

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

長崎県

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 活用別	12・24時間 観測別	交通量観測 年月日	天候	上り・下り 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			
											42000	10	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	1	334	418	437	430	367	386	430	489	586	698	664	548	329			192
42000	10	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	2	87	147	167	159	120	111	78	114	128	117	142	83	97	58	45	50	21	29	19	31	33	25	33	44	1453	1938	
42000	10	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	1	411	564	589	522	538	468	362	375	439	445	474	399	269	206	141	72	62	26	18	20	10	35	169	5586	6624		
42000	10	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	2	178	104	95	117	106	103	96	101	86	80	77	67	72	47	46	59	64	63	62	51	57	84	95	129	1210	2039	
42000	20	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	1	499	549	541	547	435	476	486	536	670	736	740	597	383	217	149	98	71	36	20	15	14	24	59	244	6812	8142	
42000	20	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	2	105	168	196	168	130	112	94	124	137	120	149	96	82	59	47	38	29	21	35	38	21	40	71	1599	2109		
42000	20	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	1	467	636	657	561	554	533	462	443	518	559	620	557	377	242	180	84	72	34	20	15	14	12	48	211	6567	7876	
42000	20	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	2	171	121	109	121	116	111	103	110	107	83	93	76	72	49	51	50	66	60	48	43	60	73	96	133	1321	2122	
42000	30	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	1	881	809	707	645	564	535	607	610	706	834	856	735	503	316	184	143	86	44	27	23	19	23	89	330	8489	10276	
42000	30	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	2	133	209	209	191	154	101	132	146	148	143	167	107	117	64	38	29	30	23	24	44	30	25	44	107	1840	2415	
42000	30	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	1	871	774	756	669	604	585	569	560	643	703	797	765	488	334	308	127	79	39	19	18	19	12	67	300	8296	10106	
42000	30	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	2	161	153	123	146	122	154	115	145	133	131	121	102	75	52	58	42	59	55	47	45	46	82	117	131	1606	2415	
42000	40	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	1	1139	896	712	619	545	533	554	567	626	706	790	727	532	333	181	146	82	44	26	24	19	17	67	328	8414	10213	
42000	40	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	2	129	143	165	132	101	73	103	114	100	131	136	93	80	35	25	11	23	18	15	18	17	35	89	1420	1804		
42000	40	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	1	855	805	641	588	539	554	540	630	753	896	878	546	296	310	145	70	41	26	22	16	17	86	384	8219	10178		
42000	40	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	2	140	164	107	112	114	111	106	116	93	108	76	82	47	40	30	31	39	31	29	26	28	54	80	110	1329	1874	
42000	50	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	1	550	425	367	373	282	324	334	330	358	462	579	476	359	215	128	97	54	30	24	16	14	10	36	164	4860	6007	
42000	50	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	2	56	74	97	69	56	46	53	81	67	83	88	58	34	19	11	5	13	7	6	4	6	7	12	51	828	1003	
42000	50	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	1	576	493	414	380	339	342	345	326	350	399	495	449	348	163	174	89	41	26	22	17	13	16	69	314	4908	6200	
42000	50	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	2	110	100	66	79	61	61	70	62	42	52	34	32	21	13	11	7	11	8	4	16	14	21	45	69	769	1009	
42000	60	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	1	458	329	271	290	216	276	274	281	310	409	525	406	305	180	103	75	47	28	17	15	12	11	30	151	4045	5019	
42000	60	1	1311	1	0	2	20151008	2	1	2	44	63	79	56	54	42	41	68	62	82	66	53	27	18	11	3	13	6	4	3	7	4	12	45	710	863	
42000	60	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	1	490	446	360	320	301	274	311	277	285	325	383	379	307	142	137	87	36	19	21	13	13	14	54	276	4151	5270	
42000	60	1	1311	1	0	2	20151008	2	2	2	85	93	59	73	53	52	61	57	32	50	24	19	17	10	9	7	6	6	5	11	9	16	40	67	658	861	
42000	10010	3	34	1	0	2	20151029	1	1	1	162	94	84	101	86	97	123	96	126	136	165	125	84	74	36	27	21	12	8	6	5	6	18	53	1395	1745	
42000	10010	3	34	1	0	2	20151029	1	1	2	18	32	36	41	26	19	17	19	14	12	14	7	7	9	11	6	3	4	3	7	8	8	13	255	337		
42000	10010	3	34	1	0	2	20151029	1	2	1	129	96	79	96	92	87	105	118	118	108	132	125	90	62	52	43	23	22	9	4	11	13	15	60	1285	1689	
42000	10010	3	34	1	0	2	20151029	1	2	2	30	14	15	25	21	16	15	18	13	13	11	7	7	3	6	4	6	2	8	11	12	24	31	198	316		
42000	10020	3	34	1	0	2	20151029	1	1	1	662	468	314	312	305	307	286	312	418	457	661	577	354	234	186	149	67	44	37	23	22	48	127	413	5079	6783	
42000	10020	3	34	1	0	2	20151029	1	1	2	66	64	79	89	74	69	58	48	50	68	52	14	18	18	27	14	10	12	13	20	22	31	51	52	731	1019	
42000	10020	3	34	1	0	2	20151029	1	2	1	652	539	430	380	407	378	375	415	430	414	559	585	373	223	186	141	76	56	22	23	23	74	269	5564	7052		
42000	10020	3	34	1	0	2	20151029	1	2	2	81	81	94	125	92	62	51	73	67	55	50	30	54	27	19	18	16	24	14	18	40	37	47	78	861	1253	
42000	10030	3	34	1	0	2	20151027	2	1	1	626	541	454	483	486	448	446	448	500	592	648	597	524	348	285	231	129	66	43	43	20	37	83	292	6269	8370	
42000	10030	3	34	1	0	2	20151027	2	1	2	55	58	102	71	101	66	71	96	78	79	87	60	43	41	24	10	10	7	9	9	10	9	31	48	924	1175	
42000	10030	3	34	1	0	2	20151027	2	2	1	515	587	570	547	469	497	474	512	457	513	598	606	425	254	212	154	88	62	26	32	24	28	60	245	6345	7955	
42000	10030	3	34	1	0	2	20151027	2	2	2	64	73	64	97	76	59	72	79	67	55	49	41	29	24	29	11	13	12	8	6	16	21	33	75	796	1073	
42000	10031	3	34	1	0	2	20151027	2	1	1	626	541	454	483	486	448	446	448	500	592	648	597	524	348	285	231	129	66	43	43	20	37	83	292	6269	8370	
42000	10031	3	34	1	0	2	20151027	2	1	2	55	58	102	71	101	66	71	96	78	79	87	60	43	41	24	10	10	7	9	9	10	9	31	48	924	1175	
42000	10031	3	34	1	0	2	20151027	2	2	1	515	587	570	547	469	497	474	512	457	513	598	606	425	254	212	154	88	62	26	32	24	28	60	245	6345	7955	
42000	10031	3	34	1	0	2	20151027	2	2	2	64	73	64	97	76	59	72	79	67	55	49	41	29	24	29	11	13	12	8	6	16	21	33	75	796	1073	
42000	10040	3	34	1	0	1	20151112	2	1	1	1350	1217	1084	1026	1113	1313	1273	1182	1340	1465	1595	1461														15419	
42000	10040	3	34	1	0	1	20151112	2	1	2	57	159	198	134	117	104	118	122	118	115																	

