



2023年8月25日

東日本旅客鉄道株式会社

## 総合防災訓練の実施について

- JR東日本では9月1日に総合防災訓練を実施します。
- 本社・首都圏支社等では都心南部を震源とするM7.3の地震を想定し、現業機関と連携して情報収集等の初動対応訓練を実施します。
- 以下の内容を中心に訓練を行います。
  - ・ 対策本部の設置、運営訓練
  - ・ 安否確認訓練
  - ・ 非常参集訓練
  - ・ 実動訓練（救助・救命訓練、避難誘導訓練、初期消火訓練等）なお、今年に関東大震災から100年を迎えます。関東大震災では火災により多くの犠牲者を出したことから、火災を想定した初期消火訓練等を実施します。

### 1 日程

2023年9月1日（金）

### 2 訓練の想定

8時00分に都心南部を震源とするM7.3の地震が発生したという想定で行います。

### 3 本社および首都圏支社等の訓練内容 ※詳細は別紙一覧をご参照ください。

#### (1) 対策本部の設置・運営訓練

発災直後、本社および首都圏支社等において対策本部を設置し、情報収集訓練を行います。TV会議システム等を活用し本社対策本部と支社対策本部間を繋ぎ、被災状況等の情報共有を行います。

#### (2) 安否確認訓練

社員およびその家族の安否確認訓練を実施します。

(3) 非常参集訓練

社員が勤務箇所や最寄り駅等のあらかじめ定められた箇所へ非常参集を行います。

(4) 現業機関の実動訓練

駅を中心とした現業機関においては、お客さまの降車誘導、救助救命を想定した実動訓練等を実施します。

4 その他の支社の訓練内容

その他の支社でも大地震発生を想定した訓練を行います。一部の箇所では、駅間停車列車を想定した降車誘導訓練や地震時の火災を想定した消火訓練を実施します。

## 2023年度総合防災訓練の主な実施箇所

支社等	実施箇所	日時	参加予定人数	訓練	訓練内容	
本社・首都圏支社等	本社	本社ビル	9月1日(金) 8:00~12:30	約1,000人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置・運営訓練 情報伝達訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、本社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練については、支社等と連動した訓練を行います。また、本社ビルに配備している衛星携帯電話等の災害用通信設備の取扱い訓練も併せて実施します。
	新幹線 統括本部	本社ビル 各新幹線沿線	9月1日(金) 8:00~12:30	約2,900人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、新幹線統括本部対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練については、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、駅間停車列車を想定し、現業機関及び対策本部が連携したお客さまの降車誘導訓練を、東京新幹線車両センターにおいて現車を使用し実施します。
	首都圏本部	首都圏本部管内	9月1日(金) 8:00~12:30	約2,500人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、首都圏本部対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練については、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、一部の駅では駅間停車列車を想定したお客さまの降車誘導訓練を実施します。各現業機関においては、社員の役割や行動を職場内で議論する机上訓練や、実際に行動し確認する実動訓練を実施します。また、災害備蓄品の管理状況や非常用発電機、衛星携帯電話の動作確認等を行います。
	横浜	横浜支社管内	9月1日(金) 8:00~12:30	約500人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、駅間停車列車を想定し、駅および非常参集者でお客さまの降車誘導訓練を実施、通信障害(震度6強地域の一部)を想定した訓練では衛星携帯電話を使った訓練を実施、火災発生を想定した訓練では構内店舗等と連携した訓練を実施します。
	八王子	八王子支社管内	9月1日(金) 8:00~12:30	約2,000人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練 火災通報訓練 避難誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、駅間に列車が停車したことを想定して、訓練車両を使用した降車誘導訓練や高架区間に停車した列車から道路までの通路の現地確認を実施します。
	大宮	大宮支社管内	9月1日(金) 8:00~12:30	約500人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、駅間停車列車を想定し、駅および非常参集者でお客さまの降車誘導訓練を実施します。
	高崎	高崎支社管内	9月1日(金) 8:00~12:30	約1,000人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、駅間停車列車を想定し、駅および非常参集者でお客さまの降車誘導訓練を実施します。
