

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																				昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 時 間 車 類 交 通 量 (台)				
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台
							10	1	1120	2	1	1	1	2553	1872	1542	1434	1273	1234	1447	1811	1883	2281	2638	2027	1173			796	696	488	300
10	1	1120	2	1	1	2	539	601	737	785	707	636	493	601	615	544	501	431	414	358	433	393	232	206	207	208	245	360	584	747	7190	11577
10	1	1120	2	1	2	1	2193	1795	1652	1531	1588	1621	1637	1579	1736	1761	2099	2120	1906	1065	961	734	500	397	303	184	183	191	669	2053	21312	30458
10	1	1120	2	1	2	2	513	482	727	798	795	741	647	663	614	576	534	411	412	291	250	253	300	280	291	244	183	365	566	681	7501	11752
20	1	1120	2	1	1	1	3664	2594	1956	1727	1590	1410	1718	2049	2146	2543	3026	2357	1377	900	779	572	341	261	245	178	199	333	1021	3119	26780	36105
20	1	1120	2	1	1	2	609	732	886	913	853	809	621	827	892	907	871	674	547	475	554	443	290	242	230	241	280	435	746	898	9594	14975
20	1	1120	2	1	2	1	2682	2280	1964	1811	1913	1881	1891	1911	2071	2199	2790	2614	2356	1402	1225	938	601	473	350	236	213	234	776	2352	26007	37163
20	1	1120	2	1	2	2	644	622	904	937	950	859	715	770	693	663	580	451	427	322	295	292	329	325	314	285	356	438	641	753	8788	13565
30	1	1120	2	1	1	1	2098	1590	1207	1074	956	888	1137	1442	1567	2045	2284	1822	915	629	576	374	202	145	132	104	104	231	749	2102	18110	24373
30	1	1120	2	1	1	2	779	822	893	850	795	686	619	750	724	763	699	609	507	436	476	414	220	209	194	210	233	387	677	1002	8989	13954
30	1	1120	2	1	2	1	1937	1328	1126	1073	1188	1113	1101	1208	1219	1376	1692	1699	1497	935	782	659	381	273	186	143	110	141	575	1759	16060	23501
30	1	1120	2	1	2	2	706	693	838	836	877	836	690	724	694	635	645	478	452	316	289	269	288	292	290	248	315	366	592	770	8652	13139
40	1	1120	2	1	1	1	1878	1770	1381	1284	1115	1255	1418	1824	2093	2431	2672	1937	1190	845	760	460	247	183	134	91	96	191	517	1230	21058	27002
40	1	1120	2	1	1	2	510	595	758	759	660	657	597	691	707	671	632	511	422	381	320	273	183	175	131	169	174	268	444	530	7748	11218
40	1	1120	2	1	2	1	2362	2044	1531	1389	1401	1366	1356	1405	1421	1448	1501	1406	1161	826	645	551	367	227	165	123	105	123	587	1827	18630	25337
40	1	1120	2	1	2	2	763	834	854	850	846	802	668	666	608	562	474	391	362	266	201	195	173	213	208	210	228	310	549	684	8318	11917
50	1	1120	2	1	1	1	1515	1420	1184	1117	960	1126	1309	1691	2009	2285	2538	1820	1074	803	700	418	207	167	125	86	92	154	437	964	18974	24201
50	1	1120	2	1	1	2	476	551	740	732	676	607	603	674	699	657	641	537	411	385	323	260	187	179	138	158	184	285	444	486	7593	11033
50	1	1120	2	1	2	1	2281	1942	1395	1311	1280	1240	1194	1251	1304	1312	1283	1127	944	697	496	450	298	198	133	102	108	109	536	1767	16920	22758
50	1	1120	2	1	2	2	760	785	836	814	808	789	659	629	604	510	476	386	339	263	195	178	163	215	210	193	230	297	527	689	8056	11555
60	1	1120	2	1	1	1	1136	1042	928	847	746	965	1152	1440	1761	2029	2274	1506	897	700	617	337	168	141	96	64	69	108	261	606	15826	19890
60	1	1120	2	1	1	2	384	447	557	603	555	497	494	531	595	528	538	479	349	319	252	193	147	136	116	109	147	206	305	357	6208	8844
60	1	1120	2	1	2	1	1960	1772	1249	1165	1093	1029	1043	1095	1105	1151	1043	917	696	552	362	350	231	151	104	87	87	100	451	1576	14622	19369
60	1	1120	2	1	2	2	655	648	682	646	613	643	488	486	461	404	381	292	245	214	146	135	120	159	141	135	160	241	419	606	6399	9120
70	1	1120	2	1	1	1	756	746	703	608	609	736	880	1181	1435	1707	1852	1226	647	576	493	220	132	96	51	47	40	79	169	424	12439	15413
70	1	1120	2	1	1	2	319	403	513	522	515	434	429	484	523	505	475	435	314	288	207	148	127	123	90	93	113	188	267	290	5557	7805
70	1	1120	2	1	2	1	1664	1504	985	888	835	797	793	852	889	876	774	633	473	358	263	222	135	82	60	59	73	73	340	1306	11490	14934
70	1	1120	2	1	2	2	520	532	586	558	502	527	445	422	391	329	307	250	183	172	124	93	83	106	102	104	115	184	301	484	5369	7420
80	1	1120	2	1	1	1	513	490	327	292	327	388	433	618	764	911	1040	649	292	205	138	80	45	43	28	21	23	41	113	290	6752	8071
80	1	1120	2	1	1	2	165	169	256	279	249	244	221	239	250	263	241	189	126	118	75	57	36	60	51	59	98	121	173	163	2765	3902
80	1	1120	2	1	2	1	820	718	529	512	448	400	386	357	360	370	447	407	265	226	193	181	99	57	53	51	69	35	164	726	5754	7873
80	1	1120	2	1	2	2	250	225	319	313	270	254	240	194	154	141	136	111	77	67	53	51	52	57	73	79	115	196	261	2607	3747	
90	1	1120	2	1	1	1	376	340	240	228	249	281	349	418	502	610	610	369	224	127	80	59	37	31	22	15	15	21	89	212	4572	5504
90	1	1120	2	1	1	2	118	146	205	199	186	181	148	172	180	189	166	108	80	82	52	34	34	41	33	49	66	84	121	92	1998	2766
90	1	1120	2	1	2	1	478	459	366	397	325	297	301	247	275	269	322	313	224	173	158	119	93	44	42	39	48	33	76	325	4049	5423
90	1	1120	2	1	2	2	173	168	219	259	197	213	145	150	120	116	99	89	62	46	34	49	38	47	42	53	48	77	133	205	1948	2782
100	1	1120	2	1	1	1	191	201	171	164	192	186	256	280	336	416	385	254	156	94	53	40	32	25	15	14	15	16	59	129	3032	3680
100	1	1120	2	1	1	2	91	112	168	152	149	145	110	133	148	145	118	81	57	65	41	28	30	20	26	22	39	44	69	70	1552	2063
100	1	1120	2	1	2	1	354	297	270	266	232	197	209	173	185	196	210	210	144	119	113	81	66	35	35	34	44	26	53	266	2799	3815
100	1	1120	2	1	2	2	148	112	181	173	134	142	108	110	85	91	84	69	46	40	29	32	31	31	34	37	36	49	90	168	1437	2060

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																				昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)				
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台
							110	1	1121	2	1	1	1	126	160	209	159	106	134	210	225	245	343	371	234	149			182	182	50	26
110	1	1121	2	1	1	2	78	99	90	92	81	71	81	102	122	129	121	104	72	87	68	32	21	15	10	7	4	8	2	15	1170	1511
110	1	1121	2	1	2	1	386	499	247	169	167	222	242	287	339	303	154	118	119	79	22	10	9	3	1	1	0	19	75	201	3133	3672
110	1	1121	2	1	2	2	136	144	105	81	78	91	113	112	106	90	66	63	58	48	23	6	3	1	3	7	6	9	29	92	1185	1470
120	1	1121	2	1	1	1	126	160	209	159	106	134	210	225	245	343	371	234	149	182	182	50	26	32	12	10	7	8	15	44	2522	3239
120	1	1121	2	1	1	2	78	99	90	92	81	71	81	102	122	129	121	104	72	87	68	32	21	15	10	7	4	8	2	15	1170	1511
120	1	1121	2	1	2	1	386	499	247	169	167	222	242	287	339	303	154	118	119	79	22	10	9	3	1	1	0	19	75	201	3133	3672
120	1	1121	2	1	2	2	136	144	105	81	78	91	113	112	106	90	66	63	58	48	23	6	3	1	3	7	6	9	29	92	1185	1470
130	1	1121	2	1	1	1	129	161	213	153	110	136	209	220	247	345	373	232	147	182	179	49	27	31	12	10	7	8	16	43	2528	3239
130	1	1121	2	1	1	2	77	99	95	89	82	68	83	101	122	130	119	105	73	85	68	32	22	14	10	7	4	8	2	16	1170	1511
130	1	1121	2	1	2	1	413	599	258	167	164	221	244	280	347	304	156	120	116	82	22	10	10	3	1	1	0	18	71	195	3273	3802
130	1	1121	2	1	2	2	142	146	106	83	79	90	111	112	107	92	67	61	58	50	23	6	3	1	3	7	6	8	28	90	1196	1479
140	1	1130	2	1	1	1	1249	1074	746	730	682	783	817	1031	1260	1477	1630	1248	670	432	306	220	96	77	50	45	46	63	248	791	12727	15771
140	1	1130	2	1	1	2	381	332	393	404	384	279	273	334	375	371	334	245	175	78	60	35	36	29	39	47	73	111	187	290	4105	5265
140	1	1130	2	1	2	1	1822	1485	1237	1088	888	902	795	779	841	951	1037	915	604	457	370	280	172	118	90	64	116	150	296	1139	12740	16596
140	1	1130	2	1	2	2	456	420	436	425	356	389	353	336	287	287	258	175	110	67	76	40	58	77	63	60	66	128	180	357	4178	5460
150	1	1130	2	1	1	1	1126	903	621	613	574	663	682	777	951	1007	1258	962	556	327	241	173	69	65	38	41	38	46	172	678	10137	12581
150	1	1130	2	1	1	2	253	259	305	312	288	192	200	237	263	262	273	190	119	64	46	30	38	20	32	42	50	66	105	175	3034	3821
150	1	1130	2	1	2	1	1284	1135	1022	849	739	740	629	670	752	799	964	775	504	345	284	210	130	90	77	40	96	117	208	768	10358	13227
150	1	1130	2	1	2	2	352	307	305	260	263	257	220	251	207	195	194	120	71	58	70	35	42	63	45	51	44	97	130	270	2931	3907
160	1	1130	2	1	1	1	1059	748	545	532	503	580	600	670	810	867	1074	815	495	296	211	146	70	61	37	31	38	36	150	655	8803	11029
160	1	1130	2	1	1	2	197	207	243	230	195	141	171	181	208	200	211	148	96	54	35	23	25	19	34	37	39	45	62	129	2332	2930
160	1	1130	2	1	2	1	1018	950	852	759	652	604	562	619	737	749	893	705	455	293	234	170	112	82	57	38	76	108	175	617	9100	11517
160	1	1130	2	1	2	2	285	239	239	176	190	184	167	176	171	164	152	110	53	50	55	34	33	49	39	38	33	72	98	228	2253	3035
170	1	1130	2	1	1	1	961	648	471	456	464	509	546	584	723	797	967	701	431	244	180	133	62	55	31	28	31	29	138	628	7827	9817
170	1	1130	2	1	1	2	167	185	226	201	167	128	145	159	196	186	192	131	85	45	31	24	24	19	29	35	35	37	54	126	2083	2627
170	1	1130	2	1	2	1	934	798	754	683	626	506	512	575	727	745	810	620	365	225	186	143	87	66	44	38	72	100	165	568	8290	10349
170	1	1130	2	1	2	2	265	213	229	172	166	166	155	159	181	153	144	101	55	45	49	32	35	43	35	36	29	60	89	197	2104	2809
180	1	1130	2	1	1	1	666	537	399	441	424	486	537	669	838	893	1039	692	430	216	165	124	58	43	31	27	33	34	129	431	7621	9342
180	1	1130	2	1	1	2	133	168	186	172	160	124	172	186	192	210	218	131	94	59	28	22	24	9	23	28	39	35	43	100	2052	2556
180	1	1130	2	1	2	1	1051	904	767	708	681	548	509	471	510	491	577	515	348	259	209	152	98	86	57	56	94	134	217	594	7732	10036
180	1	1130	2	1	2	2	278	210	218	165	166	152	132	144	119	116	81	77	54	39	44	30	36	44	38	31	30	70	90	180	1858	2544
190	1	1130	2	1	1	1	426	351	224	247	244	298	352	455	546	577	596	339	218	128	91	64	34	19	12	15	21	19	71	200	4655	5547
190	1	1130	2	1	1	2	88	115	96	84	80	70	100	110	102	118	104	82	49	32	17	12	14	4	8	12	23	22	21	57	1149	1420
190	1	1130	2	1	2	1	539	490	474	459	432	342	315	282	285	259	350	298	190	164	124	95	64	49	40	41	81	111	164	291	4525	5939
190	1	1130	2	1	2	2	138	100	115	85	87	78	57	63	49	68	49	48	33	26	26	15	27	21	14	13	19	39	50	109	937	1329
200	1	1130	2	1	1	1	281	259	168	174	192	235	266	317	375	365	427	223	139	83	56	40	26	10	9	10	11	12	56	117	3282	3851
200	1	1130	2	1	1	2	45	61	69	52	53	53	69	81	76	75	68	60	36	19	9	6	7	3	5	8	14	17	16	28	762	930
200	1	1130	2	1	2	1	380	324	345	331	352	230	229	201	185	183	233	209	132	113	95	68	40	34	28	31	65	98	113	163	3202	4182
200	1	1130	2	1	2	2	99	77	80	69	64	52	48	38	38	42	38	28	18	16	18	8	18	14	7	10	12	30	33	71	673	928

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																												昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
							210	1	1130	2	1	1	1	281	251	159	181	189	230	268	298	351	345	410	204	138	79	53	37	26	10	9	10	12		
210	1	1130	2	1	1	2	47	59	67	54	52	57	67	86	73	75	66	60	34	18	8	7	6	3	6	7	16	17	14	31	763	930				
210	1	1130	2	1	2	1	349	322	328	322	339	234	217	199	176	179	235	202	139	111	96	68	43	32	28	29	60	104	110	149	3102	4071				
210	1	1130	2	1	2	2	91	78	77	69	62	52	49	38	39	43	36	30	19	16	18	8	14	18	7	10	12	28	35	70	664	919				
220	1	1130	2	1	1	1	276	214	173	167	177	205	258	263	310	295	377	201	134	83	57	40	27	9	11	7	13	14	48	126	2916	3485				
220	1	1130	2	1	1	2	48	50	68	40	52	48	56	75	59	62	69	50	31	15	9	11	2	4	5	9	8	14	16	22	677	823				
220	1	1130	2	1	2	1	301	306	294	294	345	209	215	193	177	174	219	211	148	129	113	68	49	34	30	28	52	99	87	150	2938	3925				
220	1	1130	2	1	2	2	83	74	68	70	54	54	43	32	32	41	44	32	22	14	20	9	16	14	10	11	12	19	32	62	627	868				
230	1	1130	2	1	1	1	376	289	242	254	234	241	246	292	342	389	546	407	248	121	84	65	35	30	23	14	16	24	67	269	3858	4854				
230	1	1130	2	1	1	2	73	112	105	103	95	68	85	86	104	100	123	61	50	29	11	13	12	6	15	17	17	17	26	54	1115	1382				
230	1	1130	2	1	2	1	626	520	371	323	304	243	268	253	281	300	333	277	218	125	103	66	47	49	19	18	16	24	60	312	4099	5156				
230	1	1130	2	1	2	2	158	166	121	102	92	88	90	89	83	58	43	42	30	16	20	18	9	25	25	17	15	26	44	84	1132	1461				
240	1	1130	2	2	1	1	444	324	203	166	164	155	162	149	141	134	126	132	97	54	37	30	18	31	20	9	11	15	57	260	2300	2939				
240	1	1130	2	2	1	2	86	125	88	68	67	44	56	44	42	34	28	20	20	13	4	6	6	6	13	12	11	11	22	52	702	878				
240	1	1130	2	2	2	1	395	318	204	167	165	136	152	134	132	133	127	124	97	57	32	26	19	23	13	10	11	42	228	2187	2756					