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

長崎県

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		
													42000	10060	3	34	1	0	2	20151029	1	1	1	1226	951	928	841	789	876	829	884	894	940	1070	1120	855		
42000	10060	3	34	1	0	2	20151029	1	1	2	57	93	115	84	78	61	68	73	55	70	36	26	26	16	34	8	15	17	35	19	22	26	46	73	816	1153		
42000	10060	3	34	1	0	2	20151029	1	2	1	1228	1084	841	877	884	764	837	877	1010	1035	1175	1064	885	625	559	392	182	140	105	75	53	91	207	714	11676	15704		
42000	10060	3	34	1	0	2	20151029	1	2	2	81	73	74	91	66	61	67	64	61	79	47	34	27	18	13	24	33	21	26	23	28	45	55	64	798	1175		
42000	10070	3	34	1	0	1	20151112	2	1	1	523	504	511	416	437	439	397	388	414	435	525	610														5599		
42000	10070	3	34	1	0	1	20151112	2	1	2	51	88	121	75	71	38	75	77	75	82	38	18															809	
42000	10070	3	34	1	0	1	20151112	2	2	1	473	456	429	349	302	368	441	414	436	466	474	543															5151	
42000	10070	3	34	1	0	1	20151112	2	2	2	78	52	58	62	50	60	69	68	64	58	38	38															695	
42000	10080	3	34	1	0	1	20151027	2	1	1	735	709	719	585	615	617	558	546	582	612	738	858															7874	
42000	10080	3	34	1	0	1	20151027	2	1	2	72	124	170	105	100	53	105	108	105	115	53	25															1135	
42000	10080	3	34	1	0	1	20151027	2	2	1	665	641	603	491	425	518	620	582	613	655	667	764															7244	
42000	10080	3	34	1	0	1	20151027	2	2	2	110	73	82	87	70	84	97	96	90	82	53	53															977	
42000	10090	3	34	1	0	1	20151112	2	1	1	1767	1872	1521	1671	1578	1558	1500	1501	1599	1783	2064	2017															20431	
42000	10090	3	34	1	0	1	20151112	2	1	2	159	213	341	233	224	89	193	164	204	171	108	52															2151	
42000	10090	3	34	1	0	1	20151112	2	2	1	1999	1863	1545	1383	1352	1413	1473	1547	1561	1666	1899	1823															19524	
42000	10090	3	34	1	0	1	20151112	2	2	2	180	207	244	243	212	136	236	232	230	190	123	92															2325	
42000	10100	3	34	1	0	1	20151119	1	1	1	1569	1347	1116	1115	1058	1055	1023	1143	1168	1246	1429	1494															14763	
42000	10100	3	34	1	0	1	20151119	1	1	2	178	148	168	192	157	111	158	124	134	151	132	68															1721	
42000	10100	3	34	1	0	1	20151119	1	2	1	1535	1370	969	1261	943	1011	1051	1113	1172	1242	1475	1420															14562	
42000	10100	3	34	1	0	1	20151119	1	2	2	178	137	175	173	98	76	112	149	108	141	86	64															1497	
42000	10110	3	34	1	0	1	20151119	1	1	1	668	773	730	589	645	612	651	732	638	702	762	814															8316	
42000	10110	3	34	1	0	1	20151119	1	1	2	126	99	125	82	106	105	83	102	67	64	57	42															1058	
42000	10110	3	34	1	0	1	20151119	1	2	1	675	694	660	664	608	642	654	713	712	733	809	772															8336	
42000	10110	3	34	1	0	1	20151119	1	2	2	66	75	118	105	78	70	70	59	84	87	73	49															934	
42000	10120	3	34	1	0	2	20151027	2	1	1	415	400	350	292	239	302	352	215	398	438	331	228	239	119	156	100	52	51	33	32	25	31	83	199	3960	5080		
42000	10120	3	34	1	0	2	20151027	2	1	2	71	57	59	57	61	52	62	50	43	48	49	46	36	36	26	16	18	6	4	12	15	24	37	65	655	950		
42000	10120	3	34	1	0	2	20151027	2	2	1	430	433	422	444	429	434	392	428	414	470	523	570	457	351	274	186	111	67	68	46	41	50	80	242	5389	7362		
42000	10120	3	34	1	0	2	20151027	2	2	2	41	70	81	83	71	49	29	72	72	70	48	58	41	26	17	16	15	8	16	9	7	7	13	35	744	954		
42000	10130	3	34	1	0	1	20151119	1	1	1	1414	1101	1033	1047	1029	955	1015	1140	1107	1267	1516	1501															14125	
42000	10130	3	34	1	0	1	20151119	1	1	2	91	104	162	134	142	98	95	137	137	126	94	89															1409	
42000	10130	3	34	1	0	1	20151119	1	2	1	1663	1456	1196	1097	1010	995	959	999	1033	1131	1271	1294															14104	
42000	10130	3	34	1	0	1	20151119	1	2	2	127	167	135	120	106	94	114	117	98	74	64	44															1260	
42000	10140	3	34	1	0	1	20151119	1	1	1	1002	1034	1027	978	989	1002	1037	955	1196	1181	1368	1225															12994	
42000	10140	3	34	1	0	1	20151119	1	1	2	94	106	157	120	121	82	90	122	102	97	103	72															1266	
42000	10140	3	34	1	0	1	20151119	1	2	1	1402	1357	1239	1237	1127	1161	1125	1113	1227	1187	1222	1225															14622	
42000	10140	3	34	1	0	1	20151119	1	2	2	88	146	143	127	108	76	84	118	105	70	71	40															1176	
42000	10150	3	34	1	0	2	20151027	2	1	1	616	758	691	673	632	641	632	685	730	802	959	1027	696	532	565	402	215	114	60	43	31	32	65	196	8846	11797		
42000	10150	3	34	1	0	2	20151027	2	1	2	70	63	191	243	247	152	201	241	176	188	238	185	182	92	83	38	33	14	15	12	10	17	37	62	2195	2790		
42000	10150	3	34	1	0	2	20151027	2	2	1	1397	1213	723	478	511	448	719	521	869	964	772	836	615	319	298	241	247	79	50	49	40	55	137	481	9451	12062		
42000	10150	3	34	1	0	2	20151027	2	2	2	66	108	85	60	41	30	56	57	62	65	56	32	31	17	21	14	14	5	11	19	16	22	31	56	718	975		
42000	10160	3	34	1	0	1	20151119	1	1	1	272	384	436	428	461	458	506	545	575	486	589	515															5655	
42000	10160	3	34	1	0	1	20151119	1	1	2	83	141	149	113	110	91	93	100	110	107	135	94															1326	
42000	10160	3	34	1	0	1	20151119	1	2	1	222	315	384	487	487	418	471	411	496	445	420	329															4885	
42000	10160	3	34	1	0	1	20151119	1	2	2	45	95	85	77	74	76	76	90	78	57	68	67															888	
42000	10165	3	34	1	0	2	20151008	5	1	1	1092	793	526	433	433	425	451	420	412	547	625	736	515	373	300	183	98											

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

長崎県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	交通量調査 単位区間 番号	道路種 別	路線番 号	平成27年度 調査・非 調査の別	個別調査 観測値活 用の別	12・24 時間観測 の別	交通量観測 年月日	天 候	上り・下 りの別	車種区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自 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				
42000	10170	3	34	1	0	2	20151008	2	1	1	1601	1193	834	686	681	623	701	678	673	814	963	979	648	471	372	213	127	76	46	43	44	39	129	812	10426	13446		
42000	10170	3	34	1	0	2	20151008	2	1	2	66	60	93	112	99	81	99	98	71	122	92	61	34	8	6	1	4	14	13	9	11	26	26	54	1054	1260		
42000	10170	3	34	1	0	2	20151008	2	2	1	1196	993	738	782	645	644	665	662	797	843	1220	1176	889	557	439	286	140	104	60	31	27	43	111	423	10361	13471		
42000	10170	3	34	1	0	2	20151008	2	2	2	101	107	114	75	86	71	59	75	70	54	29	40	11	14	5	19	10	27	14	20	36	33	37	55	881	1162		
42000	10180	3	34	1	0	2	20151008	2	1	1	1715	1279	898	731	730	659	756	724	723	866	1028	1044	687	503	397	226	136	79	48	46	47	41	138	870	11153	14371		
42000	10180	3	34	1	0	2	20151008	2	1	2	68	60	94	123	103	92	100	105	73	134	99	67	41	10	7	2	4	17	15	10	12	28	27	57	1118	1348		
42000	10180	3	34	1	0	2	20151008	2	2	1	1249	1043	778	820	672	674	697	694	838	882	1278	1228	929	583	460	296	145	107	62	33	29	46	114	441	10853	14098		
42000	10180	3	34	1	0	2	20151008	2	2	2	105	109	114	76	93	74	61	78	70	56	29	43	11	14	5	22	12	30	14	20	37	34	40	59	908	1206		
42000	10190	3	34	1	0	2	20151008	2	1	1	1843	1377	992	827	796	716	803	792	796	939	1123	1151	771	546	425	246	157	89	50	50	45	143	913	12155	15640			
42000	10190	3	34	1	0	2	20151008	2	1	2	81	89	115	133	119	93	113	115	86	141	108	71	41	12	8	2	4	17	15	10	12	28	29	62	1264	1504		
42000	10190	3	34	1	0	2	20151008	2	2	1	1468	1199	843	897	743	737	761	769	905	950	1409	1340	1010	622	496	311	167	114	63	37	32	54	123	498	12021	15548		
42000	10190	3	34	1	0	2	20151008	2	2	2	126	135	142	96	103	82	73	89	81	69	39	47	14	14	6	22	12	31	14	22	39	35	42	66	1082	1399		
42000	10200	3	34	1	0	2	20151008	2	1	1	347	285	279	253	263	232	235	240	273	343	499	448	327	262	204	101	45	30	23	13	10	11	24	117	3697	4864		
42000	10200	3	34	1	0	2	20151008	2	1	2	15	18	33	41	39	30	33	34	30	52	48	27	17	6	4	1	1	5	6	2	3	7	5	8	400	465		
42000	10200	3	34	1	0	2	20151008	2	2	1	680	499	320	270	240	248	260	216	250	348	406	413	258	139	82	37	33	19	6	8	4	9	32	163	4150	4940		
42000	10200	3	34	1	0	2	20151008	2	2	2	59	56	53	30	34	28	25	24	22	26	11	15	3	3	1	3	2	5	1	4	5	6	10	21	383	447		
42000	10210	3	34	1	0	2	20151008	2	1	1	1133	798	594	472	438	413	441	443	429	531	640	710	477	324	275	144	95	62	34	30	37	24	101	580	7042	9225		
42000	10210	3	34	1	0	2	20151008	2	1	2	50	51	69	76	66	54	62	64	46	79	61	45	26	7	5	1	3	12	10	7	9	15	21	39	723	878		
42000	10210	3	34	1	0	2	20151008	2	2	1	891	746	485	454	450	413	430	470	531	553	879	828	690	402	352	237	107	68	37	19	18	19	60	293	7130	9432		
42000	10210	3	34	1	0	2	20151008	2	2	2	76	84	82	49	61	46	42	55	48	40	24	28	10	10	5	16	8	19	8	12	20	12	21	39	635	815		
42000	10220	3	35	1	0	2	20151027	2	1	1	683	603	432	474	471	439	470	515	538	562	580	638	571	373	267	217	149	82	53	59	43	54	158	326	6405	8757		
42000	10220	3	35	1	0	2	20151027	2	1	2	110	120	137	150	121	97	85	88	76	65	68	55	32	33	25	19	20	12	8	26	26	33	59	64	1172	1529		
42000	10220	3	35	1	0	2	20151027	2	2	1	642	668	602	531	477	512	542	560	518	564	705	761	527	376	280	170	109	85	63	60	39	60	123	422	7082	9396		
42000	10220	3	35	1	0	2	20151027	2	2	2	98	88	79	81	82	69	60	71	58	54	50	37	29	18	33	19	17	19	32	35	32	59	87	103	827	1310		
42000	10230	3	35	1	0	1	20151105	1	1	1	668	617	633	615	729	636	709	693	805	910	1080	1151														9246		
42000	10230	3	35	1	0	1	20151105	1	1	2	58	129	108	95	76	60	63	68	41	95	33	25														851		
42000	10230	3	35	1	0	1	20151105	1	2	1	1149	949	787	763	707	504	817	656	607	726	762	824															9251	
42000	10230	3	35	1	0	1	20151105	1	2	2	69	71	69	77	57	70	67	52	57	54	44	28														715		
42000	10240	3	35	1	0	1	20151105	1	1	1	985	1046	894	1046	1215	992	1070	1122	1193	1160	1403	1475															13601	
42000	10240	3	35	1	0	1	20151105	1	1	2	101	131	160	134	110	99	121	118	96	104	61	64														1299		
42000	10240	3	35	1	0	1	20151105	1	2	1	1464	1224	996	1038	1268	1116	1251	1327	1246	1232	1202	1311															14675	
42000	10240	3	35	1	0	1	20151105	1	2	2	121	144	131	138	102	79	113	122	109	80	54	44															1237	
42000	10250	3	35	1	0	1	20151105	1	1	1	1575	1608	1242	1578	1446	1167	1383	1429	1881	1232	1956	1906															18403	
42000	10250	3	35	1	0	1	20151105	1	1	2	119	182	187	175	196	134	171	180	147	150	108	91															1840	
42000	10250	3	35	1	0	1	20151105	1	2	1	1595	1380	1215	1231	1375	1258	1304	1357	1363	1585	1546																16596	
42000	10250	3	35	1	0	1	20151105	1	2	2	173	193	169	174	136	98	130	134	154	90	81	70															1602	
42000	10260	3	35	1	0	2	20151027	2	1	1	1125	1091	1073	1194	1151	795	817	1088	1189	1259	1510	1013	813	530	588	390	251	226	163	146	109	105	179	467	13305	17272		
42000	10260	3	35	1	0	2	20151027	2	1	2	165	159	210	187	175	141	162	164	176	178	149	176	106	76	80	45	32	18	20	14	22	30	58	114	2042	2657		
42000	10260	3	35	1	0	2	20151027	2	2	1	463	493	275	540	385	368	429	391	481	368	491	490	339	363	341	224	192	117	89	128	80	96	134	362	5174	7639		
42000	10260	3	35	1	0	2	20151027	2	2	2	80	100	66	78	75	91	102	63	69	43	62	58	47	49	25	31	16	4	8	8	8	22	29	67	887	1201		
42000	10270	3	35	1	0	1	20151105	1	1	1	1561	1425	1258	1418	1413	1310	1301	1368	1394	1550	1821	1510															17329	
42000	10270	3	35	1	0	1	20151105	1	1	2	115	185	198	163	148	141	152	167	160	176	127	105															1837	
42000	10270	3	35	1	0	1	20151105	1	2	1	1486	1437	1309	130																								

