

## Ⅱ 交通騒音・振動及び交通量

# 1. 調査概要

本調査は、騒音・振動は市内10地点で、交通量については17地点で実施した。  
また、自動車騒音常時監視調査は4地点で実施した。

## ◆騒音・振動・交通量

調査地点	路線名	日時
市役所前	一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
息栖大橋	成田小見川鹿島港線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
下幡木	水戸鹿島線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
平泉	一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
知手	一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
奥野谷浜	奥野谷浜知手線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
石神	市道6-9号線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
常陸川大橋	谷原息栖東庄線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
矢田部	一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
銚子大橋	一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00

## ◆交通量のみ

調査地点	路線名	日時
知手団地①	須田奥野谷線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
知手団地②	深芝浜波崎線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
居切①	一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
居切②	栗生木崎線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
東深芝①	市道-臨海道路	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
東深芝②	市道-臨海道路	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
須田	深芝浜波崎線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00

## ◆自動車騒音常時監視

評価対象路線	日時
一般国道124号	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
成田小見川鹿島港線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
須田奥野谷線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00
市道8-1229号線	12月18日(月)10:00~12月19日(火)10:00

測定地点・時間の分類

① 測定地点の分類

《 環境基準（道路に面する地域） 》

測定地点	類 型
神栖市役所	幹線交通を担う道路に近接する空間
息栖大橋	〃
下幡木	〃
石 神	類型C区域
平 泉	幹線交通を担う道路に近接する空間
知 手	〃
奥野谷浜	〃
常陸川大橋	〃
矢田部	〃
銚子大橋	〃

《 騒音規制法（第17条） 》

測定地点	類 型
神栖市役所	幹線交通を担う道路に近接する空間
息栖大橋	〃
下幡木	〃
石 神	C区域の内2車線以上の道路に面する地域
平 泉	幹線交通を担う道路に近接する空間
知 手	〃
奥野谷浜	〃
常陸川大橋	〃
矢田部	〃
銚子大橋	〃

《 振動規制法（第16条） 》

測定地点	類 型
神栖市役所	第2種区域
息栖大橋	〃
下幡木	〃
石 神	〃
平 泉	第1種区域
知 手	第2種区域
奥野谷浜	〃
常陸川大橋	〃
矢田部	〃
銚子大橋	〃

② 時間の分類

《 騒 音 》

環境基準

昼 6時 ～ 22時

夜 22時 ～ 翌日6時

騒音規制法

昼 6時 ～ 22時

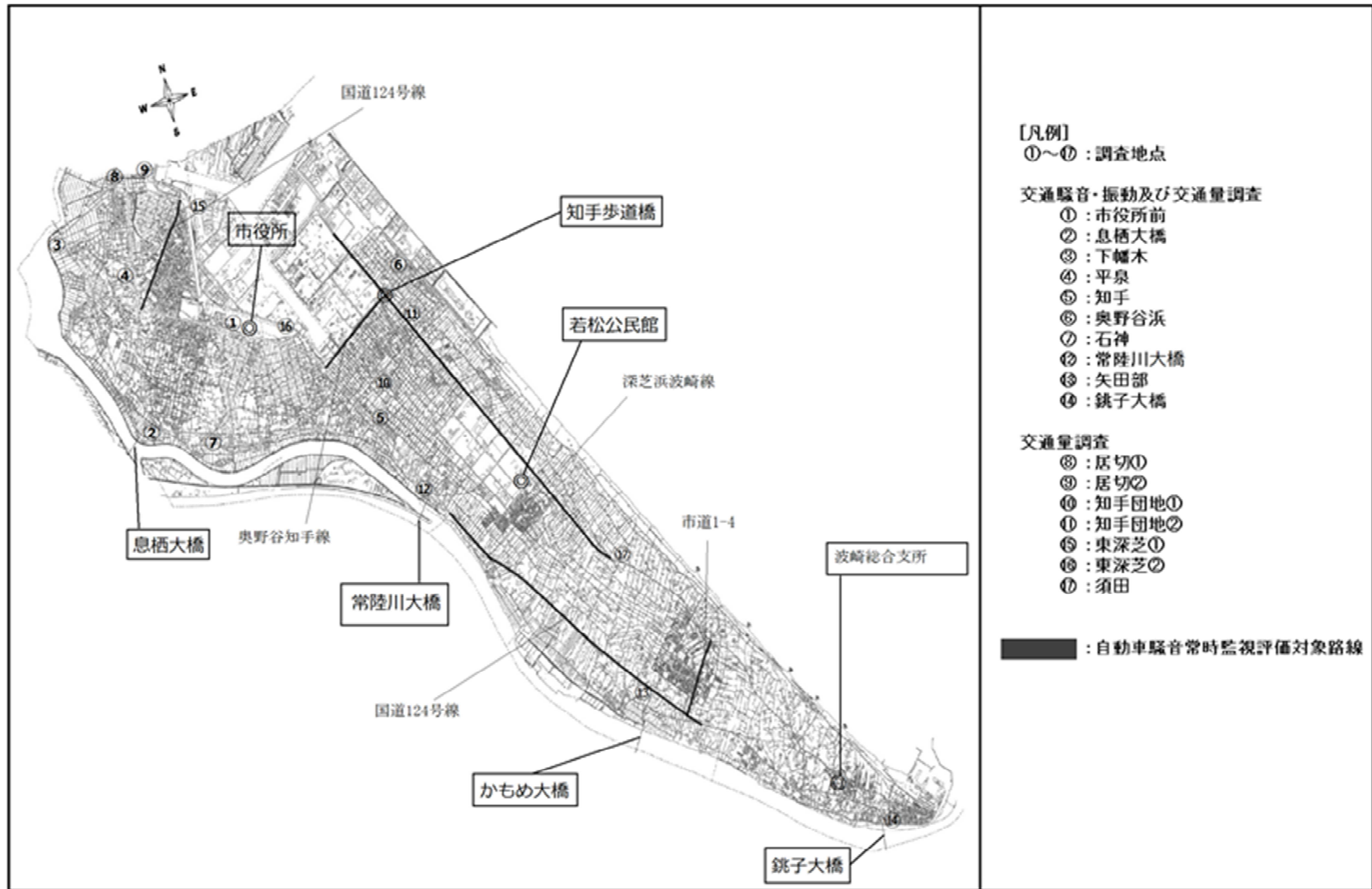
夜 22時 ～ 翌日6時

《 振 動 》

昼 6時 ～ 21時

夜 21時 ～ 翌日6時

調査点位置図



## 2. 測定結果

### (1) 交通騒音・振動の時間帯規制区分による状況

交通騒音

単位：dB(A)

区分 測定地点	昼				夜					
	等価騒音レベル	環境基準適否	要請限度適否	要請限度適否	等価騒音レベル	環境基準適否	要請限度適否	要請限度適否		
市役所前	70	○	70	○	75	66	×	65	○	70
息栖大橋	74	×	70	○	75	73	×	65	×	70
平 泉	65	○	70	○	75	59	○	65	○	70
石 神	72	×	65	○	75	68	×	60	○	70
下幡木	68	○	70	○	75	63	○	65	○	70
知 手	71	×	70	○	75	66	×	65	○	70
奥野谷浜	67	○	70	○	75	58	○	65	○	70
常陸川大橋	60	○	70	○	75	55	○	65	○	70
矢田部	70	○	70	○	75	64	○	65	○	70
銚子大橋	69	○	70	○	75	64	○	65	○	70

交通振動

単位：dB

区分 測定地点	昼				夜					
	振動レベル $L_{10}$	環境基準適否	要請限度適否	要請限度適否	振動レベル $L_{10}$	環境基準適否	要請限度適否	要請限度適否		
市役所前	44	—	—	○	70	37	—	—	○	65
息栖大橋	49	—	—	○	70	45	—	—	○	65
平 泉	33	—	—	○	65	28	—	—	○	60
石 神	46	—	—	○	70	39	—	—	○	65
下幡木	44	—	—	○	70	36	—	—	○	65
知 手	49	—	—	○	70	42	—	—	○	65
奥野谷浜	32	—	—	○	70	24	—	—	○	65
常陸川大橋	39	—	—	○	70	34	—	—	○	65
矢田部	39	—	—	○	70	29	—	—	○	65
銚子大橋	40	—	—	○	70	31	—	—	○	65

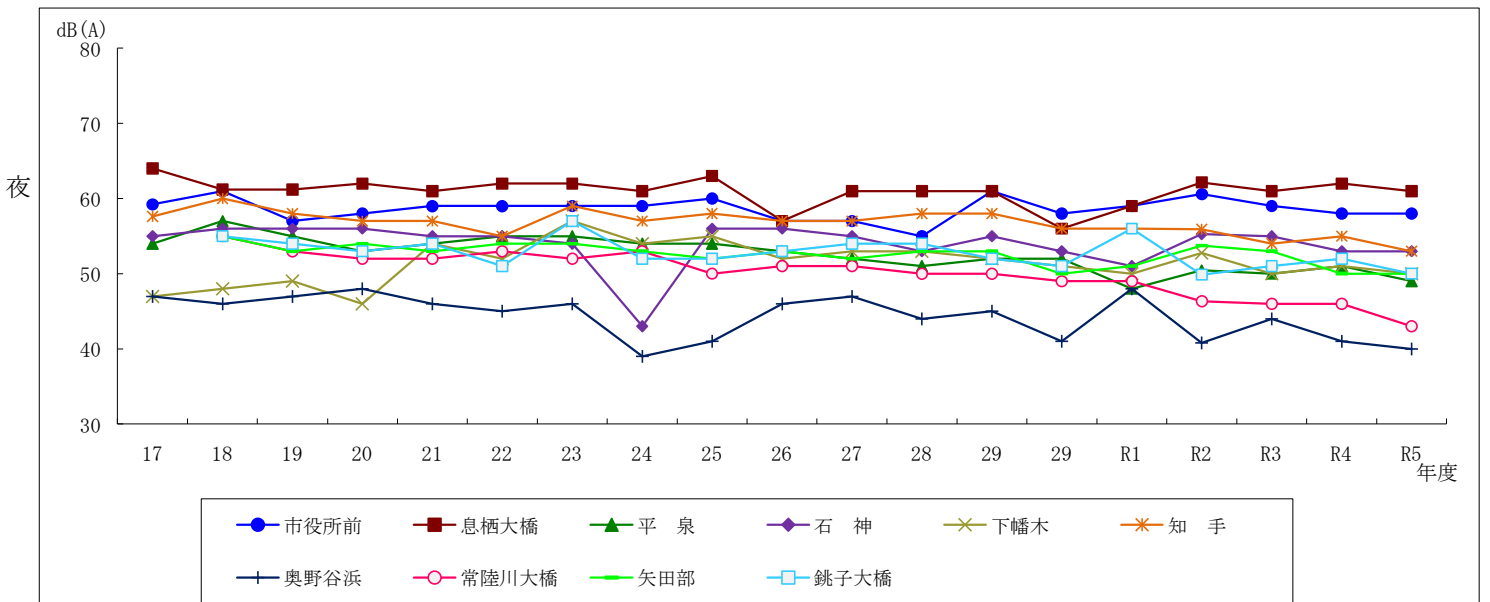
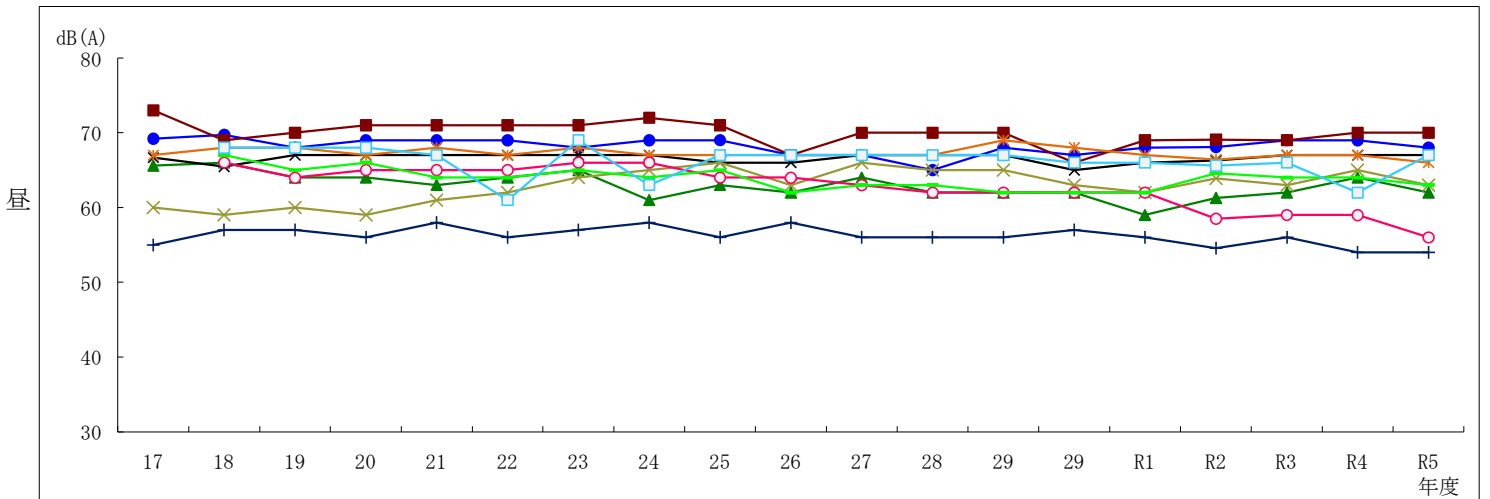
(2) 交通騒音・振動経年変化

騒音経年変化

単位：dB(A)

		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	29	R1	R2	R3	R4	R5
市役所前	昼	69	70	68	69	69	69	68	69	69	67	67	65	68	67	68	68	69	69	68
	夜	59	61	57	58	59	59	59	59	60	57	57	55	61	58	59	61	59	58	58
息栖大橋	昼	73	69	70	71	71	71	71	72	71	67	70	70	70	66	69	69	69	70	70
	夜	64	61	61	62	61	62	62	61	63	57	61	61	61	56	59	62	61	62	61
平 泉	昼	66	66	64	64	63	64	65	61	63	62	64	62	62	62	59	61	62	64	62
	夜	54	57	55	53	54	55	55	54	54	53	52	51	52	52	48	50	50	51	49
石 神	昼	67	66	67	67	67	67	67	67	66	66	67	67	67	65	66	66	67	67	67
	夜	55	56	56	56	55	55	54	43	56	56	55	53	55	53	51	55	55	53	53
下幡木	昼	60	59	60	59	61	62	64	65	66	63	66	65	65	63	62	64	63	65	63
	夜	47	48	49	46	54	52	57	54	55	52	53	53	52	51	50	53	50	51	50
知 手	昼	67	68	68	67	68	67	68	67	67	67	67	67	69	68	67	66	67	67	66
	夜	58	60	58	57	57	55	59	57	58	57	57	58	58	56	56	56	54	55	53
奥野谷浜	昼	55	57	57	56	58	56	57	58	56	58	56	56	56	57	56	55	56	54	54
	夜	47	46	47	48	46	45	46	39	41	46	47	44	45	41	48	41	44	41	40
常陸川大橋	昼		66	64	65	65	65	66	66	64	64	63	62	62	62	62	59	59	59	56
	夜		55	53	52	52	53	52	53	50	51	51	50	50	49	49	46	46	46	43
矢田部	昼		67	65	66	64	64	65	64	65	62	63	63	62	62	62	65	64	64	63
	夜		55	53	54	53	54	54	53	52	53	52	53	53	50	51	54	53	50	50
銚子大橋	昼		68	68	68	67	61	69	63	67	67	67	67	67	66	66	66	66	62	67
	夜		55	54	53	54	51	57	52	52	53	54	54	52	51	56	50	51	52	50

