

平成30年10月16日付け県公報第3056号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間等を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

1 測量機関

国土交通省中部地方整備局沼津河川国道事務所

2 作業の種類

変更前 公共測量（(1)数値撮影（デジタル）、(2)航空レーザ測量、数値図化）

変更後 公共測量（(1)空中写真撮影、(2)航空レーザ測量、数値図化）

3 作業期間

変更前 平成30年6月19日から平成31年1月31日まで

変更後 平成30年6月19日から平成31年3月8日まで

4 作業地域

(1) 下田市、伊豆市、河津町、松崎町、西伊豆町

(2) 伊豆市、河津町

=====

平成30年10月19日付け県公報第3057号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

1 測量機関

国土交通省中部地方整備局沼津河川国道事務所

2 作業の種類

公共測量（数値撮影）

3 作業期間

変更前 平成30年9月14日から平成31年2月28日まで

変更後 平成30年9月14日から平成31年3月22日まで

4 作業地域

沼津河川国道事務所管内（国道246号）

=====

令和元年10月8日付け県公報第45号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

- 1 測量機関
国土交通省中部地方整備局沼津河川国道事務所
- 2 作業の種類
公共測量（数値撮影・数値図化）
- 3 作業期間
変更前 令和元年9月11日から令和2年2月28日まで
変更後 令和元年9月11日から令和2年3月23日まで
- 4 作業地域
沼津河川国道事務所管内（国道1号 笹原山中バイパス、天城北道路）

=====

令和元年8月20日付け県公報第31号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

- 1 測量機関
国土交通省中部地方整備局浜松河川国道事務所
- 2 作業の種類
公共測量（航空レーザー測量）
- 3 作業期間
変更前 令和元年7月23日から令和元年12月13日まで
変更後 令和元年7月23日から令和2年3月27日まで
- 4 作業地域
天竜川下流部（浜松市、磐田市内）

=====

令和2年4月3日付け県公報第94号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

る。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

- 1 測量機関
静岡市
- 2 作業の種類
公共測量（2級基準点測量）
- 3 作業期間
変更前 令和2年7月1日から令和2年7月31日まで
変更後 令和2年7月1日から令和2年7月17日まで
- 4 作業地域
静岡市清水区山原地内

=====

令和2年5月15日付け県公報第106号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

- 1 測量機関
国土交通省中部地方整備局浜松河川国道事務所
- 2 作業の種類
公共測量（航空レーザ測量（地図情報レベル500）、3級水準測量
（航空レーザ測量による河川測量））
- 3 作業期間
変更前 令和2年3月12日から令和2年8月20日まで
変更後 令和2年3月12日から令和2年10月30日まで
- 4 作業地域
菊川（掛川市国安から菊川市富田）

=====

令和2年6月12日付け県公報第114号をもって公告した公共測量は、次のとおり作業期間を変更し、終了したので、測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第3項の規定により公告する。

令和3年8月6日

静岡県知事 川勝平太

- 1 測量機関
国土交通省関東地方整備局甲府河川国道事務所
- 2 作業の種類
公共測量（航空レーザ計測）
- 3 作業期間
変更前 令和2年6月10日から令和2年12月25日まで
変更後 令和2年6月10日から令和3年3月26日まで
- 4 作業地域
富士川本川