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

長崎県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	交通量調査 単位区 間番号	道路種 別	路 線 番 号	平 成 2 7 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 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 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							
42000	10410	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	215	201	203	209	110	126	165	133	197	140	264	243																	2206		
42000	10410	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	41	47	76	85	35	44	39	45	34	36	38	21																541			
42000	10410	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	448	235	202	283	116	213	151	204	153	223	267	243																2738			
42000	10410	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	30	42	38	47	3	30	39	40	20	31	34	13																367			
42000	10420	3	202	1	0	2	20151020	1	1	1	791	698	593	601	524	491	514	523	674	600	884	777	600	336	309	154	81	64	41	41	24	15	131	422	7670	9898					
42000	10420	3	202	1	0	2	20151020	1	1	2	73	90	113	99	84	88	137	86	71	82	54	46	18	20	8	7	6	6	4	17	12	15	22	46	1023	1204					
42000	10420	3	202	1	0	2	20151020	1	2	1	913	674	578	592	600	569	517	555	643	567	781	758	509	367	290	254	94	56	50	34	37	40	161	611	7747	10250					
42000	10420	3	202	1	0	2	20151020	1	2	2	53	60	77	67	70	60	59	69	66	53	56	44	17	7	14	20	9	4	9	21	12	28	60	88	734	1023					
42000	10430	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	656	341	355	499	322	370	345	340	381	447	538	535																5129			
42000	10430	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	66	38	146	71	71	41	58	90	82	68	59	24																814			
42000	10430	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	638	229	423	284	328	302	414	367	293	461	487	557																4783			
42000	10430	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	89	77	119	69	78	68	87	88	66	52	42	20																	855		
42000	10440	3	202	1	0	2	20151110	1	1	1	350	236	263	276	306	276	249	291	294	355	387	376	288	165	145	139	68	35	25	13	19	18	71	343	3659	4988					
42000	10440	3	202	1	0	2	20151110	1	1	2	54	48	62	53	49	33	37	52	41	29	26	9	10	4	12	4	10	5	15	11	12	29	56	56	493	717					
42000	10440	3	202	1	0	2	20151110	1	2	1	510	391	341	346	293	282	308	334	347	416	455	441	299	156	102	52	21	14	15	14	12	21	51	275	4464	5496					
42000	10440	3	202	1	0	2	20151110	1	2	2	43	54	84	68	79	48	47	58	41	50	35	20	10	8	4	4	5	4	2	5	9	8	14	29	627	729					
42000	10450	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	419	374	297	294	283	225	288	270	293	262	438	487																3930			
42000	10450	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	26	37	34	37	34	19	31	32	31	25	23	13																342			
42000	10450	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	550	260	229	228	264	242	228	258	267	239	360	342																	3467		
42000	10450	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	29	30	32	28	32	28	44	22	18	12	14																	317			
42000	10460	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	58	53	23	26	27	30	30	42	40	54	33																	446			
42000	10460	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	5	4	5	3	5	4	1	4	3	3	0	2																39			
42000	10460	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	53	41	14	15	22	18	27	18	18	31	16	25																298			
42000	10460	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	4	5	1	2	4	2	3	0	2	3	3	1																30			
42000	10470	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	81	76	68	76	61	66	63	64	85	85	139	181																	1045		
42000	10470	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	12	9	16	15	18	10	18	20	16	12	8	2																	156		
42000	10470	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	184	80	61	60	58	70	76	82	88	71	106	88																	1024		
42000	10470	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	13	17	22	16	17	7	21	16	20	12	5	4																	170		
42000	10480	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	695	238	131	154	166	152	166	159	184	162	237	209																		2653	
42000	10480	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	12	21	19	27	17	15	21	21	24	19	9	5																	210		
42000	10480	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	218	223	178	177	159	163	189	184	212	212	430	438																		2783	
42000	10480	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	9	22	29	24	25	12	21	22	23	29	13	9																	238		
42000	10490	3	202	1	0	2	20151020	1	1	1	252	132	97	93	100	98	104	88	109	93	167	119	59	34	36	16	9	3	2	1	4	4	19	100	1452	1739					
42000	10490	3	202	1	0	2	20151020	1	1	2	12	18	11	17	12	13	12	11	3	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	3					137	146		
42000	10490	3	202	1	0	2	20151020	1	2	1	141	176	88	78	103	83	119	106	115	142	188	147	110	82	53	15	16	7	5	2	2	11	8	40			1486	1837			
42000	10490	3	202	1	0	2	20151020	1	2	2	7	14	22	11	12	8	10	10	15	13	7	5	2	1	1	1	0	0	0	0	3	1	0	1				134	144		
42000	10500	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	505	442	221	226	197	207	170	176	203	289	262	217																	3115		
42000	10500	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	19	13	15	19	18	23	13	11	16	14	6	5																	172		
42000	10500	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	232	203	216	199	234	183	250	206	199	283	501	401																	3107		
42000	10500	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	13	10	10	20	13	19	14	19	17	26	7	6																	174		
42000	10510	3	202	1	0	2	20151110	1	1	1	173	137	121	113	103	99	107	116	107	163	201	152	122	41	31	28	8	2	2	4	9	11	21	67			1592	1938			
42000	10510	3	202	1	0	2	20151110	1	1	2	6	9	11	5	7	6	14	8	11	10	3	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	6				91	103			
42000	10510	3	202	1	0	2	20151110	1	2	1	268	158	113	103	114	87	107	92	110	139	170	104	63	46	43	33	22	3	2	2	3	5	23	106			1565	1916			
42000	10510	3	202	1	0	2	20151110	1	2	2	7	7	9	14	9	5	10	9	14	8	2	1	3	2	1	1	0	0	0	0	2	2	2				95	109			
42000	10520	3	202	1	0	2	20151112	2	1	1	285	248	195	187	182	191	1																								

