MAFF-SAT (農林水産省・サポート・アドバイス・チーム) ~農林水産省の職員派遣による支援~

農林水産省農村振興関係部局では、農地・農業用施設及び農村生活環境施設※が被災した際、MAFF-SATとして被災自治体に職員を派遣し、迅速な被害把握や早期復旧を支援しています。

※農業集落排水施設、営農飲雑用水施設等

支援の内容

派遣された職員は、①初期情報収集、②緊急概査、③技術支援を行います。(必要に応じ試験研究機関等への専門家の派遣要請を行い、合同で調査及び支援を実施します。)



都道府県・市町村等からの要請により派遣を 行うほか、災害の規模(甚大性、広域性)等 によりプッシュ型で派遣を行います。

裏面参照 (被災市町村支援)

①初期情報収集

<u>今後の支援の必要性を判断</u>するため、被災の範囲・規模、応急対策の必要性、 被災自治体の要望等に関する基本情報の把握を行います。

②緊急概查

農地・農業用施設及び農村生活環境施設の被災状況(箇所、面積)の把握や被害額の算出等に関する支援を行います。

③技術支援

被災した農地・農業用施設及び農村生活環境施設の応急対策の実施や災害 復旧計画の工法の検討等に関する技術的な支援を行います。





①初期情報収集



②緊急概查



③技術支援

補足情報(ビブス)

MAFF-SATの職員は、調査を円滑に実施するため、現地調査時にはビブスを着用して活動します。





その他の支援

緊急の場合、各地方農政局が保有管理 している、災害応急用ポンプ、排水ポン プ車等を貸出しています。



災害応急用ポンプ



排水ポンプ車

大規模災害時のMAFF-SATによるプッシュ型市町村支援 一被災市町村支援の取組-

大規模災害時にMAFF-SATがプッシュ型で被災市町村を往訪し、市町村の要請に対して支援が適時 に適切に行えるよう、被害状況、災害対応状況、体制等を把握する取組を行っています。

技術的に難

しすぎる

【取組の概要】

が足りない 大規模災害 被災市町村等

忙しくて手

何をどうす ればいいの お困りごとは ありませんか 災害時と復旧

災害時と復旧 のポイントを 説明します

農政局等

技術的なアドバ

イスをさせてい

ただきます

訪問します

災害発生

- ・台風や豪雨で**大雨特別警報が発表、大規模地震(震度 6 弱以上)の発生等による災害を対象**として実施します。
- · その他、**上記に準ずる大規模災害時や被災市町村の要請**に基づき実施します。

被害把握等 現地調査段階

災害発生直後~1週間程度

- ・ 被災された市町村の災害対応の体制や課題等を聴取させていただきます。
- ・ 災害復旧に向けて行うべき**作業・手続き・手順**、災害発生から被害報告までのポイント、査定前着工制度等の活用等について**説明**します。
- ・その他、都道府県本庁・出先及び農政局窓口を紹介します。

現地測量· 設計作業等 查定設計書 準備作成段階

災害発生後3週間程度

- ・災害対応の体制や課題にあわせ、**国の技術的な支援協力への要望や必要性に** ついて把握、確認させていただきます。
- ・ 現地調査(計測等)から補助**事業申請までのポイントを説明**します。
- · 土地改良事業団体連合会やコンサルタント等の協力体制状況について確認させていただき、国のコンサルタント団体との支援協定を紹介します。
- ・その他、査定設計書作成進捗管理表の紹介などを行います。

補助事業申請段階



- ・災害対応の体制や課題にあわせ、査定設計書作成の**進捗が遅れている場合には、その原因を聴取**させていただき、**対応策を一緒に考えます**。
- ・補助事業申請から工事発注までのポイントを説明します。

災害査定

※ 市町村訪問の日程調整については、市町村からの要請による場合を除き、 農林水産省が市町村と調整することを基本としています。

※ 発災時にMAFF-SAT支援を迅速かつ円滑に行えるように、平時に市町村を往訪して、災害復旧に関する最新の情報等を説明しています。

お問い合わせ先

| 国 | の職員の派遣 | 電話番号 | 災害応急用ポンプ等の貸出 | 電話番号 |
|-------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 全国 | 農村振興局 整備部 防災課 災害対策室 | 0 3 - 6 7 4 4 - 2 2 1 1 | | |
| 東北 | 東北農政局 農村振興部 防災課 | 0 2 2 - 2 6 3 - 1 1 1 1 | 土地改良技術事務所 防災・災害対策技術課 | 0 2 2 - 2 9 5 - 5 5 4 5 |
| 関東 | 関東農政局 農村振興部 防災課 | 0 4 8 - 7 4 0 - 0 5 6 8 | 土地改良技術事務所 防災・災害対策技術課 | 0 4 8 - 2 7 8 - 4 6 8 3 |
| 北陸 | 北陸農政局 農村振興部 防災課 | 0 7 6 - 2 3 2 - 4 7 2 7 | 土地改良技術事務所 企画情報課 | 0 7 6 - 2 9 2 - 7 9 0 5 |
| 東海 | 東海農政局 農村振興部 防災課 | 0 5 2 - 2 2 3 - 4 6 4 0 | 土地改良技術事務所 施設・管理課 | 0 5 2 - 3 8 5 - 8 0 9 2 |
| 近畿 | 近畿農政局 農村振興部 防災課 | 0 7 5 - 4 1 4 - 9 5 6 2 | 土地改良技術事務所 防災・災害対策技術課 | 0 7 5 - 6 4 1 - 6 3 7 4 |
| 中国・四国 | 中国四国農政局 農村振興部 防災課 | 0 8 6 - 2 2 4 - 9 4 2 4 | 土地改良技術事務所 施設・管理課 | 086-223-2777 |
| 九州 | 九州農政局 農村振興部 防災課 | 0 9 6 - 3 0 0 - 6 5 1 9 | 土地改良技術事務所 防災・災害対策技術課 | 0 9 6 - 3 6 7 - 0 4 1 1 |
| 北海道 | 北海道開発局 農業水産部 農業整備課 | 0 1 1 - 7 0 9 - 2 1 3 6 | | |
| 沖縄 | 内閣府沖縄総合事務局 農林水産部 農村振興課 | 0 9 8 - 8 6 6 - 1 6 5 2 | 内閣府沖縄総合事務局 土地改良総合事務所 | 0 9 8 - 8 5 6 - 6 8 6 8 |