

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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		
												12000	10	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	2513	2012	1774	1323	1213	1278	1322	1707	2094	2344	2545	1658	1007		
12000	10	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	731	819	1083	1065	845	742	727	859	802	706	640	496	511	452	490	340	240	265	208	232	264	481	801	1061	9515	14860	
12000	10	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	1939	2027	1650	1542	1508	1916	1638	1600	1762	1851	2241	2258	1828	1064	929	730	527	338	231	172	183	244	666	1801	21932	30645	
12000	10	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	702	736	870	1148	1073	1136	915	872	939	847	697	560	619	374	322	313	300	381	373	338	355	428	667	848	10495	15813	
12000	20	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	3443	2826	2209	1605	1449	1532	1554	1976	2410	2724	3026	2112	1205	914	755	551	305	252	255	196	239	381	1339	3791	26866	37049	
12000	20	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	975	1075	1369	1346	1099	992	939	1078	1005	920	855	635	603	540	562	387	268	295	234	276	297	530	903	1237	12288	18420	
12000	20	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2499	2635	1929	1806	1771	2178	1873	1855	2071	2196	2851	2730	2157	1276	1110	875	599	370	264	199	207	270	755	2140	26394	36616	
12000	20	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	902	986	1155	1468	1349	1369	1160	1105	1210	1063	875	695	684	418	359	346	327	409	412	382	392	500	758	1005	13337	19329	
12000	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	2333	1860	1438	1097	922	998	1004	1328	1678	2001	2178	1495	888	617	547	350	183	148	136	90	143	229	930	2528	18332	25121	
12000	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	690	797	982	999	798	720	638	802	725	634	633	477	426	399	421	270	184	193	168	197	207	386	660	870	8895	13276	
12000	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	1850	1733	1216	1100	1140	1329	1201	1163	1358	1422	1857	1650	1362	782	717	546	375	203	152	97	119	197	639	1786	17019	23994	
12000	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	629	655	765	965	965	932	932	807	718	804	725	587	459	445	288	241	227	199	266	298	273	291	379	568	754	8978	13207
12000	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	1813	1533	1386	1347	1172	1249	1300	1841	2314	2733	2703	1983	1213	883	715	458	241	171	135	98	103	190	536	1360	21374	27477	
12000	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	544	698	883	919	792	725	702	774	731	701	660	484	427	346	335	215	159	146	129	184	201	299	496	613	8613	12163	
12000	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2637	2449	1830	1615	1496	1456	1464	1504	1504	1430	1669	1462	1203	847	638	524	327	196	127	86	123	202	768	2275	20516	27832	
12000	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	633	760	850	888	890	847	750	704	691	590	479	386	345	247	189	159	153	163	228	228	275	333	527	696	8468	12011	
12000	70	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	1491	1296	1246	1162	1043	1109	1217	1723	2263	2636	2568	1853	1118	852	682	444	221	151	129	78	93	167	414	1047	19607	25003	
12000	70	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	523	646	866	908	772	686	701	755	707	703	637	499	444	321	330	207	163	155	118	184	205	307	478	588	8403	11903	
12000	70	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2598	2372	1672	1482	1391	1322	1360	1378	1293	1297	1428	1268	1009	698	493	395	271	152	107	72	105	197	720	2227	18861	25307	
12000	70	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	624	753	817	885	828	816	721	683	646	581	463	374	325	250	185	153	157	156	216	267	341	499	718	8191	11674		
12000	80	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	1219	1082	1042	959	881	1010	1119	1554	2072	2389	2253	1639	976	752	633	389	195	132	114	63	72	140	303	837	17219	21825	
12000	80	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	403	544	750	772	625	584	537	608	602	585	540	456	414	286	249	183	141	117	91	121	172	237	352	433	7006	9802		
12000	80	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2357	2193	1548	1324	1285	1174	1210	1206	1132	1185	1247	1076	809	597	436	313	231	123	90	61	101	177	648	2025	16937	22548	
12000	80	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	563	639	687	744	681	673	602	569	502	482	406	317	290	222	164	115	130	115	162	185	220	275	426	620	6865	9789	
12000	90	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	2303	2123	1448	1207	1143	1088	1127	1134	1008	1077	1120	987	722	549	411	277	200	128	82	55	86	153	598	1905	15765	20931	
12000	90	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	543	582	618	662	623	617	544	505	445	425	360	272	246	189	129	109	108	96	141	160	182	247	393	573	6196	8769	
12000	90	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	1012	932	955	893	856	930	1077	1463	1950	2250	2074	1501	893	714	575	360	179	118	108	70	54	134	262	732	15893	20092	
12000	90	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	338	501	678	684	590	540	479	538	572	548	497	422	340	249	201	153	121	96	84	105	150	220	286	358	6387	8750	
12000	100	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	806	792	821	701	714	690	874	1252	1634	1888	1692	1312	758	581	508	275	152	90	79	45	44	103	185	530	13176	16526	
12000	100	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	290	455	613	604	543	487	419	494	539	500	456	399	303	221	187	141	105	75	71	95	129	196	259	328	5799	7909	
12000	100	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2010	1848	1197	969	929	857	877	938	819	868	756	511	416	280	190	128	83	47	37	66	144	510	1659	12954	17025		
12000	100	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	471	490	557	598	541	537	491	481	403	388	302	256	224	176	128	83	82	82	117	123	139	216	319	488	5515	7692	
12000	110	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	716	645	528	484	447	472	528	715	997	1080	1064	912	448	235	212	99	63	49	46	20	25	77	146	489	8588	10497	
12000	110	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	196	265	352	377	338	327	255	285	315	300	232	207	138	109	76	61	41	46	51	81	109	135	175	231	3449	4702	
12000	110	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	1148	1094	808	631	586	508	443	496	445	493	624	525	314	278	217	146	110	63	34	38	31	75	271	999	7801	10377	
12000	110	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	288	293	364	384	356	314	276	264	207	221	148	152	85	79	75	65	54	53	68	86	71	145	214	305	3267	4567	
12000	120	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	552	480	410	367	350	383	431	628	792	873	846	683	328	179	165	79	50	38	34	15	26	54	119	376	6795	8258	
12000	120	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	144	216	293	294	254	248	192	231	244	234	184	159	127	98	60	45	28	39	40	67	104	114	140	172	2693	3727	
12000	120	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	919	844	628	542	499	420	382	379	345	365	453	421	245	23													

