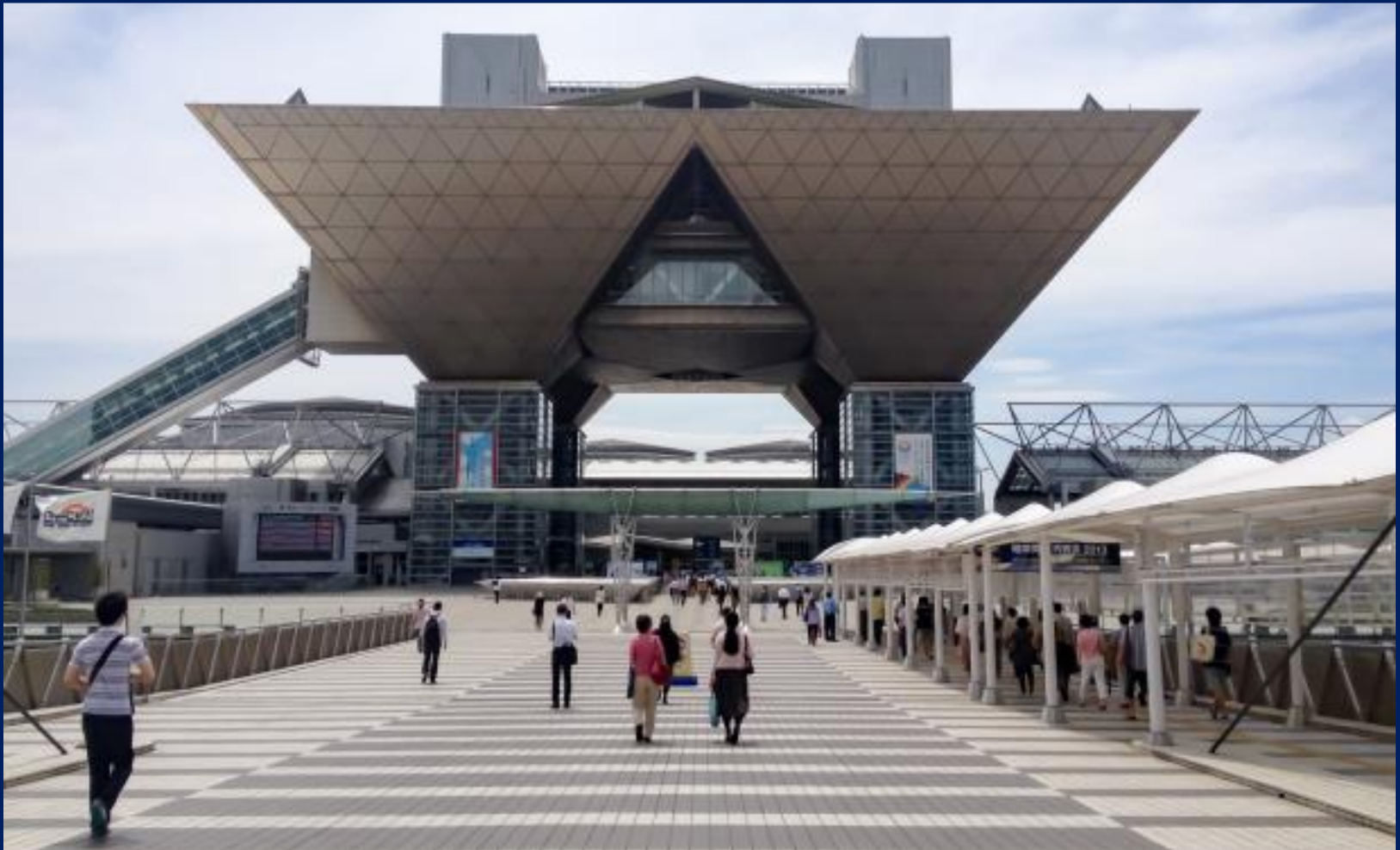


令和元年8月
(令和7年2月一部更新)

臨海副都心防災ガイド

～もしもの時は～



一般社団法人 東京臨海副都心まちづくり協議会
東京都 港湾局

まずは安全の確保

大規模な地震発生の際は、むやみに移動を開始せず、
安全な場所に留まることが重要です。

- ◆ 以下のポイントに留意して冷静に行動してください。
- ◆ 発災時は駅などにはたくさん人が押し寄せてパニックが発生する恐れがありますので、無理に帰宅しようとするとう二次災害を引き起こす可能性があります。

発災時に留意すべきポイント

1. 転倒・落下物に注意してわが身の安全を確保！ ～まずは身の安全を最優先に～
2. 揺れが収まったら、安全な場所に避難！ ～駅の係員や館内スタッフの指示に従って行動しましょう。～
3. 安全な場所で待機を！
4. 正確な情報の収集を！

