

(5) 道路交通騒音の状況

昭和63年

区域	測定月日	車線数	道路名	測定場所	測定位置		中央値(ホン)			
					道路端からの距離(m)	地上からの距離(m)	朝方	昼間	夕方	夜間
第一種	10.12~10.19	2	(主)市川松戸線	市川市国府台1-6	2	1.2	71	71	70	64
	9.20~9.28	12	国道357号・東関東自動車道・都計道3.1.3号	習志野市谷津3-27-7	185	1.5	52	52	50	48
第二種	10.25~11.1	10	国道357号・東関東自動車道	千葉市幕張西6	25	4.5	64	62	62	58
	10.3~10.11	4	(主)市川浦安線	市川市末広1-1-31	2	1.2	66	70	69	61
	5.26~6.1	4	国道6号	松戸市松戸618	4	1.5	76	74	74	73
	8.30~8.31	2	国道51号	成田市花崎町797	3	1.2	70	72	71	64
	10.26~10.27	2	国道408号	" 土屋303	3	1.2	68	69	67	53
	10.12~10.13	2	(主)成田松尾線	" 三里塚153-1	2	1.2	62	68	64	51
	5.26~5.27	2	国道296号	佐倉市本町62	0	1.2	68	69	68	56
	12.6~12.12	2	県道柏流山線	流山市平和台1-5-9	2	1.4	61	66	62	52
	11.28~12.2	4	国道16号	柏市柏1367-5	3	1.2	78	76	75	71
	11.14~11.21	2	(主)市川印西線	鎌ヶ谷市南鎌ヶ谷3-5-50	2	1.2	64	66	66	55
	10.12~10.18	4	国道6号	流山市松ヶ丘1-462-90	2	1.2	76	75	75	71
	12.23~12.26	10	国道357号高速湾岸線	浦安市富岡4-3-29	17	1.2	58	55	56	53
	1.1~12.31	6	常磐自動車道	柏市十余二字伊勢原14-271	25	1.2	55	54	54	52
	9.21~9.25	2	国道51号	印旛郡酒々井町中川7	1	1.2	66	68	60	55
	8.1~8.15	2	国道16号	君津郡袖ヶ浦町坂戸市場1334	1	1.2	60	65	59	46
9.29~10.5	2	(主)松戸野田線	流山市流山8-1051	1	1.5	72	72	71	66	

区域	測定月日	車線数	道路名	測定場所	測定位置		中央値(ホン)			
					道路端からの距離(m)	地上からの距離(m)	朝方	昼間	夕方	夜間
第三種	9.2~9.9	5	国道14号	千葉市幕張1-7973-3	3	1.2	72	74	74	65
	8.31~9.7	10	国道357号・東関東自動車道	船橋市日の出1-16	6	1.2	64	64	62	60
	6.3~6.9	2	(主)松戸草加線	松戸市小山356-1	2	1.5	63	63	60	55
	12.13~12.14	2	国道296号	佐倉市井野町60	0	1.2	69	70	69	62
	9.12~9.19	3	国道297号	市原市五所96	5	1.2	71	72	71	61
	12.23~12.26	4	県道浦安停車場線	浦安市猫実5-405-1	4	1.2	69	70	68	65
	9.21~9.25	2	国道296号	印旛郡酒々井町上本佐倉213	2	1.2	67	70	67	56
	6.7~6.14	2	国道409号	君津郡袖ヶ浦町横田2661	2	1.2	60	63	57	40
	4.21~4.28	2	国道14号	船橋市宮本2-15-14	4	1.2	67	67	68	60
	11.28~12.2	4	国道6号	柏市末広町15-7	4	1.2	78	80	78	74
第四種	9.7~9.14	4	国道16号	千葉市園生町384-93	5	1.5	73	73	71	67
	6.21~6.27	2	県道松戸鎌ヶ谷線	松戸市稔台310	4	2.1	62	64	63	57
	11.28~12.2	4	国道16号	野田市上三ヶ尾252	2	1.2	80	78	75	72

(6) 道路交通振動の状況

昭和63年

区域	測定月日	車線数	道路構造	道路名	測定場所	測定位置		振動レベル(80%レンジ上端値)(デシベル)	
						道路端からの距離(m)	昼間	夜間	
									第一種
	10.12~10.19	2	4	(主)市川松戸線	市川市国府台1-6	0	51	47	
	10.3~10.12	4	1	(主)市川浦安線	市川市末広1-1-31	0	46	39	