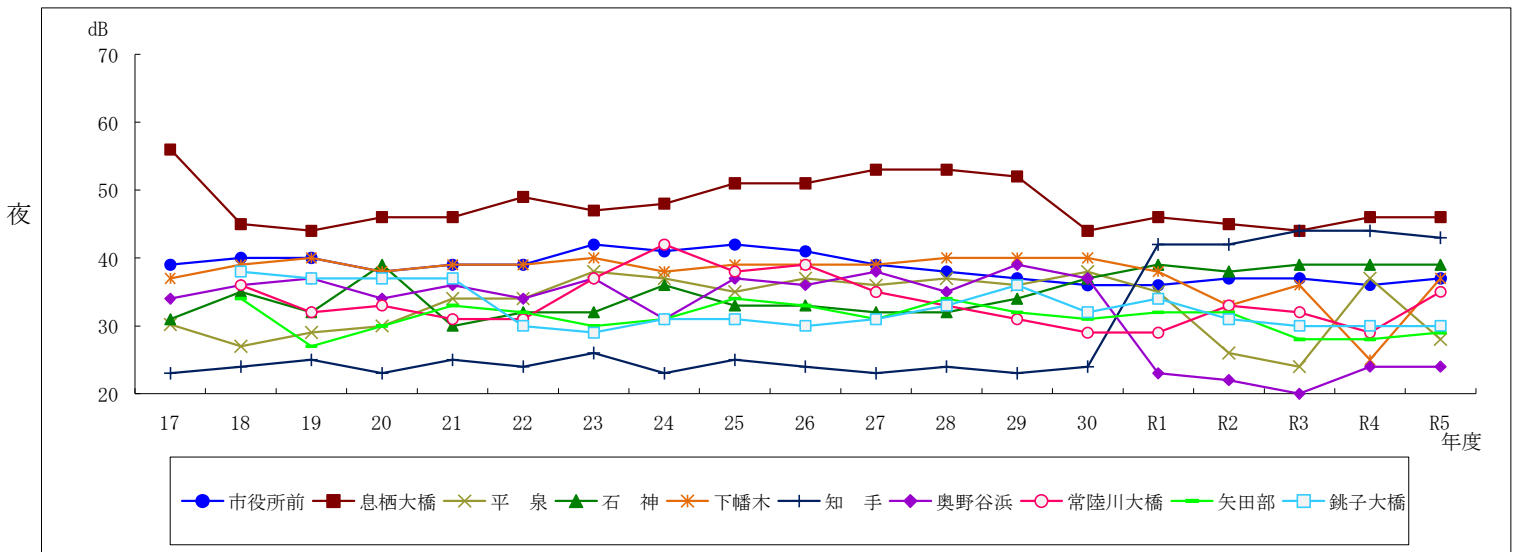
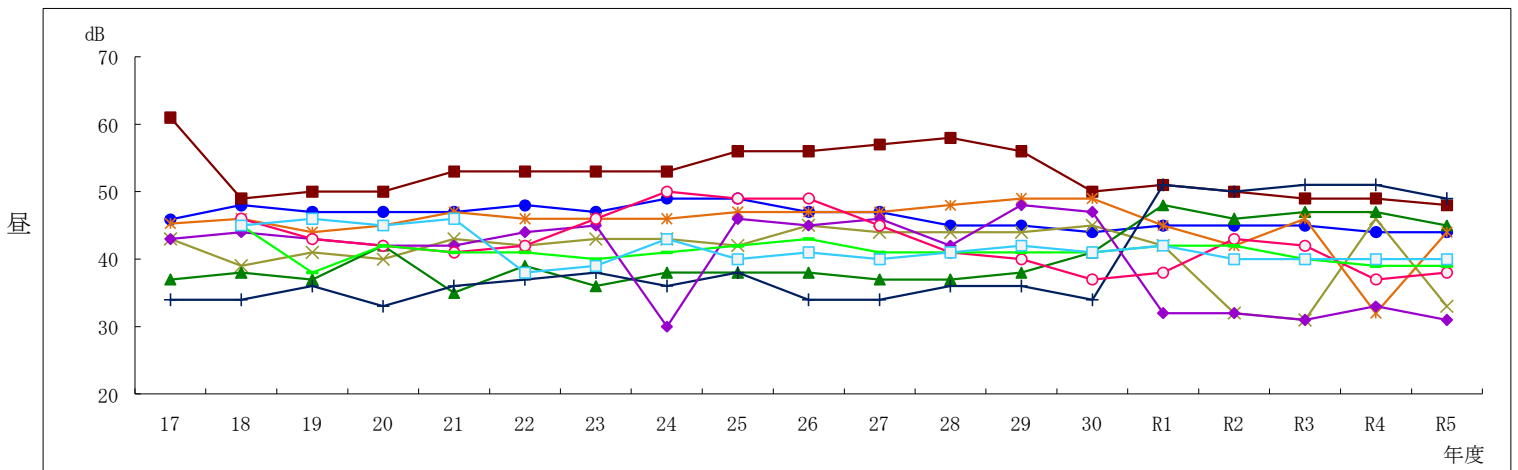
\*時間帯の区分は、「昼」を6時から22時、「夜」を22時から翌6時とする。



振動経年変化

単位：dB

		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	R4	R5
市役所前	昼	46	48	47	47	47	48	47	49	49	47	47	45	45	44	45	45	45	44	44
	夜	39	40	40	38	39	39	42	41	42	41	39	38	37	36	36	37	37	36	37
息栖大橋	昼	61	49	50	50	53	53	53	53	56	56	57	58	56	50	51	50	49	49	48
	夜	56	45	44	46	46	49	47	48	51	51	53	53	52	44	46	45	44	46	46
平 泉	昼	43	39	41	40	43	42	43	43	42	45	44	44	44	45	42	32	31	46	33
	夜	30	27	29	30	34	34	38	37	35	37	36	37	36	38	35	26	24	37	28
石 神	昼	37	38	37	42	35	39	36	38	38	38	37	37	38	41	48	46	47	47	45
	夜	31	35	32	39	30	32	32	36	33	33	32	32	34	37	39	38	39	39	39
下幡木	昼	45	46	44	45	47	46	46	46	47	47	47	48	49	49	45	42	46	32	44
	夜	37	39	40	38	39	39	40	38	39	39	39	40	40	40	38	33	36	25	37
知 手	昼	34	34	36	33	36	37	38	36	38	34	34	36	36	34	51	50	51	51	49
	夜	23	24	25	23	25	24	26	23	25	24	23	24	23	24	42	42	44	44	43
奥野谷浜	昼	43	44	43	42	42	44	45	30	46	45	46	42	48	47	32	32	31	33	31
	夜	34	36	37	34	36	34	37	31	37	36	38	35	39	37	23	22	20	24	24
常陸川大橋	昼		46	43	42	41	42	46	50	49	49	45	41	40	37	38	43	42	37	38
	夜		36	32	33	31	31	37	42	38	39	35	33	31	29	29	33	32	29	35
矢田部	昼		45	38	42	41	41	40	41	42	43	41	41	41	41	42	42	40	39	39
	夜		34	27	30	33	32	30	31	34	33	31	34	32	31	32	32	28	28	29
銚子大橋	昼		45	46	45	46	38	39	43	40	41	40	41	42	41	42	40	40	40	40
	夜		38	37	37	37	30	29	31	31	30	31	33	36	32	34	31	30	30	30





(3) 交通騒音・振動及び交通量詳細

市 役 所 前

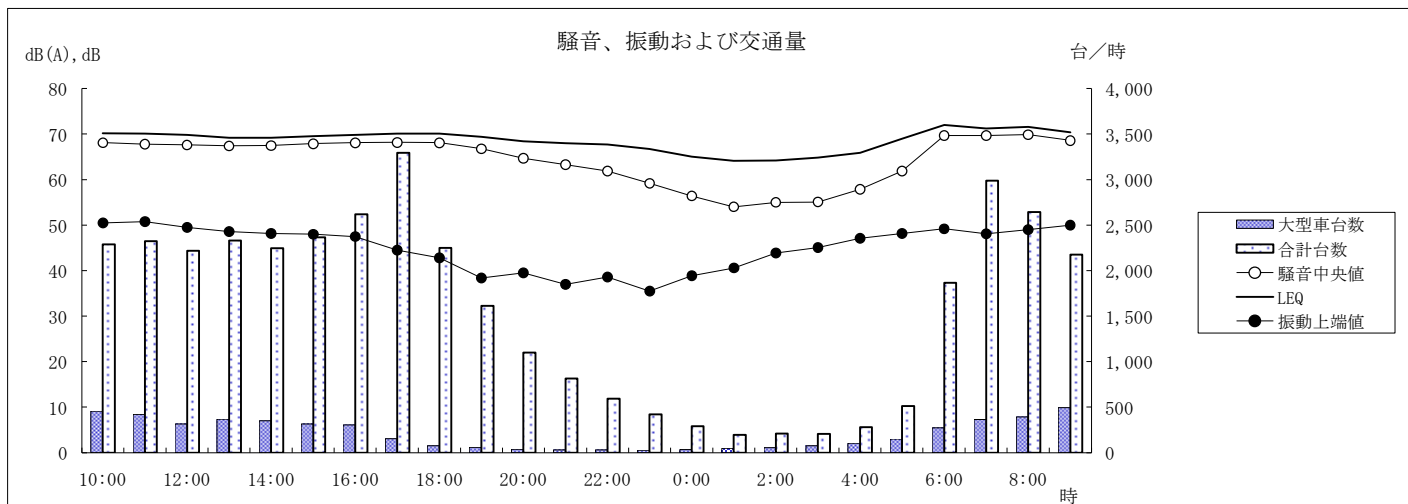
(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合 計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	大型車割合
10:00	68.1	58.1	75.1	70.2	50.5	37.8	27.6	1,818	456	13	2,287	19.9%
11:00	67.8	57.9	75.3	70.1	50.8	37.1	27.0	1,898	420	4	2,322	18.1%
12:00	67.6	56.4	74.8	69.8	49.5	34.5	25.4	1,897	314	6	2,217	14.2%
13:00	67.4	59.7	73.9	69.2	48.6	36.1	28.5	1,951	369	12	2,332	15.8%
14:00	67.5	59.6	73.9	69.2	48.2	35.6	28.6	1,869	352	26	2,247	15.7%
15:00	67.9	60.5	73.8	69.5	48.0	35.2	28.0	2,033	315	17	2,365	13.3%
16:00	68.1	57.1	74.6	69.8	47.5	34.3	25.3	2,304	305	9	2,618	11.7%
17:00	68.2	57.7	74.7	70.1	44.5	32.7	24.7	3,126	151	16	3,293	4.6%
18:00	68.1	56.6	75.0	70.1	42.8	31.1	22.4	2,164	75	10	2,249	3.3%
19:00	66.8	56.5	74.7	69.4	38.4	28.6	19.9	1,551	58	4	1,613	3.6%
20:00	64.7	53.4	74.1	68.4	39.5	27.1	18.0	1,061	36	2	1,099	3.3%
21:00	63.3	51.6	74.0	68.0	37.0	24.8	17.0	782	32	1	815	3.9%
22:00	61.9	49.8	74.0	67.7	38.6	23.7	17.1	566	28	0	594	4.7%
23:00	59.2	48.1	73.3	66.7	35.5	21.2	15.8	394	26	0	420	6.2%
0:00	56.4	47.2	72.1	65.0	38.9	19.9	14.8	258	33	0	291	11.3%
1:00	54.0	45.9	70.1	64.1	40.6	19.6	14.7	141	49	3	193	25.4%
2:00	55.0	45.9	70.6	64.2	43.9	20.4	14.9	152	54	3	209	25.8%
3:00	55.1	46.9	71.3	64.8	45.1	21.8	15.6	122	74	10	206	35.9%
4:00	57.9	48.6	72.2	65.9	47.1	24.5	16.2	167	105	7	279	37.6%
5:00	61.9	48.7	75.4	69.0	48.2	27.8	17.2	359	149	2	510	29.2%
6:00	69.7	58.5	77.0	72.0	49.2	34.2	23.1	1,593	274	1	1,868	14.7%
7:00	69.7	60.0	75.4	71.2	48.1	34.9	25.1	2,614	365	11	2,990	12.2%
8:00	69.9	58.8	76.3	71.6	49.0	36.0	27.2	2,245	391	7	2,643	14.8%
9:00	68.6	58.1	75.1	70.4	50.0	38.2	28.7	1,683	494	1	2,178	22.7%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00



平均

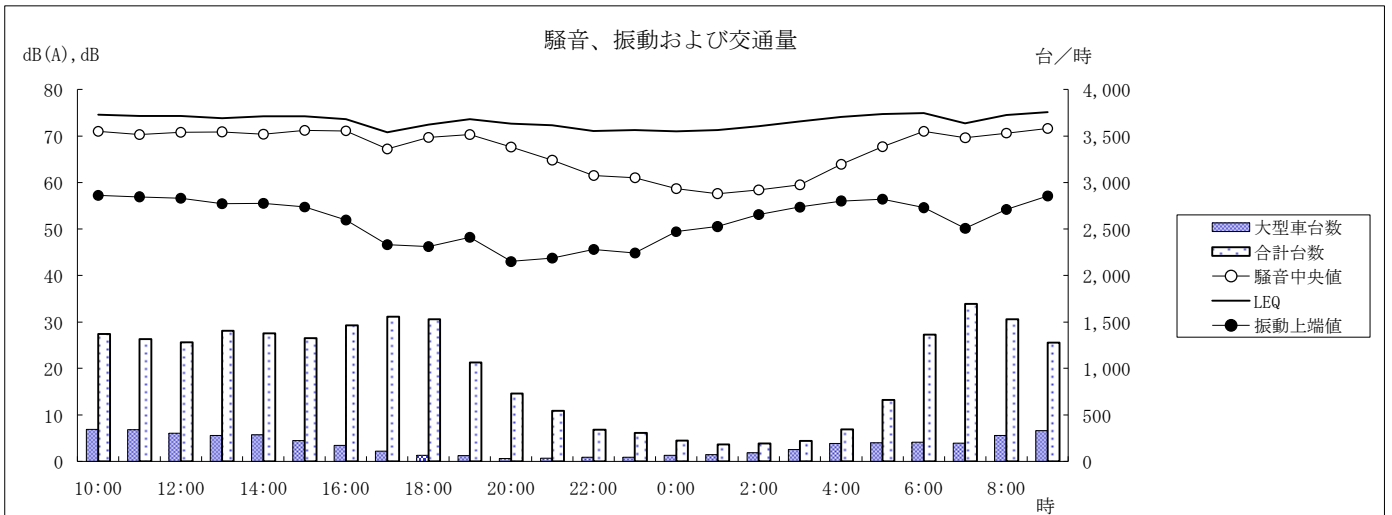
	交通騒音 dB(A)			等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ				80%レンジ		
	中央値	下端値	上端値		上端値	中央値	下端値
昼	67.7	74.9	57.5	70.1	47.6	34.3	25.2
夜	57.7	72.4	47.6	66.0	40.7	22.6	16.0

息 栖 大 橋

(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合 計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	大型車割合
10:00	71.0	58.2	80.6	74.6	57.2	41.0	31.0	1,021	345	4	1,370	25.2%
11:00	70.3	57.1	80.1	74.3	56.9	41.2	31.1	963	342	10	1,315	26.0%
12:00	70.8	58.3	80.1	74.3	56.6	41.2	31.6	965	301	15	1,281	23.5%
13:00	70.9	58.0	79.2	73.8	55.4	41.7	32.8	1,117	279	9	1,405	19.9%
14:00	70.4	58.6	79.6	74.2	55.5	41.3	34.3	1,081	286	10	1,377	20.8%
15:00	71.2	57.6	79.3	74.2	54.7	39.0	31.7	1,093	224	9	1,326	16.9%
16:00	71.1	60.2	78.6	73.6	51.9	37.8	30.5	1,292	170	3	1,465	11.6%
17:00	67.2	58.7	74.6	70.8	46.6	34.0	28.1	1,444	110	2	1,556	7.1%
18:00	69.7	61.3	77.5	72.4	46.2	33.6	26.1	1,459	65	5	1,529	4.3%
19:00	70.3	56.5	79.0	73.6	48.2	33.1	20.8	1,002	61	0	1,063	5.7%
20:00	67.6	54.2	78.7	72.6	43.0	30.2	18.2	698	30	3	731	4.1%
21:00	64.8	49.8	78.6	72.3	43.7	27.1	16.3	506	34	2	542	6.3%
22:00	61.5	45.2	77.6	71.1	45.6	24.4	15.6	298	44	1	343	12.8%
23:00	61.0	45.0	78.1	71.3	44.8	22.7	15.3	263	44	0	307	14.3%
0:00	58.7	42.2	77.6	71.0	49.4	24.2	15.7	158	64	0	222	28.8%
1:00	57.6	38.9	77.3	71.3	50.5	24.6	15.5	110	74	0	184	40.2%
2:00	58.4	39.2	78.2	72.1	53.1	27.2	18.3	101	91	1	193	47.2%
3:00	59.5	41.3	79.8	73.1	54.7	29.7	18.3	95	126	0	221	57.0%
4:00	63.9	46.1	81.2	74.1	56.0	34.5	20.2	151	192	1	344	55.8%
5:00	67.7	53.9	81.3	74.7	56.4	35.9	22.0	460	200	1	661	30.3%
6:00	71.0	59.9	80.4	74.9	54.6	37.9	26.1	1,153	209	2	1,364	15.3%
7:00	69.6	61.4	77.3	72.7	50.1	36.7	28.9	1,497	197	2	1,696	11.6%
8:00	70.6	60.8	80.2	74.5	54.2	39.9	31.0	1,242	280	6	1,528	18.3%
9:00	71.6	57.6	81.0	75.1	57.1	41.5	31.4	940	330	6	1,276	25.9%

22,204 0.2



平均

	交通騒音 dB(A)				振 動 dB		
	90%レンジ			等価騒音レベル	80%レンジ		
	中央値	下端値	上端値		上端値	中央値	下端値
昼	69.9	79.1	58.0	73.9	53.4	38.4	29.2
夜	61.0	78.9	44.0	72.2	49.0	27.2	17.0

