

## 平成30年度の調査結果（北区）

一般地域の各調査地点における騒音レベル測定結果をまとめ環境基準との比較を行った。比較の結果は、下表に示すとおりである。

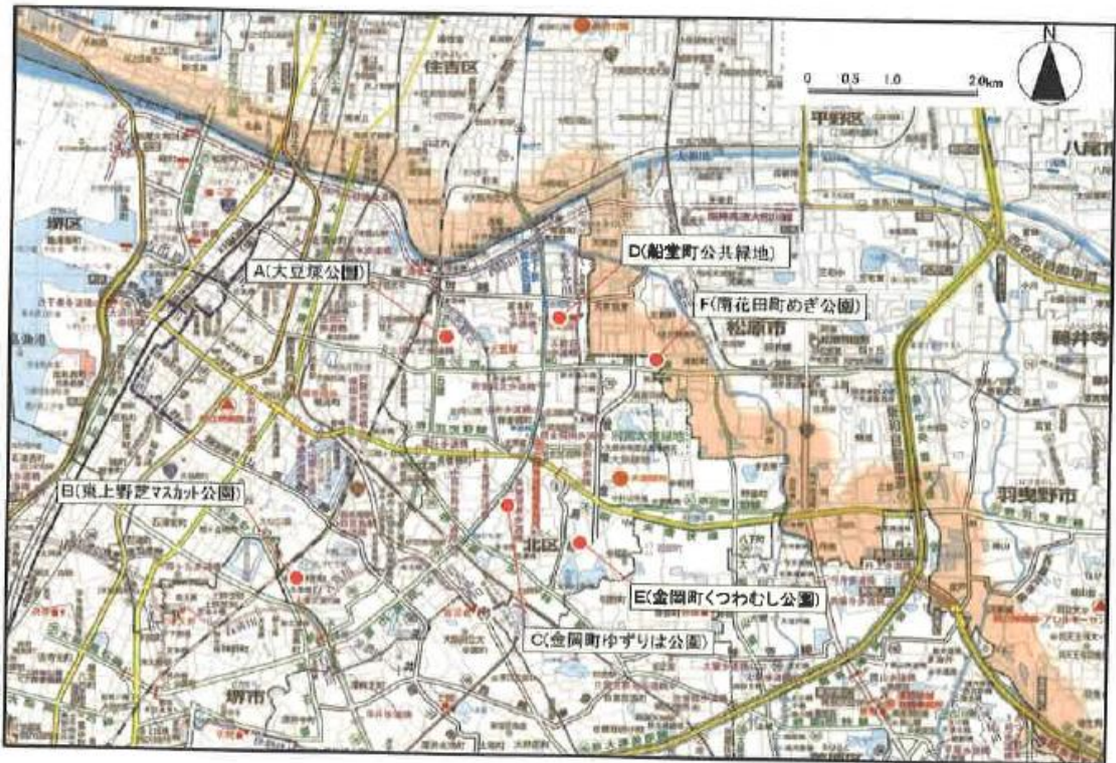
環境基準の達成状況は良好であり、全ての地点で環境基準を満足していた。

一般環境騒音調査結果

区域	地点 番号	一般環境騒音調査地点		地域 類型	等価騒音レベル $L_{Aeq}$ (dB)			
					昼間 (6:00~22:00)		夜間 (22:00~6:00)	
					測定結果	環境基準	測定結果	環境基準
北区	A	大豆塚1丁	大豆塚公園	A	43	55	36	45
	B	東上野芝町2丁	東上野芝町マスカット公園	A	49	55	39	45
	C	金岡町	金岡町ゆずりは公園	A	47	55	38	45
	D	船堂町	船堂町公共緑地	B	44	55	34	45
	E	金岡町	金岡町くつむし公園	B	46	55	34	45
	F	南花田町	南花田町めぎ公園	C	46	60	37	50

※地域の類型ごとに当てはめる地域の指定は、以下のとおりである。

地域の指定	該当地域
A	第一・二種低層住居専用地域、第一・二種中高層住居専用地域
B	第一・二種住居地域、準住居地域、用途地域の指定のない地域
C	近隣商業地域、商業地域、準工業地域、工業地域



● : 一般環境騒音測定地点