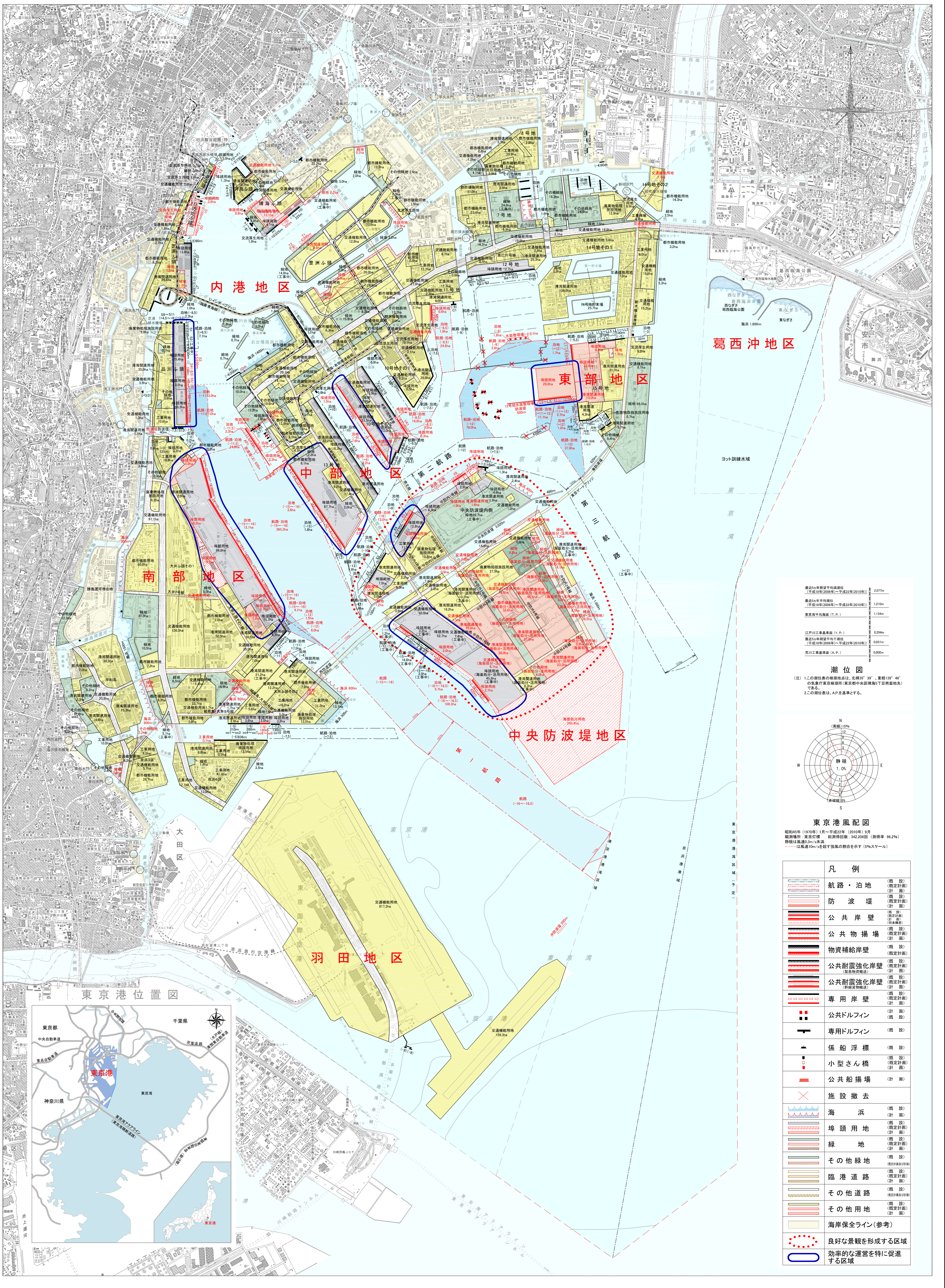


# 東京港港湾計画図



内港地区

葛西沖地区

東部地区

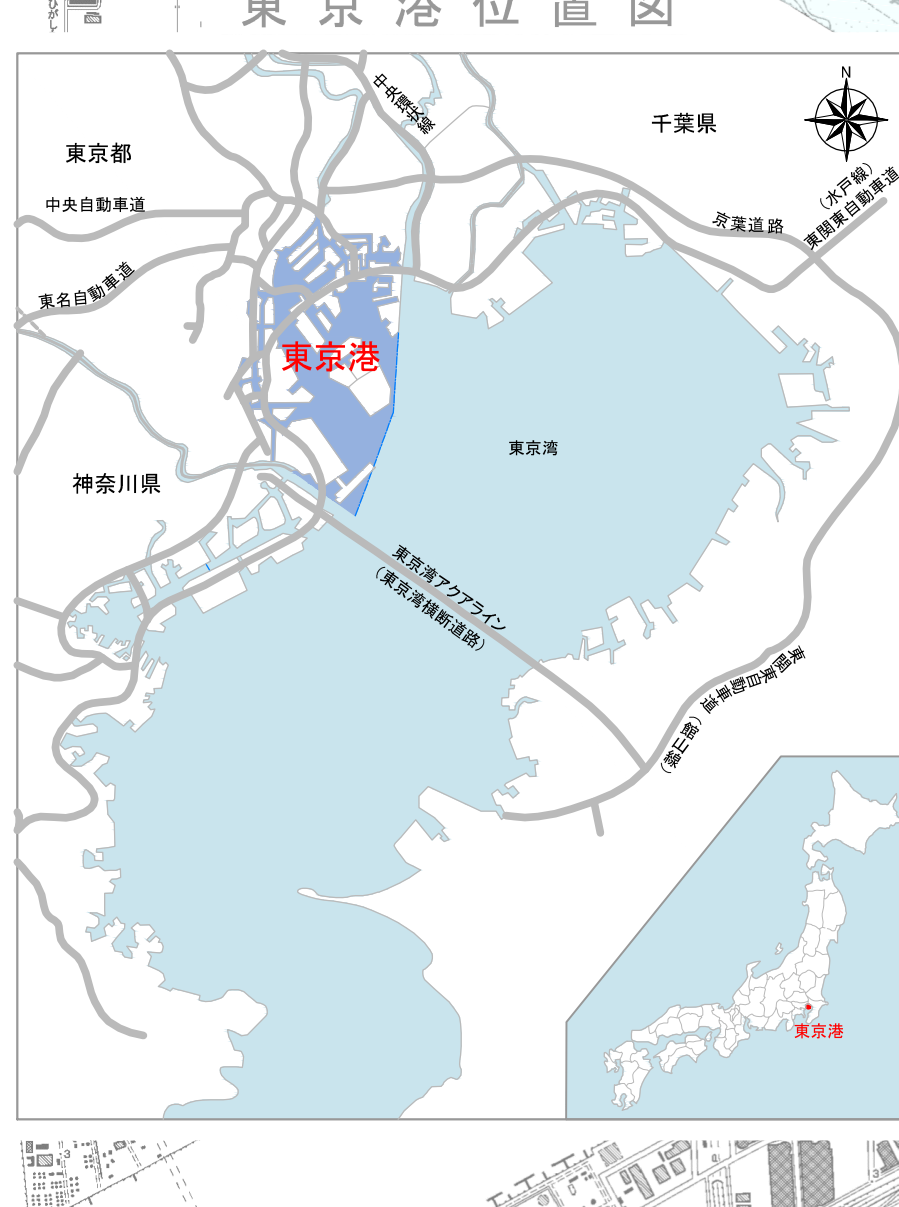
中部地区

南部地区

中央防波堤地区

羽田地区

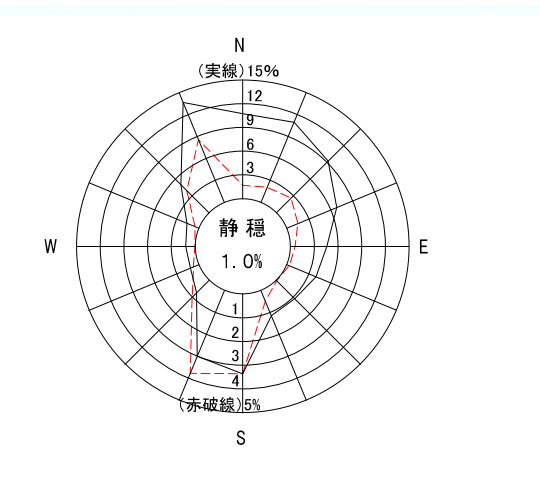
東京港位置図



東京港平均水深 (T.P.)

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| 最浅5年(2006年)~平成22年(2010年)             | 2.07m  |
| 最浅5年平均水深 (平成18年(2006年)~平成22年(2010年)) | 1.21m  |
| 東京湾平均水深 (T.P.)                       | 1.13m  |
| 江戸川工事基準 (Y.P.)                       | 0.29m  |
| 最浅5年平均水深 (平成18年(2006年)~平成22年(2010年)) | 0.031m |
| 荒川工事基準 (A.P.)                        | 0.00m  |

潮位図  
 (注) 1. 二の潮位表の観測地点は、北緯35°39'、東経139°46'の東京湾東京湾測候所(東京都中央区晴海5丁目晴海地)である。  
 2. 二の潮位表は、APを基準とする。



東京港風配図  
 昭和45年(1970年)1月~平成22年(2010年)9月  
 観測場所: 東京湾測候所(東京都中央区晴海5丁目晴海地)  
 観測期間: 東京湾測候所(東京都中央区晴海5丁目晴海地)  
 静穏は風速0.3m/s未満  
