



令和7年6月20日
国土交通省関東地方整備局
災害対策マネジメント室

『TEC-FORCE 高度化プラン関東07』

～大規模災害に備え、災害対応力の更なる高みへ～

関東地方整備局では、TEC-FORCE 高度化プラン関東07を策定しました。

本プランは、令和元年に策定した TEC-FORCE 高度化プラン Ver.01 から、令和元年東日本台風や令和6年能登半島地震などの対応を経て、アップデートしたものです。TEC-FORCE の体制強化、防災DXの推進、広報力の強化を推進し災害対応力の更なる高みを目指します。

I. TEC-FORCE の体制強化

1. 人材育成のための研修・訓練の充実
2. TEC-FORCE の増強・多様な主体との連携強化

II. 防災DXの推進（活動機能の充実・強化）

3. 新たな装備品・新技術の導入
4. 高機能部隊の編成

III. 広報力の強化

5. 活動記録の充実
6. 効果的広報の実施
7. 関係機関（マスコミ等）との連携

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 横浜海事記者クラブ 茨城県政記者クラブ
栃木県政記者クラブ 刀水クラブ・テレビ記者会 埼玉県政記者クラブ
千葉県政記者会 都庁記者クラブ 神奈川県政記者クラブ 山梨県政記者クラブ
長野県庁会見場 長野市政記者クラブ 長野市政記者会

<問い合わせ先>

関東地方整備局 統括防災グループ

電話：048-600-1310 FAX：048-612-2092

災害対策マネジメント室 室長 本住（もとずみ）（内線：2181）

災害対策マネジメント室 課長補佐 中村（なかむら）（内線：2182）

災害の頻発・激甚化に伴い、TEC-FORCEに求められる役割の拡大・高度化とともに
派遣隊員数・派遣回数が増加

防災体制の充実・強化を図るため、令和元年度に高度化プランとして3つの柱と7つの取組を推進

これまでの災害対応や高度化の取組状況を踏まえ、TEC-FORCE高度化プランをアップデート
～大規模災害に備え、災害対応力を格段に引き上げ～

TEC-FORCE高度化プラン関東07

I. TEC-FORCEの体制強化

- 1 人材育成のための研修・訓練の充実
- 2 TEC-FORCEの増強・多様な主体との連携強化

III. 広報力の強化

- 5 活動記録の充実

II. 防災DXの推進(活動機能の充実・強化)

- 3 新たな装備品・新技術の導入
- 4 高機能部隊の編成
- 6 効果的広報の実施
- 7 関係機関(マスコミ等)との連携

1. 人材育成のための研修・訓練の充実

- ・ TEC-FORCE未経験の若手職員やリーダー（班長級）、ドローン隊を養成するため、研修・訓練の充実を図り人材育成を推進します。

2. TEC-FORCEの増強・多様な主体との連携強化

- ・ 防災訓練等により平常時から建設業協会、コンサルタント協会等との連携を強化し、全国各地で頻発する自然災害に対して、円滑・迅速に対応できる協力体制を構築します。

- ・ 「災害対策基本法等の一部を改正する法律」の公布・一部施行を受け、TEC-FORCEの増強と行政機関・民間企業・学識者などの専門性を持った多様な主体との更なる連携強化により、被災自治体への応援体制を構築します。

- (1) 専門的な知識を有する人材をTEC-FORCE予備隊員とし、体制を強化します。
- (2) 民間企業等をTEC-FORCEパートナーとして一体的に活動できる体制を確保します。
- (3) 学識者から技術的助言を得る枠組み「TEC-FORCEアドバイザー制度」を創設します。
- (4) 平時から都道府県等の土木部局との合同研修等により連携を強化します。



災害現場を想定した被災状況調査



建設業協会と連携した訓練



TEC-FORCEの体制強化
(R7.6.6 記者発表資料より抜粋)

3. 新たな装備品・新技術の導入

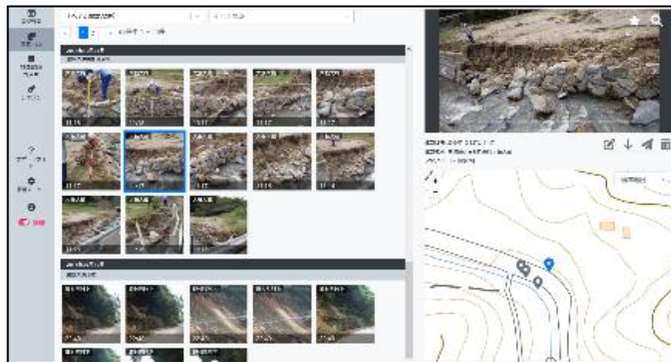
- ・ TEC-FORCEの被災状況調査を、安全・迅速・効率的に実施するために、新たな装備品・新技術を導入するとともに、新装備品の活用マニュアルを用いて、習熟を目的とした訓練・研修を実施します。
- ・ TEC-FORCE活動支援アプリや3D点群取得用アプリの活用など防災DXを推進し、TEC-FORCE活動をより効率的に実施します。

4. 高機能部隊の編成

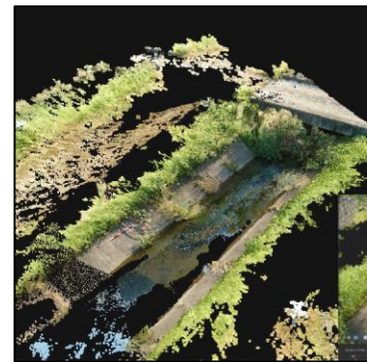
- ・ 多様化する災害に対応するため、最新技術を活用し、広域の被災状況を迅速かつ詳細に把握するドローン隊を強化し、被災地の道路亀裂・段差などの悪路でも活動できるバイク隊等の高機能部隊の編成を検討します。
- ・ 「無人航空機活用推進センター」を設置し、調査に係る技能向上に必要な検討・講習を実施するとともに、被災状況調査に係る技能向上のための研修を実施します。



ドローン隊による被災状況調査



TEC-FORCE活動支援アプリ



3D点群取得用アプリ

III. 広報力の強化

5. 活動記録の充実

- ・ 災害復旧活動を後世に伝え、将来の防災対策に役立てるため、TEC-FORCE活動のアーカイブ化、Webコンテンツ見直しによるHPの改善など公表ツールを充実します。

6. 効果的広報の実施

- ・ TEC-FORCE活動の情報発信を充実します。
 (災害時) 災害対策専用X (旧Twitter) 配信、ラジオ放送 (協定締結済み)
 (平常時) 各種防災イベントでの広報活動、民間施設等を活用したパネル展の開催、YouTube投稿、平常時専用X (旧Twitter) 配信、TEC-FORCEカードの配布

7. 関係機関 (マスコミ等) との連携

- ・ 関係機関 (マスコミ等) との連携を強化するとともに、TEC-FORCE活動状況をより早く正確にきめ細やかに発信するため、協定締結など情報発信方法を拡大します。
 (記者会見・情報発信プラットフォームの構築など)



特設ホームページ



Youtube動画配信



TEC-FORCEカード



合同記者会見