下 幡 木

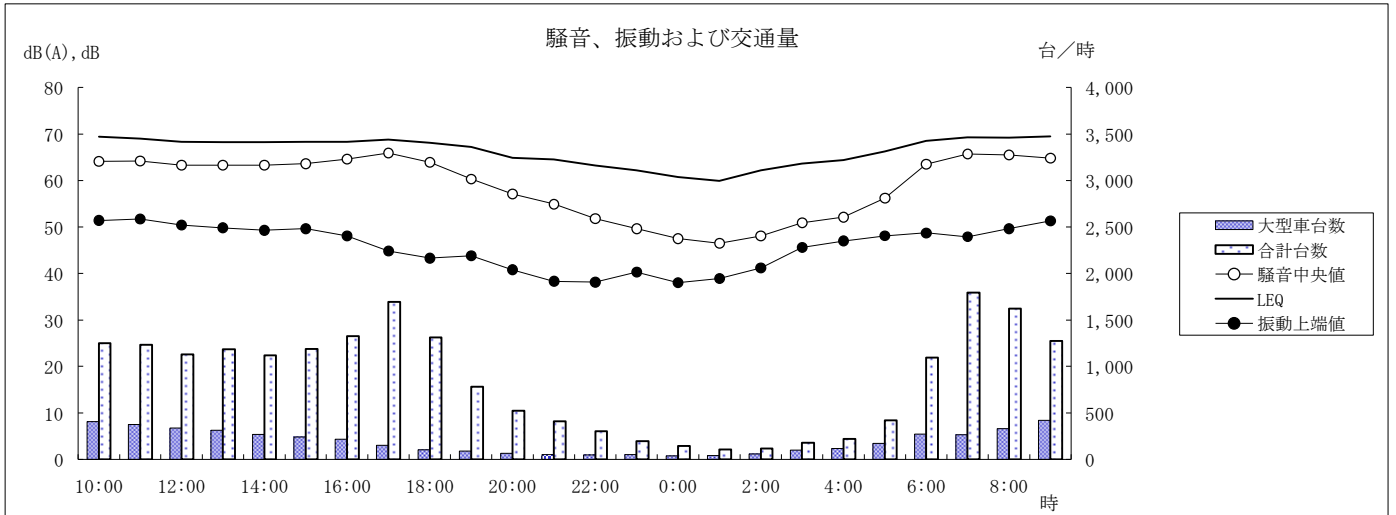
(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合 計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	大型車割合
10:00	64.1	50.4	75.7	69.4	51.4	35.9	25.4	836	406	6	1,248	32.5%
11:00	64.2	52.3	75.4	69.0	51.7	35.0	24.7	853	374	4	1,231	30.4%
12:00	63.3	48.2	74.5	68.3	50.4	34.2	22.3	790	337	4	1,131	29.8%
13:00	63.3	47.8	74.5	68.2	49.8	33.3	23.2	870	312	3	1,185	26.3%
14:00	63.3	48.6	74.4	68.2	49.3	33.0	21.8	848	268	3	1,119	23.9%
15:00	63.6	47.9	74.4	68.3	49.6	32.3	22.1	938	241	7	1,186	20.3%
16:00	64.6	50.9	74.0	68.3	48.1	31.8	20.6	1,106	216	3	1,325	16.3%
17:00	65.9	52.0	74.2	68.8	44.8	30.7	19.5	1,542	151	3	1,696	8.9%
18:00	63.9	50.8	73.9	68.1	43.3	27.6	16.6	1,206	104	0	1,310	7.9%
19:00	60.3	48.4	73.5	67.2	43.8	26.0	16.0	692	89	1	782	11.4%
20:00	57.1	46.1	71.8	64.9	40.8	23.0	14.6	459	63	1	523	12.0%
21:00	54.9	45.4	71.7	64.5	38.3	21.1	13.6	357	53	1	411	12.9%
22:00	51.8	42.8	69.9	63.2	38.1	19.2	12.8	253	47	2	302	15.6%
23:00	49.6	42.7	68.7	62.2	40.3	20.0	13.1	147	51	0	198	25.8%
0:00	47.5	41.4	66.6	60.7	38.0	18.2	12.1	107	37	1	145	25.5%
1:00	46.5	39.8	65.1	59.9	38.9	18.9	13.3	63	43	0	106	40.6%
2:00	48.1	42.1	67.2	62.2	41.2	22.0	15.2	58	60	0	118	50.8%
3:00	50.9	43.5	69.4	63.6	45.6	24.3	16.7	78	99	1	178	55.6%
4:00	52.1	45.3	71.1	64.4	47.0	24.9	17.2	104	116	0	220	52.7%
5:00	56.2	46.4	72.9	66.2	48.1	27.7	18.0	245	174	0	419	41.5%
6:00	63.5	50.1	74.8	68.5	48.7	32.2	21.1	823	272	1	1,096	24.8%
7:00	65.7	51.7	75.2	69.3	47.9	32.9	22.6	1,526	265	3	1,794	14.8%
8:00	65.5	50.8	75.2	69.2	49.6	34.5	24.6	1,286	332	4	1,622	20.5%
9:00	64.8	50.1	75.7	69.5	51.3	35.8	25.5	850	422	1	1,273	33.2%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ			80%レンジ				
	中央値	下端値	上端値	上端値		中央値	下端値	
昼	63.0	74.3	49.5	68.4	48.5	32.2	21.6	
夜	50.3	68.9	43.0	62.9	40.9	21.3	14.3	

石 神

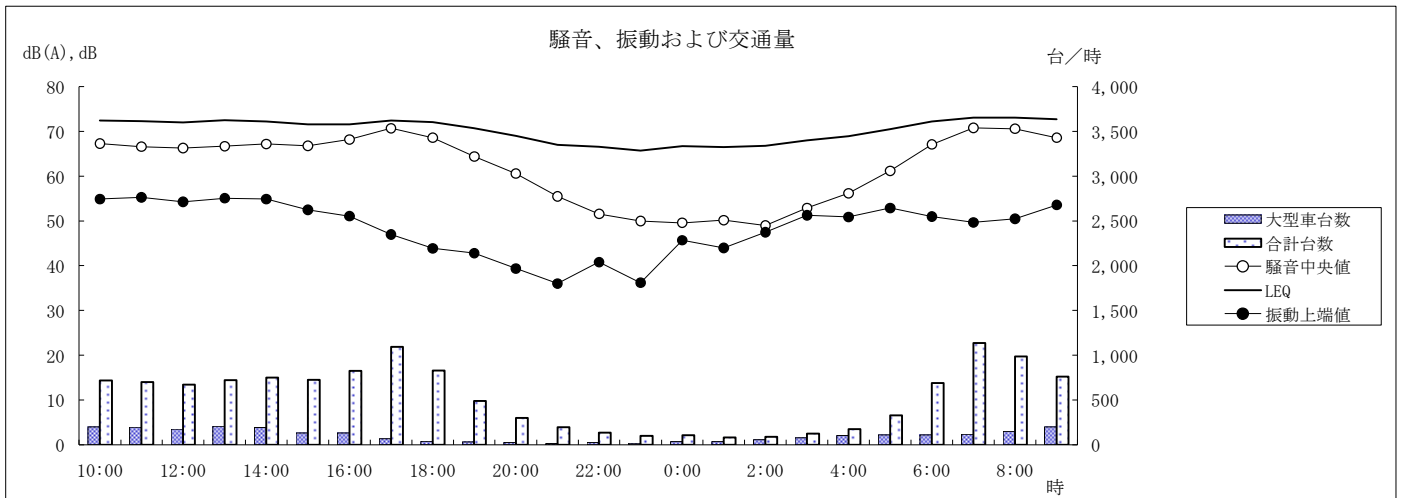
(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	大型車割合
10:00	67.3	49.1	78.6	72.4	54.9	35.5	21.9	519	199	0	718	27.7%
11:00	66.6	49.0	78.7	72.3	55.3	35.3	20.5	497	197	6	700	28.1%
12:00	66.3	48.8	78.3	72.0	54.3	34.8	19.7	491	177	3	671	26.4%
13:00	66.7	49.3	78.8	72.5	55.1	35.4	20.0	513	205	5	723	28.4%
14:00	67.2	50.2	78.5	72.2	54.9	35.5	20.7	551	193	6	750	25.7%
15:00	66.8	50.4	77.7	71.6	52.5	32.6	19.3	592	132	1	725	18.2%
16:00	68.2	53.7	77.2	71.6	51.1	32.5	18.5	690	132	2	824	16.0%
17:00	70.7	58.5	77.2	72.4	47.0	32.2	18.6	1,022	68	4	1,094	6.2%
18:00	68.6	57.1	77.6	72.1	43.9	30.2	15.6	788	39	3	830	4.7%
19:00	64.4	51.3	77.0	70.7	42.8	25.2	13.3	457	31	1	489	6.3%
20:00	60.6	46.0	76.3	69.0	39.4	20.3	11.5	273	27	0	300	9.0%
21:00	55.5	39.7	74.5	67.0	36.0	14.9	10.3	181	14	1	196	7.1%
22:00	51.6	37.5	73.7	66.6	40.8	15.1	10.5	111	23	1	135	17.0%
23:00	50.0	35.0	72.4	65.7	36.2	13.8	10.3	84	17	1	102	16.7%
0:00	49.6	36.0	73.1	66.7	45.7	17.4	11.2	70	37	0	107	34.6%
1:00	50.2	34.1	73.2	66.5	44.0	17.4	11.2	47	34	0	81	42.0%
2:00	49.0	34.0	72.9	66.8	47.5	18.6	12.1	32	57	0	89	64.0%
3:00	52.9	36.5	75.2	68.0	51.3	22.3	12.9	48	78	0	126	61.9%
4:00	56.2	40.9	76.4	68.9	50.9	25.2	14.4	73	103	0	176	58.5%
5:00	61.2	43.0	77.4	70.5	52.9	28.8	14.3	217	110	1	328	33.5%
6:00	67.1	54.0	78.2	72.2	51.0	31.7	18.6	576	112	1	689	16.3%
7:00	70.8	60.0	77.9	73.1	49.7	33.6	21.7	1,020	115	1	1,136	10.1%
8:00	70.6	56.5	78.3	73.1	50.5	33.7	19.9	837	149	1	987	15.1%
9:00	68.6	54.9	78.7	72.7	53.6	34.6	20.9	558	201	2	761	26.4%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00



平均	交通騒音 dB(A)				振動 dB		
	90%レンジ			等価騒音レベル	80%レンジ		
	中央値	下端値	上端値		上端値	中央値	下端値
昼	66.6	77.7	51.8	72.0	51.3	32.8	18.9
夜	52.6	74.3	37.1	67.1	43.5	18.3	11.6

平 泉

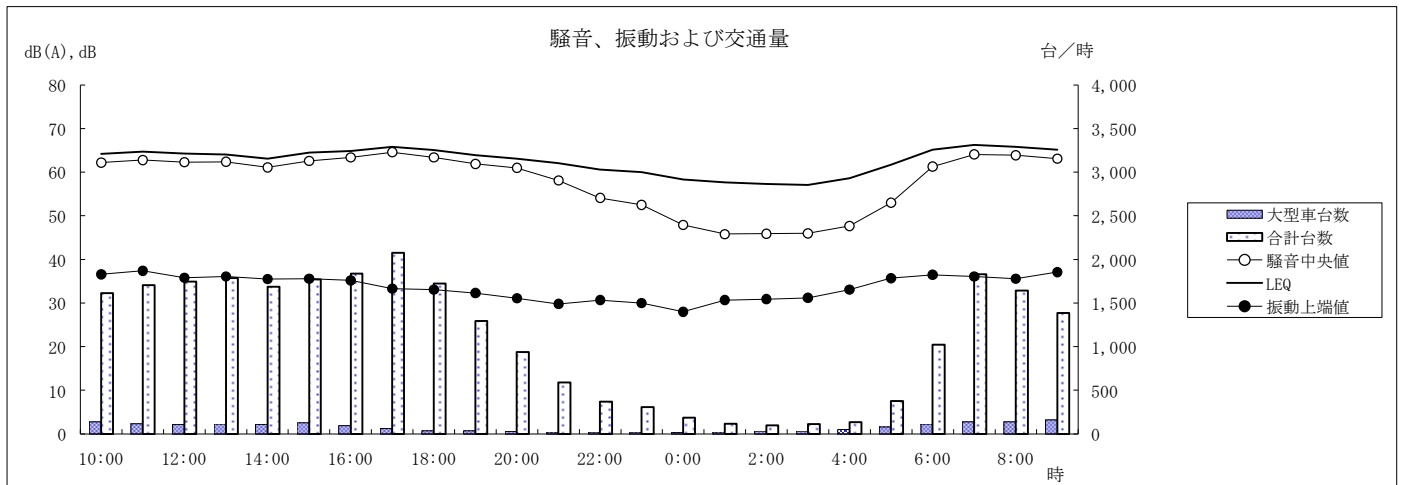
(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	割合
10:00	62.2	50.2	69.1	64.2	36.6	29.7	26.9	1,468	138	8	1,614	8.6%
11:00	62.8	52.0	69.2	64.7	37.4	30.3	27.5	1,581	114	9	1,704	6.7%
12:00	62.3	51.8	69.0	64.3	35.8	27.2	24.0	1,620	110	15	1,745	6.3%
13:00	62.4	50.0	68.4	64.1	36.1	27.2	24.1	1,660	112	14	1,786	6.3%
14:00	61.1	47.5	68.0	63.1	35.5	27.0	24.3	1,568	109	10	1,687	6.5%
15:00	62.6	54.1	69.3	64.5	35.6	28.9	27.0	1,640	127	4	1,771	7.2%
16:00	63.4	52.6	69.3	64.9	35.2	28.2	26.8	1,735	94	8	1,837	5.1%
17:00	64.6	55.9	70.0	65.8	33.3	27.8	26.7	2,009	59	9	2,077	2.8%
18:00	63.4	52.7	69.5	65.1	33.1	27.2	26.1	1,673	36	14	1,723	2.1%
19:00	61.9	51.7	68.7	63.9	32.3	26.9	26.0	1,250	34	8	1,292	2.6%
20:00	61.0	48.6	68.1	63.1	31.1	26.4	25.7	906	28	4	938	3.0%
21:00	58.1	47.2	68.0	62.1	29.8	25.5	24.8	571	18	1	590	3.1%
22:00	54.1	45.7	66.9	60.6	30.7	25.0	24.4	345	21	2	368	5.7%
23:00	52.5	45.1	66.7	60.0	30.0	24.4	23.7	286	19	1	306	6.2%
0:00	47.9	43.5	65.4	58.3	28.0	22.7	22.1	170	17	0	187	9.1%
1:00	45.8	42.5	64.6	57.7	30.7	22.3	21.7	95	21	0	116	18.1%
2:00	45.9	42.5	63.8	57.3	30.9	22.3	21.6	68	31	0	99	31.3%
3:00	46.0	43.1	63.9	57.1	31.2	22.5	21.7	79	32	0	111	28.8%
4:00	47.7	44.3	65.4	58.6	33.1	22.9	21.8	86	49	0	135	36.3%
5:00	53.0	44.7	68.5	61.7	35.7	23.7	22.0	292	80	3	375	21.3%
6:00	61.3	49.3	70.8	65.2	36.5	25.4	22.7	908	111	3	1,022	10.9%
7:00	64.1	51.4	71.3	66.3	36.1	28.1	25.6	1,689	138	5	1,832	7.5%
8:00	63.9	50.5	70.6	65.8	35.6	28.3	25.9	1,502	140	0	1,642	8.5%
9:00	63.1	52.8	70.0	65.2	37.1	28.5	25.9	1,222	159	3	1,384	11.5%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

6:00～  
22:00



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ			LEQ		80%レンジ		
	中央値	下端値	上端値			上端値	中央値	下端値
昼	62.4	51.1	69.3	64.6	35.5	27.6	25.4	
夜	49.1	43.9	65.7	59.3	30.6	23.8	23.1	

知 手

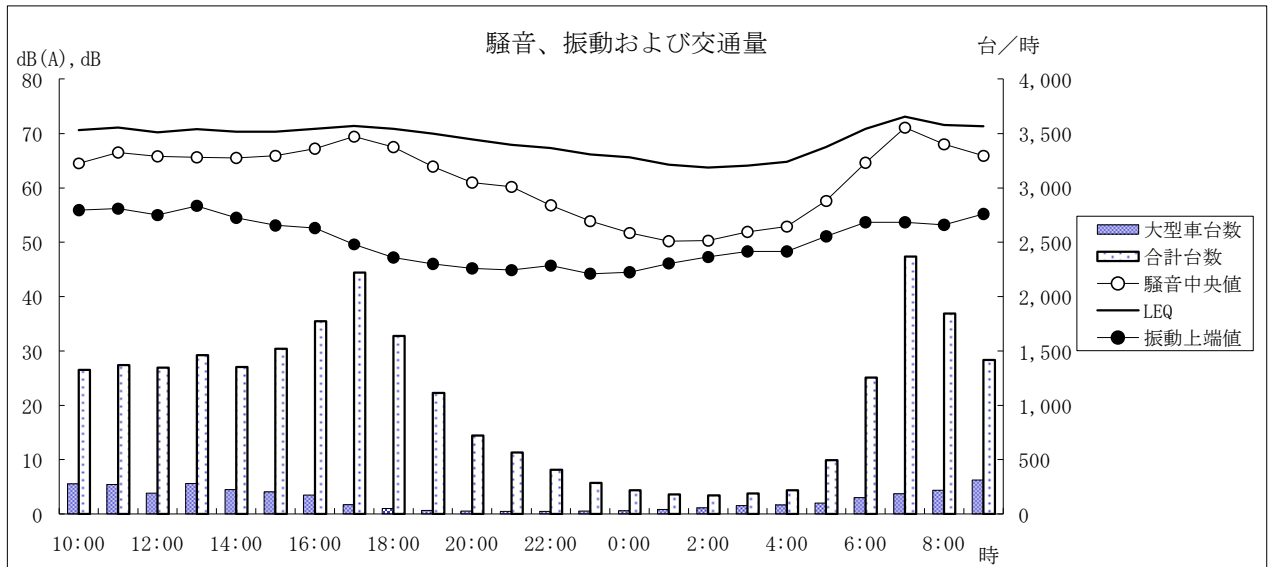
(令和5年12月18日～12月19日)

