

東播臨海広域市町村圏における 広域ごみ処理施設 建設工事中の
 周辺道路交通量 調査結果について【調査日：令和 元年 11月 5日（火）】

① 周辺道路の 交通量の現況

施設建設地周辺道路の 断面交通量 及び 交差点交通量は、下図のとおりです。



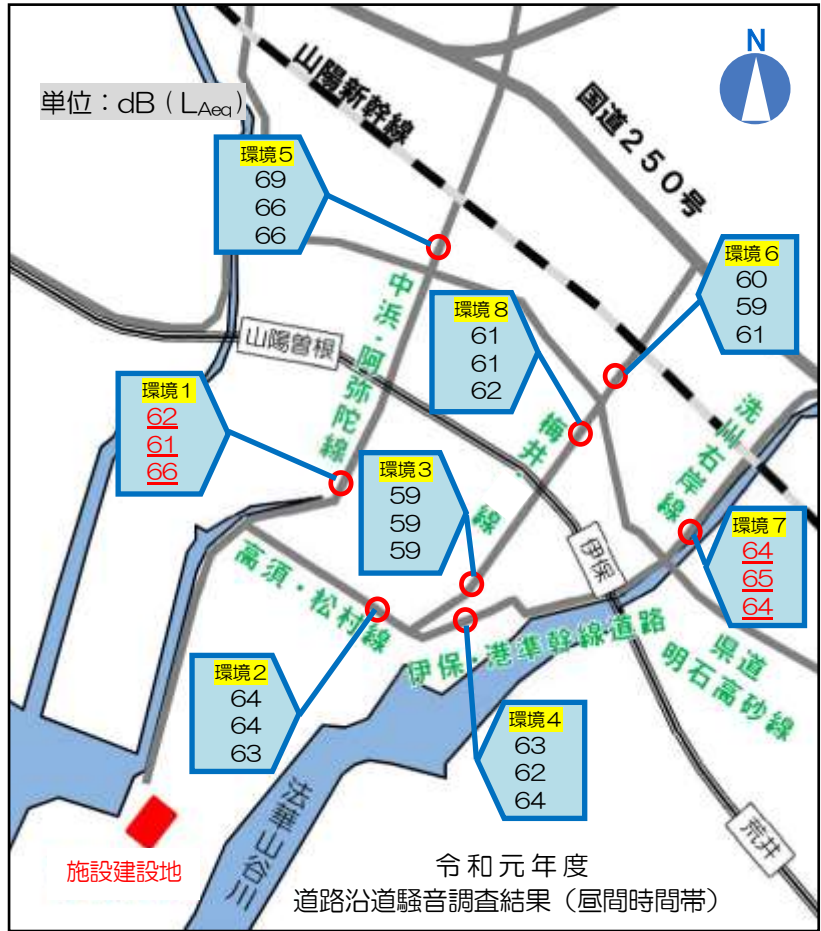
②主要路線沿道の自動車騒音の現況

施設建設地周辺の主要道路の自動車騒音の現況は、右図のとおりです。

昼間時間帯の環境基準及び要請限度は、それぞれの地点により以下のとおり定められています。

	dB(L _{Aeq})	
	環境基準	要請限度
環境1	60以下	70以下
環境2	65以下	75以下
環境3	70以下	75以下
環境4	65以下	75以下
環境5	70以下	75以下
環境6	70以下	75以下
環境7	60以下	70以下
環境8	70以下	75以下

凡例
 上段：今回〔令和元年度〕調査結果
 中段：平成30年度調査結果
 下段：平成29年度調査結果
 黒字：基準値以下
 赤字（下線付）：基準値超過



③主要路線沿道の道路交通振動の現況

施設建設地周辺の主要道路の道路交通振動の現況は、右図のとおりです。

すべての地点において道路交通振動の要請限度65dB又は70dB（地点によって異なります。）を下回っていました。

凡例
 上段：今回〔令和元年度〕調査結果
 中段：平成30年度調査結果
 下段：平成29年度調査結果
 緑線：要請限度65以下
 紫線：要請限度70以下