240	1	1130	2	2	2	2	100	102	67	52	50	50	51	47	39	25	17	19	13	7	6	7	4	12	18	10	10	12	32	62	619	812				
250	1	1130	2	1	1	1	342	319	235	250	238	233	314	568	935	1032	1114	614	233	116	75	66	40	24	18	15	20	28	72	272	6194	7173				
250	1	1130	2	1	1	2	135	118	129	125	107	111	135	131	193	200	198	135	70	48	35	22	11	6	5	16	19	21	26	84	1717	2080				
250	1	1130	2	1	2	1	1160	666	388	341	364	317	317	253	313	304	371	308	197	181	126	90	58	51	27	36	44	70	227	1098	5102	7307				
250	1	1130	2	1	2	2	212	151	142	147	112	99	72	92	90	93	61	61	62	27	31	19	13	19	19	15	24	31	50	167	1332	1809				
260	1	1400	2	1	1	1	1817	1570	1379	1280	1303	1390	1518	1981	2801	3446	3210	2561	1521	1137	851	628	422	362	289	234	180	263	996	1573	24256	32712				
260	1	1400	2	1	1	2	626	761	987	1069	975	902	839	944	980	1027	849	770	574	603	588	628	406	359	385	398	484	723	995	751	10729	17623				
260	1	1400	2	1	2	1	3389	2771	2335	1948	1927	1791	1637	1480	1373	1531	1795	1863	1672	1142	993	825	593	435	348	197	164	206	1025	2945	23840	34385				
260	1	1400	2	1	2	2	1099	1017	1106	1192	1270	1113	996	938	824	781	664	629	573	416	337	402	462	489	444	436	505	622	903	1120	11629	18338				
270	1	1400	2	1	1	1	1397	1304	1238	1132	1187	1254	1400	1877	2704	3323	3207	2548	1456	1069	758	575	372	285	224	199	152	223	794	1227	22571	29905				
270	1	1400	2	1	1	2	599	696	935	996	916	848	802	902	952	957	870	759	546	576	580	568	395	344	357	384	452	697	911	682	10232	16724				
270	1	1400	2	1	2	1	3286	2664	2192	1800	1803	1534	1533	1301	1168	1286	1441	1474	1316	904	825	664	483	329	280	170	138	185	923	2818	21482	30517				
270	1	1400	2	1	2	2	1029	963	1037	1103	1188	1026	892	867	754	725	597	561	501	394	320	374	438	451	419	421	487	587	856	1051	10742	17041				
280	1	1400	2	1	1	1	1170	1064	1047	981	994	1094	1227	1638	2553	3039	3122	2396	1336	943	644	446	289	196	149	123	91	165	542	844	20325	26093				
280	1	1400	2	1	1	2	489	540	772	830	806	681	690	699	792	789	747	642	443	443	447	384	301	290	304	325	401	581	692	478	8477	13566				
280	1	1400	2	1	2	1	2989	2430	2059	1632	1622	1311	1294	1089	990	1074	1174	1110	999	709	611	510	343	218	161	105	99	144	735	2513	18774	25921				
280	1	1400	2	1	2	2	899	873	919	945	1026	881	752	722	631	616	508	433	423	343	279	317	374	343	332	347	398	446	675	916	9205	14398				
5010	2	51	2	1	1	1	2811	2721	2601	2420	2382	2485	2424	2348	2577	2608	3132	3032	2675	1714	1518	1167	989	828	672	501	353	414	1015	2079	31541	45466				
5010	2	51	2	1	1	2	948	1009	1300	1456	1452	1321	1185	1230	1240	1102	1070	927	797	565	487	464	574	551	501	495	560	680	965	1028	14240	21907				
5010	2	51	2	1	2	1	3731	3133	2295	2248	2041	1895	1977	2348	2851	3432	3748	2962	2011	1904	2072	1809	806	620	505	418	415	591	1269	3118	32661	48199				
5010	2	51	2	1	2	2	960	1115	1424	1472	1314	1154	1040	1150	1081	1050	903	746	678	635	766	748	510	451	395	418	465	708	1110	1168	13409	21461				
5020	2	51	2	1	1	1	2811	2721	2601	2420	2382	2485	2424	2348	2577	2608	3132	3032	2675	1714	1518	1167	989	828	672	501	353	414	1015	2079	31541	45466				
5020	2	51	2	1	1	2	948	1009	1300	1456	1452	1321	1185	1230	1240	1102	1070	927	797	565	487	464	574	551	501	495	560	680	965	1028	14240	21907				
5020	2	51	2	1	2	1	3599	2658	2146	2075	1886	1747	1830	2169	2612	3125	3349	2487	1593	1347	1112	901	603	552	428	355	341	478	1157	3082	29683	41632				
5020	2	51	2	1	2	2	982	1047	1407	1420	1263	1138	1022	1104	1033	1024	839	673	614	554	662	651	520	459	425	400	448	703	1222	1303	12952	20913				

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
5030	2	51	2	1	1	1	2935	2587	2506	2528	2553	2671	2569	2530	2754	2842	3269	3148	2704	1787	1520	1236	1034	851	685	561	542	646	1287	2423	32892	48168	
5030	2	51	2	1	1	2	416	471	687	799	819	734	653	636	677	611	514	431	358	268	221	189	244	228	215	202	231	313	419	407	7448	10743	
5030	2	51	2	1	2	1	3176	2484	1967	1889	1744	1514	1650	2006	2358	2913	3027	2264	1420	1152	903	683	461	430	322	271	261	418	1056	2775	26992	37144	
5030	2	51	2	1	2	2	828	934	1249	1212	1097	987	880	951	921	893	743	607	567	545	654	595	431	386	347	275	389	603	975	1047	11302	18166	
5040	2	51	2	1	1	1	2209	1907	1713	1707	1742	1792	1750	1651	1802	1922	2277	2101	1819	1143	926	747	556	411	299	214	174	262	737	1684	22573	31545	
5040	2	51	2	1	1	2	498	556	745	852	863	789	719	685	701	617	502	433	382	308	257	241	296	281	279	235	288	363	485	445	7960	11820	
5040	2	51	2	1	2	1	2675	1806	1642	1522	1399	1231	1341	1638	2003	2514	2570	1856	1133	923	695	507	334	283	197	183	151	258	800	2080	22197	29741	
5040	2	51	2	1	2	2	591	574	830	832	709	645	586	639	637	612	501	435	380	348	408	370	222	187	201	194	206	354	573	624	7591	11658	
10010	3	6				1	1095	1032	876	773	802	888	905	1065	1147	896	1081	1341														11901	
10010	3	6				1	217	219	301	171	233	296	250	293	236	119	123	146														2604	
10010	3	6				2	1539	1224	1096	1042	1011	1046	919	846	1112	1318	1754	2022														14929	
10010	3	6				2	254	206	356	435	428	428	221	163	237	239	210	188														3365	
10020	3	6				1	1966	1672	1244	1290	1185	1124	1257	1383	1441	1620	1721	1705														17608	
10020	3	6				1	380	333	510	621	611	527	478	462	408	373	263	294														5260	
10020	3	6				2	1508	1187	1110	1086	1019	1030	1145	985	1127	1364	1696	1950														15207	
10020	3	6				2	361	394	444	501	458	487	385	349	350	281	199	168														4377	
10030	3	6				1	1183	1153	899	1016	1068	853	981	1085	1100	1165	1498	1231														13232	
10030	3	6				1	207	214	330	470	371	311	275	286	216	234	155	156														3225	
10030	3	6				2	1313	1078	1045	995	829	891	1019	1198	979	1055	1238	1237														12877	
10030	3	6				2	305	243	358	323	358	310	310	298	232	199	106	98														3140	
10040	3	6	1	1	1	1	1165	1091	918	987	1041	911	961	1049	1116	1254	1396	1237														13126	
10040	3	6	1	1	1	2	180	207	283	317	278	253	243	218	217	153	118	105														2572	
10040	3	6	1	1	2	1	1471	1491	1000	1014	997	1051	1219	1361	1001	1154	1144	1201														14104	
10040	3	6	1	1	2	2	279	260	279	304	319	264	193	205	174	161	120	114														2672	
10050	3	6	1	1	1	1	1043	1007	960	820	958	945	880	1090	1125	1252	1319	1231														12630	
10050	3	6	1	1	1	2	160	188	272	297	290	236	189	199	218	169	107	103														2428	
10050	3	6	1	1	2	1	1262	1076	1024	1019	995	1067	1060	1040	1046	1168	1210	1186														13153	
10050	3	6	1	1	2	2	255	260	270	289	307	257	198	209	167	171	104	110														2597	
10060	3	6				1	1122	1094	853	964	1013	809	930	1029	1044	1105	1423	1168														12554	
10060	3	6				1	196	203	313	448	352	295	261	271	204	222	147	148														3060	
10060	3	6				2	1244	1022	991	944	787	846	967	1136	929	1001	1175	1174														12216	
10060	3	6				2	289	230	340	306	339	294	294	283	221	188	101	93														2978	
10070	3	6				1	1523	1347	1203	1201	1173	1190	1338	1245	1392	1510	1471	1532														16125	
10070	3	6				1	220	258	216	284	344	323	282	225	123	129	162	136														2702	
10070	3	6				2	1433	1206	1277	1097	1321	1321	1481	1441	1430	1532	1584	1591														16714	
10070	3	6				2	204	258	375	368	433	224	200	311	200	311	190	69														3002	
10080	3	6	1	1	1	1	1334	1196	1092	973	922	928	897	1100	1181	1117	1270	1041														13051	
10080	3	6	1	1	1	2	189	207	319	377	357	302	270	270	249	200	155	127														3022	
10080	3	6	1	1	2	1	1035	897	809	688	779	842	909	940	974	1034	1156	1228														11291	
10080	3	6	1	1	2	2	280	273	342	323	396	378	354	266	185	173	123	126														3219	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																												昼間動12車時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
							10190	3	14	2	1	1	1	3657	3697	2909	2508	2527	2406	2576	2822	3048	3152	3276	3124	2405	1607	1294	1028	775	776	640	564	440		
10190	3	14	2	1	1	2	313	238	410	489	499	452	391	413	399	277	227	195	185	151	143	150	109	103	111	117	170	310	477	430	4303	6759				
10190	3	14	2	1	2	1	3160	2751	2650	2567	2395	2431	2510	2606	2627	2752	3419	3463	2914	2275	1676	1340	1152	1010	796	591	440	445	989	2847	33331	49806				
10190	3	14	2	1	2	2	369	394	541	675	618	603	585	531	471	377	285	184	163	141	94	117	101	130	116	152	177	235	346	414	5633	7819				
10200	3	14	2	1	1	1	2980	2796	2432	2218	2198	2145	2260	2566	2789	2775	2909	2794	2100	1462	1148	870	670	680	543	485	364	552	1485	2947	30862	44168				
10200	3	14	2	1	1	2	266	231	404	474	488	442	373	395	384	260	216	182	174	126	142	130	100	94	110	114	170	285	453	404	4115	6417				
10200	3	14	2	1	2	1	2727	2705	2550	2438	2313	2296	2381	2420	2464	2598	3231	3073	2717	2131	1590	1197	1029	877	691	519	400	403	947	2606	31196	46303				
10200	3	14	2	1	2	2	278	354	530	617	573	591	565	488	453	352	244	171	149	132	86	108	93	122	101	133	156	222	325	375	5216	7218				
10210	3	14	2	1	1	1	2561	2568	2501	2437	2382	2371	2399	2809	2945	2715	2807	2764	2312	1654	1365	1009	736	616	517	456	417	675	1585	2729	31259	45330				
10210	3	14	2	1	1	2	220	169	423	501	464	471	399	413	378	251	190	177	190	164	146	138	98	108	118	125	206	334	544	378	4056	6605				
10210	3	14	2	1	2	1	2881	2936	2395	2217	2203	2121	2195	2191	2297	2416	3001	2925	2520	1978	1476	1080	856	700	529	414	319	353	894	2353	29778	43250				
10210	3	14	2	1	2	2	378	422	535	646	558	605	573	546	498	398	272	205	157	132	96	91	75	103	106	122	142	217	337	397	5636	7611				
10220	3	14	2	1	1	1	2227	2400	2164	2201	2036	2108	2141	2529	2756	2362	2333	2386	1920	1439	1150	807	616	485	408	337	326	572	1345	2346	27643	39394				
10220	3	14	2	1	1	2	193	202	367	451	428	413	371	390	351	203	141	154	166	146	146	128	97	92	107	114	176	268	440	305	3664	5849				
10220	3	14	2	1	2	1	2873	2776	2319	2183	2171	2116	2137	2221	2244	2377	2852	2815	2316	1845	1459	1047	812	596	496	380	313	362	935	2437	29084	42082				
10220	3	14	2	1	2	2	292	317	413	502	473	466	476	417	433	345	233	192	153	137	89	82	76	112	109	102	117	194	273	338	4559	6341				
10230	3	14	2	1	1	1	717	956	551	348	380	302	368	293	303	441	461	402	368	176	184	170	116	101	102	85	80	91	187	510	5522	7692				
10230	3	14	2	1	1	2	50	12	7	24	13	11	24	19	16	21	11	13	11	25	2	20	9	9	1	3	0	26	26	27	221	380				
10230	3	14	2	1	2	1	473	101	174	187	133	176	181	223	207	218	282	462	260	175	124	155	134	138	110	78	44	48	53	269	2817	4405				
10230	3	14	2	1	2	2	94	45	12	67	47	13	26	44	19	29	41	13	14	9	9	9	8	8	15	19	21	14	23	40	450	639				
10240	3	16				1	1158	1158	940	542	623	655	726	875	769	925	1235	1202														10808				
10240	3	16				1	469	508	384	684	752	696	616	483	772	518	380	369														6631				
10240	3	16				2	1463	1171	799	674	577	943	730	731	784	817	810	723														10222				
10240	3	16				2	490	552	794	724	517	888	556	528	555	424	374	526														6928				
10250	3	16	1	1	1	1	1357	1173	855	777	732	771	880	891	883	939	1124	1191														11573				
10250	3	16	1	1	1	2	353	393	586	615	610	547	527	417	493	472	369	314														5696				
10250	3	16	1	1	2	1	1413	1132	824	718	798	722	850	932	991	990	1157	978														11505				
10250	3	16	1	1	2	2	483	447	530	572	562	494	461	427	453	376	312	298														5415				
10260	3	16				1	1406	1162	932	897	887	905	1060	1024	1080	1152	1191	1229														12925				
10260	3	16				1	387	426	593	623	665	587	549	592	508	455	333	291														6009				
10260	3	16				2	968	832	691	691	648	738	865	895	895	1114	1169	1296														10802				
10260	3	16				2	419	484	560	630	565	513	474	479	403	414	335	296														5572				
10270	3	16				1	875	644	927	871	694	658	930	1041	912	1113	1218	1254														11137				
10270	3	16				1	353	400	583	539	591	540	491	470	410	422	321	273														5393				
10270	3	16				2	1356	1043	900	817	816	861	946	975	1038	1124	1295	1280														12451				
10270	3	16				2	441	475	506	605	638	496	477	438	452	362	337															5759				
10280	3	16	2	1	1	1	1156	913	785	661	662	658	661	787	747	971	1037	1024	858	641	553	457	253	186	139	111	88	169	315	880	10062	14712				
