

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 番号	道路種別	路線番号	令和3年度 観測・非観測 の別	個別調査 観測・非観測 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/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)
											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		
											882	765	689	692	654	753	709	868	1116	1293	1440	1211	694	388	228	129	78	48	38	39	29	44	68	370		
15000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	882	765	689	692	654	753	709	868	1116	1293	1440	1211	694	388	228	129	78	48	38	39	29	44	68	370	11072	13225
15000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	318	311	307	289	245	242	215	237	301	314	251	196	160	151	137	144	264	202	235	232	222	240	353	339	3226	5905
15000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1711	1255	1066	951	873	874	767	682	722	682	764	593	476	251	211	115	57	42	26	32	35	41	116	691	10940	13033
15000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	373	312	383	335	324	262	273	296	285	368	258	262	280	247	240	179	151	169	159	121	134	115	155	234	3731	5915
15000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	735	652	643	608	605	679	620	770	982	1128	1259	1056	588	351	202	115	75	53	34	23	30	31	70	345	9737	11654
15000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	331	352	301	258	241	241	227	239	314	288	249	176	162	150	134	158	285	225	241	243	237	264	366	377	3217	6059
15000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1527	1151	951	852	768	751	691	631	672	617	704	507	407	237	165	99	46	49	21	26	42	45	101	599	9822	11659
15000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	350	314	370	355	333	259	285	314	291	375	299	275	296	285	275	180	165	164	158	135	126	111	148	218	3820	6081
15000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	717	669	636	585	619	664	633	759	1019	1099	1250	996	573	342	197	113	79	47	31	22	31	42	70	368	9646	11561
15000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	317	354	298	254	232	241	234	236	329	274	234	177	157	142	131	171	291	221	244	258	243	270	385	355	3180	6048
15000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1432	1184	940	832	755	780	676	641	647	616	683	517	405	244	162	104	52	46	21	27	35	45	96	535	9703	11475
15000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	335	317	361	360	326	269	280	307	307	318	346	278	291	310	275	189	168	165	151	123	130	123	129	213	3804	6071
15000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	572	528	496	494	506	533	531	618	893	907	1041	778	474	289	175	89	73	44	30	19	22	38	52	268	7897	9470
15000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	316	297	284	254	231	212	235	282	269	236	203	180	159	135	197	318	260	277	257	268	304	346	328	3042	6071	
15000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1128	993	816	722	634	652	556	570	567	517	558	421	300	202	130	87	47	47	14	20	32	50	84	462	8134	9609
15000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	311	310	330	349	313	290	296	287	273	312	378	265	289	369	317	231	161	169	164	119	122	123	156	221	3714	6155
15000	45	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	495	477	449	469	469	489	490	579	859	872	991	718	446	268	151	82	73	42	31	20	23	44	57	241	7357	8835
15000	45	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	315	282	294	258	234	219	231	226	292	264	241	208	176	163	139	206	327	263	282	267	274	308	361	318	3064	6148
15000	45	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1085	905	789	692	607	573	509	529	498	492	511	371	252	155	121	79	36	43	17	19	30	52	72	421	7561	8858
15000	45	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	314	327	336	347	305	294	296	280	274	288	389	281	287	373	331	242	164	167	168	126	118	115	161	216	3731	6199
15000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	278	304	288	280	317	372	324	403	521	554	604	479	309	153	86	47	40	19	15	13	12	22	36	117	4724	5593
15000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	180	151	178	173	150	164	135	149	191	184	152	138	112	113	85	141	191	177	177	179	201	233	230	193	1945	3977
15000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	545	504	486	447	370	379	362	307	305	344	316	210	153	81	76	49	30	25	11	17	23	29	46	284	4575	5399
15000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	186	190	244	187	180	174	190	182	187	157	254	194	200	243	244	177	125	156	126	103	89	93	99	164	2325	4144
15000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	289	280	269	299	305	345	307	400	490	513	585	432	271	141	71	55	32	15	13	10	15	23	35	124	4514	5319
15000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	174	141	159	171	144	157	135	146	183	169	130	134	104	112	95	143	210	180	179	190	206	268	218	200	1843	3948
15000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	498	479	499	416	375	350	377	303	294	332	319	208	171	81	64	53	26	33	16	13	27	28	36	209	4450	5207
15000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	169	170	227	184	169	177	173	227	168	171	278	200	202	250	258	187	131	145	133	118	94	100	94	163	2313	4188
15000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	260	225	245	248	259	259	296	346	390	427	485	348	216	116	65	43	34	12	11	14	14	22	28	111	3788	4474
15000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	162	138	150	155	143	159	131	139	164	147	118	114	101	112	145	212	188	179	200	212	282	220	182	1724	3871	
15000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	440	358	413	325	313	293	279	256	260	284	284	207	159	74	43	46	24	23	15	13	19	27	43	158	3712	4356
15000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	143	138	196	180	158	167	154	215	172	167	276	204	209	233	270	195	136	132	143	116	97	106	91	155	2170	4053
15000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	310	237	236	280	276	279	310	350	417	430	481	359	218	107	65	47	26	14	13	13	18	22	32	159	3965	4699
15000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	167	132	151	147	167	151	127	148	154	148	117	112	110	105	113	158	212	185	186	200	246	273	200	174	1721	3883
15000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	452	399	416	323	322	309	287	267	276	298	294	252	170	89	50	45	30	18	25	9	17	25	46	134	3895	4553
15000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	153	148	191	175	159	170	148	208	182	165	220	238	230	226	277	203	129	132	145	129	109	103	87	144	2157	4071
15000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	312	224	217	258	265	243	290	323	390	387	458	324	203	102	49	47	22	14	13	17	19	35	163	3691	4389	
15000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	158	119	136	126	150	141	120	139	137	127	109	101	100	107	123	161	221	171	182	208	249	261	167	182	1563	3695
15000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	441	375	373	325	310	302	266	254	269	297	291	252	164	89	50	42	28	18	22	7	13	22	47	115	3755	4372
15000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	142	142	173	153																						

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種 別	路線番 号	令和3年度 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 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)
											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		
											340	218	209	274	248	243	286	308	366	390	422	301	187	94	47	44	23	13	15	18	18	15	45	175		
15000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	340	218	209	274	248	243	286	308	366	390	422	301	187	94	47	44	23	13	15	18	18	15	45	175	3605	4299
15000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	149	108	137	133	140	135	112	134	137	119	111	102	98	108	131	171	201	186	192	192	282	231	171	167	1517	3647
15000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	396	375	359	313	296	277	265	256	263	294	298	260	170	93	48	40	28	23	23	6	14	20	45	95	3652	4257
15000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	131	120	161	149	130	154	136	189	167	147	188	270	206	209	279	232	131	116	143	129	122	92	102	104	1942	3807
15000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	189	138	171	205	227	211	200	221	302	289	341	221	149	77	42	28	17	18	13	14	23	23	42	74	2715	3235
15000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	142	103	135	132	142	130	119	136	116	132	126	109	105	116	143	180	208	197	201	208	290	235	174	164	1522	3743
15000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	265	233	226	225	207	214	197	241	197	227	203	193	93	70	38	39	21	25	14	9	18	27	47	139	2628	3168
15000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	122	121	158	161	149	147	127	155	168	174	186	280	208	202	266	250	167	122	134	124	134	93	100	102	1948	3850
15000	120	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	149	150	140	176	180	177	205	217	251	274	331	195	142	75	53	37	20	18	11	15	9	17	36	72	2445	2950
15000	120	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	106	87	124	106	159	135	110	133	107	162	139	147	168	186	217	231	218	176	164	170	205	189	133	122	1515	3694
15000	120	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	240	187	187	167	195	171	181	208	209	212	178	145	89	57	40	44	23	37	15	17	28	42	45	151	2280	2868
15000	120	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	127	114	124	159	131	129	128	119	149	126	125	209	164	166	228	219	172	179	218	211	189	135	113	121	1640	3755
15000	130	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	145	139	140	189	181	177	181	222	231	271	331	178	121	81	48	31	23	15	11	13	14	18	36	75	2385	2871
15000	130	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	102	105	113	121	167	130	123	119	121	145	145	147	186	187	206	235	205	176	154	180	219	174	129	112	1538	3701
15000	130	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	239	195	195	169	166	175	172	220	202	216	170	153	95	62	31	43	29	35	17	14	23	41	48	116	2272	2826
15000	130	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	133	113	114	172	128	123	121	115	156	143	111	198	172	166	227	212	178	175	207	203	195	160	127	110	1627	3759
15000	140	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	138	135	151	169	178	163	163	190	213	265	305	151	103	68	43	33	17	17	12	13	14	19	38	69	2221	2667
15000	140	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	90	121	103	133	147	128	120	104	146	119	154	162	181	209	188	254	199	165	159	185	214	176	109	98	1527	3664
15000	140	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	233	175	162	159	135	171	166	198	195	219	165	140	100	61	23	38	35	27	22	14	19	29	49	87	2118	2622
15000	140	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	133	108	115	144	135	123	133	110	136	136	121	176	196	162	213	227	189	171	188	208	194	181	128	113	1570	3740
15000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	125	145	155	172	157	138	129	146	177	163	144	114	85	62	38	24	18	11	15	8	14	23	40	70	1765	2173
15000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	77	82	79	130	135	122	108	97	124	118	150	174	183	204	189	239	200	188	150	195	203	165	120	85	1396	3517
15000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	74	97	114	156	115	130	140	175	180	201	195	139	98	61	35	29	36	25	26	16	19	25	38	69	1716	2193
15000	150	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	100	85	75	125	114	118	102	104	110	127	117	159	214	162	213	232	196	173	172	227	192	190	154	105	1336	3566
15000	160	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	203	142	182	169	143	159	118	150	172	142	142	105	80	61	37	26	16	11	15	9	15	28	43	97	1827	2265
15000	160	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	95	94	94	149	130	130	101	110	122	127	161	161	185	197	234	216	213	148	186	192	194	151	114	78	1474	3582
15000	160	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	65	79	129	158	115	134	143	166	203	227	267	152	91	75	35	27	38	23	28	18	14	28	32	72	1838	2319
15000	160	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	105	97	93	107	143	116	100	115	121	123	125	157	212	164	200	249	199	177	158	227	199	202	152	135	1402	3676
15000	170	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	797	623	566	472	466	442	411	467	426	469	472	417	264	156	104	59	23	30	16	10	19	30	41	239	6028	7019
15000	170	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	217	225	216	224	182	189	172	175	168	192	220	127	139	184	141	134	79	78	85	70	83	84	121	124	2307	3629
15000	170	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	508	407	416	400	389	377	430	426	599	621	670	445	285	168	108	71	43	31	22	14	19	31	51	271	5688	6802
15000	170	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	227	215	229	156	156	125	164	144	180	154	158	122	104	107	108	129	176	154	145	131	119	149	182	211	2030	3745
15000	180	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	377	203	134	150	146	153	139	260	363	458	490	351	137	64	34	8	10	7	4	4	6	12	23	150	3224	3683
15000	180	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	58	67	82	67	56	73	74	99	120	124	123	89	74	43	43	51	47	36	29	22	21	20	15	42	1032	1475
15000	180	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	642	436	269	175	172	148	171	138	134	134	146	141	68	56	25	12	6	7	4	8	7	18	26	153	2706	3096
15000	180	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	137	87	100	58	57	45	70	41	48	43	38	27	43	26	24	15	28	33	26	34	39	41	43	93	751	1196
15000	190	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	220	145	132	161	158	177	160	242	254	314	339	239	146	57	42	13	7	10	7	3	11	17	24	132	2541	3010
15000	190	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	49	55	81	82	76	68	77	81	97	101	105	78	82	43	54	54	49	38	26	21	22	22	23	31	950	1415
15000	190	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	375	342	281	199	204	183	177	156	140	155	154	129	84	61	41	14	12	12	6	9	10	20	34	135	2495	2933
15000	190	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	107	82	104	68	55	55	69	56	49	42	42	31	45	34	37	31	29	45	25							

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種別	路線番号	令和3年度 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 間 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											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		
											173	123	109	134	147	148	146	186	228	225	269	189	135	53	29	16	6	10	9	1	12	18	23	115		
15000	200	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	173	123	109	134	147	148	146	186	228	225	269	189	135	53	29	16	6	10	9	1	12	18	23	115	2077	2504
15000	200	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	40	49	60	71	65	53	75	69	95	87	62	61	42	55	48	45	39	23	21	20	21	25	25	813	1238	
15000	200	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	268	271	220	178	173	159	153	138	118	131	133	120	70	60	35	11	12	13	4	10	9	16	21	115	2062	2438
15000	200	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	87	63	83	62	50	51	52	51	40	26	44	26	42	32	35	31	17	53	28	32	32	43	48	79	635	1107
15000	210	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	75	68	78	100	69	65	65	79	82	84	65	42	35	30	14	6	8	8	3	6	5	10	6	49	872	1052
15000	210	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	74	66	56	69	55	51	34	38	36	31	41	39	27	42	63	48	64	49	55	59	81	67	77	95	590	1317
15000	210	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	35	71	89	88	73	59	83	70	92	79	80	74	43	34	14	11	5	4	9	4	6	9	15	893	1052	
15000	210	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	38	28	46	45	57	50	51	65	74	67	82	65	62	39	40	73	62	49	46	39	45	54	38	654	1266	
15000	220	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	138	138	108	124	88	83	86	91	103	72	67	49	42	29	13	9	12	3	3	7	4	9	6	71	1147	1355
15000	220	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	71	64	68	74	50	49	31	37	40	38	38	30	28	61	62	42	66	55	54	68	71	74	75	101	590	1347
15000	220	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	36	74	79	111	94	83	98	84	133	102	135	88	70	34	20	12	8	5	4	8	5	10	16	1117	1317	
15000	220	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	32	35	37	48	44	58	57	53	59	84	83	69	67	71	43	40	75	71	37	57	29	46	59	44	659	1298
15000	230	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	165	140	127	117	99	84	94	88	103	66	60	51	42	24	17	7	11	4	4	8	4	8	12	82	1194	1417
15000	230	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	76	58	79	78	54	42	35	33	38	39	38	31	28	70	50	47	68	56	55	81	62	80	77	92	601	1367
15000	230	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	40	69	74	108	105	89	93	89	138	113	139	94	77	36	23	14	8	5	5	7	9	5	10	14	1151	1364
15000	230	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	37	39	31	50	49	53	63	53	54	83	98	62	73	67	50	41	67	74	33	56	39	39	63	44	672	1318
15000	240	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	196	157	152	139	102	108	97	97	110	65	59	65	52	30	15	7	8	3	7	6	4	7	18	79	1347	1583
15000	240	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	81	56	85	63	45	42	38	42	41	43	37	29	38	64	45	57	57	60	61	75	62	76	79	77	602	1353
15000	240	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	90	77	84	103	119	108	98	96	142	143	144	116	73	43	25	16	7	3	7	4	11	6	8	27	1320	1550
15000	240	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	49	42	36	43	45	45	64	48	62	95	91	80	76	68	52	43	50	81	33	56	31	36	55	42	700	1323
15000	250	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	90	102	142	169	163	164	210	263	260	292	268	206	128	92	55	42	29	13	19	21	10	20	29	46	2329	2833
15000	250	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	67	84	144	148	186	176	164	155	150	153	191	218	203	205	219	228	196	122	99	86	74	65	53	58	1836	3444
15000	250	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	163	180	198	176	143	142	131	165	179	177	168	125	101	73	41	44	38	28	32	26	44	43	58	81	1947	2556
15000	250	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	89	62	90	78	85	107	112	119	103	160	156	131	147	184	155	176	226	223	189	191	140	162	123	113	1292	3321
15000	260	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	138	128	135	148	160	139	190	224	235	278	208	164	111	69	50	29	23	11	15	11	11	20	25	52	2147	2574
15000	260	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	63	78	125	149	138	136	112	95	94	101	110	117	127	127	172	156	134	83	69	52	56	45	41	46	1318	2426
15000	260	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	130	145	167	184	142	134	126	136	195	180	178	126	101	78	28	36	33	25	20	22	28	41	41	64	1843	2360
15000	260	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	84	52	72	78	73	66	88	83	80	86	97	82	92	124	120	138	166	178	171	167	92	138	92	99	941	2518
15000	270	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	140	167	159	139	145	155	192	200	218	249	194	150	97	68	42	35	16	12	15	13	9	18	25	60	2108	2518
15000	270	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	65	89	126	152	127	126	96	93	77	102	106	120	125	120	177	147	112	72	56	43	50	38	47	52	1279	2318
15000	270	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	119	150	169	179	159	131	138	132	196	212	182	142	100	70	36	41	30	28	18	14	28	39	38	57	1909	2408
15000	270	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	82	61	62	86	81	59	90	78	88	82	92	80	91	103	101	157	153	166	159	178	98	125	96	106	941	2474
15000	280	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	258	286	222	184	194	202	232	240	235	254	226	169	100	68	57	34	26	14	21	9	13	15	30	83	2702	3172
15000	280	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	97	119	135	151	142	117	112	101	78	96	98	118	125	112	156	156	93	69	44	45	44	41	48	61	1364	2358
15000	280	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	150	163	185	193	176	171	172	202	252	277	239	194	116	80	42	44	24	29	21	11	26	29	45	78	2374	2919
15000	280	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	88	67	63	83	87	60	78	104	113	83	97	83	84	91	96	136	162	150	142	170	117	122	110	106	1006	2492
15000	290	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	306	297	240	229	200	247	238	254	248	218	176	100	72	58	34	25	15	23	7	16	20	27	87	2873	3357	
15000	290	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	103	129	147	158	140	117	115	90	84	99	104	109	132	111	159	152	94	55	50	44	39	43	47	62	1395	2383
15000	290	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	142	166	173	205	197	172	189	213	277	277	283	210	134	93	44	42	27	28	25	12	20	28	44	83	2504	3084
15000	290	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	92	67	61	86	91	59	73	100	123	85	110	82	82	95	93	136	161	144	144	156	135	103	126	115	1029	2519