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

長崎県

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 27年 度調 査	交通 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 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				
42000	10530	3	202	1	0	1	20151021	1	1	1	818	723	524	479	455	380	446	460	474	505	635	728																6627	
42000	10530	3	202	1	0	1	20151021	1	1	2	30	35	53	54	55	38	42	45	34	36	28	25															475		
42000	10530	3	202	1	0	1	20151021	1	2	1	775	553	420	368	379	358	354	381	431	501	730	543															5793		
42000	10530	3	202	1	0	1	20151021	1	2	2	33	38	47	36	56	45	52	42	55	49	35	19															507		
42000	10540	3	202	1	0	1	20151021	1	1	1	337	194	145	155	157	116	148	145	156	176	338	364															2431		
42000	10540	3	202	1	0	1	20151021	1	1	2	23	53	73	67	47	45	43	57	45	49	28	14															544		
42000	10540	3	202	1	0	1	20151021	1	2	1	587	320	158	132	149	148	148	158	185	233	272	243															2733		
42000	10540	3	202	1	0	1	20151021	1	2	2	69	58	67	65	46	25	40	47	39	27	22	7															512		
42000	10550	3	202	1	0	1	20151021	1	1	1	418	257	187	203	174	164	229	193	200	241	466	355															3087		
42000	10550	3	202	1	0	1	20151021	1	1	2	25	46	76	63	48	37	50	59	40	55	32	13															544		
42000	10550	3	202	1	0	1	20151021	1	2	1	497	362	229	204	203	177	219	239	257	236	363	255															3241		
42000	10550	3	202	1	0	1	20151021	1	2	2	54	61	68	65	47	31	44	46	36	31	26	9															518		
42000	10560	3	202	1	0	1	20151021	1	1	1	407	364	426	468	460	444	471	452	476	540	881	722															6111		
42000	10560	3	202	1	0	1	20151021	1	1	2	33	73	85	70	63	50	64	57	39	44	38	23															639		
42000	10560	3	202	1	0	1	20151021	1	2	1	792	569	474	460	453	457	429	472	496	475	547	512																6136	
42000	10560	3	202	1	0	1	20151021	1	2	2	64	67	47	80	56	53	52	66	58	40	28	11															622		
42000	10570	3	202	1	0	1	20151118	3	1	1	905	625	464	542	539	492	552	574	689	571	689	608															7250		
42000	10570	3	202	1	0	1	20151118	3	1	2	104	96	84	68	64	62	79	89	64	75	55	61															901		
42000	10570	3	202	1	0	1	20151118	3	2	1	626	675	724	626	606	479	636	543	620	618	991	693															7837		
42000	10570	3	202	1	0	1	20151118	3	2	2	83	115	118	57	79	42	73	72	92	58	57	56															902		
42000	10580	3	202	1	0	1	20151021	1	1	1	733	411	397	383	394	357	396	365	402	406	429	362															5035		
42000	10580	3	202	1	0	1	20151021	1	1	2	91	75	75	69	39	52	54	60	45	60	52	54															726		
42000	10580	3	202	1	0	1	20151021	1	2	1	434	487	424	407	440	365	414	396	465	503	843	605															5783		
42000	10580	3	202	1	0	1	20151021	1	2	2	79	93	70	61	64	48	50	89	67	75	115	51															862		
42000	10590	3	202	1	0	1	20151118	3	1	1	521	422	325	330	327	384	372	341	363	327	385	356															4453		
42000	10590	3	202	1	0	1	20151118	3	1	2	92	107	88	79	81	78	94	76	74	92	91	75															1027		
42000	10590	3	202	1	0	1	20151118	3	2	1	335	427	389	425	358	347	386	419	427	400	499	465															4877		
42000	10590	3	202	1	0	1	20151118	3	2	2	97	97	102	78	79	72	81	80	77	81	65	82															991		
42000	10600	3	202	1	0	1	20151021	1	1	1	1404	1657	1507	1430	1655	1462	1446	1543	1532	1507	2178	2108															19429		
42000	10600	3	202	1	0	1	20151021	1	1	2	254	344	284	254	289	210	253	236	238	291	230	196															3079		
42000	10600	3	202	1	0	1	20151021	1	2	1	1032	1126	1260	1220	1247	1159	1325	1332	1303	1196	1296	1341																14837	
42000	10600	3	202	1	0	1	20151021	1	2	2	205	269	256	239	225	205	235	222	213	249	205	237																2760	
42000	10610	3	202	1	0	2	20151021	1	1	1	1330	1338	1329	1270	1222	1317	1353	1383	1459	1216	1392	1378	1169	1257	892	763	583	479	356	274	214	180	265	689	15987	23108			
42000	10610	3	202	1	0	2	20151021	1	1	2	262	362	303	298	260	233	279	255	257	278	247	231	205	133	97	72	14	15	15	12	23	23	28	74	3265	3976			
42000	10610	3	202	1	0	2	20151021	1	2	1	1616	1767	1579	1596	1771	1590	1508	1599	1642	1525	1710	1744	1382	1133	1030	774	518	403	290	192	119	169	578	1215	19647	27450			
42000	10610	3	202	1	0	2	20151021	1	2	2	316	366	313	279	293	251	283	271	270	306	284	255	165	115	81	52	14	11	12	19	16	32	49	108	3487	4161			
42000	10620	3	202	1	0	1	20151118	3	1	1	537	576	516	628	627	595	622	577	656	553	551	541															6979		
42000	10620	3	202	1	0	1	20151118	3	1	2	95	91	100	74	69	85	81	66	77	46	95	86															965		
42000	10620	3	202	1	0	1	20151118	3	2	1	371	432	484	480	467	408	536	563	508	546	504	624															5923		
42000	10620	3	202	1	0	1	20151118	3	2	2	52	57	97	71	65	58	66	55	82	79	59	56															797		
42000	10630	3	202	1	0	1	20151020	1	1	1	325	251	198	198	181	137	203	166	165	196	275	295															2590		
42000	10630	3	202	1	0	1	20151020	1	1	2	11	9	11	10	8	12	6	10	11	15	16	8															127		
42000	10630	3	202	1	0	1	20151020	1	2	1	274	175	173	181	185	175	159	155	214	203	281	239																2414	
42000	10630	3	202	1	0	1	20151020	1	2	2	11	10	13	6	8	11	14	4	20	5	10	8															120		
42000	10635	3	202	2					1	1	81	94	71	76	61	81	76	80	94	82	122	115															1033		
42000	10635	3	202	2					1	2	1	2	6	8	5	5	4	3	3	1	1																44		
42000	10635	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

長崎県

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 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 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						
42000	11180	3	251	1	0	2	20151020	1	1	1	759	465	401	370	404	348	408	459	441	460	482	483	274	154	81	79	50	14	23	33	15	33	104	432	5480	6772				
42000	11180	3	251	1	0	2	20151020	1	1	2	50	53	69	57	47	24	50	51	58	71	49	23	6	2	0	2	3	1	2	2	2	3	8	31	602	664				
42000	11180	3	251	1	0	2	20151020	1	2	1	518	506	264	427	486	398	346	273	217	438	626	563	351	184	120	101	48	26	24	17	8	22	60	192	5062	6215				
42000	11180	3	251	1	0	2	20151020	1	2	2	62	70	51	55	70	42	51	49	51	36	14	15	9	6	2	0	1	1	7	3	5	4	31	602	686					
42000	11190	3	251	1	0	2	20151117	2	1	1	536	415	372	394	412	300	325	330	372	422	463	337	146	92	63	56	25	16	10	6	10	20	68	332	4678	5522				
42000	11190	3	251	1	0	2	20151117	2	1	2	23	20	26	20	13	23	18	15	24	17	14	4	5	2	3	0	0	1	0	2	0	1	5	11	217	247				
42000	11190	3	251	1	0	2	20151117	2	2	1	434	399	350	430	337	316	298	290	341	403	473	467	273	187	121	78	41	22	21	8	9	10	29	141	4538	5478				
42000	11190	3	251	1	0	2	20151117	2	2	2	18	23	25	21	19	20	20	19	22	17	7	6	4	1	3	0	0	1	3	4	0	17	231	270						
42000	11200	3	251	1	0	2	20151119	1	1	1	576	498	431	414	303	268	326	346	348	352	377	317	236	102	77	46	33	14	14	10	20	24	88	266	4556	5486				
42000	11200	3	251	1	0	2	20151119	1	1	2	34	49	45	31	34	45	46	36	29	36	56	26	11	5	1	0	2	0	1	3	4	3	11	16	467	524				
42000	11200	3	251	1	0	2	20151119	1	2	1	304	295	307	304	328	279	311	296	380	466	613	502	275	248	161	141	75	45	32	11	14	18	22	98	4385	5525				
42000	11200	3	251	1	0	2	20151119	1	2	2	23	41	32	43	55	29	34	52	35	25	17	13	9	6	4	1	1	1	6	6	5	10	16	30	399	494				
42000	11210	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	258	225	212	182	154	160	177	193	215	209	230	165														2380				
42000	11210	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	10	21	22	10	13	22	21	18	18	21	19	7														202				
42000	11210	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	177	176	156	184	155	171	190	191	232	199	235	271															2337			
42000	11210	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	18	19	16	23	16	18	21	23	21	13	10	5															203			
42000	11220	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	172	237	219	236	322	157	207	260	249	264	267	254															2844			
42000	11220	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	17	19	7	15	24	31	29	14	10	14	11	3															194			
42000	11220	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	188	200	196	252	270	216	234	231	237	229	219	235																2707		
42000	11220	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	10	34	28	22	12	8	24	19	16	5	7	6															191			
42000	11230	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	345	367	208	260	264	269	265	244	272	338	359	296																3487		
42000	11230	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	29	29	18	23	13	20	40	10	12	19	9	9																231		
42000	11230	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	387	398	270	266	305	195	286	283	250	258	368	325																	3591	
42000	11230	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	17	16	43	41	13	10	21	16	26	37	14	15																269		
42000	11240	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	526	471	397	464	462	479	494	553	459	531	809	706																6351		
42000	11240	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	16	14	3	9	7	22	14	36	20	30	22	13																206		
42000	11240	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	609	647	482	560	489	534	519	554	466	622	796	568																	6846	
42000	11240	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	18	13	24	25	14	13	25	36	30	21	28	25																272		
42000	11250	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	387	289	323	383	413	386	315	347	446	548	510	743																	5090	
42000	11250	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	26	46	41	53	59	37	60	39	29	30	16	14																	450	
42000	11250	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	630	549	425	411	394	345	393	375	386	465	444	497																	5314	
42000	11250	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	24	30	33	44	69	26	38	38	53	44	29	25																	453	
42000	11260	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	294	280	295	356	371	390	410	350	456	492	588	573																	4855	
42000	11260	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	23	23	29	25	29	19	22	12	21	18	15	14																	250	
42000	11260	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	452	522	379	417	339	293	407	355	349	380	448	376																	4717	
42000	11260	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	22	15	20	17	38	18	23	17	22	21	22	11																246		
42000	11270	3	251	1	0	2	20151119	1	1	1	311	374	380	492	434	488	513	489	498	579	702	608	402	325	277	185	137	62	37	49	32	33	36	108	5868	7551				
42000	11270	3	251	1	0	2	20151119	1	1	2	42	44	54	57	46	30	36	27	31	34	22	14	13	10	5	2	3	2	1	4	5	2	11	37	437	532				
42000	11270	3	251	1	0	2	20151119	1	2	1	488	576	481	486	513	462	482	513	490	487	485	483	338	198	141	116	85	44	23	33	25	21	74	178	5946	7222				
42000	11270	3	251	1	0	2	20151119	1	2	2	29	33	40	30	29	33	32	30	27	31	29	15	11	8	5	3	1	1	0	3	9	1	10	24	358	434				
42000	11280	3	251	1	0	2	20151119	1	1	1	484	616	487	531	563	433	482	541	519	530	748	574	389	307	204	124	74	37	26	19	11	29	47	121	6508	7896				
42000	11280	3	251	1	0	2	20151119	1	1	2	49	65	60	57	49	53	45	51	47	32	38	15	7	9	7	9	3	7	6	11	5	3	19	37	561	684				
42000	11280	3	251	1	0	2	20151119	1	2	1	651	466	389	472	564	458	525	479	568	578	685	625	401	306	233	168	96	48	43	20	13	32	71	185	6460	8076				
42000	11280	3	251	1	0	2	20151119	1	2	2	40	61	70	69	59	45	71	56	55	58	53	13	7	11	3	7	3	5	2	5	9	7	12	40	650	761				
42000	11290	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	456	389	335	382	389	376	347	406	388	440	598																			