10280	3	16	2	1	1	2	282	329	440	532	484	436	386	409	376	302	238	192	171	161	150	151	128	129	145	222	294	461	514	391	4406	7323				
10280	3	16	2	1	2	1	872	727	526	568	642	676	648	744	842	849	1100	998	817	673	551	454	303	214	163	116	114	164	319	825	9192	13905				
10280	3	16	2	1	2	2	437	480	536	472	522	485	461	433	389	304	247	223	186	174	146	151	174	163	202	220	297	393	520	514	4989	8129				

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							10390	3	51	2	1	1	1	915	723	575	459	387	277	393	506	536	607	756	672	568	436	318	254	161			125
10390	3	51	2	1	1	2	97	127	178	248	303	351	271	166	179	119	96	94	63	69	73	41	50	56	46	67	104	144	191	150	2229	3283	
10390	3	51	2	1	2	1	760	542	349	382	425	464	508	519	551	640	806	832	760	574	447	342	220	151	108	71	60	82	152	414	6778	10159	
10390	3	51	2	1	2	2	119	153	222	189	253	233	223	187	189	176	125	106	94	83	72	60	59	59	54	67	85	134	208	217	2175	3367	
10400	3	51	1	3	1	1	805	647	518	489	516	594	654	658	710	592	869	926														7978	
10400	3	51	1	3	1	2	131	150	201	235	216	185	150	175	114	114	80	77														1828	
10400	3	51	1	3	2	1	622	791	535	565	450	491	569	585	535	463	850	980														7436	
10400	3	51	1	3	2	2	126	143	280	215	223	181	193	200	153	172	170	151														2207	
10410	3	51			1	1	473	465	303	352	342	620	495	585	597	500	540	562														5834	
10410	3	51			1	2	143	175	248	272	269	271	215	185	160	135	135	151														2359	
10410	3	51			2	1	807	844	638	607	663	525	620	740	723	525	815	818														8325	
10410	3	51			2	2	206	226	298	364	313	313	288	269	233	155	138	128														2931	
10420	3	51			1	1	918	839	707	837	889	675	755	791	869	993	1112	1850														11235	
10420	3	51			1	2	181	230	257	283	214	229	192	209	164	136	104	137														2336	
10420	3	51			2	1	1071	1052	813	815	755	879	1127	1009	892	872	996	899														11180	
10420	3	51			2	2	180	156	307	333	254	253	269	208	236	217	157	115														2685	
10430	3	51			1	1	1037	755	668	593	515	453	377	583	655	785	911	773														8105	
10430	3	51			1	2	198	188	263	285	192	167	163	245	178	153	83	93														2208	
10430	3	51			2	1	888	1048	407	362	483	413	463	623	455	671	790	748														7351	
10430	3	51			2	2	183	190	228	260	260	198	284	226	158	183	148	117														2435	
10440	3	51	1	2	1	1	581	586	475	470	525	485	507	497	534	519	578	598														6355	
10440	3	51	1	2	1	2	116	135	178	158	168	207	137	110	129	110	79	61														1588	
10440	3	51	1	2	2	1	470	484	465	498	452	431	467	510	551	591	703	784														6406	
10440	3	51	1	2	2	2	121	175	200	196	191	208	167	153	131	108	75	63														1788	
10450	3	51	2	1	1	1	802	873	466	603	694	680	695	785	856	929	913	830	644	446	324	230	118	72	36	43	38	62	137	434	9126	11710	
10450	3	51	2	1	1	2	129	214	299	235	156	165	151	141	135	110	86	84	46	42	71	43	34	30	54	72	75	136	175	146	1905	2829	
10450	3	51	2	1	2	1	774	699	632	761	768	688	717	751	758	827	1084	972	755	490	414	292	156	90	61	42	36	44	128	418	9431	12357	
10450	3	51	2	1	2	2	167	162	186	217	203	160	178	163	139	125	102	63	57	52	50	48	31	26	37	50	63	89	136	140	1865	2644	
10460	3	124	1	1	1	1	866	900	628	627	659	662	604	572	666	806	988	1005														8983	
10460	3	124	1	1	1	2	52	60	76	82	85	81	82	87	76	57	44	35														817	
10460	3	124	1	1	2	1	1018	641	583	563	633	615	693	512	723	734	923	806														8444	
10460	3	124	1	1	2	2	49	97	95	91	96	67	88	65	79	81	43	40														891	
10470	3	126	1	1	1	1	753	658	575	515	553	473	573	573	661	564	667	529														7094	
10470	3	126	1	1	1	2	50	93	93	69	74	59	72	64	53	45	32	29														733	
10470	3	126	1	1	2	1	585	548	509	586	556	583	572	566	544	681	797	651														7178	
10470	3	126	1	1	2	2	38	66	84	74	82	63	46	72	45	64	23	17														674	
10480	3	126	1	1	1	1	660	526	414	425	410	409	491	495	414	408	563	618														5833	
10480	3	126	1	1	1	2	71	59	87	82	76	84	77	82	55	51	31	34														789	
10480	3	126	1	1	2	1	629	432	380	319	332	388	511	504	475	436	689	551														5646	
10480	3	126	1	1	2	2	33	70	90	85	76	46	85	62	67	55	48	29														746	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							10490	3	126	2	1	1	1	431	417	406	458	512	492	491	485	491	500	639	635	493	433	294	246	136			88
10490	3	126	2	1	1	2	60	75	51	75	46	66	62	61	32	29	21	17	17	16	16	19	15	10	10	8	14	6	29	63	595	818	
10490	3	126	2	1	2	1	604	518	396	471	462	468	484	453	509	479	615	452	382	276	208	136	64	53	44	15	21	38	88	272	5911	7508	
10490	3	126	2	1	2	2	42	65	88	56	61	36	73	40	56	39	30	16	14	8	14	12	5	14	11	19	26	34	25	32	602	816	
10500	3	126	1	1	1	1	690	534	585	573	650	657	560	652	656	647	898	839														7941	
10500	3	126	1	1	1	2	111	118	101	90	89	84	86	86	67	53	53	42														980	
10500	3	126	1	1	2	1	828	735	530	568	536	482	659	604	641	702	684	584														7553	
10500	3	126	1	1	2	2	65	99	100	93	95	67	63	72	53	57	48	25														837	
10510	3	126	1	1	1	1	620	579	515	513	576	692	532	532	601	580	719	676														7135	
10510	3	126	1	1	1	2	108	112	90	88	102	88	88	63	59	35	37	32														902	
10510	3	126	1	1	2	1	701	582	444	452	552	525	508	578	718	539	660	560														6819	
10510	3	126	1	1	2	2	72	78	122	114	74	84	68	73	74	38	44	25														866	
10520	3	126	1	2	1	1	556	567	500	468	479	455	474	477	504	525	589	649														6243	
10520	3	126	1	2	1	2	101	107	103	99	123	79	107	89	85	59	63	42														1057	
10520	3	126	1	2	2	1	640	470	384	468	542	411	502	526	559	562	588	596														6248	
10520	3	126	1	2	2	2	84	118	115	114	117	86	72	84	81	58	34	54														1017	
10530	3	126	1	1	1	1	475	377	371	415	360	404	442	395	439	479	698	624														5479	
10530	3	126	1	1	1	2	99	57	56	79	69	41	47	78	63	36	34	26														685	
10530	3	126	1	1	2	1	693	527	439	426	475	399	423	458	511	494	598	491														5934	
10530	3	126	1	1	2	2	44	48	45	45	61	69	49	52	30	39	17	11														510	
10540	3	126	1	2	1	1	373	447	344	368	317	528	346	391	380	459	581	542														5076	
10540	3	126	1	2	1	2	66	64	57	65	82	87	64	72	65	73	40	37														772	
10540	3	126	1	2	2	1	547	405	329	343	307	404	371	403	340	458	494	427														4828	
10540	3	126	1	2	2	2	47	95	69	73	70	85	55	64	63	72	29	29														751	
10550	3	126	2	1	1	1	586	435	383	380	384	412	412	512	454	414	631	587	376	725	1003	140	113	77	55	44	22	22	135	240	5590	8542	
10550	3	126	2	1	1	2	71	61	85	90	96	53	69	55	74	54	43	22	3	10	8	0	0	4	16	17	25	33	57	55	773	1001	
10550	3	126	2	1	2	1	595	519	481	433	421	439	440	470	471	480	666	606	440	335	222	166	101	71	44	45	25	62	113	262	6021	7907	
10550	3	126	2	1	2	2	79	79	99	95	81	65	69	54	78	57	35	19	15	14	15	10	17	19	19	39	36	48	90	92	810	1224	
10560	3	126	1	1	1	1	509	486	441	483	504	571	600	605	584	590	592	634														6599	
10560	3	126	1	1	1	2	70	62	104	112	74	78	64	85	67	66	44	19														845	
10560	3	126	1	1	2	1	497	429	478	534	529	583	598	592	593	589	717	788														6927	
10560	3	126	1	1	2	2	88	110	127	90	86	56	61	65	43	44	26	27														823	
10570	3	126	1	1	1	1	774	772	703	651	812	698	810	765	936	1030	1157	1182														10290	
10570	3	126	1	1	1	2	94	96	132	138	131	91	113	120	101	88	50	20														1174	
10570	3	126	1	1	2	1	1182	882	719	672	827	780	847	774	857	902	917	879														10238	
10570	3	126	1	1	2	2	136	126	185	170	155	125	148	121	142	116	77	50														1551	
10580	3	126			1	1	<i>1195</i>	<i>829</i>	<i>604</i>	<i>585</i>	<i>612</i>	<i>611</i>	<i>600</i>	<i>629</i>	<i>703</i>	<i>687</i>	<i>998</i>	<i>883</i>														<i>8936</i>	
10580	3	126			1	2	<i>106</i>	<i>130</i>	<i>179</i>	<i>188</i>	<i>139</i>	<i>92</i>	<i>133</i>	<i>137</i>	<i>124</i>	<i>96</i>	<i>115</i>	<i>92</i>														<i>1531</i>	
10580	3	126			2	1	<i>547</i>	<i>707</i>	<i>592</i>	<i>538</i>	<i>662</i>	<i>586</i>	<i>578</i>	<i>592</i>	<i>604</i>	<i>680</i>	<i>1071</i>	<i>1046</i>														<i>8203</i>	
10580	3	126			2	2	<i>104</i>	<i>118</i>	<i>102</i>	<i>153</i>	<i>149</i>	<i>140</i>	<i>85</i>	<i>132</i>	<i>123</i>	<i>103</i>	<i>149</i>	<i>88</i>														<i>1446</i>	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
10590	3	126	2	1	1	1	327	193	167	231	204	196	222	259	264	292	440	412	354	252	183	132	84	60	39	38	32	36	64	145	3207	4626
10590	3	126	2	1	1	2	75	173	137	76	65	58	84	67	67	42	35	22	14	28	17	6	9	10	4	11	13	20	50	57	901	1140
10590	3	126	2	1	2	1	295	292	232	214	234	244	214	241	248	249	242	230	218	164	122	79	42	35	28	27	60	89	201	388	2935	4388
10590	3	126	2	1	2	2	47	40	76	58	55	59	58	56	63	37	25	14	14	13	11	7	8	12	17	32	45	51	51	630	905	
10600	3	126	1	1	1	1	121	154	148	137	131	129	117	108	88	121	178	124													1556	
10600	3	126	1	1	1	2	43	49	35	33	39	22	28	28	20	20	12	12												341		
10600	3	126	1	1	2	1	127	128	118	99	107	99	117	139	132	193	177	129												1565		
10600	3	126	1	1	2	2	37	41	61	46	26	28	27	27	22	23	18	8												364		
10610	3	126	2	1	1	1	305	322	241	224	209	196	178	185	184	197	234	212	141	111	70	56	41	22	17	23	16	13	19	173	2687	3389
10610	3	126	2	1	1	2	99	98	93	105	105	79	62	63	60	73	64	41	31	13	15	14	11	11	14	12	18	17	31	81	942	1210
10610	3	126	2	1	2	1	307	217	176	152	173	175	188	219	313	335	344	213	162	99	62	40	15	10	10	10	8	13	48	134	2812	3423
10610	3	126	2	1	2	2	64	114	84	99	78	65	84	85	77	74	68	60	52	35	23	5	5	6	10	7	11	25	34	55	952	1220
10620	3	126	2	1	1	1	352	389	272	255	252	229	206	213	219	237	285	250	172	129	88	67	50	28	25	23	19	12	28	195	3159	3995
10620	3	126	2	1	1	2	107	122	95	114	115	75	62	65	69	78	77	51	32	20	20	12	13	18	9	13	23	19	33	86	1030	1328
10620	3	126	2	1	2	1	387	287	212	182	185	205	219	256	347	365	416	255	174	120	76	46	14	9	12	9	13	18	62	150	3316	4019
10620	3	126	2	1	2	2	82	118	89	108	87	59	92	95	94	85	79	68	66	35	27	5	6	8	10	8	13	25	36	56	1056	1351
10630	3	126	2	1	1	1	897	891	730	711	634	643	570	566	601	614	917	865	672	469	327	278	155	115	84	75	80	43	155	513	8639	11605
10630	3	126	2	1	1	2	232	200	204	219	229	188	157	188	164	187	165	117	79	64	68	47	47	56	40	50	49	48	119	198	2250	3115
10630	3	126	2	1	2	1	1377	890	671	594	563	651	721	803	901	919	989	690	474	302	226	137	83	42	39	33	47	83	272	806	9769	12313
10630	3	126	2	1	2	2	221	226	218	220	181	144	193	193	212	229	172	153	131	60	65	29	27	29	33	40	68	91	133	198	2362	3266
10650	3	127	1	1	1	1	541	560	509	525	347	427	473	482	453	540	670	581												6108		
10650	3	127	1	1	1	2	69	43	65	58	55	40	41	40	19	50	24	21												525		
10650	3	127	1	1	2	1	568	587	433	435	368	446	446	499	525	591	581	466												5945		
10650	3	127	1	1	2	2	43	64	59	55	54	57	43	49	50	43	38	99												654		
10660	3	127			1	1	258	198	212	210	224	214	191	232	207	232	274	252												2704		
10660	3	127			1	2	54	38	32	38	33	29	19	29	27	27	14	9												349		
10660	3	127			2	1	277	211	170	192	220	192	211	177	203	240	226	194												2513		
10660	3	127			2	2	29	46	41	27	39	22	23	24	27	22	11	5												316		
10670	3	127	1	1	1	1	127	142	72	112	103	200	144	188	134	110	201	280												1813		
10670	3	127	1	1	1	2	24	20	21	16	19	16	14	21	18	49	16	13												247		
10670	3	127	1	1	2	1	267	131	115	125	183	192	162	200	167	150	157	111												1960		
10670	3	127	1	1	2	2	25	31	28	28	32	29	24	18	14	11	11													269		
10680	3	127			1	1	396	341	305	361	291	285	347	336	342	397	474	506												4381		
10680	3	127			1	2	74	101	95	86	60	67	83	58	54	48	34	22												782		
10680	3	127			2	1	721	374	341	364	281	363	398	368	311	391	427	332												4671		
10680	3	127			2	2	53	103	102	102	64	83	80	75	61	54	36	15												828		
10690	3	127			1	1	474	415	296	272	423	346	337	320	285	367	464	634												4633		
10690	3	127			1	2	123	115	93	93	107	71	99	85	93	85	54	34												1052		
10690	3	127			2	1	711	601	377	238	387	364	462	338	410	417	469	489												5263		
10690	3	127			2	2	88	120	112	86	110	93	106	84	122	99	66	34												1120		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																				昼間動12車時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)					