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査 番号	道路種 別	路線番 号	令和3年度 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 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)
											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		
											332	304	258	263	201	235	255	225	245	243	206	161	115	66	61	43	22	16	18	7	14	21	31	87		
15000	300	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	332	304	258	263	201	235	255	225	245	243	206	161	115	66	61	43	22	16	18	7	14	21	31	87	2928	3429
15000	300	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	110	142	149	169	135	132	120	94	99	103	103	101	122	114	148	145	90	56	44	48	37	44	52	68	1457	2425
15000	300	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	134	161	179	215	207	177	210	234	310	315	302	234	150	95	48	45	31	32	25	11	16	26	33	89	2678	3279
15000	300	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	100	75	61	98	87	66	76	103	117	92	109	84	76	87	83	137	157	144	138	129	143	92	125	116	1068	2495
15000	310	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	397	328	295	276	233	242	289	231	251	256	213	172	119	73	60	43	21	20	17	8	16	26	29	109	3183	3724
15000	310	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	126	158	170	158	137	119	134	100	95	98	116	100	120	121	149	140	77	55	49	54	30	46	61	72	1511	2485
15000	310	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	141	174	191	225	220	183	225	251	337	348	366	275	160	99	56	43	38	33	27	11	15	27	31	96	2936	3572
15000	310	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	99	78	75	99	83	63	84	104	127	102	103	91	73	92	82	112	172	142	141	109	148	102	123	123	1108	2527
15000	320	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	442	366	347	335	284	284	310	247	287	282	228	188	123	77	64	48	20	22	19	14	17	24	33	147	3600	4208
15000	320	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	143	185	182	181	140	133	135	117	107	99	115	106	114	140	148	134	75	50	53	53	36	53	64	103	1643	2666
15000	320	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	170	202	217	249	248	219	256	308	393	419	458	313	190	117	64	46	36	34	25	11	17	28	29	107	3452	4156
15000	320	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	115	90	94	115	94	80	81	116	142	131	126	102	78	88	91	104	175	136	156	102	139	117	125	128	1286	2725
15000	330	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	476	415	370	370	341	291	309	269	269	276	235	198	133	80	67	48	18	22	18	16	15	24	36	167	3819	4463
15000	330	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	154	195	194	184	140	128	135	122	100	100	116	108	103	150	130	134	67	50	54	51	32	67	78	104	1676	2696
15000	330	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	192	220	214	256	264	232	266	330	416	451	502	336	220	116	75	49	31	31	25	11	16	25	29	124	3679	4431
15000	330	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	133	89	104	118	93	88	79	114	156	142	130	106	78	82	85	102	164	141	147	97	124	120	123	123	1352	2738
15000	340	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	1	531	406	387	381	325	321	295	277	255	281	242	206	135	92	60	44	20	25	19	11	15	26	35	182	3907	4571
15000	340	1	1800	1	0	2	20210929	1	1	2	175	198	189	187	138	138	132	139	107	105	129	98	114	157	132	124	65	53	54	49	40	66	86	98	1735	2773
15000	340	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	1	215	226	235	251	260	226	268	309	430	440	506	341	207	117	76	49	36	28	23	10	13	30	26	129	3707	4451
15000	340	1	1800	1	0	2	20210929	1	2	2	154	98	123	112	111	96	101	126	170	143	142	101	77	83	79	102	155	133	145	99	103	127	137	130	1477	2847
15000	350	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	1	116	149	121	179	148	160	174	192	224	220	230	161	110	79	53	32	19	14	16	8	10	6	15	60	2074	2496
15000	350	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	2	53	58	78	92	88	78	85	68	86	106	126	132	133	161	180	198	184	121	79	63	37	44	62	63	1050	2375
15000	350	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	1	161	146	191	181	179	156	176	191	197	164	164	124	94	53	48	36	20	29	11	18	31	40	27	81	2030	2518
15000	350	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	2	81	63	88	85	66	58	69	78	78	37	62	62	55	72	108	135	146	207	200	169	137	105	110	85	827	2356
15000	360	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	1	119	162	138	186	138	187	180	218	187	218	194	144	104	80	47	32	17	14	17	8	9	10	21	66	2071	2496
15000	360	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	2	50	76	104	84	93	80	82	72	86	115	128	121	144	171	182	196	159	117	78	56	39	51	61	62	1091	2407
15000	360	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	1	147	125	179	173	168	157	158	188	195	193	166	136	92	53	47	33	22	29	11	15	32	40	21	79	1985	2459
15000	360	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	2	86	67	91	90	64	51	73	73	72	45	62	52	52	66	107	122	153	193	200	171	163	91	116	88	826	2348
15000	370	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	1	138	169	135	190	139	180	168	209	175	199	162	139	89	61	42	31	13	19	11	10	8	11	23	64	2003	2385
15000	370	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	2	44	69	85	70	94	71	80	66	84	113	120	122	146	168	186	188	158	105	74	50	37	46	55	49	1018	2280
15000	370	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	1	104	112	174	157	176	161	153	206	207	199	164	122	86	53	35	34	26	24	9	15	31	34	23	68	1935	2373
15000	370	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	2	74	55	74	86	60	54	67	64	70	45	62	50	50	62	102	109	148	164	206	169	171	90	111	90	761	2233
15000	380	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	1	146	184	135	187	136	172	165	207	164	191	150	144	84	53	44	28	13	16	10	12	3	10	25	69	1981	2348
15000	380	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	2	49	62	77	67	89	76	71	74	82	124	121	128	152	163	188	194	150	95	73	43	42	44	49	46	1020	2259
15000	380	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	1	102	105	174	153	162	154	152	198	225	198	162	134	89	47	28	33	22	27	8	15	28	35	26	67	1919	2344
15000	380	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	2	66	58	72	85	63	54	72	58	71	48	52	50	55	52	92	111	139	158	211	167	175	102	107	98	749	2216
15000	390	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	1	144	174	148	182	133	165	164	210	164	202	185	159	101	59	47	29	17	16	9	10	5	13	18	66	2030	2420
15000	390	1	1810	1	0	2	20210929	1	1	2	54	62	83	78	90	78	72	84	89	130	118	141	156	171	181	194	138	90	76	42	40	49	52	45	1079	2313
15000	390	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	1	160	121	156	151	165	150	155	194	208	207	157	138	84	47	26	29	13	29	8	15	26	35	31	100	1962	2405
15000	390	1	1810	1	0	2	20210929	1	2	2	76	72	80	95	69	55	67	63	72	53	52	48	49	51	87	108	139	146	201	183	174	117	98	112	802	2267

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	令 和 3 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	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
										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					
15000	400	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	1	400	218	173	174	147	140	167	162	179	217	278	189	100	58	45	23	13	8	10	8	10	28	65	202	2444	3014		
15000	400	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	2	39	57	70	61	73	63	78	74	84	76	64	53	47	48	56	36	36	27	20	19	25	27	29	41	792	1203		
15000	400	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	1	521	485	344	293	270	249	283	284	284	282	477	376	230	119	70	51	29	34	17	11	19	28	39	156	4158	4961		
15000	400	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	2	93	90	93	82	75	61	62	64	53	53	33	40	26	23	21	24	19	29	25	20	25	30	38	62	799	1141		
15000	410	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	1	689	361	276	281	294	247	278	298	319	406	566	400	188	117	63	34	24	12	10	13	18	37	92	316	4415	5339		
15000	410	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	2	54	82	97	93	100	87	111	117	115	121	75	65	54	54	61	38	35	30	24	19	26	28	33	47	1117	1566		
15000	410	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	1	657	622	386	326	311	261	329	353	334	349	608	429	271	134	85	59	33	34	17	13	22	28	49	186	4965	5896		
15000	410	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	2	104	101	105	109	102	91	82	76	66	68	51	49	28	27	24	28	33	34	29	25	28	38	42	71	1004	1401		
15000	420	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	1	485	249	173	172	168	153	153	186	202	227	324	175	104	52	30	19	13	7	7	7	10	20	54	214	2667	3204		
15000	420	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	2	32	53	61	63	69	62	72	76	80	89	71	51	52	47	54	35	32	26	23	20	23	24	28	39	779	1182		
15000	420	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	1	321	266	189	192	153	128	159	167	155	170	278	190	117	60	40	34	19	21	11	9	14	21	35	113	2368	2862		
15000	420	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	2	75	62	61	55	55	48	42	48	41	46	30	34	19	22	20	23	16	29	24	20	22	29	35	48	597	904		
15000	430	1	3504	1	0	2	20211130	6	1	1	360	209	125	103	113	122	141	154	171	197	229	126	74	36	21	10	3	7	2	3	9	16	33	151	2050	2415		
15000	430	1	3504	1	0	2	20211130	6	1	2	38	51	53	56	82	75	69	75	63	82	68	52	55	53	49	42	35	25	18	25	20	29	16	25	764	1156		
15000	430	1	3504	1	0	2	20211130	6	2	1	211	183	128	145	104	105	122	113	127	135	165	119	91	49	43	25	15	10	6	9	5	8	22	69	1657	2009		
15000	430	1	3504	1	0	2	20211130	6	2	2	60	59	72	83	61	54	46	44	65	45	32	16	23	19	22	15	12	35	25	26	25	36	45	38	637	958		
15000	440	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	1	214	116	98	105	101	96	94	125	130	146	184	83	54	36	18	14	9	4	7	3	7	11	28	102	1492	1785		
15000	440	1	3504	1	0	2	20211000	6	1	2	29	41	47	53	66	62	65	69	75	89	61	52	49	51	53	37	35	27	23	20	23	27	25	33	709	1112		
15000	440	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	1	154	122	116	123	95	82	99	95	88	92	124	101	60	33	22	22	10	13	8	7	13	13	29	75	1291	1596		
15000	440	1	3504	1	0	2	20211000	6	2	2	68	49	56	48	52	38	40	44	37	37	33	38	22	21	20	24	18	31	25	20	22	32	32	46	540	853		
15000	10010	3	7	2	1	1	20210427	1	1	1	1939	1464	1151	1235	1170	1102	1170	1335	1639	1746	2122	1620														17693		
15000	10010	3	7	2	1	1	20210427	1	1	2	236	286	353	424	381	254	421	425	419	295	212	110														3816		
15000	10010	3	7	2	1	1	20210427	1	2	1	2345	1824	1437	1250	1199	1157	1235	1223	1296	1341	1868	1813														17988		
15000	10010	3	7	2	1	1	20210427	1	2	2	226	316	372	417	359	241	298	302	346	239	135	86														3337		
15000	10020	3	7	2	1	1	20210427	1	1	1	1972	1454	1129	1202	1159	1076	1162	1332	1614	1639	2044	1550														17333		
15000	10020	3	7	2	1	1	20210427	1	1	2	226	260	328	377	349	241	364	371	371	252	198	100														3437		
15000	10020	3	7	2	1	1	20210427	1	2	1	2128	1798	1432	1237	1191	1149	1228	1218	1280	1347	1927	1812															17747	
15000	10020	3	7	2	1	1	20210427	1	2	2	206	296	337	360	311	229	273	262	298	217	124	85														2998		
15000	10030	3	7	1	0	2	20211000	6	1	1	2128	1388	989	1018	944	937	947	1026	1100	1196	1229	1094	836	509	345	228	131	81	69	62	75	134	367	1515	13996	18348		
15000	10030	3	7	1	0	2	20211000	6	1	2	65	93	124	132	130	83	114	130	124	102	62	32	33	21	23	20	21	14	16	19	28	49	65	1191	1521			
15000	10030	3	7	1	0	2	20211000	6	2	1	1216	1322	1119	1052	1057	986	1034	1066	1154	1280	2142	1816	1273	816	523	350	189	130	95	69	58	85	190	667	15244	19689		
15000	10030	3	7	1	0	2	20211000	6	2	2	99	127	150	140	118	92	113	98	93	79	43	25	21	25	33	29	21	18	27	25	33	32	60	74	1177	1575		
15000	10040	3	7	2	1	1	20191107	6	1	1	1927	1251	831	856	865	859	878	897	942	1031	1035	1251														12623		
15000	10040	3	7	2	1	1	20191107	6	1	2	80	126	166	140	132	100	139	165	137	109	68	38														1400		
15000	10040	3	7	2	1	1	20191107	6	2	1	977	978	836	849	820	799	803	899	923	1130	1815	1578															12407	
15000	10040	3	7	2	1	1	20191107	6	2	2	127	154	175	163	144	110	107	110	89	106	62	34														1381		
15000	10050	3	7	1	0	2	20211000	6	1	1	2106	1301	881	910	913	923	944	1002	1061	1172	1293	1132	838	506	350	223	129	73	57	52	64	113	346	1400	13638	17789		
15000	10050	3	7	1	0	2	20211000	6	1	2	56	104	144	145	132	89	121	138	135	99	58	30	34	20	27	27	21	19	16	16	19	32	45	63	1251	1590		
15000	10050	3	7	1	0	2	20211000	6	2	1	1259	1347	1035	977	990	927	956	980	1038	1149	1889	1652	1171	745	477	310	164	113	85	58	51	72	150	523	14199	18118		
15000	10050	3	7	1	0	2	20211000	6	2	2	103	124	150	137	114	89	111	97	88	72	36	22	18	26	27	25	16	22	24	23	27	32	52	57	1143	1492		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。









令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査・観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)
												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		
												15000	10360	3	8	1	0	2	20211027	6	1	1	559	356	318	289	252	271	241	236	235	330	498	451	257		
15000	10360	3	8	1	0	2	20211027	6	1	2	45	38	60	58	47	35	47	75	52	63	26	14	2	9	4	6	3	6	3	5	8	14	15	37	560	672	
15000	10360	3	8	1	0	2	20211027	6	2	1	682	287	219	229	222	248	277	301	320	305	404	384	280	168	128	70	47	26	12	17	9	25	60	257	3878	4977	
15000	10360	3	8	1	0	2	20211027	6	2	2	67	78	80	72	49	42	45	59	39	33	20	7	2	6	2	6	1	4	6	7	10	9	24	30	591	698	
15000	10370	3	8	1	0	2	20211125	6	1	1	962	607	466	487	530	523	514	514	557	631	816	615	470	228	201	107	70	52	46	26	15	34	105	690	7222	9266	
15000	10370	3	8	1	0	2	20211125	6	1	2	70	125	133	119	122	86	119	137	134	95	54	27	34	28	25	23	28	29	25	23	33	32	57	59	1221	1617	
15000	10370	3	8	1	0	2	20211125	6	2	1	805	709	625	564	457	409	500	513	535	655	808	603	437	295	209	126	84	47	26	23	27	31	79	267	7183	8834	
15000	10370	3	8	1	0	2	20211125	6	2	2	76	107	106	118	113	77	112	77	88	76	38	40	30	31	29	20	13	25	19	18	24	27	45	58	1028	1367	
15000	10380	3	8	2	1	1	20200806	1	1	1	560	544	414	593	674	466	487	490	512	514	660	609													6523		
15000	10380	3	8	2	1	1	20200806	1	1	2	55	73	101	100	79	70	76	95	78	50	41	32													850		
15000	10380	3	8	2	1	1	20200806	1	2	1	489	570	530	574	598	479	509	571	534	520	767	591													6732		
15000	10380	3	8	2	1	1	20200806	1	2	2	67	84	85	93	71	77	82	93	70	51	41	41													855		
15000	10390	3	8	1	0	2	20211125	6	1	1	384	366	284	263	255	224	239	282	298	265	336	281	159	117	68	62	29	26	18	20	13	18	33	139	3477	4179	
15000	10390	3	8	1	0	2	20211125	6	1	2	52	63	83	80	76	74	58	76	66	44	23	25	27	20	28	20	23	27	21	26	33	34	33	38	720	1050	
15000	10390	3	8	1	0	2	20211125	6	2	1	342	265	268	248	244	293	256	238	248	273	347	308	173	132	84	60	28	20	17	11	12	6	34	161	3330	4068	
15000	10390	3	8	1	0	2	20211125	6	2	2	46	62	67	87	74	72	73	50	63	58	26	31	23	27	22	16	25	13	22	21	21	37	58	709	1021		
15000	10400	3	8	2	1	2	20220127	6	1	1	477	261	188	188	159	181	180	178	211	180	258	214	165	96	44	36	27	12	7	15	9	16	41	167	2675	3310	
15000	10400	3	8	2	1	2	20220127	6	1	2	60	94	89	101	76	87	85	71	71	47	38	41	35	25	17	18	17	15	16	20	28	38	34	38	860	1161	
15000	10400	3	8	2	1	2	20220127	6	2	1	308	185	141	172	227	176	187	172	187	223	401	316	158	86	63	41	29	11	14	8	6	8	35	159	2695	3313	
15000	10400	3	8	2	1	2	20220127	6	2	2	62	79	89	98	91	59	77	85	84	68	30	33	22	21	28	22	13	16	14	17	29	18	32	56	855	1143	
15000	10410	3	8	1	0	2	20211027	6	1	1	414	248	201	220	224	228	175	229	243	240	281	234	161	78	62	38	19	22	19	12	9	16	49	176	2937	3598	
15000	10410	3	8	1	0	2	20211027	6	1	2	67	76	98	111	84	74	88	91	78	53	40	24	24	34	22	25	18	24	19	22	32	38	66	59	884	1267	
15000	10410	3	8	1	0	2	20211027	6	2	1	346	212	195	228	182	192	191	224	240	216	337	295	184	102	63	35	27	16	12	13	8	14	32	168	2858	3532	
15000	10410	3	8	1	0	2	20211027	6	2	2	67	75	88	109	109	87	78	93	88	67	48	42	28	17	27	27	16	15	15	23	31	21	47	61	951	1279	
15000	10420	3	8	1	0	1	20210900	6	1	1	546	362	295	308	316	317	314	355	358	396	507	472													4546		
15000	10420	3	8	1	0	1	20210900	6	1	2	80	129	112	105	101	78	95	89	72	53	40	32													986		
15000	10420	3	8	1	0	1	20210900	6	2	1	504	381	334	340	307	274	264	298	322	329	423	348													4124		
15000	10420	3	8	1	0	1	20210900	6	2	2	71	77	95	111	108	94	89	107	109	91	54	33													1039		
15000	10430	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	708	412	405	421	444	427	445	500	524	626	750	634	449	268	162	100	63	51	36	27	22	46	89	279	6296	7888	
15000	10430	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	105	153	148	145	138	101	134	119	104	83	61	42	49	34	29	28	28	28	29	38	38	46	66	75	1333	1821	
15000	10430	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	648	569	491	479	410	361	373	375	429	452	629	486	326	178	138	79	60	41	31	41	39	52	91	319	5702	7097	
15000	10430	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	94	106	141	137	145	113	129	131	138	124	67	54	38	36	37	29	24	23	22	26	30	43	53	81	1379	1821	
15000	10440	3	8	2	1	2	20191016	6	1	1	941	595	425	475	526	466	525	573	611	628	756	733	452	319	214	140	129	64	53	34	39	51	118	458	7254	9325	
15000	10440	3	8	2	1	2	20191016	6	1	2	93	164	161	184	145	106	173	174	162	133	100	61	33	25	34	26	24	30	29	34	25	47	44	71	1656	2078	
15000	10440	3	8	2	1	2	20191016	6	2	1	852	677	634	612	510	457	428	457	521	649	804	690	448	264	195	105	65	79	51	24	30	51	70	287	7291	8960	
15000	10440	3	8	2	1	2	20191016	6	2	2	112	146	181	166	141	135	192	175	197	143	95	51	43	17	32	31	35	34	29	39	44	64	42	91	1734	2235	
15000	10450	3	8	1	0	1	20210900	6	1	1	1172	771	603	642	713	670	686	755	872	925	1017	977													9803		
15000	10450	3	8	1	0	1	20210900	6	1	2	171	276	229	218	229	165	209	189	176	125	80	65													2132		
15000	10450	3	8	1	0	1	20210900	6	2	1	1104	1094	933	839	755	611	675	664	715	921	1222	1090													10623		
15000	10450	3	8	1	0	1	20210900	6	2	2	155	223	266	276	267	209	228	236	241	256	155	104														2616	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。



