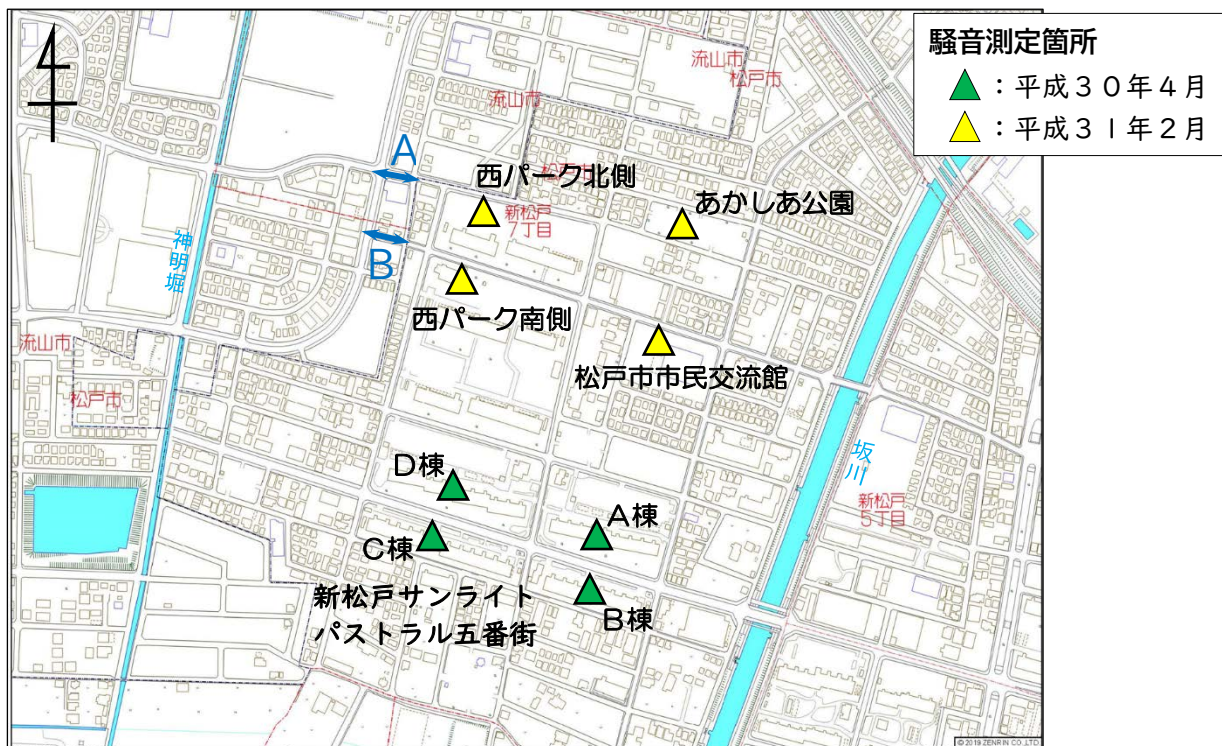


騒音調査の実施結果について

平成30年に新松戸サンライトパストラル五番街のご協力をいただき、建物の中・高層階、沿道の騒音調査を実施しました。

また、平成31年にはA地点・B地点付近の沿道で調査を実施。調査の結果、全ての地点で環境基準をクリアしています。

＜騒音測定箇所図＞



＜騒音測定結果＞

●平成30年 新松戸サンライトパストラル五番街

測定地点	測定結果(dB)	
	昼間	夜間
A棟高層階	57	52
A棟中層階	57	52
B棟高層階	57	52
B棟中層階	58	53
C棟高層階	57	52
C棟中層階	58	52
C棟沿道	59	55
D棟高層階	57	52
D棟中層階	57	52
D棟沿道	61(61)	56(57)
環境基準 (道路 B地域のうち 2車線以上の車線を有する 道路に面する地域)	65	60

※D棟沿道測定値()内は3日間(72時間)測定値。

●平成31年 A地点・B地点付近沿道

測定地点	測定結果(dB)	
	昼間	夜間
松戸市市民交流館	55	46
西パーク南側	51	42
西パーク北側	52	45
あかしあ公園	52	45
環境基準 (道路 A地域のうち 2車線以上の車線を有する 道路に面する地域)	60	55

A地域は専ら住居の用に供される地域

B地域は主として住居の用に供される地域

【測定方法】

- 沿道は、道路端付近に高さ1.0m程度の測定器を設置して測定しました。
- 中・高層階は、住戸のベランダ又は階段柵に測定器を設置して測定しました。