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台	
							10700	3	127	2	1	1	1	389	329	277	294	354	236	237	339	345	382	525	537	438			299	295	186	110	90
10700	3	127	2	1	1	2	73	63	98	93	68	106	146	74	55	47	36	13	9	3	2	8	4	5	5	8	10	22	44	62	872	1054	
10700	3	127	2	1	2	1	586	436	363	298	305	296	316	348	315	413	463	321	222	135	118	69	46	23	26	27	22	38	144	368	4460	5698	
10700	3	127	2	1	2	2	67	69	90	78	53	68	98	82	56	46	36	22	8	8	11	2	3	7	2	7	11	13	21	47	765	905	
10710	3	127			1	1	406	304	320	383	318	297	302	307	314	337	461	521														4270	
10710	3	127			1	2	113	75	102	87	76	66	69	78	73	85	38	24													886		
10710	3	127			2	1	573	369	311	272	238	245	355	397	311	271	489	379													4210		
10710	3	127			2	2	73	68	117	115	87	68	95	103	90	67	58	34													975		
10720	3	127	1	1	1	1	878	794	1050	760	1019	896	1028	838	1143	952	1351	1659													12368		
10720	3	127	1	1	1	2	152	199	305	226	210	175	168	160	223	142	136	168													2264		
10720	3	127	1	1	2	1	1490	1123	903	882	917	973	924	1106	1147	1072	1136	1078													12751		
10720	3	127	1	1	2	2	159	208	196	236	250	206	209	181	140	137	125	137													2184		
10730	3	127			1	1	1268	1394	1501	1325	1527	1451	1194	1160	1273	1452	1528	2197													17270		
10730	3	127			1	2	464	401	446	377	405	380	295	359	320	292	130	70													3939		
10730	3	127			2	1	2038	1625	1290	1015	983	1262	646	530	628	834	1434	1617													13902		
10730	3	127			2	2	239	324	501	387	343	345	387	365	376	265	104	121													3757		
10740	3	127	2	1	1	1	307	203	182	167	187	202	252	253	289	298	345	189	136	80	58	40	28	11	9	9	13	15	55	135	2874	3463	
10740	3	127	2	1	1	2	53	56	71	53	52	48	61	72	58	64	66	52	30	13	8	13	1	4	6	8	8	17	17	26	706	857	
10740	3	127	2	1	2	1	278	294	299	298	329	209	218	196	181	183	228	236	159	129	122	68	53	37	28	26	49	96	85	136	2949	3937	
10740	3	127	2	1	2	2	79	81	64	74	62	53	42	32	30	43	52	32	26	16	22	10	19	14	10	9	14	19	32	59	644	894	
10750	3	127	2	1	1	1	316	205	184	176	180	209	237	241	288	280	327	186	144	73	60	44	27	10	6	8	13	13	59	148	2829	3434	
10750	3	127	2	1	1	2	58	66	67	58	56	53	49	75	58	64	66	51	28	15	7	13	1	4	7	10	11	18	20	28	721	883	
10750	3	127	2	1	2	1	272	295	301	291	306	203	201	200	172	184	222	277	167	137	118	69	58	36	26	24	44	82	72	121	2924	3878	
10750	3	127	2	1	2	2	85	90	64	77	55	51	44	37	33	42	55	32	28	17	21	11	19	12	12	11	14	17	33	65	665	925	
10760	3	127	2	1	1	1	312	205	173	167	178	201	215	209	264	253	311	172	128	75	55	48	24	11	5	7	13	14	56	143	2660	3239	
10760	3	127	2	1	1	2	49	59	53	45	46	41	38	73	54	54	56	50	25	11	4	10	1	5	7	8	11	16	21	26	618	763	
10760	3	127	2	1	2	1	251	280	285	260	270	192	172	202	168	163	213	276	161	130	110	64	56	35	24	21	39	72	61	110	2732	3615	
10760	3	127	2	1	2	2	75	79	51	72	51	46	40	36	25	40	46	33	25	15	22	12	16	9	11	8	15	14	30	52	594	823	
10770	3	127	2	1	1	1	255	164	140	148	138	175	178	190	247	220	274	174	137	79	57	52	24	8	3	6	8	11	53	118	2303	2859	
10770	3	127	2	1	1	2	45	53	40	32	37	40	39	66	50	39	46	39	23	10	4	6	1	5	7	8	8	17	20	23	526	658	
10770	3	127	2	1	2	1	224	271	247	248	241	170	166	196	157	146	207	218	153	110	96	65	51	29	17	25	30	60	47	82	2491	3256	
10770	3	127	2	1	2	2	70	59	48	66	42	44	35	30	26	30	48	28	19	15	19	13	17	8	9	8	12	8	29	40	526	723	
10780	3	128	1	1	1	1	511	622	547	603	550	441	492	541	516	651	686	631													6791		
10780	3	128	1	1	1	2	39	67	41	49	37	21	44	47	28	47	25	27													472		
10780	3	128	1	1	2	1	711	579	572	553	535	504	588	529	545	625	699	629													7069		
10780	3	128	1	1	2	2	48	60	36	50	52	27	27	47	24	47	24	26													468		
10790	3	128	1	1	1	1	524	351	298	358	297	277	297	385	335	335	432	360													4249		
10790	3	128	1	1	1	2	23	20	15	33	37	24	24	31	33	47	17	20													324		
10790	3	128	1	1	2	1	438	327	293	328	287	306	392	280	341	385	379	415													4171		
10790	3	128	1	1	2	2	28	58	27	24	27	35	25	29	22	27	34	16													352		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通 量 調 査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							11100	3	296	2	1	1	1	245	224	244	237	273	312	337	305	299	275	206	335	271	326	347	318	280			265
11100	3	296	2	1	1	2	92	71	120	123	69	85	160	62	120	120	70	69	31	35	28	30	27	33	22	23	40	52	80	94	1161	1656	
11100	3	296	2	1	2	1	215	194	235	224	163	219	233	260	237	234	256	276	185	242	230	208	157	202	230	133	80	115	266	265	2746	5059	
11100	3	296	2	1	2	2	68	91	94	112	88	70	51	79	68	56	66	44	35	36	37	22	18	23	30	29	62	79	90	86	887	1434	
11110	3	296	1	1	1	1	821	790	904	618	818	689	960	781	782	625	1948	450														10186	
11110	3	296	1	1	1	2	241	299	348	436	295	251	346	239	340	228	210	100														3333	
11110	3	296	1	1	2	1	1434	1088	955	771	694	691	945	642	845	733	996	858														10652	
11110	3	296	1	1	2	2	257	208	271	264	332	268	295	230	246	209	176	135														2891	
11120	3	296	1	1	1	1	276	239	266	238	262	275	269	269	252	270	245	193														3054	
11120	3	296	1	1	1	2	18	23	20	24	15	20	29	20	24	22	12	3														230	
11120	3	296	1	1	2	1	221	265	271	274	265	230	288	274	307	285	245	234														3159	
11120	3	296	1	1	2	2	19	15	33	33	28	24	23	19	16	15	15	7														247	
11130	3	296			1	1	241	236	219	258	251	208	247	233	258	266	297	180														2894	
11130	3	296			1	2	19	28	29	30	21	20	26	25	25	11	7	4														245	
11130	3	296			2	1	214	311	262	253	292	237	253	263	265	250	254	200														3054	
11130	3	296			2	2	8	28	45	41	31	13	26	26	24	22	12	10														286	
11150	3	297	2	1	1	1	338	317	226	223	201	198	187	215	199	240	301	319	224	139	99	83	61	19	24	26	34	13	29	99	2964	3814	
11150	3	297	2	1	1	2	28	31	39	28	31	16	22	32	28	24	16	20	5	3	6	6	5	2	4	4	12	1	10	16	315	389	
11150	3	297	2	1	2	1	416	220	226	222	219	214	246	242	248	295	299	201	134	107	80	43	29	16	14	10	18	16	42	107	3048	3664	
11150	3	297	2	1	2	2	16	30	42	20	26	23	15	30	21	18	18	14	8	0	3	2	1	2	1	5	5	8	10	10	273	328	
11160	3	297	1	1	1	1	220	177	189	137	124	161	190	221	173	184	281	261														2318	
11160	3	297	1	1	1	2	21	26	25	23	14	25	32	36	24	19	14	13														272	
11160	3	297	1	1	2	1	359	208	193	206	160	217	215	205	216	208	220	165														2572	
11160	3	297	1	1	2	2	30	30	21	17	18	22	18	23	22	15	22	19														257	
11170	3	297	1	1	1	1	377	334	228	498	249	126	218	259	266	335	453	381														3724	
11170	3	297	1	1	1	2	42	66	47	47	32	40	64	55	40	47	18	12														510	
11170	3	297	1	1	2	1	521	355	296	273	263	274	330	305	377	346	433	287														4060	
11170	3	297	1	1	2	2	26	37	77	47	62	25	39	44	55	54	22	23														511	
11180	3	297	1	1	1	1	424	262	198	175	151	213	205	296	334	430	424	196														3308	
11180	3	297	1	1	1	2	53	67	75	97	67	62	79	93	119	116	74	56														958	
11180	3	297	1	1	2	1	491	430	271	272	159	180	167	172	186	244	262	253														3087	
11180	3	297	1	1	2	2	58	57	58	72	36	59	83	87	79	75	63	33														760	
11190	3	297	1	1	1	1	233	263	166	204	203	146	100	77	81	148	184	230														2035	
11190	3	297	1	1	1	2	41	58	38	27	53	29	30	28	21	20	26	21														392	
11190	3	297	1	1	2	1	251	179	107	175	144	179	178	223	211	260	236	179														2322	
11190	3	297	1	1	2	2	33	30	47	38	23	16	31	44	76	25	28	17														408	
11200	3	297	2	1	1	1	353	343	319	361	292	368	293	323	364	402	474	548	416	308	184	172	99	67	44	25	34	35	63	275	4440	6162	
11200	3	297	2	1	1	2	19	42	27	17	24	27	27	25	33	27	16	6	15	4	4	6	4	6	4	8	8	13	24	49	290	435	
11200	3	297	2	1	2	1	559	462	379	360	400	315	260	373	436	441	435	321	183	172	27	67	29	28	19	13	26	46	94	464	4741	5909	
11200	3	297	2	1	2	2	25	30	33	48	38	52	27	36	17	33	21	12	30	4	3	3	4	2	6	6	15	13	7	44	372	509	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動 12車 時間 交通 量 (台)	24自 動車 類 交 通 量 (台)						
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
11210	3	297			1	1	185	231	113	113	119	118	126	141	146	159	162	165																			1778	
11210	3	297			1	2	15	31	26	26	18	19	18	14	22	11	8	5																		213		
11210	3	297			2	1	196	135	112	132	140	129	107	139	155	175	189	159																		1768		
11210	3	297			2	2	11	26	22	29	29	19	12	20	21	18	8	10																		225		
11220	3	297	1	1	1	1	1234	689	581	541	476	462	558	529	729	686	748	417																		7650		
11220	3	297	1	1	1	2	26	57	51	57	46	32	29	39	44	38	24	14																		457		
11220	3	297	1	1	2	1	853	753	487	530	428	486	414	504	555	632	922	853																		7417		
11220	3	297	1	1	2	2	47	27	58	55	54	55	49	47	41	31	24	16																		504		
11230	3	298			1	1	661	599	400	390	324	283	274	318	326	388	428	407																		4798		
11230	3	298			1	2	140	159	200	257	237	232	236	185	199	180	145	135																		2305		
11230	3	298			2	1	222	188	206	223	138	123	89	102	119	122	176	170																		1878		
11230	3	298			2	2	96	137	152	170	136	103	81	82	54	53	49	37																		1150		
11250	3	356	1	1	1	1	512	592	472	482	450	451	503	486	524	529	594	531																		6126		
11250	3	356	1	1	1	2	40	55	62	64	49	51	49	57	56	33	17	11																		544		
11250	3	356	1	1	2	1	452	397	422	517	477	444	475	501	557	570	661	542																		6015		
11250	3	356	1	1	2	2	25	71	63	61	41	32	49	48	46	51	32	22																		541		
11260	3	356	1	1	1	1	386	351	223	219	249	229	244	226	249	280	400	365																		3421		
11260	3	356	1	1	1	2	64	51	63	79	54	66	55	59	67	45	17	11																		631		
11260	3	356	1	1	2	1	331	280	216	187	227	233	288	264	273	314	362	328																		3303		
11260	3	356	1	1	2	2	20	52	74	74	30	60	61	63	52	36	28																			628		
11270	3	356	1	1	1	1	342	271	227	230	250	264	263	264	260	279	374	344																		3368		
11270	3	356	1	1	1	2	42	43	45	22	84	46	38	51	29	10	17	11																		438		
11270	3	356	1	1	2	1	408	286	220	292	259	260	295	261	242	283	370	287																		3463		
11270	3	356	1	1	2	2	46	39	49	37	24	12	44	25	47	36	38	18																		415		
11280	3	356	1	2	1	1	277	243	230	214	233	214	229	230	248	300	397	317																		3132		
11280	3	356	1	2	1	2	66	101	98	90	122	96	115	103	56	43	18	27																		935		
11280	3	356	1	2	2	1	506	339	250	255	211	196	247	255	268	261	290	275																		3353		
11280	3	356	1	2	2	2	42	49	98	100	89	66	55	78	58	49	42	39																		765		
11290	3	356	1	1	1	1	498	566	427	488	627	579	606	624	667	627	698	703																		7110		
11290	3	356	1	1	1	2	108	113	139	186	150	138	105	80	56	34	38	43																		1190		
11290	3	356	1	1	2	1	579	555	557	653	671	618	607	679	643	630	839	739																		7770		
11290	3	356	1	1	2	2	89	95	104	112	101	90	67	90	78	53	60	34																		973		
11300	3	356	1	2	1	1	303	305	244	218	200	187	186	179	194	218	313	263																		2810		
11300	3	356	1	2	1	2	62	87	83	85	94	111	116	76	46	27	28	26																		841		
11300	3	356	1	2	2	1	391	251	154	186	207	160	238	190	244	239	279	277																		2816		
11300	3	356	1	2	2	2	68	68	84	77	97	51	59	70	53	44	30	23																		724		
11310	3	356	1	3	1	1	400	311	220	210	210	177	100	283	237	247	395	367																		3157		
11310	3	356	1	3	1	2	156	178	187	229	224	188	193	192	138	100	102	61																		1948		
11310	3	356	1	3	2	1	522	330	221	200	225	230	302	217	296	394	457	295																		3689		
11310	3	356	1	3	2	2	105	134	186	194	183	113	125	174	122	108	88	59																		1591		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動 12車 時間 交通 量 (台)	24自 動車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
11530	3	409	2	1	1	1	686	492	381	406	386	403	484	774	1211	1464	1525	920	424	225	149	138	69	50	37	34	38	53	190	680	9132	11219	
11530	3	409	2	1	1	2	180	270	290	300	245	229	211	237	266	199	171	145	110	86	78	48	32	23	30	51	77	120	174	167	2743	3739	
11530	3	409	2	1	2	1	1372	808	566	490	551	495	485	371	476	496	709	561	386	316	233	183	130	94	61	61	75	108	325	1466	7380	10818	