令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	令 和 3 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	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											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			
											437	347	248	271	221	176	235	217	213	270	297	216	106	60	46	14	7	6	5	5	2	14	30	187			
15000	10560	3	8	1	0	2	20211027	6	1	1	437	347	248	271	221	176	235	217	213	270	297	216	106	60	46	14	7	6	5	5	2	14	30	187	3148	3630	
15000	10560	3	8	1	0	2	20211027	6	1	2	6	10	15	17	12	6	13	9	10	5	7	4	3	2	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	114	131	
15000	10560	3	8	1	0	2	20211027	6	2	1	227	253	209	183	168	200	167	191	213	266	392	285	185	106	73	34	14	9	14	4	2	10	11	52	2754	3268	
15000	10560	3	8	1	0	2	20211027	6	2	2	15	21	18	17	14	7	13	10	9	8	4	1	1	1	0	0	0	3	2	2	2	1	0	3	137	152	
15000	10570	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	285	222	198	224	229	184	203	219	252	270	500	329	155	105	65	30	13	11	13	11	7	7	19	77	3115	3628	
15000	10570	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	12	14	18	22	25	13	20	23	21	16	12	7	5	5	4	3	3	2	3	2	2	3	4	203	244		
15000	10570	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	460	327	202	183	154	137	168	175	189	203	228	160	88	40	25	14	15	5	3	6	4	8	23	116	2586	2933	
15000	10570	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	5	10	15	15	13	7	9	13	9	7	4	3	1	1	1	1	1	0	0	1	0	2	2	3	110	123	
15000	10580	3	8	1	0	1	20210900	6	1	1	139	142	85	88	100	86	96	94	104	112	263	188														1497	
15000	10580	3	8	1	0	1	20210900	6	1	2	4	7	13	15	15	16	15	18	16	10	8	4													141		
15000	10580	3	8	1	0	1	20210900	6	2	1	261	159	88	69	58	54	65	63	79	83	124	72													1175		
15000	10580	3	8	1	0	1	20210900	6	2	2	2	15	21	18	15	6	17	18	19	12	5	2													150		
15000	10590	3	17	1	0	2	20211000	6	1	1	28	27	41	57	55	54	61	54	53	51	43	21	13	7	6	4	3	3	3	2	3	3	6	9	545	607	
15000	10590	3	17	1	0	2	20211000	6	1	2	7	5	9	12	12	9	11	13	13	10	10	9	9	7	4	3	3	3	3	2	2	2	3	120	170		
15000	10590	3	17	1	0	2	20211000	6	2	1	49	44	57	65	54	46	46	45	45	42	32	13	11	10	8	6	5	5	3	5	3	5	9	17	538	625	
15000	10590	3	17	1	0	2	20211000	6	2	2	5	5	8	10	12	10	10	11	10	12	11	7	7	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	111	169	
15000	10600	3	17	1	0	2	20211000	6	1	1	238	134	115	112	98	92	100	98	89	76	60	52	32	22	15	9	6	4	2	4	6	11	34	1264	1413		
15000	10600	3	17	1	0	2	20211000	6	1	2	20	24	25	22	19	15	26	23	19	15	11	11	9	9	6	5	3	4	3	3	2	2	3	6	230	285	
15000	10600	3	17	1	0	2	20211000	6	2	1	17	17	25	36	45	42	51	46	44	60	71	27	14	11	8	6	4	3	3	2	3	2	4	6	481	547	
15000	10600	3	17	1	0	2	20211000	6	2	2	2	2	4	5	6	4	7	5	6	6	8	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	57	76	
15000	10610	3	17	1	0	2	20211125	6	1	1	143	149	107	122	153	128	132	127	135	118	97	51	33	30	19	15	4	8	7	5	3	10	20	23	1462	1639	
15000	10610	3	17	1	0	2	20211125	6	1	2	24	40	34	45	70	61	54	79	99	108	107	92	78	66	55	56	30	25	34	20	26	7	21	29	813	1260	
15000	10610	3	17	1	0	2	20211125	6	2	1	78	123	108	130	148	120	138	111	147	123	128	48	41	25	17	15	8	6	7	6	4	2	10	25	1402	1568	
15000	10610	3	17	1	0	2	20211125	6	2	2	21	33	29	34	36	47	55	52	82	78	57	61	56	61	56	28	21	55	38	45	51	56	34	22	585	1108	
15000	10620	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	524	404	265	210	257	280	302	339	288	329	313	244	147	86	78	40	33	23	12	16	11	9	31	114	3755	4355	
15000	10620	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	59	47	100	83	99	93	111	95	121	126	113	105	100	74	61	61	39	36	22	24	19	13	17	21	1152	1639	
15000	10620	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	300	225	297	355	310	252	287	267	317	342	521	241	141	96	61	39	21	23	12	15	11	16	34	112	3714	4295	
15000	10620	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	35	51	60	73	94	56	86	102	81	99	79	73	71	62	53	37	17	56	37	53	46	39	61	19	889	1440	
15000	10630	3	17	1	0	1	20210900	6	1	1	519	459	289	314	362	352	374	381	396	384	402	357													4589		
15000	10630	3	17	1	0	1	20210900	6	1	2	38	61	41	39	43	39	56	57	57	50	51	50													582		
15000	10630	3	17	1	0	1	20210900	6	2	1	349	319	343	377	366	317	342	369	359	383	567	394													4485		
15000	10630	3	17	1	0	1	20210900	6	2	2	17	25	28	27	29	13	28	24	23	29	37	26													306		
15000	10640	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	562	481	270	337	364	371	374	427	364	385	401	316	201	145	102	56	45	16	11	8	16	18	42	154	4652	5466	
15000	10640	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	43	86	63	64	92	79	105	100	103	137	100	92	78	53	59	47	40	23	27	18	17	11	22	28	1064	1487	
15000	10640	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	396	361	388	443	433	330	367	340	357	384	554	396	238	139	77	47	39	18	18	17	7	12	21	94	4749	5476	
15000	10640	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	48	54	63	56	62	51	75	76	83	83	59	59	55	55	51	45	19	46	36	54	48	67	42	38	769	1325	
15000	10650	3	17	1	0	2	20211000	6	1	1	474	387	360	432	444	411	436	447	434	415	509	441	305	184	127	85	46	26	17	17	13	20	34	129	5190	6193	
15000	10650	3	17	1	0	2	20211000	6	1	2	54	72	85	78	84	77	88	94	105	110	93	87	62	53	49	37	33	24	22	21	11	10	14	30	1027	1393	
15000	10650	3	17	1	0	2	20211000	6	2	1	519	519	464	484	475	403	412	437	444	443	496	405	218	128	100	60	35	22	16	12	14	23	44	177	5501	6350	
15000	10650	3	17	1	0	2	20211000	6	2	2	42	58	70	66	65	52	67	79	86	88	74	66	49	50	46	32	22	42	39	38	44	47	48	35	813	1305	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度 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	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/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
										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			
15000	10660	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	537	516	450	571	536	468	560	499	470	489	625	563	378	238	163	95	51	39	24	21	14	27	50	143	6284	7527
15000	10660	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	54	84	78	95	95	67	74	95	85	100	67	58	60	53	34	29	42	34	36	48	33	53	48	961	1489	
15000	10660	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	742	597	461	505	570	482	510	539	511	621	652	572	389	254	170	117	55	28	23	19	13	21	54	194	6762	8099
15000	10660	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	54	84	78	95	95	67	74	95	85	100	67	58	60	53	34	29	42	34	36	48	33	53	48	961	1489	
15000	10670	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	547	342	307	389	355	311	339	276	313	354	503	364	208	127	81	54	31	28	12	17	16	17	39	136	4400	5166
15000	10670	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	43	59	69	77	87	79	82	101	102	128	119	89	72	49	40	37	30	24	16	16	13	12	12	39	1035	1395
15000	10670	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	539	438	322	307	292	280	294	343	321	372	463	393	245	173	90	64	28	14	16	12	14	18	47	165	4364	5250
15000	10670	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	42	69	59	49	67	50	54	90	77	79	60	58	61	55	51	32	27	35	31	33	46	35	46	38	754	1244
15000	10680	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	464	289	235	283	282	224	232	212	231	308	432	258	169	112	83	43	29	21	18	19	11	22	45	159	3450	4181
15000	10680	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	50	44	62	69	89	62	66	85	102	110	106	88	57	38	39	31	27	25	14	15	14	9	11	36	933	1249
15000	10680	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	388	272	210	231	250	220	248	235	228	259	347	278	173	115	57	48	22	10	15	15	15	12	52	137	3166	3837
15000	10680	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	24	52	44	46	44	46	36	63	63	53	52	55	65	48	69	42	27	34	35	34	45	39	47	32	578	1095
15000	10690	3	17	1	0	2	20211027	6	1	1	207	158	154	177	199	160	171	164	180	171	252	174	109	72	35	33	21	34	11	9	10	13	24	90	2167	2628
15000	10690	3	17	1	0	2	20211027	6	1	2	32	44	49	67	65	48	61	62	73	89	84	74	42	41	34	40	23	41	20	17	13	10	14	25	748	1068
15000	10690	3	17	1	0	2	20211027	6	2	1	255	185	143	173	161	195	204	239	193	202	229	167	118	90	46	33	23	10	12	6	7	10	28	88	2346	2817
15000	10690	3	17	1	0	2	20211027	6	2	2	24	40	38	44	41	30	33	48	56	53	54	43	61	41	47	22	16	36	54	40	42	46	52	22	504	983
15000	10700	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	616	433	306	403	347	313	346	327	326	357	452	314	210	117	96	47	42	22	9	19	11	30	54	200	4540	5397
15000	10700	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	64	64	76	92	105	76	91	111	122	108	101	85	54	42	43	34	30	22	17	12	15	16	12	47	1095	1439
15000	10700	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	344	260	291	420	389	362	384	353	388	457	577	456	296	171	83	65	31	24	16	21	25	21	36	95	4681	5565
15000	10700	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	37	67	72	65	74	53	57	99	78	61	56	43	52	48	55	40	27	30	38	33	49	31	53	40	762	1258
15000	10710	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	502	477	337	381	355	292	375	380	384	376	557	410	252	159	101	56	31	25	11	11	8	12	32	139	4826	5663
15000	10710	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	66	91	98	114	102	98	96	114	140	125	101	93	65	51	44	42	38	28	19	13	15	19	24	46	1238	1642
15000	10710	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	638	398	319	359	363	300	344	359	377	418	491	368	210	127	84	49	20	16	13	18	21	22	64	282	4734	5660
15000	10710	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	64	73	78	83	78	59	73	103	104	70	55	49	50	48	49	42	28	38	56	36	48	39	51	56	889	1430
15000	10720	3	17	1	0	2	20211027	6	1	1	546	304	268	307	303	266	281	299	303	353	454	433	258	186	142	87	45	25	29	19	19	38	170	4117	5154	
15000	10720	3	17	1	0	2	20211027	6	1	2	59	80	114	116	103	74	115	102	157	156	118	68	52	43	56	37	25	23	19	25	14	16	30	40	1262	1642
15000	10720	3	17	1	0	2	20211027	6	2	1	569	360	315	320	290	314	280	321	361	351	425	410	218	137	76	60	36	16	18	16	9	35	86	340	4316	5363
15000	10720	3	17	1	0	2	20211027	6	2	2	55	85	97	92	80	54	92	100	93	93	67	58	79	46	59	31	22	34	63	46	49	63	52	73	966	1583
15000	10730	3	17	1	0	2	20211116	6	1	1	563	331	284	331	294	290	339	349	367	347	559	434	322	208	121	83	45	29	32	19	13	17	37	186	4488	5600
15000	10730	3	17	1	0	2	20211116	6	1	2	65	83	105	105	106	89	106	113	148	131	103	80	47	38	45	37	30	27	16	14	13	22	26	60	1234	1609
15000	10730	3	17	1	0	2	20211116	6	2	1	675	429	373	398	321	314	330	328	391	346	495	395	212	134	60	39	24	13	12	15	15	30	79	324	4795	5752
15000	10730	3	17	1	0	2	20211116	6	2	2	57	64	68	89	67	56	68	101	86	70	48	46	56	58	53	44	30	35	58	33	57	43	48	68	820	1403
15000	10740	3	17	2	1	1	20170831	1	1	1	551	330	263	315	261	298	254	308	283	276	433	416													3988	
15000	10740	3	17	2	1	1	20170831	1	1	2	41	78	73	59	57	62	59	76	78	90	78	54													805	
15000	10740	3	17	2	1	1	20170831	1	2	1	817	497	365	317	276	314	310	337	351	383	558	512													5037	
15000	10740	3	17	2	1	1	20170831	1	2	2	58	51	75	76	53	42	70	71	69	69	59	45													738	
15000	10750	3	17	1	0	2	20211000	6	1	1	984	546	441	466	454	422	455	438	455	492	714	627	408	275	190	113	60	39	32	24	21	31	63	317	6494	8067
15000	10750	3	17	1	0	2	20211000	6	1	2	76	87	108	115	109	96	113	122	140	133	90	68	58	58	49	34	28	25	19	14	17	18	32	54	1257	1663
15000	10750	3	17	1	0	2	20211000	6	2	1	1001	823	585	544	496	489	520	569	588	629	961	748	461	259	158	94	54	31	31	27	30	52	108	439	7953	9697
15000	10750	3	17	1	0	2	20211000	6	2	2	68	104	100	115	104	84	98	113	111	98	83	65	82	68	59	55	39	35	60	56	56	60	76	73	1143	1862