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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)																								昼自働車12時間交通量(台)	24自働車交通量(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		
												12000	150	1	1121	1	0	2	20151008	1	1	1	371	483	490	382	426	384	528	734	872	1035	874	590	410		
12000	150	1	1121	1	0	2	20151008	1	1	2	164	245	335	279	245	205	207	250	282	250	256	229	181	125	113	89	67	40	25	30	41	69	121	139	2947	3987	
12000	150	1	1121	1	0	2	20151008	1	2	1	1163	1082	616	518	487	519	590	632	606	575	529	488	308	248	165	94	51	34	23	12	36	103	244	799	7805	9922	
12000	150	1	1121	1	0	2	20151008	1	2	2	250	249	242	257	243	270	263	270	258	207	205	144	157	117	63	38	30	37	52	53	73	76	119	232	2858	3905	
12000	160	1	1121	1	0	2	20151008	1	1	1	115	210	233	161	156	150	215	297	342	425	352	230	193	201	230	100	37	15	16	7	6	13	18	41	2886	3763	
12000	160	1	1121	1	0	2	20151008	1	1	2	46	76	118	86	75	72	70	96	105	116	110	81	68	65	56	29	12	7	4	3	4	5	15	1051	1323		
12000	160	1	1121	1	0	2	20151008	1	2	1	455	537	242	192	205	209	292	336	323	272	218	170	132	111	48	10	7	4	2	4	11	51	128	273	3451	4232	
12000	160	1	1121	1	0	2	20151008	1	2	2	117	109	83	76	78	75	95	115	108	72	82	58	63	66	26	6	3	2	3	10	12	12	30	72	1068	1373	
12000	170	1	1121	1	0	2	20151008	1	1	1	116	220	225	157	155	151	221	292	354	419	349	228	193	204	226	99	37	14	16	7	6	13	18	43	2887	3763	
12000	170	1	1121	1	0	2	20151008	1	1	2	46	79	116	85	78	69	70	97	106	118	106	82	68	65	55	29	13	6	4	4	3	4	6	14	1052	1323	
12000	170	1	1121	1	0	2	20151008	1	2	1	481	625	264	194	206	217	292	334	326	271	217	170	139	114	48	10	7	4	2	4	11	51	123	280	3597	4390	
12000	170	1	1121	1	0	2	20151008	1	2	2	118	114	83	75	78	75	95	118	106	74	82	59	62	66	26	7	3	1	4	10	9	15	29	73	1077	1382	
12000	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	1331	1120	831	687	701	737	731	1016	1238	1458	1589	1309	789	485	348	186	135	70	49	45	37	53	299	979	12748	16223	
12000	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	273	241	381	409	320	265	260	285	298	251	216	169	130	69	45	37	27	33	35	52	57	126	159	261	3368	4399	
12000	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1847	1506	1232	1133	996	850	748	837	840	877	1094	873	610	416	328	261	158	102	47	52	107	173	421	1546	12833	17054	
12000	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	371	329	374	384	343	358	281	276	241	204	173	123	76	71	36	55	43	52	47	63	98	130	209	311	3457	4648	
12000	190	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	1165	976	628	595	602	631	593	817	968	1143	1373	1059	721	379	276	131	100	58	45	25	28	47	219	755	10550	13334	
12000	190	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	225	210	280	306	242	207	181	238	223	192	182	137	98	53	38	29	22	28	28	43	45	94	115	179	2623	3395	
12000	190	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1413	1188	1018	956	857	748	670	680	767	770	879	769	493	350	284	210	135	82	34	37	89	155	338	1195	10715	14117	
12000	190	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	285	253	281	289	209	230	182	179	149	143	131	93	66	48	34	49	32	30	44	37	85	87	164	271	2424	3371	
12000	200	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	1099	850	551	548	520	581	544	742	894	1015	1234	927	575	334	238	133	74	54	41	24	22	50	202	746	9505	11998	
12000	200	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	150	183	246	239	175	166	142	171	171	166	143	121	78	34	31	20	21	21	29	36	39	68	72	148	2073	2670	
12000	200	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1178	1071	923	878	731	691	632	628	744	791	818	728	430	322	229	174	126	85	38	79	127	284	905	9813	12642		
12000	200	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	234	196	206	190	174	166	134	133	115	117	95	72	61	36	34	33	19	32	29	34	66	63	117	207	1832	2563	
12000	210	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	951	724	473	480	473	525	491	677	826	942	1123	814	498	289	213	128	62	51	34	22	17	45	189	662	8499	10709	
12000	210	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	138	192	238	245	191	154	138	165	179	153	139	109	70	30	27	16	22	18	28	32	39	61	64	129	2041	2577	
12000	210	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1085	930	853	787	655	591	576	560	687	750	717	617	346	271	180	123	101	68	31	27	65	125	270	847	8808	11262	
12000	210	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	222	179	212	183	180	155	145	138	115	117	86	57	61	34	30	20	28	22	26	57	58	106	195	1789	2456		
12000	220	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	866	683	500	499	493	539	539	830	928	1058	1112	781	499	291	199	132	70	41	37	31	25	73	157	597	8828	10980	
12000	220	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	123	185	215	195	170	125	142	176	179	153	151	111	62	45	21	13	24	13	28	34	34	54	44	127	1925	2424	
12000	220	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1114	1012	861	824	690	644	586	533	533	561	651	609	387	268	216	160	131	93	39	38	93	170	302	910	8618	11425	
12000	220	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	233	181	191	181	154	147	140	110	92	104	72	56	51	42	31	34	23	32	28	32	52	57	104	204	1661	2351	
12000	230	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	572	428	271	297	328	331	339	552	618	667	593	390	257	149	96	60	34	20	18	21	10	38	76	308	5386	6473	
12000	230	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	115	107	94	97	70	69	67	95	91	78	73	55	36	30	15	7	12	9	12	18	22	20	25	64	1011	1281	
12000	230	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	538	582	542	566	467	380	348	317	300	319	423	338	258	163	129	100	74	53	28	28	77	130	173	490	5120	6823	
12000	230	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	126	89	96	87	80	63	52	42	41	51	39	25	35	30	22	18	19	15	11	15	24	35	55	120	791	1190	
12000	240	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	387	264	190	202	251	260	250	412	406	472	385	268	174	105	63	37	20	14	10	13	10	24	36	160	3747	4413	
12000	240	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	46	66	73	75	59	55	59	83	85	55	39	33	31	21	8	2	8	2	10	18	13	11	9	32	728	893	
12000	240	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	382	359	370	417	357	243	233	226	214	206	284	231	184	130	89	70	50	36	20	16	64	90	111	286	3522	4668	
12000	240	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	72	45	67	73	48	34	45	25	25	32	29	14	27	7	22	15	11	9	10	9	22	42	74	509	768		
12000	250	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	376	258	190	198	253	257	250	387	392	430	364	263	164														

