

(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8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	10.25 ~11.1	2	(主)市川松戸線	市川市国府台1-6	0	1	73	71	70	67
	12.25 ~12.26	4 6 2	国道357号 東関東自動車道 船橋都計3・1・3号	習志野市谷津3-27-7	185	2	54	53	53	53
	11.1 ~11.30	6	常磐自動車道	流山市西初石2-38-15	23	1	50	51	48	46
第二種	12.10 ~12.17	4	国道16号	千葉市中央区今井 3-1-11	5	2	76	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	5	61	59	59	57
	10.17 ~10.24	4	(主)市川浦安線	市川市末広1-1-31	2	1	72	72	71	63
	11.11 ~11.17	2	国道410号	君津市末吉141	1	1	71	70	57	51
	11.12 ~11.18	4	国道51号	成田市花崎町797	1	1	73	74	73	67
	11.14 ~11.21	4	(主)千葉茂原線	千葉市緑区古市場町 690	3	2	69	70	68	61
	2.10 ~2.17	4	国道127号	木更津市桜井331	1	1	78	77	76	68
	9.3 ~9.9	4	(主)船橋 我孫子線	我孫子市我孫子 1848-3	3	1	67	66	66	59
	12.13 ~12.15	4 6	国道357号 首都高速湾岸線	浦安市舞浜2-6-15	15	1	59	57	58	56
	7.24 ~7.30	4	国道6号	流山市松ヶ丘1-462	2	1	74	73	72	71
第一種	6.26 ~7.2	2	県道柏流山線	流山市平和台1-5-9	2	1	60	62	56	51
	2.14 ~2.15	2	県道四街道 上志津線	四街道市大日354-1	1	1	67	67	66	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
					第二種	1.30 ~2.3	2	国道296号	印旛郡酒々井町 上本佐倉169	4
3.3 ~3.10	4	国道16号	印旛郡白井町根76	3		1	74	69	68	67
10.16 ~10.22	4	国道16号	袖ヶ浦市福王台4-8-7	3		1	69	67	63	57
11.7 ~11.8	2	国道465号	富津市千種新田873	1		1	50	59	48	35
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	2	71	75	74	66
	2.26 ~3.5	3	国道297号	市原市五所93-8	5	1	71	70	70	62
	9.24 ~9.30	2	(主)船橋印西線	八千代市島田台756	2	1	61	63	61	53
	6.24 ~7.1	2	国道409号	袖ヶ浦市横田2661	1	1	54	56	51	35
第四種	10.2 ~10.9	4	国道16号	千葉市稲毛区園生町 384-93	5	2	76	75	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8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	12.12 ~12.13	4	1	国道16号	千葉市中央区今井 3-1-11	5	47	45
	10.3 ~10.4	2	1	県道旭船橋線	千葉市花見川区額橋町 178-8	1	53	50
	10.25 ~11.1	2	4	(主)市川松戸線	市川市国府台1-6	0	59	56