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。



令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	令 和 3 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 動 車 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)		
											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				
15000	10860	3	18	1	0	2	20211000	6	1	1	1868	1458	1079	992	1015	918	1017	1055	1138	1346	1995	1680	1109	653	415	241	143	134	97	63	42	69	132	496	15561	19155		
15000	10860	3	18	1	0	2	20211000	6	1	2	204	227	239	203	181	110	201	195	187	172	95	57	40	33	29	27	24	23	21	22	36	43	52	90	2071	2511		
15000	10860	3	18	1	0	2	20211000	6	2	1	2329	1885	1234	1213	1126	991	1064	1107	1232	1323	1867	1489	772	421	279	165	147	70	52	38	57	102	258	1135	16860	20356		
15000	10860	3	18	1	0	2	20211000	6	2	2	167	213	236	226	216	122	195	208	203	204	129	60	33	20	22	20	20	25	25	27	32	29	46	82	2179	2560		
15000	10870	3	49	1	0	1	20210900	6	1	1	52	65	73	87	77	45	48	39	59	61	61	27														694	316	
15000	10870	3	49	1	0	1	20210900	6	1	2	20	21	20	28	28	31	34	35	29	28	27	15														680	254	
15000	10870	3	49	1	0	1	20210900	6	2	1	63	42	55	54	62	65	60	66	65	74	56	18															2270	2605
15000	10870	3	49	1	0	1	20210900	6	2	2	16	26	15	24	27	16	26	27	20	17	25	15															672	901
15000	10880	3	49	1	0	2	20211000	6	1	1	276	165	177	194	183	161	162	145	163	195	279	170	83	57	39	27	14	7	5	5	5	12	18	63	2270	2605		
15000	10880	3	49	1	0	2	20211000	6	1	2	47	61	72	78	67	47	60	59	67	49	43	22	25	20	21	16	14	14	13	15	17	20	19	35	672	901		
15000	10880	3	49	1	0	2	20211000	6	2	1	239	208	180	174	171	158	173	192	198	207	284	126	58	31	23	14	10	5	6	7	17	43	123	2310	2652			
15000	10880	3	49	1	0	2	20211000	6	2	2	35	57	45	65	55	49	53	63	50	51	40	31	28	28	24	24	17	22	24	24	35	37	42	31	594	930		
15000	10890	3	49	2	1	2	20191120	6	1	1	250	172	184	280	223	176	189	183	204	200	305	162	109	71	36	32	13	18	9	5	8	10	31	57	2528	2927		
15000	10890	3	49	2	1	2	20191120	6	1	2	42	30	38	56	53	32	38	47	47	33	34	20	18	17	17	11	11	8	10	9	10	10	11	15	470	617		
15000	10890	3	49	2	1	2	20191120	6	2	1	261	193	196	191	176	170	217	223	214	241	237	145	81	40	15	15	11	6	6	4	9	18	55	113	2464	2837		
15000	10890	3	49	2	1	2	20191120	6	2	2	36	37	32	52	49	31	41	31	28	51	37	21	26	19	22	17	23	10	14	14	33	32	33	19	446	708		
15000	10900	3	49	2	1	1	20191107	6	1	1	317	263	227	217	227	188	156	169	179	181	251	152														2527	703	
15000	10900	3	49	2	1	1	20191107	6	1	2	71	50	55	56	78	38	75	74	75	69	34	28														2608	573	
15000	10900	3	49	2	1	1	20191107	6	2	1	249	204	185	192	166	180	221	235	263	257	283	173														2608	573	
15000	10900	3	49	2	1	1	20191107	6	2	2	47	53	55	54	50	43	77	48	60	57	21	8														573	703	
15000	10910	3	49	1	0	2	20211000	6	1	1	321	246	199	218	193	180	183	199	186	211	254	169	105	64	47	34	16	8	6	4	6	10	23	92	2559	2974		
15000	10910	3	49	1	0	2	20211000	6	1	2	45	49	67	69	60	50	53	52	57	51	38	24	23	17	16	15	10	8	8	12	13	13	19	34	615	803		
15000	10910	3	49	1	0	2	20211000	6	2	1	268	219	171	168	167	137	163	181	215	227	325	161	78	47	33	14	11	5	6	4	7	21	49	150	2402	2827		
15000	10910	3	49	1	0	2	20211000	6	2	2	33	42	39	41	46	40	47	51	49	50	37	30	27	24	21	24	16	15	19	20	34	35	41	36	505	817		
15000	10920	3	49	2	1	1	20191112	6	1	1	313	241	190	219	230	167	191	200	223	207	246	195														2622	635	
15000	10920	3	49	2	1	1	20191112	6	1	2	60	43	62	83	64	51	53	50	61	45	40	23														2611	553	
15000	10920	3	49	2	1	1	20191112	6	2	1	282	213	191	213	150	181	230	205	224	245	295	182														2611	553	
15000	10920	3	49	2	1	1	20191112	6	2	2	43	52	41	53	55	32	75	51	39	56	27	29														553	713	
15000	10930	3	49	1	0	2	20211000	6	1	1	341	223	212	248	233	214	216	216	206	214	255	224	129	81	62	46	18	10	8	6	8	13	32	135	2802	3350		
15000	10930	3	49	1	0	2	20211000	6	1	2	49	43	64	63	52	40	46	46	47	40	29	21	20	16	14	14	10	8	8	10	12	11	23	37	540	723		
15000	10930	3	49	1	0	2	20211000	6	2	1	325	237	229	226	215	200	224	234	249	251	343	178	85	56	34	18	15	8	8	7	13	22	60	167	2911	3404		
15000	10930	3	49	1	0	2	20211000	6	2	2	36	38	43	40	44	41	46	50	45	37	30	25	23	20	19	23	14	13	17	17	28	30	37	30	475	746		
15000	10940	3	49	2	1	1	20191112	6	1	1	335	251	186	254	237	210	216	229	212	218	265	221														2834	713	
15000	10940	3	49	2	1	1	20191112	6	1	2	52	65	88	94	70	53	81	67	63	50	20	10														713	4589	
15000	10940	3	49	2	1	1	20191112	6	2	1	273	201	219	216	207	202	241	252	259	292	342	220														2924	709	
15000	10940	3	49	2	1	1	20191112	6	2	2	56	72	72	72	75	49	63	69	70	61	33	17														709	4589	
15000	10950	3	49	2	1	1	20191112	6	1	1	513	391	279	331	368	317	346	362	362	375	523	422														4589	883	
15000	10950	3	49	2	1	1	20191112	6	1	2	52	84	97	113	92	66	89	95	91	61	32	11														883	4449	
15000	10950	3	49	2	1	1	20191112	6	2	1	450	334	308	325	324	298	339	386	385	390	520	390														4449	955	
15000	10950	3	49	2	1	1	20191112	6	2	2	89	92	107	106	113	60	85	89	95	71	31	17															955	

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。















令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3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)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)	
												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			
15000	11580	3	289	2					1	1	415	383	397	454	525	522	518	530	377	572	346	388													5427			
15000	11580	3	289	2					1	2	34	54	66	71	64	34	54	63	58	59	44	12													613			
15000	11580	3	289	2					2	1	490	364	335	504	502	566	530	529	536	538	507	602													6003			
15000	11580	3	289	2					2	2	46	29	86	69	81	56	70	86	67	54	34	36													714			
15000	11590	3	289	1	0	1	20211026	3	1	1	756	655	528	674	689	697	666	693	664	716	730	629													8097			
15000	11590	3	289	1	0	1	20211026	3	1	2	24	50	75	70	56	36	44	57	52	44	31	17													556			
15000	11590	3	289	1	0	1	20211026	3	2	1	734	695	579	652	650	628	659	737	743	697	721	725													8220			
15000	11590	3	289	1	0	1	20211026	3	2	2	32	64	97	69	47	46	48	56	39	27	14	8													547			
15000	11600	3	289	1	0	1	20211021	2	1	1	429	331	220	210	221	210	220	216	257	266	406	263													3249			
15000	11600	3	289	1	0	1	20211021	2	1	2	11	30	35	43	27	26	30	32	26	29	9	4													302			
15000	11600	3	289	1	0	1	20211021	2	2	1	509	322	225	203	212	236	214	226	237	281	382	352														3399		
15000	11600	3	289	1	0	1	20211021	2	2	2	13	34	51	56	49	20	41	45	40	28	19	6													402			
15000	11610	3	289	1	0	1	20211026	3	1	1	357	286	218	234	156	182	211	207	199	254	291	171													2766			
15000	11610	3	289	1	0	1	20211026	3	1	2	9	13	30	43	28	16	39	34	25	33	13	6													289			
15000	11610	3	289	1	0	1	20211026	3	2	1	253	211	194	203	197	182	224	194	232	191	350	309														2740		
15000	11610	3	289	1	0	1	20211026	3	2	2	11	18	38	36	33	13	42	34	25	17	18	7													292			
15000	11620	3	289	2					1	1	51	40	33	32	24	29	26	28	41	60	63	22														449		
15000	11620	3	289	2					1	2	4	17	37	28	23	21	18	28	43	33	5	0													257			
15000	11620	3	289	2					2	1	90	72	47	41	37	33	36	40	35	25	37	39													532			
15000	11620	3	289	2					2	2	28	33	27	35	37	12	14	20	26	6	3	0													241			
15000	11630	3	289	2					1	1	81	28	15	26	37	21	29	32	28	33	65	36														431		
15000	11630	3	289	2					1	2	8	7	6	6	9	5	4	13	3	11	11	2													85			
15000	11630	3	289	2					2	1	68	46	32	27	38	35	46	21	26	25	33	38														435		
15000	11630	3	289	2					2	2	11	13	10	5	8	0	11	12	5	5	6	1													87			
15000	11640	3	289	1	0	1	20211028	1	1	1	50	32	26	8	23	16	53	35	54	68	59	17														441		
15000	11640	3	289	1	0	1	20211028	1	1	2	6	9	6	8	11	8	14	10	20	9	1	0														102		
15000	11640	3	289	1	0	1	20211028	1	2	1	112	57	27	10	45	23	45	47	44	44	35	34														523		
15000	11640	3	289	1	0	1	20211028	1	2	2	7	15	11	3	9	4	17	13	6	2	2	1													90			
15000	11650	3	289	2					1	1	62	21	25	22	32	25	26	33	18	31	36	12														343		
15000	11650	3	289	2					1	2	2	2	1	8	6	4	4	6	5	2	5	0														45		
15000	11650	3	289	2					2	1	32	25	22	21	35	20	27	29	17	23	31	29														311		
15000	11650	3	289	2					2	2	4	6	5	5	4	3	4	2	4	1	1	0														39		
15000	11680	3	289	1	0	1	20211117	1	1	1	327	241	170	146	141	128	133	145	144	153	275	229														2232		
15000	11680	3	289	1	0	1	20211117	1	1	2	12	30	14	12	12	6	15	16	11	9	6	3														146		
15000	11680	3	289	1	0	1	20211117	1	2	1	254	240	128	150	161	170	196	210	206	237	331	358															2641	
15000	11680	3	289	1	0	1	20211117	1	2	2	4	16	15	22	12	7	13	9	10	18	10	2														138		
15000	11690	3	290	1	0	1	20211026	3	1	1	258	206	173	130	98	84	116	94	128	153	185	76														1701		
15000	11690	3	290	1	0	1	20211026	3	1	2	2	3	12	10	10	5	13	21	20	6	4	3														109		
15000	11690	3	290	1	0	1	20211026	3	2	1	168	101	94	140	136	109	123	121	165	161	259	158														1735		
15000	11690	3	290	1	0	1	20211026	3	2	2	9	12	11	9	7	7	14	11	12	12	9	0														113		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

















令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	令和3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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)	
													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			
15000	12440	3	352	1	0	1		20211026	3	1	1	19	20	18	14	21	7	18	18	8	17	15														193			
15000	12440	3	352	1	0	1		20211026	3	1	2	1	1	1	1	2	0	1	2	1	3	3	2												18				
15000	12440	3	352	1	0	1		20211026	3	2	1	14	18	15	13	30	15	19	20	16	14	21	10												205				
15000	12440	3	352	1	0	1		20211026	3	2	2	0	3	3	0	2	0	0	1	0	3	2	2												16				
15000	12450	3	352	2						1	1	28	24	13	14	11	16	15	12	19	13	11	10												186				
15000	12450	3	352	2						1	2	4	2	5	2	4	1	2	4	3	1	1	0												29				
15000	12450	3	352	2						2	1	10	11	14	10	19	10	14	16	10	17	20	16												167				
15000	12450	3	352	2						2	2	1	4	4	1	2	2	2	1	4	4	1													28				
15000	12460	3	352	1	0	1		20211020	3	1	1	155	98	117	118	140	95	111	118	119	130	162	155												1518				
15000	12460	3	352	1	0	1		20211020	3	1	2	6	14	6	7	9	7	4	4	10	13	4	5												89				
15000	12460	3	352	1	0	1		20211020	3	2	1	167	129	125	140	115	97	114	112	131	160	191	156													1637			
15000	12460	3	352	1	0	1		20211020	3	2	2	6	11	7	8	5	7	9	3	6	10	4	4												80				
15000	12470	3	352	1	0	1		20211026	2	1	1	135	142	158	131	144	130	156	155	180	140	218	127													1816			
15000	12470	3	352	1	0	1		20211026	2	1	2	23	7	18	14	15	4	16	11	14	20	3	1													146			
15000	12470	3	352	1	0	1		20211026	2	2	1	233	179	116	158	136	115	129	151	129	97	142	116													1701			
15000	12470	3	352	1	0	1		20211026	2	2	2	16	19	14	17	9	10	25	10	14	14	14	4													166			
15000	12480	3	352	1	0	1		20211020	3	1	1	0	0	0	1	0	2	1	7	6	4	6	0	0												27			
15000	12480	3	352	1	0	1		20211020	3	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0													2			
15000	12480	3	352	1	0	1		20211020	3	2	1	4	5	3	0	2	3	0	4	2	0	0	0													23			
15000	12480	3	352	1	0	1		20211020	3	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0													2			
15000	12490	3	353	2						1	1	21	27	23	21	24	14	22	26	23	19	27	17													264			
15000	12490	3	353	2						1	2	0	1	1	3	0	1	3	2	2	3	2	0													18			
15000	12490	3	353	2						2	1	21	23	25	23	23	23	30	23	22	21	36	23													293			
15000	12490	3	353	2						2	2	2	1	2	2	3	3	4	2	3	4	0	0													26			
15000	12500	3	353	1	0	1		20211109	3	1	1	37	53	88	60	59	61	46	55	52	60	49	29														649		
15000	12500	3	353	1	0	1		20211109	3	1	2	12	34	15	38	13	12	43	24	30	16	9	11														257		
15000	12500	3	353	1	0	1		20211109	3	2	1	72	58	33	85	74	62	45	67	67	74	33	25															695	
15000	12500	3	353	1	0	1		20211109	3	2	2	17	10	44	15	40	9	20	33	28	19	6	11														252		
15000	12510	3	353	2						1	1	75	55	48	40	52	54	52	63	76	75	69	48														707		
15000	12510	3	353	2						1	2	9	4	11	14	13	7	9	10	10	17	12	3														119		
15000	12510	3	353	2						2	1	48	55	65	57	61	45	56	61	61	54	54	56														673		
15000	12510	3	353	2						2	2	5	10	10	11	9	4	11	10	11	16	5	5														107		
15000	12520	3	353	1	0	1		20211026	1	1	1	93	74	94	103	113	87	108	90	102	124	125	101															1214	
15000	12520	3	353	1	0	1		20211026	1	1	2	14	29	21	33	22	10	25	19	14	17	12	11															227	
15000	12520	3	353	1	0	1		20211026	1	2	1	163	130	135	126	114	106	89	109	111	96	121	61															1361	
15000	12520	3	353	1	0	1		20211026	1	2	2	8	22	22	28	20	16	20	29	19	23	22	9															238	
15000	12540	3	353	1	0	1		20211026	2	1	1	80	68	36	43	53	40	53	54	74	41	69	50															661	
15000	12540	3	353	1	0	1		20211026	2	1	2	3	10	6	4	1	2	5	5	8	8	12	9															73	
15000	12540	3	353	1	0	1		20211026	2	2	1	74	53	60	76	44	54	64	45	60	64	74	48															716	
15000	12540	3	353	1	0	1		20211026	2	2	2	3	8	3	5	3	1	3	4	3	8	9	5															55	

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。











令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	線 路 番 号	令 和 3 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 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											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		
15000	12980	3	405	1	0	2	20211109	3	1	1	138	111	84	95	70	83	84	92	85	129	152	137	78	49	35	21	6	8	3	3	2	1	5	34	1260	1505
15000	12980	3	405	1	0	2	20211109	3	1	2	1	8	11	7	8	9	2	5	7	6	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	67	69
15000	12980	3	405	1	0	2	20211109	3	2	1	217	170	95	100	101	62	66	98	80	95	142	73	43	17	18	4	2	2	2	5	6	3	12	66	1299	1479
15000	12980	3	405	1	0	2	20211109	3	2	2	4	9	11	8	4	5	4	7	7	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	63	65
15000	12990	3	459	2					1	1	106	112	88	91	80	73	84	98	79	117	124	81												1133		
15000	12990	3	459	2					1	2	4	2	10	3	5	1	7	6	4	5	0	0												47		
15000	12990	3	459	2					2	1	147	105	67	84	76	90	91	104	83	83	113	65												1108		
15000	12990	3	459	2					2	2	11	6	1	1	5	2	0	3	1	1	1	0												32		
15000	13000	3	459	1	0	2	20211014	1	1	1	97	81	88	81	85	70	76	78	76	132	106	42	23	9	16	8	1	1	0	2	4	7	11	40	1012	1134
15000	13000	3	459	1	0	2	20211014	1	1	2	0	3	3	0	1	3	1	2	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20
15000	13000	3	459	1	0	2	20211014	1	2	1	116	105	79	94	77	64	92	69	77	67	103	64	31	16	9	9	5	2	0	3	1	5	3	31	1007	1122
15000	13000	3	459	1	0	2	20211014	1	2	2	8	2	1	2	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	19	21	
15000	13010	3	459	1	0	1	20211014	1	1	1	6	8	12	22	12	11	12	17	13	15	7	2												137		
15000	13010	3	459	1	0	1	20211014	1	1	2	1	3	2	3	2	2	1	1	2	0	0	0												19		
15000	13010	3	459	1	0	1	20211014	1	2	1	7	23	19	25	7	5	15	12	14	7	3	3												140		
15000	13010	3	459	1	0	1	20211014	1	2	2	1	7	1	1	2	2	0	1	2	0	0	0												17		
15000	13020	3	460	2					1	1	751	581	406	481	567	464	502	604	460	566	634	544												6560		
15000	13020	3	460	2					1	2	34	36	96	74	72	40	60	71	76	65	38	14												676		
15000	13020	3	460	2					2	1	432	441	580	418	559	514	582	507	571	598	767	755												6724		
15000	13020	3	460	2					2	2	39	91	73	43	82	41	57	81	57	42	48	16												670		
15000	13030	3	460	1	0	1	20211019	2	1	1	717	529	404	505	511	487	476	532	581	610	616	602													6570	
15000	13030	3	460	1	0	1	20211019	2	1	2	36	37	75	59	64	26	48	55	87	24	28	11													550	
15000	13030	3	460	1	0	1	20211019	2	2	1	491	537	381	499	543	520	637	618	605	613	841	762													7047	
15000	13030	3	460	1	0	1	20211019	2	2	2	48	63	70	84	57	35	64	61	65	37	29	14													627	
15000	13040	3	460	2					1	1	621	539	362	356	456	362	494	462	500	542	695	657													6046	
15000	13040	3	460	2					1	2	28	41	48	52	43	32	52	48	30	49	19	10													452	
15000	13040	3	460	2					2	1	735	722	502	489	438	381	418	398	430	436	617	519													6085	
15000	13040	3	460	2					2	2	34	35	33	41	32	14	33	49	35	17	16	11													350	
15000	13050	3	460	2					1	1	681	679	473	445	387	318	400	398	426	457	567	527													5758	
15000	13050	3	460	2					1	2	23	34	31	32	33	20	28	34	49	39	25	16													364	
15000	13050	3	460	2					2	1	637	509	338	381	398	356	417	469	493	545	668	659													5870	
15000	13050	3	460	2					2	2	32	28	49	57	32	25	35	43	51	35	31	13													431	
15000	13060	3	460	1	0	1	20211019	2	1	1	543	519	376	352	309	308	325	338	409	382	450	422													4733	
15000	13060	3	460	1	0	1	20211019	2	1	2	30	21	31	37	30	16	20	42	17	30	10	4													288	
15000	13060	3	460	1	0	1	20211019	2	2	1	497	405	299	317	346	339	332	378	374	441	530	461													4719	
15000	13060	3	460	1	0	1	20211019	2	2	2	22	31	38	21	32	20	35	30	32	25	18	4													308	
15000	40010	4	1	1	0	2	20211116	6	1	1	241	121	50	78	82	54	85	72	91	84	99	96	59	30	14	22	5	5	5	1	2	1	11	75	1153	1383
15000	40010	4	1	1	0	2	20211116	6	1	2	8	8	21	12	12	6	8	10	5	5	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	96	101	
15000	40010	4	1	1	0	2	20211116	6	2	1	159	118	106	87	81	66	83	75	91	96	147	156	74	43	22	10	5	3	3	8	4	3	11	58	1265	1509
15000	40010	4	1	1	0	2	20211116	6	2	2	9	9	23	23	14	13	13	20	13	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	142	147	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。











































