

## 茅ヶ崎市基準点管理保全マニュアル

### 1. 目的

測量法の規定に基づく公共測量により設置された測量標及び国土調査法に基づく地籍調査及び都市再生街区基本調査により設置された標識のうち、市が基準点として管理する測量標及び標識（以下「基準点」という。）の管理保全に関して必要な事項を定め、その管理保全の万全を期することを目的とします。

### 2. 基準点及び測量成果を使用する場合

基準点及び測量成果を使用して測量を行う方は以下の申請及び報告を行ってください。

#### 2-1. 基準点・測量成果使用承認申請書（別紙第1号様式）

基準点及び測量成果を使用して測量を実施する方は、予め基準点・測量成果使用承認申請書（別紙第1号様式）により申請し、承認を受けたのち使用してください。

#### 2-2. 基準点・測量成果使用報告書（別紙第2号様式）

使用承認を受け測量を実施した方は、測量が完了した時点で速やかに基準点・測量成果使用報告書（別紙第2号様式）により使用状況を報告してください。

### 3. 基準点付近で工事を行う場合

工事を施工する際、基準点に影響を及ぼす恐れがある場合は、保全するための必要な措置として、届出及び報告を行ってください。なお、影響を及ぼす恐れがある工事とは以下の工事等を指します。

- ① 掘削底面端から45度以上の線内に基準点の構造物が入る掘削工事等
- ② 重機及び車輛から5m以内に基準点の構造物が入る、振動を伴う杭打ち・杭抜き工事等
- ③ その他基準点の効用に支障をきたすと思われる工事

#### 3-1. 基準点付近での工事施工届書（別紙第3号様式）

工事を施工する前に、基準点付近での工事施工届出書（別紙第3号様式）に以下の書類を添付し、提出してください。

- (1)位置図 …具体的な位置がわかるもの
- (2)断面図 …施工断面図と基準点の位置の関係性がわかるもの  
(掘削を伴わない工事の場合は不要)
- (3)平面図 …施工範囲と基準点の位置の関係性がわかるもの
- (4)引照点図 …保全すべき基準点と引照点の施工前の実測数値を記入したもの
- (5)写真 …施工前の基準点・引照点の近影・遠影

### 3 - 2. 基準点付近での工事完了報告書（別紙第4号様式）

基準点付近での工事が完了した時点で、速やかに基準点付近での工事完了報告書（別紙第4号様式）に以下の書類を添付し、提出してください。

- (1)位置図 …具体的な位置がわかるもの
- (2)断面図 …施工断面図と基準点の位置の関係性がわかるもの  
(届出書と変更がない場合は不要)
- (3)平面図 …施工範囲と基準点の位置の関係性がわかるもの  
(届出書と変更がない場合は不要)
- (4)引照点図 …保全すべき基準点と引照点の施工前及び施工後の実測数値を記入したもの
- (5)写真 …施工後の基準点・引照点の近影・遠影

### 4. 基準点を移転しなければならない場合

工事等で基準点が支障となり移転の必要がある方は、以下の申請及び報告を行ってください。

#### 4 - 1. 基準点移転許可申請書（別紙第5号様式）

工事を施工する前に、基準点移転許可申請書（別紙第5号様式）に以下の書類を添付・協議し、許可を受けたうえで工事を施工してください。

- (1)位置図 …具体的な位置（移転前後）がわかるもの
- (2)写真 …現況と移転予定地がわかるもの

#### 4 - 2. 基準点移転完了報告書（別紙第6号様式）

基準点移転工事が完了した時点で、速やかに基準点移転完了報告書（別紙第4号様式）に以下の書類を添付し、提出してください。

- (1)位置図 …具体的な位置（移転前後）がわかるもの
- (2)点の記 …当市指定の様式にて作成
- (3)成果表 …当市指定の様式にて作成
- (4)写真 …移転後の基準点の近影・遠影

# 基準点付近で工事をする場合の手続きのながれ

## 基準点付近での工事計画