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00

時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合 計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	割合
10:00	64.5	52.1	77.1	70.6	55.9	40.3	29.7	1,042	277	9	1,328	20.9%
11:00	66.5	55.0	77.2	71.1	56.2	40.6	30.4	1,094	271	5	1,370	19.8%
12:00	65.8	53.3	76.0	70.2	55.0	39.3	29.5	1,146	192	7	1,345	14.3%
13:00	65.6	51.6	76.9	70.8	56.7	40.9	29.8	1,170	282	9	1,461	19.3%
14:00	65.5	52.1	76.4	70.3	54.5	39.6	29.5	1,116	224	13	1,353	16.6%
15:00	65.9	51.8	76.0	70.3	53.1	38.7	28.5	1,314	204	3	1,521	13.4%
16:00	67.2	55.3	76.3	70.9	52.6	38.8	29.1	1,595	175	4	1,774	9.9%
17:00	69.4	57.9	76.3	71.4	49.6	37.5	28.3	2,133	86	4	2,223	3.9%
18:00	67.5	53.9	76.3	70.9	47.2	35.0	25.5	1,584	50	5	1,639	3.1%
19:00	63.9	50.3	76.3	70.0	46.0	31.9	22.6	1,077	34	2	1,113	3.1%
20:00	61.0	47.2	75.7	68.9	45.2	29.3	21.0	694	26	1	721	3.6%
21:00	60.2	47.6	74.8	67.9	44.9	28.6	21.0	540	25	0	565	4.4%
22:00	56.8	44.1	74.7	67.3	45.7	26.8	19.7	379	24	3	406	5.9%
23:00	53.9	42.4	73.8	66.1	44.2	24.8	19.6	258	26	2	286	9.1%
0:00	51.7	41.5	72.6	65.6	44.5	24.3	19.5	189	29	0	218	13.3%
1:00	50.2	40.8	70.3	64.3	46.1	25.1	19.7	134	43	2	179	24.0%
2:00	50.3	40.4	69.9	63.7	47.3	26.8	19.8	113	56	1	170	32.9%
3:00	51.9	41.4	69.9	64.1	48.3	29.1	20.6	112	76	0	188	40.4%
4:00	52.9	42.4	71.0	64.8	48.3	28.5	20.9	135	82	2	219	37.4%
5:00	57.6	46.4	74.2	67.5	51.1	31.7	21.9	394	99	2	495	20.0%
6:00	64.6	53.3	77.3	70.9	53.7	37.1	25.7	1,101	152	2	1,255	12.1%
7:00	71.1	57.7	77.8	73.1	53.7	40.9	29.9	2,182	186	1	2,369	7.9%
8:00	68.0	56.9	77.2	71.6	53.2	40.3	30.0	1,622	219	1	1,842	11.9%
9:00	65.9	53.4	77.5	71.3	55.2	40.1	29.1	1,102	314	1	1,417	22.2%



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ					80%レンジ		
	中央値	下端値	上端値	音レベル		上端値	中央値	下端値
昼	65.8	76.6	53.1	70.8	52.9	38.2	28.0	
夜	53.2	72.1	42.4	65.7	46.1	27.0	20.2	

奥野谷浜

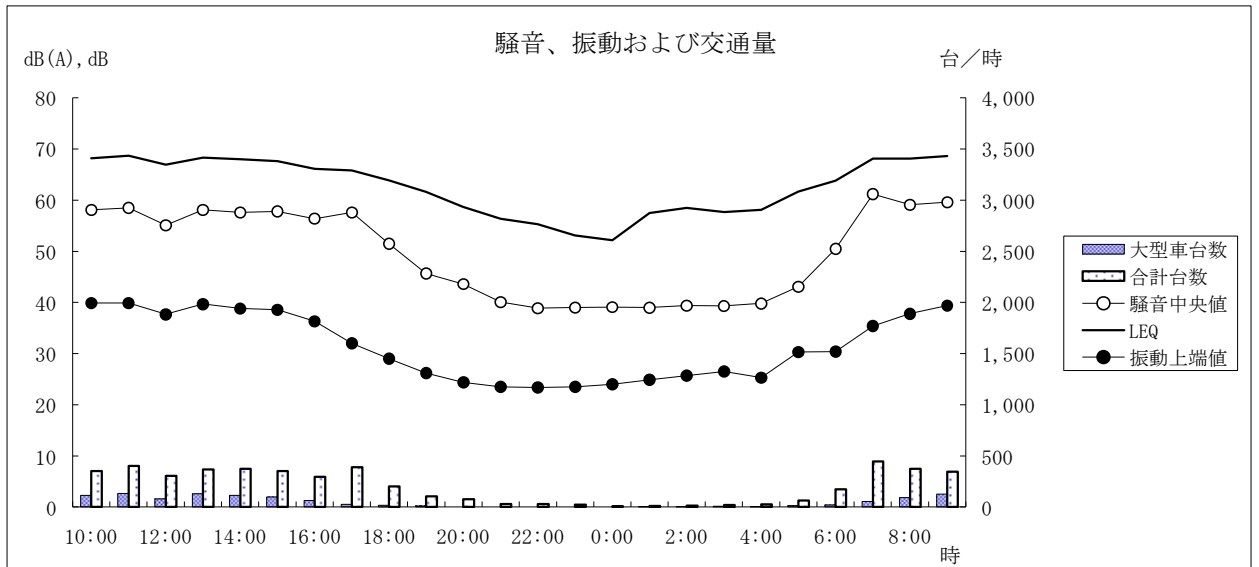
(令和5年12月18日～12月19日)

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00

時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	割合
10:00	58.1	45.0	75.0	68.2	39.9	27.4	23.9	236	117	1	354	33.1%
11:00	58.5	46.0	75.6	68.7	39.9	27.5	24.3	265	133	4	402	33.1%
12:00	55.1	44.0	73.6	66.9	37.7	25.3	22.3	225	81	0	306	26.5%
13:00	58.1	44.6	75.1	68.3	39.7	27.2	23.7	238	131	1	370	35.4%
14:00	57.6	44.5	74.5	68.0	38.8	26.8	23.4	254	117	2	373	31.4%
15:00	57.8	44.3	74.1	67.6	38.6	26.0	23.0	251	98	5	354	27.7%
16:00	56.4	45.0	72.8	66.1	36.3	25.7	22.9	228	65	3	296	22.0%
17:00	57.6	44.9	72.2	65.8	32.0	23.7	21.7	361	28	2	391	7.2%
18:00	51.5	39.9	70.8	63.9	29.0	22.5	21.0	181	18	1	200	9.0%
19:00	45.7	39.2	67.8	61.6	26.2	21.9	20.8	95	11	0	106	10.4%
20:00	43.6	39.2	65.5	58.7	24.4	21.9	20.8	75	2	0	77	2.6%
21:00	40.1	38.3	59.3	56.4	23.5	21.9	20.9	31	1	0	32	3.1%
22:00	38.9	36.9	58.8	55.3	23.4	21.9	20.9	30	0	0	30	0.0%
23:00	39.0	37.5	54.1	53.1	23.5	22.1	21.0	22	2	0	24	8.3%
0:00	39.1	37.8	45.7	52.2	24.0	22.2	21.1	7	2	0	9	22.2%
1:00	39.0	37.8	49.3	57.5	24.9	22.2	21.1	5	5	0	10	50.0%
2:00	39.4	38.1	55.6	58.5	25.7	22.1	21.0	7	7	0	14	50.0%
3:00	39.3	37.8	59.6	57.7	26.5	22.8	21.6	13	8	0	21	38.1%
4:00	39.8	38.3	59.5	58.1	25.3	22.9	21.7	20	6	1	27	22.2%
5:00	43.1	39.5	66.3	61.7	30.3	23.3	22.0	47	16	1	64	25.0%
6:00	50.5	41.0	70.0	63.8	30.4	23.7	22.2	153	20	0	173	11.6%
7:00	61.2	45.8	74.4	68.1	35.4	25.5	23.0	389	57	1	447	12.8%
8:00	59.1	44.7	74.5	68.1	37.8	26.4	23.4	280	94	1	375	25.1%
9:00	59.6	46.0	75.1	68.6	39.4	27.2	23.9	217	128	1	346	37.0%



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ			80%レンジ				
	中央値	下端値	上端値	上端値		中央値	下端値	
昼	54.4	71.9	43.3	66.7	35.4	25.3	22.8	
夜	39.7	56.1	38.0	56.6	24.6	22.2	21.1	

常 陸 川 大 橋

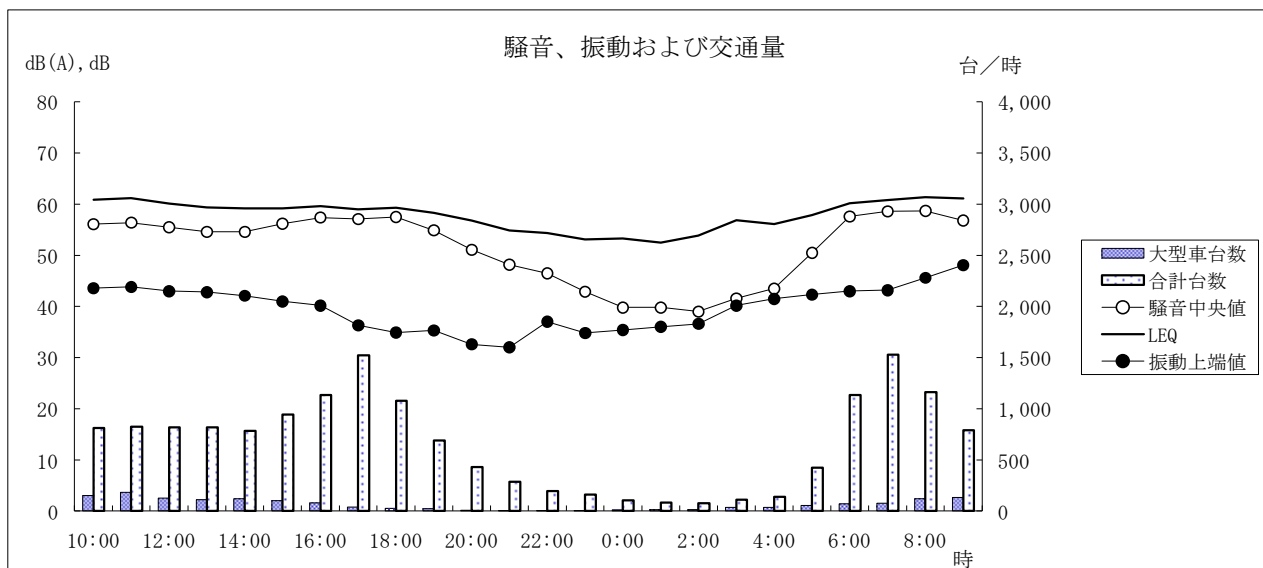
(令和5年12月18日～12月19日)

時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ			LEQ	80%レンジ		合 計					
	中央値	下端値	上端値		上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	割合
10:00	56.1	47.0	67.0	60.9	43.6	34.3	27.3	655	152	5	812	18.7%
11:00	56.4	47.2	67.7	61.2	43.8	35.0	28.9	633	184	7	824	22.3%
12:00	55.5	44.9	66.2	60.1	43.0	33.5	28.1	690	125	5	820	15.2%
13:00	54.6	44.6	65.1	59.4	42.8	32.2	26.3	698	111	11	820	13.5%
14:00	54.6	43.9	65.3	59.2	42.1	31.9	26.4	658	120	6	784	15.3%
15:00	56.2	45.2	64.6	59.2	41.0	32.3	27.6	843	100	2	945	10.6%
16:00	57.4	47.6	64.4	59.6	40.2	32.1	28.1	1,051	80	5	1,136	7.0%
17:00	57.1	50.2	63.0	59.0	36.3	29.3	25.2	1,480	41	1	1,522	2.7%
18:00	57.5	46.6	63.5	59.3	34.9	28.5	22.8	1,048	25	5	1,078	2.3%
19:00	54.9	44.5	63.4	58.3	35.3	26.9	20.8	667	23	0	690	3.3%
20:00	51.1	41.3	62.3	56.8	32.6	24.5	18.8	422	9	0	431	2.1%
21:00	48.2	39.0	61.0	54.9	32.0	23.7	19.7	281	5	1	287	1.7%
22:00	46.5	38.9	60.1	54.4	37.0	26.4	23.3	190	6	1	197	3.0%
23:00	42.9	36.9	60.1	53.1	34.8	25.2	22.8	152	6	2	160	3.8%
0:00	39.8	36.2	58.8	53.3	35.4	24.6	22.4	93	11	1	105	10.5%
1:00	39.8	35.9	57.5	52.5	36.0	24.8	22.5	71	13	0	84	15.5%
2:00	39.0	35.1	57.2	53.9	36.6	24.3	22.2	62	17	0	79	21.5%
3:00	41.6	36.3	61.5	56.9	40.2	26.0	22.8	75	35	0	110	31.8%
4:00	43.5	36.5	61.3	56.1	41.5	26.4	23.2	105	37	0	142	26.1%
5:00	50.5	40.3	63.6	57.9	42.3	30.0	24.9	369	55	1	425	12.9%
6:00	57.6	48.7	65.1	60.2	43.0	34.4	28.5	1,064	70	2	1,136	6.2%
7:00	58.6	52.5	65.3	60.8	43.2	35.3	30.9	1,449	79	3	1,531	5.2%
8:00	58.7	51.1	66.5	61.4	45.6	37.5	31.8	1,040	120	2	1,162	10.3%
9:00	56.8	46.5	67.2	61.1	48.1	38.8	30.9	654	134	3	791	16.9%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ			80%レンジ				
	中央値	下端値	上端値	上端値		中央値	下端値	
昼	55.7	64.9	46.3	59.8	41.7	32.8	27.2	
夜	43.0	60.0	37.0	54.6	36.2	25.1	22.0	



矢 田 部

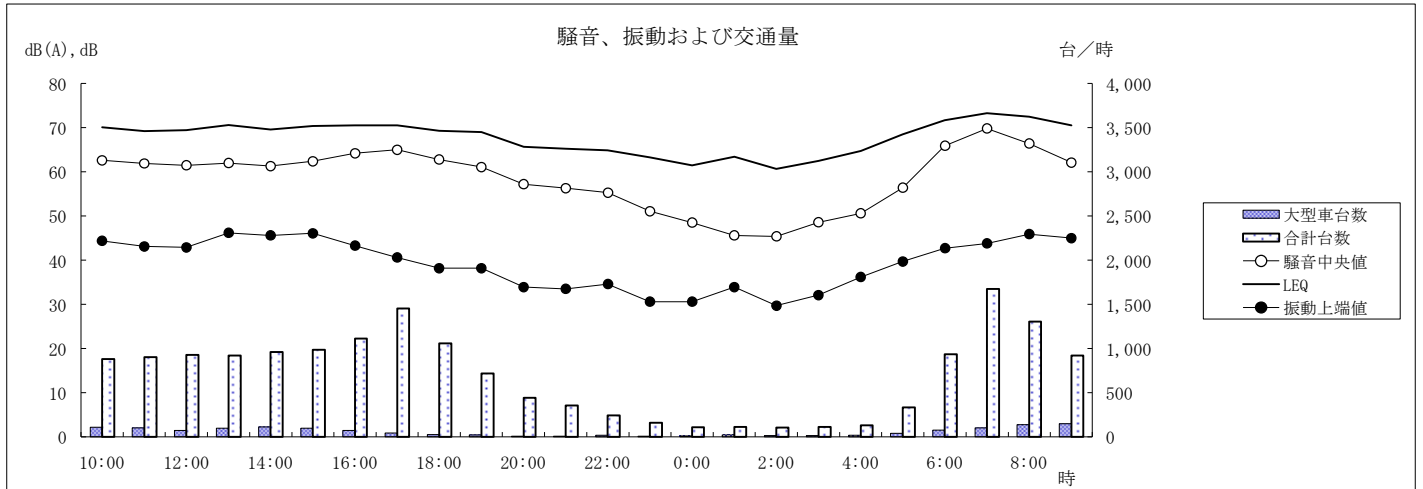
(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合 計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	割合
10:00	62.6	52.5	76.4	70.1	44.4	30.0	22.3	763	109	8	880	12.4%
11:00	61.9	52.0	75.4	69.2	43.1	30.0	21.4	787	103	12	902	11.4%
12:00	61.5	51.5	75.7	69.4	42.9	29.5	20.7	853	76	1	930	8.2%
13:00	62.0	51.8	77.0	70.6	46.2	30.8	22.6	811	99	9	919	10.8%
14:00	61.3	46.5	76.0	69.6	45.6	29.5	20.7	839	115	7	961	12.0%
15:00	62.4	47.9	76.5	70.4	46.1	29.1	20.6	880	97	8	985	9.8%
16:00	64.2	50.9	76.6	70.5	43.3	30.0	21.6	1,033	76	4	1,113	6.8%
17:00	65.0	52.9	76.9	70.5	40.6	30.0	21.5	1,409	44	2	1,455	3.0%
18:00	62.8	53.3	76.0	69.3	38.2	26.4	17.1	1,031	27	3	1,061	2.5%
19:00	61.1	52.3	75.0	69.0	38.2	25.0	16.3	698	22	1	721	3.1%
20:00	57.2	47.0	72.5	65.7	33.9	21.2	12.3	435	7	1	443	1.6%
21:00	56.3	45.9	72.1	65.2	33.5	19.3	11.3	342	10	2	354	2.8%
22:00	55.3	45.0	70.9	64.9	34.6	18.2	10.9	227	17	2	246	6.9%
23:00	51.1	41.8	66.9	63.3	30.6	15.0	9.7	151	10	0	161	6.2%
0:00	48.5	40.6	64.8	61.5	30.6	13.3	9.3	96	13	0	109	11.9%
1:00	45.6	39.9	66.7	63.4	33.9	14.4	10.2	87	22	3	112	19.6%
2:00	45.4	38.9	64.6	60.7	29.7	14.8	10.2	88	14	3	105	13.3%
3:00	48.6	39.2	67.0	62.5	32.1	14.6	9.8	96	16	2	114	14.0%
4:00	50.6	39.8	70.0	64.7	36.2	14.5	9.5	111	21	1	133	15.8%
5:00	56.4	41.2	75.2	68.5	39.7	21.5	11.9	296	40	0	336	11.9%
6:00	65.9	51.9	77.9	71.7	42.7	29.3	18.6	857	78	1	936	8.3%
7:00	69.8	53.7	78.9	73.3	43.8	32.2	20.7	1,571	102	2	1,675	6.1%
8:00	66.4	53.0	78.4	72.5	45.9	31.5	22.6	1,162	141	1	1,304	10.8%
9:00	62.1	51.1	77.0	70.5	45.0	29.7	21.7	772	151	0	923	16.4%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ			80%レンジ		上端値	中央値	下端値
	中央値	下端値	上端値		上端値	中央値	下端値	
昼	62.7	76.1	50.9	70.4	43.0	29.0	20.0	
夜	50.2	68.3	40.8	63.5	32.8	16.1	10.4	