令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)				
											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						
15000	42140	4	68	2				2	1	63	60	60	71	57	50	59	55	65	58	114	115																	827		
15000	42140	4	68	2				2	2	3	9	17	11	9	1	7	9	9	5	2	1																83			
15000	42150	4	69	1	0	1	20211021	3	1	1	261	265	268	259	197	163	173	190	180	196	272	165															2589			
15000	42150	4	69	1	0	1	20211021	3	1	2	11	23	11	14	24	7	13	15	1	15	9	4															147			
15000	42150	4	69	1	0	1	20211021	3	2	1	265	219	151	183	216	204	199	224	225	248	278	260															2672			
15000	42150	4	69	1	0	1	20211021	3	2	2	11	18	20	18	16	10	17	17	8	9	3	5															152			
15000	42160	4	69	2				1	1	40	28	24	19	22	15	27	22	29	34	66	38																364			
15000	42160	4	69	2				1	2	4	4	4	0	3	2	7	4	4	4	5	0																41			
15000	42160	4	69	2				2	1	82	40	33	21	28	11	20	25	26	27	39	29																381			
15000	42160	4	69	2				2	2	3	6	3	4	4	1	4	4	3	2	4	0																38			
15000	42170	4	70	2				1	1	336	218	155	216	192	188	180	213	243	389	328																	2838			
15000	42170	4	70	2				1	2	24	32	50	47	45	45	49	50	51	61	50	24																528			
15000	42170	4	70	2				2	1	366	209	210	222	231	180	206	227	236	228	301	330																2946			
15000	42170	4	70	2				2	2	38	64	62	56	36	32	50	41	47	46	25	12																509			
15000	42180	4	70	1	0	1	20211021	3	1	1	235	183	151	161	147	142	155	211	170	206	248	156																2165		
15000	42180	4	70	1	0	1	20211021	3	1	2	14	16	25	30	22	14	31	30	28	40	14	5																269		
15000	42180	4	70	1	0	1	20211021	3	2	1	185	186	171	193	173	161	202	207	230	198	274	205																	2385	
15000	42180	4	70	1	0	1	20211021	3	2	2	15	37	29	20	28	15	27	31	26	29	10	4																271		
15000	42190	4	70	1	0	1	20211021	3	1	1	334	285	237	180	135	137	188	151	178	185	229	137																2376		
15000	42190	4	70	1	0	1	20211021	3	1	2	14	12	24	30	19	8	20	18	12	20	14	6																197		
15000	42190	4	70	1	0	1	20211021	3	2	1	191	170	145	178	195	201	196	219	247	268	388	284																2682		
15000	42190	4	70	1	0	1	20211021	3	2	2	18	24	21	24	17	14	21	19	19	6	7	2																192		
15000	42200	4	70	2				1	1	9	7	7	8	4	8	9	10	4	9	8	9																	92		
15000	42200	4	70	2				1	2	3	3	4	3	4	0	3	5	9	0	3	0																	37		
15000	42200	4	70	2				2	1	10	10	10	10	9	4	9	7	6	6	3	2																	86		
15000	42200	4	70	2				2	2	3	3	7	4	3	3	2	3	5	2	1	0																	36		
15000	42220	4	71	1	0	1	20211019	1	1	1	292	144	135	133	129	98	112	116	153	163	255	144																	1874	
15000	42220	4	71	1	0	1	20211019	1	1	2	19	15	27	22	16	3	19	15	24	23	6	3																192		
15000	42220	4	71	1	0	1	20211019	1	2	1	247	159	126	126	118	86	96	103	123	157	213	158																	1712	
15000	42220	4	71	1	0	1	20211019	1	2	2	8	22	21	17	14	7	22	17	28	19	13	0																	188	
15000	42230	4	71	1	0	1	20211019	1	1	1	4	2	1	3	1	3	4	7	5	5	7	0																42		
15000	42230	4	71	1	0	1	20211019	1	1	2	2	3	1	4	3	0	0	3	3	0	1	0																20		
15000	42230	4	71	1	0	1	20211019	1	2	1	4	4	3	2	0	3	3	5	7	4	2	3																40		
15000	42230	4	71	1	0	1	20211019	1	2	2	6	0	1	2	1	0	2	3	0	3	1	0																19		
15000	42260	4	71	2				1	1	9	7	7	8	4	8	9	10	4	9	8	9																	92		
15000	42260	4	71	2				1	2	3	3	4	3	4	0	3	5	9	0	3	0																	37		
15000	42260	4	71	2				2	1	10	10	10	10	9	4	9	7	6	6	3	2																		86	
15000	42260	4	71	2				2	2	3	3	7	4	3	3	2	3	5	2	1	0																	36		
15000	42280	4	71	2				1	1	1	4	10	17	22	25	26	40	51	51	51	21																	319		
15000	42280	4	71	2				1	2	0	0	4	6	11	8	11	14	23	14	15	4																	110		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。































































令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
											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					
15000	62430	6	277	2				2	1	33	24	11	16	16	9	7	17	25	35	38	17																	248	
15000	62430	6	277	2				2	2	3	2	1	1	4	2	2	2	2	4	2	0																25		
15000	62440	6	278	2				1	1	4	5	7	3	4	5	3	3	5	12	4	4																59		
15000	62440	6	278	2				1	2	1	1	1	0	0	0	0	1	2	1	0	0																7		
15000	62440	6	278	2				2	1	14	4	6	3	4	4	4	5	5	7	3																	63		
15000	62440	6	278	2				2	2	0	1	1	1	0	0	1	0	2	1	0																	7		
15000	62450	6	278	2				1	1	4	6	3	2	4	3	8	3	3	6	11	9																62		
15000	62450	6	278	2				1	2	1	0	1	0	0	2	1	1	2	1	0																	11		
15000	62450	6	278	2				2	1	16	3	2	3	3	3	2	3	6	3	12	5																61		
15000	62450	6	278	2				2	2	1	2	0	2	1	0	1	1	1	2	1	1																13		
15000	62460	6	279	2				1	1	23	21	13	16	19	14	17	17	20	18	50	30																	258	
15000	62460	6	279	2				1	2	4	3	5	3	4	4	6	4	6	3	0																		48	
15000	62460	6	279	2				2	1	61	41	17	23	22	11	14	14	20	21	24	13																	281	
15000	62460	6	279	2				2	2	6	4	6	5	4	4	8	5	7	4	7	0																	60	
15000	62470	6	280	1	0	2	20211028	6	1	1	21	8	20	42	19	23	18	18	29	15	22	17	8	2	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	7	252	275	
15000	62470	6	280	1	0	2	20211028	6	1	2	0	0	8	4	2	0	0	2	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	22
15000	62470	6	280	1	0	2	20211028	6	2	1	21	28	32	29	26	34	21	29	26	22	17	7	6	3	3	0	0	0	0	0	1	1	1	4	292	311			
15000	62470	6	280	1	0	2	20211028	6	2	2	1	4	6	3	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	
15000	62480	6	281	1	0	1	20211028	1	1	1	55	25	20	21	29	23	24	21	31	34	43	54																380	
15000	62480	6	281	1	0	1	20211028	1	1	2	1	0	1	1	2	0	0	2	1	2	0	1																11	
15000	62480	6	281	1	0	1	20211028	1	2	1	87	65	43	36	23	25	23	22	32	36	41	24																457	
15000	62480	6	281	1	0	1	20211028	1	2	2	1	8	15	14	16	0	16	14	16	3	0	0																103	
15000	62490	6	282	2				1	1	169	168	97	134	110	108	123	123	97	123	193	140																	1585	
15000	62490	6	282	2				1	2	12	12	10	15	18	4	7	12	11	10	10	0																	121	
15000	62490	6	282	2				2	1	176	191	158	112	109	122	103	108	96	143	219	162																	1699	
15000	62490	6	282	2				2	2	8	14	8	13	14	6	8	13	15	11	8	1																	119	
15000	62500	6	283	1	0	1	20211104	1	1	1	224	189	127	111	86	112	111	103	91	102	119	101																1476	
15000	62500	6	283	1	0	1	20211104	1	1	2	9	10	8	9	7	3	4	8	6	9	2	0																75	
15000	62500	6	283	1	0	1	20211104	2	2	1	190	115	98	77	85	103	72	115	124	131	150	141																1401	
15000	62500	6	283	1	0	1	20211104	2	2	2	5	9	10	8	5	3	5	7	6	11	1	2																72	
15000	62510	6	284	1	0	1	20211027	1	1	1	22	38	41	43	21	30	54	34	43	46	65	97																534	
15000	62510	6	284	1	0	1	20211027	1	1	2	3	7	1	2	4	2	4	5	6	4	5																	45	
15000	62510	6	284	1	0	1	20211027	1	2	1	72	51	42	38	41	38	34	39	40	67	25	31																518	
15000	62510	6	284	1	0	1	20211027	1	2	2	4	8	5	1	2	2	1	4	8	9	3	5																52	
15000	62520	6	284	2				1	1	75	45	55	57	35	48	52	52	42	48	59	40																	608	
15000	62520	6	284	2				1	2	6	6	5	9	9	8	10	8	15	6	11	2																	95	
15000	62520	6	284	2				2	1	68	39	34	49	38	46	49	56	63	45	64	28																	579	
15000	62520	6	284	2				2	2	13	12	11	11	12	8	19	13	8	5	7	2																	121	
15000	62530	6	285	1	0	1	20211028	1	1	1	182	123	110	111	103	66	85	88	122	151	207	162																1510	
15000	62530	6	285	1	0	1	20211028	1	1	2	14	12	8	8	16	7	16	19	11	23	5	7																146	

