明和 | R5.8.1 R6.1.31 | 206154 |
| 富山県 | 立山町 一部 富山市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 100点/㎡ 1000 | 1.1km ² 1.1km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.8.22 D0135 | アジヤ航測株式会社 北 陸支店 | R5.8.1 R6.1.31 | 206210 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 2級 | 6点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.8.15 D0138 | 株式会社宏和 | R5.8.15 R5.12.20 | 206325 |
| 富山県 | 水見市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.8.29 D0154 | 北陸コンサルタント株式 会社 | R5.8.29 R5.10.31 | 206709 |
| 富山県 | 立山町 一部 舟橋村 一部 高岡市 一部 富山市 一部 | 道路計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 数値図化 写真地図作成(デジタルオルソ) 数値地形図データの作成 | 地上画素寸法10cm 1000 1000 1000 1000 | 20.28km ² 20.28km ² 5.75km ² 20.28km ² 8.75km ² | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.9.14 D0170 | 株式会社バスコ 富山支 店 | R5.8.31 R6.2.29 | 206956 |
| 富山県 | 砺波市 一部 | 下水道計画 | 基準点測量 | 2級 | 18点 | 富山県砺波市 助言 R5.9.20 D0194 | 株式会社上智 | R5.9.20 R5.11.17 | 207595 |
| 富山県 | 富山市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.9.26 D0198 | 北陸コンサルタント株式 会社 | R5.9.26 R5.10.13 | 207782 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | 都市計画 | 数値図化 数値地形図データの作成 | 2500 2500 | 60km ² 60km ² | 富山県南砺市 助言 R5.10.6 D0204 | 株式会社ナカノシステム | R5.8.30 R6.3.8 | 207908 |
| 富山県 | 入善町 一部 黒部市 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測深 | 1000 | 18km | 北陸地方整備局黒部河川事務所 助言 R5.9.29 D0208 | 株式会社バスコ 富山支 店 | R5.9.15 R6.2.28 | 207973 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 砂防計画 | 水準測量 | 3級 | 17km | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.10.17 D0236 | 北陸コンサルタント株式 会社 | R5.10.17 R6.1.31 | 208627 |
| 富山県 | 立山町 一部 | 砂防計画 | 用地測量 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) | 0.006km ² 1点 24点 | 0.006km ² 1点 24点 | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.10.23 D0241 | 北建コンサル株式会社 | R5.10.23 R6.1.27 | 208741 |
| 富山県 | 立山町 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 現地測量(数値地形図作成) UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 4級 500 400点/㎡ 500 | 60点 0.04km ² 0.15km ² 0.19km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.11.6 D0251 | 北陸コンサルタント株式 会社 | R5.10.17 R5.12.31 | 209096 |
| 富山県 | 立山町 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 4級 400点/㎡ 500 | 69点 0.56km ² 0.56km ² | 北陸地方整備局立山砂防事務所 助言 R5.11.20 D0266 | 株式会社 明和 | R5.10.31 R6.2.29 | 209364 |
| 富山県 | 南砺市 一部 小矢部市 一部 砺波市 一部 高岡市 一部 | 河川管理 | 航空レーザ測深 数値地形図データの作成 | 1000 1000 | 8.5km ² 8.5km ² | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.11.17 D0267 | 株式会社バスコ | R5.11.10 R6.6.28 | 209366 |
| 富山県 | 高岡市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 212点 | 法務省富山地方裁判所 助言 R5.11.13 D0271 | 株式会社寺島コンサル タツ | R4.11.15 R6.2.29 | 209417 |
| 富山県 | 南砺市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 4点 22点 | 富山県砺波農林振興センター 助言 R5.11.15 D0277 | 株式会社福島測設 | R5.11.15 R6.2.28 | 209561 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.032km ² | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.11.15 D0278 | 株式会社国土開発セン ター | R5.11.15 R6.1.31 | 209581 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.0379km ² | 北陸地方整備局富山河川国道事務所 助言 R5.11.15 D0279 | 株式会社国土開発セン ター | R5.11.15 R6.1.31 | 209584 |
| 富山県 | 富山市 一部 | 農地開発 | UAVレーザ測量 数値地形図データの作成 | 500 | 0.677km ² 0.61km ² | 北陸農政局水橋農地整備事業所 助言 R5.12.20 D0307 | 株式会社国土開発セン ター | R5.12.4 R6.3.15 | 210280 |
| 富山県 | 高岡市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 富山県高岡市 助言 R5.12.7 D0309 | 北建コンサル株式会社 | R5.12.15 R6.6.28 | 210292 |
| 富山県 | 高岡市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 11点 97点 | 富山県高岡農林振興センター 助言 R5.12.14 D0313 | 株式会社山順 | R5.12.14 R6.3.8 | 210473 |
| 富山県 | 立山町 一部 | 都市計画 | 数値図化 修正測量 数値図化 修正測量 地形図等成果の座標補正 地形図等成果の座標補正 | 2500 2500 10000 10000 2500 10000 | 4km ² 4km ² 48.2km ² 48.2km ² 5.21km ² 15.95km ² | 富山県立山町 助言 R6.3.4 D0322 | 株式会社バスコ | R5.12.26 R6.3.25 | 211055 |