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

長崎県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	平成27年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12車時間交通量(台)	24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			
42000	11300	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	415	318	293	307	361	317	236	333	321	341	443	331														4016		
42000	11300	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	56	57	70	66	64	41	47	51	57	48	47	27													631			
42000	11300	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	417	361	292	275	311	317	272	357	319	363	408	362													4054			
42000	11300	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	35	53	75	74	70	30	59	46	48	50	41	28													609			
42000	11310	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	553	329	316	359	356	356	322	373	398	416	533	437													4748			
42000	11310	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	43	75	53	53	79	52	46	55	32	48	36	23													595			
42000	11310	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	538	494	357	317	364	312	364	362	359	386	524	395													4772			
42000	11310	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	35	57	55	66	67	41	50	55	35	47	38	29													575			
42000	11315	3	251	2						1	640	498	453	443	482	430	458	493	550	600	676	628													6351			
42000	11315	3	251	2						1	102	105	96	88	76	68	77	84	68	81	42	32													919			
42000	11315	3	251	2						2	647	707	514	478	461	426	551	505	477	539	729	536													6569			
42000	11315	3	251	2						2	60	89	112	106	100	60	78	98	69	100	65	24														961		
42000	11320	3	251	1	0	1	20151118	3	1	1	830	614	552	525	483	471	458	444	500	527	621	541														6566		
42000	11320	3	251	1	0	1	20151118	3	1	2	55	86	45	54	51	34	53	38	37	28	28	25														534		
42000	11320	3	251	1	0	1	20151118	3	2	1	654	508	482	519	486	479	435	538	567	662	779	817														6926		
42000	11320	3	251	1	0	1	20151118	3	2	2	40	57	67	53	67	23	45	56	67	63	49	33														620		
42000	11330	3	251	1	0	1	20151021	1	1	1	604	639	441	446	420	411	423	426	528	590	701	643														6272		
42000	11330	3	251	1	0	1	20151021	1	1	2	62	60	46	52	41	25	30	41	34	48	29	28														496		
42000	11330	3	251	1	0	1	20151021	1	2	1	610	507	496	488	450	443	368	391	488	519	630	674														6064		
42000	11330	3	251	1	0	1	20151021	1	2	2	49	71	48	69	57	39	40	62	65	58	31	20														609		
42000	11340	3	251	1	0	1	20151119	1	1	1	299	265	168	222	204	208	193	193	235	286	337	359														2969		
42000	11340	3	251	1	0	1	20151119	1	1	2	13	18	16	27	16	13	22	11	20	13	7	3														179		
42000	11340	3	251	1	0	1	20151119	1	2	1	415	399	204	235	177	260	227	234	219	268	352	289														3279		
42000	11340	3	251	1	0	1	20151119	1	2	2	11	13	18	15	18	21	6	7	25	14	18	9														175		
42000	11350	3	251	1	0	1	20151110	1	1	1	363	409	417	426	379	284	330	342	345	352	481	398														4526		
42000	11350	3	251	1	0	1	20151110	1	1	2	30	29	28	27	21	18	24	37	27	21	17	6														285		
42000	11350	3	251	1	0	1	20151110	1	2	1	235	270	255	266	257	243	308	254	265	330	313	304															3300	
42000	11350	3	251	1	0	1	20151110	1	2	2	16	23	22	33	18	16	16	20	21	16	13	13														227		
42000	11355	3	251	1	0	1	20151020	1	1	1	315	229	150	188	172	172	166	173	157	205	252	306														2485		
42000	11355	3	251	1	0	1	20151020	1	1	2	26	31	37	38	35	24	41	35	33	26	15	18														359		
42000	11355	3	251	1	0	1	20151020	1	2	1	345	285	224	212	164	158	205	187	212	217	247	294														2750		
42000	11355	3	251	1	0	1	20151020	1	2	2	26	33	45	35	37	27	29	37	46	28	28	18														389		
42000	11360	3	324	1	0	1	20151021	1	1	1	398	375	271	240	360	371	237	210	291	418	442	339														3952		
42000	11360	3	324	1	0	1	20151021	1	1	2	31	22	27	17	34	24	24	26	28	27	8	12														280		
42000	11360	3	324	1	0	1	20151021	1	2	1	508	338	249	232	328	398	225	169	241	258	355	271														3572		
42000	11360	3	324	1	0	1	20151021	1	2	2	24	27	17	16	37	19	18	25	41	21	14	12														271		
42000	11370	3	324	1	0	1	20151021	1	1	1	325	260	203	191	158	150	160	188	183	213	208	188														2427		
42000	11370	3	324	1	0	1	20151021	1	1	2	21	30	28	22	24	16	31	12	26	22	8	6														246		
42000	11370	3	324	1	0	1	20151021	1	2	1	222	202	152	174	161	138	149	157	154	200	268	216														2193		
42000	11370	3	324	1	0	1	20151021	1	2	2	22	29	26	27	30	26	39	37	20	12	7															305		
42000	11380	3	324	1	0	1	20151119	1	1	1	254	441	282	247	287	211	202	202	223	251	244	230														3074		
42000	11380	3	324	1	0	1	20151119	1	1	2	39	45	43	28	33	23	34	39	24	14	17	15														354		
42000	11380	3	324	1	0	1	20151119	1	2	1	150	195	171	175	189	170	210	232	280	272	285	250														2579		
42000	11380	3	324	1	0	1	20151119	1	2	2	16	34	22	22	23	21	25	52	34	31	45	25														350		
42000	11390	3	324	1	0	1	20151118	3	1	1	273	235	151	110	100	113	117	109	147	106	249	116														1826		
42000	11390	3	324	1	0	1	20151118	3	1	2	21	15	35	33	18	11	10	12	11	16	14	9														205		
42000	11390	3	324	1	0	1	20151118	3	2	1	263	219	130	115	94	95	74	130	111	119	184	189														1723		
42000	11390	3	324	1	0	1	20151118	3	2	2	28	20	35	12	10	15	18	10	27	15	12	14														216		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

