

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

神奈川県(横浜市、川崎市、相模原市を除く)

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		
14000	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2503	1859	1795	1800	1917	2101	2167	2698	2948	3643	3822	3430	2301	1534	1214	874	519	507	314	310	291	466	1067	2692	30683	42772	
14000	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	995	947	1169	1195	1121	985	939	898	761	829	808	708	676	598	576	572	1034	1449	1163	1562	1580	1869	1944	1537	11355	25915	
14000	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	4013	3654	3261	2975	2467	2367	2182	2082	2007	2186	2329	2192	1876	1410	1071	928	775	435	370	260	378	448	1269	3524	31715	44459	
14000	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	757	771	1081	1320	1273	1421	1249	1294	1348	1299	1132	912	1050	1022	1078	1417	1177	824	696	598	705	696	814	987	13857	24921	
14000	50	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2313	1752	1906	1888	2033	2060	2331	2703	2788	3685	3931	3220	2196	1507	1255	911	606	512	295	329	332	455	1092	2330	30610	42430	
14000	50	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	1144	991	1306	1252	1148	1020	998	962	800	903	936	826	830	745	727	867	1684	1561	1430	1898	2054	2190	2128	1511	12286	29911	
14000	50	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	3955	3937	3370	3038	2507	2379	2168	2090	1956	2099	2224	2200	1723	1413	1085	886	785	465	372	292	400	514	1218	3132	31923	44208	
14000	50	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	802	889	1189	1406	1429	1557	1388	1432	1439	1489	1386	1178	1324	1355	1399	1784	1562	1044	819	712	824	797	861	1009	15584	29074	
14000	60	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	1246	974	1112	1013	1087	1076	1348	1506	1387	2029	2336	2156	1411	884	738	489	449	394	211	247	247	329	596	1066	17270	24331	
14000	60	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	837	707	905	873	852	791	787	718	520	611	656	715	701	642	641	829	1660	1520	1328	1797	1949	2087	1703	1109	8972	24938	
14000	60	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	2083	2073	2093	1928	1535	1346	1235	1115	1171	1163	1226	1173	960	873	705	582	560	297	267	230	330	411	915	2102	18141	26373	
14000	60	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	521	584	953	1169	1228	1273	1132	1155	1208	1241	1188	1044	1184	1289	1361	1774	1538	964	703	658	750	685	696	688	12696	24986	
14000	70	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	1024	891	887	950	937	1009	1244	1282	1158	1583	1964	1840	1154	810	671	448	475	300	224	214	263	340	519	858	14769	21045	
14000	70	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	705	706	781	808	737	765	732	631	459	535	627	695	641	600	708	939	1859	1407	1484	1852	2027	1981	1474	921	8181	24074	
14000	70	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	1883	1999	1911	1807	1432	1198	1170	1050	1012	1034	1037	945	839	761	615	482	531	308	280	222	291	394	701	1721	16478	23623	
14000	70	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	480	594	819	1051	1082	1171	1055	1099	1143	1181	1205	1089	1138	1267	1353	1648	1710	1020	780	721	676	691	653	640	11969	24266	
14000	80	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	681	742	794	820	810	940	1119	1190	1397	1724	1674	1432	1020	765	564	398	464	261	221	208	264	335	463	635	13323	18921	
14000	80	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	614	632	714	728	627	669	627	554	520	547	554	635	601	590	720	1148	1806	1363	1660	1839	2021	1788	1198	764	7421	22919	
14000	80	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	1724	1702	1715	1627	1345	1066	1038	958	937	905	854	812	649	634	541	437	459	316	247	246	229	367	511	1400	14683	20719	
14000	80	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	442	473	688	901	896	1050	991	971	967	1108	1163	1152	1055	1197	1366	1593	1833	1118	844	787	622	720	644	613	10802	23194	
14000	10010	3	1	2	1	2	20141120	3	1	1	1257	1273	1112	887	845	932	1044	1038	1044	1109	1062	1008	1095	941	678	566	392	303	273	219	157	166	128	439	12611	17968	
14000	10010	3	1	2	1	2	20141120	3	1	2	179	108	225	295	302	244	164	149	187	147	164	76	63	66	72	77	57	109	84	91	89	130	126	289	2240	3493	
14000	10010	3	1	2	1	2	20141120	3	2	1	1017	1443	1352	1320	1172	1075	1038	946	1029	1154	1506	1236	1284	1003	1067	965	666	550	327	241	149	148	180	348	14288	21216	
14000	10010	3	1	2	1	2	20141120	3	2	2	291	245	269	200	249	316	277	254	246	234	215	164	123	105	98	83	61	67	64	73	125	81	127	221	2960	4188	
14000	10020	3	1	1	0	2	20151117	6	1	1	533	519	474	485	547	527	445	492	545	554	580	507	439	322	257	235	192	153	129	130	99	184	360	456	6208	9164	
14000	10020	3	1	1	0	2	20151117	6	1	2	102	114	141	153	136	76	118	129	88	92	125	110	88	86	68	48	30	26	21	15	14	23	50	89	1384	1942	
14000	10020	3	1	1	0	2	20151117	6	2	1	549	529	465	488	522	570	532	513	547	507	629	670	600	573	463	344	307	184	136	92	77	67	207	341	6521	9912	
14000	10020	3	1	1	0	2	20151117	6	2	2	124	141	133	155	132	113	152	126	129	83	99	126	101	64	42	34	33	21	32	36	36	51	71	152	1513	2186	
14000	10030	3	1	2	1	2	20141120	3	1	1	569	621	642	696	636	615	734	660	686	711	619	821	650	548	481	360	253	216	145	76	66	95	220	464	8010	11584	
14000	10030	3	1	2	1	2	20141120	3	1	2	91	112	117	88	72	70	71	67	56	33	30	34	33	27	24	25	36	24	33	28	43	61	90	79	841	1344	
14000	10030	3	1	2	1	2	20141120	3	2	1	491	449	461	460	540	590	559	635	523	585	563	621	549	499	375	285	227	135	132	79	52	63	86	296	6477	9255	
14000	10030	3	1	2	1	2	20141120	3	2	2	80	75	122	111	75	85	63	59	80	55	45	25	27	29	23	22	21	26	23	43	43	70	94	895	1341		
14000	10040	3	1	2	1	2	20150908	3	1	1	544	537	516	578	514	574	639	579	567	540	551	518	548	409	272	226	92	142	93	65	45	82	193	396	6657	9220	
14000	10040	3	1	2	1	2	20150908	3	1	2	51	90	135	109	104	86	101	74	65	59	24	14	17	22	11	14	15	21	15	24	27	45	51	61	912	1235	
14000	10040	3	1	2	1	2	20150908	3	2	1	767	562	489	545	585	564	615	497	514	614	536	641	594	444	310	204	195	142	153	71	65	58	140	438	6929	9743	
14000	10040	3	1	2	1	2	20150908	3	2	2	84	115	116	107	105	97	95	94	78	45	46	29	14	24	15	18	27	12	15	26	23	37	41	96	1011	1359	
14000	10050	3	1	2	1	2	20150908	3	1	1	1041	884	426	530	634	588	596	577	567	558	631	552	474	323	228	161	110	94	64	42	37	66	181	399	7584	9763	
14000	10050	3	1	2	1	2	20150908	3	1	2	57	74	111	91	85	87	70	60	58	37	36	21	15	5	10	4	10	10	12	13	14	23	37	51	787	991	
14000	10050	3	1	2	1	2	20150908	3	2	1	480	512	420	458	464	507	489	532	570	566	664	613	534	398	255	198	114	114	89	37	56						

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

神奈川県(横浜市、川崎市、相模原市を除く)

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)																								昼自問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		
												14000	13010	3	16	2	1	2	20141120	3	1	1	207	191	180	183	177	185	177	196	163	155	127	104	49		
14000	13010	3	16	2	1	2	20141120	3	1	2	8	12	6	8	12	10	9	13	12	10	6	5	5	5	5	5	1	0	1	1	1	5	1	6	111	147	
14000	13010	3	16	2	1	2	20141120	3	2	1	92	132	133	153	179	173	170	193	152	181	194	178	140	83	73	62	37	26	15	11	10	21	52	1930	2471		
14000	13010	3	16	2	1	2	20141120	3	2	2	11	13	13	13	11	9	12	14	15	11	5	7	3	4	4	5	1	0	1	0	1	4	11	134	169		
14000	13020	3	16	2	1	2	20151000	6	1	1	516	639	688	814	917	884	896	931	980	1075	1334	1200	1240	920	689	518	316	245	198	144	119	121	159	290	10874	15833	
14000	13020	3	16	2	1	2	20151000	6	1	2	61	74	64	61	56	55	60	65	59	47	39	28	32	24	23	23	13	9	9	14	11	16	36	65	669	944	
14000	13020	3	16	2	1	2	20151000	6	2	1	1161	1042	1012	992	899	809	853	883	179	212	228	208	196	116	101	86	52	158	139	102	114	215	559	207	8478	10523	
14000	13020	3	16	2	1	2	20151000	6	2	2	68	90	97	64	64	51	58	55	16	12	5	8	4	5	5	6	1	9	10	13	24	24	30	9	588	728	
14000	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	1	1	657	556	520	523	505	498	491	505	517	608	890	905	676	481	344	254	171	128	117	75	73	98	219	497	7175	10308	
14000	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	1	2	95	103	139	142	126	104	104	128	107	91	83	53	34	31	23	18	21	22	16	24	20	32	62	95	1275	1673	
14000	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	2	1	797	599	470	475	483	503	515	561	586	632	719	604	466	369	299	223	140	124	88	64	81	172	449	831	6944	10250	
14000	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	2	2	105	127	148	129	139	112	100	101	85	74	61	36	26	19	21	22	21	22	26	22	40	61	80	112	1217	1689	
14000	13040	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	2216	1604	1077	918	945	916	1034	1250	1456	1451	1523	1142	765	553	421	295	208	151	126	104	118	197	647	1578	15532	20695	
14000	13040	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	207	206	206	216	187	204	204	213	211	204	138	97	63	38	41	42	39	40	49	49	66	62	101	146	2293	3029	
14000	13040	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1288	1406	1270	1208	1248	1119	1017	1024	1113	1160	1550	1657	1147	886	683	511	350	296	183	127	173	260	336	634	15060	20646	
14000	13040	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	234	231	208	227	213	206	171	174	149	136	123	77	73	47	52	35	43	41	62	60	87	80	107	177	2149	3013	
14000	13050	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	2315	1494	980	891	867	879	975	1166	1314	1271	1447	1114	746	568	426	282	212	153	107	96	108	196	656	1699	14713	19962	
14000	13050	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	203	195	214	208	175	199	217	207	183	164	119	84	65	34	46	29	35	39	50	43	62	63	112	131	2168	2877	
14000	13050	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1333	1532	1294	1193	1232	1128	1007	1029	1165	1225	1738	1813	1199	854	624	453	326	274	159	118	140	235	340	655	15689	21066	
14000	13050	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	222	216	198	215	209	208	166	190	157	131	135	73	66	51	51	35	44	47	52	63	78	70	101	149	2120	2927	
14000	13060	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	1592	1060	758	632	599	624	710	869	920	848	996	741	476	349	273	198	137	99	82	63	69	149	459	1188	10349	13891	
14000	13060	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	166	171	184	151	130	145	157	159	122	115	82	54	49	16	23	11	25	18	40	34	41	38	67	80	1636	2078	
14000	13060	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	839	1048	890	776	828	796	688	680	740	808	1163	1213	805	572	426	307	230	191	122	88	101	192	237	357	10469	14097	
14000	13060	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	148	147	139	142	154	136	115	149	114	80	83	51	40	27	23	22	27	32	30	38	44	36	66	109	1458	1952	
14000	13070	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	746	597	428	349	337	389	424	514	532	489	562	384	255	212	162	112	86	69	61	40	42	98	236	551	5751	7675	
14000	13070	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	63	87	105	89	87	76	98	84	62	67	49	30	25	8	15	5	15	13	21	12	23	22	35	35	897	1126	
14000	13070	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	489	595	495	455	540	442	390	389	406	417	588	618	418	344	249	177	146	133	65	61	48	100	143	185	5824	7893	
14000	13070	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	100	89	85	88	79	74	64	82	74	35	38	18	21	12	16	11	13	23	13	19	30	21	40	57	826	1102	
14000	13080	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	239	216	154	112	98	107	143	140	152	150	174	95	72	56	47	23	20	16	16	15	9	37	65	158	1780	2314	
14000	13080	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	11	11	24	26	12	17	17	21	13	17	15	6	5	1	2	0	5	3	2	4	3	3	2	4	190	224	
14000	13080	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	135	158	136	143	158	156	108	130	114	123	184	194	132	99	88	55	38	28	18	19	7	20	50	53	1739	2346	
14000	13080	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	24	20	22	18	14	13	10	9	20	2	11	5	4	3	2	2	2	4	4	1	4	9	168	208			
14000	13090	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	89	79	70	35	42	52	71	67	75	76	64	56	35	25	25	6	7	7	4	4	3	13	15	50	776	970	
14000	13090	3	16	1	0	2	20151008	1	2	4	4	11	8	5	9	8	10	7	9	5	3	3	0	1	0	2	1	0	1	1	0	1	83	94			
14000	13090	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	49	57	52	64	83	73	42	54	42	43	68	68	58	27	26	13	8	10	6	9	3	8	35	32	695	930	
14000	13090	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	10	7	8	8	8	6	5	3	7	1	4	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	3	5	68	83		
14000	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	1	1	576	1034	1158	1055	984	888	1068	1061	1175	1332	1513	1728	1264	916	613	609	370	326	229	188	164	221	597	899	13572	19968	
14000	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	1	2	182	333	456	579	520	417	352	325	391	326	303	273	231	172	93	69	71	84	126	149	169	241	375	358	4457	6595	
14000	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	2	1	1257	1229	984	951	931	786	982	919	1008	1117	1121	1099	1210	969	529	323	340	261	191	168	146	172	557	1114	12384	18364	
14000	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	2	2	337	315	376	429	393	330	362	390	389	325	209	156	218	170	92	61	94	84	70	105	171	282	337	326	4011	6021	
14000	13110	3	16	2	1	2	20151000	6	1	1	1064	1024	1064	1138	1191	1241	1250	1351	1399	1408	1514	1452	1274	1083	891	661	472	352	305	255	259	420	1182	1309	15096	23559	

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

神奈川県(横浜市、川崎市、相模原市を除く)

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		
14000	18200	3	134	1	0	2	20151201	1	1	1	100	103	127	174	152	159	115	138	147	172	148	112	61	41	28	18	19	15	5	0	5	11	11	38	1647	1899	
14000	18200	3	134	1	0	2	20151201	1	1	2	26	16	6	3	2	2	1	2	4	2	4	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	70	75	
14000	18200	3	134	1	0	2	20151201	1	2	1	63	57	79	140	153	147	118	110	144	156	133	118	90	65	30	19	15	10	3	4	5	4	9	45	1418	1717	
14000	18200	3	134	1	0	2	20151201	1	2	2	8	3	2	4	1	2	1	18	10	3	3	3	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	58	66
14000	19010	3	135	1	0	2	20151217	1	1	1	680	622	586	570	733	672	738	793	656	617	501	509	404	378	285	211	149	87	61	53	54	69	125	370	7677	9923	
14000	19010	3	135	1	0	2	20151217	1	1	2	61	80	75	78	64	51	43	39	55	44	25	22	10	12	11	10	14	16	13	17	18	15	42	66	637	881	
14000	19010	3	135	1	0	2	20151217	1	2	1	536	602	683	922	845	785	733	760	800	809	779	660	473	350	268	209	106	68	59	47	51	72	174	448	8914	11239	
14000	19010	3	135	1	0	2	20151217	1	2	2	67	69	86	89	54	62	63	64	73	61	35	27	25	10	6	14	9	6	8	21	18	4	26	42	750	939	
14000	19020	3	135	1	0	2	20151221	1	1	1	385	368	353	432	406	430	372	393	439	497	674	635	468	451	299	242	130	81	68	41	37	66	120	375	5384	7762	
14000	19020	3	135	1	0	2	20151221	1	1	2	82	79	36	27	51	44	32	54	25	18	20	12	10	13	1	12	7	11	19	6	9	18	37	75	480	698	
14000	19020	3	135	1	0	2	20151221	1	2	1	649	456	464	411	397	408	520	604	344	417	419	338	266	237	150	81	87	52	34	29	47	76	213	629	5427	7328	
14000	19020	3	135	1	0	2	20151221	1	2	2	30	47	60	42	45	32	27	38	51	41	27	11	9	13	7	5	8	4	13	9	12	10	52	41	451	634	
14000	19030	3	135	2						1	350	259	263	251	217	177	227	249	228	206	249	168													2844		
14000	19030	3	135	2						1	27	22	32	31	34	14	11	24	22	19	14	9												259			
14000	19030	3	135	2						2	215	169	163	172	223	219	231	211	236	209	283	265												2596			
14000	19030	3	135	2						2	31	36	35	29	18	17	31	17	18	19	21	7												279			
14000	19040	3	135	1	0	1	20151217	1	1	1	888	721	754	859	796	754	799	796	804	766	791	761													9489		
14000	19040	3	135	1	0	1	20151217	1	1	2	106	81	74	94	79	95	48	55	78	44	57	32													843		
14000	19040	3	135	1	0	1	20151217	1	2	1	1015	784	779	838	847	855	722	733	771	832	807	663													9646		
14000	19040	3	135	1	0	1	20151217	1	2	2	65	61	59	86	94	64	95	78	84	76	58	37													857		
14000	19050	3	135	2						1	883	579	500	565	496	453	421	583	538	533	570	378												6499			
14000	19050	3	135	2						1	51	89	64	56	55	87	32	66	46	28	38	24												636			
14000	19050	3	135	2						2	645	504	512	501	518	434	578	542	566	505	692	774													6771		
14000	19050	3	135	2						2	50	106	79	56	55	43	73	50	41	43	33	15												644			
14000	19060	3	135	1	0	2	20151216	2	1	1	321	247	243	270	296	305	302	243	253	229	216	191	143	103	85	62	44	37	19	18	16	29	40	157	3116	3869	
14000	19060	3	135	1	0	2	20151216	2	1	2	6	2	4	5	10	3	4	0	1	1	2	1	1	0	0	1	0	2	0	0	2	1	4	7	39	57	
14000	19060	3	135	1	0	2	20151216	2	2	1	243	235	281	360	399	302	249	402	384	358	350	225	150	120	86	51	53	29	17	14	20	20	78	145	3788	4571	
14000	19060	3	135	1	0	2	20151216	2	2	2	1	3	6	11	5	2	1	5	4	8	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1		49	55	
14000	20010	3	138	1	0	1	20151217	1	1	1	256	280	172	151	187	210	235	250	292	270	172	142														2617	
14000	20010	3	138	1	0	1	20151217	1	1	2	26	16	21	23	12	18	17	18	14	7	12	6													190		
14000	20010	3	138	1	0	1	20151217	1	2	1	96	145	229	314	281	238	258	298	292	216	278	174														2819	
14000	20010	3	138	1	0	1	20151217	1	2	2	7	27	20	22	21	18	25	26	26	26	14	8													240		
14000	20020	3	138	1	0	1	20151217	1	1	1	182	204	228	280	230	202	208	273	217	165	254	162														2605	
14000	20020	3	138	1	0	1	20151217	1	1	2	21	32	33	38	36	22	27	36	22	32	22	7													328		
14000	20020	3	138	1	0	1	20151217	1	2	1	212	277	213	209	205	216	267	298	296	254	155	99														2701	
14000	20020	3	138	1	0	1	20151217	1	2	2	46	33	34	39	45	45	30	35	19	15	19	9													369		
14000	20030	3	138	1	0	1	20151217	1	1	1	445	426	354	332	376	290	270	341	337	255	246	173														3845	
14000	20030	3	138	1	0	1	20151217	1	1	2	24	32	35	28	41	22	21	28	29	28	14	12													314		
14000	20030	3	138	1	0	1	20151217	1	2	1	277	274	313	286	326	277	351	372	448	421	334	223														3902	
14000	20030	3	138	1	0	1	20151217	1	2	2	37	42	26	30	34	36	44	33	19	20	22	18													361		
14000	21010	3	246	2	1	1	20131114	1	1	1	1227	1225	985	867	1050	1179	1272	1250	1357	1318	1491	1613														14834	
14000	21010	3	246	2	1	1	20131114	1	1	2	421	463	664	606	688	604	508	493	443	335	243	224														5692	
14000	21010	3	246	2	1	1	20131114	1	2	1	1505	1466	1261	1153	1150	1092	1080	1281	1284	1341	1488	1580														15681	
14000	21010	3	246	2	1	1	20131114	1	2	2	509	507	636	679	699	623	654	632	610	549	430	365														6893	
14000	21020	3	246	2	1	2	20151000	6	1	1	1284	959	872	881	901	900	916	993	1084	1123	1270	1298	1270	1067	853	667	394	245	183	157	143	251	639	984	12481	19334	
14000	21020	3	246	2	1	2	20151000	6	1	2	280	354	480	479	412	360	318	333	299	284	202	169	183	154	186	200	229	234	244	281	347	430	545	383	3970	7386	
14000	21020	3	246	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

