

(注) 環境保全施設付近にユニットを配置した場合の予測結果である。

(単位: デシベル)

凡 例		: 事業計画路線
		: 施工範囲 (開削工事)
		: 施工範囲 (立坑工事)
		: 施工範囲 (受替工事)
		: ユニット位置
		: 環境保全施設位置
		: 振動レベルの80%レンジ上端値 コンター

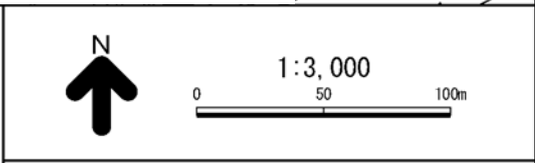
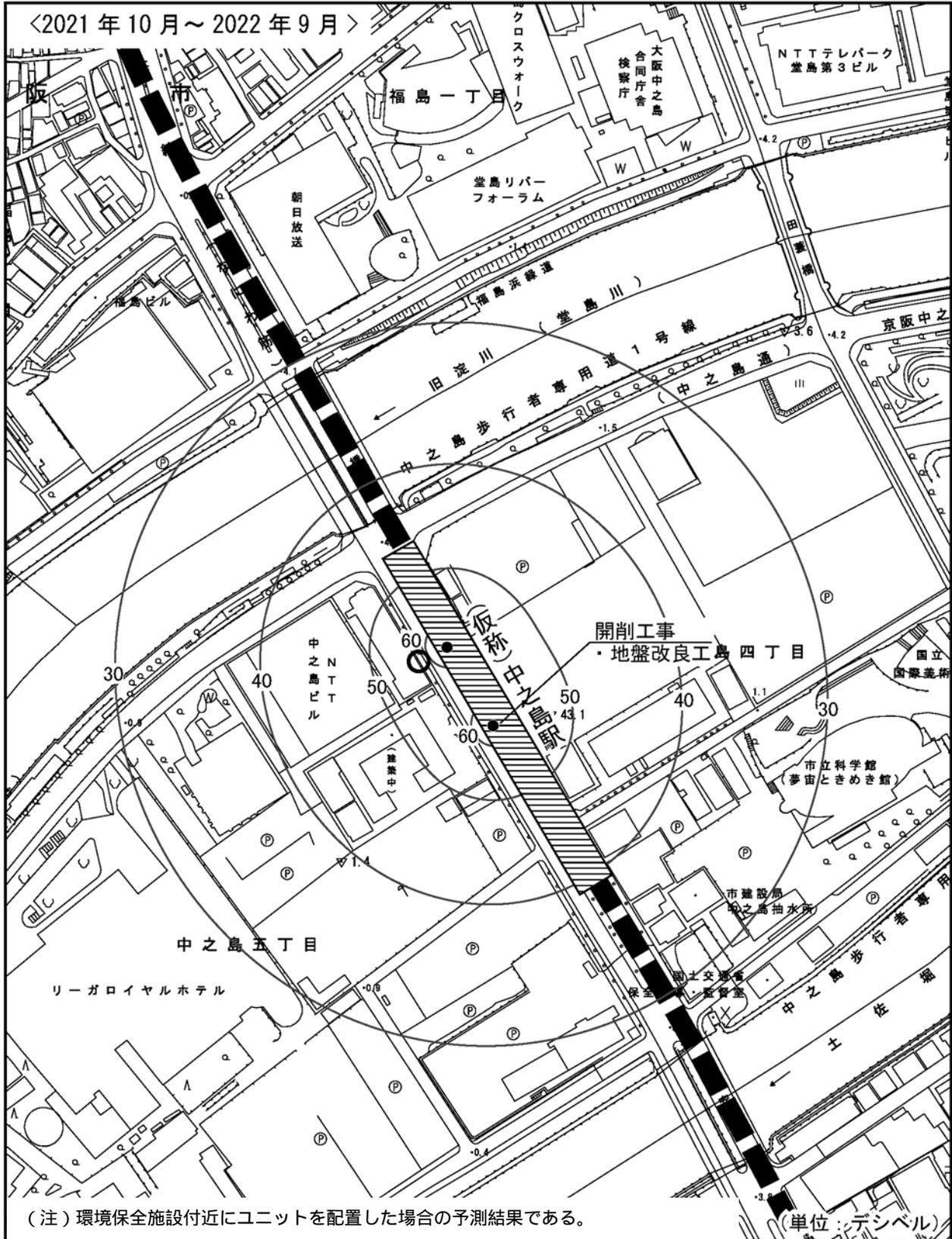


図 6.6.9(2) 建設機械による振動
(振動レベルの80%レンジ上端値、地盤上)
【国道2号開削部】



凡 例	: 事業計画路線	N 1:3,000 0 50 100m
	: 施工範囲 (開削工事)	
	: ユニット位置	図 6.6.9(3) 建設機械による振動 (振動レベルの80%レンジ上端値、地盤上) 【中之島駅】
	: 環境保全施設位置	
	: 振動レベルの80%レンジ上端値 コンター	