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

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

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

長崎県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 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 車 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		
												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		
42000	11930	3	497	1	0	2	20151105	1	1	1	749	586	519	539	549	429	515	573	538	584	732	722	487	294	204	130	50	33	35	20	11	38	124	572	7035	9033	
42000	11930	3	497	1	0	2	20151105	1	1	2	65	64	92	73	79	45	59	69	80	72	63	31	20	9	5	4	4	3	4	3	5	11	18	34	792	912	
42000	11930	3	497	1	0	2	20151105	1	2	1	703	597	472	547	464	503	531	509	536	595	690	670	512	351	301	173	104	54	45	34	24	25	68	348	6817	8856	
42000	11930	3	497	1	0	2	20151105	1	2	2	63	103	80	78	72	42	61	78	58	70	32	18	11	16	13	8	16	10	5	8	9	14	18	32	755	915	
42000	11940	3	498	1	0	1	20151020	1	1	1	251	299	265	376	337	349	423	271	390	399	409	413													4182		
42000	11940	3	498	1	0	1	20151020	1	1	2	33	79	79	78	35	37	54	26	46	48	28	15													558		
42000	11940	3	498	1	0	1	20151020	1	2	1	353	339	275	385	329	339	402	254	340	343	359	427													4145		
42000	11940	3	498	1	0	1	20151020	1	2	2	64	79	47	57	44	39	40	25	47	47	29	22													540		
42000	11950	3	498	1	0	1	20151020	1	1	1	178	136	169	170	155	130	138	160	191	182	187	172													1968		
42000	11950	3	498	1	0	1	20151020	1	1	2	5	15	31	23	10	10	12	11	9	4	5	1												136			
42000	11950	3	498	1	0	1	20151020	1	2	1	198	179	138	107	131	116	150	133	151	172	220	206													1901		
42000	11950	3	498	1	0	1	20151020	1	2	2	17	18	6	6	10	1	9	3	12	7	8	3													100		
42000	11960	3	498	1	0	2	20151020	1	1	1	144	102	117	128	113	93	97	121	108	106	148	107	82	51	39	26	25	15	8	5	5	8	61	161	1384	1870	
42000	11960	3	498	1	0	2	20151020	1	1	2	11	20	33	32	24	15	18	8	11	16	9	0	0	1	1	1	2	0	2	0	1	6	13	197	225		
42000	11960	3	498	1	0	2	20151020	1	2	1	126	93	91	89	98	92	117	110	110	162	174	131	94	72	44	33	16	11	7	6	17	17	48	1372	1868		
42000	11960	3	498	1	0	2	20151020	1	2	2	29	22	10	15	15	10	8	9	13	9	6	7	1	0	2	1	0	0	6	2	10	1	14	14	153	204	
42000	11980	3	499	1	0	1	20151021	1	1	1	1512	1287	1254	1130	1100	1008	1015	1045	1027	1172	1320	1148													14018		
42000	11980	3	499	1	0	1	20151021	1	1	2	100	164	162	180	155	116	147	142	136	151	105	101													1659		
42000	11980	3	499	1	0	1	20151021	1	2	1	781	822	873	803	873	881	884	916	916	887	1036	1188													10860		
42000	11980	3	499	1	0	1	20151021	1	2	2	89	152	163	135	117	105	90	110	99	121	96	107													1384		
42000	11990	3	499	1	0	1	20151118	3	1	1	877	758	694	714	561	585	536	635	555	742	852	696													8205		
42000	11990	3	499	1	0	1	20151118	3	1	2	60	99	80	87	78	58	97	86	64	65	49	40													863		
42000	11990	3	499	1	0	1	20151118	3	2	1	420	558	504	453	652	460	505	624	624	609	717	725													6851		
42000	11990	3	499	1	0	1	20151118	3	2	2	38	56	100	70	84	67	88	61	58	72	49	43													786		
42000	12000	3	499	1	0	1	20151119	1	1	1	777	774	853	770	696	669	717	659	746	989	951	1144													9745		
42000	12000	3	499	1	0	1	20151119	1	1	2	58	107	138	180	125	108	135	136	134	119	74	48													1362		
42000	12000	3	499	1	0	1	20151119	1	2	1	683	681	691	626	650	581	844	847	627	700	918	912													8760		
42000	12000	3	499	1	0	1	20151119	1	2	2	74	124	142	160	145	100	87	96	122	91	71	47												1259			
42000	12010	3	499	1	0	1	20151021	1	1	1	1654	1278	1167	1209	1128	889	1082	1082	1151	1397	1759	1579													15375		
42000	12010	3	499	1	0	1	20151021	1	1	2	77	109	135	143	143	75	129	108	113	115	76	64													1287		
42000	12010	3	499	1	0	1	20151021	1	2	1	1818	1236	1018	1227	1118	867	1038	950	987	1304	1473	1334													14370		
42000	12010	3	499	1	0	1	20151021	1	2	2	105	162	156	131	128	89	105	93	94	98	60	36													1257		
42000	12020	3	499	1	0	2	20151021	1	1	1	894	774	818	730	630	611	586	587	615	769	717	564	377	290	178	78	69	34	36	37	34	87	191	697	8295	10403	
42000	12020	3	499	1	0	2	20151021	1	1	2	42	39	62	67	52	49	68	45	63	42	42	16	12	11	3	0	0	4	1	6	6	5	12	30	587	677	
42000	12020	3	499	1	0	2	20151021	1	2	1	605	680	588	646	611	546	607	525	721	753	884	825	638	441	398	230	136	81	62	46	29	53	77	251	7991	10433	
42000	12020	3	499	1	0	2	20151021	1	2	2	32	68	69	60	66	39	54	53	43	40	29	25	18	15	7	5	1	3	1	6	4	6	12	20	578	676	
42000	12030	3	499	1	0	1	20151021	1	1	1	235	214	187	202	168	169	187	179	212	214	188	132													2287		
42000	12030	3	499	1	0	1	20151021	1	1	2	8	13	29	22	16	14	23	10	22	26	9	5													197		
42000	12030	3	499	1	0	1	20151021	1	2	1	168	169	169	190	193	170	177	158	192	234	273	208													2301		
42000	12030	3	499	1	0	1	20151021	1	2	2	12	27	27	22	23	15	18	20	27	27	9	8													235		
42000	12040	3	499	1	0	1	20151021	1	1	1	131	118	112	87	93	100	98	92	91	94	96	48													1160		
42000	12040	3	499	1	0	1	20151021	1	1	2	9	6	11	7	13	5	7	4	6	7	10	2													87		
42000	12040	3	499	1	0	1	20151021	1	2	1	74	82	92	78	95	110	81	83	82	112	133	107													1129		
42000	12040	3	499	1	0	1	20151021	1	2	2	9	10	7	7	9	6	5	9	7	10	6	5													90		
42000	40010	4	1	1	0	2	20151117	2	1	1	553	410	244	241	197	191	257	221	252	244	482	355	233	118	106	52	28	27	36	14	19	20	58	284	3647	4642	
42000	40010	4	1	1	0	2	20151117	2	1	2	9	16	22																								

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

長崎県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位区 間番号	道路 種類	線 番号	平成 27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 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					
											42000	40020	4	1	1	0	2	20151020	1	1	1	176	123	101	106	104	115	102	112	107	105	187	116	68			40	33	25
42000	40020	4	1	1	0	2	20151020	1	1	2	11	6	8	4	4	8	5	7	8	7	6	2	1	2	0	0	0	1	0	1	2	0	6	78	93				
42000	40020	4	1	1	0	2	20151020	1	2	1	172	128	113	135	136	139	129	141	148	132	192	172	115	57	36	26	26	13	0	4	7	10	13	43	1737	2087			
42000	40020	4	1	1	0	2	20151020	1	2	2	8	11	7	8	15	7	5	8	11	10	7	6	6	2	2	1	1	0	0	0	1	1	1	2	103	120			
42000	40030	4	1	1	0	1	20151020	1	1	1	656	341	355	499	322	370	345	340	381	447	538	535														5129			
42000	40030	4	1	1	0	1	20151020	1	1	2	66	38	146	71	71	41	58	90	82	68	59	24														814			
42000	40030	4	1	1	0	1	20151020	1	2	1	229	194	144	168	149	143	149	147	181	163	236	231														2134			
42000	40030	4	1	1	0	1	20151020	1	2	2	18	18	10	25	15	14	13	16	20	13	12	7														181			
42000	40040	4	1	1	0	1	20151027	1	1	1	267	193	139	110	95	104	117	107	108	134	156	154															1684		
42000	40040	4	1	1	0	1	20151027	1	1	2	6	8	7	10	3	5	11	6	4	3	4	3														70			
42000	40040	4	1	1	0	1	20151027	1	2	1	141	130	5	208	102	80	105	89	122	131	130	130														1373			
42000	40040	4	1	1	0	1	20151027	1	2	2	5	9	6	7	2	4	4	6	4	5	4	4														60			
42000	40050	4	4	1	0	1	20151020	1	1	1	460	380	250	231	245	227	223	227	327	356	466	352															3744		
42000	40050	4	4	1	0	1	20151020	1	1	2	45	33	38	54	51	30	50	54	53	41	25	17														491			
42000	40050	4	4	1	0	1	20151020	1	2	1	555	341	304	298	241	250	265	320	340	382	489	467															4252		
42000	40050	4	4	1	0	1	20151020	1	2	2	25	51	48	48	57	34	49	59	53	46	30	18														518			
42000	40060	4	4	1	0	1	20151027	1	1	1	500	316	246	199	217	202	186	249	263	291	478	392															3539		
42000	40060	4	4	1	0	1	20151027	1	1	2	25	23	34	38	36	32	26	29	45	37	33	17															375		
42000	40060	4	4	1	0	1	20151027	1	2	1	604	361	237	276	231	273	216	234	281	284	385	349																3731	
42000	40060	4	4	1	0	1	20151027	1	2	2	40	50	42	51	42	26	36	28	27	27	25	11															405		
42000	40070	4	4	1	0	1	20151027	1	1	1	421	285	231	193	232	181	225	260	264	355	509	392																3548	
42000	40070	4	4	1	0	1	20151027	1	1	2	22	21	20	29	25	16	23	22	30	28	27	14															277		
42000	40070	4	4	1	0	1	20151027	1	2	1	579	337	270	269	285	247	276	277	316	301	434	331																3922	
42000	40070	4	4	1	0	1	20151027	1	2	2	39	31	33	40	36	16	24	24	12	25	18	13															311		
42000	40080	4	4	1	0	1	20151027	1	1	1	303	257	194	209	185	187	236	253	271	303	373	289																3060	
42000	40080	4	4	1	0	1	20151027	1	1	2	23	34	28	35	29	23	31	19	25	15	25	8															295		
42000	40080	4	4	1	0	1	20151027	1	2	1	381	282	235	278	234	226	228	232	243	259	356	248																3202	
42000	40080	4	4	1	0	1	20151027	1	2	2	24	36	33	36	19	23	16	20	14	14	19	3															257		
42000	40110	4	5	1	0	1	20151020	1	1	1	10	20	26	17	14	20	11	11	26	21	33	19															228		
42000	40110	4	5	1	0	1	20151020	1	1	2	0	3	2	1	0	0	2	1	1	2	1	0															13		
42000	40110	4	5	1	0	1	20151020	1	2	1	43	22	23	22	11	20	10	14	14	18	25	12																234	
42000	40110	4	5	1	0	1	20151020	1	2	2	2	0	3	1	2	0	0	0	1	1	2	0															12		
42000	40120	4	6	1	0	1	20151020	1	1	1	100	89	77	66	59	66	69	83	99	96	104	104																1012	
42000	40120	4	6	1	0	1	20151020	1	1	2	11	9	8	8	6	12	12	11	11	7	7	4															106		
42000	40120	4	6	1	0	1	20151020	1	2	1	153	92	73	78	69	63	67	56	79	59	83	78																950	
42000	40120	4	6	1	0	1	20151020	1	2	2	3	6	9	9	3	7	12	9	11	6	8	4															87		
42000	40130	4	6	1	0	1	20151027	1	1	1	0	0	1	2	1	0	0	5	0	0	1	0															10		
42000	40130	4	6	1	0	1	20151027	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1															2		
42000	40130	4	6	1	0	1	20151027	1	2	1	0	0	1	4	0	0	1	4	0	1	0	0															11		
42000	40130	4	6	1	0	1	20151027	1	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0															2		
42000	40180	4	11	1	0	1	20151020	1	1	1	1009	917	884	894	999	878	1033	982	952	1097	1136	1068															11849		
42000	40180	4	11	1	0	1	20151020	1	1	2	27	45	60	36	29	18	30	31	39	21	16	13															365		
42000	40180	4	11	1	0	1	20151020	1	2	1	796	903	857	925	795	906	865	932	894	914	1196	1184																11167	
42000	40180	4	11	1	0	1	20151020	1	2	2	87	79	6	100	77	39	21	80	39	27	35	12																602	
42000	40190	4	11	1	0	1	20151020	1	1	1	480	383	221	182	162	169	175	145	187	177	249	192																2722	
42000	40190	4	11	1	0	1	20151020	1	1	2	20	32	24	19	20	17	15	22	21	32	22	15															259		
42000	40190	4	11	1	0	1	20151020	1	2	1	220	145	179	169	148	147	152	147	174	195	260	233																2169	
42000	40190	4	11	1	0	1	20151020	1	2	2	14	28	34																										

