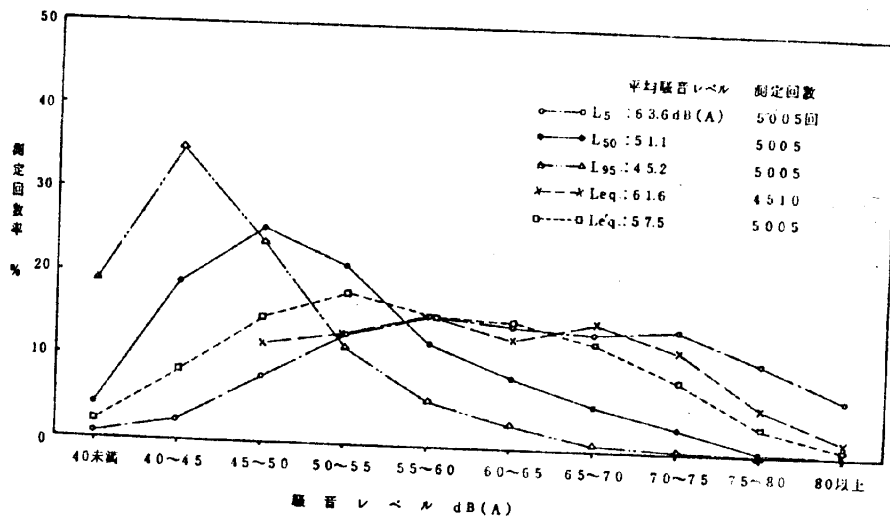


図-2 各種騒音評価単位の分布



注. Leq: 暴露計  
L'eq: 指示騒音計

表-4 環境基準の適合状況 (全2004地点, 昼間9:00~16:30)

地域類型	基準値	適合率	超過レベル別の超過率			地点数	基準値とのレベル差の平均
			3dB(A)未満	3~5dB(A)	5dB(A)以上		
面さない	50 dB(A)	54.7%	16.5%	8.8%	20.1%	1199地点	-0.3 dB(A)
2車線	55	54.7	13.9	5.6	25.8	252	-0.6
2車線を越える	60	0.0	14.3	0.0	85.8	7	+7.6
小計		54.4	16.0	8.2	21.4	1458	-0.3
面さない	60	83.3	7.9	5.3	3.6	114	-7.7
1・2車	65	75.7	10.9	4.9	8.6	386	-6.5
2車線を越える	65	26.0	6.5	13.0	54.4	46	+3.0
小計		73.1	9.9	5.7	11.4	546	-6.0
合計		59.5	14.4	7.5	18.7	2004	-1.9

調査対象100メッシュの調査地点(1メッシュ25地点)の合計全2500地点のうち地域型あてはめがされている2004地点について行った。