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	道路種別	路線番号	平成27年度調査	個別調査観測値活用別	12・24時間観測別	交通量観測年月日	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12車時間交通量(台)	24時間自動車類交通量(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		
12000	270	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	442	382	303	281	243	285	278	369	397	446	643	483	301	176	118	89	44	24	23	12	14	47	101	370	4552	5871	
12000	270	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	65	120	136	109	117	67	86	92	96	89	77	59	30	19	8	9	13	6	17	19	12	34	24	71	1113	1375	
12000	270	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	733	557	406	339	306	341	312	281	324	306	357	368	204	152	109	73	69	45	16	9	17	52	128	462	4630	5966	
12000	270	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	169	128	116	104	94	90	97	82	67	59	39	36	22	16	11	15	9	19	16	20	28	24	46	86	1081	1393	
12000	280	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	254	220	174	161	139	163	160	212	228	256	369	278	173	101	68	51	25	14	13	7	8	27	58	213	2614	3372	
12000	280	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	38	69	78	63	67	38	49	53	55	51	44	34	17	11	5	5	8	3	10	11	7	20	14	41	639	791	
12000	280	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	421	320	233	194	176	196	179	162	186	175	205	212	117	87	63	42	40	26	9	6	10	30	74	265	2659	3428	
12000	280	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	97	74	66	60	54	52	56	47	38	34	22	21	12	9	7	9	5	11	9	11	17	14	27	50	621	802	
12000	290	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	551	487	467	417	395	395	510	900	1222	1297	1116	572	272	190	106	78	55	36	29	21	23	53	148	459	8329	9799	
12000	290	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	131	161	211	185	170	128	113	147	138	126	139	74	52	37	17	20	12	10	9	13	23	31	47	102	1723	2096	
12000	290	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1380	856	508	484	446	417	420	401	438	449	568	418	288	183	156	120	80	64	33	29	46	114	519	1693	6785	10110	
12000	290	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	155	145	191	200	167	152	114	116	100	88	79	58	50	30	26	22	15	22	20	31	29	49	99	154	1565	2112	
12000	300	1	1400	1	0	2	20151008	1	1	1	1547	1319	1328	1338	1191	1579	1754	2138	2969	3343	3199	2835	1710	1293	931	573	411	311	270	191	213	376	1313	1672	24540	33804	
12000	300	1	1400	1	0	2	20151008	1	1	2	584	720	1124	1119	907	1037	930	1005	992	869	721	694	628	566	698	520	375	456	415	440	505	750	987	712	1072	17754	
12000	300	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	1	3558	3022	2481	2189	2043	1743	1660	1518	1526	1606	1696	1609	1606	1072	935	796	564	423	340	223	274	361	1320	3398	24651	35963	
12000	300	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	2	975	961	1204	1392	1263	1161	1108	986	925	845	653	523	575	420	415	439	433	476	606	532	645	712	991	1110	11996	19350	
12000	310	1	1400	1	0	2	20151008	1	1	1	1253	1090	1177	1176	1011	1438	1603	2001	2858	3272	3110	2680	1681	1187	854	522	341	260	210	159	182	309	986	1316	22669	30676	
12000	310	1	1400	1	0	2	20151008	1	1	2	550	662	1050	1021	831	973	860	923	937	820	683	671	577	539	669	480	376	397	360	408	457	705	865	615	9981	16429	
12000	310	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	1	3427	2918	2337	2013	1891	1616	1422	1344	1279	1312	1367	1290	1253	890	743	650	469	318	275	184	239	324	1216	3408	22216	32185	
12000	310	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	2	918	892	1068	1242	1147	1035	972	888	815	743	595	472	500	390	373	407	385	440	554	493	624	677	904	1018	10787	17552	
12000	320	1	1400	1	0	2	20151008	1	1	1	1101	917	1024	961	802	1211	1344	1727	2512	2983	3270	2366	1442	978	648	456	261	187	115	91	100	206	667	916	19718	25785	
12000	320	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	4	443	576	827	874	702	826	714	721	783	671	562	535	457	435	484	341	313	312	277	352	395	598	619	447	8234	13264	
12000	320	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	1	3286	2635	2213	1817	1640	1410	1187	1132	1045	1060	1194	985	926	710	598	466	365	234	186	115	189	285	1035	3067	19604	27780	
12000	320	1	1400	1	0	2	20151008	1	2	2	793	724	947	1034	970	872	782	713	647	614	481	369	383	313	315	346	310	345	433	393	533	514	753	870	8946	14454	
12000	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	2935	2817	2618	2526	2579	2606	2297	2430	2578	2811	3425	3164	2386	1562	1336	1082	821	591	446	357	286	401	1118	2802	32786	45974	
12000	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	749	814	1219	1501	1399	1227	1003	1067	1015	953	755	697	599	480	408	428	428	564	584	516	561	696	871	887	12399	19421	
12000	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	3210	2562	2238	2146	1989	1912	2048	2452	2928	3460	3666	2792	1792	1604	1546	1368	683	438	383	308	326	524	1414	3735	31403	45524	
12000	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	2	2	942	1010	1299	1397	1239	1130	1004	1056	1043	950	852	721	834	808	1084	996	550	462	420	439	479	757	1054	1199	12643	21725	
12000	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	2935	2817	2618	2526	2579	2606	2297	2430	2578	2811	3425	3164	2386	1562	1336	1082	821	591	446	357	286	401	1118	2802	32786	45974	
12000	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	749	814	1219	1501	1399	1227	1003	1067	1015	953	755	697	599	480	408	428	428	564	584	516	561	696	871	887	12399	19421	
12000	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	3106	2459	2110	2021	1854	1797	1918	2284	2709	3172	3306	2423	1473	1174	980	722	533	402	358	289	307	499	1368	3627	29159	40891	
12000	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	2	2	911	970	1224	1315	1156	1062	940	984	965	871	768	626	685	591	686	525	429	424	391	412	451	722	1021	1164	11792	19293	
12000	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	2567	2313	2149	2250	2418	2454	2132	2257	2443	2693	3278	3006	2258	1436	1221	997	700	494	373	300	245	348	947	2536	29960	41815	
12000	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	655	668	1000	1337	1311	1155	930	991	962	912	723	662	567	441	373	394	365	473	488	432	481	603	737	803	11306	17463	
12000	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	2973	2346	1958	1835	1656	1616	1694	2070	2448	2912	2995	2202	1302	1025	846	601	451	328	287	246	261	434	1214	3347	26705	37047	
12000	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	2	2	872	925	1136	1194	1032	955	830	891	872	799	696	569	606	516	592	437	364	345	315	351	384	627	905	1075	10771	17288	
12000	5040	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	2101	1869	1693	1697	1825	1857	1634	1732	1853	2013	2490	2256	1708	1080	921	751	506	362	255	201	162	237	720	2069	23020	31992	
12000	5040	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	536	540	788	1008	990	874	713	761	730	682	549	497	429	332	281	297	264	346	334	290	318	411	561	655	8668	13186	
12000	5040	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	2407	1767	1535	1440	1266	1273	1341	1681	2093	2470	2573	1879	1070	834	655	448	313	224									