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

長崎県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 町 村	単位区 間番号	道 路 種 別	路 線 番 号	平成27年度 調査 別	個 別 調 査 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				
42000	40325	4	18	2					1	1	777	599	422	420	496	418	414	476	408	566	830	443													6269			
42000	40325	4	18	2					1	2	45	61	84	78	64	35	68	92	50	80	81	20												758				
42000	40325	4	18	2					2	1	891	656	627	395	443	377	396	529	430	516	737	459												6456				
42000	40325	4	18	2					2	2	35	58	84	77	45	31	70	86	105	33	44	4												672				
42000	40330	4	18	1	0	1	20151020		1	1	612	435	407	405	393	345	370	369	374	441	636	518												5305				
42000	40330	4	18	1	0	1	20151020		1	1	20	70	99	60	64	44	53	66	62	52	41	9												640				
42000	40330	4	18	1	0	1	20151020		1	2	1	801	575	304	342	348	359	357	340	382	410	633	543											5394				
42000	40330	4	18	1	0	1	20151020		1	2	2	36	80	69	76	68	36	52	68	67	55	25	17											649				
42000	40340	4	18	1	0	2	20151105		1	1	198	132	112	121	115	122	105	113	126	150	161	105	64	48	17	16	9	6	6	2	9	14	19	72	1560	1842		
42000	40340	4	18	1	0	2	20151105		1	1	2	8	3	8	5	9	2	5	8	5	6	2	6	2	2	0	0	0	0	0	0	0	5	67	76			
42000	40340	4	18	1	0	2	20151105		1	2	1	159	102	78	69	96	96	77	80	122	127	155	183	96	58	39	23	18	7	8	2	6	4	13	35	1344	1653	
42000	40340	4	18	1	0	2	20151105		1	2	2	5	4	6	5	6	4	9	5	4	9	6	3	3	2	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	66	77	
42000	40350	4	18	1	0	1	20151020		1	1	1	96	84	63	86	96	93	84	83	103	117	176	116													1197		
42000	40350	4	18	1	0	1	20151020		1	1	2	6	10	6	9	6	8	8	6	5	6	1	4												75			
42000	40350	4	18	1	0	1	20151020		1	2	1	132	118	91	97	88	84	78	93	81	101	122	106													1191		
42000	40350	4	18	1	0	1	20151020		1	2	2	5	9	11	11	10	13	10	6	5	11	5	3												99			
42000	40360	4	18	2					1	1	217	195	126	112	96	93	95	120	142	125	185	144													1650			
42000	40360	4	18	2					1	2	9	8	10	6	11	5	10	11	8	7	7	9													101			
42000	40360	4	18	2					2	1	176	115	107	126	109	108	130	114	108	126	168	160														1547		
42000	40360	4	18	2					2	2	6	11	13	9	12	7	10	6	8	9	8	4													103			
42000	40370	4	18	2					1	1	217	195	126	112	96	93	95	120	142	125	185	144														1650		
42000	40370	4	18	2					1	2	9	8	10	6	11	5	10	11	8	7	7	9														101		
42000	40370	4	18	2					2	1	176	115	107	126	109	108	130	114	108	126	168	160														1547		
42000	40370	4	18	2					2	2	6	11	13	9	12	7	10	6	8	9	8	4														103		
42000	40380	4	19	1	0	1	20151020		1	1	31	24	18	17	22	15	25	22	26	28	33	25														286		
42000	40380	4	19	1	0	1	20151020		1	1	0	2	3	1	1	1	0	1	1	1	2	1														14		
42000	40380	4	19	1	0	1	20151020		1	2	1	43	32	24	33	17	20	26	27	21	28	15	20													306		
42000	40380	4	19	1	0	1	20151020		1	2	2	2	0	2	2	1	0	1	1	1	1	2														14		
42000	40390	4	19	2					1	1	34	26	17	16	10	20	11	17	11	22	22	8														214		
42000	40390	4	19	2					1	2	2	2	1	2	0	1	2	1	2	1	3	1														18		
42000	40390	4	19	2					2	1	19	18	16	15	19	13	10	19	19	18	35	21														222		
42000	40390	4	19	2					2	2	0	1	1	1	2	3	2	2	3	2	2	1														20		
42000	40400	4	19	1	0	1	20151020		1	1	1	129	97	64	76	111	92	118	112	108	121	147	131														1306	
42000	40400	4	19	1	0	1	20151020		1	1	2	9	20	10	8	14	13	4	12	7	4	2	4														107	
42000	40400	4	19	1	0	1	20151020		1	2	1	209	138	127	117	101	80	144	97	120	98	138	89														1458	
42000	40400	4	19	1	0	1	20151020		1	2	2	9	9	11	5	12	11	11	9	8	11	7	2													105		
42000	40410	4	19	1	0	1	20151020		1	1	1	289	80	111	130	138	120	160	138	159	241	195															1921	
42000	40410	4	19	1	0	1	20151020		1	1	2	17	19	19	18	21	8	15	23	11	5	4	5													165		
42000	40410	4	19	1	0	1	20151020		1	2	1	333	286	156	140	129	120	166	154	129	168	227	181														2189	
42000	40410	4	19	1	0	1	20151020		1	2	2	11	23	20	16	17	10	18	18	13	18	15	4														183	
42000	40420	4	19	1	0	1	20151020		1	1	1	34	23	15	18	8	12	9	8	17	10	24	7														185	
42000	40420	4	19	1	0	1	20151020		1	2	0	2	2	1	0	1	0	0	5	0	0	1														12		
42000	40420	4	19	1	0	1	20151020		1	2	1	16	10	7	11	9	13	19	14	24	8	30	25														186	
42000	40420	4	19	1	0	1	20151020		1	2	2	1	2	3	2	0	0	1	0	2	1	0	1														13	
42000	40430	4	19	2					1	1	26	24	15	7	9	9	20	13	15	18	15	13															184	
42000	40430	4	19	2					1	2	0	0	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0															10	
42000	40430	4	19	2					2	1	12	12	13	11	13	14	11	8	15	15	25	19															168	
42000	40430	4	19	2					2	2	1	0	2	1	1	0	2	1	2	1	1	0															12	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