11530	3	409	2	1	2	2	242	226	265	322	315	232	201	209	160	152	127	84	83	75	66	41	40	46	43	34	66	75	123	236	2535	3463	
11540	3	409	2	1	1	1	337	279	228	231	226	239	313	576	986	1084	1133	690	246	121	84	78	44	31	23	16	23	29	94	309	6322	7420	
11540	3	409	2	1	1	2	143	137	152	166	124	142	138	162	219	220	233	153	98	77	59	45	19	5	7	14	19	27	44	95	1989	2498	
11540	3	409	2	1	2	1	1086	613	400	326	364	312	308	207	289	284	342	294	198	184	129	101	75	62	36	41	47	77	257	1194	4825	7226	
11540	3	409	2	1	2	2	223	164	140	151	141	102	85	100	87	99	83	54	62	37	40	22	26	30	19	16	30	35	69	194	1429	2009	
11550	3	409	2	1	1	1	360	311	240	256	236	250	337	597	1007	1109	1150	681	251	125	86	79	43	31	23	18	22	31	97	331	6534	7671	
11550	3	409	2	1	1	2	155	153	160	172	139	150	156	163	229	233	237	160	106	76	61	48	16	5	8	14	19	28	47	105	2107	2640	
11550	3	409	2	1	2	1	1098	641	404	340	378	323	320	232	303	296	370	307	208	195	136	104	77	65	36	44	46	77	252	1195	5012	7447	
11550	3	409	2	1	2	2	228	175	150	160	156	108	92	106	92	107	89	63	72	40	48	28	27	32	24	15	32	36	64	199	1526	2143	
11560	3	409	2	1	1	1	268	235	174	196	187	187	272	513	887	986	1038	564	200	92	58	52	27	21	15	11	17	24	67	235	5507	6326	
11560	3	409	2	1	1	2	112	107	107	111	91	100	116	113	169	191	192	121	68	47	29	19	9	3	4	11	17	20	24	76	1530	1857	
11560	3	409	2	1	2	1	1046	565	335	278	315	258	255	192	243	236	288	231	158	146	96	73	50	46	26	34	38	66	227	1081	4242	6283	
11560	3	409	2	1	2	2	189	124	121	123	102	74	54	68	69	74	53	40	50	23	27	17	11	18	20	8	22	29	50	159	1091	1525	
11570	3	409	2	1	1	1	342	319	235	250	238	233	314	568	935	1032	1114	614	233	116	75	66	40	24	18	15	20	28	72	272	6194	7173	
11570	3	409	2	1	1	2	135	118	129	125	107	111	135	131	193	200	198	135	70	48	35	22	11	6	5	16	19	21	26	84	1717	2080	
11570	3	409	2	1	2	1	1160	666	388	341	364	317	317	253	313	304	371	308	197	181	126	90	58	51	27	36	44	70	227	1098	5102	7307	
11570	3	409	2	1	2	2	212	151	142	147	112	99	72	92	90	93	61	61	62	27	31	19	13	19	19	15	24	31	50	167	1332	1809	
11580	3	409			1	1	<i>308</i>	<i>249</i>	<i>163</i>	<i>162</i>	<i>129</i>	<i>157</i>	<i>150</i>	<i>167</i>	<i>209</i>	<i>228</i>	<i>185</i>	<i>190</i>													<i>2297</i>		
11580	3	409			1	2	<i>37</i>	<i>38</i>	<i>114</i>	<i>68</i>	<i>82</i>	<i>68</i>	<i>63</i>	<i>68</i>	<i>66</i>	<i>62</i>	<i>21</i>	<i>17</i>													<i>704</i>		
11580	3	409			2	1	<i>184</i>	<i>221</i>	<i>162</i>	<i>145</i>	<i>142</i>	<i>136</i>	<i>135</i>	<i>178</i>	<i>168</i>	<i>236</i>	<i>307</i>	<i>240</i>													<i>2254</i>		
11580	3	409			2	2	<i>49</i>	<i>53</i>	<i>79</i>	<i>86</i>	<i>69</i>	<i>52</i>	<i>73</i>	<i>64</i>	<i>74</i>	<i>42</i>	<i>22</i>	<i>23</i>													<i>686</i>		
11590	3	409	1	1	1	1	313	294	284	285	271	259	274	279	321	454	505	583														4122	
11590	3	409	1	1	1	2	46	46	58	76	60	52	54	70	61	65	34	43														665	
11590	3	409	1	1	2	1	447	408	269	254	280	277	288	279	351	385	374	338														3950	
11590	3	409	1	1	2	2	32	47	81	63	64	46	36	58	42	40	28	14														551	
11600	3	409	1	1	1	1	620	370	230	223	222	229	240	239	247	299	319	285														3523	
11600	3	409	1	1	1	2	34	42	63	47	44	42	32	32	32	30	18	8														424	
11600	3	409	1	1	2	1	264	297	233	266	232	179	214	186	234	299	508	511														3423	
11600	3	409	1	1	2	2	55	56	52	48	49	31	32	22	28	37	19	21														450	
11610	3	409	1	3	1	1	422	317	230	182	225	188	194	178	230	260	244	212														2882	
11610	3	409	1	3	1	2	32	31	50	35	39	36	18	28	31	28	32	21														381	
11610	3	409	1	3	2	1	334	311	249	249	248	178	203	178	295	336	410	279														3270	
11610	3	409	1	3	2	2	26	37	72	40	28	36	24	28	33	37	25	13														399	
11620	3	409	1	3	1	1	493	255	201	112	162	157	136	143	122	158	171	145														2255	
11620	3	409	1	3	1	2	59	57	58	32	57	58	45	58	28	22	13	12														499	
11620	3	409	1	3	2	1	341	240	164	139	156	145	116	215	247	356	346	180														2645	
11620	3	409	1	3	2	2	90	78	58	73	30	44	39	61	48	29	22	13														585	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動 12車 時間 交通 量 (台)	24自 動車 類 交 通 量 (台)				
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
11850	3	410			1	1	304	175	155	132	142	135	150	175	227	251	251	152																	2249	
11850	3	410			1	2	26	45	37	43	35	27	33	33	46	25	14	12																376		
11850	3	410			2	1	182	174	137	167	166	141	148	149	154	166	247	190																2021		
11850	3	410			2	2	59	30	40	38	40	28	21	32	32	12	7	3																342		
11860	3	410			1	1	65	53	56	56	51	75	80	58	54	80	67	54																749		
11860	3	410			1	2	5	15	13	8	6	4	11	6	6	2	4	0																80		
11860	3	410			2	1	100	65	69	55	45	69	61	63	62	75	64	44																772		
11860	3	410			2	2	5	10	21	6	12	6	13	20	14	6	6	2																121		
11870	3	410			1	1	351	186	154	136	129	144	129	191	169	172	216	118																2095		
11870	3	410			1	2	10	13	11	15	11	19	9	12	17	20	16	8																161		
11870	3	410			2	1	209	166	136	135	109	163	126	156	101	180	234	213																1928		
11870	3	410			2	2	19	13	21	14	16	15	15	12	11	15	9																	175		
11880	3	410	1	3	1	1	488	183	163	156	175	129	136	137	164	163	247	220																2361		
11880	3	410	1	3	1	2	66	102	100	90	46	45	58	77	65	41	18	14																722		
11880	3	410	1	3	2	1	342	186	158	150	160	156	177	210	268	344	388	228																	2767	
11880	3	410	1	3	2	2	76	58	93	85	92	56	64	61	78	65	45	31																804		
11890	3	410	1	1	1	1	517	244	145	144	139	112	114	174	189	190	238	167																2373		
11890	3	410	1	1	1	2	58	54	78	69	75	55	32	64	41	51	23	9																609		
11890	3	410	1	1	2	1	292	217	190	141	146	105	147	130	181	252	377	280																2458		
11890	3	410	1	1	2	2	59	58	65	71	44	43	66	59	60	39	22	19																605		
11900	3	410	1	3	1	1	257	190	154	156	130	99	98	144	216	235	372	282																2333		
11900	3	410	1	3	1	2	59	74	72	68	28	38	47	70	51	23	24	14																568		
11900	3	410	1	3	2	1	540	258	146	155	129	132	134	150	143	182	180	142																2291		
11900	3	410	1	3	2	2	63	53	69	80	76	50	46	51	64	42	31	12																637		
11910	3	410	1	1	1	1	284	314	204	206	208	205	169	176	211	244	307	260																2788		
11910	3	410	1	1	1	2	27	30	31	34	36	29	32	20	25	22	10	12																308		
11910	3	410	1	1	2	1	218	227	140	175	151	151	176	160	205	182	262	251																2298		
11910	3	410	1	1	2	2	30	47	47	32	26	29	29	22	19	15	15	7																318		
11920	3	464	1	1	1	1	382	356	347	343	316	310	314	341	385	346	394	378																4212		
11920	3	464	1	1	1	2	29	71	76	152	126	114	111	76	59	79	54	67																1014		
11920	3	464	1	1	2	1	389	339	301	325	346	298	330	310	338	379	407	378																4140		
11920	3	464	1	1	2	2	67	96	117	116	132	120	123	116	100	69	54	46																1156		
11930	3	464	1	1	1	1	540	504	439	433	388	354	372	359	381	457	468	473																5168		
11930	3	464	1	1	1	2	95	72	107	99	108	79	79	88	83	61	63	51																985		
11930	3	464	1	1	2	1	374	379	377	393	376	383	409	392	389	409	465	537																4883		
11930	3	464	1	1	2	2	50	68	87	88	72	85	82	90	82	70	54	54																882		
11940	3	464	1	1	1	1	512	461	335	426	433	472	375	384	481	554	442	704																5579		
11940	3	464	1	1	1	2	60	57	117	107	114	89	108	106	85	69	102	76																1090		
11940	3	464	1	1	2	1	389	387	395	455	449	487	437	468	487	546	684	678																5862		
11940	3	464	1	1	2	2	42	47	109	117	78	93	118	104	95	84	108	118																1113		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台)	24自動車類交通量 (台)							
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台									
40020	4	1	1	1	1	1	285	295	250	275	243	300	288	317	338	356	399	429																			3775		
40020	4	1	1	1	1	2	178	158	198	202	221	202	134	141	139	145	94	70																		1882			
40020	4	1	1	1	2	1	328	272	292	251	320	320	313	321	335	350	352	403																		3857			
40020	4	1	1	1	2	2	125	130	153	167	179	135	131	146	141	128	98	99																		1632			
40030	4	2			1	1	320	294	274	335	343	331	286	348	351	487	418	490																		4277			
40030	4	2			1	2	13	26	27	40	28	24	23	30	24	31	18	15																		299			
40030	4	2			2	1	203	153	262	242	161	194	129	107	235	290	319	259																		2554			
40030	4	2			2	2	43	52	43	46	12	19	31	18	29	28	27	12																		360			
40040	4	3	1	1	1	1	118	282	303	286	297	246	269	293	326	370	445	466																		3701			
40040	4	3	1	1	1	2	182	255	350	428	387	445	380	338	343	241	190	187																		3726			
40040	4	3	1	1	2	1	559	489	355	291	321	346	329	390	403	433	478	643																		5037			
40040	4	3	1	1	2	2	216	236	332	357	342	352	279	300	334	302	215	196																		3461			
40050	4	3			1	1	342	324	216	197	217	291	262	237	259	358	560	494																			3757		
40050	4	3			1	2	117	157	230	234	283	261	194	244	183	192	117	85																		2297			
40050	4	3			2	1	586	662	271	236	268	279	274	273	285	357	396	475																			4362		
40050	4	3			2	2	90	140	197	202	243	171	208	177	156	198	152	102																			2036		
40060	4	4	1	1	1	1	598	528	343	267	390	400	432	360	622	796	699	608																			6043		
40060	4	4	1	1	1	2	65	89	116	87	88	82	85	66	72	81	69	39																			939		
40060	4	4	1	1	2	1	692	609	469	449	462	401	378	313	451	453	585	499																			5761		
40060	4	4	1	1	2	2	87	98	117	102	96	89	86	67	54	63	63	55																			977		
40070	4	4	1	1	1	1	445	388	301	299	306	322	336	361	360	446	524	382																			4470		
40070	4	4	1	1	1	2	47	59	69	65	61	46	37	50	58	46	41	15																			594		
40070	4	4	1	1	2	1	497	426	377	337	304	276	336	301	320	323	427	395																			4319		
40070	4	4	1	1	2	2	62	59	69	67	63	81	87	52	37	48	33	42																			700		
40080	4	4	1	1	1	1	442	347	304	245	241	264	311	461	366	419	371	311																			4082		
40080	4	4	1	1	1	2	115	104	156	185	179	130	151	175	84	98	92	73																				1542	
40080	4	4	1	1	2	1	394	322	301	339	272	252	340	436	303	286	320	368																			3933		
40080	4	4	1	1	2	2	123	148	155	180	161	181	191	184	114	96	112	83																			1728		
40090	4	4	1	1	1	1	798	771	607	552	545	507	541	543	647	660	645	668																				7484	
40090	4	4	1	1	1	2	56	92	90	107	76	82	93	106	82	76	53	39																				952	
40090	4	4	1	1	2	1	721	570	481	488	505	481	498	499	536	694	745	858																				7076	
40090	4	4	1	1	2	2	82	79	122	121	139	93	100	97	79	65	59	40																				1076	
40100	4	5	1	1	1	1	700	530	507	508	476	382	242	370	570	586	394	337																				5602	
40100	4	5	1	1	1	2	115	105	118	127	127	97	85	126	91	79	60	53																				1183	
40100	4	5	1	1	2	1	589	413	482	489	523	372	213	307	589	607	451	366																				5401	
40100	4	5	1	1	2	2	107	119	141	137	135	123	83	101	104	91	63	47																				1251	
40110	4	5	1	1	1	1	566	473	424	509	461	464	461	524	522	590	647	502																				6143	
40110	4	5	1	1	1	2	108	115	162	129	157	120	116	122	103	96	58	56																				1342	
40110	4	5	1	1	2	1	623	567	392	410	427	494	504	598	508	481	580	530																				6114	
40110	4	5	1	1	2	2	165	164	196	184	176	154	182	137	86	98	87	42																				1671	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間 交通量調査 番号	道路 種別	路線 番号	12・ 24 時間 観測 の別	天 候	上り・ 下りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)								
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台										
40220	4	7	1	1	1	1	409	426	400	423	458	383	461	490	445	487	541	584																					5507	
40220	4	7	1	1	1	2	73	106	96	117	107	105	90	94	71	72	51	46																				1028		
40220	4	7	1	1	2	1	529	615	426	432	462	458	437	410	449	441	487	477																				5623		
40220	4	7	1	1	2	2	89	77	104	106	115	103	97	104	92	80	63	57																					1087	
40230	4	7	1	1	1	1	496	373	234	214	192	173	198	224	247	296	324	305																				3276		