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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12車時間交通量(台)	24時間自動車類交通量(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		
												12000	13020	3	51	1	0	2	20151008	1	1	1	574	461	362	339	308	313	332	354	411	484	584	504	377		
12000	13020	3	51	1	0	2	20151008	1	1	2	108	105	150	185	151	142	129	150	110	144	85	63	78	54	47	50	45	42	46	89	89	165	228	135	1522	2590	
12000	13020	3	51	1	0	2	20151008	1	2	1	524	494	404	417	345	403	380	384	433	491	710	721	643	496	371	252	176	105	81	63	55	74	175	414	5706	8611	
12000	13020	3	51	1	0	2	20151008	1	2	2	142	144	179	204	222	162	171	163	137	148	109	76	58	49	47	29	33	33	40	52	72	133	193	169	1857	2765	
12000	13030	3	51	2	1	2	20141127	1	1	1	807	560	442	422	447	384	479	420	510	546	632	545	419	354	278	199	136	107	79	67	61	123	231	561	6194	8809	
12000	13030	3	51	2	1	2	20141127	1	1	2	131	147	185	228	220	205	189	173	169	174	103	79	72	69	63	38	45	73	50	81	103	156	253	229	2003	3235	
12000	13030	3	51	2	1	2	20141127	1	2	1	660	581	449	457	467	463	467	434	495	554	733	724	678	531	364	302	193	114	99	46	50	71	139	425	6484	9496	
12000	13030	3	51	2	1	2	20141127	1	2	2	158	134	193	217	264	213	192	226	167	161	132	99	64	61	52	54	47	45	56	51	70	137	210	208	2156	3211	
12000	13040	3	51	1	0	2	20151020	1	1	1	855	529	402	416	383	435	436	473	501	568	635	599	502	397	317	297	199	133	75	59	39	54	126	407	6232	8837	
12000	13040	3	51	1	0	2	20151020	1	1	2	109	117	161	181	202	165	130	137	117	116	82	58	56	37	34	46	31	31	39	67	78	132	188	166	1575	2480	
12000	13040	3	51	1	0	2	20151020	1	2	1	691	519	496	469	494	437	411	439	433	517	569	629	532	441	300	221	135	105	61	62	43	90	190	444	6104	8728	
12000	13040	3	51	1	0	2	20151020	1	2	2	124	150	183	214	196	175	168	158	133	122	73	44	40	41	35	22	19	32	33	31	73	107	190	193	1740	2556	
12000	13050	3	51	2						1	381	374	244	283	275	500	398	471	480	402	435	452													4695		
12000	13050	3	51	2						1	115	141	200	217	216	218	173	149	129	109	109	122													1898		
12000	13050	3	51	2						2	649	681	513	488	534	422	499	595	582	422	656	658													6699		
12000	13050	3	51	2						2	166	182	240	292	252	252	232	216	188	125	111	103													2359		
12000	13060	3	51	2						1	843	770	649	769	816	620	693	726	798	912	1021	1700													10317		
12000	13060	3	51	2						1	166	211	236	259	197	210	176	192	151	125	96	126													2145		
12000	13060	3	51	2						2	984	966	747	748	693	807	1034	927	819	801	915	826													10267		
12000	13060	3	51	2						2	165	143	282	307	233	232	247	191	217	199	144	106													2466		
12000	13070	3	51	2						1	843	770	649	769	816	620	693	726	798	912	1021	1700													10317		
12000	13070	3	51	2						1	166	211	236	259	197	210	176	192	151	125	96	126													2145		
12000	13070	3	51	2						2	984	966	747	748	693	807	1034	927	819	801	915	826													10267		
12000	13070	3	51	2						2	165	143	282	307	233	232	247	191	217	199	144	106													2466		
12000	13080	3	51	2						1	834	608	538	477	414	365	303	469	527	632	733	622													6522		
12000	13080	3	51	2						1	2	159	151	212	231	154	134	131	197	143	123	67	75												1777		
12000	13080	3	51	2						2	715	843	328	291	389	332	373	501	366	540	636	602													5916		
12000	13080	3	51	2						2	2	147	153	183	209	209	159	230	182	127	147	119	94												1959		
12000	13090	3	51	2						1	1	834	608	538	477	414	365	303	469	527	632	733	622												6522		
12000	13090	3	51	2						1	2	159	151	212	231	154	134	131	197	143	123	67	75												1777		
12000	13090	3	51	2						2	2	1715	843	328	291	389	332	373	501	366	540	636	602												5916		
12000	13090	3	51	2						2	2	147	153	183	209	209	159	230	182	127	147	119	94												1959		
12000	13100	3	51	1	0	2	20151006	2	1	1	815	604	421	436	490	401	451	499	538	556	629	548	430	266	201	155	82	49	23	28	43	86	215	458	6388	8424	
12000	13100	3	51	1	0	2	20151006	2	1	2	88	83	117	149	149	137	96	119	105	73	47	35	34	39	36	39	44	35	62	54	93	162	145	121	1198	2062	
12000	13100	3	51	1	0	2	20151006	2	2	1	479	472	444	386	427	358	413	441	555	717	802	582	416	328	232	148	103	49	41	33	54	89	262	5907	8244		
12000	13100	3	51	1	0	2	20151006	2	2	2	98	122	143	134	141	145	123	126	111	78	61	44	37	42	28	24	19	22	19	50	46	92	130	155	1326	1990	
12000	13110	3	51	2						1	534	538	436	432	482	446	466	457	491	477	531	548													5838		
12000	13110	3	51	2						1	2	106	124	163	145	154	191	126	101	118	101	72	56												1457		
12000	13110	3	51	2						2	1	432	445	427	457	415	396	429	468	506	543	646	720												5884		
12000	13110	3	51	2						2	2	111	161	183	180	175	191	153	140	120	99	69	58												1640		
12000	13120	3	51	1	0	1	20151118	2	1	1	881	805	534	342	324	317	323	680	648	795	688	679													7016		
12000	13120	3	51	1	0	1	20151118	2	1	2	143	185	209	176	142	174	187	183	197	149	82	70													1897		
12000	13120	3	51	1	0	1	20151118	2	2	1	689	522	587	644	613	614	542	601	640	768	941	779														7940	
12000	13120	3	51	1	0	1	20151118	2	2	2	204	186	257	248	246	203	223	221	185	162	99	56														2290	
12000	14010	3	124	1	0	2	20151028	2	1	1	792	891	554	663	634	522	591	605	570	764	1122	930	637	498	332	197	122	80	58	37	39	39	96	358	8638	11131	
12000	14010	3	124	1	0	2	20151028	2	1	2	38	57	48	57	51	37	45	52	39	48	13	9	7	4	5	3	4	1	7	9	9	7	16	25	494		

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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12時間交通量(台)	24時間交通量(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
												12000	40570	4	21	2					1	1	369	213	106			80	87	77	86	65	78	79	174	141	
12000	40570	4	21	2					1	2	8	17	11	16	11	11	8	9	13	11	19	17			151												
12000	40570	4	21	2					2	1	166	114	77	65	72	50	69	68	122	138	214	294			1449												
12000	40570	4	21	2					2	2	10	9	5	9	19	9	11	14	13	20	16	8			143												
12000	40580	4	21	1	0	1	20151028		1	1	510	394	249	248	245	246	244	271	301	320	407	293			3728												
12000	40580	4	21	1	0	1	20151028		1	2	46	40	61	50	42	33	39	42	42	42	34	18	12			459											
12000	40580	4	21	1	0	1	20151028		1	2	411	325	294	281	215	262	259	252	279	303	360	370			3611												
12000	40580	4	21	1	0	1	20151028		1	2	39	57	47	42	39	37	42	46	4	63	25	25			466												
12000	40590	4	22	2	1	1	20151028		1	1	248	234	204	219	178	228	204	214	278	320	524	466			3317												
12000	40590	4	22	2	1	1	20151028		1	1	29	22	30	24	35	32	24	54	28	37	20	11			346												
12000	40590	4	22	2	1	1	20151028		1	2	591	443	327	204	206	195	200	220	198	236	268	222			3210												
12000	40590	4	22	2	1	1	20151028		1	2	20	37	29	32	25	43	29	34	37	26	25	16			363												
12000	40595	4	22	2	1	1	20151028		1	1	583	390	282	294	267	248	243	246	327	333	386	265			3864												
12000	40595	4	22	2	1	1	20151028		1	2	23	24	17	18	12	14	16	25	24	19	18	13			223												
12000	40595	4	22	2	1	1	20151028		1	2	348	350	224	255	196	257	241	266	313	355	458	301			3564												
12000	40595	4	22	2	1	1	20151028		1	2	20	19	20	28	27	16	22	29	29	25	15	10			260												
12000	40600	4	22	2					1	1	596	425	278	234	256	270	261	268	275	282	365	250			3760												
12000	40600	4	22	2					1	2	22	13	33	20	26	21	15	27	27	28	12	15			259												
12000	40600	4	22	2					2	1	321	282	212	214	195	227	249	249	268	292	467	429			3405												
12000	40600	4	22	2					2	2	16	24	27	27	19	17	27	24	28	15	23	17			264												
12000	40610	4	22	1	0	1	20151028		1	1	185	135	60	60	42	65	50	41	58	82	102	82			962												
12000	40610	4	22	1	0	1	20151028		1	2	12	10	12	5	7	11	11	8	4	4	4	1			96												
12000	40610	4	22	1	0	1	20151028		1	2	143	108	69	51	61	40	69	52	62	97	130	85			967												
12000	40610	4	22	1	0	1	20151028		1	2	5	4	7	12	18	9	14	16	9	8	7	7			116												
12000	40620	4	22	2					1	1	596	425	278	234	256	270	261	268	275	282	365	250			3760												
12000	40620	4	22	2					1	2	22	13	33	20	26	21	15	27	27	28	12	15			259												
12000	40620	4	22	2					2	1	321	282	212	214	195	227	249	249	268	292	467	429			3405												
12000	40620	4	22	2					2	2	16	24	27	27	19	17	27	24	28	15	23	17			264												
12000	40630	4	23	2	1	1	20151029		1	1	130	109	99	58	71	78	70	86	106	93	176	170			1246												
12000	40630	4	23	2	1	1	20151029		1	1	1	11	7	12	9	4	8	15	16	12	10	3			108												
12000	40630	4	23	2	1	1	20151029		1	2	191	148	96	65	78	63	68	107	116	98	121	110			1261												
12000	40630	4	23	2	1	1	20151029		1	2	24	7	4	8	3	7	5	10	7	6	4	4			89												
12000	40640	4	23	2					1	1	347	257	214	205	125	150	137	199	142	189	302	162			2429												
12000	40640	4	23	2					1	2	15	52	56	57	42	38	50	62	42	31	16	11			472												
12000	40640	4	23	2					2	1	210	165	107	110	118	137	119	177	141	229	249	272			2034												
12000	40640	4	23	2					2	2	19	49	62	75	65	48	52	74	50	35	14	11			554												
12000	40650	4	24	2					1	1	481	422	380	339	332	354	352	298	294	343	438	430			4463												
12000	40650	4	24	2					1	2	24	16	29	27	20	19	12	23	18	15	11	9			223												
12000	40650	4	24	2					2	1	319	311	310	313	337	406	386	334	372	394	430	335			4247												
12000	40650	4	24	2					2	2	27	11	15	8	6	9	6	9	5	5	5	6			112												
12000	40660	4	24	1	0	1	20151027		1	1	395	442	394	345	365	280	287	333	292	323	383	364			4203												
12000	40660	4	24	1	0	1	20151027		1	2	20	21	24	24	16	13	24	19	16	13	6	7			203												
12000	40660	4	24	1	0	1	20151027		1	2	424	326	238	317	347	376	394	374	376	363	458	439			4432												
12000	40660	4	24	1	0	1	20151027		1	2	19	33	22	18	13	15	16	15	18	20	14	4			207												
12000	40670	4	24	1	0	1	20151027		1	1	470	360	372	456	494	359	393	381	371	400	372	415			4843												
12000	40670	4	24	1	0	1	20151027		1	2	26	16	25	33	30	11	19	16	24	15	14	5			234												
12000	40670	4	24	1	0	1	20151027		1	2	272	294	277	395	426	416	343	355	386	401	471	426			4462												
12000	40670	4	24	1	0	1	20151027		1	2	25	29	19	23	23	19	13	18	9	11	6	6			201												