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

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

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

長崎県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	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)																								昼自働車時間交通量 (台)	24自働車類交通量 (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		
42000	60630	6	160	1	0	1	20151027	1	1	1	30	37	49	40	53	50	31	34	32	29	65	28														478	
42000	60630	6	160	1	0	1	20151027	1	1	2	1	1	2	0	1	2	0	1	0	1	1	1													11		
42000	60630	6	160	1	0	1	20151020	1	2	1	28	35	58	49	73	51	50	36	33	37	43	30													523		
42000	60630	6	160	1	0	1	20151020	1	2	2	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1												8		
42000	60640	6	160	1	0	1	20151027	1	1	1	5	19	22	12	5	9	7	5	8	8	14	2													116		
42000	60640	6	160	1	0	1	20151027	1	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0												2		
42000	60640	6	160	1	0	1	20151020	1	2	1	14	15	9	15	7	8	4	4	6	14	5	9													110		
42000	60640	6	160	1	0	1	20151020	1	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0												2		
42000	60650	6	161	1	0	1	20151020	1	1	1	31	43	57	62	24	54	38	41	40	36	86	41													553		
42000	60650	6	161	1	0	1	20151020	1	1	2	2	3	5	3	0	1	0	2	0	1	1	0													18		
42000	60650	6	161	1	0	1	20151020	1	2	1	69	69	60	71	39	57	40	33	50	55	64	34													641		
42000	60650	6	161	1	0	1	20151020	1	2	2	2	3	2	1	0	2	0	3	0	2	2	0													17		
42000	60660	6	162	1	0	1	20151021	1	1	1	132	52	49	77	68	73	78	72	71	76	104	82													934		
42000	60660	6	162	1	0	1	20151021	1	1	2	5	4	7	4	3	4	9	3	4	3	4	1													51		
42000	60660	6	162	1	0	1	20151021	1	2	1	116	95	73	78	87	72	59	67	66	91	120	54													978		
42000	60660	6	162	1	0	1	20151021	1	2	2	4	4	4	5	4	4	6	4	6	4	7	0													52		
42000	60670	6	162	2						1	130	81	72	102	67	63	75	66	82	94	119	99													1050		
42000	60670	6	162	2						1	2	7	8	9	6	3	5	9	4	7	3	2													72		
42000	60670	6	162	2						2	148	91	91	99	85	41	49	88	77	87	140	74													1070		
42000	60670	6	162	2						2	2	2	3	8	7	9	2	4	12	7	6	8	0												68		
42000	60690	6	164	1	0	1	20151021	1	1	1	45	47	49	37	32	19	36	30	33	25	47	17													417		
42000	60690	6	164	1	0	1	20151021	1	1	2	8	8	5	9	12	1	4	8	8	2	2	1													68		
42000	60690	6	164	1	0	1	20151021	1	2	1	47	35	32	38	36	23	18	23	38	42	51	30													413		
42000	60690	6	164	1	0	1	20151021	1	2	2	1	4	7	8	11	4	6	5	5	6	2	3													62		
42000	60710	6	165	1	0	1	20151021	1	1	1	26	33	22	24	16	19	25	16	34	20	30	13													278		
42000	60710	6	165	1	0	1	20151021	1	1	2	0	2	3	6	4	3	2	3	4	1	2	2													32		
42000	60710	6	165	1	0	1	20151021	1	2	1	19	19	14	23	27	18	13	32	26	26	44	15													276		
42000	60710	6	165	1	0	1	20151021	1	2	2	0	2	4	3	1	3	2	3	1	3	2	1													25		
42000	60720	6	165	1	0	1	20151021	1	1	1	203	232	162	147	157	119	127	138	136	151	225	161													1958		
42000	60720	6	165	1	0	1	20151021	1	1	2	6	4	5	4	2	4	7	6	10	6	2	0													56		
42000	60720	6	165	1	0	1	20151021	1	2	1	203	232	167	145	153	127	127	140	140	161	226	150													1971		
42000	60720	6	165	1	0	1	20151021	1	2	2	6	4	5	4	4	1	6	8	11	9	2	0													60		
42000	60730	6	165	1	0	1	20151021	1	1	1	49	46	42	46	44	50	32	39	49	76	43														562		
42000	60730	6	165	1	0	1	20151021	1	1	2	0	4	2	0	0	2	1	1	1	1	1	0													13		
42000	60730	6	165	1	0	1	20151021	1	2	1	34	30	40	38	31	26	29	33	28	37	32	28													386		
42000	60730	6	165	1	0	1	20151021	1	2	2	1	1	2	2	0	1	0	2	1	0	1	2													13		
42000	60740	6	166	1	0	1	20151021	1	1	1	4	2	3	2	3	2	3	1	2	2	3														29		
42000	60740	6	166	1	0	1	20151021	1	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0													4		
42000	60740	6	166	1	0	1	20151021	1	2	1	6	3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1													27		
42000	60740	6	166	1	0	1	20151021	1	2	2	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0													3		
42000	60760	6	167	1	0	1	20151021	1	1	1	18	15	18	11	8	8	8	11	16	6	14	1													134		
42000	60760	6	167	1	0	1	20151021	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	1	0													5		
42000	60760	6	167	1	0	1	20151021	1	2	1	11	11	18	4	4	9	4	19	9	9	8	5													111		
42000	60760	6	167	1	0	1	20151021	1	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0													3		
42000	60770	6	168	1	0	1	20151021	1	1	1	74	119	104	92	103	110	89	68	94	98	119	102													1172		
42000	60770	6	168	1	0	1	20151021	1	1	2	4	4	2	3	4	6	5	5	4	4	4	0													45		
42000	60770	6	168	1	0	1	20151021	1	2	1	71	121	106	123	98	120	97	89	102	102	90	40													1159		
42000	60770	6	168	1	0	1	20151021	1	2	2	5	5	2	3	4	5	5	3	4	5	1														47		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

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

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

平成27年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

長崎県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 町 村 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 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 路 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						
											42000	61420	6	222	1	0	2	20151117	2	1	1	271	222	163	192	217	212	220	231	244	275	288	291	193			167	144	98	49
42000	61420	6	222	1	0	2	20151117	2	1	2	5	12	19	14	8	10	7	9	10	11	15	6	16	7	3	4	2	0	0	0	0	0	0	1	126	159				
42000	61420	6	222	1	0	2	20151117	2	2	1	248	247	210	226	195	167	175	161	200	188	223	195	139	103	40	36	19	9	8	8	4	7	21	77	2435	2906				
42000	61420	6	222	1	0	2	20151117	2	2	2	25	14	13	11	7	8	10	13	12	9	8	2	4	1	0	0	0	0	0	1	2	3	11	138	162					
42000	61430	6	222	1	0	1	20151027	3	1	1	405	352	407	461	596	520	547	468	501	454	574	549													5834					
42000	61430	6	222	1	0	1	20151027	3	1	2	21	29	41	36	25	30	24	24	25	26	26	20													327					
42000	61430	6	222	1	0	1	20151027	3	2	1	539	503	431	396	392	440	480	466	439	447	461	459													5453					
42000	61430	6	222	1	0	1	20151027	3	2	2	45	39	47	30	27	24	30	37	30	33	20	26													388					
42000	61440	6	222	2				1	1	1	550	434	290	240	238	174	191	215	235	264	409	422													3662					
42000	61440	6	222	2				1	2	1	17	26	24	16	20	20	24	24	21	22	31	11													256					
42000	61440	6	222	2				2	1	1	425	323	252	203	252	172	203	239	253	284	463	417														3486				
42000	61440	6	222	2				2	2	1	18	33	48	36	21	13	47	42	38	28	17	16														357				
42000	61450	6	222	2				1	1	1	550	434	290	240	238	174	191	215	235	264	409	422														3662				
42000	61450	6	222	2				1	2	1	17	26	24	16	20	20	24	24	21	22	31	11														256				
42000	61450	6	222	2				2	1	1	425	323	252	203	252	172	203	239	253	284	463	417															3486			
42000	61450	6	222	2				2	2	1	18	33	48	36	21	13	47	42	38	28	17	16															357			
42000	61480	6	223	1	0	1	20151119	1	1	1	16	20	13	11	19	20	19	11	26	17	37	19															228			
42000	61480	6	223	1	0	1	20151119	1	1	2	1	1	0	0	0	1	1	0	3	0	1	0															8			
42000	61480	6	223	1	0	1	20151119	1	2	1	21	25	10	20	15	27	20	15	29	16	35	20															253			
42000	61480	6	223	1	0	1	20151119	1	2	2	0	1	4	0	0	1	0	0	3	0	0	0															9			
42000	61490	6	224	1	0	1	20151021	1	1	1	28	30	39	27	25	13	21	19	28	20	32	25															307			
42000	61490	6	224	1	0	1	20151021	1	1	2	0	1	1	1	3	0	0	1	0	1	0	0															8			
42000	61490	6	224	1	0	1	20151021	1	2	1	19	23	22	9	12	10	22	14	33	25	29	27																245		
42000	61490	6	224	1	0	1	20151021	1	2	2	0	1	2	1	2	1	0	0	1	0	0	0															8			
42000	61500	6	224	1	0	2	20151021	1	1	1	398	338	307	262	273	246	252	238	266	339	271	189		131	102	80	36	20	12	13	15	11	19	68	258	3379	4144			
42000	61500	6	224	1	0	2	20151021	1	1	2	16	23	13	21	22	20	22	23	29	16	11	4		6	4	0	1	0	2	0	0	1	11				220	246		
42000	61500	6	224	1	0	2	20151021	1	2	1	243	263	283	270	268	236	245	245	294	320	426	322		204	174	138	66	42	18	18	21	9	21	26	102	3415	4254			
42000	61500	6	224	1	0	2	20151021	1	2	2	11	21	23	30	28	12	19	22	19	22	8	9		2	8	2	2	1	0	0	2	0	0	1	5		224	247		
42000	61520	6	225	1	0	1	20151020	1	1	1	21	17	16	24	9	16	25	21	21	16	20	14																220		
42000	61520	6	225	1	0	1	20151020	1	1	2	1	2	0	2	0	0	2	1	1	0	2	0																11		
42000	61520	6	225	1	0	1	20151020	1	2	1	24	19	15	17	21	17	16	9	22	12	30	6																208		
42000	61520	6	225	1	0	1	20151020	1	2	2	1	2	1	3	0	1	1	1	1	0	3	0																14		
42000	61530	6	227	1	0	2	20151105	1	1	1	438	310	267	267	220	192	218	273	279	327	446	372		246	131	79	55	18	9	15	4	23	19	60	250	3609	4518			
42000	61530	6	227	1	0	2	20151105	1	1	2	19	35	31	23	19	13	13	8	20	19	10	6		5	2	2	3	0	1	0	5	3	1	5	11		216	254		
42000	61530	6	227	1	0	2	20151105	1	2	1	476	284	259	232	207	237	236	280	272	291	386	355		243	170	121	91	49	28	21	15	6	20	37	149	3515	4465			
42000	61530	6	227	1	0	2	20151105	1	2	2	6	12	13	11	15	4	12	11	9	15	5	3		4	5	3	0	3	1	1	2	2	0	6	4		116	147		
42000	61550	6	228	1	0	1	20151020	1	1	1	40	24	19	21	17	12	18	17	30	25	39	21																283		
42000	61550	6	228	1	0	1	20151020	1	1	2	1	3	5	5	4	0	4	7	9	8	1	0																47		
42000	61550	6	228	1	0	1	20151020	1	2	1	29	32	24	18	19	13	17	19	27	38	39	32																307		
42000	61550	6	228	1	0	1	20151020	1	2	2	2	4	8	2	4	2	12	4	4	0	0	0																42		
42000	61560	6	228	1	0	1	20151020	1	1	1	88	79	46	54	43	42	39	52	68	69	117	111																808		
42000	61560	6	228	1	0	1	20151020	1	1	2	1	5	1	4	3	2	1	5	4	3	0	0																29		
42000	61560	6	228	1	0	1	20151020	1	2	1	170	97	94	65	52	47	53	51	58	62	112	98																	959	
42000	61560	6	228	1	0	1	20151020	1	2	2	1	4	3	2	7	2	4	6	1	2	1	0																33		
42000	61570	6	229	1	0	1	20151118	3	1	1	5	3	1	3	5	2	1	2	4	3	1	3																33		
42000	61570	6	229	1	0	1	20151118	3	1	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1																7		
42000	61570	6	229	1	0	1	20151118	3	2	1	4	3	6	3	3	2	1	1	1	3	2																			