40230	4	7	1	1	1	2	101	108	147	135	148	110	103	117	107	94	67	57																				1294		
40230	4	7	1	1	2	1	687	458	250	229	209	185	206	214	224	275	383	349																				3669		
40230	4	7	1	1	2	2	68	85	150	105	127	104	109	110	111	102	60	61																				1192		
40240	4	7	1	1	1	1	450	316	237	218	182	182	268	198	180	200	288	211																				2930		
40240	4	7	1	1	1	2	26	24	30	34	22	20	22	34	30	32	16	16																				306		
40240	4	7	1	1	2	1	362	279	236	191	179	218	197	225	257	258	383	346																				3131		
40240	4	7	1	1	2	2	30	35	29	31	43	24	35	37	38	28	34	23																				387		
40250	4	8	1	1	1	1	999	730	731	701	610	864	726	719	739	728	724	817																				9088		
40250	4	8	1	1	1	2	167	91	133	196	180	85	106	144	130	134	116	95																				1577		
40250	4	8	1	1	2	1	632	393	442	543	510	550	580	576	602	632	609	632																				6701		
40250	4	8	1	1	2	2	165	64	257	140	197	168	180	163	173	151	103	126																				1887		
40260	4	8	1	3	1	1	540	503	425	389	396	407	473	529	430	439	434	423																				5388		
40260	4	8	1	3	1	2	93	112	121	100	123	102	121	120	84	94	56	42																				1168		
40260	4	8	1	3	2	1	546	464	415	408	439	441	473	613	465	439	523	538																				5764		
40260	4	8	1	3	2	2	107	107	157	142	125	107	130	126	101	125	67	64																				1358		
40270	4	8	1	1	1	1	248	284	372	377	408	480	491	475	472	490	449	424																				4970		
40270	4	8	1	1	1	2	63	77	99	98	85	65	62	50	52	59	39	43																				792		
40270	4	8	1	1	2	1	332	356	361	378	340	392	402	356	388	373	380	307																				4365		
40270	4	8	1	1	2	2	97	70	109	116	99	98	90	82	67	84	59	43																				1014		
40280	4	8	1	3	1	1	386	352	414	392	356	364	387	371	405	448	395	397																				4667		
40280	4	8	1	3	1	2	93	94	102	117	113	112	99	88	74	64	54	64																					1074	
40280	4	8	1	3	2	1	427	344	405	418	425	370	395	418	405	489	440	453																				4989		
40280	4	8	1	3	2	2	97	100	145	158	126	97	111	114	103	108	71	73																				1303		
40290	4	8	1	3	1	1	418	363	351	366	335	327	328	361	405	416	445	428																				4543		
40290	4	8	1	3	1	2	92	90	103	118	92	116	94	86	74	56	53	73																				1047		
40290	4	8	1	3	2	1	462	375	351	368	379	339	336	364	352	414	382	407																				4529		
40290	4	8	1	3	2	2	109	95	143	156	129	114	105	129	105	107	78	75																				1345		
40300	4	8	1	1	1	1	1017	1011	669	748	659	649	734	717	751	892	918	854																				9619		
40300	4	8	1	1	1	2	85	101	128	116	137	117	118	144	106	108	121	91																				1372		
40300	4	8	1	1	2	1	946	980	754	720	745	672	782	707	783	882	1054	1043																				10068		
40300	4	8	1	1	2	2	133	167	184	169	144	159	134	123	107	81	75	53																				1529		
40310	4	9				1	289	222	192	164	194	162	165	209	191	201	182	200																				2371		
40310	4	9				2	30	49	41	55	49	40	30	35	37	35	29	10																				440		
40310	4	9				2	208	230	180	195	183	212	170	191	208	202	279	289																				2547		
40310	4	9				2	36	33	45	47	37	46	43	40	48	40	29	11																				455		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																				昼間動 12車 時間 交通 量 (台)	24自 動車 類 交 通 量 (台)					
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台	
40520	4	17	2	1	1	1	521	476	439	400	420	380	388	500	462	467	682	702	503	314	220	174	119	77	32	32	31	43	138	416	5837	7936	
40520	4	17	2	1	1	2	155	194	277	292	337	298	290	301	215	180	137	102	77	48	52	40	46	32	26	48	64	136	221	215	2778	3783	
40520	4	17	2	1	2	1	675	545	373	381	384	393	392	485	535	520	625	830	246	317	198	139	77	53	35	26	38	72	206	460	6138	8005	
40520	4	17	2	1	2	2	139	214	222	244	282	183	165	197	188	207	150	123	59	57	58	31	41	45	49	101	190	239	295	209	2314	3688	
40530	4	17	1	1	1	1	503	454	353	350	332	358	414	410	418	459	465	633														5149	
40530	4	17	1	1	1	2	192	232	246	277	240	256	274	249	184	170	139	136														2595	
40530	4	17	1	1	2	1	623	553	361	377	336	405	467	451	404	487	523	619														5606	
40530	4	17	1	1	2	2	137	205	242	225	235	184	150	159	150	161	114	136														2098	
40540	4	17	1	1	1	1	383	432	388	416	445	391	426	419	391	427	467	332														4917	
40540	4	17	1	1	1	2	26	40	49	66	46	46	54	46	31	40	31	28														503	
40540	4	17	1	1	2	1	405	437	316	317	387	366	356	421	375	429	515	471														4795	
40540	4	17	1	1	2	2	32	50	38	50	48	39	42	38	35	22	28	18														440	
40560	4	18	1	3	1	1	863	735	558	498	459	382	403	342	399	375	435	409														5858	
40560	4	18	1	3	1	2	59	45	58	58	68	50	50	73	43	48	31	31														614	
40560	4	18	1	3	2	1	349	302	282	321	359	372	391	417	527	569	736	708														5333	
40560	4	18	1	3	2	2	44	47	89	50	33	46	46	48	38	34	31	17														523	
40570	4	18	1	1	1	1	104	104	58	63	57	55	69	54	47	67	80	55														813	
40570	4	18	1	1	1	2	3	0	1	2	3	2	0	2	1	0	0	0														14	
40570	4	18	1	1	2	1	73	81	66	50	68	62	61	79	66	79	106	66														857	
40570	4	18	1	1	2	2	1	1	5	6	2	2	2	5	1	4	4	0														33	
40580	4	19	1	1	1	1	478	435	403	377	458	419	385	522	487	511	540	570														5585	
40580	4	19	1	1	1	2	80	107	172	161	151	163	153	166	141	126	93	86														1599	
40580	4	19	1	1	2	1	616	490	414	399	431	423	428	394	390	470	523	566														5544	
40580	4	19	1	1	2	2	99	135	194	195	206	165	155	176	138	112	82	61														1718	
40590	4	20	1	1	1	1	756	734	458	350	441	423	455	416	441	490	487	520														5971	
40590	4	20	1	1	1	2	18	36	29	23	25	23	20	17	14	17	13	9														244	
40590	4	20	1	1	2	1	444	504	453	377	427	420	420	470	500	570	728	747														6060	
40590	4	20	1	1	2	2	30	29	22	32	30	30	16	21	35	30	15	15														305	
40600	4	21	1	1	1	1	518	507	450	431	384	403	418	442	470	456	479	359														5317	
40600	4	21	1	1	1	2	32	29	46	58	39	26	36	41	44	25	9	4														389	
40600	4	21	1	1	2	1	528	530	491	514	447	477	471	428	495	562	590	467														6000	
40600	4	21	1	1	2	2	30	37	47	48	30	35	34	38	27	16	9	7														358	
40610	4	21	1	1	1	1	455	395	253	239	245	209	223	232	281	273	341	279														3425	
40610	4	21	1	1	1	2	58	44	71	65	32	48	48	55	43	54	30	26														574	
40610	4	21	1	1	2	1	406	344	282	283	213	201	241	205	257	283	308	396														3419	
40610	4	21	1	1	2	2	42	72	84	74	51	47	49	65	55	46	27	23														635	
40620	4	21	1	3	1	1	384	222	110	83	90	80	89	68	81	82	181	147														1617	
40620	4	21	1	3	1	2	8	20	11	17	11	11	8	9	14	11	20	18														158	
40620	4	21	1	3	2	1	173	119	80	68	75	52	72	71	127	143	223	304														1507	
40620	4	21	1	3	2	2	10	9	5	9	20	9	12	15	14	21	17	8														149	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)						
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
40730	4	24	1	1	1	1	573	320	213	185	167	165	171	246	234	277	303	212																			3066	
40730	4	24	1	1	1	2	102	90	100	88	91	87	81	89	44	45	28	15																		860		
40730	4	24	1	1	2	1	325	217	198	205	158	132	166	177	184	243	411	376																		2792		
40730	4	24	1	1	2	2	82	79	86	81	67	78	86	81	77	46	23	7																		793		
40740	4	24			1	1	127	116	131	128	143	174	184	169	178	194	224	134																		1902		
40740	4	24			1	2	14	17	20	30	28	9	14	28	22	31	2	8																		223		
40740	4	24			2	1	117	125	183	190	199	169	139	130	146	151	121	121																		1791		
40740	4	24			2	2	29	30	28	25	14	17	34	10	15	24	10	11																		247		
40750	4	24	1	1	1	1	84	78	89	125	124	127	118	144	144	155	174	98																		1460		
40750	4	24	1	1	1	2	13	32	23	25	20	7	18	16	23	11	10	5																		203		
40750	4	24	1	1	2	1	160	178	160	160	139	124	127	100	94	124	125	103																		1594		
40750	4	24	1	1	2	2	26	10	16	13	13	14	17	10	13	17	4	7																		160		
40760	4	24	2	1	1	1	86	86	102	153	143	149	142	174	155	228	128	91	99	81	41	23	15	7	6	3	3	13	25	62	62	1637	2015					
40760	4	24	2	1	1	2	18	38	25	28	14	7	13	13	11	7	1	9	7	4	2	0	1	4	5	5	6	6	6	14	14	184	244					
40760	4	24	2	1	2	1	141	165	164	172	155	155	145	112	124	134	137	82	77	55	39	18	28	12	9	7	18	17	20	48	48	1686	2034					
40760	4	24	2	1	2	2	31	20	23	21	24	13	14	13	11	13	7	8	13	5	6	3	2	1	6	7	2	6	11	22	198	282						
40770	4	25	1	1	1	1	579	564	464	436	386	361	310	327	339	364	291	314																		4735		
40770	4	25	1	1	1	2	22	39	34	44	45	14	52	40	49	39	20	11																		409		
40770	4	25	1	1	2	1	295	344	275	367	325	259	312	282	267	309	404	390																		3829		
40770	4	25	1	1	2	2	24	26	28	35	25	23	27	18	24	6	13	2																		251		
40780	4	25	1	1	1	1	464	510	332	402	347	365	345	376	362	352	491	315																		4661		
40780	4	25	1	1	1	2	19	40	37	37	30	40	28	33	38	45	17	26																		390		
40780	4	25	1	1	2	1	350	336	274	305	362	288	351	364	421	402	500	424																		4377		
40780	4	25	1	1	2	2	41	38	39	38	28	38	38	42	32	31	29	23																		417		
40790	4	26	1	1	1	1	500	365	260	283	267	264	276	290	328	316	445	442																		4036		
40790	4	26	1	1	1	2	60	94	129	139	139	136	141	121	122	111	61	53																			1306	
40790	4	26	1	1	2	1	536	426	305	289	307	277	285	260	339	348	478	441																			4291	
40790	4	26	1	1	2	2	58	107	120	125	133	92	98	99	97	109	83	73																			1194	
40800	4	27	1	1	1	1	456	322	280	255	251	178	240	287	343	370	479	305																			3766	
40800	4	27	1	1	1	2	21	28	40	51	30	10	34	36	31	37	16	5																		339		
40800	4	27	1	1	2	1	550	379	270	222	219	225	238	236	225	271	334	307																			3476	
40800	4	27	1	1	2	2	28	40	48	26	35	30	19	27	24	11	15	8																		311		
40810	4	27	1	2	1	1	331	266	164	149	178	134	173	177	231	324	397	202																			2726	
40810	4	27	1	2	1	2	19	21	32	25	22	18	22	25	19	22	17	10																			252	
40810	4	27	1	2	2	1	478	263	170	148	137	152	194	157	148	154	236	162																			2399	
40810	4	27	1	2	2	2	27	18	28	30	23	25	27	25	28	12	25	11																			279	
40820	4	27	1	1	1	1	350	158	77	127	144	121	153	193	182	138	201	149																			1993	
40820	4	27	1	1	1	2	15	34	21	34	36	27	19	14	83	17	20	12																			332	
40820	4	27	1	1	2	1	272	198	67	176	143	131	108	151	120	66	209	141																			1782	
40820	4	27	1	1	2	2	22	23	13	12	16	19	17	20	10	6	11	11																			180	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動 12車 時間 交通 量 (台)	24時 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
41430	4	50	2	1	1	1	677	618	573	444	554	540	582	606	679	716	830	838	646	508	487	336	269	214	256	146	102	105	236	473	7657	11435	
41430	4	50	2	1	1	2	171	141	187	171	176	170	186	223	185	122	100	102	43	72	57	51	38	57	22	29	45	65	114	164	1934	2691	
41430	4	50	2	1	2	1	714	686	566	621	587	563	588	555	538	546	657	690	565	476	419	295	255	195	194	140	127	163	252	506	7311	10898	
41430	4	50	2	1	2	2	194	134	256	243	215	157	102	145	194	158	118	95	20	50	44	28	31	22	35	40	46	78	117	158	2011	2680	
41440	4	51	1	1	1	1	538	528	465	512	458	535	569	524	548	605	683	615														6580	
41440	4	51	1	1	1	2	102	120	119	128	120	111	112	96	113	56	54	52														1183	
41440	4	51	1	1	2	1	722	569	485	535	531	544	524	565	583	583	584	489														6714	
41440	4	51	1	1	2	2	68	98	97	98	83	71	66	94	78	74	46	34														907	
41450	4	51	1	1	1	1	499	483	403	429	416	425	414	398	393	463	493	515														5331	
41450	4	51	1	1	1	2	44	51	48	32	42	23	38	34	41	28	29	15														425	
41450	4	51	1	1	2	1	351	316	262	343	415	404	398	402	428	431	434	466														4650	
41450	4	51	1	1	2	2	37	37	33	28	34	32	26	34	35	29	24	12														361	
41460	4	51	1	1	1	1	395	431	368	370	393	404	396	422	400	478	477	321														4855	
41460	4	51	1	1	1	2	50	44	46	42	47	28	44	40	29	35	23	33														461	
41460	4	51	1	1	2	1	517	519	424	356	458	372	415	439	410	420	404	240														4974	