| 石川県 | 小松市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 5点 18点 | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.4.10 D0002 | 株式会社国土開発セン ター | R5.4.10 R6.2.29 | 203001 |
| 石川県 | かほく市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.0026km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.5.9 D0015 | 株式会社国土開発セン ター | R5.5.9 R6.1.19 | 203393 |
| 石川県 | かほく市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.0149km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.5.9 D0016 | 株式会社上智 | R5.5.9 R5.10.31 | 203394 |
| 石川県 | かほく市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.01km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.5.15 D0022 | 株式会社日本海コンサル タツ | R5.5.15 R5.10.31 | 203564 |
| 石川県 | かほく市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.007km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.5.15 D0023 | 株式会社日本海コンサル タツ | R5.5.15 R5.10.31 | 203565 |
| 石川県 | 小松市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 石川県南加賀土木総合事務所 助言 R5.5.17 D0026 | 日本海航測株式会社 | R5.5.17 R5.7.31 | 203665 |
| 石川県 | 小松市 一部 | 河川管理 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 11点 139点 | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.5.19 D0028 | 株式会社国土開発セン ター | R5.5.22 R6.2.29 | 203731 |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.02km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.5.19 D0029 | 株式会社上智 | R5.5.19 R5.10.31 | 203740 |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 道路計画 | 数値撮影(デジタル) 数値図化 | 地上画素寸法6cm 500 | 3.2km ² 0.17km ² | 石川県 助言 R5.6.16 D0030 | 株式会社北日本ジョグ ラフ | R5.4.28 R5.8.31 | 203768 |
| 石川県 | 白山市 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 地上画素寸法12cm 1000 1000 | 257.76km ² 257.76km ² 257.76km ² | 石川県白山市 助言 R5.7.6 D0037 | 株式会社バスコ 石川支 店 | R5.5.26 R5.11.30 | 204067 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 1点 12点 | 石川県中能登農林総合事務所 助言 R5.6.6 D0038 | 羽咋測量設計株式会社 | R5.6.12 R5.9.10 | 204126 |

| 都道府県名 | 測量地域 | 測量目的 | 測量種別 | 縮尺・等級 | 事業費 | 測量計画機関(助言番号) | 測量作業機関 | 実施時期 | ID |
|-------|--|--------|---|--|--|----------------------------------|--|---------------------|--------|
| 石川県 | 津幡町 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.009km ² | 石川県助言 R5.6.8 D0040 | 株式会社山口測量 | R5.6.8 R5.12.15 | 204160 |
| 石川県 | 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 石川県南加賀土木総合事務所助言 R5.6.7 D0041 | 小松測量株式会社 | R5.6.12 R5.9.28 | 204164 |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 7点 18点 | 石川県県央土木総合事務所助言 R5.6.12 D0042 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R5.6.12 R5.10.31 | 204176 |
| 石川県 | 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 石川県助言 R5.6.14 D0045 | イービーコンサルタント株式会社 | R5.6.19 R5.7.31 | 204327 |
| 石川県 | 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 石川県助言 R5.6.14 D0046 | 有限会社エポック開発 | R5.6.19 R5.7.31 | 204340 |
| 石川県 | 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 2級 | 3点 | 石川県助言 R5.6.14 D0047 | 小松測量株式会社 | R5.6.19 R5.7.31 | 204354 |
| 石川県 | 能登町 一部 | 土地改良 | 基準点測量 水準測量 路線測量 | 3級 3級 | 2点 10.7km 0.07km | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.6.19 D0049 | 有限会社武田測量設計事務所 | R5.6.19 R5.11.30 | 204426 |
| 石川県 | 羽咋市 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 2点 9.2km | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.6.21 D0052 | 羽咋測量設計株式会社 | R5.6.21 R5.12.8 | 204514 |
| 石川県 | 能美市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 6点 | 能美市土地開発公社助言 R5.6.27 D0062 | 株式会社日本海コンサルタント | R5.6.27 R5.2.29 | 204638 |