銚子大橋

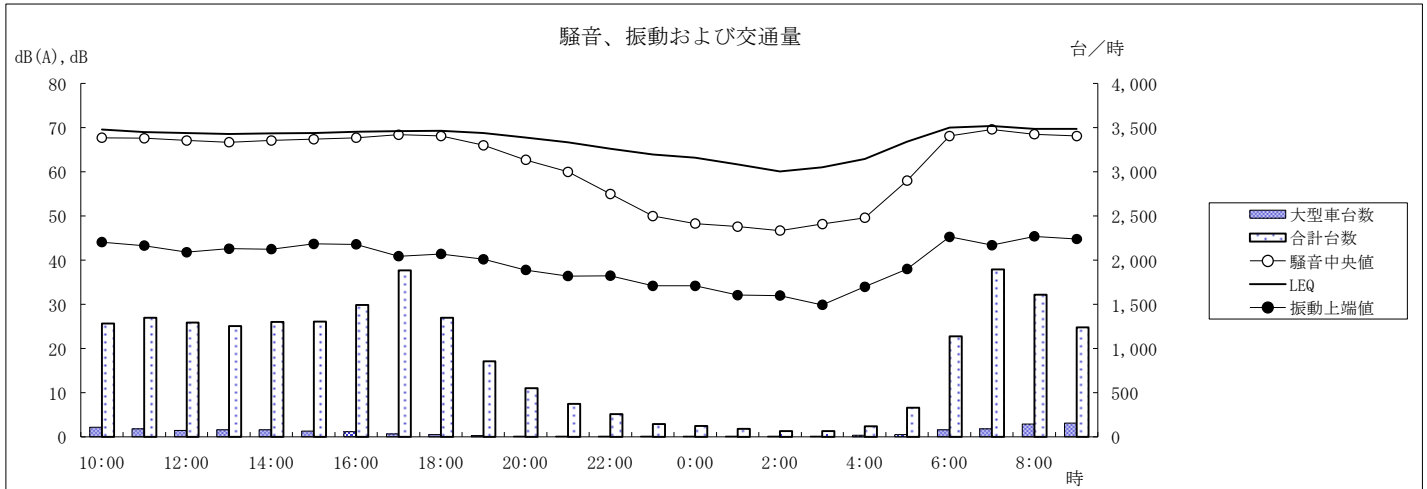
(令和5年12月18日～12月19日)

項目 時刻	交通騒音 dB(A)				交通振動 dB			交通量 (台/時)				
	90%レンジ				80%レンジ			合計				
	中央値	下端値	上端値	LEQ	上端値	中央値	下端値	小型車	大型車	二輪車	計	割合
10:00	67.7	55.9	73.9	69.6	44.1	33.3	26.4	1,171	110	3	1,284	8.6%
11:00	67.6	55.6	73.5	69.0	43.3	32.6	25.5	1,249	90	8	1,347	6.7%
12:00	67.1	55.2	73.2	68.8	41.8	31.4	24.5	1,218	72	4	1,294	5.6%
13:00	66.7	54.6	73.4	68.6	42.6	32.0	26.0	1,162	80	12	1,254	6.4%
14:00	67.1	54.1	73.3	68.7	42.5	32.4	26.0	1,207	83	9	1,299	6.4%
15:00	67.4	54.8	73.4	68.8	43.7	33.6	27.1	1,230	68	8	1,306	5.2%
16:00	67.7	57.4	73.2	69.1	43.6	34.3	28.6	1,427	60	6	1,493	4.0%
17:00	68.4	61.2	73.1	69.2	40.9	34.6	29.2	1,842	33	9	1,884	1.8%
18:00	68.1	56.6	73.7	69.3	41.4	33.4	25.4	1,317	26	5	1,348	1.9%
19:00	66.0	52.2	74.1	68.8	40.2	31.7	22.5	840	14	4	858	1.6%
20:00	62.7	49.3	73.5	67.8	37.8	28.9	20.0	541	7	3	551	1.3%
21:00	60.0	49.4	73.1	66.7	36.4	25.5	17.3	366	8	0	374	2.1%
22:00	55.0	45.2	72.0	65.2	36.5	22.0	15.9	248	7	2	257	2.7%
23:00	50.0	43.0	71.1	63.9	34.2	17.4	13.6	136	8	0	144	5.6%
0:00	48.3	42.3	70.5	63.2	34.2	17.7	13.8	115	10	0	125	8.0%
1:00	47.6	43.7	68.7	61.7	32.1	15.6	12.3	83	10	0	93	10.8%
2:00	46.7	42.8	66.4	60.1	32.0	15.1	11.9	56	9	0	65	13.8%
3:00	48.2	44.7	66.1	61.0	29.9	14.7	11.6	56	11	0	67	16.4%
4:00	49.6	44.2	69.7	62.9	34.0	18.4	12.4	101	18	2	121	14.9%
5:00	58.0	47.4	73.3	66.8	38.0	23.9	14.7	306	27	0	333	8.1%
6:00	68.1	57.0	74.8	70.0	45.3	32.6	24.3	1,054	81	3	1,138	7.1%
7:00	69.6	61.8	74.0	70.4	43.4	34.2	28.5	1,801	91	3	1,895	4.8%
8:00	68.5	59.1	74.0	69.7	45.4	34.8	28.6	1,462	146	3	1,611	9.1%
9:00	68.1	56.6	74.2	69.7	44.8	33.9	27.3	1,083	157	1	1,241	12.7%

昼  
6:00～  
22:00

夜  
22:00～  
6:00

昼  
6:00～  
22:00



平均

	交通騒音 dB(A)				等価騒音レベル	振動 dB		
	90%レンジ					80%レンジ		
	中央値	下端値	上端値	LEQ		上端値	中央値	下端値
昼	66.9	55.7	73.7	69.1	42.7	32.6	25.6	
夜	50.4	44.2	69.7	63.6	34.1	19.5	14.3	

(4) 交通量連続測定結果

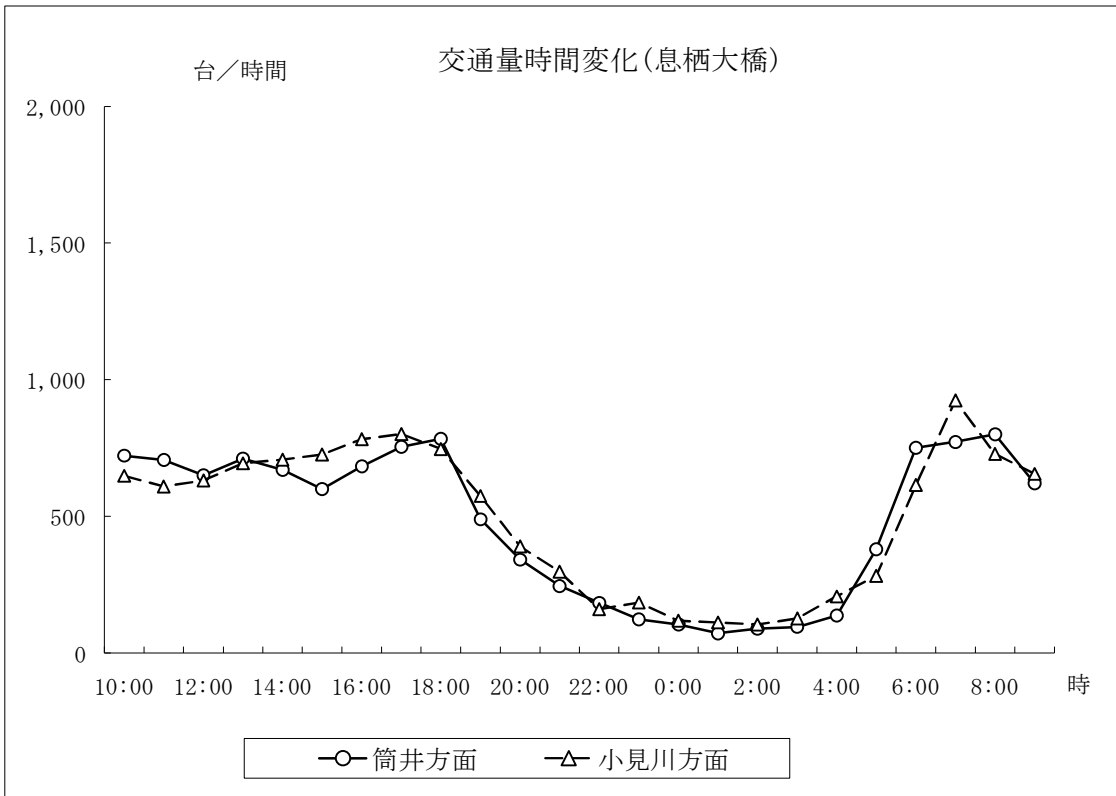
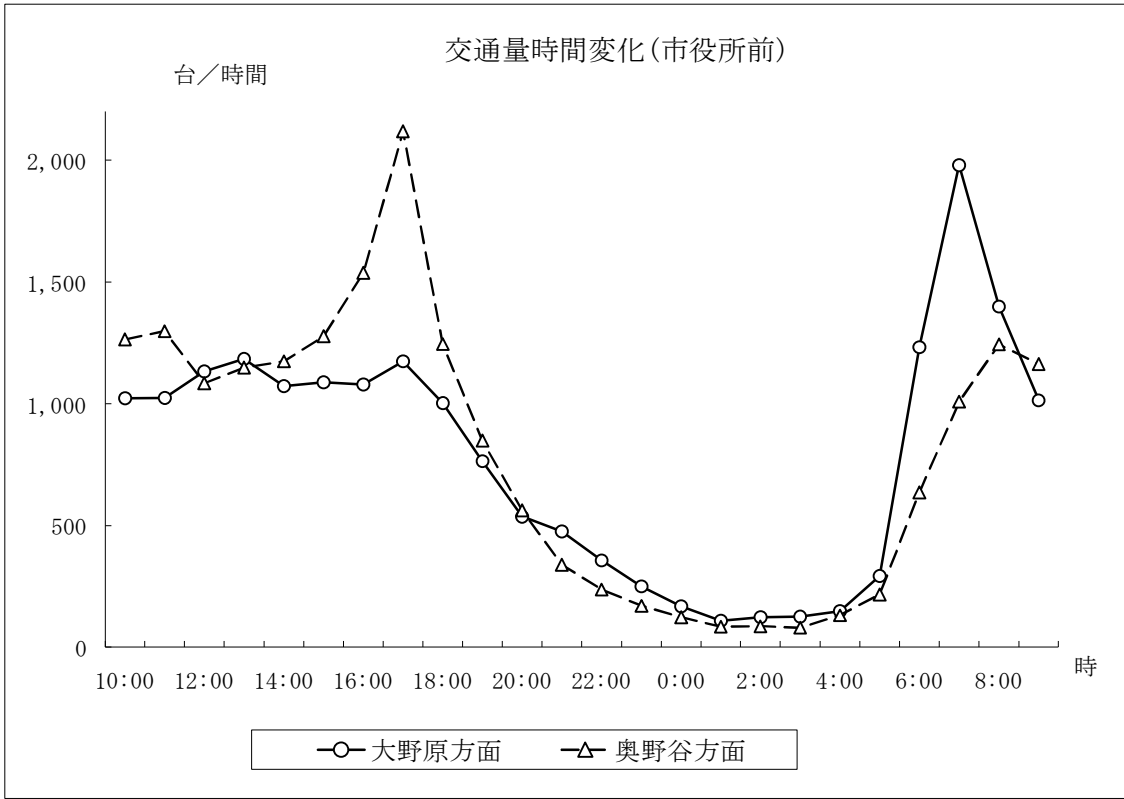
交 通 量 (台)