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

「平成27年度調査」とは、平成27年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成22年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	交通量 調査 単位区 間番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	平 成 2 7 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	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 自 間 道 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									
											12000	42350	4	75	1	0	2	20151028	1	1	1	146	121	122	137	129	152	216	171	213	170	181	127	69			36	24	21	14	9	5	6
12000	42350	4	75	1	0	2	20151028	1	1	2	9	7	11	16	11	13	15	10	15	16	12	5	7	4	0	2	2	4	1	1	3	2	11	12	140	189							
12000	42350	4	75	1	0	2	20151028	1	2	1	185	181	194	149	176	123	123	87	85	81	94	89	74	49	55	37	25	18	27	32	50	25	45	72	1567	2076							
12000	42350	4	75	1	0	2	20151028	1	2	2	17	18	14	10	20	8	16	13	9	7	14	8	4	2	4	0	4	0	2	1	1	2	10	154	188								
12000	42360	4	76	1	0	1	20151028	1	1	1	244	275	223	259	197	172	169	171	189	192	246	248															2585						
12000	42360	4	76	1	0	1	20151028	1	1	2	8	15	5	13	20	18	15	16	23	20	17	9															179						
12000	42360	4	76	1	0	1	20151028	1	2	1	272	229	190	132	157	175	161	182	200	201	235	195																2329					
12000	42360	4	76	1	0	1	20151028	1	2	2	20	13	9	8	7	9	14	17	13	15	14	9																148					
12000	42370	4	76	2					1	1	229	151	105	99	133	108	120	110	133	149	275	260																1872					
12000	42370	4	76	2					1	2	7	12	12	18	15	7	15	10	13	14	4																	137					
12000	42370	4	76	2					2	1	310	219	146	102	114	89	100	84	122	137	195	134																	1752				
12000	42370	4	76	2					2	2	14	14	12	16	5	10	11	11	5	9	6	2																	115				
12000	42380	4	76	2					1	1	229	151	105	99	133	108	120	110	133	149	275	260																	1872				
12000	42380	4	76	2					1	2	7	12	12	18	15	7	15	10	13	14	4																		137				
12000	42380	4	76	2					2	1	310	219	146	102	114	89	100	84	122	137	195	134																	1752				
12000	42380	4	76	2					2	2	14	14	12	16	5	10	11	11	5	9	6	2																	115				
12000	42390	4	76	2	1	1	20151028	1	1	1	399	277	167	195	222	210	225	216	344	308	375	355																		3293			
12000	42390	4	76	2	1	1	20151028	1	1	2	15	10	9	41	15	27	23	47	16	35	8	15																		261			
12000	42390	4	76	2	1	1	20151028	1	2	1	351	283	282	227	201	179	190	176	280	253	304	256																		2982			
12000	42390	4	76	2	1	1	20151028	1	2	2	29	24	30	13	36	16	41	11	29	20	12																			285			
12000	42400	4	77	1	0	1	20151028	1	1	1	241	169	137	113	131	96	138	123	180	196	198	277																		1999			
12000	42400	4	77	1	0	1	20151028	1	1	2	16	23	26	28	25	41	25	26	27	25	25	28																		315			
12000	42400	4	77	1	0	1	20151028	1	2	1	335	244	178	194	142	125	132	166	169	184	238	200																			2307		
12000	42400	4	77	1	0	1	20151028	1	2	2	30	28	28	20	46	30	22	37	41	20	16	6																			324		
12000	42410	4	77	2					1	1	315	266	247	196	181	274	176	239	214	313	282	306																			3009		
12000	42410	4	77	2					1	2	33	44	48	55	50	62	37	62	46	69	40	32																			578		
12000	42410	4	77	2					2	1	388	311	243	165	234	213	190	224	255	311	283	232																			3049		
12000	42410	4	77	2					2	2	61	46	54	44	47	49	55	46	38	52	57	36																			585		
12000	42420	4	78	1	0	1	20151028	1	1	1	252	235	227	225	239	213	184	167	205	271	269	194																			2681		
12000	42420	4	78	1	0	1	20151028	1	1	2	17	18	12	17	20	19	18	27	19	12	12	7																			198		
12000	42420	4	78	1	0	1	20151028	1	2	1	243	177	183	201	221	206	193	208	242	280	317	236																				2707	
12000	42420	4	78	1	0	1	20151028	1	2	2	11	13	18	18	22	15	24	16	23	18	11	3																			192		
12000	42430	4	79	1	0	1	20151028	1	1	1	257	165	175	158	156	168	136	178	190	303	446	320																				2652	
12000	42430	4	79	1	0	1	20151028	1	1	2	18	24	28	49	34	28	38	27	25	27	13	4																			315		
12000	42430	4	79	1	0	1	20151028	1	2	1	520	371	206	163	168	192	164	179	153	213	209	179																				2717	
12000	42430	4	79	1	0	1	20151028	1	2	2	29	27	29	21	19	22	24	22	12	16	11	6																				238	
12000	42440	4	79	2					1	1	114	73	73	56	79	63	76	78	88	124	166	114																			1104		
12000	42440	4	79	2					1	2	29	20	23	16	24	14	14	11	12	19	7	5																			194		
12000	42440	4	79	2					2	1	197	152	75	62	74	65	64	70	55	100	93	75																			1082		
12000	42440	4	79	2					2	2	27	36	25	28	14	13	15	19	4	23	13	5																		222			
12000	42450	4	79	1	0	1	20151027	1	1	1	194	206	192	124	114	150	135	184	173	237	320	319																				2348	
12000	42450	4	79	1	0	1	20151027	1	1	2	32	36	46	47	49	39	39	41	32	58	41	13																			473		
12000	42450	4	79	1	0	1	20151027	1	2	1	458	349	191	165	148	154	159	175	154	184	224	141																				2502	
12000	42450	4	79	1	0	1	20151027	1	2	2	29	60	43	45	39	29	37	36	29	21	14	19																			401		
12000	42460	4	79	1	0	1	20151027	1	1	1	249	177	98	106	87	95	90	108	120	127	143	94																				1494	
12000	42460	4	79	1	0	1	20151027	1	1	2																																	

