

箱根町地域防災計画の改訂について

1 箱根町地域防災計画の改訂について

今回の箱根町地域防災計画の改訂は、神奈川県防災会議の「神奈川県地震被害想定調査」（令和7年3月）、内閣府（防災担当）の「南海トラフ地震臨時情報防災対応ガイドライン」（令和7年8月）及び、箱根山火山防災協議会の「箱根山（大涌谷）火山避難計画」（令和7年3月）の改訂に伴うものです。

また、内閣府の「市町村のための人的支援受入に関する受援計画作成の手引き（令和7年4月改定）」に基づき、広域受援の手順マニュアルとして「箱根町受援計画」を作成し、資料編に追記します。

2 改訂案の意見照会状況について

- (1) 令和7年 8月 庁内関係各課への意見照会
- (2) 令和7年10月 箱根町防災会議委員への意見照会
- (3) 令和7年11月 意見公募による意見照会（パブリックコメント）
- (4) 令和7年12月 県防災会議幹事への意見照会（県への事前相談）

3 箱根町地域防災計画改訂の概要について

(1) 「県地震被害想定調査」（令和7年3月）の改訂

ア 想定する被害程度（第1編 第3章）

想定する被害程度の変更点は、箱根町地域防災計画策定の前提となる「神奈川県西部地震の被害想定」において、改訂前の帰宅困難者数は、観光客を含まない通勤・通学者 2,660 人と想定されていましたが、今回の改訂で通勤・通学者 2,480 人に、観光客 47,560 人が加算され、合計 50,040 人に改訂されました。

イ 帰宅困難者の安全確保（第2編 第1章 第7節）

大規模震災発災時に箱根町に想定される、観光客を含む約5万人の帰宅困難者対策について、箱根DMO（一般財団法人箱根町観光協会）や関係機関と検討を進めている「一時滞在施設の確保」や、箱根町温泉旅館ホテル協同組合との「避難所開設に関する覚書」の推進を図り、帰宅困難者対策を進めていくことを追記します。

(2) 内閣府(防災担当)の「南海トラフ地震臨時情報防災対応ガイドライン」(令和7年8月)の改訂

南海トラフ地震臨時情報発表時の防災対応(第2編 第4章 第2節)

令和6年8月に「南海トラフ地震臨時情報」が運用後初めて発表されましたが、臨時情報が一般的に浸透しておらず、自治体や企業、住民の対応に混乱を生じる事例が相次ぎました。この混乱を受け、内閣府は「南海トラフ地震臨時情報防災対応ガイドライン」を改訂し、臨時情報発表時の具体的な対処を「防災計画に明示するもの」としました。

【臨時情報発表時の具体的な対処の抜粋】

① 町の取るべき処置

- ・ 南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)
日常生活を行いつつ、日頃から地震への備えを再確認するなど防災対応等呼びかける。
- ・ 南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警戒)
土砂災害の発生危険が高いエリアに居住する住民に対しては、可能な限り知人宅や親戚宅等への避難を促したうえで、それが難しい住民に対しては、町が避難所の確保を行う。

② 住民への防災対応

- ・ 町は、南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警戒、巨大地震注意)が発表された場合に、住民があわてて地震対策をとることがないように、家具の固定等「日頃からの地震への備え」について周知し、平時からの対策を促す。

(3) 「箱根山(大涌谷)火山避難計画」(令和7年3月)の改訂

避難活動および規制範囲(第5編 第1章 第2節)

令和7年3月に箱根山火山防災協議会で改訂された、「箱根山(大涌谷)火山避難計画」に基づき地域防災計画との整合を図ります。

【火山避難計画改定に基づき整合した事項の抜粋】

- ・ 噴火警戒レベル3での交通規制地点の改訂
県道735号: 姥子バス停⇒ビクトリーヒル仙石原入口、姥子駅三叉路、箱根スタイル入口
県道734号: 早雲山駅 ⇒ 下湯場バス停
- ・ 噴火警戒レベル4・5での強羅南の二次避難場所の改訂
宮城野浄水センター ⇒ 箱根中学校、やまなみ荘
- ・ 噴火警戒レベルの影響範囲の改訂に伴う、避難促進施設の改訂
92施設 ⇒ 90施設

(4) 資料編

「箱根町受援計画（人的応援）」

令和6年能登半島地震の教訓を踏まえ、広域受援部隊の要請や、活動拠点の確保及び応援職員等を受入れる受援体制整備の必要性から、内閣府は自治体へ受援計画の策定を強く求め、「市町村のための人的支援受入に関する受援計画作成の手引き（令和7年4月改訂）」を公表しました。

内閣府（防災）の「受援計画作成の手引き」に基づき、受援を受けるための町の組織体制、広域応援の種類、要請から受け入れまでの基本的な手順及び要請書の定型等を記載した「箱根町受援計画（人的応援）」を新規に作成して資料編に追記します。

4 今後の予定について

令和8年4月 箱根町防災会議へ説明

令和8年4月 県知事への報告