41460	4	51	1	1	2	2	33	71	33	51	39	39	51	44	32	36	14	24														467	
41470	4	53	1	1	1	1	650	456	290	235	213	245	286	290	307	346	338	370														4026	
41470	4	53	1	1	1	2	35	49	48	37	31	33	44	33	35	36	38	28														447	
41470	4	53	1	1	2	1	542	416	311	346	312	280	290	311	321	406	543	510														4588	
41470	4	53	1	1	2	2	32	38	62	37	41	38	45	52	52	43	34	29														503	
41480	4	54	1	1	1	1	378	286	217	226	209	206	223	246	239	239	140	577														3186	
41480	4	54	1	1	1	2	109	109	122	182	173	148	122	80	55	99	94	36														1329	
41480	4	54	1	1	2	1	461	287	191	187	184	167	146	140	155	186	256	193														2553	
41480	4	54	1	1	2	2	53	50	38	47	56	17	51	86	22	25	18	7														470	
41490	4	54	1	1	1	1	436	400	333	369	347	334	353	411	394	399	662	669														5107	
41490	4	54	1	1	1	2	87	87	116	121	137	103	98	110	79	94	46	60														1138	
41490	4	54	1	1	2	1	440	314	235	164	183	144	148	174	149	221	240	198														2610	
41490	4	54	1	1	2	2	32	36	21	22	27	27	15	28	15	17	11	14														265	
41500	4	55	1	2	1	1	414	393	286	221	206	228	221	215	274	236	383	245														3322	
41500	4	55	1	2	1	2	42	52	74	59	69	44	39	59	57	40	39	19														593	
41500	4	55	1	2	2	1	390	328	245	207	202	208	216	212	282	217	348	339														3194	
41500	4	55	1	2	2	2	49	91	63	81	87	82	75	56	55	52	39	17														747	
41510	4	56	1	2	1	1	273	178	120	138	81	72	74	89	94	88	257	122														1586	
41510	4	56	1	2	1	2	35	31	24	33	16	11	15	18	8	8	6	2														207	
41510	4	56	1	2	2	1	190	113	112	103	71	57	54	70	130	93	197	178														1368	
41510	4	56	1	2	2	2	11	25	11	14	24	15	16	17	8	9	12	5														167	
41520	4	56	1	1	1	1	473	332	174	181	165	211	193	204	177	245	255	229														2839	
41520	4	56	1	1	1	2	36	61	68	57	54	20	54	40	41	55	29	12														527	
41520	4	56	1	1	2	1	284	245	178	187	188	191	196	182	171	248	380	278														2728	
41520	4	56	1	1	2	2	41	40	49	64	56	33	51	50	43	46	21	21														515	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)				
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
60960	6	160	1	3	1	1	253	78	28	48	21	12	40	30	18	27	28	19																	602	
60960	6	160	1	3	1	2	39	37	30	47	22	35	29	41	25	19	7	3																334		
60960	6	160	1	3	2	1	57	30	26	25	36	33	33	60	94	135	136	66																731		
60960	6	160	1	3	2	2	37	27	34	26	50	45	45	33	28	38	10	4																377		
60970	6	160	1	1	1	1	365	210	121	99	76	106	76	80	98	101	132	117																1581		
60970	6	160	1	1	1	2	71	68	78	89	72	50	65	71	77	38	18	8																705		
60970	6	160	1	1	2	1	189	110	100	86	79	91	80	150	201	299	354	101																1840		
60970	6	160	1	1	2	2	58	79	84	92	99	43	72	65	66	72	17	3																750		
60980	6	161	1	1	1	1	383	298	207	196	174	156	163	184	208	211	234	184																2598		
60980	6	161	1	1	1	2	14	16	12	12	21	11	10	12	19	21	10	4																162		
60980	6	161	1	1	2	1	277	196	139	111	137	152	142	185	174	226	270	246																2255		
60980	6	161	1	1	2	2	8	19	15	15	19	10	11	13	12	15	16	3																156		
60990	6	162			1	1	413	231	111	103	89	102	82	94	80	101	155	187																1748		
60990	6	162			1	2	69	68	55	55	47	57	53	59	45	41	20	18																587		
60990	6	162			2	1	455	175	115	73	74	70	121	121	135	183	222	230																1974		
60990	6	162			2	2	57	59	58	54	48	28	38	40	35	57	51	32																557		
61000	6	162			1	1	224	101	82	53	71	52	65	61	62	58	83	110																1022		
61000	6	162			1	2	5	7	3	5	3	7	8	9	8	6	3	9																73		
61000	6	162			2	1	137	73	57	32	50	42	46	61	50	76	72	139																835		
61000	6	162			2	2	7	11	5	6	6	4	8	5	6	5	4	4																71		
61010	6	163			1	1	28	26	14	21	12	5	10	18	15	24	21	21																215		
61010	6	163			1	2	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0																5		
61010	6	163			2	1	40	26	21	19	13	7	7	10	26	27	22	19																237		
61010	6	163			2	2	0	3	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0																6		
61020	6	163			1	1	28	26	14	21	12	5	10	18	15	24	21	21																215		
61020	6	163			1	2	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0																5		
61020	6	163			2	1	40	26	21	19	13	7	7	10	26	27	22	19																237		
61020	6	163			2	2	0	3	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0																6		
61030	6	163	1	1	1	1	32	29	18	16	18	14	22	19	21	19	30	17																255		
61030	6	163	1	1	1	2	1	2	1	2	3	0	3	3	2	2	2	0																21		
61030	6	163	1	1	2	1	45	26	13	16	25	17	17	17	22	28	20	16																262		
61030	6	163	1	1	2	2	2	0	0	3	2	2	1	6	0	2	2	0																20		
61040	6	164	1	1	1	1	20	18	15	9	10	9	14	14	17	15	22	21																184		
61040	6	164	1	1	1	2	1	1	0	2	0	1	0	1	1	1	0	0																8		
61040	6	164	1	1	2	1	25	21	20	11	7	8	11	15	18	14	18	13																181		
61040	6	164	1	1	2	2	0	2	0	0	2	1	0	0	1	0	2	0																8		
61050	6	165	1	1	1	1	85	72	64	79	63	49	67	57	66	99	80	83																864		
61050	6	165	1	1	1	2	2	9	8	10	2	7	3	7	10	8	3	3																72		
61050	6	165	1	1	2	1	154	82	75	80	62	68	53	70	66	92	101	88																991		
61050	6	165	1	1	2	2	13	12	14	10	13	8	12	10	8	13	7	4																124		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台)	24自時動車類交通量 (台)										
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台												
61790	6	225			2	1	385	290	256	275	260	261	281	262	288	313	350	391																					3612			
61790	6	225			2	2	38	40	27	29	17	23	25	27	24	26	31	35																				342				
61800	6	226	1	1	1	1	43	27	23	27	30	27	22	24	34	32	36	57																				382				
61800	6	226	1	1	1	2	3	4	2	2	4	5	2	1	5	1	2	4																				35				
61800	6	226	1	1	2	1	92	38	34	35	33	31	28	22	45	32	44	43																				477				
61800	6	226	1	1	2	2	4	5	1	2	2	2	3	0	3	2	2	4																				30				
61810	6	227	1	1	1	1	238	209	106	91	101	70	108	82	135	171	194	141																				1646				
61810	6	227	1	1	1	2	5	11	14	11	13	2	10	7	13	9	12	1																				108				
61810	6	227	1	1	2	1	236	170	104	82	79	70	73	84	146	146	179	135																					1504			
61810	6	227	1	1	2	2	7	20	18	13	12	10	8	12	10	5	3	0																				118				
61820	6	228	1	1	1	1	167	183	161	153	189	144	182	174	202	201	235	149																					2140			
61820	6	228	1	1	1	2	6	9	8	13	8	5	13	11	9	10	3	0																					95			
61820	6	228	1	1	2	1	181	177	176	143	169	141	169	154	180	186	217	167																					2060			
61820	6	228	1	1	2	2	6	7	4	10	8	1	6	5	12	3	8	0																					70			
61830	6	229	1	1	1	1	124	106	132	139	101	100	110	148	195	154	169	93																					1571			
61830	6	229	1	1	1	2	13	3	8	8	7	9	10	6	13	8	3	2																					90			
61830	6	229	1	1	2	1	110	94	129	135	124	93	113	128	156	156	160	99																					1497			
61830	6	229	1	1	2	2	11	4	3	9	8	7	6	5	12	4	3	2																					74			
61840	6	230	1	1	1	1	27	15	12	14	27	15	7	17	15	23	22	27																					221			
61840	6	230	1	1	1	2	2	1	2	0	1	3	2	3	3	2	1	1																					21			
61840	6	230	1	1	2	1	38	20	13	12	25	15	14	14	14	17	20	24																					226			
61840	6	230	1	1	2	2	1	2	3	0	2	1	1	3	3	1	1	0																					18			
61850	6	231			1	1	296	138	112	85	74	68	80	81	76	84	109	133																					1336			
61850	6	231			1	2	112	96	108	88	101	70	89	95	81	51	21	6																						918		
61850	6	231			2	1	185	113	73	67	62	66	98	113	138	236	257	61																						1469		
61850	6	231			2	2	55	103	86	102	71	83	73	98	113	66	32	9																						891		
61860	6	232	1	1	1	1	65	84	73	68	77	45	72	75	88	90	45	39																						821		
61860	6	232	1	1	1	2	0	1	4	5	4	4	4	8	5	3	2	2																						42		
61860	6	232	1	1	2	1	35	70	60	53	55	55	49	56	74	76	82	47																						712		
61860	6	232	1	1	2	2	1	2	7	3	1	2	0	2	3	2	1	1																						25		
61870	6	233	1	1	1	1	117	92	64	87	83	53	87	63	91	87	99	87																						1010		
61870	6	233	1	1	1	2	6	8	5	7	6	5	7	5	1	10	2	2																						64		
61870	6	233	1	1	2	1	92	69	75	112	96	69	82	81	120	112	121	109																							1138	
61870	6	233	1	1	2	2	6	13	10	6	6	5	8	11	4	8	11	6																						94		
61880	6	234	1	1	1	1	63	35	34	37	37	25	35	31	39	47	52	46																						481		
61880	6	234	1	1	1	2	3	2	1	3	6	3	3	2	4	1	0	2																						30		
61880	6	234	1	1	2	1	37	15	13	15	12	12	11	16	10	19	23	20																							203	
61880	6	234	1	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0																							2	
61890	6	235	1	1	1	1	204	187	226	277	257	233	233	228	215	294	336	273																						2963		
61890	6	235	1	1	1	2	12	23	29	12	14	13	27	22	11	12	11	6																							192	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

単位区 交通量調査 番号	道 路 種 別	路 線 番 号	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																				昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)										
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台						
62820	6	302	1	1	1	1	188	237	210	177	183	161	197	173	182	177	225	179																			2289	
62820	6	302	1	1	1	2	21	19	14	19	24	10	17	8	10	9	17	9																		177		
62820	6	302	1	1	2	1	113	136	132	141	145	158	180	171	189	195	193	197																		1950		
62820	6	302	1	1	2	2	8	18	14	16	16	10	12	13	15	12	8	8																		150		
62830	6	326	2	1	1	1	576	348	320	303	325	323	378	376	381	467	489	556	352	264	188	122	89	52	27	13	42	64	180	477	4842	6712						
62830	6	326	2	1	1	2	152	155	173	206	194	193	276	71	183	165	145	133	102	51	45	27	43	71	37	53	78	152	211	178	2046	3094						
62830	6	326	2	1	2	1	579	576	418	326	285	312	348	331	373	321	495	496	480	346	232	148	102	61	22	18	32	45	121	379	4860	6846						
62830	6	326	2	1	2	2	138	163	195	235	216	181	199	197	200	140	98	96	121	68	51	57	45	30	20	37	51	79	146	169	2058	2932						

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉市

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																												昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
							10	1	1120	2	1	1	1	2098	1590	1207	1074	956	888	1137	1442	1567	2045	2284	1822	915	629	576	374	202	145	132	104	104		
10	1	1120	2	1	1	2	779	822	893	850	795	686	619	750	724	763	699	609	507	436	476	414	220	209	194	210	233	387	677	1002	8989	13954				
10	1	1120	2	1	2	1	1937	1328	1126	1073	1188	1113	1101	1208	1219	1376	1692	1699	1497	935	782	659	381	273	186	143	110	141	575	1759	16060	23501				
10	1	1120	2	1	2	2	706	693	838	836	877	836	690	724	694	635	645	478	452	316	289	269	288	292	290	248	315	366	592	770	8652	13139				
20	1	1120	2	1	1	1	2748	2426	1738	1473	1226	1209	1461	1755	1871	2389	2727	2188	1104	737	647	410	227	164	145	112	111	260	822	2309	23211	30259				
20	1	1120	2	1	1	2	900	963	1051	1000	939	775	724	852	823	876	820	709	565	488	500	428	238	217	220	232	259	430	738	1093	10432	15840				
20	1	1120	2	1	2	1	2171	1586	1372	1324	1457	1429	1378	1503	1819	2046	2038	1756	1143	911	766	443	308	214	146	120	144	592	1807	19661	28011					
20	1	1120	2	1	2	2	825	816	957	986	1017	958	792	819	792	761	736	549	523	356	319	290	311	320	331	296	347	418	657	815	10008	14991				
30	1	1120	2	1	1	1	2483	2398	1861	1689	1453	1538	1734	2146	2436	2829	3208	2360	1472	995	909	560	339	233	193	152	136	262	745	1894	26135	34025				
30	1	1120	2	1	1	2	789	929	1100	1076	939	903	877	926	934	833	821	640	540	489	465	388	256	236	209	229	229	387	658	866	10767	15719				
30	1	1120	2	1	2	1	2873	2388	1858	1695	1732	1696	1684	1817	1861	2032	2104	2180	1707	1184	920	773	507	320	257	157	134	171	672	2154	23920	32876				
30	1	1120	2	1	2	2	945	971	1088	1156	1150	1023	870	936	899	848	738	616	536	369	301	272	270	301	295	270	304	411	719	860	11240	16148				
40	1	1120	2	1	1	1	1878	1770	1381	1284	1115	1255	1418	1824	2093	2431	2672	1937	1190	845	760	460	247	183	134	91	96	191	517	1230	21058	27002				