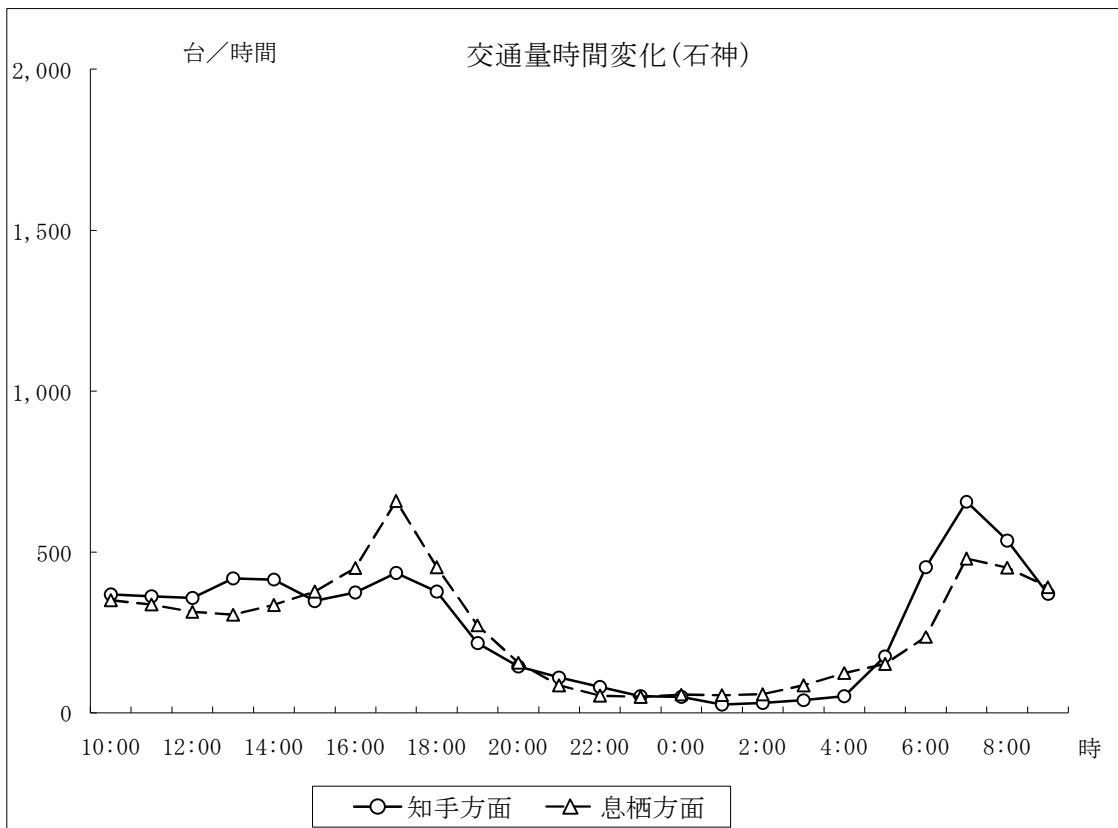
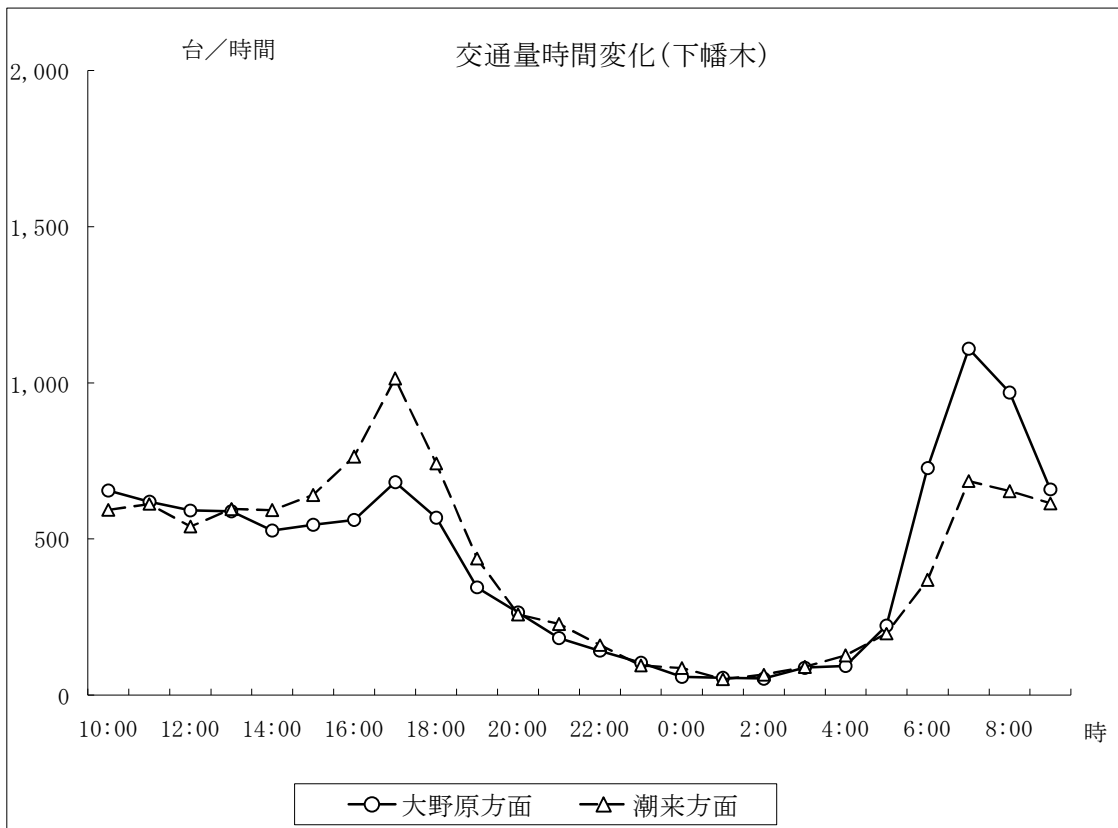
時刻	市役所前		息 栖 大 橋		下 幡 木		石 神		平 泉		知 手		奥野谷浜		知手団地 1		知手団地 2	
	大野原 方面	奥野谷 方面	筒井 方面	小見川 方面	大野原 方面	潮来 方面	知手 方面	息栖 方面	鹿嶋 方面	大野原 方面	大野原 方面	波崎 方面	海岸 方面	東和田 方面	須田 方面	知手中央 方面	東和田 方面	須田 方面
10:00	1,023	1,264	722	648	655	593	368	350	902	712	715	613	191	163	311	402	265	298
11:00	1,024	1,298	706	609	619	612	363	337	873	831	691	679	187	215	322	337	246	323
12:00	1,133	1,084	650	631	591	540	357	314	873	872	666	679	154	152	252	294	214	288
13:00	1,184	1,148	711	694	589	596	418	305	904	882	768	693	168	202	307	386	269	315
14:00	1,073	1,174	670	707	527	592	414	336	839	848	674	679	179	194	328	360	277	367
15:00	1,088	1,277	600	726	545	641	348	377	891	880	749	772	158	196	300	309	252	376
16:00	1,080	1,538	683	782	561	764	374	450	899	938	916	858	115	181	363	329	242	530
17:00	1,174	2,119	755	801	682	1,014	435	659	1,056	1,021	1,120	1,103	192	199	440	358	228	715
18:00	1,003	1,246	783	746	568	742	377	453	804	919	769	870	106	94	373	295	180	455
19:00	764	849	489	574	345	437	217	272	553	739	497	616	51	55	211	175	127	246
20:00	537	562	341	390	265	258	144	156	428	510	290	431	37	40	147	133	67	167
21:00	476	339	245	297	183	228	110	86	303	287	233	332	22	10	93	94	47	78
22:00	357	237	183	160	142	160	81	54	186	182	153	253	19	11	96	71	46	41
23:00	250	170	123	184	103	95	52	50	143	163	96	190	14	10	88	45	28	53
0:00	168	123	104	118	58	87	50	57	96	91	75	143	6	3	57	29	15	33
1:00	109	84	72	112	55	51	26	55	67	49	85	94	4	6	28	20	5	15
2:00	123	86	89	104	53	65	31	58	52	47	85	85	8	6	27	18	14	10
3:00	126	80	95	126	88	90	40	86	52	59	115	73	7	14	38	39	38	9
4:00	148	131	137	207	93	127	52	124	63	72	139	80	15	12	34	48	58	25
5:00	293	217	379	282	222	197	176	152	207	168	333	162	37	27	62	151	108	26
6:00	1,232	636	750	614	727	369	453	236	569	453	724	531	82	91	143	439	374	63
7:00	1,981	1,009	772	924	1,109	685	656	480	1,005	827	1,198	1,171	250	197	190	648	669	180
8:00	1,399	1,244	800	728	969	653	536	451	876	766	1,044	798	207	168	261	464	399	262
9:00	1,014	1,164	621	655	659	614	370	391	750	634	791	626	181	165	248	354	280	289
合 計	18,759	19,079	11,480	11,819	10,408	10,210	6,448	6,289	13,391	12,950	12,926	12,531	2,390	2,411	4,719	5,798	4,448	5,164
備 考	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00	12/18 10:00
	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00	12/19 10:00

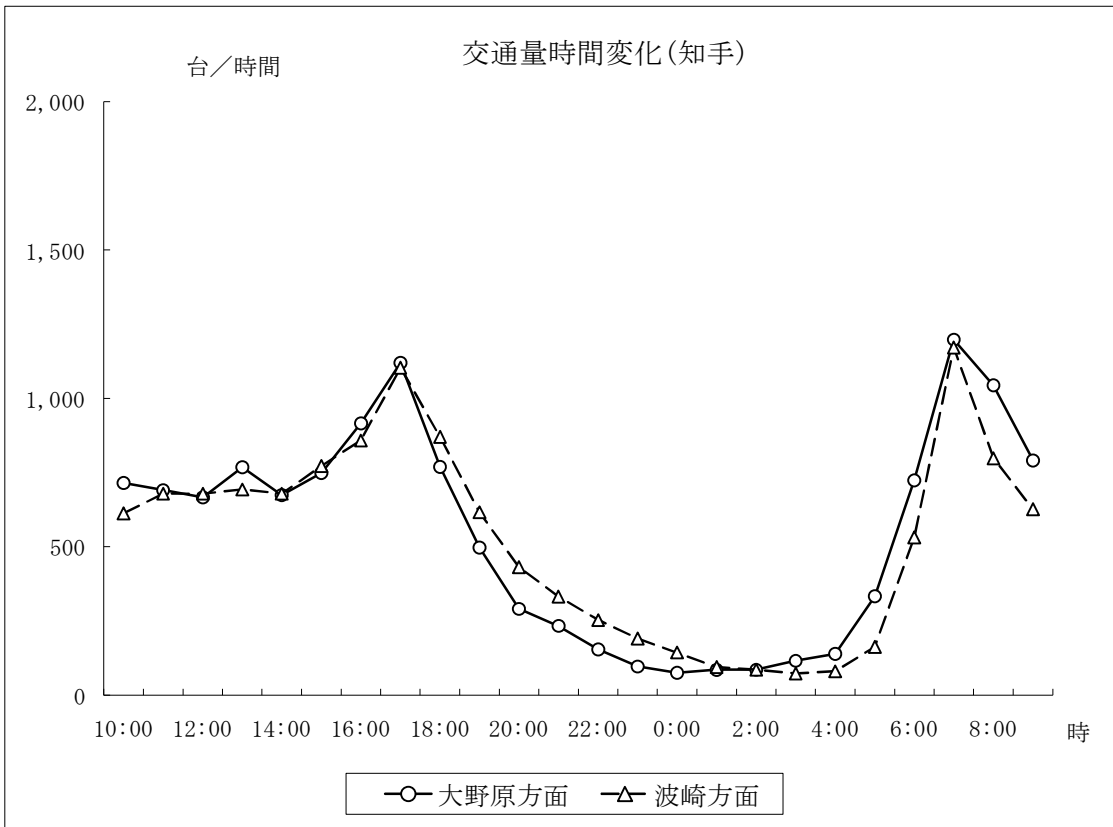
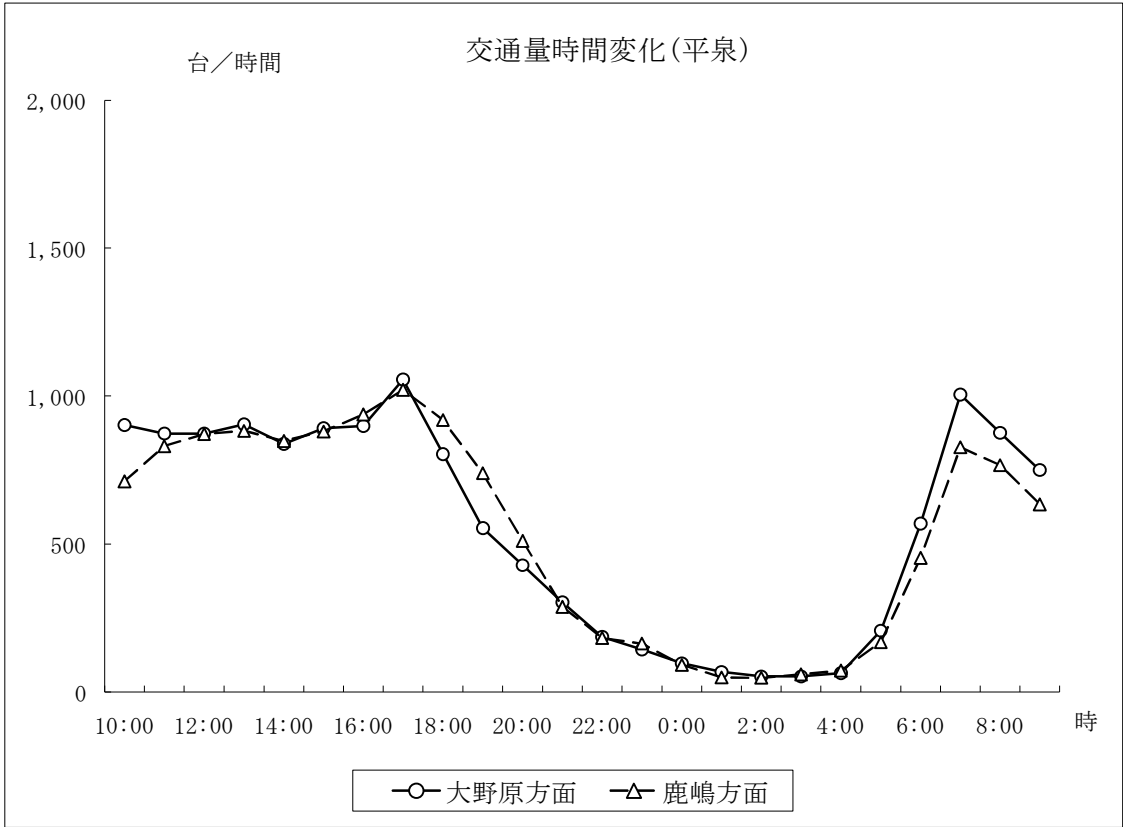
市役所前	息栖大橋	下幡木	石神	平泉	知手	奥野谷浜	知手1	知手2	居切1	居切2	常陸川大橋	矢田部	銚子大橋	東深芝1	東深芝2	須田	合計
37,838	23,299	20,618	12,737	26,341	25,457	4,801	10,517	9,612	32,866	25,395	16,071	16,878	21,382	20,186	23,731	8,480	336,209

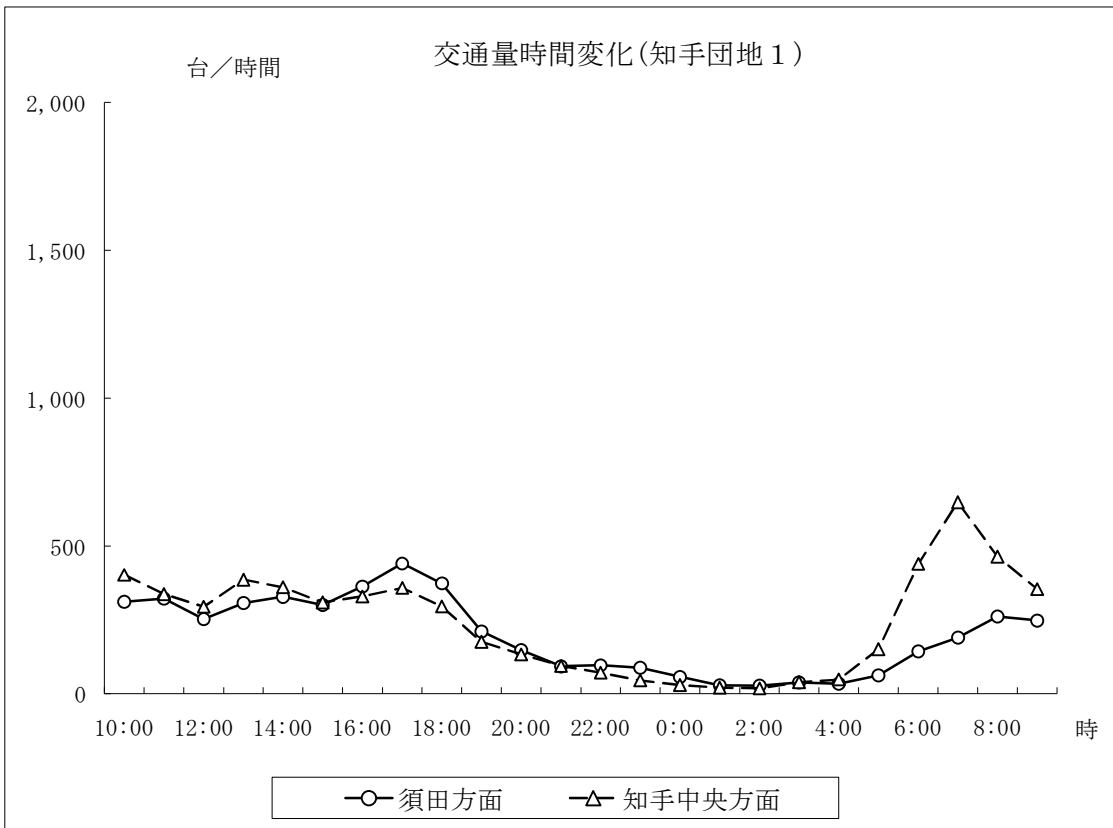
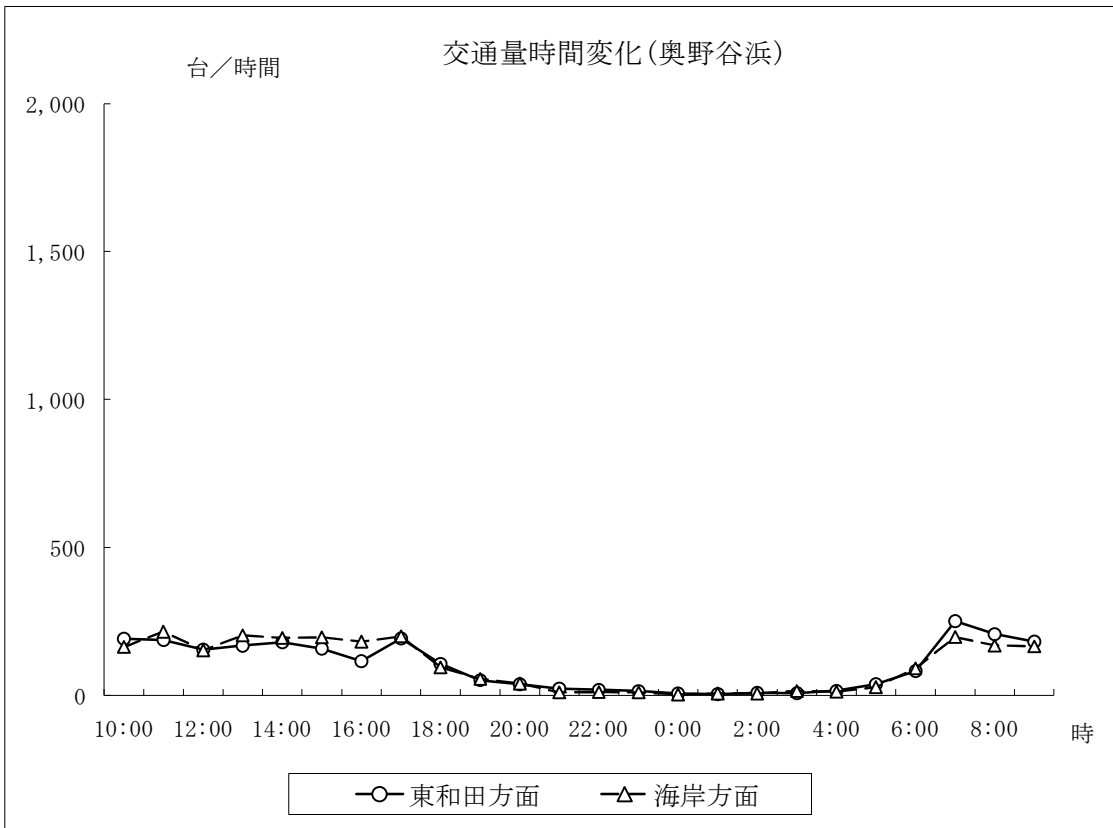
単位：台