	千葉	千葉支社管内	9月1日(金) 8:00~12:30	約900人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	都心南部を震源とするM7.3の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、本社や現業機関と連動した訓練を行います。また、駅間停車列車を想定し、駅および非常参集者でお客さまの降車誘導訓練を実施する他、令和3年度、災害時に踏切長時間遮断が発生した場合、優先開放する踏切に法指定された新金線・新宿新道踏切の開放訓練を実施します。
その他支社	水戸	水戸支社管内	9月1日(金) 8:00~12:00	約500人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	茨城県沖を震源とする震度6強の地震を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社・現地対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、現業機関と連動した訓練を行います。浜通りエリアにおいては津波警報発令時に円滑な避難誘導を行うため、常磐線「四ツ倉駅構内」で津波警報発令を想定し実際の車両から避難場所まで降車誘導訓練を実施します。
	東北本部	東北本部ビル	9月1日(金) 8:00~12:00	約300人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	宮城県沖を震源とする震度6強の地震発生による津波警報・避難指示発令、東北本部管内の駅構内飲食店で火災発生、設備故障発生、広範囲での運転中止区間有り(脱線無し)を想定し、社員・家族の安否確認訓練、非常参集訓練、東北本部対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお情報伝達訓練は、現業機関と連携した訓練を実施します。また、駅間停車列車を想定し、非常参集者(東北本部ビル勤務社員)がお客さまの降車誘導訓練を実施します。併せて、災害備蓄品確認等の駅訓練に参加します。
		東北本部管内	9月1日(金) 8:00~12:00 ※但し、本部内各地区の現業機関は、9月~11月の何れかで訓練を実施	約500人	安否確認訓練 机上訓練・実動訓練 地区対策本部設置・運営訓練 情報伝達訓練 非常参集訓練 降車誘導訓練 垂直避難訓練	震災による被害を想定し、安否確認訓練、各社員の役割や行動を職場内で議論する机上訓練、実動訓練を実施します。併せて、現地対策本部設置・運営訓練を通して衛星携帯電話等を活用し、各現業機関との情報伝達訓練を実施します。また非常参集訓練は駅間停車列車を想定し、駅社員主導でお客さまの降車誘導訓練を実施します。また、自治体のハザードマップ等により浸水が想定される箇所では、垂直避難訓練を実施し、ボックスウォールが配備されている箇所では、組立て訓練を実施します。
	盛岡	盛岡支社管内	9月1日(金) 7:35~12:00	約700人	安否確認訓練 非常参集訓練 支社対策本部設置・運営訓練 情報伝達訓練 降車誘導訓練 避難誘導訓練 各設備対応訓練	盛岡支社管内を震源とする震度6強の地震発生等を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部の設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施し、あわせて災害用備蓄品の確認等を行います。また地震により火災が発生したことを想定した自衛消防隊による実動訓練を実施します。盛岡支社各地区においては、お客さま避難誘導訓練、消防による火災消火訓練、実際の車両を用いた避難誘導訓練および非常用発電機等の動作確認訓練を実施します。
	秋田	秋田支社管内	9月1日(金) 7:00~12:00	約1,600人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練	秋田県沖を震源とする震度6強の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。なお、情報伝達訓練は、現業機関と連動した訓練を行います。また、あわせて現業機関においては、災害発生時の初動対応マニュアル、災害用備蓄品の確認等を行います。秋田支社中央地区においては、駅間停車した列車からのお客さま救済を想定した駅および非常参集者による体制構築・出動訓練を実施します。
	新潟	新潟支社管内	9月1日(金) 8:00~12:00	約2,000人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置・運営訓練 情報伝達訓練 避難誘導訓練	新潟県沖を震源とする震度6強の地震発生を想定し、社員および家族の安否確認訓練、非常参集訓練、支社災害対策本部設置・運営訓練、情報伝達訓練を実施します。庄内、長岡、新潟の各地区においては、現地対策本部の設置・運営訓練、現地対策本部から支社対策本部への情報伝達訓練を実施します。また、新潟県及び山形県に大津波警報が発令されたことを想定した訓練を実施します。
	長野	長野支社管内	9月1日(金) 8:00~12:00	約300人	安否確認訓練 非常参集訓練 対策本部設置 情報伝達訓練 降車誘導訓練 避難誘導訓練 救助・救命訓練 初期消火訓練	長野県北部で震度6強の地震が発生したと想定し、社員および家族の安否確認訓練や非常参集訓練、対策本部設置・運営訓練を実施します。また、信越線内にてJRの車両が脱線、しなの鉄道の車両が駅間停車した想定のもとに、支社対策本部と現地対策本部間の情報伝達訓練、会社や系統を横断してお客さまの降車誘導訓練等を実施し、発災時の対応能力を高めます。松本地区、小海線統括センターにおいては、お客さまの避難誘導訓練、救助・救命訓練等を実施します。