40	1	1120	2	1	1	2	510	595	758	759	660	657	597	691	707	671	632	511	422	381	320	273	183	175	131	169	174	268	444	530	7748	11218				
40	1	1120	2	1	2	1	2362	2044	1531	1389	1401	1366	1356	1405	1421	1448	1501	1406	1161	826	645	551	367	227	165	123	105	123	587	1827	18630	25337				
40	1	1120	2	1	2	2	763	834	854	850	846	802	668	666	608	562	474	391	362	266	201	195	173	213	208	210	228	310	549	684	8318	11917				
50	1	1130	2	2	1	1	1249	1074	746	730	682	783	817	1031	1260	1477	1630	1248	670	432	306	220	96	77	50	45	46	63	248	791	12727	15771				
50	1	1130	2	2	1	2	381	332	393	404	384	279	273	334	375	371	334	245	175	78	60	35	36	29	39	47	73	111	187	290	4105	5265				
50	1	1130	2	2	2	1	1822	1485	1237	1088	888	902	795	779	841	951	1037	915	604	457	370	280	172	118	90	64	116	150	296	1139	12740	16596				
50	1	1130	2	2	2	2	456	420	436	425	356	389	353	336	287	287	258	175	110	67	76	40	58	77	63	60	66	128	180	357	4178	5460				
10010	3	14			1	1	679	625	488	547	499	538	558	565	511	541	629	565														6745				
10010	3	14			1	2	64	61	111	114	72	72	65	66	64	54	20	28														791				
10010	3	14			2	1	510	520	520	483	501	559	502	596	617	640	585	654														6687				
10010	3	14			2	2	81	88	79	92	54	102	73	99	60	60	42	22														852				
10020	3	14	1	3	1	1	982	959	885	842	935	1046	1033	800	1123	1260	1276	1265														12406				
10020	3	14	1	3	1	2	148	137	200	188	160	101	96	397	121	109	98	64														1819				
10020	3	14	1	3	2	1	822	831	868	917	817	931	903	1021	450	1625	1110	1203														11498				
10020	3	14	1	3	2	2	84	129	165	163	171	156	142	146	37	119	73	50														1435				
10030	3	14	2	1	1	1	856	928	838	799	762	827	826	805	895	1059	1167	958	832	650	568	409	285	249	189	179	130	152	341	666	10720	15370				
10030	3	14	2	1	1	2	80	62	88	85	88	83	79	108	76	50	44	31	26	18	24	14	22	11	23	21	60	101	150	165	874	1509				
10030	3	14	2	1	2	1	574	458	387	505	523	673	746	780	807	788	829	765	750	634	551	452	311	210	195	149	110	133	247	416	7835	11993				
10030	3	14	2	1	2	2	115	259	262	86	85	108	110	81	77	64	24	30	21	13	17	16	10	14	13	32	37	45	94	125	1301	1738				
10040	3	14			1	1	1381	1302	1032	979	1197	1194	1214	1299	1353	1325	1516	1471														15263				
10040	3	14			1	2	273	314	569	533	535	418	345	357	355	274	215	175														4363				
10040	3	14			2	1	1397	1460	929	993	871	880	1091	899	928	1208	1326	1415														13397				
10040	3	14			2	2	429	345	394	589	492	678	410	414	316	273	220	128														4688				
10050	3	14	1	1	1	1	1754	1431	1216	1088	1130	1333	1125	1308	1135	1547	1464	1510														16041				
10050	3	14	1	1	1	2	204	161	327	370	330	358	341	255	226	183	142	150														3047				
10050	3	14	1	1	2	1	1257	1089	1075	1217	992	1100	1289	1106	1532	1308	1679	1777														15421				
10050	3	14	1	1	2	2	245	262	386	405	276	396	279	326	215	179	130	103														3202				

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉市

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
10060	3	14	2	1	1	1	798	686	584	578	623	576	656	630	690	604	620	533	553	416	343	298	262	221	177	147	111	143	210	391	7578	10850	
10060	3	14	2	1	1	2	64	49	59	68	54	58	45	43	46	59	28	27	24	37	18	19	13	13	12	8	17	25	41	46	600	873	
10060	3	14	2	1	2	1	404	462	581	663	667	554	668	767	858	910	836	801	769	443	480	346	265	173	153	119	95	68	118	210	8171	11410	
10060	3	14	2	1	2	2	85	79	79	86	53	52	47	50	43	29	40	15	28	22	25	17	19	10	14	15	24	19	62	91	658	1004	
10070	3	14	2	1	1	1	2227	2400	2164	2201	2036	2108	2141	2529	2756	2362	2333	2386	1920	1439	1150	807	616	485	408	337	326	572	1345	2346	27643	39394	
10070	3	14	2	1	1	2	193	202	367	451	428	413	371	390	351	203	141	154	166	146	146	128	97	92	107	114	176	268	440	305	3664	5849	
10070	3	14	2	1	2	1	2873	2776	2319	2183	2171	2116	2137	2221	2244	2377	2852	2815	2316	1845	1459	1047	812	596	496	380	313	362	935	2437	29084	42082	
10070	3	14	2	1	2	2	292	317	413	502	473	466	476	417	433	345	233	192	153	137	89	82	76	112	109	102	117	194	273	338	4559	6341	
10080	3	14	2	1	1	1	1924	1973	1824	1815	1712	1820	1825	2232	2656	2294	2146	2054	1632	1179	898	650	449	372	265	198	186	309	812	1890	24275	33115	
10080	3	14	2	1	1	2	169	200	354	412	390	360	292	358	334	186	123	108	130	95	104	74	65	48	44	66	96	166	255	269	3286	4698	
10080	3	14	2	1	2	1	2601	2561	2045	1871	1772	1751	1782	1787	1889	2065	2487	2284	1752	1385	1080	787	583	422	333	271	221	279	780	2233	24895	35021	
10080	3	14	2	1	2	2	233	272	357	417	409	393	407	353	358	294	200	142	117	96	61	53	49	72	57	60	85	135	248	281	3835	5149	
10090	3	14	2	1	1	1	3089	2833	2387	2131	2123	2122	2189	2585	2761	2744	2780	2601	1680	1169	889	633	421	327	250	166	203	335	1093	2917	30345	40428	
10090	3	14	2	1	1	2	840	868	997	1058	997	839	781	975	894	776	612	533	405	295	279	187	123	127	132	157	242	430	712	995	10170	14254	
10090	3	14	2	1	2	1	2752	2826	2399	2186	2077	2104	2102	2088	2395	2647	3300	3115	2335	1695	1324	976	650	462	330	263	243	273	703	2194	29991	41439	
10090	3	14	2	1	2	2	659	703	841	976	917	955	958	902	837	819	759	500	380	282	227	167	178	196	170	180	207	288	458	717	9826	13276	
10100	3	16	1	2	1	1	1258	1113	975	945	890	912	971	1270	1070	1126	1228	1261														13019	
10100	3	16	1	2	1	2	370	418	573	549	492	403	437	494	388	368	275	263														5030	
10100	3	16	1	2	2	1	1136	1077	1032	886	924	925	778	984	1139	1213	1236	1376														12706	
10100	3	16	1	2	2	2	363	390	567	553	478	508	406	411	352	334	224	191														4777	
10110	3	16			1	1	1538	1186	1193	976	1008	472	1082	1101	1117	1339	1343	1048														13403	
10110	3	16			1	2	428	472	641	580	644	354	507	453	468	468	316	164														5495	
10110	3	16			2	1	1025	1113	796	856	773	862	808	944	769	1078	1193	1004														11221	
10110	3	16			2	2	309	361	424	598	691	653	563	426	511	292	389	196														5413	
10120	3	16			1	1	1125	1020	900	918	924	902	928	950	951	1042	1107	1067														11834	
10120	3	16			1	2	183	258	319	322	332	278	207	240	221	211	184	114														2869	
10120	3	16			2	1	1307	1140	1104	1078	1052	1083	1172	1115	1185	1208	1320	1260														14024	
10120	3	16			2	2	340	264	314	427	379	367	323	266	228	185	138	124														3355	
10130	3	16	1	3	1	1	1029	1041	769	726	783	744	860	815	873	942	1091	1114														10787	
10130	3	16	1	3	1	2	195	148	183	259	258	275	244	227	216	207	176	157														2545	
10130	3	16	1	3	2	1	1537	1343	1058	1295	1081	1121	1148	1148	1068	1093	1286	1456														14634	
10130	3	16	1	3	2	2	232	251	320	440	320	238	286	287	269	250	200	160														3253	
10140	3	16	1	3	1	1	1079	901	836	735	683	674	734	777	809	829	946	972														9975	
10140	3	16	1	3	1	2	99	160	193	205	196	192	196	171	156	127	92	63														1850	
10140	3	16	1	3	2	1	858	874	607	678	583	610	682	639	670	885	752	1075														8913	
10140	3	16	1	3	2	2	154	135	151	228	193	211	211	185	153	137	112	91														1961	
10150	3	16			1	1	1123	1044	623	439	571	641	416	381	708	635	684	554														7819	
10150	3	16			1	2	108	150	231	205	262	237	117	167	167	152	136	89														2021	
10150	3	16			2	1	597	747	576	500	565	545	463	631	659	742	969	795														7789	
10150	3	16			2	2	147	156	220	250	277	281	203	259	204	175	160	101														2433	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

千葉市

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																										昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
							10260	3	16	2	1	1	1	2244	2046	1645	1511	1457	1535	1642	2088	2315	2448	2272	2166	1244	896	634	451	258	187	154		
10260	3	16	2	1	1	2	680	700	846	938	844	665	664	808	791	668	543	472	356	209	191	120	86	85	102	157	217	346	530	741	8619	11759		
10260	3	16	2	1	2	1	2535	2382	2007	1812	1637	1640	1521	1469	1572	1856	2196	2191	1609	1190	875	707	452	296	231	187	213	235	617	2022	22818	31452		
10260	3	16	2	1	2	2	696	674	830	883	838	879	815	789	709	658	587	373	284	214	174	123	144	197	166	168	177	274	468	697	8731	11817		
10270	3	16	2	1	1	1	1658	1453	1123	1035	949	974	1029	1286	1464	1653	1820	1533	847	581	455	306	178	131	102	75	98	130	492	1481	15977	20853		
10270	3	16	2	1	1	2	565	527	687	770	696	519	466	593	561	498	442	345	225	132	117	79	54	60	64	102	157	226	391	501	6669	8777		
10270	3	16	2	1	2	1	1911	1702	1390	1192	1040	1095	1016	981	1140	1323	1505	1501	1034	746	526	419	275	175	136	103	152	183	415	1371	15796	21331		
10270	3	16	2	1	2	2	551	572	723	701	659	702	656	632	557	503	409	268	184	133	90	72	99	123	106	104	117	200	294	502	6933	8957		
10280	3	16	2	1	1	1	1448	1199	908	820	779	786	842	1106	1269	1463	1601	1345	713	491	381	237	153	104	85	63	88	109	422	1274	13566	17686		
10280	3	16	2	1	1	2	513	482	640	707	642	491	425	549	529	461	411	318	210	115	110	70	50	51	58	98	154	228	373	481	6168	8166		
10280	3	16	2	1	2	1	1750	1466	1209	1033	906	915	850	812	951	1122	1277	1250	860	611	437	357	221	155	114	89	140	173	383	1294	13541	18375		
10280	3	16	2	1	2	2	523	531	694	669	623	679	626	611	535	483	386	251	172	123	88	69	90	112	103	97	111	190	284	475	6611	8525		
10290	3	16	2	1	1	1	1673	1470	1080	977	914	950	1019	1293	1461	1704	1817	1579	861	566	439	278	181	118	96	68	92	114	440	1359	15937	20549		
10290	3	16	2	1	1	2	539	525	676	732	666	521	453	584	571	500	443	351	246	129	118	75	55	51	65	104	158	231	380	497	6561	8670		
10290	3	16	2	1	2	1	2040	1711	1455	1273	1094	1119	1021	1003	1115	1333	1499	1431	998	728	539	422	265	183	136	101	156	194	422	1453	16094	21691		
10290	3	16	2	1	2	2	575	591	743	712	658	722	669	651	559	517	413	274	190	134	104	77	96	122	107	99	117	204	294	517	7084	9145		
10300	3	16	2	1	1	1	1007	894	661	639	603	667	726	908	1107	1289	1374	1146	586	356	266	187	93	63	49	38	42	56	195	682	11021	13634		
10300	3	16	2	1	1	2	324	298	360	373	363	261	241	309	347	320	227	161	75	62	34	34	21	36	46	63	97	164	271	3725	4789			
10300	3	16	2	1	2	1	1576	1256	1069	973	791	808	710	687	737	852	910	754	538	398	309	250	148	106	85	65	110	143	285	1088	11123	14648		
10300	3	16	2	1	2	2	405	377	425	385	334	374	325	311	261	261	235	152	96	56	71	35	53	66	62	58	62	122	178	330	3845	5034		
10310	3	16	2	1	1	1	1244	1090	760	736	676	755	832	1026	1233	1454	1621	1315	700	431	317	216	104	78	56	43	46	66	219	753	12742	15771		
10310	3	16	2	1	1	2	381	332	396	400	386	282	270	331	384	358	338	257	176	83	63	36	36	26	37	50	69	112	176	286	4115	5265		
10310	3	16	2	1	2	1	1831	1466	1214	1083	882	894	800	769	842	974	1036	878	606	446	368	271	167	120	84	67	122	151	311	1214	12669	16596		
10310	3	16	2	1	2	2	448	425	447	412	353	397	352	332	279	287	257	167	107	64	77	38	62	76	64	60	68	132	197	359	4156	5460		
10320	3	51	1	3	1	1	498	537	448	415	383	289	318	308	332	326	320	267													4441			
10320	3	51	1	3	1	2	20	32	42	35	29	25	36	19	21	12	19	18													308			
10320	3	51	1	3	2	1	277	324	288	275	230	310	309	225	331	344	499	472													3884			
10320	3	51	1	3	2	2	35	39	53	56	42	49	46	31	50	34	43	21													499			
10330	3	51	1	3	1	1	515	505	453	436	360	312	412	340	428	342	379	352													4834			
10330	3	51	1	3	1	2	24	43	42	74	71	65	40	48	47	25	20	21													520			
10330	3	51	1	3	2	1	211	257	301	288	293	279	352	309	428	411	427	384													3940			
10330	3	51	1	3	2	2	53	44	53	41	42	25	25	32	23	28	12	13													391			
10340	3	51			1	1	1114	1105	776	694	578	575	635	569	623	671	743	720													8803			
10340	3	51			1	2	149	146	170	212	156	169	147	181	145	129	113	81													1798			
10340	3	51			2	1	576	587	467	450	463	491	516	507	546	727	756	964													7050			
10340	3	51			2	2	88	102	161	165	190	203	205	191	179	168	147	98													1897			
10350	3	126	1	1	1	1	385	419	327	288	256	286	306	307	348	297	295	326													3840			
10350	3	126	1	1	1	2	63	68	94	99	85	71	77	93	63	49	36	19													817			
10350	3	126	1	1	2	1	421	365	268	319	295	316	311	255	425	366	416	464													4221			
10350	3	126	1	1	2	2	108	83	82	102	78	104	92	104	102	88	50	79													1072			

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