神奈川県(横浜市、川崎市、相模原市を除く)

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		
14000	21030	3	246	2	1	2	20150908	3	1	1	1638	1302	1031	933	1064	1066	1205	1207	1106	1177	1430	1560	1558	1327	995	811	459	280	162	166	166	292	659	1106	14719	22700	
14000	21030	3	246	2	1	2	20150908	3	1	2	298	373	465	502	481	326	386	423	383	376	230	222	204	185	178	184	222	239	198	206	341	412	402	358	4465	7594	
14000	21030	3	246	2	1	2	20150908	3	2	1	1866	1482	1184	979	1047	1053	973	1101	1101	1175	1724	1731	1484	1076	729	470	397	289	137	173	115	167	433	1124	15416	22010	
14000	21030	3	246	2	1	2	20150908	3	2	2	311	442	537	515	473	497	439	463	435	375	365	269	266	225	171	139	218	187	131	238	221	333	400	412	5103	8044	
14000	21040	3	246	2	1	2	20150908	3	1	1	1887	1448	1199	1056	1192	1211	1354	1347	1265	1309	1523	1689	1632	1442	1102	879	535	338	215	193	197	332	697	1313	16480	25355	
14000	21040	3	246	2	1	2	20150908	3	1	2	286	398	513	567	506	352	399	416	383	422	227	207	178	204	179	178	254	279	230	242	429	471	404	394	4676	8118	
14000	21040	3	246	2	1	2	20150908	3	2	1	1792	1476	1271	1044	1190	1142	1049	1155	1225	1318	1830	1853	1686	1190	794	529	408	288	154	183	131	171	417	1106	16345	23402	
14000	21040	3	246	2	1	2	20150908	3	2	2	291	410	512	519	494	483	428	459	433	366	361	263	291	221	212	138	202	166	149	250	206	394	451	481	5019	8180	
14000	21050	3	246	2	1	2	20150908	3	1	1	1506	1107	1020	1186	1357	1466	1599	1369	1267	1316	1520	1821	1991	1581	1197	917	514	417	380	309	254	273	418	1278	16534	26063	
14000	21050	3	246	2	1	2	20150908	3	1	2	328	379	446	577	508	506	484	452	321	424	273	214	231	217	205	195	218	269	400	338	362	429	497	554	4912	8827	
14000	21050	3	246	2	1	2	20150908	3	2	1	1800	1624	1305	1116	1115	1022	1120	1171	1181	1388	1455	1525	1414	1150	942	639	484	309	209	186	174	204	437	1279	15822	23249	
14000	21050	3	246	2	1	2	20150908	3	2	2	255	368	525	473	501	429	465	491	420	387	351	252	291	253	257	181	224	198	228	252	269	381	518	544	4917	8513	
14000	21060	3	246	2	1	2	20150908	3	1	1	1156	1055	782	823	980	1113	1113	922	923	1068	1263	1195	1170	945	713	508	392	290	203	116	108	110	436	957	12393	18341	
14000	21060	3	246	2	1	2	20150908	3	1	2	318	390	445	446	389	340	439	320	292	285	220	173	146	143	151	169	123	194	210	172	263	288	381	351	4057	6648	
14000	21060	3	246	2	1	2	20150908	3	2	1	1463	1596	1231	1066	1051	929	1018	1138	1135	1308	1265	1135	1235	1102	843	530	363	274	147	191	204	175	421	1000	14335	20820	
14000	21060	3	246	2	1	2	20150908	3	2	2	246	303	473	489	417	373	371	419	402	406	270	215	251	211	167	142	160	120	129	172	189	286	355	379	4384	6945	
14000	21070	3	246	2	1	2	20151000	6	1	1	1099	1002	965	928	909	869	919	956	1022	1101	1223	1220	1053	867	681	553	291	192	155	122	109	163	323	827	12213	17549	
14000	21070	3	246	2	1	2	20151000	6	1	2	101	162	209	210	176	148	146	143	136	128	91	87	83	69	89	105	121	106	118	136	176	186	169	136	1737	3231	
14000	21070	3	246	2	1	2	20151000	6	2	1	1030	932	807	729	745	731	729	744	731	768	902	902	798	685	540	438	294	233	171	132	113	125	264	674	9750	14217	
14000	21070	3	246	2	1	2	20151000	6	2	2	109	138	167	178	160	149	181	151	130	110	86	73	83	82	76	75	78	76	81	96	122	161	236	203	1632	3001	
14000	21080	3	246	1	0	2	20151203	6	1	1	398	366	350	399	370	392	430	368	399	405	438	419	364	326	287	216	161	115	112	86	91	132	201	360	4734	7185	
14000	21080	3	246	1	0	2	20151203	6	1	2	189	160	186	217	212	210	195	204	178	187	164	171	116	154	143	111	148	83	113	90	163	137	183	209	2273	3923	
14000	21080	3	246	1	0	2	20151203	6	2	1	432	324	321	351	322	365	409	363	351	391	431	448	437	427	371	302	226	177	144	103	94	99	155	299	4508	7342	
14000	21080	3	246	1	0	2	20151203	6	2	2	202	195	208	188	225	218	220	210	215	164	145	176	173	172	140	127	101	85	100	83	94	144	219	247	2366	4051	
14000	21090	3	246	2	1	2	20151000	6	1	1	564	464	410	428	441	467	493	463	402	460	527	549	471	382	314	240	161	109	103	82	83	129	260	507	5668	8509	
14000	21090	3	246	2	1	2	20151000	6	1	2	73	133	194	200	192	168	146	140	134	122	93	83	63	69	86	112	109	101	117	134	151	171	156	114	1678	3061	
14000	21090	3	246	2	1	2	20151000	6	2	1	310	390	456	489	478	506	490	467	476	491	548	525	537	557	437	342	245	178	132	93	85	87	191	405	5626	8915	
14000	21090	3	246	2	1	2	20151000	6	2	2	121	119	178	189	198	162	176	185	161	138	86	59	62	80	68	69	75	76	84	96	122	162	215	224	1772	3105	
14000	21100	3	246	2	1	2	20151000	6	1	1	444	442	470	502	508	518	527	541	524	506	538	524	433	352	284	162	93	59	51	37	43	76	192	420	6044	8246	
14000	21100	3	246	2	1	2	20151000	6	1	2	49	77	112	124	123	102	94	86	82	81	64	56	48	60	82	79	75	59	79	84	93	119	106	85	1050	2019	
14000	21100	3	246	2	1	2	20151000	6	2	1	432	426	441	487	505	491	483	457	460	444	483	494	477	427	320	194	144	91	61	51	46	60	130	337	5603	7941	
14000	21100	3	246	2	1	2	20151000	6	2	2	72	85	121	123	118	130	112	104	112	106	72	46	53	67	61	59	56	49	58	72	100	118	159	171	1201	2224	
14000	21110	3	246	2	1	2	20151000	6	1	1	654	416	319	329	315	323	368	450	513	553	680	494	291	199	152	90	64	41	35	29	30	54	130	329	5414	6858	
14000	21110	3	246	2	1	2	20151000	6	1	2	93	114	181	199	208	170	152	154	148	143	115	90	74	103	115	142	144	133	171	200	213	168	159	117	1767	3506	
14000	21110	3	246	2	1	2	20151000	6	2	1	787	570	440	428	383	363	376	376	366	367	504	479	357	275	216	157	106	67	55	39	48	62	164	524	5439	7509	
14000	21110	3	246	2	1	2	20151000	6	2	2	123	142	207	234	224	222	210	195	182	150	111	86	81	93	90	77	76	76	85	95	127	148	198	218	2086	3450	
14000	21112	3	246	2	1	2	20140109	3	1	1	602	567	396	309	323	281	352	359	400	444	607	422	274	231	189	110	74	54	29	33	29	48	114	394	5062	6641	
14000	21112	3	246	2	1	2	20140109	3	1	2	105	97	136	221	210	161	181	159	152	137	109	86	79	93	120	162	156	164	173	201	222	176	157	105	1754	3562	
14000	21112	3	246	2	1	2	20140109	3	2	1	606	409	299	307	287	302	331	306	351	341	363	392	363	285	214	173	102	59	39	31	31	39	73	264	4294	59	

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

神奈川県(横浜市、川崎市、相模原市を除く)

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 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 1 2 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			
												14000	21120	3	246	2	1	2	20140109	3	1	1	399	390	307	229	245	216	273	293	323	362	475	333	208			180
14000	21120	3	246	2	1	2	20140109	3	1	2	93	87	124	210	201	152	167	142	146	130	105	80	73	90	117	161	156	161	169	200	218	175	156	94	1637	3407		
14000	21120	3	246	2	1	2	20140109	3	2	1	492	310	238	236	230	241	262	239	272	256	264	255	261	199	160	138	70	46	33	21	31	35	61	211	3295	4561		
14000	21120	3	246	2	1	2	20140109	3	2	2	90	122	147	233	193	225	160	180	170	160	130	101	110	98	95	103	82	89	75	86	118	160	169	168	1911	3264		
14000	21130	3	246	2	1	2	20151000	6	1	1	321	179	183	203	212	243	309	418	464	500	492	365	257	197	138	89	58	37	26	24	28	44	76	183	3889	5046		
14000	21130	3	246	2	1	2	20151000	6	1	2	76	103	183	201	201	154	155	147	153	143	98	72	79	99	119	130	142	128	160	193	192	151	133	93	1686	3305		
14000	21130	3	246	2	1	2	20151000	6	2	1	609	453	335	355	288	235	237	219	214	225	291	221	153	129	108	85	62	45	33	22	31	45	113	392	3682	4900		
14000	21130	3	246	2	1	2	20151000	6	2	2	123	135	174	216	209	209	203	191	183	148	117	84	71	81	82	77	65	67	72	83	108	141	164	170	1992	3173		
14000	22010	3	255	2						1	1060	885	767	759	833	741	852	829	847	858	915	1106													10452			
14000	22010	3	255	2						1	182	261	234	206	199	186	232	220	182	206	134	81													2323			
14000	22010	3	255	2						2	1107	905	782	893	897	793	947	889	1051	986	1061	1085													11396			
14000	22010	3	255	2						2	190	190	224	233	257	222	199	229	213	215	178	123													2473			
14000	22020	3	255	1	0	1	20151218	1	1	1	716	599	558	684	800	786	791	982	677	704	834	971														9102		
14000	22020	3	255	1	0	1	20151218	1	1	2	128	139	140	108	171	105	148	177	105	102	89	39														1451		
14000	22020	3	255	1	0	1	20151218	1	2	1	812	800	677	861	712	725	711	731	755	852	995	840															9471	
14000	22020	3	255	1	0	1	20151218	1	2	2	104	159	159	123	136	102	118	146	148	152	138	59															1544	
14000	22030	3	255	1	0	1	20151201	1	1	1	408	463	341	387	452	513	485	489	513	427	587	505															5570	
14000	22030	3	255	1	0	1	20151201	1	1	2	91	114	101	103	109	69	99	79	98	70	51	42															1026	
14000	22030	3	255	1	0	1	20151201	1	2	1	528	465	389	445	456	491	466	420	406	446	547	489															5548	
14000	22030	3	255	1	0	1	20151201	1	2	2	93	89	90	84	94	79	90	70	101	87	82	46															1005	
14000	22040	3	255	1	0	1	20151217	1	1	1	496	486	409	426	540	570	491	552	576	463	562	504															6075	
14000	22040	3	255	1	0	1	20151217	1	1	2	80	97	123	111	78	82	106	96	60	73	64	67															1037	
14000	22040	3	255	1	0	1	20151217	1	2	1	517	427	456	515	421	513	493	519	510	479	510	603															5963	
14000	22040	3	255	1	0	1	20151217	1	2	2	104	99	112	102	77	73	80	98	78	58	46	40															967	
14000	22050	3	255	1	0	1	20151217	1	1	1	611	570	521	587	554	561	539	609	568	544	600	552															6816	
14000	22050	3	255	1	0	1	20151217	1	1	2	82	95	119	135	98	100	110	107	108	96	99	76															1225	
14000	22050	3	255	1	0	1	20151217	1	2	1	599	555	542	575	569	602	547	553	495	445	577	565															6624	
14000	22050	3	255	1	0	1	20151217	1	2	2	117	171	154	111	95	80	105	125	104	88	67	74															1291	
14000	22060	3	255	1	0	1	20151217	1	1	1	429	425	497	574	672	591	617	551	498	456	414	432															6156	
14000	22060	3	255	1	0	1	20151217	1	1	2	55	70	93	70	60	67	42	47	63	60	43	28															698	
14000	22060	3	255	1	0	1	20151217	1	2	1	422	461	403	445	546	544	502	497	446	458	482	507															5713	
14000	22060	3	255	1	0	1	20151217	1	2	2	95	79	91	76	68	60	39	60	61	44	39	37															749	
14000	22070	3	255	2						1	584	559	595	758	754	705	685	789	727	728	739	754															8377	
14000	22070	3	255	2						1	73	83	91	91	94	51	59	74	59	88	51	31															845	
14000	22070	3	255	2						2	625	594	609	622	635	681	695	717	636	673	734	641															7862	
14000	22070	3	255	2						2	93	77	104	93	74	55	63	69	52	45	32	24															781	
14000	23010	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	273	274	280	314	373	334	384	458	573	615	626	405	233	172	136	73	90	34	18	27	37	40	142	176	4909	6087		
14000	23010	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	57	86	86	87	77	85	95	96	121	149	134	72	39	28	18	16	16	18	26	32	29	30	44	53	1145	1494		
14000	23010	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	516	346	247	482	599	460	446	372	259	216	320	300	218	174	142	84	134	61	33	44	65	76	248	302	4563	6144		
14000	23010	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	98	82	59	116	116	104	99	77	55	40	59	42	29	22	15	14	15	25	31	31	27	43	78	87	947	1364		
14000	23020	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	388	382	357	395	442	425	472	546	665	743	775	513	307	223	149	88	65	37	16	25	27	39	95	230	6103	7404		
14000	23020	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	70	92	100	95	86	95	106	103	132	153	142	79	43	30	22	16	16	21	26	34	29	32	48	64	1253	1634		
14000	23020	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	653	507	607	597	679	542	549	453	384	254	394	374	248	190	144	93	68	56	21	26	21	51	120	343	5993	7374		
14000	23020	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	123	125	169	144	133	122	122	91	78	53	78	57	36	27	21	17	18	31	34	36	28	47	79	99	1295	1768		

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

神奈川県(横浜市、川崎市、相模原市を除く)

