

ゾーニング・動線計画

- 洪水や津波による**浸水の想定されない高台**に位置。また、外部環境や地震の影響を受けにくい、**地下階に保存機能を配置**。
- **機能毎に同一階に配置**（例：展示<地下1階>、閲覧<地下2階>）するほか、来館者動線、管理用動線、資料動線の**各動線を明確に分離**。
- **多様な来館者の利便性に配慮**し、来館者専用E V（30人乗各2台）を設置するとともに、**授乳室や託児室、食堂等は1階に配置**。

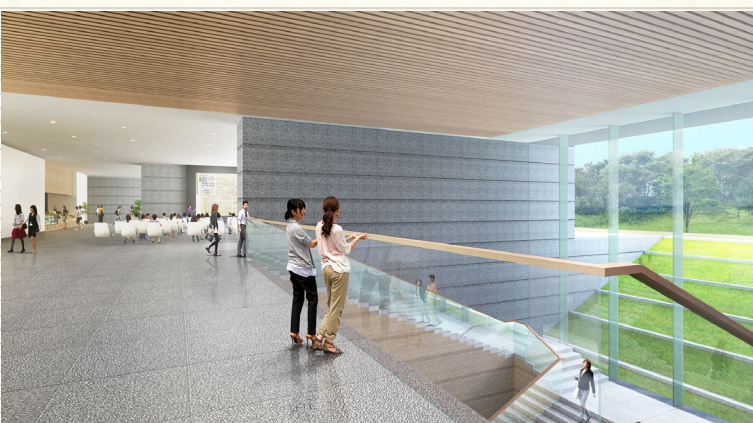


地下1階

地下2階

地下3階

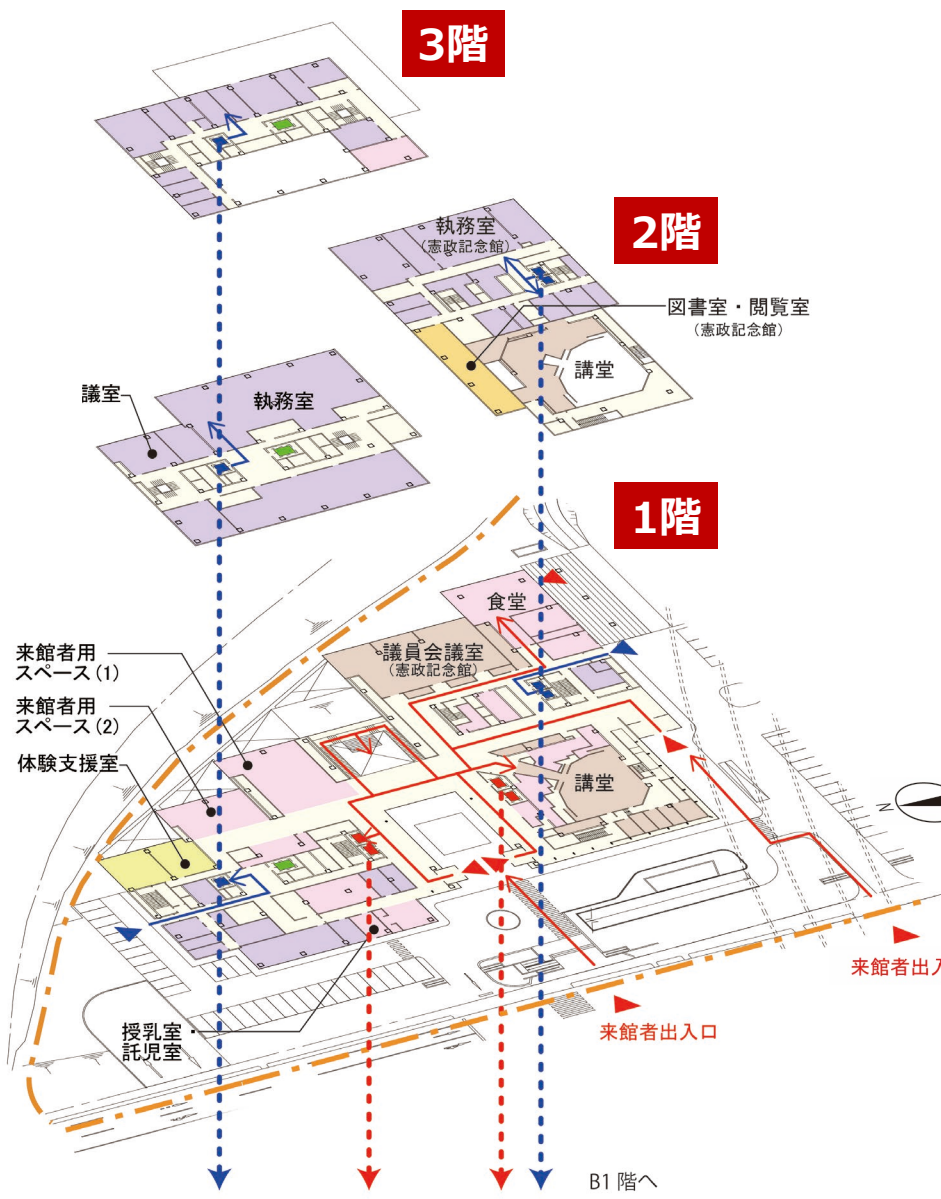
地下4階



木材を取り入れたエントランスホールから開放的な大階段を望む



レセプション等も開催できる、皇居を望む1階来館者用スペース



3階

2階

1階

展示・学習	来館者動線
調査研究支援	管理用動線
保存	資料動線
修復	中間書庫動線
デジタルアーカイブ	来館者出入口
交流	管理用出入口
執務・管理	資料出入口
集会	中間書庫出入口
その他 (廊下、機械室、駐車場等)	

※現時点における検討案であり、今後の詳細検討や行政との協議結果を踏まえ、変更となる場合がある。