

(5) 自動車交通騒音の状況

区域	測定月日	車線数	道路名	測定場所	平成9年					
					測定位置		中央値(デシベル)			
					道路端からの距離(m)	地上からの高さ(m)	朝	昼	夕	夜間
第一種	10.23 ~10.31	2	(主)市川松戸線	市川市国府台1-6	0	1.2	73	71	70	65
	11.20 ~11.20	4 6 2	国道357号 東関東自動車道 船橋都計3-1-3	習志野市谷津3-27-7	19	1.5	53	52	52	53
	11.1 ~11.30	6	常磐自動車道	流山市西初石2-38-15	23	1.2	49	48	48	46
第二種	10.13 ~10.20	4	国道16号	千葉市中央区今井 3-1-11	5	1.5	77	76	76	73
	11.25 ~12.2	4 6	国道357号 東関東自動車道	千葉市美浜区幕張西6	25	4.5	60	60	60	57
	11.13 ~11.20	4	(主)千葉茂原線	千葉市緑区古市場町 690	3	2.2	71	70	68	63
	10.15 ~10.22	4	(主)市川浦安線	市川市末広1-1-31	2	1.2	73	73	71	64
	1.23 ~1.30	3	国道127号	木更津市桜井新町 1-6-9	2	1.2	73	73	70	64
	12.12 ~12.18	2	(主)松戸草加線	松戸市小山500-2	3	1.5	71	70	67	59
	11.11 ~11.17	4	国道51号	成田市花崎町797	1	1.2	72	74	73	67
	11.5 ~11.11	4	国道6号	流山市松ヶ丘1-462	2	1.2	74	73	73	71
	9.25 ~10.1	2	県道柏流山線	流山市平和台1-5-9	2	1.2	59	62	58	50
	12.12 ~12.14	4	幹線2号線	浦安市猫実3-16-46	4	1.2	62	65	62	61
第三種	3.14 ~3.15	2	県道 四街道上志津線	四街道市大日354-1	1	1.2	65	66	64	61
	9.30 ~10.7	4	国道16号	袖ヶ浦市神納1168	3	1.2	69	68	64	57

区域	測定月日	車線数	道路名	測定場所	測定位置		中央値(デシベル)			
					道路端からの距離(m)	地上からの高さ(m)	朝	昼	夕	夜間
第一種	1.30 ~2.3	2	国道296号	印旛郡酒々井町 上本佐倉169	4	1.2	68	70	69	58
	2.16 ~2.23	4	国道16号	印旛郡白井町根76	3	1.2	74	72	68	65
	11.11 ~11.17	2	国道410号	君津市末吉141	1	1.2	69	70	58	48
	11.13 ~11.14	2	国道465号	富津市千種新田873	1	1.2	54	58	50	41
第三種	9.24 ~10.1	5	国道14号	千葉市花見川区幕張町 1-7673-3	3	1.5	73	74	74	67
	10.16 ~10.22	3	国道297号	市原市五所93-8	5	1.2	69	67	68	59
	10.3 ~10.9	2	(主)船橋印西線	八千代市島田台756	2	1.2	62	63	61	51
	10.23 ~10.24	2	国道16号	富津市大堀1618	1	1.2	62	65	63	49
第四種	10.2 ~10.9	4	国道16号	千葉市稲毛区園生町 384-93	5	1.5	74	74	73	70

(6) 道路交通振動の状況

区域	測定月日	車線数	道路構造	道路名	測定場所	平成9年		
						測定位置	振動レベル	
						道路端からの距離(m)	(80%レンジ上端値) dB	
第一種	10.16 ~10.17	4	1	国道16号	千葉市中央区今井 3-1-11	5	46	45
	10.6 ~10.7	2	1	県道旭船橋線	千葉市花見川区船橋町 178-8	1	53	49
	10.23 ~10.31	2	4	(主)市川松戸線	市川市国府台1-6	0	61	56