

## 第二京阪道路交通量調査結果

平成30年度

前期 交通量調査結果(5月15日 正午～16日 正午)						
測定地点	測定対象道路	交通量(台/日)				平均 走行速度 (km/h)
		大型車類	普通/小型車類	合計	二輪車	
津田局	専用部	12,900	40,300	53,200	-	89
	一般部	5,856	18,694	24,550	2,458	48
長尾局	専用部	14,900	41,800	56,700	-	93
	一般部	4,175	19,057	23,232	2,594	54

後期 交通量調査結果(11月6日 正午～7日 正午)						
測定地点	測定対象道路	交通量(台/日)				平均 走行速度 (km/h)
		大型車類	普通/小型車類	合計	二輪車	
津田局	専用部	-	-	-	-	-
	一般部	6,387	19,989	26,376	2,153	48
長尾局	専用部	14,800	44,400	59,200	-	88
	一般部	4,136	20,067	24,203	1,913	43

注) 専用部の交通量は西日本高速(株)から提供を受けたものである。

注) 後期の津田局における専用部の交通量がトラフィックカウンターの故障により欠測となっている。

## 第二京阪道路騒音調査結果

騒音調査結果(L <sub>Aeq</sub> )			
測定地点		前期 H30.5.15-H30.5.16	後期 H30.11.6-H30.11.7
津田局	昼間	50dB	51dB
	夜間	47dB	47dB
長尾局	昼間	51dB	50dB
	夜間	48dB	48dB

注) 昼間とは午前6時から午後10時まで、夜間とは午後10時から午前6時まで。

注) 測定地点における騒音に係る環境基準(L<sub>Aeq</sub>) : 昼間70dB以下、夜間65dB以下。