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		
14000	23040	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	1035	824	704	668	654	625	779	819	1038	1256	1294	801	487	350	233	154	108	71	52	54	55	94	293	728	10497	13176	
14000	23040	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	156	177	213	145	132	131	192	174	207	262	225	123	68	48	34	29	30	40	91	86	75	75	137	165	2137	3015	
14000	23040	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	1292	1014	722	886	846	811	661	660	600	561	790	848	792	419	329	193	153	108	74	39	66	109	181	580	9691	12734	
14000	23040	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	282	309	261	213	211	264	239	262	186	175	194	175	162	119	87	101	67	166	130	109	115	131	207	286	2771	4451	
14000	23050	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	969	775	649	615	575	516	658	686	867	1197	1177	678	392	301	183	134	92	64	45	51	54	96	319	686	9362	11779	
14000	23050	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	146	173	217	97	97	71	179	166	182	252	210	120	69	51	34	24	27	36	87	84	76	79	131	154	1910	2762	
14000	23050	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	1037	865	634	791	748	710	562	558	469	468	654	676	612	354	274	179	134	104	68	36	53	100	153	501	8172	10740	
14000	23050	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	267	286	242	194	199	242	205	229	171	170	182	173	159	119	87	101	67	168	133	113	115	134	196	272	2560	4224	
14000	23060	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	1061	863	730	669	621	563	702	707	893	1255	1230	738	429	333	207	156	106	72	58	62	61	103	353	764	10032	12736	
14000	23060	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	165	183	238	105	107	68	187	178	190	253	214	126	82	52	37	25	29	44	104	92	82	83	136	166	2014	2946	
14000	23060	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	983	883	702	803	767	734	576	563	464	491	652	626	550	348	282	196	133	118	82	51	55	103	173	589	8244	10924	
14000	23060	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	283	289	257	204	206	240	197	213	184	169	187	181	168	123	90	105	76	173	161	127	122	140	200	272	2610	4367	
14000	23070	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	764	547	613	617	585	603	653	782	948	1007	1181	842	518	349	310	140	122	71	40	69	69	75	163	512	9142	11580	
14000	23070	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	74	72	88	209	135	183	151	118	207	179	210	66	56	23	24	24	16	20	59	102	40	27	93	133	1692	2309	
14000	23070	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	935	840	663	757	719	686	544	538	438	461	614	603	518	326	261	182	125	112	75	48	52	95	162	558	7798	10312	
14000	23070	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	267	273	245	195	194	228	189	202	175	163	177	179	163	120	87	103	73	167	153	121	118	134	188	260	2487	4174	
14000	23080	3	271	1	0	2	20151008	1	1	1	950	653	670	686	723	685	751	830	1001	1185	1334	952	670	475	401	304	156	101	53	83	80	114	348	886	10420	14092	
14000	23080	3	271	1	0	2	20151008	1	1	2	170	153	201	175	162	170	188	179	234	250	255	120	110	64	53	56	43	56	99	134	107	103	233	262	2257	3577	
14000	23080	3	271	1	0	2	20151008	1	2	1	1178	1163	880	774	702	701	655	654	568	647	757	757	556	421	293	213	167	121	74	48	55	73	171	661	9436	12289	
14000	23080	3	271	1	0	2	20151008	1	2	2	264	260	278	250	233	249	232	246	214	229	217	195	162	131	115	112	88	173	148	125	148	172	208	272	2867	4721	
14000	26010	3	412	1	0	1	20151221	1	1	1	1168	843	638	699	618	597	546	650	659	663	731	621													8433		
14000	26010	3	412	1	0	1	20151221	1	1	2	71	65	93	100	67	82	60	90	84	59	52	36													859		
14000	26010	3	412	1	0	1	20151221	1	2	1	661	632	497	551	652	651	623	749	830	747	817	798													8208		
14000	26010	3	412	1	0	1	20151221	1	2	2	71	84	104	109	142	116	93	107	102	73	62	53													1116		
14000	26020	3	412	1	0	1	20151119	1	1	1	908	768	514	505	418	426	432	487	542	573	536	417													6526		
14000	26020	3	412	1	0	1	20151119	1	1	2	45	75	82	120	97	100	83	90	92	84	38	19													925		
14000	26020	3	412	1	0	1	20151119	1	2	1	492	537	396	365	428	435	459	467	473	545	647	641														5885	
14000	26020	3	412	1	0	1	20151119	1	2	2	59	62	112	113	107	115	62	90	105	60	58	47														990	
14000	26030	3	412	1	0	1	20151119	1	1	1	366	374	275	245	227	201	225	260	291	365	427	262														3518	
14000	26030	3	412	1	0	1	20151119	1	1	2	42	41	60	71	63	45	46	50	33	30	26	34														541	
14000	26030	3	412	1	0	1	20151119	1	2	1	526	362	196	213	242	250	237	225	217	229	365	380														3442	
14000	26030	3	412	1	0	1	20151119	1	2	2	50	51	46	48	51	60	46	57	37	36	27	34														543	
14000	26040	3	412	1	0	1	20151214	2	1	1	463	371	249	215	197	199	197	226	221	263	276	206														3083	
14000	26040	3	412	1	0	1	20151214	2	1	2	25	24	49	59	42	29	47	62	56	26	28	16														463	
14000	26040	3	412	1	0	1	20151214	2	2	1	170	200	181	215	271	181	177	249	237	436	395	391														3103	
14000	26040	3	412	1	0	1	20151214	2	2	2	29	18	42	53	44	75	43	39	34	50	29	18														474	
14000	26050	3	412	2					1	1	259	228	144	157	164	173	201	214	219	267	276	261														2563	
14000	26050	3	412	2					1	2	38	31	44	63	50	36	56	56	40	42	29	28														513	
14000	26050	3	412	2					2	1	297	229	235	230	190	161	184	178	153	194	246	206														2503	
14000	26050	3	412	2					2	2	37	41	76	59	46	45	35	48	66	50	28	31														562	
14000	29010	3	467	2					1	1	933	535	627	579	698	648	710	728	692	841	823	918														8732	
14000	29010	3	467	2					1	2	103	85	185	39	200	141	103	124	103	106	83	53														1325	
14000	29010	3	467	2					2	1	516	558	538	489	570	611	703	680	613	689	733	780														7480	
14000	29010	3	467	2					2	2	168	125	147	114	180	146	106	101	81	88	68	56														1380	
14000	29020	3	46																																		

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

横浜市

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	交通量調査・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		
14100	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2434	1719	1612	1569	1608	1737	1729	2020	2213	2530	2827	2282	1846	1235	1028	833	544	664	598	483	422	535	1288	2843	24280	36599			
14100	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	667	515	634	683	622	595	562	583	466	460	443	397	487	461	470	419	458	1173	770	1093	1111	1240	1423	1055	6627	16787			
14100	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	2530	2254	2296	1994	1868	1915	1835	1782	1797	2042	2369	2412	1989	1599	1251	1159	969	725	551	446	401	411	953	2308	25094	37856			
14100	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	525	511	661	747	778	785	811	790	784	800	685	586	612	647	753	1049	759	608	520	446	571	483	686	630	8463	16227			
14100	30	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2458	1830	1562	1567	1642	1758	1840	2118	2399	2836	3098	2682	1984	1307	1062	801	493	566	438	372	370	491	1148	2532	25790	37354			
14100	30	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	689	551	661	712	664	638	575	603	477	463	485	443	494	454	464	430	626	1074	781	1142	1289	1411	1036	6961	17304				
14100	30	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	682	2625	2572	2289	1967	2021	1875	1808	1834	1970	2324	2245	1734	1413	1083	919	755	516	438	358	365	382	975	2639	26612	38189			
14100	30	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	532	502	667	784	741	808	811	803	823	802	724	588	610	682	740	1062	798	598	533	446	582	487	683	673	8585	16479			
14100	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2503	1859	1795	1800	1917	2101	2167	2698	2948	3643	3822	3430	2301	1534	1214	874	519	507	314	310	291	466	1067	2692	30683	42772			
14100	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	995	947	1169	1195	1121	985	939	898	761	829	808	708	676	598	576	572	1034	1449	1163	1562	1580	1869	1944	1537	11355	25915			
14100	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	4013	3654	3261	2975	2467	2367	2182	2082	2007	2186	2329	2192	1876	1410	1071	928	775	435	370	260	378	448	1269	3524	31715	44459			
14100	40	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	757	771	1081	1320	1273	1421	1249	1294	1348	1299	1132	912	1050	1022	1078	1417	1177	824	696	598	705	696	814	987	13857	24921			
14100	5010	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	3843	2811	1699	1483	1341	1131	1223	1311	1410	1417	1337	1013	754	610	492	401	280	281	241	231	266	488	1439	3615	20019	29117			
14100	5010	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	867	1088	1467	1409	1217	838	883	1035	901	752	579	487	449	410	393	345	330	486	446	499	552	711	880	958	11523	17982			
14100	5010	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	1032	1009	1076	1142	1163	1155	1162	1399	1755	2164	2827	2534	1740	1292	1203	988	702	366	254	197	198	269	433	945	18418	27005			
14100	5010	2	52	1	0	2	20151000	6	2	2	716	802	1178	1300	1324	1185	1056	1154	1114	975	873	827	710	588	552	558	433	377	354	334	409	563	798	897	12504	19077			
14100	5020	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	4313	3047	1947	1693	1588	1371	1419	1540	1667	1670	1663	1219	866	660	558	447	326	265	271	244	271	504	1624	4037	23137	33210			
14100	5020	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	814	1096	1482	1473	1225	866	890	1008	874	739	566	489	454	410	396	351	336	532	462	514	571	739	927	932	11522	18146			
14100	5020	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	1577	1543	1638	1772	1841	1725	1767	1991	2352	2832	3563	3279	2360	1734	1572	1333	1000	574	425	344	352	481	716	1363	25880	38134			
14100	5020	2	52	1	0	2	20151000	6	2	2	494	589	890	970	989	889	786	823	885	750	682	632	511	408	395	380	327	292	268	255	302	437	594	669	9379	14217			
14100	5030	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	2052	1522	1044	916	901	835	873	981	1088	1130	1140	810	540	378	286	230	167	131	138	129	123	207	659	1730	13292	18010			
14100	5030	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	269	333	405	341	299	225	266	305	263	246	172	135	118	109	122	107	112	92	80	112	126	153	218	264	3259	4872			
14100	5030	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	656	748	789	801	788	772	772	822	888	986	1243	1201	882	661	540	456	337	219	157	132	112	153	235	519	10466	14869			
14100	5030	2	52	1	0	2	20151000	6	2	2	183	231	312	317	288	255	240	227	245	225	193	167	137	108	117	103	118	107	97	107	129	148	189	250	2883	4493			
14100	5040	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	2215	1689	1106	984	976	882	938	1052	1158	1199	1197	842	560	397	298	239	169	133	142	132	125	216	688	1831	14238	19168			
14100	5040	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	290	369	429	366	324	238	286	327	280	261	180	140	122	115	127	111	114	93	83	115	128	160	228	280	3490	5166			
14100	5040	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	860	983	971	988	989	933	931	1000	1104	1246	1732	1652	1140	814	687	565	428	260	192	150	123	166	257	623	13389	18794			
14100	5040	2	52	1	0	2	20151000	6	2	2	221	274	370	365	352	302	286	273	286	274	251	205	167	123	126	111	125	113	106	114	136	164	214	275	3459	5233			
14100	5050	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	1543	1199	855	771	769	699	780	886	967	987	990	680	444	304	230	178	121	103	108	104	99	159	496	1332	11126	14804			
14100	5050	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	234	287	345	286	253	186	230	275	229	199	135	116	107	99	117	98	105	84	71	105	118	142	193	220	2775	4234			
14100	5050	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	697	812	820	834	835	780	758	779	830	940	1199	1152	799	568	483	397	305	190	137	113	100	147	222	486	10436	14383			
14100	5050	2	52	1	0	2	20151000	6	2	2	166	202	276	280	265	224	211	200	223	196	186	158	137	110	110	97	115	103	101	100	115	137	169	212	2587	4093			
14100	5060	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	1238	942	631	552	543	508	552	641	727	747	755	541	342	232	173	122	95	66	67	64	61	110	381	1021	8377	11111			
14100	5060	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	150	191	211	183	161	121	156	184	153	142	88	63	53	47	34	27	34	32	41	52	72	116	145	1803	2490				
14100	5060	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	571	670	628	649	651	599	594	595	656	739	1011	993	672	467	389	323	246	150	103	82	68	106	174	381	8356	11517			
14100	5060	2	52	1	0	2	20151000	6	2	2	115	127	167	154	138	132	117	112	114	107	102	75	47	34	38	34	42	38	46	45	52	73	103	138	1460	2150			
14100	5070	2	52	1	0	2	20151000	6	1	1	811	574	338	279	273	266	284	350	389	396	383	250	159	114	90	66	53	40	45	41	37	65	237	673	4593	6213			
14100	5070	2	52	1	0	2	20151000	6	1	2	47	59	64	50	41	37	37	54	53	47	29	17	17	16	8	11	11	8	7	9	10	14	15	35	535	696			
14100	5070	2	52	1	0	2	20151000	6	2	1	242	269	293	316	310	285	267	264	307	379																			

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

横浜市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 道	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	平 成 2 7 年 度 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	1 2 ・ 2 4 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 動 車 1 2 車 時 間 交 通 量 (台)	2 4 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		
											14100	5100	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2534	2186	2046	1915	1877	1768	1746	1924	2044	2190	2344	1729	1130		
14100	5100	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	215	265	473	506	393	292	292	325	256	249	224	189	227	186	171	156	161	146	166	169	185	261	297	270	3679	6074
14100	5100	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1981	1991	1870	1862	1860	1879	1834	1947	2120	2405	2719	2624	2015	1538	1261	1118	948	786	596	446	318	345	600	1551	25092	36614
14100	5100	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	277	270	350	354	342	377	301	308	275	259	186	183	179	210	201	193	178	148	130	114	132	168	291	368	3482	5794
14100	5110	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2677	2186	1964	1833	1753	1679	1667	1815	1851	1971	2081	1521	1023	819	738	655	549	482	515	388	337	455	1035	2708	22998	32702
14100	5110	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	201	252	379	395	305	231	237	282	205	193	169	145	200	176	156	143	139	147	160	163	190	258	256	246	2994	5228
14100	5110	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1718	1780	1732	1737	1746	1774	1777	1874	2069	2392	2672	2500	1922	1436	1167	1046	880	742	577	412	307	305	514	1348	23771	34427
14100	5110	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	242	225	297	307	290	321	253	260	236	244	175	181	177	208	206	208	176	150	131	113	124	161	272	339	3031	5296
14100	5120	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2677	2186	1964	1833	1753	1679	1667	1815	1851	1971	2081	1521	1023	819	738	655	549	482	515	388	337	455	1035	2708	22998	32702
14100	5120	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	201	252	379	395	305	231	237	282	205	193	169	145	200	176	156	143	139	147	160	163	190	258	256	246	2994	5228
14100	5120	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1678	1748	1672	1684	1705	1725	1731	1826	2013	2327	2633	2475	1910	1429	1156	1034	876	748	578	410	304	298	498	1302	23217	33760
14100	5120	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	240	222	294	300	285	320	248	260	233	251	171	173	167	196	186	194	167	139	125	110	123	159	265	345	2997	5173
14100	5130	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2638	2264	2000	1878	1794	1714	1734	1891	1910	2020	2097	1553	1053	837	737	647	537	475	482	377	332	434	986	2589	23493	32979
14100	5130	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	197	249	377	404	301	237	228	274	195	183	166	139	190	158	144	133	134	138	153	162	186	226	243	237	2950	5054
14100	5130	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	2103	2293	2295	2313	2330	2334	2317	2430	2661	2978	3498	3212	2492	1886	1541	1466	1257	1003	821	594	458	472	737	1675	30764	45166
14100	5130	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	279	280	383	392	367	404	314	334	299	324	229	218	207	242	244	266	215	176	169	151	176	242	360	406	3823	6677
14100	5140	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2487	2209	1953	1867	1761	1648	1692	1829	1856	1952	2007	1511	1026	794	692	583	500	438	438	359	314	437	968	2497	22772	31818
14100	5140	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	181	218	320	351	255	201	190	239	164	157	142	127	165	130	116	107	94	114	130	134	162	207	215	217	2545	4336
14100	5140	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1738	1850	1798	1818	1811	1811	1791	1883	2043	2313	2672	2411	1866	1405	1063	955	845	681	540	376	292	301	502	1309	23939	34074
14100	5140	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	214	217	285	294	269	292	230	250	222	253	177	159	146	168	166	167	128	112	105	89	106	148	224	287	2862	4708
14100	5150	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	1224	1352	1382	1419	1504	1402	1478	1580	1708	1880	2025	1672	1120	890	795	637	468	340	286	206	178	182	396	991	18626	25115
14100	5150	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	125	159	211	206	186	150	137	165	141	140	122	122	97	80	79	80	65	73	65	71	75	99	124	151	1864	2923
14100	5150	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1690	2012	1726	1673	1589	1465	1454	1487	1535	1540	1600	1386	1058	707	550	479	370	300	254	204	147	187	402	1094	19157	24909
14100	5150	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	146	188	258	247	203	171	168	179	167	127	112	85	78	73	63	62	58	58	66	52	59	74	101	149	2051	2944
14100	5160	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	1219	1384	1408	1443	1525	1451	1742	1622	1752	1955	2090	1744	1149	981	840	622	469	335	272	197	168	178	382	992	19335	25920
14100	5160	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	142	176	260	250	232	174	168	194	162	165	142	134	111	90	88	94	72	79	74	75	80	111	137	181	2199	3391
14100	5160	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1751	2081	1799	1735	1652	1549	1509	1550	1609	1604	1664	1457	1102	753	585	499	379	315	256	214	160	191	405	1118	19960	25937
14100	5160	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	202	240	295	286	237	194	201	201	189	159	145	122	112	98	81	84	79	65	72	56	62	84	124	199	2471	3587
14100	5170	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	1266	1412	1219	1221	1197	1114	1210	1297	1410	1592	1755	1513	952	626	495	411	314	202	173	136	131	158	385	931	16206	21120
14100	5170	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	148	177	235	226	200	161	152	165	143	156	154	165	130	100	105	100	78	73	65	77	78	105	131	160	2082	3284
14100	5170	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1501	1635	1618	1557	1552	1431	1419	1436	1476	1471	1557	1312	1022	768	603	526	398	307	261	205	171	230	472	1182	17965	24110
14100	5170	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	111	134	178	183	154	123	118	135	115	98	90	71	66	59	58	49	45	35	43	36	39	48	72	105	1510	2165
14100	5180	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	1009	1125	921	910	877	824	863	957	1055	1219	1364	1223	734	465	352	288	212	131	110	83	89	112	287	727	12347	15937
14100	5180	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	200	228	294	279	253	191	205	210	188	198	189	200	157	117	122	114	92	79	73	81	88	116	163	200	2635	4037
14100	5180	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1009	1038	1013	987	1004	914	901	920	939	966	1054	838	654	504	343	242	169	139	117	93	140	329	869	11583	15582	
14100	5180	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	232	268	317	315	257	216	223	238	224	183	174	150	136	117	100	87	82	66	77	61	63	81	126	189	2797	3982
14100	5190	2	115	1	0	2	20151000	6	1	1	2464	2516	2063	1829	1641	1476	1494	1555	1582	1580	1597	1319	904	583	467	367	276	243	241	205	187	294	767	2114	21116	27764
14100	5190	2	115	1	0	2	20151000	6	1	2	209	275	373	389	298	237	234	270	209	168	148	120	160	115	95	78	77	79	99	103	127</					