| 石川県 | 能登町 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 7点 87点 | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.6.27 D0063 | 株式会社鳥越 有限会社武田測量設計事務所 | R5.6.27 R6.3.25 | 204681 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 3点 3.3km | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.6.27 D0065 | 株式会社旭 | R5.6.27 R5.12.8 | 204724 |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 2点 2点 | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.6.28 D0068 | 合同会社メジャーメント | R5.6.28 R5.11.30 | 204762 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 1000 1000 1000 | 246.76km ² 246.76km ² 246.76km ² | 石川県志賀町助言 R5.7.6 D0074 | 株式会社パスコ | R5.5.2 R6.3.31 | 204883 |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 航空レーザ測量 | 1000 | 268.1km ² | 石川県金沢市助言 R5.7.6 D0075 | アジア航測株式会社 | R5.5.15 R6.3.22 | 204896 |
| 石川県 | 白山市 一部 川北町 一部 | その他 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 数値図化 | 地上画素寸法18cm 2500 2500 | 32.5km ² 32.5km ² 3.5km ² | 石川県南加賀土木総合事務所助言 R5.7.12 D0079 | セントラル航業株式会社 | R5.5.12 R5.8.31 | 204914 |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 6点 79点 | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.7.4 D0080 | 有限会社シーベル 株式会社能登開発測量設計センター | R5.7.4 R6.3.25 | 204925 |
| 石川県 | 能登町 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 9.8km 0.5km ² | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.7.11 D0083 | 株式会社利水社 | R5.6.2 R5.10.31 | 204938 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 7.2km 8点 0.6km ² | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.12 D0086 | 株式会社旭 | R5.7.12 R5.10.20 | 204947 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 2点 1点 | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.7 D0088 | 有限会社高山測量設計事務所 | R5.7.7 R5.12.8 | 204954 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 4級 | 49点 | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.6 D0089 | 有限会社高山測量設計事務所 | R5.7.6 R5.12.20 | 204958 |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | 土地改良 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 2点 3.5km 2点 | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.7.11 D0090 | 株式会社能登開発測量設計センター | R5.7.11 R5.11.30 | 204959 |
| 石川県 | 白山市 一部 | その他 | 航空レーザ測量 航空レーザ測深 | 500 1000 | 12.04km ² 8km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所助言 R5.7.25 D0091 | アジア航測株式会社 | R5.4.18 R6.1.31 | 204961 |
| 石川県 | 白山市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 6.2km 0.39km ² | 石川県石川農林総合事務所助言 R5.7.12 D0092 | 株式会社太陽測地社 | R5.7.7 R5.10.25 | 204965 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 3点 9.7km | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.6 D0094 | 新開測量有限公司 | R5.7.6 R5.12.8 | 204988 |
| 石川県 | 金沢市 一部 | ほ場整備 | 数値図化 水準測量(GNSS) 水準測量 | 1000 3級 3級 | 0.43km ² 2点 9.4km | 石川県県央農林総合事務所助言 R5.7.21 D0095 | 株式会社テクノマップ | R5.6.12 R5.12.20 | 205027 |
| 石川県 | 中能登町 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 3級 3級 | 3点 8.5km | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.11 D0098 | 株式会社地域みらい | R5.7.11 R5.12.8 | 205046 |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 20.4km 6点 0.55km ² | 石川県奥能登農林総合事務所助言 R5.7.20 D0101 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R5.7.20 R5.10.31 | 205129 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 3点 25点 | 石川県中能登土木総合事務所助言 R5.7.12 D0104 | 有限会社高山測量設計事務所 | R5.7.12 R5.11.30 | 205148 |
| 石川県 | 羽咋市 一部 津幡町 一部 内灘町 一部 志賀町 一部 宝達志水町 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測量 | 500 | 269km ² | 石川県助言 R5.7.19 D0105 | 中日本航空株式会社 | R5.7.19 R6.2.29 | 205175 |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 4点 | 石川県奥能登土木総合事務所助言 R5.7.21 D0107 | 合同会社メジャーメント | R5.7.21 R5.9.30 | 205375 |
| 石川県 | 羽咋市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 復旧測量(基準点) | 4級 座標補正(4級) | 27点 27点 | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.21 D0109 | 羽咋測量設計株式会社 | R5.7.21 R5.12.10 | 205380 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 7点 7点 | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.21 D0109 | 有限会社高山測量設計事務所 有限会社森平測量 | R5.7.21 R5.12.22 | 205389 |
