

## 交通安全

## 13-1 交通量測定結果の推移

各年9月上旬測定（4年毎） 単位：台／時間

区分	調査地点			備考
	伏見	中	上恵土	
S. 53	696	511	—	
S. 54	596	501	—	
S. 56	505	506	205	
S. 59	563	797	250	
S. 62	706	600	390	
H. 2	614	576	264	
H. 5	681	735	383	
H. 8	910	785	356	
H. 11	911	1,013	362	
H. 14	未実施、次回はH. 16年に実施予定			
H. 16	794	675	355	
H. 20	騒音レベル、振動レベル、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>2</sub> 、NO、CO、浮遊粒子状物質について調査			
H. 24				
H. 28	騒音レベル、振動レベル、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>2</sub> 、NO、CO、浮遊粒子状物質について調査			

資料：住民環境課・御嵩町環境汚染総合調査