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。



































令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3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	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/12h)	24時間自動車類交通量(台/24h)	
											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			
15000	64310	6	433	2					2	1	28	27	21	21	22	17	17	23	22	17	32	17														264	
15000	64310	6	433	2					2	2	0	2	0	1	4	1	2	4	4	2	2	0													22		
15000	64320	6	434	2					1	1	142	151	95	110	127	116	152	124	145	127	127	134												1550			
15000	64320	6	434	2					1	2	0	13	16	18	8	11	18	16	19	6	7	2												134			
15000	64320	6	434	2					2	1	102	94	110	131	124	117	121	127	128	124	145	160												1483			
15000	64320	6	434	2					2	2	4	4	15	14	13	8	14	17	16	6	9	6												126			
15000	64330	6	435	2					1	1	55	78	36	35	34	20	27	32	39	41	75	69												541			
15000	64330	6	435	2					1	2	1	5	5	7	5	0	6	6	5	1	3	1												45			
15000	64330	6	435	2					2	1	80	56	32	23	29	19	27	22	29	35	60	46												458			
15000	64330	6	435	2					2	2	4	10	11	11	11	3	11	10	11	2	0	1												85			
15000	64340	6	436	1	0	1	20211019	1	1	1	351	232	218	180	244	206	226	227	250	254	319	272												2979			
15000	64340	6	436	1	0	1	20211019	1	1	2	10	14	6	3	6	3	12	8	9	7	1													82			
15000	64340	6	436	1	0	1	20211019	1	2	1	268	316	287	242	221	191	217	258	257	226	361	265												3109			
15000	64340	6	436	1	0	1	20211019	1	2	2	6	14	7	8	2	5	8	10	6	1	4													79			
15000	64350	6	437	2					1	1	32	17	14	19	18	11	17	11	23	21	22	24												229			
15000	64350	6	437	2					1	2	0	2	1	1	2	0	2	3	0	2	0	0												13			
15000	64350	6	437	2					2	1	39	25	17	17	14	4	18	7	14	18	19	17												209			
15000	64350	6	437	2					2	2	0	1	1	1	2	0	0	0	1	1	1	1												9			
15000	64380	6	441	2					1	1	4	5	2	5	4	2	3	1	4	0	4	0												34			
15000	64380	6	441	2					1	2	1	3	4	5	3	0	3	4	2	6	0	2												33			
15000	64380	6	441	2					2	1	1	4	5	5	3	1	4	4	3	4	3	1												38			
15000	64380	6	441	2					2	2	1	4	4	4	3	4	1	4	2	4	0	1												32			
15000	64390	6	442	2					1	1	4	5	2	5	4	2	3	1	4	0	4	0												34			
15000	64390	6	442	2					1	2	1	3	4	5	3	0	3	4	2	5	0	2												32			
15000	64390	6	442	2					2	1	1	4	4	5	3	1	4	4	3	4	3	1												37			
15000	64390	6	442	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	4	2	4	0	1												31			
15000	64400	6	443	2					1	1	45	36	19	23	26	24	18	25	29	29	47	28													349		
15000	64400	6	443	2					1	2	0	2	3	4	1	0	2	2	4	4	1	0													23		
15000	64400	6	443	2					2	1	31	30	22	22	24	20	19	26	24	20	35	19													292		
15000	64400	6	443	2					2	2	0	4	0	4	4	1	2	4	2	2	2	0													25		
15000	64410	6	444	2					1	1	45	36	19	22	25	23	18	24	28	28	50	27													345		
15000	64410	6	444	2					1	2	0	2	4	4	1	0	2	2	4	4	1	0													24		
15000	64410	6	444	2					2	1	30	29	21	21	23	20	19	25	23	20	39	19													289		
15000	64410	6	444	2					2	2	0	4	0	3	4	1	2	4	2	2	2	0													24		
15000	64440	6	448	2					1	1	36	33	15	14	25	20	15	16	16	13	13	15													231		
15000	64440	6	448	2					1	2	18	7	12	12	10	4	12	13	12	8	1	1													110		
15000	64440	6	448	2					2	1	20	20	14	16	20	16	20	18	23	21	36	5													229		
15000	64440	6	448	2					2	2	4	16	12	12	9	3	12	15	14	12	7	3													119		
15000	64450	6	448	2					1	1	31	32	16	15	25	20	16	17	17	14	14	16													233		
15000	64450	6	448	2					1	2	17	6	12	13	10	4	13	14	12	8	1	1													111		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 郡 町村	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3年度 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 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)		
											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				
15000	64450	6	448	2				2	1	20	19	15	17	19	17	20	18	23	21	35	5																229	
15000	64450	6	448	2				2	2	4	13	12	13	9	3	13	14	16	12	7	3															119		
15000	64470	6	449	2				1	1	36	33	15	14	25	20	15	16	16	13	13	15															231		
15000	64470	6	449	2				1	2	18	7	12	12	10	4	12	13	12	8	1	1															110		
15000	64470	6	449	2				2	1	20	20	14	16	20	16	20	18	23	21	36	5															229		
15000	64470	6	449	2				2	2	4	16	12	12	9	3	12	15	14	12	7	3															119		
15000	64480	6	451	2				1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10															195		
15000	64480	6	451	2				1	2	1	3	4	0	1	1	3	2	5	2	1																24		
15000	64480	6	451	2				2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13															170		
15000	64480	6	451	2				2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0															31		
15000	64510	6	451	2				1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10															195		
15000	64510	6	451	2				1	2	1	3	4	0	1	1	1	3	2	5	2	1															24		
15000	64510	6	451	2				2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13															170		
15000	64510	6	451	2				2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0															31		
15000	64520	6	454	2				1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10															195		
15000	64520	6	454	2				1	2	1	3	4	0	1	1	1	3	2	5	2	1															24		
15000	64520	6	454	2				2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13															170		
15000	64520	6	454	2				2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0															31		
15000	64530	6	455	2				1	1	26	22	12	25	17	9	17	15	24	20	50	44															281		
15000	64530	6	455	2				1	2	6	4	4	6	7	3	6	4	4	3	1	2															50		
15000	64530	6	455	2				2	1	89	23	17	20	17	9	15	18	20	23	30	20															301		
15000	64530	6	455	2				2	2	4	3	4	5	7	4	5	4	4	4	4	2															50		
15000	64540	6	456	2				1	1	83	109	44	37	43	45	54	40	56	69	71																691		
15000	64540	6	456	2				1	2	4	18	13	10	9	2	7	9	4	6	3	3															88		
15000	64540	6	456	2				2	1	101	72	49	41	40	51	51	66	47	79	81	75															753		
15000	64540	6	456	2				2	2	4	7	11	9	10	4	8	8	6	8	3	0															78		
15000	64550	6	457	2				1	1	81	133	96	86	96	71	80	94	117	130	112	66															1162		
15000	64550	6	457	2				1	2	4	10	14	6	12	9	14	13	17	9	7	3															118		
15000	64550	6	457	2				2	1	79	100	95	81	96	81	115	115	118	126	171	101															1278		
15000	64550	6	457	2				2	2	4	18	28	9	18	12	10	7	10	10	16	5															147		
15000	64560	6	458	2				1	1	314	189	136	114	110	108	117	126	111	128	272	234															1959		
15000	64560	6	458	2				1	2	19	21	30	33	30	26	29	29	24	29	44	31															345		
15000	64560	6	458	2				2	1	369	242	126	130	145	103	118	110	121	168	199	165															1996		
15000	64560	6	458	2				2	2	31	29	23	33	24	23	37	32	35	26	21	12															326		
15000	64570	6	459	1	0	1	20211116	2	1	1	315	306	232	268	212	216	243	255	276	304	402	347														3376		
15000	64570	6	459	1	0	1	20211116	2	1	2	24	49	58	45	38	15	58	54	54	47	1	6														449		
15000	64570	6	459	1	0	1	20211116	2	2	1	515	413	242	228	248	229	285	238	266	304	217															3413		
15000	64570	6	459	1	0	1	20211116	2	2	2	19	34	66	67	53	30	56	70	44	57	19	11														526		
15000	64580	6	459	2				1	1	311	336	310	355	333	314	362	372	426	434	667	562															4782		
15000	64580	6	459	2				1	2	23	62	78	85	66	30	96	81	93	109	55	35															813		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3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)																昼間12時間交通量(台/12h)	24時間自動車類交通量(台/24h)								
												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
15000	64580	6	459	2					2	1	506	438	239	218	203	253	280	236	255	202	284	248		3362													
15000	64580	6	459	2					2	2	72	90	145	153	168	69	187	180	179	178	135	105		1661													
15000	64590	6	461	1	0	1	20211026	2	1	1	53	58	52	54	66	61	38	39	84	99	123	122		849													
15000	64590	6	461	1	0	1	20211026	2	1	2	0	1	2	4	4	0	2	1	3	3	0	0		20													
15000	64590	6	461	1	0	1	20211026	2	2	1	235	206	111	86	59	58	38	56	78	71	87	63		1148													
15000	64590	6	461	1	0	1	20211026	2	2	2	3	2	2	3	2	1	2	3	1	5	0	0		24													
15000	64600	6	462	1	0	1	20211013	2	1	1	167	142	95	104	77	74	119	137	115	103	114	49		1296													
15000	64600	6	462	1	0	1	20211013	2	1	2	4	6	17	10	11	7	6	9	11	6	0	0		87													
15000	64600	6	462	1	0	1	20211013	2	2	1	81	86	109	111	103	87	94	111	113	121	169	78		1263													
15000	64600	6	462	1	0	1	20211013	2	2	2	3	9	11	6	17	7	10	11	11	7	6	2		100													
15000	64610	6	463	1	0	1	20211013	2	1	1	24	19	16	14	13	13	16	9	8	7	1	2		142													
15000	64610	6	463	1	0	1	20211013	2	1	2	2	3	4	4	3	2	2	3	1	5	1	0		30													
15000	64610	6	463	1	0	1	20211013	2	2	1	3	4	8	19	17	11	7	14	9	34	15	4		145													
15000	64610	6	463	1	0	1	20211013	2	2	2	0	0	4	4	3	1	2	6	1	3	4	0		28													
15000	64620	6	467	1	0	1	20211019	1	1	1	56	51	51	43	49	54	51	48	64	73	100	54		694													
15000	64620	6	467	1	0	1	20211019	1	1	2	4	3	2	2	4	6	1	3	6	4	6	1		42													
15000	64620	6	467	1	0	1	20211019	1	2	1	51	59	44	36	42	32	40	52	39	65	54	46		560													
15000	64620	6	467	1	0	1	20211019	1	2	2	1	4	3	2	3	1	6	5	4	4	1	4		38													
15000	64630	6	468	1	0	1	20211109	3	1	1	143	36	39	43	43	43	36	57	65	172	110		830														
15000	64630	6	468	1	0	1	20211109	3	1	2	4	6	8	1	2	4	2	4	7	3	1	1		43													
15000	64630	6	468	1	0	1	20211109	3	2	1	389	151	63	57	28	35	43	34	47	40	134	83		1104													
15000	64630	6	468	1	0	1	20211109	3	2	2	2	3	5	3	3	2	2	2	2	5	1	2		32													
15000	64640	6	468	1	0	1	20211109	3	1	1	762	444	255	223	252	193	183	252	279	328	393	265		3829													
15000	64640	6	468	1	0	1	20211109	3	1	2	14	13	7	13	17	22	14	17	25	16	11	8		177													
15000	64640	6	468	1	0	1	20211109	3	2	1	275	460	287	293	231	205	225	238	271	344	697	395		3921													
15000	64640	6	468	1	0	1	20211109	3	2	2	14	10	8	5	9	5	8	6	6	16	7	6		100													
15000	64650	6	469	2					1	1	83	50	37	40	32	20	29	24	29	39	44	42		469													
15000	64650	6	469	2					1	2	7	8	12	9	5	3	6	7	5	3	3	1		69													
15000	64650	6	469	2					2	1	80	67	48	54	42	22	27	27	42	47	69	69		594													
15000	64650	6	469	2					2	2	3	8	10	10	7	2	9	6	8	3	6	3		75													
15000	64660	6	470	2					1	1	58	20	32	24	20	24	23	31	31	59	42		384														
15000	64660	6	470	2					1	2	0	5	5	6	6	5	5	4	4	4	1	0		45													
15000	64660	6	470	2					2	1	90	44	21	24	23	20	18	32	35	33	43	34		417													
15000	64660	6	470	2					2	2	2	2	3	7	6	4	1	5	6	6	3	0		45													
15000	64670	6	471	2					1	1	32	45	52	32	22	26	32	22	18	25	44	45		395													
15000	64670	6	471	2					1	2	8	6	6	3	5	5	10	6	2	5	3	2		61													
15000	64670	6	471	2					2	1	91	62	25	9	12	21	24	18	12	21	30	27		352													
15000	64670	6	471	2					2	2	2	4	5	3	1	5	5	5	6	5	7	5		53													
15000	64690	6	473	2					1	1	48	15	9	5	9	4	3	4	7	10	10	8		132													
15000	64690	6	473	2					1	2	0	0	2	1	1	1	1	2	1	1	0	0		10													

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

# 令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	令和3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)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
												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		
15000	64690	6	473	2					2	1	4	4	9	6	10	4	3	8	13	7	24	23												115			
15000	64690	6	473	2					2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	0	1											16				
15000	64700	6	474	1	0	1	20211026	3	1	1	1	2	0	1	0	1	1	0	1	0	1	3	1										11				
15000	64700	6	474	1	0	1	20211026	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0				
15000	64700	6	474	1	0	1	20211026	3	2	1	0	0	0	2	1	2	2	0	0	2	1	0											10				
15000	64700	6	474	1	0	1	20211026	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0				
15000	64720	6	476	2					1	1	4	4	2	4	4	2	3	1	4	0	3	0											31				
15000	64720	6	476	2					1	2	1	3	4	3	3	0	3	4	2	4	0	2											29				
15000	64720	6	476	2					2	1	1	1	3	4	3	1	4	4	3	4	3	1											32				
15000	64720	6	476	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	1	2	4	0	1											28				
15000	64740	6	476	2					1	1	4	5	2	5	4	2	3	1	4	0	4	0											34				
15000	64740	6	476	2					1	2	1	3	4	5	3	0	3	4	2	5	0	2											32				
15000	64740	6	476	2					2	1	1	4	4	5	3	1	4	4	3	4	3	1											37				
15000	64740	6	476	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	4	2	4	0	1											31				
15000	64760	6	476	2					1	1	4	4	2	4	4	2	3	1	4	0	3	0											31				
15000	64760	6	476	2					2	2	1	3	4	3	3	0	3	4	2	4	0	2											29				
15000	64760	6	476	2					2	1	1	1	3	4	3	1	4	4	3	4	3	1											32				
15000	64760	6	476	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	1	2	4	0	1											28				
15000	64800	6	477	2					1	1	4	5	2	5	4	2	3	1	4	0	4	0											34				
15000	64800	6	477	2					1	2	1	3	4	5	3	0	3	4	2	5	0	2											32				
15000	64800	6	477	2					2	1	1	4	4	5	3	1	4	4	3	4	3	1											37				
15000	64800	6	477	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	4	2	4	0	1											31				
15000	64810	6	478	2					1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10											195				
15000	64810	6	478	2					1	2	1	3	4	0	1	1	1	3	2	5	2	1											24				
15000	64810	6	478	2					2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13											170				
15000	64810	6	478	2					2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0											31				
15000	64830	6	478	2					1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10											195				
15000	64830	6	478	2					1	2	1	3	4	0	1	1	1	3	2	5	2	1											24				
15000	64830	6	478	2					2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13											170				
15000	64830	6	478	2					2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0											31				
15000	64840	6	479	2					1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10											195				
15000	64840	6	479	2					1	2	1	3	4	0	1	1	1	3	2	5	2	1											24				
15000	64840	6	479	2					2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13											170				
15000	64840	6	479	2					2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0											31				
15000	64850	6	479	2					1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10											195				
15000	64850	6	479	2					1	2	1	3	4	0	1	1	1	3	2	5	2	1											24				
15000	64850	6	479	2					2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13											170				
15000	64850	6	479	2					2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0											31				
15000	64860	6	480	2					1	1	46	31	22	20	19	23	21	17	27	33	35	30											324				
15000	64860	6	480	2					1	2	4	4	4	4	4	1	5	5	4	4	4	4											47				

注) 斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

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	線 路 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
											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					
15000	64860	6	480	2				2	1	27	33	23	38	24	22	13	26	19	27	52	35																339		
15000	64860	6	480	2				2	2	2	5	7	5	4	1	6	8	4	6	1	4															53			
15000	64870	6	480	2				1	1	46	31	22	20	19	23	21	17	27	33	35	30															324			
15000	64870	6	480	2				1	2	4	4	4	4	4	1	5	5	4	4	4	4															47			
15000	64870	6	480	2				2	1	27	33	23	38	24	22	13	26	19	27	52	35															339			
15000	64870	6	480	2				2	2	2	5	7	5	4	1	6	8	4	6	1	4															53			
15000	64880	6	481	2				1	1	22	17	17	11	12	8	10	9	17	15	26	9															173			
15000	64880	6	481	2				1	2	1	3	2	0	1	1	3	2	4	2	1																21			
15000	64880	6	481	2				2	1	23	29	10	12	10	4	9	3	16	7	15	12															150			
15000	64880	6	481	2				2	2	1	3	4	1	3	3	1	3	2	3	3	0															27			
15000	64890	6	482	1	0	1	20211028	2	1	1	79	45	33	33	21	17	23	28	36	42	21																414		
15000	64890	6	482	1	0	1	20211028	2	1	2	4	3	4	3	1	10	7	3	6	2	1																45		
15000	64890	6	482	1	0	1	20211028	2	2	1	49	31	19	27	29	29	36	28	54	46	36																411		
15000	64890	6	482	1	0	1	20211028	2	2	2	3	7	6	1	4	5	3	6	4	4	2	0															45		
15000	64900	6	483	2				1	1	16	16	12	13	12	9	9	9	9	8	12	9																134		
15000	64900	6	483	2				1	2	3	7	4	3	3	1	3	3	5	0	0	0																32		
15000	64900	6	483	2				2	1	19	10	5	14	9	9	9	11	13	14	13	4																130		
15000	64900	6	483	2				2	2	0	1	3	4	3	2	3	4	3	7	1	1																32		
15000	64910	6	484	2				1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10																195		
15000	64910	6	484	2				1	2	1	3	4	0	1	1	3	2	5	2	1																	24		
15000	64910	6	484	2				2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13																170		
15000	64910	6	484	2				2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0																31		
15000	64920	6	485	2				1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10																195		
15000	64920	6	485	2				1	2	1	3	4	0	1	1	3	2	5	2	1																	24		
15000	64920	6	485	2				2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13																170		
15000	64920	6	485	2				2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0																31		
15000	64930	6	486	2				1	1	28	24	19	20	26	16	26	13	21	26	33	22																274		
15000	64930	6	486	2				1	2	0	2	2	1	1	3	2	2	3	3	0	0																19		
15000	64930	6	486	2				2	1	80	29	24	25	21	25	23	20	21	28	33	22																	351	
15000	64930	6	486	2				2	2	1	0	1	0	1	2	0	2	2	1	0	0																10		
15000	64940	6	486	2				1	1	378	79	64	58	68	48	70	56	81	75	55	33																1065		
15000	64940	6	486	2				1	2	9	8	17	14	5	12	8	13	21	2	4																	130		
15000	64940	6	486	2				2	1	47	73	82	77	50	51	74	45	68	92	247	119																1025		
15000	64940	6	486	2				2	2	5	16	22	17	8	8	15	7	13	9	5	3																128		
15000	64950	6	487	2				1	1	25	20	20	12	13	9	11	11	20	17	27	10																195		
15000	64950	6	487	2				1	2	1	3	4	0	1	1	3	2	5	2	1																	24		
15000	64950	6	487	2				2	1	26	31	12	13	12	5	10	4	19	8	17	13																170		
15000	64950	6	487	2				2	2	1	3	6	1	5	3	1	3	2	3	3	0																31		
15000	64960	6	488	1	0	1	20211109	3	1	1	338	264	243	189	228	175	215	201	299	281	348	225															3006		
15000	64960	6	488	1	0	1	20211109	3	1	2	16	29	24	15	20	9	21	16	18	7	3	4															182		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

# 令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3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)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
												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		
												284	355	351	269	252	207	228	201	250	304	340	249														
15000	64960	6	488	1	0	1	20211109	3	2	1	284	355	351	269	252	207	228	201	250	304	340	249											3290				
15000	64960	6	488	1	0	1	20211109	3	2	2	11	20	23	26	16	14	19	26	21	12	8	3											199				
15000	64970	6	492	2				1	1	1	189	145	140	165	158	154	128	135	141	164	278	145											1942				
15000	64970	6	492	2				1	2	1	13	19	19	20	18	24	12	17	22	15	6	3												188			
15000	64970	6	492	2				2	1	1	149	173	107	143	158	147	130	149	160	165	240	196												1917			
15000	64970	6	492	2				2	2	2	14	20	25	19	17	6	20	24	22	6	11	5												189			
15000	64980	6	493	2				1	1	1	46	46	38	52	46	57	42	49	51	37	63	51												578			
15000	64980	6	493	2				1	2	1	5	5	5	5	6	5	4	0	5	3	1													44			
15000	64980	6	493	2				2	1	1	61	61	47	53	36	57	48	38	49	38	61	39												588			
15000	64980	6	493	2				2	2	2	2	5	5	4	5	4	5	2	1	3	1													42			
15000	64990	6	493	1	0	1	20211019	2	1	1	41	55	50	37	52	40	42	51	60	43	67	46													584		
15000	64990	6	493	1	0	1	20211019	2	1	2	2	1	2	1	2	0	0	3	4	0	1	0												16			
15000	64990	6	493	1	0	1	20211019	2	2	1	55	61	56	40	37	41	38	45	56	51	64	28													572		
15000	64990	6	493	1	0	1	20211019	2	2	2	2	2	4	0	1	0	0	1	1	2	0	0													13		
15000	65000	6	494	2				1	1	1	32	17	14	19	18	11	17	11	23	21	22	24													229		
15000	65000	6	494	2				1	2	0	2	1	1	2	0	2	3	0	2	0	0														13		
15000	65000	6	494	2				2	1	1	39	25	17	17	14	4	18	7	14	18	19	17													209		
15000	65000	6	494	2				2	2	0	1	1	1	2	0	0	0	1	1	1	1	1													9		
15000	65010	6	496	2				1	1	3	3	7	4	4	3	2	3	3	3	3	10	15													60		
15000	65010	6	496	2				1	2	1	1	1	0	0	1	0	1	1	2	2	1	0													10		
15000	65010	6	496	2				2	1	9	4	3	9	6	3	3	3	3	3	3	14	4													64		
15000	65010	6	496	2				2	2	1	1	1	0	1	0	0	2	2	1	1	0														9		
15000	65020	6	497	2				1	1	43	38	38	51	49	33	30	37	56	49	61	64														549		
15000	65020	6	497	2				1	2	0	2	5	5	5	2	1	6	3	5	9	1														44		
15000	65020	6	497	2				2	1	556	476	454	481	501	417	446	535	515	559	571	541														6052		
15000	65020	6	497	2				2	2	15	43	56	36	45	27	44	40	50	43	23	23														445		
15000	65030	6	497	2				1	1	43	38	38	51	49	33	30	37	56	49	61	64														549		
15000	65030	6	497	2				1	2	0	2	5	5	2	1	6	3	5	9	1															44		
15000	65030	6	497	2				2	1	556	476	454	481	501	417	446	535	515	559	571	541														6052		
15000	65030	6	497	2				2	2	15	43	56	36	45	27	44	40	50	43	23	23														445		
15000	65040	6	498	1	0	1	20211026	2	1	1	426	485	348	380	355	295	353	340	369	431	607	437													4826		
15000	65040	6	498	1	0	1	20211026	2	1	2	8	37	30	46	12	33	20	28	30	19	12														305		
15000	65040	6	498	1	0	1	20211026	2	2	1	484	533	386	346	365	264	331	283	356	333	477	381													4539		
15000	65040	6	498	1	0	1	20211026	2	2	2	16	31	40	26	28	16	22	17	21	14	7	5													243		
15000	65050	6	498	1	0	1	20211026	3	1	1	439	389	361	357	324	274	325	337	382	411	478	442													4519		
15000	65050	6	498	1	0	1	20211026	3	1	2	57	93	110	101	103	124	24	86	87	52	23	21													881		
15000	65050	6	498	1	0	1	20211026	3	2	1	610	477	311	369	333	282	338	368	346	432	643	486													4995		
15000	65050	6	498	1	0	1	20211026	3	2	2	46	84	103	97	81	42	94	91	107	68	46	14													873		
15000	65060	6	498	1	0	1	20211028	2	1	1	247	258	121	95	107	114	119	232	120	169	191	179													1952		
15000	65060	6	498	1	0	1	20211028	2	1	2	25	34	55	39	43	32	33	37	45	22	10	12													387		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。