| 石川県 | 能美市 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 3.7km 0.56km ² | 石川県南加賀農林総合事務所助言 R5.7.25 D0111 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R5.7.25 R5.10.31 | 205393 |
| 石川県 | 加賀市 一部 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 3点 11点 | 石川県助言 R5.7.21 D0113 | 株式会社小畑設計事務所 | R5.7.21 R5.11.30 | 205403 |
| 石川県 | 中能登町 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 数値図化 写真地図作成(デジタルオルソ) | 89.45km ² 1000 2500 1000 | 89.45km ² 89.45km ² 89.45km ² 89.45km ² | 石川県中能登町助言 R5.7.27 D0117 | 株式会社パスコ 石川支店 | R5.6.26 R6.3.22 | 205510 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 1級 | 9.8km | 石川県七尾市助言 R5.7.25 D0119 | 株式会社地域みらい | R5.8.1 R6.3.29 | 205537 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 1級 | 28.8km | 石川県助言 R5.7.25 D0120 | 株式会社地域みらい | R5.8.1 R6.3.31 | 205539 |
| 石川県 | 白山市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 基準点測量 UAVレーザ測量 | 3級 4級 400点/m ² | 4点 15点 0.22km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所助言 R5.8.8 D0122 | 株式会社パスコ 石川支店 | R5.7.26 R6.1.31 | 205621 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 復旧測量(基準点) | 2級 3級 座標補正 | 5点 11点 16点 | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.7.31 D0123 | 新開測量有限公司 石川都市開発株式会社 | R5.7.31 R5.12.22 | 205703 |
| 石川県 | 小松市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 3級 | 1点 | 石川県助言 R5.8.1 D0124 | 小松測量株式会社 | R5.8.7 R5.12.20 | 205755 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 3級 | 6点 8点 14km | 石川県中能登土木総合事務所助言 R5.8.8 D0125 | 羽咋測量設計株式会社 有限会社高山測量設計事務所 株式会社地域みらい 石川都市開発株式会社 | R5.8.8 R5.11.30 | 205809 |
| 石川県 | 志賀町 一部 | ほ場整備 | 水準測量 数値図化 | 3級 1000 | 10.5km 1km ² | 石川県中能登農林総合事務所助言 R5.8.8 D0127 | 日本海航測株式会社 | R5.6.5 R5.10.20 | 205864 |
| 石川県 | 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 7点 | 石川県南加賀土木総合事務所助言 R5.8.14 D0132 | 有限会社エポック開発 | R5.8.14 R5.10.31 | 206091 |
| 石川県 | 津幡町 一部 | その他 | 基準点測量 水準測量 | 4級 4級 | 2点 1点 | 石川県県央農林総合事務所助言 R5.8.14 D0133 | 株式会社利水社 | R5.8.14 R5.10.31 | 206106 |
| 石川県 | 白山市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 4級 | 84点 | 石川県石川農林総合事務所助言 R5.8.15 D0136 | 株式会社大層地理 | R5.8.15 R6.3.25 | 206235 |
| 石川県 | 能美市 一部 小松市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 6点 | 石川県南加賀土木総合事務所助言 R5.8.21 D0143 | 株式会社加能技研 | R5.8.21 R5.12.20 | 206483 |
| 石川県 | 能美市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 5点 | 石川県南加賀土木総合事務所助言 R5.8.21 D0144 | イービーコンサルタント株式会社 | R5.8.21 R5.12.20 | 206485 |
| 石川県 | 白山市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 基準点測量 現地測量(数値地形図作成) 路線測量 | 3級 4級 500 | 3点 47点 0.1km ² 0.4km | 石川県助言 R5.8.22 D0145 | 株式会社シーディンシー | R5.8.22 R5.10.31 | 206510 |
| 石川県 | 七尾市 一部 | 港湾計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 石川県七尾港湾事務所助言 R5.8.22 D0146 | 株式会社旭 | R5.8.28 R5.12.20 | 206520 |
| 石川県 | 加賀市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 石川県助言 R5.8.22 D0147 | 株式会社稲垣測量 | R5.8.22 R5.11.30 | 206531 |
| 石川県 | 金沢市 一部 かほく市 全域 内灘町 全域 野々市市 全域 | 総合計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 地上画素寸法10cm 500 1000 | 341.82km ² 341.82km ² 281.65km ² | 石川県金沢市助言 R5.9.13 D0148 | 日本海航測株式会社 | R5.7.19 R5.12.25 | 206597 |
| 石川県 | 金沢市 一部 七尾市 一部 小松市 一部 輪島市 一部 加賀市 一部 羽咋市 一部 白山市 一部 かほく市 一部 能美市 一部 野々市市 一部 津幡町 一部 宝達志水町 一部 穴水町 一部 中能登町 一部 | 道路計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 航空レーザ測量 | 地上画素寸法10cm 500 500 | 177.9km ² 177.9km ² 1.03km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所助言 R5.9.14 D0149 | 日本海航測株式会社 | R5.8.1 R6.1.12 | 206606 |