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

横浜市

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		
14100	5220	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	2343	1773	1385	1295	1171	987	1009	1011	1037	987	986	866	598	474	373	296	207	162	159	165	185	356	1081	2520	14850	21426	
14100	5220	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	460	594	770	822	666	537	452	482	427	375	320	316	321	276	252	243	225	455	371	369	390	501	610	572	6221	10806	
14100	5220	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	536	601	645	738	749	741	795	943	1177	1477	1867	1652	1167	824	745	641	492	244	149	121	107	164	237	466	11921	17278	
14100	5220	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	356	397	613	685	734	667	591	634	693	652	602	569	526	422	400	412	308	239	217	188	236	331	452	461	7193	11385	
14100	5230	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	2549	2157	1757	1655	1485	1266	1264	1289	1298	1247	1211	1057	758	595	482	370	263	236	219	219	233	436	1257	2855	18235	26158	
14100	5230	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	521	680	875	986	787	617	564	569	498	417	347	344	343	285	259	244	230	468	373	377	405	518	632	618	7185	11937	
14100	5230	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	984	1151	1096	1148	1171	1138	1214	1389	1656	2018	2447	2116	1453	984	832	688	524	275	171	132	128	170	304	659	17528	23848	
14100	5230	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	410	481	773	783	844	722	663	731	769	714	624	580	538	434	403	425	312	252	230	207	257	356	490	531	8054	12489	
14100	5240	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	2567	2183	1779	1678	1510	1289	1286	1309	1323	1266	1230	1074	769	603	487	374	266	238	220	221	234	437	1260	2869	18494	26472	
14100	5240	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	525	688	886	1000	801	628	553	578	507	424	352	349	348	289	261	247	233	472	376	380	406	520	634	621	7291	12078	
14100	5240	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	984	1151	1096	1148	1171	1138	1214	1389	1656	2018	2447	2116	1453	984	832	688	524	275	171	132	128	170	304	659	17528	23848	
14100	5240	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	410	481	773	783	844	722	663	731	769	714	624	580	538	434	403	425	312	252	230	207	257	356	490	531	8054	12489	
14100	5250	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	2311	1701	1334	1208	1098	943	997	1010	1038	1073	998	860	624	425	336	249	191	180	159	160	189	361	1112	2507	14571	21064	
14100	5250	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	443	570	850	941	734	584	481	517	433	373	292	281	295	268	255	234	508	408	424	433	555	674	572	6499	11380		
14100	5250	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	755	814	879	904	981	950	967	1065	1262	1486	1777	1520	1195	891	762	677	520	287	199	158	139	175	268	604	13360	19235	
14100	5250	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	325	376	636	693	756	660	588	646	685	606	528	453	455	393	362	380	305	248	239	203	242	330	456	443	6952	11008	
14100	5260	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	2672	2184	1790	1710	1506	1378	1365	1376	1413	1434	1366	1163	857	620	497	394	286	336	305	328	369	546	1296	2748	19357	27939	
14100	5260	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	360	474	747	767	622	452	386	424	351	303	220	236	241	209	190	176	193	401	314	306	313	427	536	481	5342	9129	
14100	5260	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	972	1128	1228	1254	1392	1308	1339	1456	1668	1883	2153	1816	1446	1139	1001	886	718	456	329	234	200	229	358	765	17597	25358	
14100	5260	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	306	348	596	649	704	626	546	603	630	570	494	444	334	364	356	372	296	238	230	200	234	311	428	422	6516	10400	
14100	5270	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	2222	1898	1623	1511	1355	1178	1207	1251	1274	1292	1211	1052	758	504	394	297	220	212	217	196	210	387	1105	2290	17074	23864	
14100	5270	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	408	524	764	833	653	517	438	461	390	347	277	266	284	265	241	242	230	491	391	402	414	529	636	515	5878	10518	
14100	5270	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	941	1065	1223	1235	1360	1326	1312	1347	1614	1759	1937	1678	1370	1079	956	820	709	425	319	231	198	254	444	786	16177	24388	
14100	5270	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	248	302	502	557	606	494	464	579	542	501	447	409	368	316	306	350	257	227	203	169	218	265	298	331	5651	8959	
14100	5280	2	140	1	0	2	20151000	6	1	1	1981	1687	1378	1257	1145	1017	1061	1097	1127	1175	1116	980	693	455	350	264	194	204	197	225	391	1067	2072	15021	21323		
14100	5280	2	140	1	0	2	20151000	6	1	2	470	589	879	950	737	593	485	516	434	386	299	299	283	254	256	235	515	414	410	432	586	702	596	6628	11610		
14100	5280	2	140	1	0	2	20151000	6	2	1	792	895	1003	1043	1156	1077	1108	1202	1358	1522	1720	1389	1149	923	820	710	598	383	248	171	147	169	272	641	14265	20496	
14100	5280	2	140	1	0	2	20151000	6	2	2	326	368	623	697	748	678	585	651	686	611	515	483	471	385	365	390	317	248	239	202	245	325	447	443	6971	11048	
14100	5290	2	150	1	0	2	20151000	6	1	1	318	314	333	353	332	306	327	358	402	443	494	326	196	147	123	116	110	81	74	59	47	52	149	301	4306	5761	
14100	5290	2	150	1	0	2	20151000	6	1	2	45	57	128	143	104	74	74	77	63	71	66	46	39	15	22	35	23	21	9	18	19	32	63	56	948	1300	
14100	5290	2	150	1	0	2	20151000	6	2	1	374	351	320	311	310	281	286	294	285	284	360	322	230	175	160	136	123	100	65	54	41	52	100	257	3778	5271	
14100	5290	2	150	1	0	2	20151000	6	2	2	62	77	92	90	89	81	75	75	64	42	30	25	20	24	26	20	25	19	17	20	24	25	47	59	802	1128	
14100	10010	3	1	2	1	2	20141127	1	1	1	932	914	860	784	779	785	766	850	857	923	1130	1016	728	616	474	410	296	178	201	123	113	113	279	681	10596	14808	
14100	10010	3	1	2	1	2	20141127	1	1	2	130	144	161	171	161	141	126	146	135	130	118	79	56	32	28	19	25	21	31	37	36	50	71	107	1642	2155	
14100	10010	3	1	2	1	2	20141127	1	2	1	954	977	753	782	833	729	795	898	863	935	1101	912	754	545	479	399	265	207	239	178	96	120	292	662	10532	14768	
14100	10010	3	1	2	1	2	20141127	1	2	2	140	146	147	137	132	117	139	134	113	97	74	56	35	35	25	27	21	12	20	27	25	31	80	140	1432	1910	
14100	10020	3	1	1	0	2	20151029	1	1	1	1133	984	777	785	764	733	742	785	820	931	1043	909	692	510	433	335	247	190	173	126	104	141	293	774	10406	14424	
14100	10020	3	1	1	0	2	20151029	1	1	2	164	167	204	169	166	137	128	137	124	115	69	47	42	30	39	27	28	27	31	32	50	58	105	169	1627	2265	
14100	10020	3	1	1	0	2	20151029	1	2	1	1379	1196	947	954	930	891	902	956																			

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

横浜市

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 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					
											14100	10050	3	1	1	0	2	20151029	1	1	1	1475	1395	1167	1114	1120	1028	1081	1087	1134	1150	1129	1048	867			650	551	429
14100	10050	3	1	1	0	2	20151029	1	1	2	232	201	261	288	275	244	237	218	186	136	89	70	92	80	67	71	64	92	102	122	160	222	320	285	2437	4114			
14100	10050	3	1	1	0	2	20151029	1	2	1	1450	1701	1656	1687	1822	1709	1977	1961	2092	2221	2441	2476	2286	2020	1669	1265	911	714	579	372	322	350	520	990	23193	35191			
14100	10050	3	1	1	0	2	20151029	1	2	2	232	275	328	331	309	256	260	264	243	199	135	108	103	84	78	93	91	84	77	86	132	202	292	315	2940	4577			
14100	10060	3	1	1	0	1	20151110	3	1	1	743	761	763	583	645	507	565	624	665	594	707	617															7774		
14100	10060	3	1	1	0	1	20151110	3	1	2	226	163	219	221	195	190	210	156	189	138	73	94															2074		
14100	10060	3	1	1	0	1	20151110	3	2	1	602	574	516	460	607	623	632	663	650	685	812	776															7600		
14100	10060	3	1	1	0	1	20151110	3	2	2	152	140	180	178	183	171	130	156	154	146	138	107															1835		
14100	10070	3	1	1	0	1	20151110	3	1	1	983	935	886	800	777	748	741	798	920	1069	1164	1177																10998	
14100	10070	3	1	1	0	1	20151110	3	1	2	217	193	206	155	166	187	205	191	191	153	125	105															2094		
14100	10070	3	1	1	0	1	20151110	3	2	1	753	694	692	523	542	572	521	582	635	737	778	819															7848		
14100	10070	3	1	1	0	1	20151110	3	2	2	190	232	212	215	183	177	164	171	162	169	157																2203		
14100	10080	3	1	1	0	1	20151110	3	1	1	1079	995	915	831	813	788	757	826	926	1094	1175	1179															11378		
14100	10080	3	1	1	0	1	20151110	3	1	2	232	204	223	172	178	194	217	207	206	169	138	114															2254		
14100	10080	3	1	1	0	1	20151110	3	2	1	121	158	179	217	232	275	248	264	283	359	328	362															3026		
14100	10080	3	1	1	0	1	20151110	3	2	2	84	115	86	107	95	78	70	77	68	61	64	66															971		
14100	10090	3	1	1	0	1	20151110	3	1	1	795	718	591	467	522	550	637	654	670	751	725	758															7838		
14100	10090	3	1	1	0	1	20151110	3	1	2	250	247	251	246	217	210	149	140	153	117	107	103															2190		
14100	10090	3	1	1	0	1	20151110	3	2	1	608	697	680	534	613	512	534	584	627	591	625	511															7116		
14100	10090	3	1	1	0	1	20151110	3	2	2	169	193	176	227	211	183	180	186	174	163	172	99															2133		
14100	10100	3	1	1	0	1	20151110	3	1	1	389	376	469	509	531	461	484	440	491	474	511	490															5625		
14100	10100	3	1	1	0	1	20151110	3	1	2	56	87	103	72	109	65	99	90	89	90	65	51															976		
14100	10100	3	1	1	0	1	20151110	3	2	1	502	477	496	448	387	399	399	490	451	479	440	418															5386		
14100	10100	3	1	1	0	1	20151110	3	2	2	72	87	107	88	76	63	56	88	66	50	43	29															825		
14100	10110	3	1	2					1	1	701	681	512	452	399	382	456	399	411	470	422	381														5666			
14100	10110	3	1	2					1	2	150	193	107	81	79	59	71	67	79	66	67	54														1073			
14100	10110	3	1	2					2	1	275	274	276	320	363	310	367	363	385	369	415	440														4157			
14100	10110	3	1	2					2	2	72	66	83	91	75	58	50	63	54	66	41	37														756			
14100	10130	3	1	1	0	1	20151110	3	1	1	380	381	377	334	327	378	282	344	337	355	340	285															4120		
14100	10130	3	1	1	0	1	20151110	3	1	2	55	81	70	54	48	28	17	44	42	33	41	28															541		
14100	10130	3	1	1	0	1	20151110	3	2	1	290	305	394	357	415	328	385	396	396	377	475	418															4536		
14100	10130	3	1	1	0	1	20151110	3	2	2	48	61	37	41	51	42	38	34	28	26	51	38															495		
14100	10140	3	1	1	0	2	20151029	1	1	1	1015	1172	1218	1294	1293	1383	1419	1501	1607	1653	1693	1669	1213	1022	839	673	513	394	373	299	283	438	1163	1304	16917	25431			
14100	10140	3	1	1	0	2	20151029	1	1	2	229	304	429	439	339	284	296	309	233	195	138	139	128	141	134	143	138	150	186	211	241	314	424	278	3334	5822			
14100	10140	3	1	1	0	2	20151029	1	2	1	1368	1394	1336	1322	1327	1322	1308	1333	1362	1441	1561	1569	1577	1458	1218	990	771	544	420	288	227	274	514	1330	16643	26274			
14100	10140	3	1	1	0	2	20151029	1	2	2	265	285	320	350	354	341	303	327	307	265	211	166	156	130	108	110	104	106	110	93	128	179	296	391	3494	5405			
14100	10150	3	1	1	0	2	20151029	1	1	1	1024	1147	1247	1316	1384	1427	1447	1521	1636	1694	1755	1703	1353	1132	934	751	533	403	363	286	276	428	1151	1438	17301	26349			
14100	10150	3	1	1	0	2	20151029	1	1	2	202	276	402	415	355	282	291	295	222	188	130	126	119	135	122	133	133	149	182	215	235	312	413	301	3184	5633			
14100	10150	3	1	1	0	2	20151029	1	2	1	1431	1454	1439	1399	1425	1432	1438	1397	1437	1511	1608	1626	1711	1605	1323	1078	836	597	448	309	245	309	590	1408	17597	28056			
14100	10150	3	1	1	0	2	20151029	1	2	2	328	345	410	430	451	435	388	403	379	318	236	183	182	161	133	134	129	136	145	132	177	250	403	495	4306	6783			
14100	10160	3	1	2	1	2	20141127	1	1	1	394	431	370	240	370	679	863	855	784	783	650	888	1068	904	572	462	308	229	198	194	167	345	607	923	7307	13284			
14100	10160	3	1	2	1	2	20141127	1	1	2	74	63	99	110	207	192	211	158	130	132	78	83	106	113	88	75	104	117	124	152	136	219	262	205	1537	3238			
14100	10160	3	1	2	1	2	20141127	1	2	1	1050	909	842	778	816	814	622	671	823	911	931	1046	1040	954	694	553	472	330	229	139	117	110	301	805	10213	15957			
14100	10160	3	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

横浜市

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	個別調査観測値活用別	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		
												14100	10180	3	1	1	0	2	20151029	2	1	1	1434	1183	797	721	694	643	641	693	730	804	909	843	623		
14100	10180	3	1	1	0	2	20151029	2	1	2	169	185	200	208	179	163	153	151	133	108	71	57	55	47	42	33	33	45	51	66	75	109	167	185	1777	2685	
14100	10180	3	1	1	0	2	20151029	2	2	1	779	831	766	744	713	702	725	763	821	937	1278	1271	1033	781	621	477	313	214	155	116	91	104	264	676	10330	15175	
14100	10180	3	1	1	0	2	20151029	2	2	2	108	139	178	175	180	144	161	185	164	175	130	100	66	44	44	41	26	29	27	39	46	80	99	121	1839	2501	
14100	10190	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	3188	2642	1923	1839	1557	1606	1517	1690	1603	1775	2209	1907	1296	731	748	631	407	388	390	329	251	318	1174	2925	23456	33044	
14100	10190	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	387	457	520	606	404	343	349	333	324	244	242	166	120	91	98	90	94	95	120	152	170	179	306	379	4375	6269	
14100	10190	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	2512	2522	2100	2056	2065	1968	2092	2341	2759	3378	2649	2054	1647	1337	1007	754	651	392	335	283	478	1459	27959	41005			
14100	10190	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	469	488	480	532	457	482	461	439	392	339	291	229	177	154	162	138	118	114	83	143	175	278	426	5291	7488		
14100	10200	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	4190	3382	2389	2369	2006	2052	1966	2194	2121	2399	2883	2518	1749	1079	995	809	525	501	473	405	319	449	1516	3762	30469	43051	
14100	10200	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	469	550	619	757	505	420	429	418	413	308	324	220	161	137	126	118	117	127	163	199	239	294	418	494	5432	8025	
14100	10200	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	3098	3018	2581	2533	2555	2512	2470	2413	2577	2887	3533	4108	3225	2417	1952	1553	1150	848	746	453	399	345	654	1957	34285	49984	
14100	10200	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	560	574	571	618	531	568	541	548	514	476	439	357	283	217	211	209	165	134	133	100	171	212	349	536	6297	9017	
14100	10210	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	4233	3468	2443	2410	2033	2088	2013	2229	2168	2441	2927	2563	1779	1108	1005	809	525	504	481	409	321	452	1522	3788	31016	43719	
14100	10210	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	472	560	631	769	511	426	437	424	420	312	329	223	164	140	127	118	117	128	168	201	240	297	421	497	5514	8132	
14100	10210	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	3098	3018	2581	2533	2555	2512	2470	2413	2577	2887	3533	4108	3225	2417	1952	1553	1150	848	746	453	399	345	654	1957	34285	49984	
14100	10210	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	560	574	571	618	531	568	541	548	514	476	439	357	283	217	211	209	165	134	133	100	171	212	349	536	6297	9017	
14100	10220	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	4233	3468	2443	2410	2033	2088	2013	2229	2168	2441	2927	2563	1779	1108	1005	809	525	504	481	409	321	452	1522	3788	31016	43719	
14100	10220	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	472	560	631	769	511	426	437	424	420	312	329	223	164	140	127	118	117	128	168	201	240	297	421	497	5514	8132	
14100	10220	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	2914	2797	2395	2382	2403	2366	2306	2257	2404	2734	3257	3782	3014	2261	1836	1469	1083	810	712	428	380	328	621	1865	31997	46804	
14100	10220	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	531	536	535	590	508	538	509	517	488	452	403	327	263	201	190	190	151	127	126	94	163	203	336	516	5934	8494	
14100	10230	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	4233	3468	2443	2410	2033	2088	2013	2229	2168	2441	2927	2563	1779	1108	1005	809	525	504	481	409	321	452	1522	3788	31016	43719	
14100	10230	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	472	560	631	769	511	426	437	424	420	312	329	223	164	140	127	118	117	128	168	201	240	297	421	497	5514	8132	
14100	10230	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	3000	2889	2489	2469	2505	2449	2401	2344	2490	2836	3369	3865	3080	2329	1888	1497	1109	829	725	434	386	334	636	1913	33106	48266	
14100	10230	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	546	552	552	605	523	555	528	533	501	468	418	334	269	208	200	196	156	131	128	96	166	206	343	526	6115	8740	
14100	10240	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	4430	3550	2539	2523	2202	2260	2206	2420	2409	2670	3114	2859	1946	1282	1083	851	568	521	499	424	357	521	1660	4031	33182	46925	
14100	10240	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	509	576	648	781	534	462	476	462	456	348	352	251	180	158	142	128	126	131	169	205	254	336	478	554	5855	8716	
14100	10240	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	3274	2930	2517	2546	2579	2497	2481	2403	2512	2936	3507	4085	3194	2392	1925	1539	1140	846	722	450	386	326	624	1957	34267	49768	
14100	10240	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	590	558	557	621	534	566	543	544	504	483	434	354	281	214	204	206	163	135	127	101	165	200	338	537	6288	8959	
14100	10250	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	3566	2998	2247	2168	1901	1980	1888	2044	2052	2228	2468	2217	1512	1068	842	706	475	480	481	369	328	511	1522	3535	27757	39586	
14100	10250	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	466	534	655	723	484	445	451	415	417	325	266	191	143	129	120	108	115	119	147	164	201	292	418	491	5372	7819	
14100	10250	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	2132	2055	1857	1794	1852	1887	1818	1843	2013	2391	2870	2997	2386	1784	1530	1283	972	678	616	374	303	270	496	1499	25509	37700	
14100	10250	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	426	426	468	541	482	470	439	487	481	417	353	258	208	142	92	108	111	107	107	75	133	175	332	470	5248	7308	
14100	10260	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	3087	2658	1998	1984	1734	1824	1743	1873	1888	2077	2278	2057	1406	1012	799	652	442	433	434	346	303	483	1469	3240	25201	36220	
14100	10260	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	431	500	637	705	452	423	438	400	409	315	252	179	139	126	120	107	111	114	146	161	197	286	407	463	5141	7518	
14100	10260	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	1976	1860	1701	1650	1692	1735	1657	1662	1832	2170	2532	2647	1615	1616	1413	1192	881	619	547	355	285	252	466	1445	23114	34350	
14100	10260	3	1	1	0	2	20151008	1	2	2	410	395	446	522	448	443	422	480	447	376	319	240	196	137	89	108	104	105	104	75	127	170	328	471	4948	6962	
14100	10270	3	1	1	0	2	20151008	1	1	1	2609	2300	1798	1782	1587	1693	1629	1737	1730	1922	2137	1940	1315	942	742	610	406	398	408	326	286	461	1395	2926	22864	33079	
14100	10270	3	1	1	0	2	20151008	1	1	2	351	392	597	670	414	403	398	357	377	287	232	157	132	124	112	105	109	115	144	160	191	280	397	425	4635	6929	
14100	10270	3	1	1	0	2	20151008	1	2	1	1759	1628	1509	1479																							

