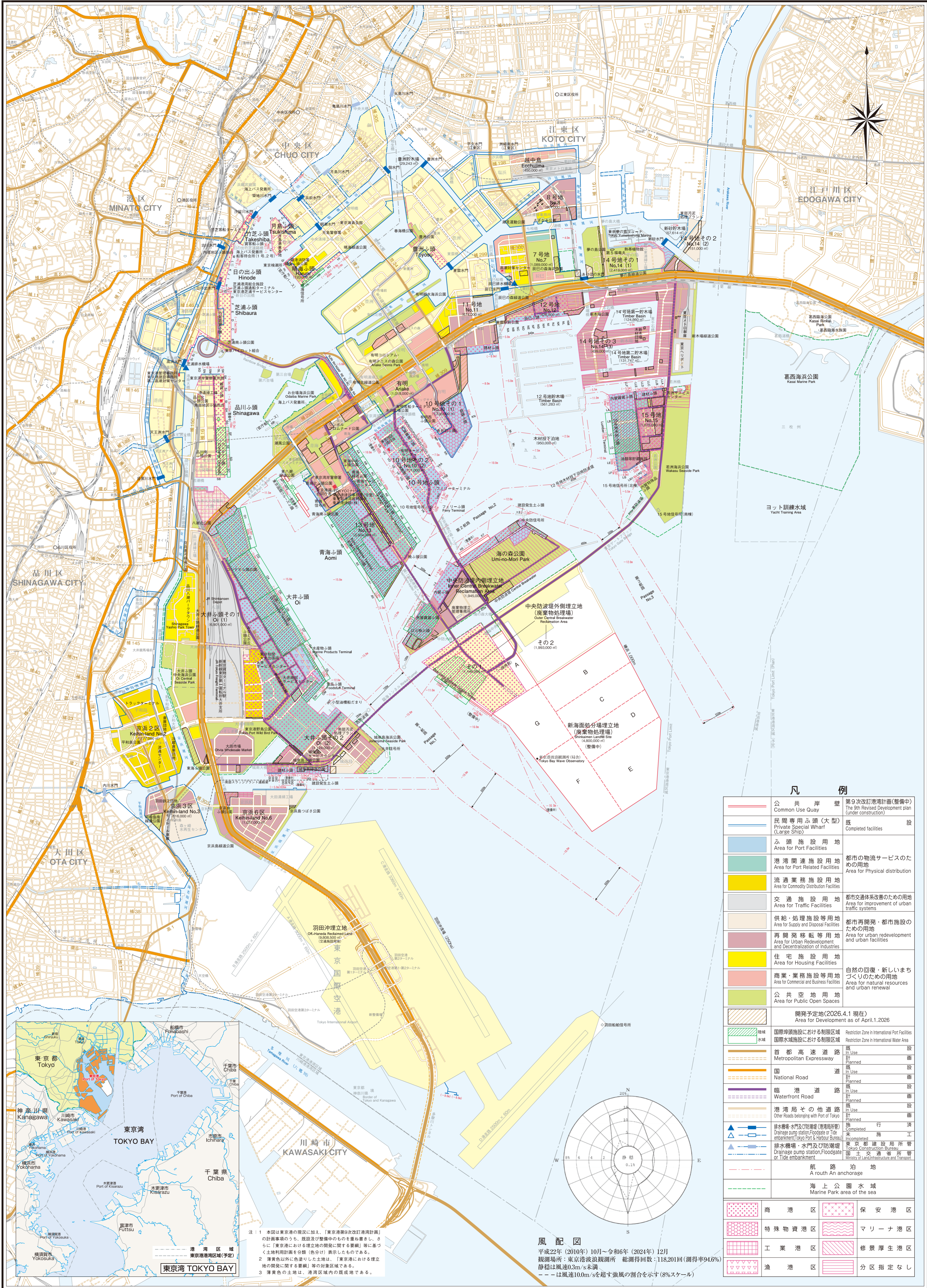


# 東京港図 Port of Tokyo 2026

【測量法に基づく国土地理院長承認(標記 R.S.H-405)】本製品を複製する場合には、国土地理院長の承認を得なければなりません。



## 凡例

	公共岸壁	第9次改訂港計画(整備中)
	民間専用ふ頭(大型)	既設
	ふ頭施設用地	設
	港湾関連施設用地	都市の物流サービスのための用地
	流通業務施設用地	Area for Physical Distribution
	交通施設用地	Area for Commodity Distribution Facilities
	供給・処理施設等用地	都市交通体系改善のための用地
	再開発移転等用地	Area for Traffic Facilities
	住宅施設用地	Area for Supply and Disposal Facilities
	商業・業務施設等用地	都市再開発・都市施設のための用地
	公共空地用地	Area for Urban Redevelopment and urban facilities
	開発予定地(2026.4.1現在)	Area for Urban Redevelopment and Decentralization of Industries
	国際埠頭施設における制限区域	Area for Housing Facilities
	首都高速道路	自然の回復・新しいまちづくりのための用地
	国道	Area for Commercial and Business Facilities
	臨港道路	Area for natural resources and urban renewal
	港湾局その他道路	開発予定地(2026.4.1現在)
	排水機場・水門及び防波堤(港湾局所管)	国際水域施設における制限区域
	排水機場・水門及び防波堤(東京建設局所管)	Restriction Zone in International Water Area
	排水機場・水門及び防波堤(国土交通省所管)	Restriction Zone in International Water Area
	航路泊地	航路泊地
	海上公園水域	海上公園水域
	商港区	保安港区
	特殊物資港区	マリーナ港区
	工業港区	修景厚生港区
	漁港区	分区指定なし

## 風配図

平成22年(2010年)10月~令和6年(2024年)12月  
観測場所:東京港波浪観測所 総測回数:118,201回(測得率94.6%)  
観測は風速0.3m/s未満  
---は風速10.0m/sを越す強風の割合を示す(8%スケール)

注: 1 本図は東京港の現状に加え、「東京港第9次改訂港計画」の計画事項のうち、施設及び整備のものを書き加し、さらに「東京湾における埋立地の開発に関する要綱」等に基づく土地利用を分類(色分け)表示したものである。  
2 薄黄色以外に色塗りした土地は、「東京湾における埋立地の開発に関する要綱」等の対象区域である。  
3 薄黄色の土地は、港湾区域内の既成地である。