施設に留められない場合、臨海副都心には帰宅困難者を受け入れる「都立一時滞在施設」があります。 ⇒P.3

- 無料Wi-Fiサービス「東京お台場FreeWiFi」⇒P.4
- 東京都公式防災アプリ「東京都防災アプリ」 ⇒P.5

※地震以外の災害については「東京都防災アプリ」等を参考にして適切な行動をとりましょう。
<https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/1028747/>

帰宅困難者対策

臨海副都心には、災害発生時に待機する場所のない帰宅困難者を帰宅が可能になるまで一時的に受け入れる11か所の「都立一時滞在施設」があります。ここでは、3日分の飲料水や食料、簡易トイレ、発電機等を備蓄しています。

【都立一時滞在施設】

●台場地区

- ・台場フロンティアビル
- ・お台場海浜公園

●青海地区

- ・タイム24ビル
- ・テレコムセンタービル
- ・産業技術研究センター本部

●有明地区

- ・東京ファッションタウン（TFTビル）
- ・有明テニスの森公園 テニス施設
- ・有明フロンティアビル
- ・有明パークビル
- ・東京国際展示場（東京ビッグサイト）
- ・有明アリーナ



<テレコムセンタービル>



※出典 東京テレポートセンターHP

都立一時滞在施設



「東京都防災アプリ」には避難シミュレーション機能があります



Android



iOS

無料Wi-Fiサービス



緊急時にも、Wi-Fiサービスを活用して、必要な情報を取得することができます。日本語以外に英語、中国語（簡・繁）、韓国語にも対応しています。

東京お台場Free WiFi 設置場所一覧

- 📍 青海フロンティアビル（屋外）
- 📍 アクアシティお台場（屋外・屋内）
- 📍 有明フロンティアビル（屋外・屋内）
- 📍 お台場 SKYツーリストインフォメーション（屋内）
- 📍 グランドニッコー東京 台場（屋外）
- 📍 国土交通省 そなエリア東京（東京臨海広域防災公園）（屋外・屋内）
- 📍 シンボルプロムナード公園（セントラル広場）（屋外）
- 📍 ダイバーシティ東京 プラザ（屋外）
- 📍 台場フロンティアビル（屋外）
- 📍 デックス 東京ビーチ（屋外・屋内）
- 📍 テレコムセンタービル（屋外・屋内）
- 📍 東京ジョイポリス（屋内）
- 📍 東京ビッグサイト（屋外）
- 📍 東京ファッションタウンビル（屋外・屋内）
- 📍 東京臨海高速鉄道（りんかい線）国際展示場駅（屋外）
- 📍 東京臨海高速鉄道（りんかい線）東京テレポート駅（屋外）
- 📍 日本科学未来館（屋外・屋内）
- 📍 ヒルトン東京お台場（屋外）
- 📍 フジテレビ本社（屋外・屋内）
- 📍 ゆりかもめ（全駅）
- 📍 BMW Tokyo Bay（屋内）

SSID: FreeWiFi_ODAIBA

詳しくはこちら <https://www.tokyo-odaiba.net/wifi/>

東京都防災アプリ

いつも・いざというときにも役に立つ、東京都公式の防災アプリです。

一般・キッズ・シニアの3つのモード選択
「やさしい日本語」を追加

日頃からそなえる

防災をまなぶ

日頃の備えと地域での連携
が必要です！

チェックリスト

災害時につかう



Android



iOS

いざというときに備えておきたい食品や室内の備えなど、シーンごとに記録や管理ができます

※出典：東京都総務局「東京都防災アプリ」

<https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/1028747/>

給水ステーション

東京都水道局では、耐震継手管への取替計画の前倒しなど、様々な災害対策に取り組んでいます。災害等により断水した際に、「災害時給水ステーション（有明給水所）」でみなさまに水をお配りします。