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

横浜市

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		
14100	13090	3	16	2	1	2	20141127	1	1	1	1092	1189	1020	1094	1187	1182	1125	1185	1302	1364	1751	1424	1340	1158	808	688	371	352	287	190	223	317	962	1454	14915	23065	
14100	13090	3	16	2	1	2	20141127	1	1	2	257	334	454	547	491	470	372	393	424	338	252	195	165	163	89	98	70	134	186	167	253	260	470	413	4527	6995	
14100	13090	3	16	2	1	2	20141127	1	2	1	1042	953	1064	953	888	789	1047	991	1215	1191	1331	1192	1439	1037	835	535	436	291	214	156	167	185	519	899	12656	19369	
14100	13090	3	16	2	1	2	20141127	1	2	2	362	353	422	462	391	392	379	408	423	336	233	162	221	158	109	49	63	50	61	87	176	272	377	349	4323	6295	
14100	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	1	1	1092	1189	1020	1094	1187	1182	1125	1185	1302	1364	1751	1424	1340	1158	808	688	371	352	287	190	223	317	962	1454	14915	23065	
14100	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	1	2	257	334	454	547	491	470	372	393	424	338	252	195	165	163	89	98	70	134	186	167	253	260	470	413	4527	6995	
14100	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	2	1	1042	953	1064	953	888	789	1047	991	1215	1191	1331	1192	1439	1037	835	535	436	291	214	156	167	185	519	899	12656	19369	
14100	13100	3	16	2	1	2	20141127	1	2	2	362	353	422	462	391	392	379	408	423	336	233	162	221	158	109	49	63	50	61	87	176	272	377	349	4323	6295	
14100	13110	3	16	1	0	2	20151029	1	1	1	2400	2469	2316	2464	2308	2364	2522	2640	2520	2855	3493	3312	2586	1905	1457	1099	704	501	388	336	348	597	1615	2701	31663	45900	
14100	13110	3	16	1	0	2	20151029	1	1	2	642	753	907	965	851	851	744	738	597	524	803	784	699	682	619	556	483	962	714	787	918	1205	1402	862	9159	19048	
14100	13110	3	16	1	0	2	20151029	1	2	1	1899	1756	1749	1772	1913	1850	1908	2174	2055	2198	1966	1731	1505	1163	1056	865	669	477	364	285	299	358	1025	1732	22971	32769	
14100	13110	3	16	1	0	2	20151029	1	2	2	637	707	861	1044	1250	1099	938	1124	962	760	767	751	817	729	778	875	679	601	540	549	636	781	865	596	10900	19346	
14100	13120	3	16	1	0	2	20151029	1	1	1	3348	3110	2695	2638	2624	2552	2610	2794	3073	3356	3543	3476	2773	2085	1637	1236	839	568	475	393	412	790	2025	3453	35819	52505	
14100	13120	3	16	1	0	2	20151029	1	2	1	2146	1521	1659	1748	1478	1286	1217	1259	1105	1007	903	801	689	561	494	464	444	811	696	776	890	1176	1572	1496	15400	25469	
14100	13120	3	16	1	0	2	20151029	1	1	2	3217	2760	2558	2533	2632	2623	2573	2722	3044	3214	3343	3353	3072	2358	1923	1537	1134	768	544	401	362	483	1301	3137	34572	51592	
14100	13120	3	16	1	0	2	20151029	1	2	2	1261	1260	1559	1679	1672	1507	1447	1626	1626	1584	1365	1256	1071	820	764	754	596	517	500	502	598	761	1082	1356	17842	27163	
14100	13130	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	3267	2832	2450	2515	2810	2649	2547	3222	3077	3556	3800	3363	2447	1886	1543	1519	1315	1023	591	475	501	633	1064	2752	36088	51837	
14100	13130	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	378	405	467	502	470	463	460	558	443	434	368	224	173	137	139	129	168	200	178	189	258	283	346	432	5172	7804	
14100	13130	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	4489	3921	3011	3330	3298	3103	3200	2943	2857	3198	3220	3314	2754	2116	1477	1383	1296	1192	862	866	881	1129	1753	3044	39884	58637	
14100	13130	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	735	661	595	582	521	541	556	500	418	351	278	198	192	127	119	107	158	233	265	344	444	505	729	641	5936	9800	
14100	13140	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	2390	1958	1397	1155	1205	1146	1156	1432	1639	1760	1914	1510	983	622	514	358	264	204	148	127	132	178	598	1671	18662	24501	
14100	13140	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	190	221	254	264	227	206	231	270	239	267	214	126	69	71	73	57	47	46	51	55	84	65	115	186	2709	3628	
14100	13140	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1703	1789	1509	1404	1514	1302	1308	1284	1289	1344	1573	1713	1273	984	755	609	451	361	226	183	261	347	861	1172	17732	24225	
14100	13140	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	286	300	290	253	235	232	218	196	144	125	97	82	60	52	43	55	73	77	94	126	159	192	2608	3698			
14100	13150	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	2052	1728	1267	1111	1124	1083	1084	1373	1545	1647	1841	1416	952	640	472	338	239	184	132	113	112	151	523	1393	17271	22520	
14100	13150	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	190	226	241	259	217	198	232	262	224	263	204	119	68	76	64	53	47	38	51	53	79	69	113	177	2635	3523	
14100	13150	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1641	1734	1467	1357	1445	1258	1218	1204	1221	1234	1446	1530	1145	875	689	548	391	326	202	168	171	255	331	825	16755	22681	
14100	13150	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	271	292	276	233	238	223	224	217	191	141	122	99	81	60	48	44	46	71	68	74	88	122	155	187	2527	3571	
14100	13160	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	1831	1520	1140	981	1024	1023	1052	1282	1519	1553	1817	1333	894	628	489	325	238	166	127	106	97	145	507	1271	16075	21068	
14100	13160	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	169	223	231	241	185	202	216	234	205	237	186	104	66	74	55	49	46	37	45	48	81	63	114	175	2433	3286	
14100	13160	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1606	1720	1407	1341	1337	1197	1152	1159	1121	1093	1319	1368	1077	808	659	487	347	305	185	157	172	243	323	773	15820	21356	
14100	13160	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	256	275	274	230	231	206	211	197	188	123	115	82	67	54	46	44	41	66	63	78	90	109	144	175	2388	3365	
14100	13170	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	1833	1557	1104	995	1025	1041	1100	1289	1517	1593	1849	1413	963	650	501	330	245	179	130	99	95	146	501	1222	16316	21377	
14100	13170	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	191	247	252	246	211	216	228	251	199	241	188	114	65	67	52	45	44	34	42	52	69	64	113	174	2584	3405	
14100	13170	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1768	1851	1453	1388	1376	1196	1142	1141	1157	1104	1371	1395	1054	790	625	461	316	285	170	149	167	258	319	813	16342	21749	
14100	13170	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	254	287	320	242	241	216	215	196	185	131	122	85	60	55	44	44	38	63	66	81	94	103	132	186	2494	3460	
14100	13180	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	2644	2089	1395	1179	1161	1172	1253	1488	1708	1790	1944	1450	974	649	497	360	268	195	169	137	128	233	782	1887	19273	25552	
14100	13180	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	239	278	252	258	227	240	248	277	250	265	183	118	69	62	51	43	46	45	54	63	79	74	114	184	2835	3719	
14100	13180	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1559	1709	1507	1498																							

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

横浜市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区コード	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		
												14100	13210	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	411	507	507	534	554	543	537	553	653	745	1015	948	648		
14100	13210	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	159	214	238	202	186	150	181	165	147	152	136	80	74	47	56	30	38	28	37	40	52	55	99	138	2010	2704	
14100	13210	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1409	1228	701	628	561	491	525	621	630	652	607	431	277	195	141	93	99	77	57	56	41	125	336	876	8484	10857	
14100	13210	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	191	199	267	181	183	170	174	184	187	153	130	78	53	45	35	33	20	44	35	52	49	86	88	120	2097	2757	
14100	13220	3	16	1	0	2	20151008	1	1	1	325	420	457	471	483	472	458	487	560	637	889	868	602	388	346	249	199	125	77	50	55	79	124	233	6527	9054	
14100	13220	3	16	1	0	2	20151008	1	1	2	126	177	214	178	162	130	155	146	127	130	119	74	69	44	52	29	36	25	35	38	48	53	89	116	1738	2372	
14100	13220	3	16	1	0	2	20151008	1	2	1	1290	1069	602	543	469	417	444	542	553	590	532	349	224	159	104	66	80	65	51	49	39	122	324	831	7400	9514	
14100	13220	3	16	1	0	2	20151008	1	2	2	175	173	230	157	153	145	148	160	164	138	113	64	43	37	26	24	17	37	31	46	47	84	85	114	1820	2411	
14100	13230	3	16	2	1	2	20120626	1	1	1	592	662	640	632	703	616	707	736	799	811	978	851	978	703	465	355	289	231	198	195	138	113	133	381	8727	12906	
14100	13230	3	16	2	1	2	20120626	1	1	2	111	119	164	146	168	104	117	139	98	78	64	45	34	28	30	28	19	10	10	12	12	27	54	55	1353	1672	
14100	13230	3	16	2	1	2	20120626	1	2	1	916	824	791	818	770	718	793	828	797	809	904	819	670	517	418	381	272	234	185	166	117	130	264	641	9787	13782	
14100	13230	3	16	2	1	2	20120626	1	2	2	123	126	132	153	125	104	110	119	104	62	42	20	32	17	21	18	7	14	16	19	19	31	50	119	1220	1583	
14100	13240	3	16	1	0	2	20151126	3	1	1	567	545	512	475	503	464	480	455	486	526	494	450	506	564	336	276	202	158	173	111	101	120	297	558	5957	9359	
14100	13240	3	16	1	0	2	20151126	3	1	2	255	218	204	211	209	181	207	234	229	217	217	192	180	194	148	114	74	64	69	47	51	73	119	202	2574	3909	
14100	13240	3	16	1	0	2	20151126	3	2	1	517	477	522	555	542	500	531	503	548	486	536	653	627	549	469	352	300	237	188	129	100	102	169	302	6370	9894	
14100	13240	3	16	1	0	2	20151126	3	2	2	179	220	203	229	249	220	256	268	288	294	295	310	288	246	199	144	113	79	90	64	52	55	80	165	3011	4586	
14100	13250	3	16	1	0	2	20151029	1	1	1	361	348	349	368	358	361	384	385	407	418	463	489	379	294	232	182	110	82	65	50	43	73	164	316	4691	6681	
14100	13250	3	16	1	0	2	20151029	1	1	2	64	66	61	50	45	38	39	39	34	27	21	17	16	14	12	8	7	14	16	15	10	17	43	61	501	734	
14100	13250	3	16	1	0	2	20151029	1	2	1	394	349	344	370	414	389	388	397	390	412	444	438	386	277	225	158	113	80	72	49	40	61	136	285	4729	6611	
14100	13250	3	16	1	0	2	20151029	1	2	2	44	53	59	60	58	48	50	48	48	48	47	36	30	28	22	19	12	11	7	12	11	15	40	581	781		
14100	17010	3	133	2						1	216	426	436	452	472	458	488	479	566	575	804	720													6092		
14100	17010	3	133	2						1	136	163	197	160	149	141	142	153	141	148	176	131													1837		
14100	17010	3	133	2						2	573	755	507	462	485	449	563	511	491	467	479	435													6177		
14100	17010	3	133	2						2	174	190	194	158	158	141	178	150	132	108	110	114													1807		
14100	17020	3	133	2						1	216	426	436	452	472	458	488	479	566	575	804	720													6092		
14100	17020	3	133	2						1	136	163	197	160	149	141	142	153	141	148	176	131													1837		
14100	17020	3	133	2						2	573	755	507	462	485	449	563	511	491	467	479	435													6177		
14100	17020	3	133	2						2	174	190	194	158	158	141	178	150	132	108	110	114													1807		
14100	17030	3	133	2						1	216	426	436	452	472	458	488	479	566	575	804	720													6092		
14100	17030	3	133	2						2	136	163	197	160	149	141	142	153	141	148	176	131													1837		
14100	17030	3	133	2						2	573	755	507	462	485	449	563	511	491	467	479	435													6177		
14100	17030	3	133	2						2	174	190	194	158	158	141	178	150	132	108	110	114													1807		
14100	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	1	1	1243	1133	1031	977	947	978	963	1033	1082	1154	1250	1226	1045	866	737	563	406	305	261	187	189	307	775	1371	13017	20029	
14100	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	1	2	253	228	332	367	328	287	234	224	191	161	126	95	108	98	102	121	147	185	156	218	281	367	475	399	2826	5483	
14100	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	2	1	1197	1118	1022	985	981	981	997	1026	1069	1127	1247	1257	1238	1034	881	722	509	393	321	239	199	238	451	1003	13007	20235	
14100	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	2	2	283	266	313	373	354	341	312	295	269	216	153	114	106	97	95	118	119	117	127	174	209	296	440	421	3289	5608	
14100	21020	3	246	2	1	2	20131205	1	1	1	1416	1390	1231	1110	1086	1585	1408	1383	1296	1404	1468	1424	1358	1093	938	697	600	440	385	260	257	302	787	1400	16201	24718	
14100	21020	3	246	2	1	2	20131205	1	1	2	300	240	354	379	346	302	241	239	237	189	120	119	145	112	96	111	99	147	147	175	234	313	505	397	3066	5547	
14100	21020	3	246	2	1	2	20131205	1	2	1	1409	1180	1172	1126	1185	1287	1236	1274	1318	1343	1440	1539	1420	1185	1123	857	656	493	459	341	244	261	505	1082	15509	24135	
14100	21020	3	246	2	1	2	20131205	1	2	2	325	305	329	339	316	292	294	269	258	196	186	137	119	103	110	119	89	102	112	134	193	214	359	395	3246	5295	
14100	21030	3	246	1	0	2	20151029	1	1	1	1577	1486	1214	1087	1032	1061	1102	1157	1230	1281	1374	1357	1223	1023	867	649	457	317	291	200	200	335	921	1512	14958	22953	
14100	21030	3	246	1	0	2	20151029	1	1	2	271	277	398	398	347	287	249	253	199	167	123	10															