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉県(千葉市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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)																								昼自働車時間交通量(台)	24自働車交通量(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				
												12000	62720	6	283	1	0	2	20151110	3	1	1	254	324	340	390	521	527	368	472	432	471	476	427	440			350	227
12000	62720	6	283	1	0	2	20151110	3	1	2	53	17	20	49	22	42	64	19	24	12	8	32	25	7	11	6	14	13	17	21	20	34	37	53	362	620			
12000	62720	6	283	1	0	2	20151110	3	2	1	369	511	447	443	559	433	564	548	460	435	527	507	439	374	310	247	130	91	89	78	42	68	146	233	5803	8050			
12000	62720	6	283	1	0	2	20151110	3	2	2	22	13	142	128	26	35	35	22	63	46	15	25	17	4	20	14	14	7	11	12	18	34	48	64	572	835			
12000	62725	6	284	2					1	1	193	137	128	125	147	166	106	179	190	235	213	122													1941				
12000	62725	6	284	2					1	2	9	9	8	14	8	5	11	17	16	8	8	0													113				
12000	62725	6	284	2					2	1	185	179	134	136	167	148	92	147	118	130	178	205													1819				
12000	62725	6	284	2					2	2	9	22	37	37	31	25	22	26	21	13	5	2													250				
12000	62730	6	284	1	0	1	20151029	1	1	1	197	183	102	132	109	103	123	114	163	165	256	201														1848			
12000	62730	6	284	1	0	1	20151029	1	1	2	9	15	10	7	12	8	13	4	15	4	3	5													105				
12000	62730	6	284	1	0	1	20151029	1	2	1	258	305	162	110	98	88	115	156	149	205	189	106														1941			
12000	62730	6	284	1	0	1	20151029	1	2	2	7	6	16	3	5	8	9	8	11	9	5	4														91			
12000	62740	6	285	1	0	1	20151027	1	1	1	27	17	19	15	16	10	21	24	25	18	14	18														224			
12000	62740	6	285	1	0	1	20151027	1	1	2	0	0	1	1	9	1	2	3	4	3	0	0														24			
12000	62740	6	285	1	0	1	20151027	1	2	1	20	25	11	23	17	15	17	15	21	22	11	5														202			
12000	62740	6	285	1	0	1	20151027	1	2	2	3	0	3	1	5	3	3	6	0	2	1	0														27			
12000	62750	6	285	2					1	1	26	15	13	21	21	13	21	23	24	12	7															209			
12000	62750	6	285	2					1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0														5			
12000	62750	6	285	2					2	1	20	18	12	21	23	11	20	14	16	20	19	7														201			
12000	62750	6	285	2					2	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0														6			
12000	62770	6	286	1	0	1	20151028	2	1	1	219	253	121	164	191	198	204	198	240	238	211	226															2463		
12000	62770	6	286	1	0	1	20151028	2	1	2	22	34	20	13	21	10	23	28	31	10	5	2															219		
12000	62770	6	286	1	0	1	20151028	2	2	1	296	245	136	185	228	194	202	212	293	232	225	132															2580		
12000	62770	6	286	1	0	1	20151028	2	2	2	8	25	11	17	35	14	24	29	50	7	5	3															228		
12000	62780	6	287	2	1	1	20151029	1	1	1	464	418	329	359	344	336	325	317	377	446	514	548															4777		
12000	62780	6	287	2	1	1	20151029	1	1	2	27	16	20	22	13	14	9	18	11	13	7	0															170		
12000	62780	6	287	2	1	1	20151029	1	2	1	639	437	341	358	325	310	325	303	383	393	407	390															4611		
12000	62780	6	287	2	1	1	20151029	1	2	2	12	16	22	13	24	8	9	17	19	11	14	5															170		
12000	62790	6	287	2					1	1	174	198	152	91	172	163	156	220	179	285	448	270															2508		
12000	62790	6	287	2					1	2	5	13	14	11	16	12	13	11	13	8	8	5															129		
12000	62790	6	287	2					2	1	462	355	197	212	175	154	152	181	185	219	261	216															2769		
12000	62790	6	287	2					2	2	8	14	16	7	16	16	9	11	14	8	10	8															137		
12000	62800	6	288	1	0	1	20151110	3	1	1	455	468	453	496	442	393	311	394	407	418	437	459																5133	
12000	62800	6	288	1	0	1	20151110	3	1	2	79	61	68	93	72	67	95	48	42	41	29	56																751	
12000	62800	6	288	1	0	1	20151110	3	2	1	360	356	324	365	443	472	467	406	475	531	575	540																5314	
12000	62800	6	288	1	0	1	20151110	3	2	2	56	110	79	98	101	79	76	72	70	65	50	40																896	
12000	62810	6	288	1	0	1	20151110	3	1	1	303	339	316	269	268	280	331	369	358	385	451	428																4097	
12000	62810	6	288	1	0	1	20151110	3	1	2	151	102	109	128	140	94	117	117	105	88	46	37																1234	
12000	62810	6	288	1	0	1	20151110	3	2	1	532	455	310	299	272	295	314	318	340	343	315	381																4174	
12000	62810	6	288	1	0	1	20151110	3	2	2	73	79	128	132	147	117	143	118	101	100	85	54																1277	
12000	62820	6	289	2					1	1	112	81	45	30	34	30	34	38	44	37	50	35															570		
12000	62820	6	289	2					1	2	3	5	2	6	2	6	3	0	6	3	1	1															38		
12000	62820	6	289	2					2	1	76	52	34	40	30	28	24	25	50	42	79	93															573		
12000	62820	6	289	2					2	2	0	4	4	2	4	2	5	1	2	4	5	5															38		
12000	62830	6	289	2	1	1	20151028	1	1	1	361	273	152	133	123	138	167	166	162	204	253	210																2342	
12000	62830	6	289	2	1	1	20151028	1	1	2	23	31	43	47	43	38	39	51	63	46	29	27																480	
12000	62830	6	289	2	1	1	20151028	1	2	1	243	178	175	140	145	143	132	161	183	237	296	324																2357	
12000	62830	6	289	2	1	1	20151028	1	2	2	26	38	51	42	53	38	55	43	51	36	33	17																483	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