| 石川県 | 輪島市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 3点 18点 | 石川県助言 R5.8.29 D0156 | 株式会社利水社 | R5.8.29 R6.1.31 | 206731 |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.023km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所助言 R5.8.29 D0159 | 株式会社利水社 | R5.8.29 R6.2.15 | 206792 |
| 石川県 | 白山市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 石川県助言 R5.8.30 D0163 | 株式会社大層地理 | R5.8.30 R5.10.31 | 206856 |

| 都道府県名 | 測量地域 | 測量目的 | 測量種別 | 縮尺・等級 | 事業費 | 測量計画機関(助言番号) | 測量作業機関 | 実施時期 | ID | |
|-------|--------------------------------------|------------------|--|--|--|--|-------------------------------------|----------------------|--------------------|--------|
| 石川県 | 能美市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 7点 14点 | 石川県 助言 R5.11.13 D0171 | 有限会社エポック開発 | R5.11.13 R6.3.15 | 206990 | |
| 石川県 | 輪島市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 石川県 助言 R5.9.5 D0172 | 株式会社利水社 | R5.9.5 R5.12.8 | 207044 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 3級 | 3点 3点 5.22km | 石川県 助言 R5.9.5 D0173 | 株式会社利水社 株式会社ケイ・アイ測量 日本海航測株式会社 | R5.9.5 R5.12.20 | 207054 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.0375km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.9.7 D0174 | NIX JAPAN 株式会社 | R5.9.7 R6.1.19 | 207153 | |
| 石川県 | 加賀市 全域 | 都市計画 | 数値地形図データの作成 数値地形図データの作成 地図編集 地図編集 地形図等成果の座標補正 地形図等成果の座標補正 | 2500 5000 5000 10000 5000 10000 | 210.54km ² 95.59km ² 306.13km ² 306.13km ² 306.13km ² 306.13km ² | 石川県加賀市 助言 R5.9.28 D0176 | 日本海航測株式会社 | R5.6.5 R5.12.22 | 207241 | |
| 石川県 | 穴水町 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 石川県 助言 R5.9.13 D0180 | 株式会社鳥越 | R5.9.13 R5.12.22 | 207359 | |
| 石川県 | 穴水町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 1点 104点 | 石川県農林総合事務所 助言 R5.9.13 D0181 | 株式会社鳥越 株式会社利水社 | R5.9.13 R6.3.25 | 207381 | |
| 石川県 | 穴水町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 | 4級 | 65点 | 石川県農林総合事務所 助言 R5.9.13 D0182 | 株式会社鳥越 | R5.9.13 R6.3.25 | 207384 | |
| 石川県 | 内灘町 一部 白山市 一部 金沢市 一部 | 津幡町 一部 金沢市 一部 | 地盤変動調査 | 水準測量 | 1級 | 54.5km | 石川県 助言 R5.9.15 D0183 | 株式会社国土開発センター | R5.9.15 R6.3.15 | 207439 |
| 石川県 | 羽咋市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 4点 | 石川県中能登土木総合事務所 助言 R5.9.15 D0186 | 羽咋測量設計株式会社 | R5.9.15 R6.1.31 | 207468 | |
| 石川県 | 能登町 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 2点 87点 | 石川県農林総合事務所 助言 R5.9.20 D0191 | 有限会社武田測量設計事務所 | R5.9.20 R6.3.25 | 207574 | |
| 石川県 | 能登町 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 | 1点 4点 44点 | 石川県農林総合事務所 助言 R5.9.20 D0192 | 日本海測量株式会社 | R5.9.20 R6.3.25 | 207576 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 水準測量 | 4級 | 7.253km | 石川県農林総合事務所 助言 R5.9.20 D0193 | 株式会社利水社 | R5.9.20 R5.11.30 | 207590 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.05km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.9.26 D0201 | 株式会社国土開発センター | R5.10.2 R6.2.29 | 207809 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 砂防計画 | 航空レーザ測量 数値地形図データの作成 | 1000 1000 | 100km ² 100km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.11.9 D0203 | 株式会社バスコ 石川支店 | R5.9.21 R6.1.31 | 207881 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.027km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.10.4 D0209 | 株式会社日本海コンサルタント | R5.10.4 R6.2.29 | 207999 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.04km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.10.4 D0210 | 株式会社日本海コンサルタント | R5.10.4 R6.2.29 | 208002 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.025km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.10.4 D0211 | NIX JAPAN 株式会社 | R5.10.4 R6.2.15 | 208006 | |
| 石川県 | 七尾市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値図化 | 100点/㎡ 2500 | 0.14km ² 0.14km ² | 石川県中能登土木総合事務所 助言 R5.10.17 D0215 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R5.8.1 R5.11.30 | 208119 | |