令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	交通単位 区間番号 調査番号	道路種 別	路線番 号	令和3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	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/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
										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						
15000	66250	6	574	1	0	1	20211026	2	2	1	105	71	61	62	44	49	59	75	61	78	59	52																776	
15000	66250	6	574	1	0	1	20211026	2	2	2	3	3	3	4	0	3	1	1	4	3	2	1															28		
15000	66260	6	575	2					1	1	4	5	2	5	4	2	3	1	4	0	4	0															34		
15000	66260	6	575	2					1	2	1	3	4	5	3	0	3	4	2	5	0	2															32		
15000	66260	6	575	2					2	1	1	4	4	5	3	1	4	4	3	4	3	1															37		
15000	66260	6	575	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	4	2	4	0	1															31		
15000	66280	6	575	2					1	1	4	4	2	4	4	2	3	1	4	0	3	0															31		
15000	66280	6	575	2					1	2	1	3	4	3	0	3	4	2	4	0	2																29		
15000	66280	6	575	2					2	1	1	1	3	4	3	1	4	4	3	4	3	1															32		
15000	66280	6	575	2					2	2	1	3	4	4	3	4	1	1	2	4	0	1															28		
15000	66290	6	577	2					1	1	64	54	56	47	57	30	60	62	47	55	86	104															722		
15000	66290	6	577	2					1	2	6	11	12	8	11	4	8	7	6	6	4	2															85		
15000	66290	6	577	2					2	1	131	89	55	40	54	32	51	44	71	61	100	47															775		
15000	66290	6	577	2					2	2	4	6	11	13	12	7	4	11	6	8	6	3															91		
15000	66300	6	578	2					1	1	22	17	17	11	12	8	10	9	17	15	26	9															173		
15000	66300	6	578	2					1	2	1	3	2	0	1	1	1	3	2	4	2	1															21		
15000	66300	6	578	2					2	1	23	29	10	12	10	4	9	3	16	7	15	12															150		
15000	66300	6	578	2					2	2	1	3	4	1	3	3	1	3	2	3	3	0															27		
15000	66310	6	579	1	0	2	20211109	3	1	1	429	467	454	427	496	456	440	404	451	492	540	416		337	244	168	113	45	47	33	19	13	17	44	127	5472	6679		
15000	66310	6	579	1	0	2	20211109	3	1	2	12	20	14	17	27	12	10	6	19	16	7	4		6	2	1	2	0	0	1	4	2	3	5	11	164	201		
15000	66310	6	579	1	0	2	20211109	3	2	1	498	546	491	493	539	499	478	484	502	549	585	489		353	248	169	73	68	60	32	22	22	12	39	106	6153	7357		
15000	66310	6	579	1	0	2	20211109	3	2	2	19	19	15	15	15	11	19	18	18	14	8	10		2	1	0	1	0	2	0	2	4	9			181	205		
15000	66320	6	579	1	0	1	20211110	2	1	1	314	383	265	275	323	266	290	341	336	328	440	373																3934	
15000	66320	6	579	1	0	1	20211110	2	1	2	5	6	3	8	10	1	4	3	3	9	4	1															57		
15000	66320	6	579	1	0	1	20211110	2	2	1	519	337	263	308	301	267	299	272	291	336	317	307																3817	
15000	66320	6	579	1	0	1	20211110	2	2	2	14	6	4	4	2	1	8	7	6	7	2	2															63		
15000	66330	6	580	2					1	1	45	36	19	22	25	23	18	24	28	28	50	27															345		
15000	66330	6	580	2					1	2	0	2	4	4	1	0	2	2	4	4	1	0															24		
15000	66330	6	580	2					2	1	30	29	21	21	23	20	19	25	23	20	39	19															289		
15000	66330	6	580	2					2	2	0	4	0	3	4	1	2	4	2	2	2	0															24		
15000	66370	6	583	1	0	1	20211026	3	1	1	38	37	49	53	60	50	45	41	54	50	54	21																552	
15000	66370	6	583	1	0	1	20211026	3	1	2	3	3	4	5	3	0	0	2	2	8	1	1																32	
15000	66370	6	583	1	0	1	20211026	3	2	1	68	61	59	58	26	35	52	41	43	29	44	12																528	
15000	66370	6	583	1	0	1	20211026	3	2	2	5	3	4	4	1	0	4	1	1	2	0	0																25	
15000	66380	6	584	1	0	1	20211110	2	1	1	253	189	149	155	105	71	98	119	114	144	207	100																1704	
15000	66380	6	584	1	0	1	20211110	2	1	2	9	18	22	19	18	13	20	24	20	25	4	2																194	
15000	66380	6	584	1	0	1	20211110	2	2	1	289	121	108	117	158	118	100	124	142	152	167	160																1756	
15000	66380	6	584	1	0	1	20211110	2	2	2	9	20	16	21	26	11	14	20	19	19	4	3																182	
15000	66390	6	585	2					1	1	265	256	205	172	206	182	176	178	213	237	565	234															2889		
15000	66390	6	585	2					1	2	8	34	50	41	40	17	35	28	38	30	21	9															351		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟県(新潟市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査区番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)					
												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							
15000	66390	6	585	2					2	1	503	271	198	194	209	157	223	213	203	210	283	214																			2878	
15000	66390	6	585	2					2	2	32	28	32	26	28	19	40	19	35	34	10	1																	304			
15000	66410	6	586	1	0	1	20211019	2	1	1	296	222	168	190	165	162	164	175	177	196	290	256																	2461			
15000	66410	6	586	1	0	1	20211019	2	1	2	28	50	36	51	27	15	37	49	28	10	4	3																	338			
15000	66410	6	586	1	0	1	20211019	2	2	1	282	193	210	176	164	133	167	160	200	203	214	182																	2284			
15000	66410	6	586	1	0	1	20211019	2	2	2	15	19	37	25	24	8	23	29	34	10	2	1																	227			
15000	66420	6	586	2					1	1	70	60	40	25	36	29	39	29	29	36	68	52																	513			
15000	66420	6	586	2					1	2	3	12	17	14	11	7	17	16	9	13	9	4																	132			
15000	66420	6	586	2					2	1	70	46	35	42	17	31	20	27	27	28	51	36																	430			
15000	66420	6	586	2					2	2	6	9	9	12	14	6	7	13	9	16	7	2																	110			
15000	66430	6	586	1	0	1	20211028	2	1	1	387	237	161	190	170	151	167	144	195	216	272	303																		2593		
15000	66430	6	586	1	0	1	20211028	2	1	2	54	40	43	45	34	26	42	41	38	29	24	10																		426		
15000	66430	6	586	1	0	1	20211028	2	2	1	314	269	197	188	134	126	154	120	150	196	257	254																		2359		
15000	66430	6	586	1	0	1	20211028	2	2	2	36	36	51	43	33	23	44	41	47	47	14	9																		424		
15000	66440	6	587	1	0	1	20211014	1	1	1	9	14	7	7	6	9	4	11	8	9	4	3																		91		
15000	66440	6	587	1	0	1	20211014	1	1	2	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1																		7		
15000	66440	6	587	1	0	1	20211014	1	2	1	12	7	9	7	13	13	9	6	8	10	13	3																		110		
15000	66440	6	587	1	0	1	20211014	1	2	2	0	1	0	2	1	2	0	1	3	0	0	0																		10		
15000	66450	6	588	2					1	1	207	176	112	90	125	134	89	132	113	120	150	160																		1602		
15000	66450	6	588	2					1	2	8	5	13	9	10	11	9	11	5	9	8	9																		107		
15000	66450	6	588	2					2	1	224	190	237	217	193	189	174	159	184	163	299	206																		2435		
15000	66450	6	588	2					2	2	9	9	13	13	9	10	10	13	12	17	9	8																		132		
15000	66460	6	589	1	0	1	20211021	3	1	1	513	278	236	246	204	215	235	237	253	366	396																			3416		
15000	66460	6	589	1	0	1	20211021	3	1	2	36	61	74	69	71	54	70	80	81	53	31	25																		705		
15000	66460	6	589	1	0	1	20211021	3	2	1	297	230	195	179	181	141	186	155	196	222	244	212																		2438		
15000	66460	6	589	1	0	1	20211021	3	2	2	16	36	42	48	40	40	40	39	44	33	19	15																		412		
15000	66470	6	590	2					1	1	155	85	107	70	99	92	109	87	98	133	188	173																	1396			
15000	66470	6	590	2					1	2	10	8	8	12	17	5	16	19	19	16	12	7																		149		
15000	66470	6	590	2					2	1	196	145	100	85	100	91	76	72	93	117	150	121																		1346		
15000	66470	6	590	2					2	2	16	12	16	12	16	5	10	12	8	18	15	6																		146		
15000	66480	6	591	1	0	1	20211019	2	1	1	300	155	110	114	106	88	100	117	162	155	209	160																			1776	
15000	66480	6	591	1	0	1	20211019	2	1	2	22	23	22	33	27	13	21	26	16	20	10	11																		244		
15000	66480	6	591	1	0	1	20211019	2	2	1	210	203	118	111	117	90	135	138	162	115	326	244																		1969		
15000	66480	6	591	1	0	1	20211019	2	2	2	23	31	25	21	18	14	20	19	24	23	32	35																		285		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	指定区 間番号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3年度 交通量調査 ・非 観測の別	個 別 調 査 値 の 別	12・24 時間 観測 の別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 （台/12h）	24自 動 車 類 交 通 量 （台/24h）
											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		
15100	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	907	685	397	338	251	317	314	321	403	538	747	620	276	144	79	39	27	21	22	24	15	30	45	234	5838	6794
15100	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	279	228	170	179	122	121	119	122	140	166	167	113	95	102	76	92	145	115	118	123	119	118	163	214	1926	3406
15100	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1084	785	402	361	343	331	283	312	342	400	520	459	251	104	87	36	19	3	10	6	16	18	64	418	5622	6654
15100	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	214	249	235	173	154	150	171	181	187	250	222	224	170	122	116	106	105	99	96	61	62	69	63	155	2410	3634
15100	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	1057	913	725	715	670	734	719	824	1075	1269	1426	1288	722	424	226	139	69	58	39	40	31	47	57	313	11415	13580
15100	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	339	311	329	299	243	221	213	236	272	297	282	195	173	161	133	139	210	217	217	234	218	234	310	350	3237	5833
15100	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1663	1230	1034	982	910	907	767	720	702	699	754	659	442	263	209	104	67	31	29	28	39	43	152	835	11027	13269
15100	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	338	328	395	343	310	276	263	302	278	379	259	259	280	244	222	170	150	168	147	123	119	124	157	275	3730	5909
15100	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	1032	848	732	724	689	752	730	884	1089	1313	1472	1312	710	415	235	137	77	52	38	39	26	52	58	348	11577	13764
15100	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	334	307	308	310	236	227	217	252	270	305	276	200	175	152	134	142	238	194	225	236	213	240	327	344	3242	5862
15100	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1759	1284	1060	980	926	916	791	700	725	696	779	651	461	261	222	112	67	37	30	23	42	43	129	795	11267	13489
15100	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	360	330	404	349	305	282	257	311	288	360	262	255	286	235	234	168	155	170	152	111	134	120	152	257	3763	5937
15100	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	882	765	689	692	654	753	709	868	1116	1293	1440	1211	694	388	228	129	78	48	38	39	29	44	68	370	11072	13225
15100	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	318	311	307	289	245	242	215	237	301	314	251	196	160	151	137	144	264	202	235	232	220	353	339	3226	5905	
15100	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1711	1255	1066	951	873	874	767	682	722	682	764	593	476	251	211	115	57	42	26	32	35	41	116	691	10940	13033
15100	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	373	312	383	335	324	262	273	296	285	368	258	262	280	247	240	179	151	169	159	121	134	115	155	234	3731	5915
15100	50	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	1161	882	377	310	267	256	291	330	393	558	482	218	90	64	26	17	4	8	4	12	12	60	382	5564	6461	
15100	50	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	221	250	205	170	129	124	141	156	160	185	163	163	115	70	56	69	71	49	52	28	35	44	39	134	2067	2829
15100	50	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	831	576	313	277	211	246	254	251	327	431	603	535	221	127	54	30	19	18	12	20	15	32	37	239	4855	5679
15100	50	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	226	185	135	158	107	100	106	92	125	138	132	88	68	53	37	44	86	66	52	65	61	66	96	157	1592	2443
15100	60	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	982	728	284	237	221	204	201	253	362	433	611	522	209	93	58	12	13	3	8	2	11	9	34	272	5038	5762
15100	60	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	171	191	159	142	111	104	125	127	144	165	149	154	88	64	52	61	57	41	45	22	29	39	24	115	1742	2379
15100	60	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	828	526	300	231	187	193	213	214	223	287	388	374	151	103	37	21	15	15	8	17	13	26	35	241	3964	4646
15100	60	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	209	148	123	121	88	82	96	88	101	110	92	60	54	44	34	38	72	61	44	54	53	51	69	137	1318	2029
15100	65	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	839	577	256	219	209	198	193	257	369	479	646	549	201	93	54	8	11	2	9	1	13	12	34	232	4791	5461
15100	65	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	151	162	134	126	100	98	104	122	136	166	150	85	62	40	61	50	38	41	20	31	24	19	88	1599	2158	
15100	65	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	854	526	308	236	193	185	212	199	204	227	314	291	131	83	38	19	15	14	6	15	13	24	35	238	3749	4380
15100	65	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	203	135	125	103	91	75	89	76	91	82	74	50	49	37	35	24	51	42	30	45	48	57	62	126	1194	1800
15100	70	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	709	400	218	193	191	185	172	265	391	503	673	530	194	88	45	10	10	5	10	2	10	11	25	200	4430	5040
15100	70	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	116	126	121	113	97	92	91	115	136	159	146	126	76	50	39	62	45	38	32	22	22	23	16	73	1438	1936
15100	70	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	842	491	287	213	182	173	199	171	186	171	238	222	112	67	31	15	8	10	6	13	9	20	31	233	3375	3930
15100	70	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	185	118	124	97	76	67	77	56	84	68	60	41	48	25	28	15	38	36	24	35	40	44	55	121	1053	1562
15100	80	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	521	311	181	181	171	174	161	270	381	499	655	475	178	81	42	9	10	6	8	3	11	9	29	172	3980	4538
15100	80	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	110	124	116	110	95	92	92	118	133	154	145	118	84	47	37	58	49	32	34	23	22	23	16	77	1407	1909
15100	80	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	780	474	278	197	185	170	182	165	166	152	192	187	85	68	30	14	8	11	6	13	8	19	33	182	3128	3605
15100	80	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	177	118	121	97	75	64	77	54	83	68	52	45	48	26	26	15	36	35	25	36	35	45	56	119	1031	1533
15100	90	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	1	377	203	134	150	146	153	139	260	363	458	490	351	137	64	34	8	10	7	4	4	6	12	23	150	3224	3683
15100	90	1	1081	1	0	2	20210929	1	1	2	58	67	82	67	56	73	74	99	120	124	123	89	74	43	43	51	47	36	29	22	21	20	15	42	1032	1475
15100	90	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	1	642	436	269	175	172	148	171	138	134	134	146	141	68	56	25	12	6	7	4	8	7	18	26	153	2706	3096
15100	90	1	1081	1	0	2	20210929	1	2	2	137	87	100	58	57	45	70	41	48	43	38	27	43	26	24	15	28	33	26	34	39	41	43	93	751	1196