「平成27年度調査」とは、平成

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉市

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査	個別調査観測値活用別	12・24時間観測別	交通量観測年月日	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12車時間交通量(台)	24時間交通量(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		
												12100	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	2333	1860	1438	1097	922	998	1004	1328	1678	2001	2178	1495	888		
12100	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	690	797	982	999	798	720	638	802	725	634	633	477	426	399	421	270	184	193	168	197	207	386	660	870	8895	13276	
12100	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	1850	1733	1216	1100	1140	1329	1201	1163	1358	1422	1857	1650	1362	782	717	546	375	203	152	97	119	197	639	1786	17019	23994	
12100	30	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	629	655	765	965	932	932	807	718	804	725	587	459	445	288	241	227	199	266	298	273	291	379	568	754	8978	13207	
12100	40	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	3005	2559	1866	1461	1228	1284	1299	1633	1988	2350	2604	1869	1107	728	612	394	202	170	157	94	154	249	1038	2756	23146	30807	
12100	40	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	816	917	1113	1095	898	806	737	883	818	748	707	551	464	419	459	280	198	217	186	214	244	401	723	937	10089	14831	
12100	40	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2069	1494	1426	1449	1634	1488	1563	1725	1759	2328	2011	1594	1032	837	683	420	240	172	109	122	202	646	1919	21133	29109		
12100	40	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	700	752	911	1081	1047	890	830	901	817	698	532	489	312	257	242	228	282	319	314	345	424	637	810	10206	14865		
12100	50	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	2467	2128	1851	1782	1569	1595	1635	2136	2639	3144	3257	2446	1523	1065	814	547	327	218	190	134	143	248	891	2174	26649	34923	
12100	50	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	825	987	1179	1247	1052	958	968	1013	908	859	772	591	480	466	477	321	219	216	185	236	276	376	711	879	11359	16201	
12100	50	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	3005	2995	2255	1893	1826	1883	1804	1915	1900	1931	2357	2080	1702	1178	913	720	443	286	184	142	158	235	905	2714	25844	35424	
12100	50	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	812	917	1059	1178	1169	1116	966	957	982	888	696	606	501	337	253	235	236	257	329	330	337	491	661	882	11346	16195	
12100	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	1	1813	1533	1386	1347	1172	1249	1300	1841	2314	2733	2703	1983	1213	883	715	458	241	171	135	98	103	190	536	1360	21374	27477	
12100	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	1	2	544	698	883	919	792	725	702	774	731	701	660	484	427	346	335	215	159	146	129	184	201	299	496	613	8613	12163	
12100	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	1	2637	2449	1830	1615	1496	1456	1464	1504	1504	1430	1669	1462	1203	847	638	524	327	196	127	86	123	202	768	2275	20516	27832	
12100	60	1	1120	1	0	2	20151008	1	2	2	633	760	850	888	890	847	750	704	691	590	479	386	345	247	189	159	153	163	228	228	275	333	527	696	8468	12011	
12100	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	1	1331	1120	831	687	701	737	731	1016	1238	1458	1589	1309	789	485	348	186	135	70	49	45	37	53	299	979	12748	16223	
12100	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	1	2	273	241	381	409	320	265	260	285	298	251	216	169	130	69	45	37	27	33	35	52	57	126	159	261	3368	4399	
12100	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	1	1847	1506	1232	1133	996	850	748	837	840	877	1094	873	610	416	328	261	158	102	47	52	107	173	421	1546	12833	17054	
12100	180	1	1130	1	0	2	20151008	1	2	2	371	329	374	384	343	358	281	276	241	204	173	123	76	71	36	55	43	52	47	63	98	130	209	311	3457	4648	
12100	11010	3	14	1	0	1	20151027	1	1	1	1142	1018	925	874	891	850	937	969	1097	1148	1150	1145														12146	
12100	11010	3	14	1	0	1	20151027	1	1	2	166	127	121	166	142	92	93	109	112	100	61	37													1326		
12100	11010	3	14	1	0	1	20151027	1	1	1	923	1160	1045	913	822	864	901	1129	1171	1077	1115	1247													12367		
12100	11010	3	14	1	0	1	20151027	1	2	2	151	155	159	141	162	154	150	138	118	121	137	111													1697		
12100	11020	3	14	2	1	2	20141127	1	1	1	841	736	860	799	974	807	823	1138	1127	1141	1166	1074	871	1103	849	751	501	256	187	205	129	179	394	631	11486	17542	
12100	11020	3	14	2	1	2	20141127	1	1	2	73	96	124	122	137	96	95	73	102	69	64	31	17	18	18	41	36	31	24	62	71	128	199	125	1082	1852	
12100	11020	3	14	2	1	2	20141127	1	2	1	855	1053	804	777	1148	1465	1279	903	705	848	1102	1193	879	753	562	484	435	348	287	163	87	157	300	688	12132	17275	
12100	11020	3	14	2	1	2	20141127	1	2	2	100	128	150	135	165	162	130	123	96	98	66	44	40	29	11	15	22	30	28	39	30	52	115	147	1397	1955	
12100	11030	3	14	1	0	1	20151111	1	1	1	814	774	845	854	795	840	860	947	874	956	1102	1052														10713	
12100	11030	3	14	1	0	1	20151111	1	1	2	112	138	142	148	131	91	125	103	75	85	82	24													1256		
12100	11030	3	14	1	0	1	20151111	1	2	1	742	757	555	606	596	656	686	706	758	722	735	751														8270	
12100	11030	3	14	1	0	1	20151111	1	2	2	131	110	125	138	120	119	116	88	98	40	40	44														1169	
12100	11040	3	14	2					1	1	1146	1081	856	813	993	991	1008	1078	1123	1100	1257	1221													12667		
12100	11040	3	14	2					1	2	227	261	473	442	444	347	286	296	295	227	178	145													3621		
12100	11040	3	14	2					2	1	1159	1214	771	824	723	730	905	746	770	1003	1100	1174													11119		
12100	11040	3	14	2					2	2	356	286	327	489	408	562	340	344	262	227	183	106													3890		
12100	11050	3	14	1	0	2	20151020	1	1	1	1179	1045	1000	1020	1057	1069	1114	1191	1301	1196	1416	1280	1161	1008	764	566	421	331	267	203	174	255	508	954	13868	20480	
12100	11050	3	14	1	0	2	20151020	1	1	2	160	223	321	287	277	197	201	218	168	165	135	95	76	62	82	79	61	72	98	206	249	392	464	318	2447	4606	
12100	11050	3	14	1	0	2	20151020	1	2	1	1231	991	981	902	888	1023	1038	1028	1062	1105	1080	1081	1022	862	738	620	438	289	267	220	179	210	447	953	12410	18655	
12100	11050	3	14	1	0	2	20151020	1	2	2	209	196	305	291	323	274	225	218	205	155	98	73	84	55	57	70	59	71	79	103	149	225	360	384	2572	4268	
12100	11060	3	14	1	0	2	20151029	2	1	1	778	691	609	647	620	597	661	646	665	725	559	529	507	483	364	325	254	221	207	154	99	130	209	475	7727	11155	
12100	11																																				