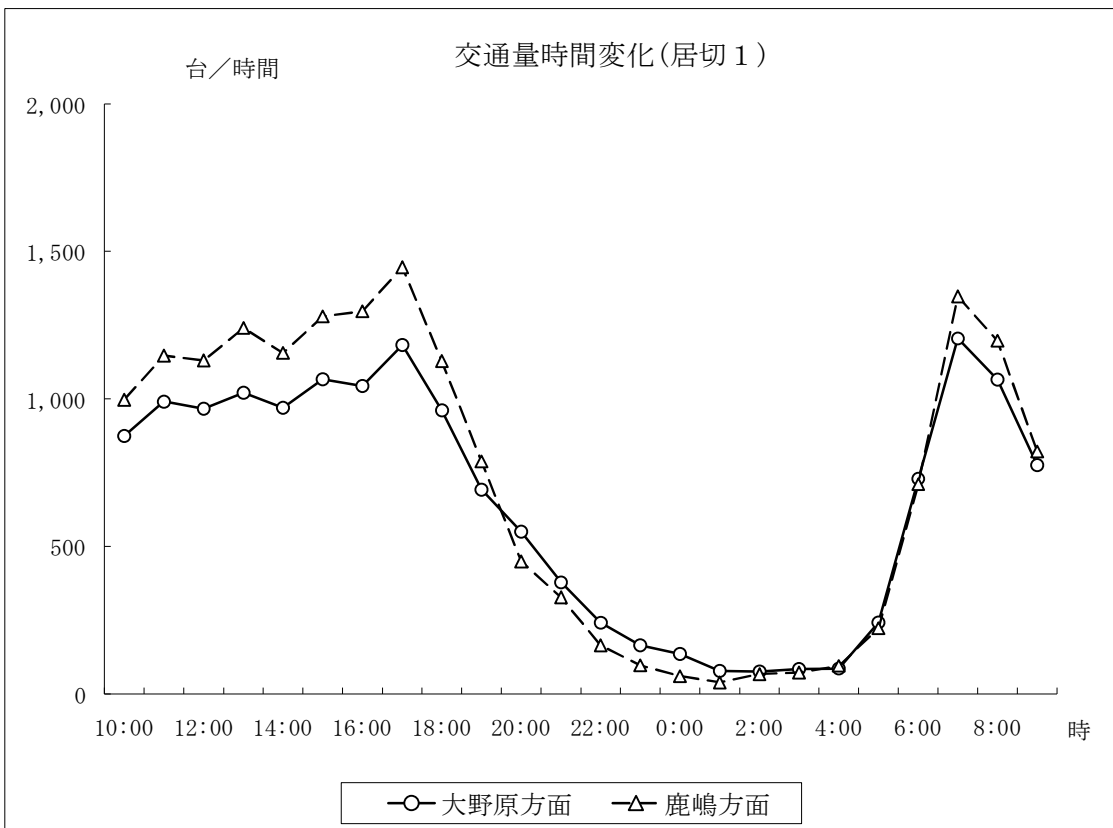
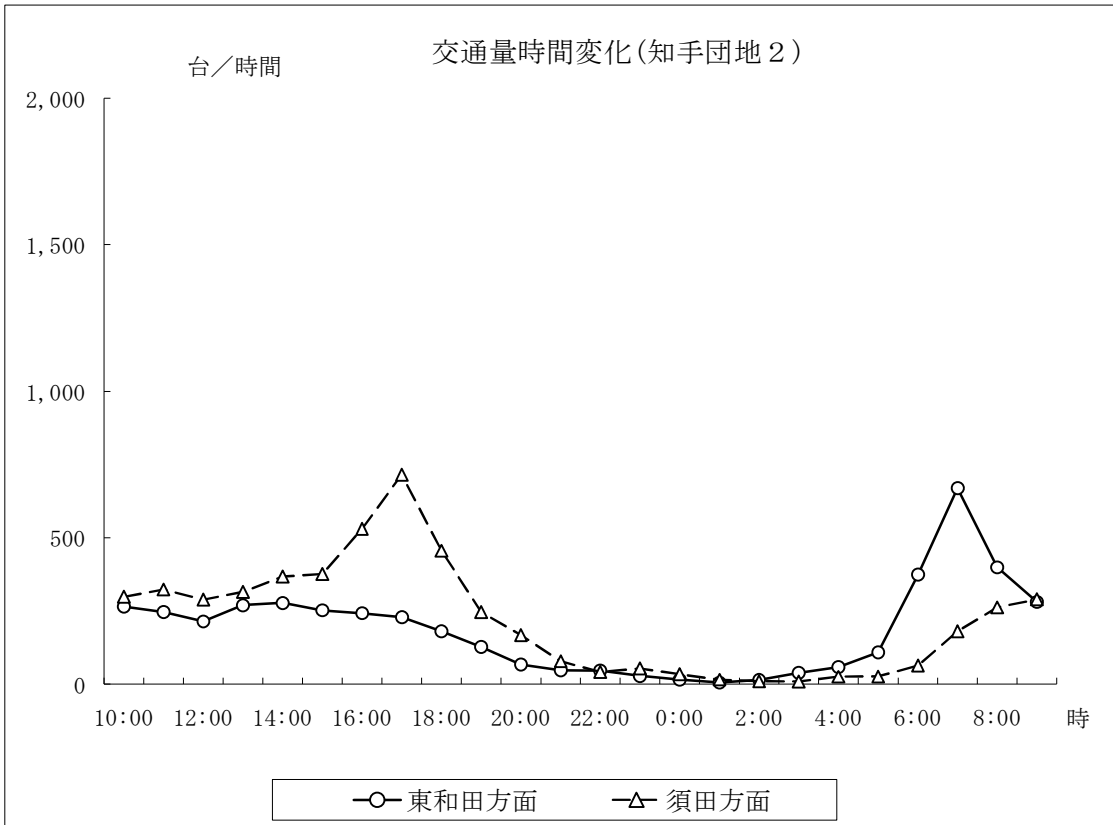
時刻	居 切 1		居 切 2		常陸川大橋		矢田部		銚子大橋		東深芝 1		東深芝 2		須田		
	鹿嶋 方面	大野原 方面	大野原 方面	鹿嶋 方面	東庄 方面	太田 方面	知手 方面	波崎 方面	波崎 方面	銚子 方面	鹿嶋 方面	知手 方面	鹿嶋 方面	知手 方面	矢田部 方面	柳川 方面	
10:00	874	997	631	695	403	409	445	435	591	693	577	564	679	614	241	216	
11:00	991	1,147	620	703	407	417	449	453	667	680	559	513	602	636	213	231	
12:00	967	1,130	571	613	376	444	461	469	691	603	440	514	487	486	193	226	
13:00	1,021	1,241	608	747	379	441	477	442	665	589	601	578	688	617	215	222	
14:00	970	1,156	600	766	397	387	478	483	663	636	564	514	639	713	254	205	
15:00	1,067	1,280	705	719	519	426	491	494	660	646	546	470	691	625	293	225	
16:00	1,044	1,297	980	917	690	446	542	571	745	748	817	500	971	791	420	260	
17:00	1,183	1,447	1,027	1,150	987	535	554	901	895	989	1,027	507	1,314	953	588	241	
18:00	961	1,128	746	879	616	462	415	646	625	723	731	376	936	648	381	183	
19:00	693	788	488	508	380	310	263	458	415	443	436	242	521	398	228	98	
20:00	550	449	299	341	252	179	151	292	283	268	225	143	293	213	123	79	
21:00	378	327	185	325	147	140	154	200	203	171	169	122	203	177	78	58	
22:00	241	165	123	226	87	110	101	145	154	103	113	104	143	149	64	43	
23:00	165	97	227	97	88	72	50	111	70	74	75	138	87	131	40	28	
0:00	136	60	115	108	62	43	35	74	57	68	85	85	57	88	41	13	
1:00	78	39	67	86	36	48	47	65	53	40	81	78	41	67	16	6	
2:00	76	67	92	101	30	49	49	56	31	34	89	101	41	64	15	18	
3:00	84	72	115	135	37	73	63	51	38	29	107	111	74	74	7	19	
4:00	86	95	128	193	51	91	83	50	73	48	179	157	137	104	17	26	
5:00	242	223	267	435	137	288	255	81	237	96	292	316	296	212	21	86	
6:00	729	711	762	978	377	759	667	269	721	417	604	890	841	892	63	361	
7:00	1,205	1,348	1,181	961	706	825	1,064	611	983	912	562	1,454	1,033	1,240	220	679	
8:00	1,066	1,197	893	896	495	667	689	615	703	908	616	950	887	829	308	467	
9:00	776	822	608	778	399	392	439	484	519	722	690	574	699	650	228	223	
合 計	15,583	17,283	12,038	13,357	8,058	8,013	8,422	8,456	10,742	10,640	10,185	10,001	12,360	11,371	4,267	4,213	
備 考	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00	1/19 10:00
	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00	1/20 10:00



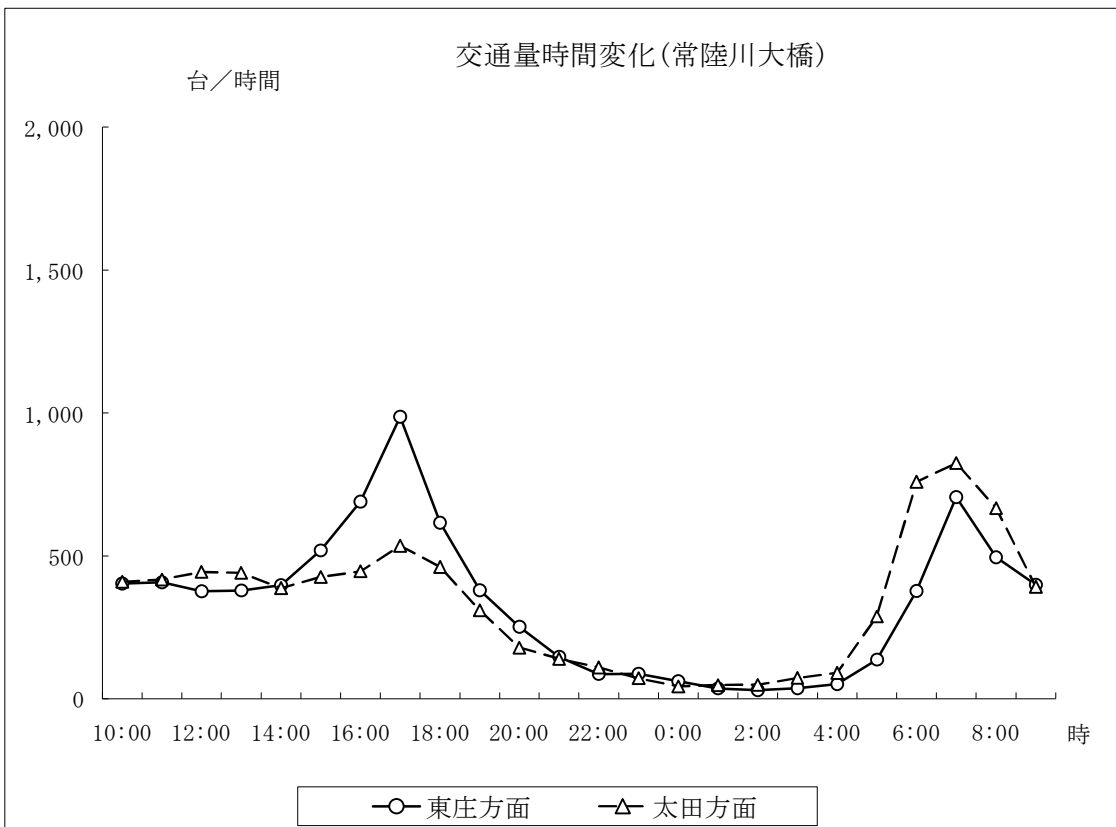
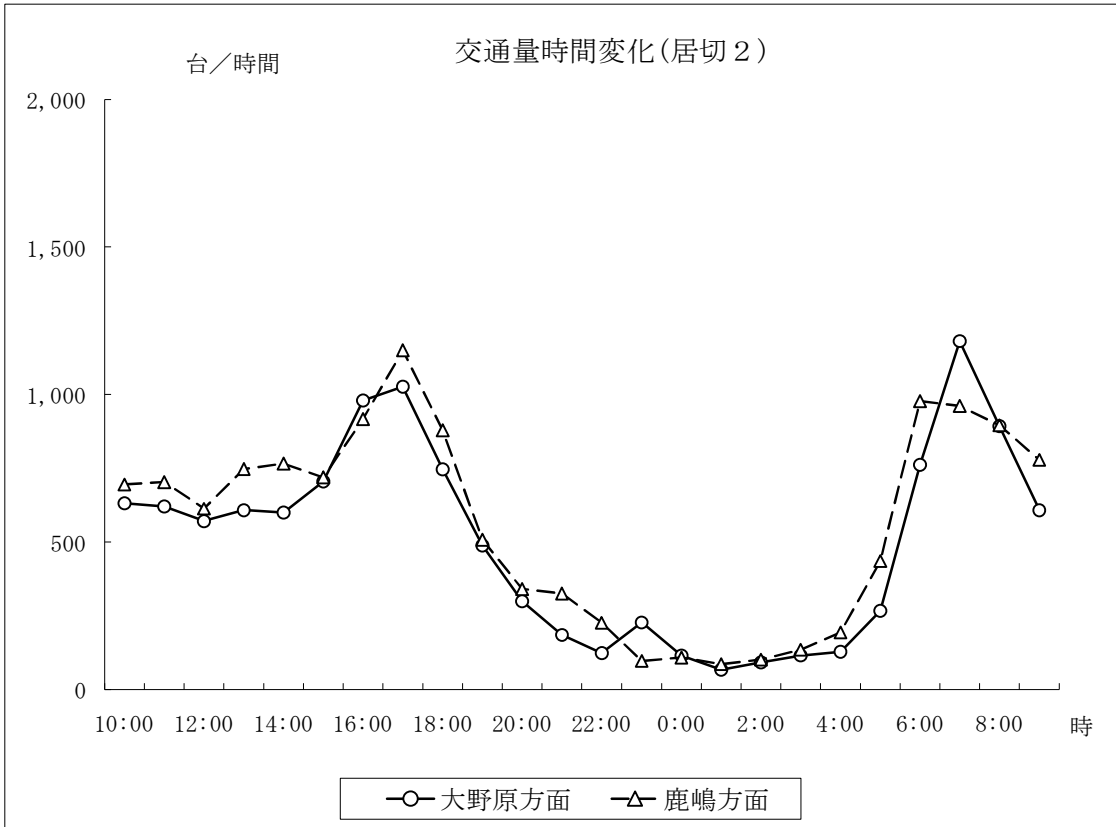