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

横浜市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 道	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 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 種 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		
14100	21050	3	246	2	1	2	20141127	1	1	1	1080	1153	923	942	876	903	945	941	1007	1153	1050	1132	1251	1109	894	852	471	312	263	173	163	295	708	863	12105	19459
14100	21050	3	246	2	1	2	20141127	1	1	2	337	326	324	376	313	290	308	273	153	153	119	107	142	142	144	132	157	165	176	223	290	426	438	320	3079	5834
14100	21050	3	246	2	1	2	20141127	1	2	1	1008	1080	912	991	958	935	929	732	833	1120	1223	1297	1373	1145	861	661	533	346	274	175	133	189	523	1003	12018	19234
14100	21050	3	246	2	1	2	20141127	1	2	2	251	272	315	406	454	416	351	285	299	351	298	186	161	164	117	117	148	105	112	147	181	263	374	370	3884	6143
14100	21060	3	246	2	1	2	20141127	1	1	1	1146	1115	872	941	982	934	923	1083	1249	1418	1396	1474	1427	1241	1128	963	590	558	507	233	226	418	800	1230	13533	22854
14100	21060	3	246	2	1	2	20141127	1	1	2	461	433	634	642	576	590	609	485	432	308	268	225	252	245	239	210	246	235	215	358	474	540	561	504	5663	9742
14100	21060	3	246	2	1	2	20141127	1	2	1	1300	1303	1317	1138	991	1065	1191	923	1165	1142	1404	1463	1612	1310	1089	909	697	449	389	236	245	255	610	1185	14402	23388
14100	21060	3	246	2	1	2	20141127	1	2	2	451	447	419	463	614	644	474	430	510	410	299	277	251	246	257	247	221	212	255	269	422	499	562	5803	9421	
14100	24010	3	357	2	1	2	20140730	1	1	1	938	449	217	201	177	132	171	236	206	205	288	225	165	111	77	58	40	19	24	43	43	79	240	582	3445	4926
14100	24010	3	357	2	1	2	20140730	1	1	2	194	194	435	379	402	178	288	410	418	308	210	84	32	39	47	31	25	21	33	46	52	100	176	288	3500	4390
14100	24010	3	357	2	1	2	20140730	1	2	1	90	112	110	131	122	108	143	162	168	226	400	334	243	157	70	55	35	28	14	19	10	16	23	63	2106	2839
14100	24010	3	357	2	1	2	20140730	1	2	2	63	70	99	116	131	87	100	146	131	99	92	56	34	22	7	9	8	8	9	5	24	31	46	73	1190	1466
14100	24020	3	357	2	1	2	20140930	1	1	1	437	509	519	509	538	581	636	612	676	748	1078	994	875	696	496	355	233	142	123	93	95	129	183	374	7837	11631
14100	24020	3	357	2	1	2	20140930	1	1	2	193	264	350	421	368	302	352	353	343	317	230	163	99	79	61	68	59	47	64	73	128	173	254	274	3656	5035
14100	24020	3	357	2	1	2	20140930	1	2	1	767	651	599	529	483	518	497	501	572	576	587	521	408	302	222	182	125	110	88	104	141	242	407	687	6801	9819
14100	24020	3	357	2	1	2	20140930	1	2	2	187	236	381	346	300	294	263	243	231	162	118	67	89	50	54	55	47	56	63	65	104	161	168	190	2828	3930
14100	24025	3	357	2	1	2	20140930	1	1	1	1081	745	458	389	360	328	358	383	364	357	315	228	169	168	119	69	65	61	92	97	205	440	818	5495	8026	
14100	24025	3	357	2	1	2	20140930	1	1	2	102	110	174	224	163	121	102	124	106	69	67	33	32	27	22	23	6	20	33	28	51	98	105	103	1395	1943
14100	24025	3	357	2	1	2	20140930	1	2	1	311	332	340	319	382	360	380	424	536	613	937	914	789	600	445	366	236	165	108	78	49	69	89	233	5848	9075
14100	24025	3	357	2	1	2	20140930	1	2	2	112	135	138	195	163	176	183	132	116	128	93	104	61	41	31	34	19	24	48	35	89	139	193	186	1675	2575
14100	24030	3	357	2	1	2	20140730	1	1	1	750	713	731	790	855	857	875	996	1071	989	985	1405	1133	801	547	362	239	178	101	99	100	163	317	640	11017	15697
14100	24030	3	357	2	1	2	20140730	1	2	1	422	557	661	546	452	365	413	489	441	318	199	219	180	198	222	203	147	164	144	207	257	304	468	510	5082	8086
14100	24030	3	357	2	1	2	20140730	1	2	1	1209	982	689	758	730	720	784	823	815	728	887	770	636	461	305	244	201	162	122	137	144	211	444	867	9895	13829
14100	24030	3	357	2	1	2	20140730	1	2	2	289	346	403	495	478	361	407	438	442	402	275	198	217	174	171	129	130	140	123	213	201	214	190	218	4534	6654
14100	24040	3	357	2	1	2	20140730	1	1	1	750	713	731	790	855	857	875	996	1071	989	985	1405	1133	801	547	362	239	178	101	99	100	163	317	640	11017	15697
14100	24040	3	357	2	1	2	20140730	1	1	2	422	557	661	546	452	365	413	489	441	318	199	219	180	198	222	203	147	164	144	207	257	304	468	510	5082	8086
14100	24040	3	357	2	1	2	20140730	1	2	1	1209	982	689	758	730	720	784	823	815	728	887	770	636	461	305	244	201	162	122	137	144	211	444	867	9895	13829
14100	24040	3	357	2	1	2	20140730	1	2	2	289	346	403	495	478	361	407	438	442	402	275	198	217	171	129	130	140	123	213	201	214	190	218	4534	6654	
14100	24050	3	357	2	1	2	20140930	1	1	1	744	475	285	327	358	376	413	425	363	358	634	664	515	426	263	203	123	77	60	54	34	70	150	446	5422	7843
14100	24050	3	357	2	1	2	20140930	1	1	2	245	274	265	355	463	281	344	430	335	403	366	187	155	97	66	58	54	41	64	60	66	114	198	229	3948	5150
14100	24050	3	357	2	1	2	20140930	1	2	1	441	474	352	397	377	331	355	350	370	497	671	409	260	197	144	110	79	35	54	44	68	116	302	403	5024	6836
14100	24050	3	357	2	1	2	20140930	1	2	2	162	233	421	426	398	291	329	324	333	275	260	134	66	59	57	76	43	34	52	62	84	144	137	224	3586	4624
14100	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	1	1	3515	2841	2224	1822	1710	1701	1732	1778	1922	2135	2408	2261	1697	1315	1141	883	691	535	496	463	349	386	903	3072	26049	37980
14100	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	1	2	531	379	392	360	361	345	374	287	266	233	195	157	118	113	112	81	81	105	129	119	165	220	378	551	3880	6052
14100	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	2	1	2815	2373	2005	1847	1561	1844	1665	1686	1698	1718	2472	2720	2015	1275	1199	929	651	589	442	275	304	641	622	1683	24404	34729
14100	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	2	2	404	333	395	485	354	387	362	337	329	282	296	216	213	104	80	77	93	100	100	103	143	162	247	335	4180	5937
14100	28030	3	466	1	0	2	20151008	1	1	1	3515	2841	2224	1822	1710	1701	1732	1778	1922	2135	2408	2261	1697	1315	1141	883	691	535	496	463	349	386	903	3072	26049	37980
14100	28030	3	466	1	0	2	20151008	1	1	2	531	379	392	360	361	345	374	287	266	233	195	157	118	113	112	81	81	105	129	119	165	220	378	551	3880	6052
14100	28030	3	466	1	0	2	20151008	1	2	1	2815	2373	2005	1847	1561	1844	1665	1686	1698	1718	2472	2720	2015	1275	1199	929	651	589	442	275	304	641	622	1683	24	

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

川崎市

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 活用	12・24時間 観測	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		
											14130	10	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2034	1442	1456	1528	1597	1709	1793	1900	2080	2392	2632	2113	1650		
14130	10	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	537	446	540	646	618	581	527	537	448	443	452	388	471	442	455	431	417	1181	765	1043	1123	1224	1388	1007	6163	16110
14130	10	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	2259	2144	2136	1896	1781	1906	1890	1773	1800	2042	2363	2627	2285	1895	1565	1478	1299	1042	817	650	473	447	897	2092	24617	39557
14130	10	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	510	508	635	703	748	758	790	746	732	762	651	575	600	668	752	1053	730	605	518	442	553	465	676	625	8118	15805
14130	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	1	2434	1719	1612	1569	1608	1737	1729	2020	2213	2530	2827	2282	1846	1235	1028	833	544	664	598	483	422	535	1288	2843	24280	36599
14130	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	1	2	667	515	634	683	622	595	562	583	466	460	443	397	487	461	470	419	458	1173	770	1093	1111	1240	1423	1055	6627	16787
14130	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	1	2530	2254	2296	1994	1868	1915	1835	1782	1797	2042	2369	2412	1989	1599	1251	1159	969	725	551	446	401	411	953	2308	25094	37856
14130	20	1	1010	1	0	2	20151008	1	2	2	525	511	661	747	778	785	811	790	784	800	685	586	612	647	753	1049	759	608	520	446	571	483	686	630	8463	16227
14130	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	3162	2565	1565	1293	1341	1236	1363	1644	1920	2041	1962	1387	993	787	642	496	380	321	276	250	277	467	1047	2621	21479	30036
14130	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	854	1007	1494	1452	1297	930	929	1141	1031	871	741	604	534	510	503	457	412	462	442	472	557	730	925	1031	12351	19386
14130	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	1658	1418	1386	1466	1409	1373	1311	1416	1509	1811	2297	2256	1636	1276	1295	1212	788	435	339	282	333	470	927	1748	19310	30051
14130	5010	2	51	1	0	2	20151000	6	2	2	699	810	1230	1384	1428	1270	1084	1103	1022	884	763	778	684	599	558	580	457	437	395	401	446	543	789	822	12455	19166
14130	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	3495	2661	1615	1317	1327	1128	1142	1296	1365	1451	1460	1089	847	677	588	477	368	309	268	279	337	602	1348	3180	19346	28626
14130	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	775	974	1489	1451	1294	890	908	1087	959	812	653	535	487	446	463	409	396	485	477	490	543	706	903	974	11827	18606
14130	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	1179	1062	1053	1119	1130	1100	1156	1353	1664	2036	2569	2297	1558	1165	1062	985	652	335	240	202	212	297	502	1068	17718	25996
14130	5020	2	51	1	0	2	20151000	6	2	2	694	838	1271	1426	1417	1326	1121	1195	1142	966	820	809	703	604	574	593	463	449	415	402	465	587	812	820	13025	19912
14130	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	1	1	3843	2811	1699	1483	1341	1131	1223	1311	1410	1417	1337	1013	754	610	492	401	280	281	241	231	266	488	1439	3615	20019	29117
14130	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	1	2	867	1088	1467	1409	1217	838	823	1035	901	752	579	487	449	410	393	345	330	486	446	499	552	711	880	958	11523	17982
14130	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	2	1	1032	1009	1076	1142	1163	1155	1162	1399	1755	2164	2827	2534	1740	1292	1203	988	702	366	254	197	198	269	433	945	18418	27005
14130	5030	2	51	1	0	2	20151000	6	2	2	716	802	1178	1300	1324	1185	1056	1154	1114	975	873	827	710	588	552	558	433	377	354	409	563	798	897	12504	19077	
14130	5040	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2682	2464	2025	1966	1965	1798	1780	1890	2114	2239	2435	1758	1213	968	848	780	696	605	597	501	402	525	1120	2739	25116	36110
14130	5040	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	277	322	469	484	424	302	285	310	273	265	226	206	193	187	202	196	189	162	173	168	199	288	357	335	3843	6492
14130	5040	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	2195	2155	2052	1968	1915	1999	1943	2041	2154	2377	2795	2509	1990	1522	1352	1188	980	815	669	503	399	463	734	1755	26103	38473
14130	5040	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	308	293	429	416	367	377	349	363	319	279	198	196	220	236	254	261	229	196	167	160	173	218	339	341	3894	6688
14130	5050	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2747	2368	2066	1891	1972	1814	1795	1909	2104	2208	2364	1731	1183	936	839	781	646	557	569	482	392	520	1147	2877	24969	35898
14130	5050	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	295	344	497	539	415	307	293	314	278	265	220	200	176	179	191	194	189	150	177	173	181	264	331	342	3967	6514
14130	5050	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1986	1951	1864	1802	1793	1839	1813	1927	2090	2361	2736	2524	1961	1489	1307	1133	935	822	630	473	364	409	639	1511	24686	36359
14130	5050	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	299	290	407	409	372	367	332	356	312	272	204	201	197	224	234	244	214	173	155	136	158	194	318	329	3821	6397
14130	5060	2	110	1	0	2	20151000	6	1	1	2372	1988	1802	1665	1683	1580	1532	1680	1844	1966	2116	1529	1018	832	734	683	584	490	505	418	332	440	1012	2501	21751	31306
14130	5060	2	110	1	0	2	20151000	6	1	2	194	235	402	419	349	238	232	246	219	203	178	167	144	142	150	160	145	129	151	142	160	235	269	247	3082	5156
14130	5060	2	110	1	0	2	20151000	6	2	1	1754	1745	1673	1623	1601	1634	1607	1728	1860	2118	2431	2256	1772	1344	1178	1002	846	719	558	416	309	342	539	1346	22030	32401
14130	5060	2	110	1	0	2	20151000	6	2	2	250	232	327	322	303	295	278	281	242	210	163	158	168	187	198	206	170	141	124	111	122	155	268	282	3061	5193
14130	5070	2	160	1	0	2	20151000	6	1	1	379	246	186	185	201	158	155	167	172	190	271	195	117	66	76	69	47	26	27	12	17	29	176	511	2505	3678
14130	5070	2	160	1	0	2	20151000	6	1	2	61	64	100	81	79	59	75	69	60	52	31	25	23	13	13	17	18	7	10	12	18	34	52	66	756	1039
14130	5070	2	160	1	0	2	20151000	6	2	1	223	166	128	125	127	117	141	231	310	373	419	247	126	87	61	50	34	21	19	15	11	15	32	133	2607	3211
14130	5070	2	160	1	0	2	20151000	6	2	2	56	57	85	100	98	88	79	83	75	62	53	47	22	18	16	16	16	16	9	13	13	19	30	42	883	1115
14130	5080	2	160	1	0	2	20151000	6	1	1	269	165	127	108	114	93	90	100	94	93	128	93	57	48	48	39	28	20	16	10	9	16	127	393	1474	2285
14130	5080	2	160	1	0	2	20151000	6	1	2	22	22	39	32	28	17	20	24	15	12	10	8	6	4	3	4	5	2	3	6	9	12	16	21	249	340
14130	5080	2	160	1	0	2	20151000	6	2	1	119	95	74	78	72	78</																				

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

川崎市

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	個別調査観測値活用別	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				
												14130	10040	3	132	1	0	2	20151111	1	1	1	1101	866	542	379	352	312	339	352	267	318	253	204	152			140	127
14130	10040	3	132	1	0	2	20151111	1	1	2	394	466	594	534	483	460	519	575	309	290	282	254	220	169	168	106	107	127	111	181	161	257	312	275	5160	7354			
14130	10040	3	132	1	0	2	20151111	1	2	1	303	251	242	385	316	204	260	390	501	742	955	732	456	411	189	144	107	66	50	53	28	56	107	235	5281	7183			
14130	10040	3	132	1	0	2	20151111	1	2	2	389	461	595	601	524	328	418	510	464	406	306	205	194	172	138	94	118	93	72	117	122	222	295	398	5207	7242			
14130	10050	3	132	1	0	1	20151111	1	1	1	841	617	585	467	429	439	470	539	531	402	405	447														6172			
14130	10050	3	132	1	0	1	20151111	1	1	2	269	269	230	291	243	206	236	156	126	191	124	146														2487			
14130	10050	3	132	1	0	1	20151111	1	2	1	311	364	494	391	542	454	392	473	563	594	745	664														5987			
14130	10050	3	132	1	0	1	20151111	1	2	2	244	210	220	215	126	116	148	182	179	143	118	123														2024			
14130	10090	3	246	1	0	2	20151112	1	1	1	751	652	609	657	615	504	502	626	582	717	787	702	532	411	320	273	192	160	166	138	137	166	383	732	7704	11314			
14130	10090	3	246	1	0	2	20151112	1	1	2	191	284	251	261	217	193	180	241	205	172	103	91	70	64	60	62	57	68	85	101	125	139	235	258	2389	3713			
14130	10090	3	246	1	0	2	20151112	1	2	1	552	507	447	421	510	439	571	576	549	545	734	716	639	589	494	295	237	183	174	97	87	112	215	453	6567	10142			
14130	10090	3	246	1	0	2	20151112	1	2	2	185	211	237	239	254	245	191	178	219	166	144	113	93	75	71	61	73	81	45	64	80	125	175	208	2382	3533			
14130	10150	3	409	1	0	1	20151117	2	1	1	745	605	603	508	515	532	597	614	617	487	635	612															7070		
14130	10150	3	409	1	0	1	20151117	2	1	2	202	240	332	318	339	281	273	285	232	168	117	83														2870			
14130	10150	3	409	1	0	1	20151117	2	2	1	499	554	576	652	593	606	666	809	836	918	987	939															8635		
14130	10150	3	409	1	0	1	20151117	2	2	2	225	291	328	349	330	317	252	232	228	178	79	68															2877		
14130	10160	3	409	1	0	1	20151112	1	1	1	574	504	455	398	522	407	448	500	400	412	482	383															5485		
14130	10160	3	409	1	0	1	20151112	1	1	2	117	138	192	148	189	156	130	163	125	75	73	67															1573		
14130	10160	3	409	1	0	1	20151112	1	2	1	304	384	388	445	449	394	359	516	545	588	695	521															5588		
14130	10160	3	409	1	0	1	20151112	1	2	2	124	164	191	190	154	141	146	174	133	95	72	53															1637		
14130	10170	3	409	1	0	2	20151112	1	1	1	804	670	542	576	578	544	571	603	587	551	577	468	390	320	232	207	132	117	132	120	57	112	313	676	7071	9879			
14130	10170	3	409	1	0	2	20151112	1	1	2	132	168	228	165	167	118	164	127	129	82	54	39	26	34	17	22	25	18	14	23	19	30	70	96	1763	1967			
14130	10170	3	409	1	0	2	20151112	1	2	1	499	470	511	519	511	505	511	634	709	674	842	678	573	460	356	296	203	157	146	83	70	60	103	266	7063	9836			
14130	10170	3	409	1	0	2	20151112	1	2	2	95	121	153	167	114	153	131	110	86	82	50	40	38	35	24	26	25	22	13	30	31	46	70	81	1302	1743			
14130	10180	3	409	1	0	1	20151112	1	1	1	237	161	179	184	171	167	202	192	191	180	160	129															2153		
14130	10180	3	409	1	0	1	20151112	1	1	2	36	42	88	64	50	37	44	63	35	24	19	17															519		
14130	10180	3	409	1	0	1	20151112	1	2	1	145	123	149	164	184	175	205	210	246	241	296	325															2463		
14130	10180	3	409	1	0	1	20151112	1	2	2	37	39	55	78	57	49	58	43	38	33	26	18															531		
14130	10190	3	409	1	0	1	20151112	1	1	1	258	221	211	244	204	230	238	255	240	225	246	184																2756	
14130	10190	3	409	1	0	1	20151112	1	1	2	35	51	78	73	65	37	44	48	75	29	17	14																566	
14130	10190	3	409	1	0	1	20151112	1	2	1	191	206	216	250	222	236	255	280	268	270	313	284																2991	
14130	10190	3	409	1	0	1	20151112	1	2	2	38	47	81	77	82	60	91	86	54	50	22	18																706	
14130	10200	3	409	1	0	1	20151112	1	1	1	303	262	276	240	242	257	285	303	274	256	281	231																3210	
14130	10200	3	409	1	0	1	20151112	1	1	2	100	89	94	89	67	63	45	56	61	54	40	21																779	
14130	10200	3	409	1	0	1	20151112	1	2	1	200	267	276	328	210	254	306	284	334	312	387	302																3460	
14130	10200	3	409	1	0	1	20151112	1	2	2	61	66	84	75	59	42	72	80	51	42	44	35																711	
14130	10210	3	409	1	0	1	20151112	1	1	1	348	288	284	280	314	283	329	284	210	290	261	244																3415	
14130	10210	3	409	1	0	1	20151112	1	1	2	90	102	84	88	71	64	52	56	45	49	33	26																760	
14130	10210	3	409	1	0	1	20151112	1	2	1	197	208	234	275	241	273	285	288	348	312	415	283																3359	
14130	10210	3	409	1	0	1	20151112	1	2	2	65	59	72	85	66	56	60	67	40	51	49	37																707	
14130	10220	3	409	1	0	1	20151112	1	1	1	332	362	354	379	365	325	365	332	373	350	373	289																4199	
14130	10220	3	409	1	0	1	20151112	1	1	2	96	70	135	88	102	72	89	53	84	70	67	61																987	
14130	10220	3	409	1	0	1	20151112	1	2	1	177	305	289	337	303	315	365	344	383	360	467	326																3971	
14130	10220	3	409	1	0	1	20151112	1	2	2	91	103	115	77	90	40	83	76	75	39	45	37																871	
14130	10230	3	409	1	0	2	20151112	1	1	1	435	467	4																										