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉市

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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12時間交通量(台)	24時間交通量(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		
12100	11080	3	14	1	0	2	20151008	1	1	1	1479	1635	1754	1710	1567	1620	1625	1903	2215	2282	2116	2020	1392	1099	836	558	403	274	251	190	159	245	867	1675	21926	29875	
12100	11080	3	14	1	0	2	20151008	1	1	2	308	353	512	593	558	551	450	554	442	329	242	163	143	138	142	110	74	54	69	92	131	206	409	396	5055	7019	
12100	11080	3	14	1	0	2	20151008	1	2	1	1715	2345	1939	1604	1648	1598	1513	1595	1776	1846	2280	1862	1402	1154	838	646	418	348	256	206	265	330	903	2343	21721	30830	
12100	11080	3	14	1	0	2	20151008	1	2	2	227	424	474	536	532	515	487	535	533	430	338	262	202	150	126	117	83	90	80	73	93	119	261	365	5293	7052	
12100	11090	3	14	1	0	2	20151008	1	1	1	3256	3016	2708	2220	2065	2093	2047	2334	2624	2780	2803	2309	1607	1138	886	599	404	294	233	189	206	366	1479	3584	30255	41240	
12100	11090	3	14	1	0	2	20151008	1	2	2	685	713	960	1009	860	786	692	819	687	563	400	314	273	192	188	117	106	111	128	171	230	448	725	824	8488	12001	
12100	11090	3	14	1	0	2	20151008	1	2	1	2462	2769	2299	2060	2067	2096	1932	2028	2388	2706	3382	3063	2044	1520	1097	853	591	377	274	187	184	321	820	2442	29252	39962	
12100	11090	3	14	1	0	2	20151008	1	2	2	532	686	873	995	933	942	847	808	790	699	547	410	279	214	150	162	132	173	143	151	211	256	492	669	9062	12094	
12100	12010	3	16	1	0	2	20151020	1	1	1	1372	1197	1077	987	1083	1079	1144	1149	1191	1281	1415	1504	1372	962	784	590	333	255	202	155	143	185	544	1460	14479	21464	
12100	12010	3	16	1	0	2	20151020	1	1	2	362	435	571	534	514	464	456	425	425	354	271	241	175	122	147	105	108	117	211	219	311	422	458	407	5052	7854	
12100	12010	3	16	1	0	2	20151020	1	2	1	1190	1029	667	817	821	870	845	941	1094	1171	1312	1328	983	777	593	409	289	219	163	114	138	218	524	1003	12085	17515	
12100	12010	3	16	1	0	2	20151020	1	2	2	281	327	398	425	410	437	396	366	320	310	203	167	154	116	140	109	106	119	135	164	189	297	481	434	4040	6484	
12100	12020	3	16	2						1	1542	1190	1197	979	1012	474	1086	1105	1121	1344	1348	1052													13450		
12100	12020	3	16	2						1	429	474	643	582	645	355	509	455	470	470	317	165													5514		
12100	12020	3	16	2						2	1029	1117	799	859	776	865	811	947	772	1082	1195	1008													11260		
12100	12020	3	16	2						2	310	362	425	600	695	655	565	427	513	293	390	197													5432		
12100	12030	3	16	2						1	739	670	591	603	607	593	610	624	625	684	727	701													7774		
12100	12030	3	16	2						1	120	169	210	212	217	183	136	158	145	139	121	75													1885		
12100	12030	3	16	2						2	859	749	725	708	691	711	770	732	778	794	867	828													9212		
12100	12030	3	16	2						2	223	173	206	281	249	241	212	175	150	122	91	81													2204		
12100	12040	3	16	1	0	1	20151112	2	1	1	560	557	533	510	540	559	556	573	572	643	616	558														6777	
12100	12040	3	16	1	0	1	20151112	2	1	2	131	211	247	286	254	256	218	184	229	186	136	109													2447		
12100	12040	3	16	1	0	1	20151112	2	2	1	692	950	812	673	571	544	516	596	613	871	829	698														8365	
12100	12040	3	16	1	0	1	20151112	2	2	2	211	170	352	381	249	270	272	284	248	221	163	98														2919	
12100	12050	3	16	1	0	1	20151112	2	1	1	947	878	720	648	674	670	675	729	794	818	906	787														9246	
12100	12050	3	16	1	0	1	20151112	2	1	2	228	215	275	248	254	199	219	216	198	194	158	110														2514	
12100	12050	3	16	1	0	1	20151112	2	2	1	800	759	701	642	589	585	648	662	726	748	887	318														8065	
12100	12050	3	16	1	0	1	20151112	2	2	2	202	169	203	230	256	225	250	219	215	236	187	137														2529	
12100	12060	3	16	2						1	1112	1034	617	435	565	635	412	377	701	629	677	549													7743		
12100	12060	3	16	2						1	107	149	229	203	258	235	116	165	165	151	135	88													2001		
12100	12060	3	16	2						2	591	740	570	495	560	540	459	625	653	735	959	787													7714		
12100	12060	3	16	2						2	146	154	218	248	274	280	201	256	202	173	158	100													2410		
12100	12070	3	16	1	0	1	20151112	2	1	1	810	679	531	522	535	538	582	660	686	706	758	723														7730	
12100	12070	3	16	1	0	1	20151112	2	1	2	164	179	262	254	248	201	219	210	233	195	139	113														2417	
12100	12070	3	16	1	0	1	20151112	2	2	1	629	634	577	550	522	495	535	581	656	672	745	735														7331	
12100	12070	3	16	1	0	1	20151112	2	2	2	206	179	197	232	242	260	225	235	209	166	147	92														2390	
12100	12080	3	16	1	0	1	20151112	2	1	1	785	641	607	564	539	541	570	616	670	663	725	750														7671	
12100	12080	3	16	1	0	1	20151112	2	1	2	96	121	249	268	237	197	209	193	223	188	131	100														2212	
12100	12080	3	16	1	0	1	20151112	2	2	1	547	740	671	590	489	547	587	568	710	672	742	789														7652	
12100	12080	3	16	1	0	1	20151112	2	2	2	181	258	239	237	247	271	222	198	148	109	120	66														2296	
12100	12090	3	16	2						1	758	520	430	416	402	416	424	439	541	492	621	581														6040	
12100	12090	3	16	2						1	88	119	210	184	212	173	150	158	161	153	119	85														1812	
12100	12090	3	16	2						2	388	433	420	391	391	391	409	393	469	430	450	586	588													5348	
12100	12090	3	16	2						2	191	90	154	188	205	191	185	207	160	95	98	80														1844	
12100	12100	3	16	2						1	92	129	151	128	157	211	159	262	286	375	534	572														3056	
12100	12100	3	16	2						1	103	201	298	277	306	277	201	258	178																		

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	平 成 2 7 年 度 調 査	交 通 量 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	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 自 間 道 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		
												12100	15090	3	126	1	0	2	20151008	1	1	1	1226	1087	988	855	828	763	679	718	779	985	1133	1159	831		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

「平成27年度調査」とは、平成27年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成22年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

千葉市

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	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)																								昼自 間動 12車 時間 交通 量 (台)	24自 間動 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		
12100	80290	7	213	1	0	1	20151020	1	1	1	821	854	534	480	736	466	754	340	1017	717	925	745														8389	
12100	80290	7	213	1	0	1	20151020	1	1	2	41	73	83	96	81	57	70	50	75	55	32	14													727		
12100	80290	7	213	1	0	1	20151020	1	2	1	648	550	440	476	471	446	550	494	494	521	691	635													6416		
12100	80290	7	213	1	0	1	20151020	1	2	2	43	79	84	85	58	56	50	49	50	45	31	14													644		
12100	80300	7	213	1	0	1	20151027	1	1	1	297	297	305	333	329	303	293	324	377	409	455	434													4156		
12100	80300	7	213	1	0	1	20151027	1	1	2	67	74	86	83	70	51	53	45	47	28	23	14												641			
12100	80300	7	213	1	0	1	20151027	1	2	1	473	400	305	300	310	278	301	301	325	347	360	348												4048			
12100	80300	7	213	1	0	1	20151027	1	2	2	41	64	87	84	76	55	66	46	57	41	31	25												673			

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

「平成27年度調査」とは、平成27年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成22年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。