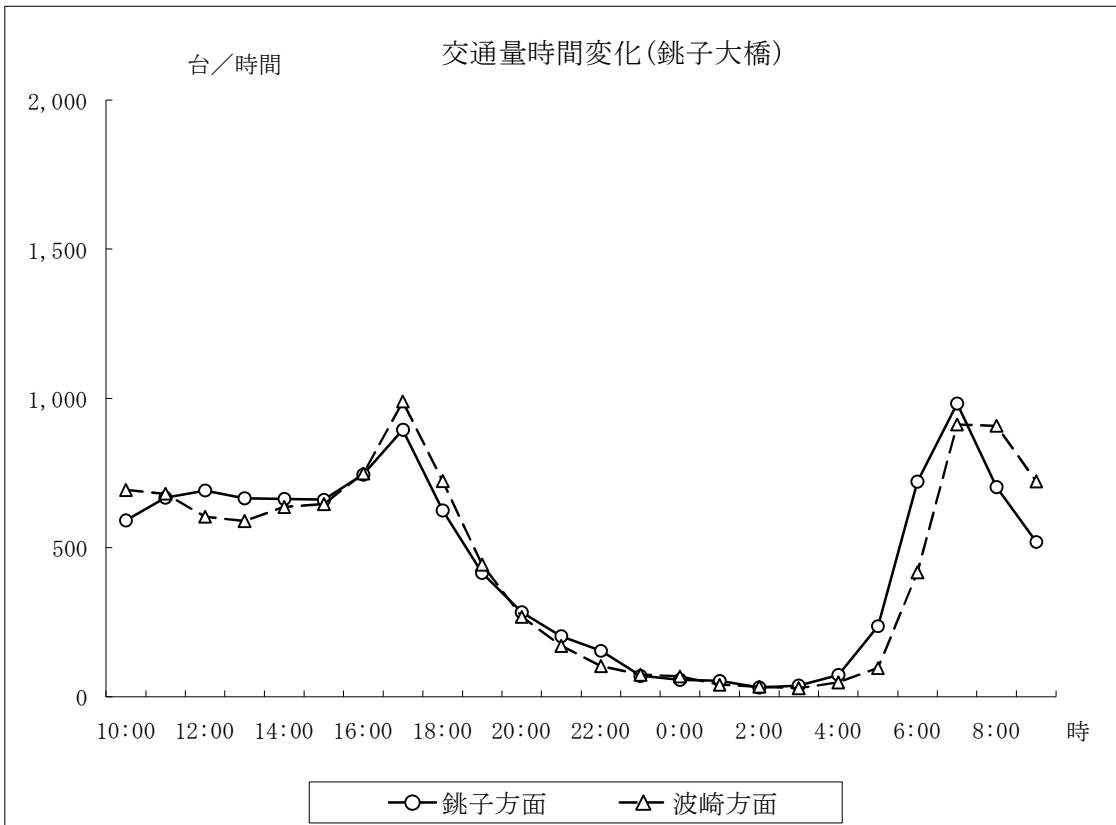
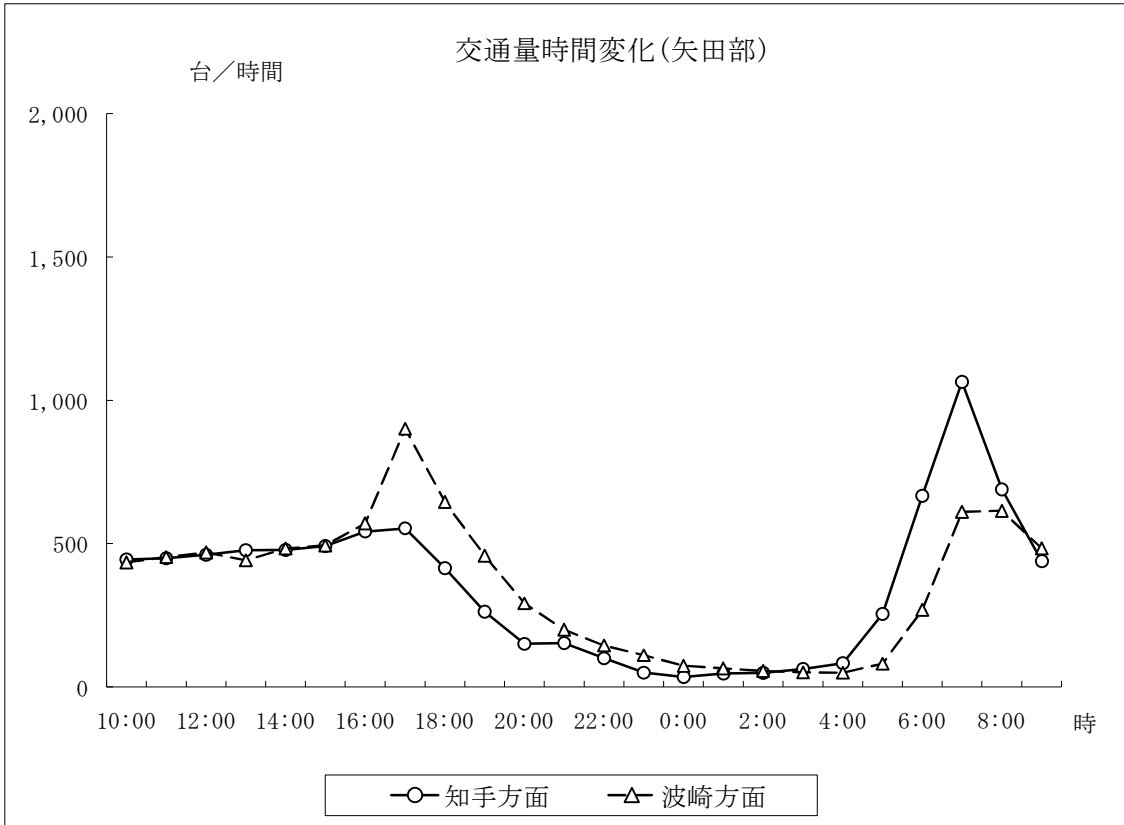


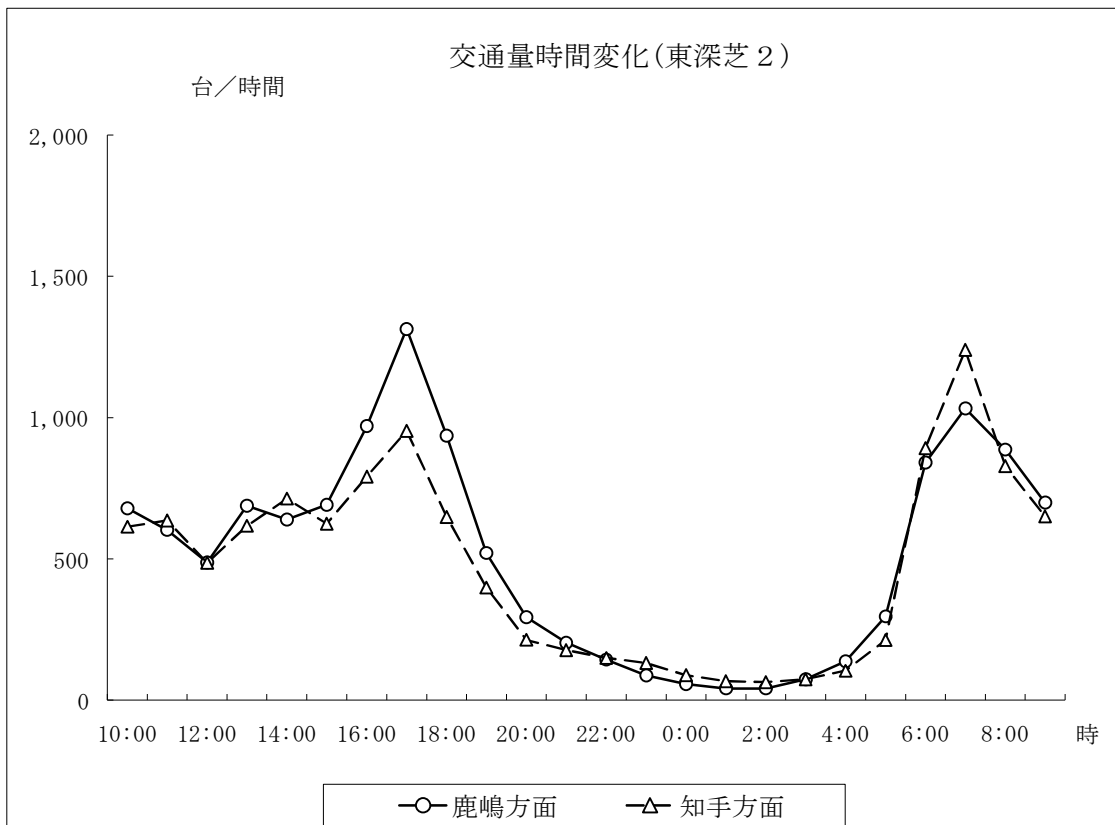
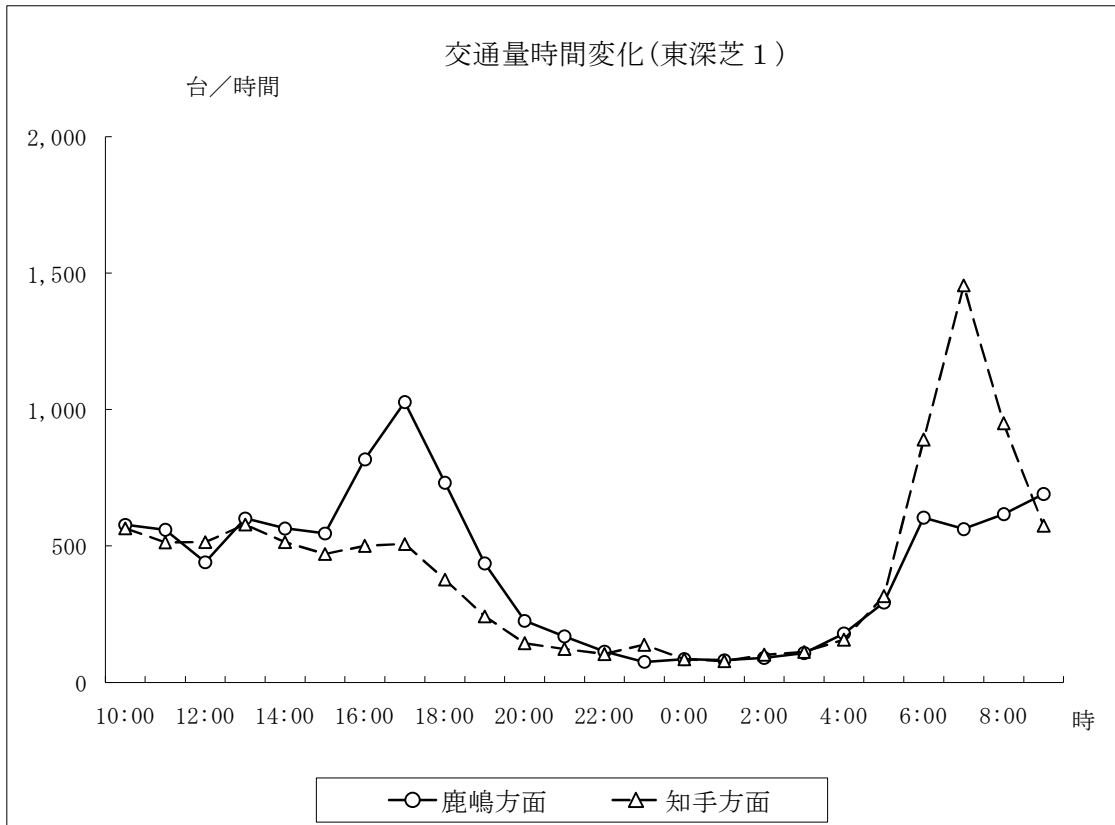


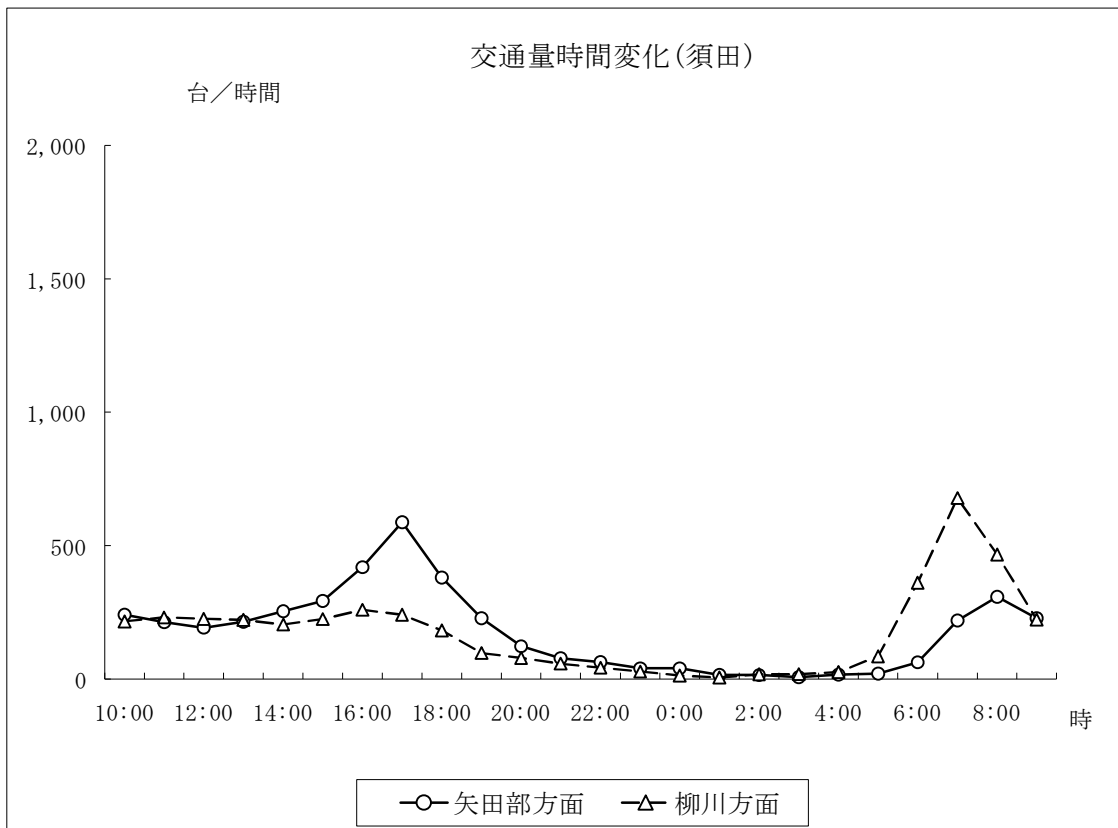






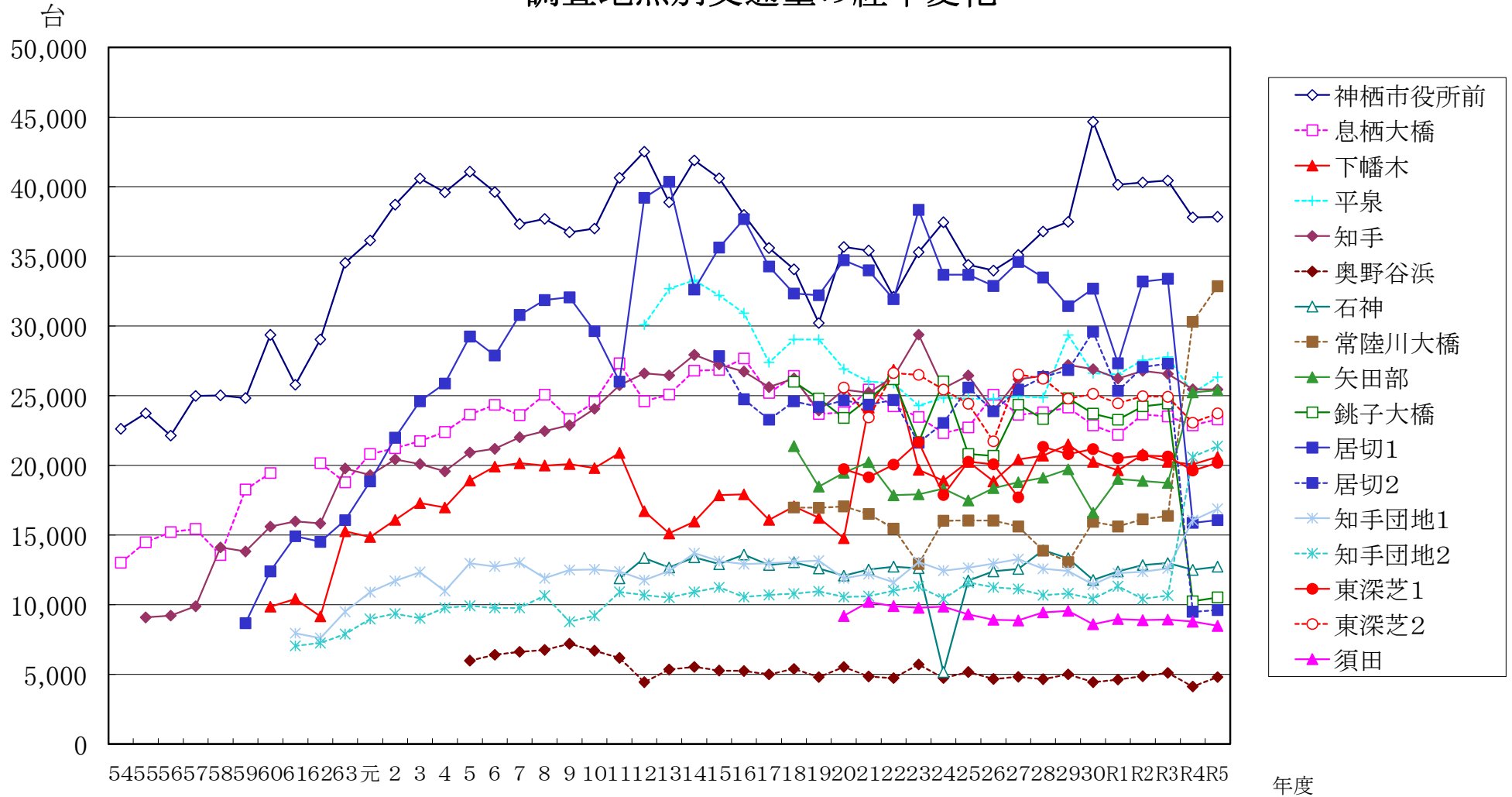








# 調査地点別交通量の経年変化



(6) 自動車騒音常時監視

環境基準の達成状況（路線別評価）

路線別の面的評価結果（戸数）

	面的評価結果（全体）				面的評価結果（近接空間）				面的評価結果（非近接空間）			
	昼夜とも基準値以下	昼のみ基準値以下	夜のみ基準値以下	昼夜とも基準値超過	昼夜とも基準値以下	昼のみ基準値以下	夜のみ基準値以下	昼夜とも基準値超過	昼夜とも基準値以下	昼のみ基準値以下	夜のみ基準値以下	昼夜とも基準値超過
一般国道124号	355	0	0	0	153	0	0	0	202	0	0	0
深芝浜波崎線	165	0	3	0	40	0	0	0	125	0	3	0
奥野谷知手線	50	0	0	0	13	0	0	0	37	0	0	0
市道1-4号線	183	0	0	0	85	0	0	0	98	0	0	0
全体（合計）	753	0	3	0	291	0	0	0	462	0	3	0

路線別の面的評価結果（割合）

	面的評価結果（全体）				面的評価結果（近接空間）				面的評価結果（非近接空間）			
	昼夜とも基準値以下	昼のみ基準値以下	夜のみ基準値以下	昼夜とも基準値超過	昼夜とも基準値以下	昼のみ基準値以下	夜のみ基準値以下	昼夜とも基準値超過	昼夜とも基準値以下	昼のみ基準値以下	夜のみ基準値以下	昼夜とも基準値超過
一般国道124号	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
深芝浜波崎線	98.2	0.0	1.8	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	97.7	0.0	2.3	0.0
奥野谷知手線	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
市道1-4号線	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
全体（合計）	99.6	0.0	0.4	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	99.4	0.0	0.6	0.0

