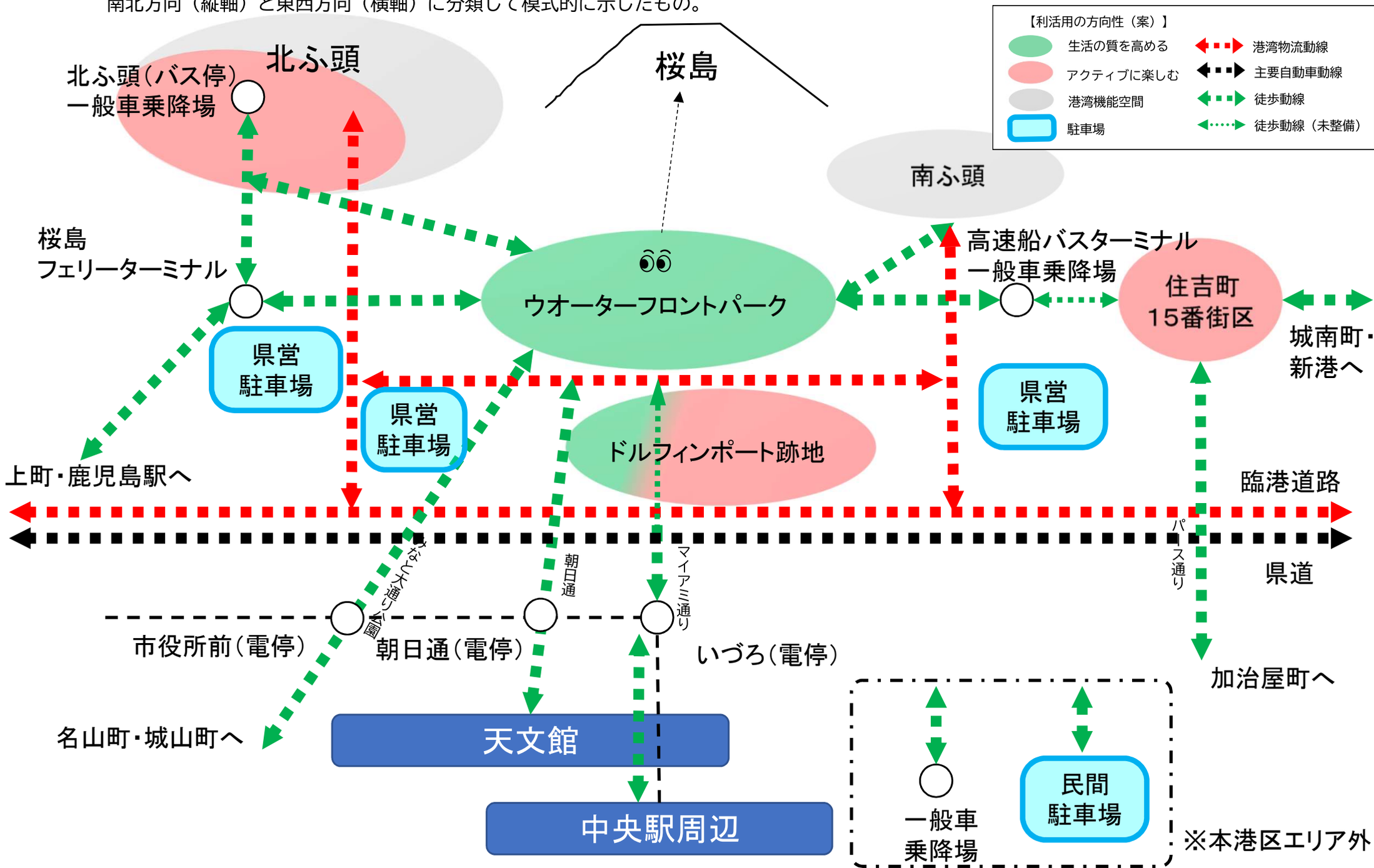


# 動線と各エリアの関係性（案）

## 資料2

○ 各エリアの利活用の方向性（案）を示すとともに、それらの関係性を理解するため、中心市街地との徒歩動線や物流動線、主要自動車動線を、南北方向（縦軸）と東西方向（横軸）に分類して模式的に示したものの。



# ゾーニング素案

○ 『動線と各エリアの関係性（案）』のうち、各エリアの利活用の方向性（案）と動線を平面図に落とし込んだもの。