| 石川県 | 羽咋市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値図化 数値地形図データの作成 | 100点/㎡ 2500 2500 | 0.015km ² 0.015km ² 0.015km ² | 石川県中能登土木総合事務所 助言 R5.10.17 D0216 | 羽咋測量設計株式会社 | R5.7.6 R5.10.31 | 208122 | |
| 石川県 | 能美市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値図化(同時調整含む) | 100点/㎡ 2500 | 0.12km ² 0.16km ² | 石川県 助言 R5.10.24 D0218 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R5.6.16 R5.10.31 | 208133 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | 砂防計画 | UAVレーザ測量 数値図化(同時調整含む) 数値地形図データの作成 | 100点/㎡ 2500 2500 | 0.12km ² 0.04km ² 0.18km ² | 石川県 助言 R5.10.26 D0219 | 株式会社利水社 | R5.6.16 R5.10.31 | 208138 | |
| 石川県 | 川北町 一部 白山市 一部 | 能美市 一部 白山市 一部 | 道路計画 | 数値図化 数値地形図データの作成 | 2500 2500 | 8.5km ² 8.5km ² | 石川県 助言 R5.11.9 D0223 | セントラル航業株式会社 | R5.8.10 R5.12.8 | 208172 |
| 石川県 | 輪島市 一部 | 道路台帳 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 3点 9点 | 石川県 助言 R5.10.16 D0235 | 株式会社鳥越 | R5.10.16 R6.1.31 | 208546 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | 砂防計画 | 復旧測量(基準点) | 改測2級 | 3点 | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.10.23 D0242 | 株式会社国土開発センター | R5.10.23 R6.2.29 | 208753 | |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 3点 | 石川県 助言 R5.10.23 D0246 | 日本海測量株式会社 | R5.10.30 R6.2.29 | 208850 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 5点 15点 | 石川県農林総合事務所 助言 R5.10.26 D0248 | 株式会社利水社 | R5.10.26 R6.6.29 | 208964 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.0865km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.10.30 D0250 | NIX JAPAN 株式会社 | R5.10.30 R6.1.19 | 209073 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | 河川計画 | 用地測量 | | 0.0862km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.11.1 D0252 | NIX JAPAN 株式会社 | R5.11.1 R6.1.19 | 209098 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 都市計画 | 修正測量 | 1000 | 241.26km ² | 石川県金沢市 助言 R5.11.9 D0259 | セントラル航業株式会社 | R5.9.22 R6.3.22 | 209244 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 用地測量 | 2級 3級 4級 4級 | 3点 9点 104点 7.9km ² | 石川県石川農林総合事務所 助言 R5.11.6 D0260 | 株式会社海友測舎 株式会社シーディーシー | R5.11.6 R6.3.25 | 209249 | |
| 石川県 | 能美市 一部 加賀市 一部 白山市 一部 小松市 一部 | 都市計画 | 数値撮影(デジタル) 数値図化 修正測量 写真地図作成(デジタルオルソ) 地図編集 地図編集 同時調整 | 地上画素寸法10cm 2500 2500 1000 5000 10000 500 | 350km ² 350km ² 126.5km ² 192km ² 126.5km ² 126.5km ² 350km ² | 石川県小松市 助言 R5.11.13 D0263 | 日本海航測株式会社 | R5.9.14 R6.8.8 | 209324 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | 道路計画 | 用地測量 | | 0.022km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.11.10 D0270 | 株式会社日本海コンサルタント | R5.11.10 R6.2.29 | 209406 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 基準点測量 | 4級 | 311点 | 法務省金沢地方方法務局 助言 R5.11.13 D0272 | 株式会社石野測量事務所 | R5.11.20 R6.9.20 | 209443 | |
| 石川県 | 七尾市 一部 | 都市計画 | 数値図化 | 10000 | 31.02km ² | 石川県七尾市 助言 R5.12.5 D0283 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R5.9.98 R6.3.22 | 209658 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | 砂防計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 石川県 助言 R5.11.20 D0284 | 小松測量株式会社 | R5.11.20 R6.1.31 | 209700 | |
| 石川県 | 小松市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0395km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.11.22 D0289 | 株式会社利水社 | R5.11.22 R6.3.8 | 209768 | |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | その他 | 基準点測量 用地測量 | 3級 | 3点 0.009km ² | 石川県 助言 R5.11.28 D0291 | 日本海測量株式会社 | R5.11.28 R6.1.31 | 209882 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 3級 | 3点 67点 2点 | 石川県農林総合事務所 助言 R5.11.28 D0294 | 株式会社テクノマップ | R5.11.28 R6.6.28 | 209912 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 水準測量(GNSS) | 3級 4級 3級 | 2点 2点 1点 | 石川県 助言 R5.11.28 D0296 | 株式会社朝日開発 | R5.11.28 R6.1.31 | 209922 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 3点 15点 | 石川県金沢市 助言 R5.12.6 D0302 | 株式会社テクノマップ | R5.12.6 R6.3.29 | 210129 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | 土地区画整理 | 基準点測量 | 2級 | 2点 | 白山市北島・米光町土地区画整理組合設立準備委員会 助言 R5.12.6 D0303 | 株式会社国土開発センター | R5.12.11 R6.10.30 | 210234 | |
