

目的

南吹田駅前広場においては吹田貨物ターミナル駅を出入りする貨物関連自動車の通行による環境影響を把握するため、以下の調査を実施しています。

測定結果

自動車騒音の測定結果

測定期間： 令和5年2月28日(火)～令和5年3月3日(金)

(単位:dB)

	昼間(午前6時～午後10時)	夜間(午後10時～午前6時)
等価騒音レベル※(L _{aeq})	63	56
環境基準	70	65

※ 等価騒音レベルとは、変動する騒音の騒音レベルをエネルギー的な平均値として表した量です。

二酸化窒素(フィルターバジジ法)の測定結果

測定期間： 令和4年6月8日(水)～6月15日(水)
令和4年9月7日(水)～9月14日(水)
令和4年12月7日(水)～12月14日(水)
令和5年3月1日(水)～3月8日(水)