詳しくはこちら

<https://www.waterworks.metro.tokyo.jp/kurashi/shinsai/kyoten.html>



ごみ収集

災害時に管路収集機能が停止した場合、通常のごみについては区が分別及び排出方法・臨時の集積場所等を指定し、収集運搬体制を整えたうえで、処理施設へ搬入します。

災害廃棄物については、区が分別及び排出方法等を指定するとともに仮置場を確保し、収集運搬体制を整えます。

仮設トイレ

区がマンホールトイレや仮設トイレを設置するとともに必要な収集体制を整え、収集したし尿を下水道処理施設に搬入します。

また、東京都下水道局では、災害時に避難所等のトイレ機能を確保するため、これらの施設から排水を受け入れる下水道管とマンホールの接続部の耐震化を推進しています。

災害対応イロページ

【防災WEBサイト①】

令和7年2月時点

東京都防災ホームページ	https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/
港区ホームページ（防災・災害対策）	https://www.city.minato.tokyo.jp/bosai-anzen/bosai/
江東区ホームページ（防災情報）	https://www.city.koto.lg.jp/bosai-top/
品川区ホームページ（防災）	https://www.city.shinagawa.tokyo.jp/PC/bosai/bosai2/
東京消防庁	https://www.tfd.metro.tokyo.lg.jp/
首相官邸（防災情報）	http://www.kantei.go.jp/jp/headline/bosai/
内閣府（防災情報）	http://www.bousai.go.jp/
内閣官房（武力攻撃・テロ）	http://www.kokuminhogo.go.jp/
内閣官房（感染症）	https://www.caicm.go.jp/
国土交通省（災害・防災情報）	https://www.mlit.go.jp/saigai/
総務省消防庁	https://www.fdma.go.jp/
気象庁	http://www.jma.go.jp/jma/menu/menuflash.html
厚生労働省（感染症情報）	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/

災害対応イロページ

【防災WEBサイト②】

令和7年2月時点

警視庁（大震災発生時の交通規制）	https://www.keishicho.metro.tokyo.lg.jp/kurashi/saigai/shinsai_kisei/
日本赤十字社	http://www.jrc.or.jp/
全社協（被災地支援・災害ボランティア情報）	https://www.saigaivc.com/
東京電力（停電情報）	https://teideninfo.tepco.co.jp/
東京ガス（安全・防災）	https://www.tokyo-gas.co.jp/network/anzen/
日本損害保険協会	https://www.sonpo.or.jp/
NHK ONLINE（各地域災害情報）	https://www5.nhk.or.jp/saigai/index_fd.html
NHK ONLINE（気象・災害情報）	https://www.nhk.or.jp/kishou-saigai/

<主に外国人向けの情報発信>

NHK WORLDラジオニュース（21言語対応）	https://www3.nhk.or.jp/nhkworld/en/radio/
東京都生活文化局 （外国人向け防災リーフレット・ヘルプカード）	https://www.seikatubunka.metro.tokyo.lg.jp/chiiki_tabunka/tabunka/tabunkasuishin/0000000144.html
東京都産業労働局（外国人旅行者の安全確保のための災害時初動対応マニュアル）	https://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/tourism/kakusyu/manual/
外国人旅行者向けプッシュ型情報発信アプリ「Safety tips」	https://www.mlit.go.jp/kankocho/content/810002936.pdf

災害対応イロページ

【防災X（旧Twitter）アカウント】

令和7年2月時点

東京都防災	@tokyo_bousai
港区（災害・緊急対策関連情報）	@minato_city
江東区防災関連情報	@koto_bosai
品川区	@shinagawacity
東京消防庁	@Tokyo_Fire_D
首相官邸（災害・危機管理情報）	@Kantei_Saigai
内閣府防災	@CAO_BOUSAI
国土交通省	@MLIT_JAPAN
総務省消防庁	@FDMA_JAPAN
気象庁	@JMA_kishou
警視庁警備部災害対策課	@MPD_bousai
NHKニュース	@nhk_news
日本赤十字社	@JRCS_PR
東京電力	@OfficialTEPCO

災害対応イェローページ

【交通情報WEBサイト】

令和7年2月時点

りんかい線 (運行情報)	https://service.twr.co.jp/service_info/information.html
ゆりかもめ (運行情報)	https://www.yurikamome.co.jp/ride-guidance/operation.html
JR 東日本 (運行情報)	https://traininfo.jreast.co.jp/train_info/
東京メトロ (運行情報)	https://www.tokyometro.jp/
都営地下鉄 (運行情報)	https://www.kotsu.metro.tokyo.jp/subway/schedule/
日本道路交通情報センター	http://www.jartic.or.jp/
東京都港湾局 (臨港道路 交通規制情報)	https://www.kouwan.metro.tokyo.lg.jp/saigai.html
羽田空港 (フライト情報)	https://tokyo-haneda.com/flight/
成田空港 (フライト情報)	https://www.narita-airport.jp/jp/flight/today/



災害対応イエローページ

【交通情報X（旧Twitter）アカウント】

令和7年2月時点

りんかい線公式お知らせ	@twr_official
ゆりかもめ公式お知らせ	@yurikamome_info
JR 東日本	@JREast_official
東京メトロ（銀座線運行情報）	@G_line_info
東京メトロ（有楽町線運行情報）	@Y_line_info
東京都交通局（都営地下鉄、都電荒川線、日暮里・舎人ライナー）	@toeikotsu
東京都港湾局公式（臨港道路 交通情報等）	@tocho_kouwan