| 石川県 | 珠洲市 一部 | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 7点 | 石川県 助言 R5.12.6 D0304 | 株式会社鳥越 | R5.12.11 R6.3.22 | 210249 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | 砂防計画 | 用地測量 | | 0.05km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.12.12 D0311 | NIX JAPAN 株式会社 | R5.12.12 R6.1.26 | 210393 | |
| 石川県 | 輪島市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0096km ² | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R5.12.20 D0315 | 株式会社利水社 | R5.12.18 R6.2.29 | 210575 | |
| 石川県 | 羽咋市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 石川県 助言 R6.3.12 D0321 | 羽咋測量設計株式会社 | R6.3.12 R6.6.28 | 210931 | |
| 石川県 | 内灘町 一部 金沢市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 農林水産省北陸農政局河北潟周 辺農地防災事業所 助言 R6.2.26 D0329 | 株式会社国土開発センター | R6.2.26 R6.3.26 | 211607 | |
| 石川県 | 金沢市 一部 | その他 | 水準測量 | 3級 | 7.9km | 北陸地方整備局金沢港湾・空港 整備事務所 助言 R6.2.26 D0332 | 株式会社利水社 | R6.2.26 R6.3.29 | 211663 | |
| 石川県 | 輪島市 一部 | 道路計画 | 復旧測量(基準点) 復旧測量(基準点) 基準点測量 復旧測量(基準点) | 改測1級 改測2級 3級 改測3級 | 10点 7点 20点 1点 | 北陸地方整備局金沢河川国道事務所 助言 R6.2.26 D0336 | 日本海航測株式会社 | R6.2.26 R6.9.30 | 211696 | |
| 石川県 | 白山市 一部 | その他 | 用地測量 | | 0.0029km ² | 石川県石川農林総合事務所 助言 R6.2.28 D0337 | エーブルコンサルタンツ株式会社 | R6.2.28 R6.6.28 | 211710 | |

| 都道府県名 | 測量地域 | 測量目的 | 測量種別 | 縮尺・等級 | 事業費 | 測量計画機関(助言番号) | 測量作業機関 | 実施時期 | ID | |
|-------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------|--|---|---|---|-------------------------------------|---------------------|--------|
| 石川県 | 能登町 一部 志賀町 一部 輪島市 一部 | 六水町 一部 珠洲市 一部 七尾市 一部 | その他 | 航空レーザ測量 | 500 | 1251km ² | 北陸地方整備局河川部 助言 R6.3.11 D0342 | アジア航測株式会社 新潟営業所 | R6.1.10 R6.9.30 | 211845 |
| 石川県 | 内灘町 一部 | 金沢市 一部 | その他 | 基準点測量 | 3級 | 4点 | 農林水産省北陸農政局河川部 助言 R6.3.7 D0344 | 株式会社国土開発センター | R6.3.7 R6.3.29 | 211865 |
| 石川県 | 津幡町 一部 | | その他 | 基準点測量 | 3級 | 11点 | 石川県県央土木総合事務所 助言 R6.3.12 D0346 | 株式会社利水社 セントラル航業株式会社 株式会社テラマップ | R6.3.11 R6.6.30 | 211944 |
| 石川県 | 七尾市 一部 珠洲市 一部 | 輪島市 一部 志賀町 一部 | 道路管理 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 航空レーザ測量 数値地形図データの作成 | 地上画素寸法10.6cm 1000 500 500 | 298.17km ² 298.17km ² 283.42km ² 18.2km ² | 北陸地方整備局 助言 R6.3.28 D0348 | 朝日航洋株式会社 | R6.3.11 R6.4.30 | 212022 |
| 石川県 | 金沢市 一部 加賀市 一部 能美市 一部 川北町 一部 | 小松市 一部 白山市 一部 野々市市 一部 | 環境調査 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) 数値地形図データの作成 修正測量 | 地上画素寸法20cm 1000 2500 2500 2500 | 467.58km ² 467.58km ² 53.6km ² 53.6km ² 2.7km ² | 独立行政法人鉄道建設・運輸施設整備支援機構北陸新幹線建設局 助言 R6.3.25 D0349 | 北陸航測株式会社 | R6.3.17 R6.8.1 | 212053 |
| 福井県 | 福井市 一部 鯖江市 一部 越前市 一部 若狭町 一部 | 敦賀市 一部 あわら市 一部 坂井市 一部 | | | | | | | | |
| 石川県 | 津幡町 一部 | | その他 | 基準点測量 | 3級 | 13点 | 石川県 助言 R6.3.19 D0350 | 株式会社北日本ジオグラフィ | R6.3.19 R6.8.30 | 212106 |
| 福井県 | 若狭町 一部 | | その他 | 基準点測量 | 道路基準点 | 60点 | 近畿地方整備局福井河川国道事務所 助言 R5.4.12 D0004 | 株式会社エコー技術コンサルタント | R5.4.12 R5.6.30 | 203038 |
| 福井県 | 南越前町 一部 | | その他 | 基準点測量 | 2級 | 10点 | 福井県南土木事務所 助言 R5.5.9 D0017 | 株式会社帝国コンサルタント | R5.5.9 R5.7.31 | 203408 |
| 福井県 | 勝山市 一部 大野市 一部 | 永平寺町 一部 福井市 一部 | 道路管理 | MMS計測 | 500 | 26km | 近畿地方整備局近畿技術事務所 助言 R5.5.15 D0020 | アジア航測株式会社 | R5.5.15 R5.10.31 | 203444 |
| 福井県 | 若狭町 一部 | | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 福井県嶺南振興局敦賀土木事務所 助言 R5.5.12 D0024 | 京福コンサルタント株式会社 | R5.5.12 R5.8.10 | 203573 |
| 福井県 | 福井市 一部 | | 土地区画整理 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 7点 40点 | 河地町工業団地協同組合 助言 R5.6.12 D0035 | 株式会社サンワコン | R5.6.12 R6.3.31 | 204020 |
| 福井県 | 小浜市 一部 | | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 14点 | 西日本高速道路株式会社関西支社福知山高速道路事務所 助言 R5.6.12 D0043 | 林測量技術コンサルタント株式会社 | R5.6.12 R5.9.19 | 204233 |