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

川崎市

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			
14130	12010	3	15	1	0	2	20151029	1	1	1	1243	933	762	783	784	769	837	888	884	914	1041	1000	803	674	575	474	421	364	345	303	269	358	608	1246	10838	17278		
14130	12010	3	15	1	0	2	20151029	1	1	2	414	417	515	564	510	396	381	435	397	319	236	186	141	120	111	97	99	91	93	120	175	266	365	469	4770	6917		
14130	12010	3	15	1	0	2	20151029	1	2	1	801	819	777	872	915	853	951	991	1056	1169	1472	1463	1089	902	730	565	439	333	315	228	201	202	308	580	12139	18031		
14130	12010	3	15	1	0	2	20151029	1	2	2	350	314	327	353	350	292	288	306	283	260	205	153	101	83	76	81	96	102	104	93	120	182	306	393	3481	5218		
14130	12020	3	15	2	1	1	20120913	1	1	1	982	834	743	885	823	799	862	862	855	880	844	827														10196		
14130	12020	3	15	2	1	1	20120913	1	1	2	286	249	284	336	318	265	226	251	217	189	155	108														2884		
14130	12020	3	15	2	1	1	20120913	1	2	1	565	637	711	672	749	784	833	881	894	963	1206	1220														10115		
14130	12020	3	15	2	1	1	20120913	1	2	2	303	230	250	268	265	210	258	221	241	196	177	126															2745	
14130	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	1	1	2154	1922	1590	1482	1344	1272	1319	1338	1391	1402	1518	1402	1187	970	838	720	569	502	465	398	353	483	1105	2251	18134	27975		
14130	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	1	2	263	316	435	453	434	344	309	315	279	225	165	134	136	147	134	145	151	165	171	213	249	345	479	410	3672	6417		
14130	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	2	1	1198	1204	1157	1122	1163	1228	1245	1316	1428	1546	1812	1944	1751	1438	1289	1091	838	684	600	480	361	348	445	814	16363	26502		
14130	21010	3	246	1	0	2	20151029	1	2	2	316	295	398	429	396	392	354	370	338	285	208	136	143	142	129	129	131	133	137	171	235	324	509	467	3917	6567		
14130	21020	3	246	1	0	2	20151029	1	1	1	1538	1529	1318	1264	1195	1144	1195	1199	1259	1247	1368	1225	1064	850	735	607	490	419	383	307	291	403	937	1695	15481	23662		
14130	21020	3	246	1	0	2	20151029	1	1	2	270	293	345	403	386	298	266	235	204	172	137	128	118	118	120	134	146	175	174	216	254	340	476	422	3137	5830		
14130	21020	3	246	1	0	2	20151029	1	2	1	1033	1043	1010	994	1009	1055	1072	1111	1132	1183	1241	1284	1217	1053	935	782	594	469	384	310	261	279	409	727	13167	20587		
14130	21020	3	246	1	0	2	20151029	1	2	2	273	224	289	340	312	293	267	253	240	189	153	117	106	108	118	117	112	119	124	169	228	344	546	440	2950	5481		
14130	21030	3	246	1	0	2	20151029	1	1	1	1243	1133	1031	977	947	978	963	1033	1082	1154	1250	1226	1045	866	737	563	406	305	261	187	189	307	775	1371	13017	20029		
14130	21030	3	246	1	0	2	20151029	1	1	2	253	228	332	367	328	287	234	224	191	161	126	95	108	98	102	121	147	185	156	218	281	367	475	399	2826	5483		
14130	21030	3	246	1	0	2	20151029	1	2	1	1197	1118	1022	985	981	981	997	1026	1069	1127	1247	1257	1238	1034	881	722	509	393	321	239	199	238	451	1003	13007	20235		
14130	21030	3	246	1	0	2	20151029	1	2	2	283	266	313	373	354	341	312	295	269	216	153	114	106	97	95	118	119	117	127	174	209	296	440	421	3289	5608		
14130	24010	3	357	2	1	2	20131205	1	1	1	297	230	150	136	146	149	143	152	157	184	201	184	133	107	93	55	37	27	32	34	58	78	128	205	2129	3116		
14130	24010	3	357	2	1	2	20131205	1	1	2	226	342	322	327	282	316	330	321	323	303	240	276	265	238	174	164	144	126	156	164	224	274	225	241	3608	6003		
14130	24010	3	357	2	1	2	20131205	1	2	1	349	336	213	225	218	245	223	246	283	321	354	354	329	268	257	159	103	70	43	53	46	65	116	255	3367	5131		
14130	24010	3	357	2	1	2	20131205	1	2	2	377	419	527	566	595	476	542	549	507	460	362	370	333	291	257	208	196	186	188	167	218	349	457	470	5750	9070		
14130	24020	3	357	2	1	2	20131205	1	1	1	451	368	193	168	162	183	161	196	229	212	200	155	119	116	70	45	18	10	18	30	28	62	113	271	2678	3578		
14130	24020	3	357	2	1	2	20131205	1	1	2	235	320	365	366	374	384	331	367	323	288	220	198	153	139	101	105	90	75	99	104	166	172	219	209	3771	5403		
14130	24020	3	357	2	1	2	20131205	1	2	1	176	179	123	131	150	141	137	165	223	189	285	208	173	156	111	61	30	24	28	24	35	32	69	120	2107	2970		
14130	24020	3	357	2	1	2	20131205	1	2	2	159	229	257	282	246	272	286	300	286	237	204	215	174	178	136	107	91	60	62	66	82	82	136	158	2973	4305		
14130	25010	3	409	1	0	2	20151008	1	1	1	1071	732	759	610	545	597	686	1201	1607	1774	1722	1100	571	431	310	169	146	81	79	70	79	171	359	919	12404	15789		
14130	25010	3	409	1	0	2	20151008	1	1	2	288	265	406	382	337	263	215	225	234	210	240	219	164	134	80	88	36	41	38	59	78	105	119	215	3284	4441		
14130	25010	3	409	1	0	2	20151008	1	2	1	1569	1102	954	900	916	702	662	661	611	726	904	664	463	327	300	269	181	140	78	77	113	238	970	2151	10371	15678		
14130	25010	3	409	1	0	2	20151008	1	2	2	219	232	397	398	385	297	215	223	225	171	192	142	98	78	64	58	41	78	56	83	94	123	208	219	3096	4296		
14130	25015	3	409	1	0	2	20151126	1	1	1	187	288	240	327	314	290	295	374	389	602	955	558	441	389	231	148	95	56	39	23	26	42	83	159	4819	6551		
14130	25015	3	409	1	0	2	20151126	1	1	2	384	333	411	528	521	436	488	427	355	208	165	117	119	105	78	75	62	66	103	145	240	252	333	4742	6437			
14130	25015	3	409	1	0	2	20151126	1	2	1	1058	554	311	281	306	287	336	324	294	246	298	234	181	163	87	84	69	41	37	46	80	107	272	581	4529	6277		
14130	25015	3	409	1	0	2	20151126	1	2	2	325	474	355	385	484	365	436	435	314	186	243	159	133	105	74	55	54	60	77	106	131	171	218	237	4161	5582		
14130	25020	3	409	2	1	2	20131205	1	1	1	392	438	401	452	450	458	536	574	555	587	458	582	526	458	334	216	191	213	135	81	66	71	150	349	5883	8673		
14130	25020	3	409	2	1	2	20131205	1	1	2	247	274	313	298	286	274	266	270	161	150	90	58	63	60	39	37	36	45	50	46	105	148	221	264	2687	3801		
14130	25020	3	409	2	1	2	20131205	1	2	1	767	515	556	579	534	490	583	572	531	484	612	486	494	367	285	209	168	173	117	113	164	209	413	749	6709	10170		
14130	25020	3	409	2	1	2	20131205	1	2	2	156	209	335	293	286	242	267	266	227	173	161	95	95	65	31	56	58											

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

川崎市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区コード	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 1 2 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				
												14130	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	1	1	3515	2841	2224	1822	1710	1701	1732	1778	1922	2135	2408	2261	1697			1315	1141
14130	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	1	2	531	379	392	360	361	345	374	287	266	233	195	157	118	113	112	81	81	105	129	119	165	220	378	551	3880	6052			
14130	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	2	1	2815	2373	2005	1847	1561	1844	1665	1686	1698	1718	2472	2720	2015	1275	1199	929	651	589	442	275	304	341	622	1683	24404	34729			
14130	28020	3	466	1	0	2	20151008	1	2	2	404	333	395	485	354	387	362	337	329	282	296	216	213	104	80	77	93	100	100	103	143	162	247	335	4180	5937			
14130	40010	4	2	1	0	2	20151112	1	1	1	1294	1089	827	672	713	653	818	794	720	748	922	739	676	459	388	413	353	407	541	431	274	295	576	1274	9989	16076			
14130	40010	4	2	1	0	2	20151112	1	1	2	108	79	135	105	151	93	120	83	85	52	60	34	36	27	26	17	13	15	27	39	27	49	54	58	1105	1493			
14130	40010	4	2	1	0	2	20151112	1	2	1	707	841	662	732	785	702	714	822	790	992	1078	1249	1029	653	641	581	479	525	652	458	321	213	224	547	10074	16397			
14130	40010	4	2	1	0	2	20151112	1	2	2	99	127	146	126	137	109	96	133	143	131	78	66	22	25	16	22	31	16	18	16	14	57	85	109	1391	1822			
14130	40020	4	2	1	0	1	20151112	1	1	1	414	436	439	552	497	505	506	432	486	549	590	545														5951			
14130	40020	4	2	1	0	1	20151112	1	1	2	103	239	113	100	101	62	125	132	53	70	51	36														1185			
14130	40020	4	2	1	0	1	20151112	1	2	1	496	486	435	381	429	421	436	416	470	522	530	590														5612			
14130	40020	4	2	1	0	1	20151112	1	2	2	88	89	94	109	122	73	83	85	88	92	63	50															1036		
14130	40030	4	2	1	0	1	20151112	1	1	1	610	726	657	639	562	674	490	651	654	592	658	565															7478		
14130	40030	4	2	1	0	1	20151112	1	1	2	100	106	119	141	140	87	114	113	75	94	64	36															1189		
14130	40030	4	2	1	0	1	20151112	1	2	1	547	545	674	613	700	661	623	589	717	811	788	787															8055		
14130	40030	4	2	1	0	1	20151112	1	2	2	92	110	118	75	81	47	136	136	114	123	52	21															1105		
14130	40040	4	2	1	0	1	20151119	1	1	1	555	565	535	534	532	448	488	593	582	627	597	492															6548		
14130	40040	4	2	1	0	1	20151119	1	1	2	95	84	98	84	92	81	99	73	24	40	24	18															812		
14130	40040	4	2	1	0	1	20151119	1	2	1	403	418	438	469	490	441	483	548	552	535	631	623															6031		
14130	40040	4	2	1	0	1	20151119	1	2	2	71	66	94	86	71	64	61	66	63	42	27	15															726		
14130	40050	4	3	1	0	1	20151020	1	1	1	1058	885	664	581	529	546	573	661	674	681	733	738															8323		
14130	40050	4	3	1	0	1	20151020	1	1	2	85	88	83	81	65	68	61	77	52	38	45	53															796		
14130	40050	4	3	1	0	1	20151020	1	2	1	793	727	630	548	592	619	616	697	705	819	988	992																8726	
14130	40050	4	3	1	0	1	20151020	1	2	2	84	73	93	116	97	77	76	67	76	61	44	37															901		
14130	40060	4	3	1	0	2	20151111	1	1	1	749	652	593	606	503	565	571	492	594	611	700	630	467	385	348	268	189	187	168	129	98	97	344	666	7266	10612			
14130	40060	4	3	1	0	2	20151111	1	1	2	84	111	91	106	96	93	120	77	108	77	51	46	46	36	38	31	17	23	23	13	20	45	54	71	1060	1477			
14130	40060	4	3	1	0	2	20151111	1	2	1	598	667	602	501	528	415	505	660	655	640	639	605	575	599	407	335	252	178	153	141	138	105	187	427	7015	10512			
14130	40060	4	3	1	0	2	20151111	1	2	2	86	109	98	137	97	85	92	96	86	95	46	98	32	25	23	19	15	14	4	19	16	26	46	129	1125	1493			
14130	40070	4	3	1	0	1	20151111	1	1	1	945	904	812	728	636	672	684	695	738	701	786	761															9062		
14130	40070	4	3	1	0	1	20151111	1	1	2	84	103	109	94	90	92	113	85	92	64	70	51															1047		
14130	40070	4	3	1	0	1	20151111	1	2	1	657	664	719	685	673	656	712	725	752	811	784	900															8738		
14130	40070	4	3	1	0	1	20151111	1	2	2	89	123	113	112	106	100	77	89	98	73	55	58															1093		
14130	40080	4	3	1	0	1	20151111	1	1	1	511	467	395	349	372	393	370	392	428	422	435	387															4921		
14130	40080	4	3	1	0	1	20151111	1	1	2	36	57	59	60	49	53	49	35	40	30	23	12															503		
14130	40080	4	3	1	0	1	20151111	1	2	1	328	382	348	355	360	329	379	478	454	449	424	496															4782		
14130	40080	4	3	1	0	1	20151111	1	2	2	65	54	56	49	64	49	48	54	37	27	26	22															551		
14130	40090	4	3	1	0	1	20151111	1	1	1	475	387	409	429	367	431	390	480	505	534	481	431															5319		
14130	40090	4	3	1	0	1	20151111	1	1	2	33	56	37	67	46	52	44	49	49	25	27	20															505		
14130	40090	4	3	1	0	1	20151111	1	2	1	325	445	431	425	392	432	468	506	458	526	509	517															5434		
14130	40090	4	3	1	0	1	20151111	1	2	2	67	56	69	45	64	73	69	56	44	33	35	44															655		
14130	40100	4	3	1	0	1	20151111	1	1	1	509	492	474	487	471	485	468	494	523	517	528	461																5909	
14130	40100	4	3	1	0	1	20151111	1	1	2	34	82	52	60	57	60	51	43	40	32	20	15															546		
14130	40100	4	3	1	0	1	20151111	1	2	1	547	498	446	492	403	434	493	520	498	520	505	542																5898	
14130	40100	4	3	1	0	1	20151111	1	2	2	55	67	78	64	58	56	51	48	40	34	21	27															599		
14130	40110	4	3																																				