 ---は風速10m/sを超す狂風の割合を示す(5%スケール)

| 凡例 |                 |
|----|-----------------|
|    | 航路・泊地 (既設)      |
|    | 防波堤 (既設)        |
|    | 公共岸壁 (既設)       |
|    | 公共物揚場 (既設)      |
|    | 物資補給岸壁 (既設)     |
|    | 公共耐震強化岸壁 (既設)   |
|    | 公共耐震強化岸壁 (既設)   |
|    | 専用岸壁 (既設)       |
|    | 公共ドルフィン (既設)    |
|    | 専用ドルフィン (既設)    |
|    | 係船浮標 (既設)       |
|    | 小型さん橋 (既設)      |
|    | 公共船揚場 (既設)      |
|    | 施設撤去 (既設)       |
|    | 海浜 (既設)         |
|    | 埠頭用地 (既設)       |
|    | 緑地 (既設)         |
|    | その他緑地 (既設)      |
|    | 臨港道路 (既設)       |
|    | その他道路 (既設)      |
|    | その他用地 (既設)      |
|    | 海岸保全ライン(参考)     |
|    | 良好な景観を形成する区域    |
|    | 効率的な運営を特に促進する区域 |

S=1:20,000

東京港港湾管理者

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の25万分1地形図を複製したものである。(承認番号 第3000号、第40号)