| 福井県 | 池田町 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 | 1点 9点 26点 | 福井県池田町 助言 R5.6.22 D0056 | 福井県土地改良事業団体連合会 | R5.6.22 R6.3.28 | 204565 |
| 福井県 | 小浜市 一部 | | 鉄道計画 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 地上画素寸法6cm 500 500 | 0.48km ² 0.48km ² 0.33km ² | 鉄道建設・運輸施設整備支援機構鉄道建設本部北陸新幹線 助言 R5.7.11 D0076 | 株式会社エイトック | R5.6.9 R5.12.11 | 204900 |
| 福井県 | 福井市 一部 鯖江市 一部 越前市 一部 坂井市 一部 | 大野市 一部 越前市 一部 永平寺町 一部 全域 | 固定資産 | 数値撮影(デジタル) 同時調整 写真地図作成(デジタルオルソ) | 1000 1000 1000 | 1479.45km ² 1479.45km ² 1479.45km ² | 福井県福井市 助言 R5.7.11 D0081 | 国際航業株式会社 | R5.5.30 R6.2.29 | 204931 |
| 福井県 | 小浜市 一部 | | 総合計画 | 基準点測量 水準測量 | 2級 3級 | 3点 2.9km | 福井県小浜市 助言 R5.8.29 D0157 | 京福コンサルタント株式会社 | R5.8.29 R6.3.19 | 206768 |
| 福井県 | 福井市 一部 | | その他 | 基準点測量 基準点測量 | 3級 4級 | 2点 15点 | 福井県福井市農林総合事務所 助言 R5.8.30 D0162 | 丸一調査設計株式会社 | R5.8.30 R6.3.26 | 206842 |
| 福井県 | 坂井市 一部 | | ほ場整備 | 基準点測量 | 4級 | 13点 | 福井県坂井市 助言 R5.9.15 D0187 | 福井県土地改良事業団体連合会 | R5.9.15 R6.3.21 | 207471 |
| 福井県 | 小浜市 一部 | | 防砂計画 | 基準点測量 水準測量(GNSS) | 3級 3級 | 3点 1点 | 福井県嶺南振興局小浜土木事務所 助言 R5.9.25 D0195 | 富士測量設計株式会社 | R5.9.25 R6.3.22 | 207643 |
| 福井県 | 坂井市 一部 | | その他 | 基準点測量 | 4級 | 169点 | 法務省福井地方法務局 助言 R5.9.26 D0200 | 株式会社西岡設計事務所 | R5.10.1 R6.2.29 | 207804 |
| 福井県 | 大野市 一部 | | その他 | 基準点測量 | 道路基準点 | 10点 | 近畿地方整備局福井河川国道事務所 助言 R5.9.28 D0202 | 株式会社きんそく | R5.9.28 R5.10.31 | 207861 |
| 福井県 | 福井市 一部 | | 都市計画 | 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 5点 | 福井県福井土木事務所 助言 R5.9.29 D0205 | 株式会社日東調査設計 | R5.9.29 R5.12.8 | 207919 |
| 福井県 | 小浜市 一部 若狭町 一部 | | その他 | 基準点測量 | 道路基準点 | 64点 | 近畿地方整備局福井河川国道事務所 助言 R5.10.4 D0206 | 株式会社若狭開発技術センター | R5.10.4 R5.12.20 | 207931 |
| 福井県 | 若狭町 一部 | | 道路計画 | MMS計測 数値地形図データの作成 | 500 500 | 38.67km 38.67km | 福井県若狭町 助言 R5.10.30 D0238 | 株式会社バスコ | R5.10.30 R6.2.29 | 208651 |
| 福井県 | 敦賀市 一部 若狭町 一部 | 大野市 一部 | 森林計画 | 航空レーザ測量 | 500 | 255.52km ² | 福井県 助言 R5.11.6 D0257 | 株式会社バスコ 福井支店 | R5.11.6 R6.2.29 | 209238 |
| 福井県 | 敦賀市 一部 | | 道路台帳 | MMS計測 修正測量 修正測量 | 500 500 1000 | 2.38km ² 2.38km ² 0.02km ² | 福井県敦賀市 助言 R6.3.26 D0264 | 株式会社バスコ | R5.10.19 R6.3.31 | 209337 |
| 福井県 | 福井市 一部 坂井市 一部 | | 総合計画 | 数値図化 数値地形図データの作成 | 2500 2500 | 22.42km ² 22.42km ² | 近畿地方整備局福井河川国道事務所 助言 R5.11.15 D0273 | 株式会社エイト日本技術開発 | R5.11.15 R6.2.29 | 209458 |
| 福井県 | 坂井市 一部 | | 道路台帳 | 修正測量 | 1000 | 3.3km | 福井県坂井市 助言 R5.11.15 D0280 | 株式会社バスコ | R5.11.6 R6.2.29 | 209606 |
| 福井県 | 小浜市 一部 | | 都市計画 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 | 4点 10点 | 福井県 助言 R5.11.30 D0297 | 京福コンサルタント株式会社 | R5.11.30 R6.3.25 | 209996 |
| 福井県 | 越前市 一部 | | 総合計画 | 修正測量 | 1000 | 230.7km ² | 福井県越前市 助言 R5.12.20 D0317 | 国際航業株式会社 名古屋支店 | R5.12.15 R6.3.31 | 210623 |
| 福井県 | 永平寺町 一部 | | 道路台帳 | 数値図化 修正測量 | 2500 500 | 1.04km ² 1.04km ² | 福井県永平寺町 助言 R6.2.8 D0320 | 株式会社バスコ | R5.11.7 R6.3.17 | 210761 |
| 福井県 | 福井市 一部 | | ほ場整備 | 基準点測量 基準点測量 | 2級 4級 | 3点 9点 | 会谷地区共同施行 助言 R6.2.26 D0326 | 福井県土地改良事業団体連合会 | R6.2.26 R6.3.27 | 211281 |
| 福井県 | 美浜町 一部 | | 道路台帳 | MMS計測 修正測量 | 500 500 | 0.647km ² 0.647km ² | 福井県美浜町 助言 R6.3.7 D0330 | 株式会社バスコ 福井支店 | R6.1.11 R6.3.15 | 211609 |
| 福井県 | おおい町 一部 | | 道路計画 | 基準点測量 | 2級 | 4点 | 福井県嶺南振興局小浜土木事務所 助言 R6.2.26 D0334 | 京福コンサルタント株式会社 | R6.2.26 R6.6.12 | 211689 |
| 福井県 | 小浜市 一部 | | 道路計画 | 基準点測量 | 3級 | 2点 | 福井県嶺南振興局小浜土木事務所 助言 R6.2.26 D0335 | 株式会社若狭開発技術センター | R6.2.26 R6.3.29 | 211692 |
| 福井県 | 福井市 一部 | | 都市計画 | 基準点測量 基準点測量 基準点測量 | 2級 3級 4級 | 1点 2点 14点 | 福井県福井土木事務所 助言 R6.3.11 D0343 | 株式会社日東調査設計 | R6.3.11 R6.3.29 | 211855 |
| 福井県 | 福井市 一部 | | 土地区画整理 | 基準点測量 基準点測量 水準測量 水準測量 UAV写真測量 UAV写真測量(三次元点群) 数値地形図データの作成 | 2級 3級 4級 4級 地上画素寸法0.5cm 地上画素寸法0.5cm 500 | 5点 90点 5.9km ² 5.1km ² 0.298km ² 0.298km ² 0.298km ² | 福井県 助言 R6.3.15 D0347 | R5.12.27 R6.6.23 | 211954 | |