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

川崎市

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			
												14130	40120	4	6	1	0	2	20151111	1	1	1	634	521	446	321	536	445	538	481	720	824	935	692	602			458
14130	40120	4	6	1	0	2	20151111	1	1	2	360	298	472	397	517	397	353	406	350	280	280	227	187	193	137	126	100	91	130	154	73	131	307	439	4337	6405		
14130	40120	4	6	1	0	2	20151111	1	2	1	567	524	500	269	290	353	461	587	451	283	422	686	355	387	213	279	201	104	83	108	83	163	306	424	5393	8099		
14130	40120	4	6	1	0	2	20151111	1	2	2	315	319	365	331	347	367	320	434	334	326	256	201	146	132	115	143	150	90	80	137	112	267	336	329	3915	5952		
14130	40130	4	6	1	0	1	20151111	1	1	1	469	292	254	303	378	371	403	440	459	475	534	419														4797		
14130	40130	4	6	1	0	1	20151111	1	1	2	225	260	375	376	323	259	230	302	235	216	183	115														3099		
14130	40130	4	6	1	0	1	20151111	1	2	1	362	291	319	340	327	303	405	408	377	402	518	493														4545		
14130	40130	4	6	1	0	1	20151111	1	2	2	217	243	349	310	306	346	287	301	278	308	266	149														3360		
14130	40140	4	6	1	0	1	20151111	1	1	1	605	437	362	272	459	427	517	578	460	509	526	460														5612		
14130	40140	4	6	1	0	1	20151111	1	1	2	217	253	497	398	314	222	263	262	301	268	145	147														3287		
14130	40140	4	6	1	0	1	20151111	1	2	1	504	404	424	604	543	556	613	419	519	544	611	609														6350		
14130	40140	4	6	1	0	1	20151111	1	2	2	250	244	338	347	301	330	300	229	187	309	168	188														3191		
14130	40150	4	6	1	0	1	20151111	1	1	1	1051	809	575	555	673	548	581	643	658	657	953	709														8412		
14130	40150	4	6	1	0	1	20151111	1	1	2	380	483	644	628	533	373	535	553	493	471	292	222														5607		
14130	40150	4	6	1	0	1	20151111	1	2	1	728	655	595	525	489	497	659	733	883	1011	1424	1143														9342		
14130	40150	4	6	1	0	1	20151111	1	2	2	463	387	434	661	618	553	517	470	447	482	284	269														5585		
14130	40160	4	9	1	0	1	20151117	2	1	1	703	737	624	537	551	479	455	579	589	525	477	382														6638		
14130	40160	4	9	1	0	1	20151117	2	1	2	164	131	117	123	76	95	82	69	70	65	69	82														1143		
14130	40160	4	9	1	0	1	20151117	2	2	1	314	458	430	392	464	460	515	538	487	532	671	616														5877		
14130	40160	4	9	1	0	1	20151117	2	2	2	164	164	163	106	97	98	86	85	123	122	104	122														1434		
14130	40170	4	9	2						1	1011	718	664	703	685	631	699	673	566	534	459															7697		
14130	40170	4	9	2						1	2	69	49	60	69	69	22	37	49	41	29	9	12													515		
14130	40170	4	9	2						2	1	359	484	333	408	534	562	559	595	646	832	884														6849		
14130	40170	4	9	2						2	2	86	78	109	69	82	83	74	111	86	50	55	41													924		
14130	40180	4	9	1	0	2	20151117	1	1	1	502	514	420	421	445	441	436	484	522	520	503	454	402	287	225	190	152	101	95	71	69	88	178	455	5662	7975		
14130	40180	4	9	1	0	2	20151117	1	1	2	88	99	121	117	106	111	102	100	92	74	44	38	39	23	22	29	16	28	24	37	47	59	102	1092	1542			
14130	40180	4	9	1	0	2	20151117	1	2	1	451	439	449	410	453	470	496	529	544	516	742	736	525	415	349	286	214	167	109	80	66	87	130	274	6235	8937		
14130	40180	4	9	1	0	2	20151117	1	2	2	78	88	118	143	109	124	113	120	105	71	63	62	34	31	25	19	16	20	30	38	34	37	48	80	1194	1606		
14130	40190	4	9	1	0	1	20151119	1	1	1	195	130	158	164	186	150	188	160	166	156	159	118															1930	
14130	40190	4	9	1	0	1	20151119	1	1	2	19	18	27	18	29	13	17	13	12	15	9	5														195		
14130	40190	4	9	1	0	1	20151119	1	2	1	118	102	117	143	166	148	175	150	206	187	231	197															1940	
14130	40190	4	9	1	0	1	20151119	1	2	2	17	16	17	15	18	15	18	22	16	21	13	8															196	
14130	40200	4	9	1	0	1	20151117	1	1	1	809	720	578	556	565	514	583	596	632	660	652	617															7482	
14130	40200	4	9	1	0	1	20151117	1	1	2	90	100	127	116	101	93	78	96	76	75	48	43															1043	
14130	40200	4	9	1	0	1	20151117	1	2	1	523	482	480	455	444	490	505	502	540	523	561	625															6130	
14130	40200	4	9	1	0	1	20151117	1	2	2	103	96	94	108	120	107	71	82	69	51	46	41															988	
14130	40210	4	9	1	0	1	20151117	1	1	1	561	554	456	457	464	443	330	448	508	516	579	466															5782	
14130	40210	4	9	1	0	1	20151117	1	1	2	34	43	90	80	85	69	31	34	61	39	31	23															620	
14130	40210	4	9	1	0	1	20151117	1	2	1	419	406	370	381	430	399	398	407	440	473	457	459															5039	
14130	40210	4	9	1	0	1	20151117	1	2	2	76	77	85	42	43	70	51	63	63	25	27	33															655	
14130	40220	4	9	1	0	2	20151117	1	1	1	529	486	527	402	425	425	431	547	565	567	398	557	524	372	305	234	146	68	68	85	79	75	227	480	5859	8522		
14130	40220	4	9	1	0	2	20151117	1	1	2	70	78	78	61	76	52	56	55	44	27	39	44	25	20	16	19	14	14	17	17	20	23	66	75	680	1006		
14130	40220	4	9	1	0	2	20151117	1	2	1	740	517	474	581	583	557	520	533	493	609	718	718	560	453	317	250	187	138	127	18	38	73	174	488	7043	9866		
14130	40220	4	9	1	0	2	20151117	1	2	2	107	95	115	65	61	58	40	85	63	44	35	25	20	22	26	22	15	9	14	12	27	23	55	64	793	1102		
14130	40230	4	12	1	0	1	20151117	1	1	1	576	556	431	425	470	437	439	479	450	478	556	499															5796	
14130	40230	4	12	1	0	1	20151117	1	1	2	76	66	65	72	96	79	69	69																				

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

川崎市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区コード	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				
												14130	60060	6	111	1	0	2	20151112	1	1	1	296	260	191	156	152	161	171	203	224	150	187	160	127			119	105
14130	60060	6	111	1	0	2	20151112	1	1	2	44	38	46	38	54	34	38	47	27	21	13	17	7	6	4	6	6	11	8	16	20	9	20	32	417	562			
14130	60060	6	111	1	0	2	20151112	1	2	1	119	110	161	166	192	180	173	198	208	210	220	193	175	176	119	107	68	82	80	42	28	28	47	86	2130	3168			
14130	60060	6	111	1	0	2	20151112	1	2	2	15	27	50	47	30	31	29	41	25	15	14	9	6	7	6	16	10	1	4	10	6	16	36	374	501				
14130	60070	6	111	1	0	1	20151119	1	1	1	148	73	138	179	178	152	187	175	206	170	137	144														1887			
14130	60070	6	111	1	0	1	20151119	1	1	2	10	12	34	37	31	26	20	28	17	16	7	1														239			
14130	60070	6	111	1	0	1	20151119	1	2	1	97	64	137	205	175	185	186	188	181	210	129	200															1957		
14130	60070	6	111	1	0	1	20151119	1	2	2	13	11	27	36	32	23	28	28	17	19	11	11														256			
14130	60080	6	111	1	0	1	20151119	1	1	1	170	121	108	144	109	98	129	139	160	124	132	131															1565		
14130	60080	6	111	1	0	1	20151119	1	1	2	18	25	45	32	41	25	43	42	52	26	28	9															386		
14130	60080	6	111	1	0	1	20151119	1	2	1	163	150	153	178	147	122	155	129	138	182	194	204															1915		
14130	60080	6	111	1	0	1	20151119	1	2	2	31	63	65	55	45	28	68	47	30	30	40	19															521		
14130	60090	6	111	1	0	1	20151112	1	1	1	405	300	357	275	391	230	421	272	451	349	531	356															4338		
14130	60090	6	111	1	0	1	20151112	1	1	2	77	77	76	57	60	48	67	39	49	32	37	21																640	
14130	60090	6	111	1	0	1	20151112	1	2	1	441	405	374	371	455	335	488	342	495	436	599	411																5152	
14130	60090	6	111	1	0	1	20151112	1	2	2	54	73	90	74	65	51	72	64	82	79	42	29																775	
14130	60100	6	124	1	0	1	20151119	1	1	1	264	250	223	215	270	240	228	261	306	329	400	261																3247	
14130	60100	6	124	1	0	1	20151119	1	1	2	22	31	31	41	20	24	23	31	21	14	10	12															280		
14130	60100	6	124	1	0	1	20151119	1	2	1	289	314	270	259	242	277	252	272	312	321	308	247																3363	
14130	60100	6	124	1	0	1	20151119	1	2	2	28	28	35	44	38	23	25	21	20	21	18	15															316		
14130	60110	6	137	1	0	1	20151119	2	1	1	392	402	310	267	277	350	348	349	354	372	401	360																4182	
14130	60110	6	137	1	0	1	20151119	2	1	2	47	53	70	60	56	37	43	36	54	42	41	27																566	
14130	60110	6	137	1	0	1	20151119	2	2	1	376	455	325	371	320	271	306	322	319	360	384	343																4152	
14130	60110	6	137	1	0	1	20151119	2	2	2	46	59	67	48	52	70	45	61	41	42	31	20																582	
14130	60120	6	137	1	0	1	20151119	2	1	1	22	32	11	7	20	33	19	28	13	19	34	46																284	
14130	60120	6	137	1	0	1	20151119	2	1	2	1	4	2	0	1	2	3	3	1	0	0	0																17	
14130	60120	6	137	1	0	1	20151119	1	2	1	17	29	48	31	31	19	10	15	29	33	39	38																339	
14130	60120	6	137	1	0	1	20151119	1	2	2	0	0	0	4	3	1	1	0	1	2	1	1	0															14	
14130	60130	6	137	1	0	1	20151119	2	1	1	462	370	285	239	310	292	286	236	376	354	410	368																3988	
14130	60130	6	137	1	0	1	20151119	2	1	2	46	54	65	52	79	48	40	43	33	26	28	26																540	
14130	60130	6	137	1	0	1	20151119	2	2	1	301	328	307	284	292	386	254	308	317	291	365	397																3830	
14130	60130	6	137	1	0	1	20151119	2	2	2	43	65	74	41	51	42	48	73	45	34	21	17																554	
14130	60140	6	139	1	0	1	20151117	1	1	1	365	278	311	296	292	330	287	324	343	396	313																	3827	
14130	60140	6	139	1	0	1	20151117	1	1	2	64	68	48	78	52	67	58	75	69	59	30	29																697	
14130	60140	6	139	1	0	1	20151117	1	2	1	426	437	367	307	290	296	324	310	343	368	396	421																4285	
14130	60140	6	139	1	0	1	20151117	1	2	2	99	58	84	66	92	70	79	51	44	51	32	53																779	
14130	60150	6	140	1	0	2	20151111	1	1	1	1215	1036	842	808	783	718	760	804	806	820	849	769	599	462	447	338	197	178	179	184	191	247	448	1170	10210	14850			
14130	60150	6	140	1	0	2	20151111	1	1	2	218	274	303	259	292	196	193	221	175	120	108	65	61	51	33	45	38	52	54	70	108	151	199	298	2424	3584			
14130	60150	6	140	1	0	2	20151111	1	2	1	745	782	825	852	846	856	877	889	1063	1018	1291	1414	1101	777	655	470	374	254	174	122	141	137	212	632	11458	16507			
14130	60150	6	140	1	0	2	20151111	1	2	2	191	247	269	255	208	235	187	233	198	152	102	81	67	70	51	33	55	38	46	50	75	93	160	249	2358	3345			
14130	60160	6	140	1	0	1	20151111	1	1	1	730	519	552	568	502	467	568	528	525	529	620	575																6683	
14130	60160	6	140	1	0	1	20151111	1	1	2	175	198	314	215	227	150	161	173	143	112	73	56															1997		
14130	60160	6	140	1	0	1	20151111	1	2	1	466	369	440	475	466	487	514	467	580	623	554	675																6116	
14130	60160	6	140	1	0	1	20151111	1	2	2	168	197	203	204	163	190	168	172	161	159	101	105																1991	
14130	60170	6	140	1	0	1	20151117	2	1	1	598	456	475	492	560	494	493	515	529	581	677	609																	

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

相模原市

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 交通量調査 個別調査測定の別	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			
										14150	10	1	1101	1	0	2	20151008	1	1	1	643	649	650	729	709	664	888	1220	1664	2120	2125	1554	1023			681
14150	10	1	1101	1	0	2	20151008	1	1	2	270	299	418	367	395	319	344	294	341	376	358	282	216	175	205	238	353	271	328	370	475	554	438	262	4063	7948
14150	10	1	1101	1	0	2	20151008	1	2	1	1892	1814	1733	1454	1193	946	792	747	715	804	799	713	607	591	381	352	282	201	155	121	208	296	663	1633	13602	19092
14150	10	1	1101	1	0	2	20151008	1	2	2	314	327	430	446	419	353	309	284	329	323	305	266	207	224	235	249	256	238	196	202	208	267	341	364	4105	7164
14150	20	1	1101	1	0	2	20151008	1	1	1	645	657	653	726	702	675	906	1247	1706	2129	2096	1531	985	664	405	277	165	126	80	68	87	128	344	593	13673	17595
14150	20	1	1101	1	0	2	20151008	1	1	2	262	309	412	372	397	317	327	303	346	361	373	263	217	185	202	254	348	274	325	378	490	546	425	262	4042	7948
14150	20	1	1101	1	0	2	20151008	1	2	1	1832	1787	1726	1415	1180	944	789	711	695	794	757	702	588	585	367	338	286	199	159	110	191	303	625	1547	13332	18630
14150	20	1	1101	1	0	2	20151008	1	2	2	326	295	437	436	406	355	300	268	311	341	299	269	212	219	232	240	267	225	194	211	262	279	323	364	4043	7071
14150	30	1	1101	1	0	2	20151008	1	1	1	565	626	632	701	658	674	882	1200	1669	2097	2011	1501	941	631	399	256	147	130	73	65	80	132	316	562	13216	16948
14150	30	1	1101	1	0	2	20151008	1	1	2	267	333	412	403	383	347	351	293	365	354	384	263	214	209	215	264	335	283	341	391	512	556	419	269	4155	8163
14150	30	1	1101	1	0	2	20151008	1	2	1	1800	1775	1746	1416	1184	920	798	703	668	788	718	662	565	563	356	317	289	206	154	117	183	311	610	1446	13178	18295
14150	30	1	1101	1	0	2	20151008	1	2	2	349	294	439	453	417	361	316	288	317	348	309	292	227	243	236	246	279	241	210	219	256	291	345	386	4183	7362
14150	13010	3	16	2	1	2	20151000	6	1	1	1064	1024	1064	1138	1191	1241	1250	1351	1399	1408	1514	1452	1274	1083	891	661	472	352	305	255	259	420	1182	1309	15096	23559
14150	13010	3	16	2	1	2	20151000	6	1	2	291	331	482	506	448	392	350	372	301	225	180	159	139	139	107	100	118	128	161	198	267	358	530	403	4037	6685
14150	13010	3	16	2	1	2	20151000	6	2	1	1228	1156	1068	1027	1087	1116	1109	1144	1188	1256	1395	1473	1394	1095	845	719	508	361	263	207	165	195	438	1035	14247	21472
14150	13010	3	16	2	1	2	20151000	6	2	2	357	354	409	412	405	387	318	326	282	249	203	155	138	112	96	92	89	103	111	146	176	263	393	425	3857	6001
14150	13020	3	16	1	0	1	20151125	2	1	1	1041	892	844	951	985	933	1005	1068	1059	1092	1235	1149													12254	
14150	13020	3	16	1	0	1	20151125	2	1	2	224	241	257	253	266	227	259	221	163	118	111	102													2442	
14150	13020	3	16	1	0	1	20151125	2	2	1	906	932	766	781	879	910	933	956	898	959	975	987													10882	
14150	13020	3	16	1	0	1	20151125	2	2	2	256	229	268	295	259	208	197	208	207	158	127	70													2482	
14150	13025	3	16	2	1	2	20151000	6	1	1	784	787	758	820	823	846	860	903	902	907	993	883	704	616	459	351	225	169	129	99	98	137	356	547	10266	14156
14150	13025	3	16	2	1	2	20151000	6	1	2	152	179	233	233	201	168	174	174	123	98	82	75	69	57	42	50	58	76	83	91	116	125	192	181	1892	3032
14150	13025	3	16	2	1	2	20151000	6	2	1	1035	1007	859	833	841	878	880	861	915	866	953	945	812	675	506	399	288	197	148	107	85	113	232	660	10873	15095
14150	13025	3	16	2	1	2	20151000	6	2	2	172	194	211	241	212	180	157	155	146	136	107	74	64	57	46	51	45	43	51	63	89	114	180	201	1985	2989
14150	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	1	1	1275	1245	997	971	972	994	1024	1056	1096	1133	1289	1222	1108	903	701	535	368	244	170	142	142	183	442	940	13274	19152
14150	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	1	2	377	382	477	505	459	433	403	412	375	323	282	255	256	247	229	225	251	254	255	290	363	432	530	518	4683	8533
14150	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	2	1	810	715	559	524	554	589	598	616	660	683	810	807	685	553	438	341	250	185	123	90	78	104	230	553	7925	11555
14150	13030	3	16	2	1	2	20151000	6	2	2	186	213	289	293	267	231	208	188	180	158	140	106	103	105	105	97	96	90	105	107	147	202	261	244	2459	4121
14150	13040	3	16	2	1	2	20150618	2	1	1	563	509	434	444	475	394	385	505	451	520	586	571	514	420	303	252	171	91	95	58	50	78	170	297	5837	8336
14150	13040	3	16	2	1	2	20150618	2	1	2	235	226	310	312	311	251	260	295	208	191	221	172	138	142	130	118	147	118	136	149	215	231	306	297	2992	5119
14150	13040	3	16	2	1	2	20150618	2	2	1	764	614	521	461	468	464	486	479	473	580	693	622	533	445	335	315	177	133	100	79	71	75	237	510	6625	9635
14150	13040	3	16	2	1	2	20150618	2	2	2	223	263	251	354	316	218	226	217	197	196	205	179	116	129	128	126	154	128	161	145	164	213	316	283	2845	4908
14150	13050	3	16	1	0	2	20151117	6	1	1	354	329	276	292	308	284	345	371	353	417	351	406	288	230	234	165	122	110	59	60	55	49	105	222	4086	5785
14150	13050	3	16	1	0	2	20151117	6	1	2	43	33	40	58	42	30	46	38	37	30	31	20	16	20	12	14	13	10	7	14	18	14	21	49	448	656
14150	13050	3	16	1	0	2	20151117	6	2	1	253	247	242	184	209	206	253	202	198	226	235	229	203	156	138	124	75	52	31	20	15	27	73	159	2684	3757
14150	13050	3	16	1	0	2	20151117	6	2	2	30	25	34	37	35	38	30	21	30	22	16	17	12	8	10	9	5	6	7	5	17	16	44	33	335	507
14150	14010	3	20	2	1	2	20151000	6	1	1	410	322	313	278	273	262	300	338	396	400	432	317	245	175	124	71	48	29	25	17	23	40	108	269	4041	5215
14150	14010	3	20	2	1	2	20151000	6	1	2	39	55	61	82	81	72	68	55	50	53	39	34	29	28	29	28	25	29	34	36	62	60	44	43	689	1136
14150	14010	3	20	2	1	2	20151000	6	2	1	461	322	359	325	303	293	271	286	317	327	382	363	288	228	173	131	86	58	38	31	31	36	108	232	4009	5449
14150	14010	3	20	2	1	2	20151000	6	2	2	48	50	66	87	92	85	75	76	76	64	50	41	32	22	25	22	27	25	22	25	46	58	89	79	810	1282
14150	14020	3	20	2																																

