

作成機関の使用承認一覧

基盤地図情報(数値標高モデル)は、以下の機関の長より使用承認を得て、同機関が作成した測量成果を使用しております。

| 承認番号 | 承認日付 | 年度(平成) | 公共測量助言番号 | 業務名 | 整備局等名称 | 事務所等名称 |
|-------------|-------------|--------|---|---|---------|------------------------|
| 旭建治第48号 | 平成28年10月22日 | 26 | 国地道公 第 488 号 | 天塩川上流航空レーザ計測業務 | 北海道開発局 | 旭川開発建設部 |
| 札建千河第204号 | 平成28年11月7日 | 26 | 国地道公 第 618 号 | 堰堤維持の内漁川ダム堆砂測量外業務 | 北海道開発局 | 札幌開発建設部千歳川河川事務所 |
| 国東整成調設第28号 | 平成28年10月27日 | 25 | 国地東公 第 342 号 | 平成25年度成瀬ダム航空レーザ計測業務 | 東北地方整備局 | 成瀬ダム工事事務所(旧:湯沢河川国道事務所) |
| 国東整青一調第24号 | 平成28年10月27日 | 25 | 国地東公 第 411 号 | 中南津軽地区深層崩壊調査測量 | 東北地方整備局 | 青森河川国道事務所 |
| 国東整新調第75号 | 平成28年11月1日 | 26 | 国地東公 第 199 号 26 国地東公 第 237 号 | 西村山地区レーザー測量 立谷沢川流域レーザー測量 | 東北地方整備局 | 新庄河川事務所 |
| 国東整能一調第25号 | 平成28年10月26日 | 26 | 国地東公 第 212 号 | 米代川航空レーザ測量業務 | 東北地方整備局 | 能代河川国道事務所 |
| 国関整鬼統調第5号 | 平成28年11月9日 | 17 | 国地関公 第 490 号 | 鬼怒川上流ダム群管内平面図作成業務 | 関東地方整備局 | 鬼怒川ダム統合管理事務所 |
| 国部整多砂調第59号 | 平成28年10月25日 | 22 | 国地関公 第 309 号 | 平成22年度滑川流域航空レーザ測量業務 | 中部地方整備局 | 多治見砂防国道事務所 |
| 国関整利水調第171号 | 平成28年10月27日 | 24 | 国地関公 第 317 号 24 国地関公 第 356 号 | 平成24年度利根砂防管内流域地形測量業務 H24吾妻川中流域地形測量業務 | 関東地方整備局 | 利根川水系砂防事務所 |
| 国部整天砂調第109号 | 平成28年10月25日 | 25 | 国地関公 第 371 号 26 国地関公 第 329 号 | 平成25年度与田切川河床変動解析業務 H26天竜川水系与田切川河床変動測量調査業務 | 中部地方整備局 | 天竜川上流河川事務所 |
| 国関整江計第35号 | 平成28年11月14日 | 26 | 国地関公 第 114 号 | H26江戸川管内航空レーザ測量業務 | 関東地方整備局 | 江戸川河川事務所 |
| 国関整荒下調第122号 | 平成28年11月14日 | 26 | 国地関公 第 139 号 | H26荒川下流航空レーザ測量業務 | 関東地方整備局 | 荒川下流河川事務所 |
| 国関整天調第47号 | 平成28年10月27日 | 26 | 国地関公 第 291 号 27 国地関公 第 304 号 27 国地関公 第 310 号 27 国地関公 第 336 号 | H26日光砂防管内土砂移動調査業務 H27災害対策航空レーザ測量(男鹿川地区)業務 H27災害対策航空レーザ測量(藤原地区)業務 H27災害対策航空レーザ測量(大谷川地区)業務 | 関東地方整備局 | 日光砂防事務所 |
| 国部整天統管第88号 | 平成28年10月26日 | 26 | 国地関公 第 362 号 27 国地関公 第 627 号 | H26天竜川ダム貯水池測量業務 H27天竜川ダム貯水池測量業務 | 中部地方整備局 | 天竜川ダム統合管理事務所 |
| 国関整利統広水第4号 | 平成28年10月24日 | 26 | 国地関公 第 610 号 | H26奥利根上流域航空レーザ計測業務 | 関東地方整備局 | 利根川ダム統合管理事務所 |
| 国関整下調第67号 | 平成28年10月24日 | 27 | 国地関公 第 071 号 | H27鬼怒川・小貝川空中写真等撮影業務 | 関東地方整備局 | 下館河川事務所 |
| 国関整荒上防情第13号 | 平成28年10月21日 | 27 | 国地関公 第 188 号 27 国地関公 第 189 号 | 荒川上流航空計測測量業務 荒川上流(支川)航空レーザ測量業務 | 関東地方整備局 | 荒川上流河川事務所 |
| 国北整湯調第90号 | 平成28年10月24日 | 27 | 国地関公 第 299 号 | 中津川上流域航空レーザ測量業務 | 北陸地方整備局 | 湯沢砂防事務所 |
| 国北整千調第82号 | 平成28年10月25日 | 27 | 国地関公 第 341 号 | 高瀬川航空レーザ測量業務 | 北陸地方整備局 | 千曲川河川事務所 |
| 国北整利調第63号 | 平成28年11月11日 | 17 | 国地北公 第 160 号 | 平成17年度利賀ダム空中写真測量他作業 | 北陸地方整備局 | 利賀ダム工事事務所 |
| 国近整福井一調第11号 | 平成28年11月7日 | 22 | 国地北公 第 001 号 25 国地北公 第 127 号 | 九頭竜川中流域LP測量業務 九頭竜川流域・北川流域航空レーザ測量業務 | 近畿地方整備局 | 福井河川国道事務所 |
| 国北整野調第34号 | 平成28年11月11日 | 22 | 国地北公 第 086 号 25 国地北公 第 052 号 | 平成22年度実川流域等航空レーザ計測業務 阿賀野川管内航空レーザ測量その1業務 | 北陸地方整備局 | 阿賀野川河川事務所 |
| 国北整信調第33号 | 平成28年10月24日 | 23 | 国地北公 第 083 号 26 国地北公 第 026 号 26 国地北公 第 097 号 | 信濃川管内航空レーザ測量業務 大河津分水路河口部周辺航空レーザ測量業務 信濃川管内航空レーザ測量業務 | 北陸地方整備局 | 信濃川河川事務所 |
| 国北整飯調第79号 | 平成28年11月2日 | 25 | 国地北公 第 048 号 | 飯豊山系航空レーザ計測その2業務 | 北陸地方整備局 | 飯豊山系砂防事務所 |

| | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|---|---|---------|--------------|
| 国北整松調第226号 | 平成28年10月26日 | 25 25 | 国地北公 国地北公 | 第 128 号 第 155 号 | 姫川流域等航空レーザー計測業務 糸魚川地区砂防施設整備計画検討業務 | 北陸地方整備局 | 松本砂防事務所 |
| 国部整富調第74号 | 平成28年10月31日 | 25 25 | 国地部公 国地企指公 | 第 146 号 第 007 号 | 平成25年度富士山南部航空測量業務 富士山北部航空測量業務 | 中部地方整備局 | 富士砂防事務所 |
| 国部整三重防第34号 | 平成28年10月24日 | 25 | 国地部公 | 第 266 号 | 平成25年度三重土砂移動基図航空レーザー測量業務 | 中部地方整備局 | 三重河川国道事務所 |
| 国部整静岡調第115号 | 平成28年11月24日 | 25 | 国地部公 | 第 311 号 | 平成25年度駿河・蒲原海岸測量 | 中部地方整備局 | 静岡河川事務所 |
| 国北整神調第65号 | 平成28年10月24日 | 26 | 国地部公 | 第 140 号 | 平成26年白川地区航空レーザー測量業務 | 北陸地方整備局 | 神通川水系砂防事務所 |
| 国部整長第128号 | 平成28年10月25日 | 26 | 国地部公 | 第 221 号 | 長島ダム航空レーザー測量 | 中部地方整備局 | 長島ダム管理所 |
| 国近整六調106号 | 平成28年10月26日 | 26 | 国地近公 | 第 162 号 | 京都北部地域航空レーザー測量業務 | 近畿地方整備局 | 六甲砂防事務所 |
| 国近整紀砂工第110号 | 平成28年11月1日 | 26 26 26 | 国地近公 国地近公 国地近公 | 第 256 号 第 264 号 第 452 号 | 紀伊山地北部地区レーザー測量業務 有田川流域他航空レーザー測量業務 富田川流域他航空レーザー測量業務 | 近畿地方整備局 | 紀伊山地砂防事務所 |
| 国中整苫第107号 | 平成28年10月24日 | 16 | 国地中公 | 第 324 号 | 苫田ダム航空レーザー測量業務 | 中国地方整備局 | 苫田ダム管理所 |
| 国中整山河管第44号 | 平成28年11月1日 | 17 | 国地中公 | 第 002 号 | 佐波川航空レーザー測量外業務 | 中国地方整備局 | 山口河川国道事務所 |
| 国中整岡河調設第43号 | 平成28年11月15日 | 26 | 国地中公 | 第 126 号 | 吉井川・旭川航空写真撮影他業務 | 中国地方整備局 | 岡山河川事務所 |
| 国四整吉統調第32号 | 平成28年10月27日 | 17 | 国地四公 | 第 162 号 | 銅山川上流航空レーザー計測 | 四国地方整備局 | 吉野川ダム統合管理事務所 |
| 国九整隅二調第32号 | 平成28年10月28日 | 25 26 26 26 27 | 国地九公 国地九公 国地九公 国地九公 国地九公 | 第 076 号 第 228 号 第 235 号 第 310 号 第 240 号 | 大隅半島北部曾於地区航空レーザー計測業務 大隅半島中部肝属地区航空レーザー計測業務 平成26年度鹿児島桜島地区航空レーザー測量業務 肝属川航空レーザー測量業務 桜島土砂変動量調査解析業務 | 九州地方整備局 | 大隅河川国道事務所 |
| 国九整雲調第30号 | 平成28年10月28日 | 26 27 | 国地九公 国地九公 | 第 469 号 第 303 号 | 雲仙普賢岳レーザー測量業務 雲仙普賢岳レーザー測量外業務 | 九州地方整備局 | 雲仙復興事務所 |
| 府開河川第19号 | 平成28年10月27日 | 21 | 国地沖公 | 第 039 号 | 沖縄島尻泥岩地すべり詳細微地形調査 | 沖縄総合事務局 | 開発建設部 |
| 府北統事247号 | 平成28年11月18日 | 26 | 国地沖公 | 第 047 号 | 平成26年度大保ダム航空レーザー測量業務 | 沖縄総合事務局 | 北部ダム統合管理事務所 |
| 国近整木調第51号 | 平成28年10月26日 | 25 | 国地企指公 | 第 009 号 | 木津川上流管内航空レーザー測量業務 | 近畿地方整備局 | 木津川上流河川事務所 |