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

令和3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

新潟市

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	令和3年度調査・非調査	個別調査・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）																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車時間交通量 (台/24h)	
												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			
												15100	100	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	196	157	152	139	102	108	97	97	110	65	59	65	52			30
15100	100	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	81	56	85	63	45	42	38	42	41	43	37	29	38	64	45	57	57	60	61	75	62	76	79	77	602	1353		
15100	100	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	90	77	84	103	119	108	98	96	142	143	144	116	73	43	25	16	7	3	7	4	11	6	8	27	1320	1550		
15100	100	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	49	42	36	43	45	45	64	48	62	95	91	80	76	68	52	43	50	81	33	56	31	36	55	42	700	1323		
15100	110	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	203	176	169	134	107	124	102	108	120	71	88	91	54	32	16	12	9	3	5	8	4	5	20	83	1493	1744		
15100	110	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	74	72	76	60	41	40	40	41	37	41	38	32	42	67	37	66	58	60	63	70	62	73	78	82	592	1350		
15100	110	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	185	123	101	100	125	110	108	118	152	140	174	119	78	41	32	14	8	2	4	7	8	7	10	49	1555	1815		
15100	110	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	43	47	36	47	50	48	56	48	63	83	98	84	71	67	55	45	46	60	42	46	42	36	46	41	703	1300		
15100	120	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	261	208	208	132	130	147	128	137	143	90	134	144	72	42	22	17	12	4	8	8	2	8	24	89	1862	2170		
15100	120	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	82	82	78	62	50	42	46	52	40	49	46	33	41	68	42	64	59	59	69	68	65	70	81	84	662	1432		
15100	120	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	326	205	128	131	135	136	123	136	168	155	212	145	96	52	39	15	5	5	4	6	7	9	12	93	2000	2343		
15100	120	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	47	49	45	51	59	59	58	52	66	82	104	90	77	65	58	43	50	60	49	43	38	39	47	47	762	1378		
15100	130	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	1	357	237	180	127	120	132	96	101	110	94	156	144	51	26	10	9	5	0	2	1	3	7	21	145	1854	2134		
15100	130	1	1440	1	0	2	20210929	1	1	2	24	19	27	14	18	13	14	17	18	18	11	13	11	14	5	14	3	5	7	4	4	5	7	21	206	306		
15100	130	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	1	540	481	172	137	94	117	125	138	189	263	382	294	121	52	31	10	7	6	1	6	5	0	3	55	2932	3229		
15100	130	1	1440	1	0	2	20210929	1	2	2	41	35	21	17	23	9	18	19	26	22	39	34	16	11	4	7	10	8	14	7	5	7	9	8	304	410		
15100	10010	3	7	2	1	2	20191107	6	1	1	639	834	658	614	522	555	633	575	621	591	768	643	475	368	314	255	221	184	109	65	41	43	46	162	7653	9936		
15100	10010	3	7	2	1	2	20191107	6	1	2	57	102	82	60	50	44	46	45	45	59	71	54	38	35	20	34	6	4	1	2	2	1	11	27	715	896		
15100	10010	3	7	2	1	2	20191107	6	2	1	490	759	654	669	694	643	654	738	827	819	931	843	534	450	357	280	228	180	139	70	61	42	66	162	8721	11290		
15100	10010	3	7	2	1	2	20191107	6	2	2	68	97	64	56	44	45	42	47	53	71	66	56	37	24	14	14	4	0	2	0	1	4	4	25	709	838		
15100	10020	3	7	2	1	1	20191120	6	1	1	745	1012	908	859	707	691	679	761	785	743	776	736														9402		
15100	10020	3	7	2	1	1	20191120	6	1	2	114	142	111	111	95	87	109	97	98	105	125	99														1293		
15100	10020	3	7	2	1	1	20191120	6	2	1	648	865	788	786	815	707	773	853	909	949	1027	1044														10164		
15100	10020	3	7	2	1	1	20191120	6	2	2	103	148	122	116	106	90	87	85	100	103	116	98														1274		
15100	10030	3	7	2	1	1	20170928	2	1	1	862	1262	979	908	725	686	742	744	779	862	901	884														10334		
15100	10030	3	7	2	1	1	20170928	2	1	2	72	59	71	58	55	49	58	52	50	42	30	40														636		
15100	10030	3	7	2	1	1	20170928	2	2	1	567	662	618	662	669	602	629	668	718	723	851	927															8296	
15100	10030	3	7	2	1	1	20170928	2	2	2	49	62	70	69	61	50	59	64	51	44	50	52															681	
15100	10040	3	7	2	1	1	20170928	2	1	1	1505	1733	1226	1148	1110	1024	1231	1030	1193	1283	1364	1329															15176	
15100	10040	3	7	2	1	1	20170928	2	1	2	74	145	167	172	102	95	137	134	123	80	48	38														1315		
15100	10040	3	7	2	1	1	20170928	2	2	1	965	1408	1389	1102	1049	1049	1071	1137	1181	1284	1483	1580															14698	
15100	10040	3	7	2	1	1	20170928	2	2	2	93	102	159	183	135	130	111	154	160	121	51	61															1460	
15100	10050	3	7	2	1	1	20170928	2	1	1	1610	1760	1389	1307	1304	1231	1416	1235	1416	1545	1652	1633															17498	
15100	10050	3	7	2	1	1	20170928	2	1	2	109	195	205	199	129	116	165	160	149	89	43	48															1607	
15100	10050	3	7	2	1	1	20170928	2	2	1	1434	1586	1586	1270	1238	1199	1225	1249	1262	1416	1632	1724															16821	
15100	10050	3	7	2	1	1	20170928	2	2	2	88	76	170	199	141	130	105	164	160	117	58	51														1459		
15100	10060	3	7	1	0	2	20211000	6	1	1	2163	2078	1625	1429	1397	1357	1364	1419	1542	1619	1830	1815	1264	806	576	339	205	134	99	71	83	117	254	1031	19638	24617		
15100	10060	3	7	1	0	2	20211000	6	1	2	191	256	271	241	207	123	203	195	167	134	114	87	54	41	28	22	21	21	17	25	43	50	60	131	2189	2702		
15100	10060	3	7	1	0	2	20211000	6	2	1	2238	1949	1711	1701	1687	1668	1703	1730	1776	1929	2342	2282	1730	1148	833	571	358	256	172	125	119	143	303	1290	22716	29764		
15100	10060	3	7	1	0	2	20211000	6	2	2	156	214	281	286	229	173	223	250	231	183	119	74	43	25	17	23	19	19	21	27	26	47	60	105	2419	2851		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3年度調査・非調査の別	個別調査・観測・活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量(台/12h)	24自働車時間交通量(台/24h)	
											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			
15100	10070	3	7	2	1	1	20191119	6	1	1	2940	2598	2773	2566	2603	2466	2561	2457	2678	2997	3409	3150														33198	
15100	10070	3	7	2	1	1	20191119	6	1	2	336	463	580	597	520	368	520	495	506	397	232	156													5170		
15100	10070	3	7	2	1	1	20191119	6	2	1	3419	2851	2588	2498	2494	2386	2432	2507	2816	2819	3497	3459													33766		
15100	10070	3	7	2	1	1	20191119	6	2	2	247	359	648	596	584	420	523	562	638	516	278	180													5551		
15100	10080	3	7	1	0	2	20211000	6	1	1	2543	2144	2330	2443	2271	2149	2297	2536	2759	2956	3082	2440	1775	1063	730	463	342	241	200	208	255	294	715	2095	29950	38331	
15100	10080	3	7	1	0	2	20211000	6	1	2	219	308	483	529	472	361	468	512	472	357	171	120	266	159	109	69	51	36	30	31	38	44	107	313	4472	5725	
15100	10080	3	7	1	0	2	20211000	6	2	1	2558	2485	2370	2280	2134	2042	2222	2241	2307	2412	2750	2751	1806	1213	908	614	364	314	268	223	266	345	694	2452	28552	38019	
15100	10080	3	7	1	0	2	20211000	6	2	2	201	341	535	591	532	344	469	505	482	400	216	122	301	202	151	102	61	52	45	37	44	58	116	409	4738	6316	
15100	10090	3	7	1	0	2	20211000	6	1	1	2463	1878	1953	2034	1897	1779	1843	2039	2220	2482	2795	2396	1769	1069	668	398	226	144	119	100	115	176	441	1872	25779	32876	
15100	10090	3	7	1	0	2	20211000	6	1	2	230	296	408	398	373	271	344	367	349	252	146	126	111	76	74	59	74	73	70	82	99	91	229	316	3560	4914	
15100	10090	3	7	1	0	2	20211000	6	2	1	2187	1953	1807	1728	1644	1626	1765	1795	1868	1930	2347	2289	1732	1119	826	540	312	210	147	114	134	212	550	2472	22939	31307	
15100	10090	3	7	1	0	2	20211000	6	2	2	181	265	391	415	345	273	324	338	328	253	125	82	77	84	81	89	61	98	102	86	96	106	127	204	3320	4531	
15100	10100	3	7	1	0	1	20210900	6	1	1	2876	2201	2007	2004	1994	1830	1823	1998	2250	2299	2833	2590														26705	
15100	10100	3	7	1	0	1	20210900	6	1	2	225	280	358	370	332	235	319	353	366	236	120	126													3320		
15100	10100	3	7	1	0	1	20210900	6	2	1	2624	2315	1990	2004	1958	1895	1946	2009	1968	2061	2662	2519														25951	
15100	10100	3	7	1	0	1	20210900	6	2	2	146	179	335	349	248	168	293	340	321	217	134	95													2825		
15100	10110	3	7	1	0	2	20211000	6	1	1	2483	1993	1792	1828	1706	1627	1613	1845	2057	2383	2606	2416	1760	1090	684	398	228	158	122	95	103	165	437	1801	24349	31390	
15100	10110	3	7	1	0	2	20211000	6	1	2	343	390	538	560	551	382	517	562	523	413	222	172	138	99	100	67	87	78	77	94	113	104	258	376	5173	6764	
15100	10110	3	7	1	0	2	20211000	6	2	1	2667	2171	1764	1680	1627	1660	1766	1780	1837	1928	2545	2447	1792	1136	832	573	326	211	146	119	146	242	575	2359	23872	32329	
15100	10110	3	7	1	0	2	20211000	6	2	2	314	499	607	604	507	379	466	488	473	384	218	132	113	106	112	102	72	113	109	99	109	125	167	275	5071	6573	
15100	10120	3	7	2	1	1	20191107	6	1	1	1664	1553	1669	1619	1661	1659	1518	1678	1857	2208	2197	2101														21384	
15100	10120	3	7	2	1	1	20191107	6	1	2	325	357	482	510	460	323	404	473	425	325	175	122													4381		
15100	10120	3	7	2	1	1	20191107	6	2	1	2630	1966	1519	1515	1341	1495	1507	1485	1528	1682	1967	1781													20416		
15100	10120	3	7	2	1	1	20191107	6	2	2	291	386	518	493	487	366	444	472	453	447	257	119													4733		
15100	10130	3	7	2	1	1	20210427	1	1	1	1660	1126	1084	1465	1312	1212	1344	1467	1851	1929	2495	1775													18720		
15100	10130	3	7	2	1	1	20210427	1	1	2	257	250	370	557	500	310	541	583	554	364	250	114													4650		
15100	10130	3	7	2	1	1	20210427	1	2	1	2819	2057	1575	1380	1402	1349	1406	1373	1474	1519	1994	1949													20297		
15100	10130	3	7	2	1	1	20210427	1	2	2	240	392	480	530	513	334	373	422	469	357	172	102												4384			
15100	10140	3	7	2	1	1	20210427	1	1	1	2062	1560	1230	1312	1242	1194	1261	1431	1746	1871	2340	1728												18977			
15100	10140	3	7	2	1	1	20210427	1	1	2	260	312	397	475	425	283	467	482	461	326	225	112												4225			
15100	10140	3	7	2	1	1	20210427	1	2	1	2613	1964	1543	1352	1300	1262	1335	1318	1385	1434	1986	1907												19399			
15100	10140	3	7	2	1	1	20210427	1	2	2	249	347	424	485	421	265	330	349	401	279	159	94												3803			
15100	10150	3	7	2	1	1	20191107	6	1	1	210	293	317	313	262	255	282	273	297	270	290	229												3291			
15100	10150	3	7	2	1	1	20191107	6	1	2	13	14	15	15	9	11	10	9	10	12	5	3												126			
15100	10150	3	7	2	1	1	20191107	6	2	1	274	367	301	312	338	291	305	290	331	377	364	286												3836			
15100	10150	3	7	2	1	1	20191107	6	2	2	7	14	12	11	16	7	17	16	15	15	6	4												140			
15100	10160	3	7	2	1	1	20191112	6	1	1	342	508	404	419	331	294	363	383	368	403	365	366												4546			
15100	10160	3	7	2	1	1	20191112	6	1	2	18	17	20	19	18	14	21	21	12	12	2	6												180			
15100	10160	3	7	2	1	1	20191112	6	2	1	302	393	316	343	362	301	370	373	389	402	418	339												4308			
15100	10160	3	7	2	1	1	20191112	6	2	2	6	7	27	11	18	12	19	12	22	10	4	3												151			

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
斜体で示した交通量は推定値です。



令和3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

新潟市

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	令和3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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)			
												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					
15100	10270	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	431	378	303	313	318	300	327	331	378	385	446	411	356	216	160	95	53	32	25	35	27	30	27	30	32	38	49	56	4321	5651
15100	10270	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	49	64	103	111	93	69	83	93	84	69	45	33	37	35	30	27	25	26	27	30	32	38	49	56	896	1308				
15100	10270	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	497	384	300	319	307	292	302	318	342	337	433	378	301	209	145	99	56	36	26	19	22	44	60	220	4209	5446				
15100	10270	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	64	70	110	111	96	88	78	99	95	76	47	30	32	24	25	20	16	17	19	18	24	32	58	90	964	1339				
15100	10280	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	424	392	336	362	363	337	366	375	424	440	530	494	409	254	192	110	62	34	25	36	30	34	91	216	4843	6336				
15100	10280	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	58	77	114	120	102	76	91	109	97	81	48	34	39	38	35	31	29	30	30	33	33	43	59	68	1007	1475				
15100	10280	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	574	455	351	365	353	333	352	355	386	392	440	429	328	229	159	106	57	37	25	19	22	51	75	272	4785	6165				
15100	10280	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	76	91	133	135	117	101	102	116	116	95	56	37	36	28	27	21	18	20	22	24	30	45	73	105	1175	1624				
15100	10290	3	8	2	1	1	20191121	6	1	1	278	280	263	268	335	306	302	357	343	347	525	538															4142			
15100	10290	3	8	2	1	1	20191121	6	1	2	95	111	156	177	153	104	124	174	129	87	63	41															1414			
15100	10290	3	8	2	1	1	20191121	6	2	1	409	399	281	329	290	305	327	315	309	321	373	405															4063			
15100	10290	3	8	2	1	1	20191121	6	2	2	114	141	181	187	129	118	143	138	134	126	79	39															1529			
15100	10300	3	8	1	0	1	20211109	6	1	1	445	415	254	292	297	298	332	310	353	354	538	488															4376			
15100	10300	3	8	1	0	1	20211109	6	1	2	93	148	186	172	157	110	137	156	158	134	83	51															1585			
15100	10300	3	8	1	0	1	20211109	6	2	1	476	254	274	293	276	270	251	303	335	357	340	431																3860		
15100	10300	3	8	1	0	1	20211109	6	2	2	118	139	201	209	214	150	167	162	159	126	94	53															1792			
15100	10310	3	8	2	1	2	20191107	6	1	1	536	434	284	270	308	284	325	331	324	346	473	527	386	268	163	128	74	46	31	19	23	25	54	171	4442	5830				
15100	10310	3	8	2	1	2	20191107	6	1	2	120	137	214	185	156	125	160	178	187	176	91	46	52	44	47	33	30	41	39	40	31	53	78	82	1775	2345				
15100	10310	3	8	2	1	2	20191107	6	2	1	559	361	299	332	312	299	312	309	334	364	468	486	339	220	170	109	56	47	13	20	26	33	67	284	4435	5819				
15100	10310	3	8	2	1	2	20191107	6	2	2	138	150	238	227	199	138	166	198	148	126	89	52	35	26	24	23	19	21	25	20	25	44	100	178	1869	2409				
15100	10320	3	49	1	0	1	20210900	6	1	1	648	434	319	355	374	354	394	410	452	457	650	660															5507			
15100	10320	3	49	1	0	1	20210900	6	1	2	67	49	48	33	15	16	26	39	31	16	12	11															363			
15100	10320	3	49	1	0	1	20210900	6	2	1	720	542	409	400	387	365	349	381	422	437	555	552																5519		
15100	10320	3	49	1	0	1	20210900	6	2	2	56	50	33	51	21	14	39	28	49	28	16	11															396			
15100	10330	3	49	1	0	1	20211109	6	1	1	1209	945	729	728	590	605	543	539	566	593	773	675															8495			
15100	10330	3	49	1	0	1	20211109	6	1	2	67	84	77	105	70	38	71	91	82	59	32	21															797			
15100	10330	3	49	1	0	1	20211109	6	2	1	818	525	451	432	487	498	541	569	664	663	820	836															7304			
15100	10330	3	49	1	0	1	20211109	6	2	2	51	61	71	82	61	52	61	64	56	53	39	16															667			
15100	10340	3	49	1	0	2	20211000	6	1	1	1177	875	650	680	743	769	815	835	910	1013	1356	1401	977	607	471	241	125	80	51	40	46	67	136	471	11224	14536				
15100	10340	3	49	1	0	2	20211000	6	1	2	133	162	176	171	169	105	159	178	176	171	138	66	39	24	20	14	12	13	15	13	18	19	46	67	1804	2104				
15100	10340	3	49	1	0	2	20211000	6	2	1	1407	1166	971	913	839	783	768	786	804	823	1083	972	590	342	221	131	73	42	34	30	33	61	170	745	11315	13787				
15100	10340	3	49	1	0	2	20211000	6	2	2	169	178	150	159	138	91	146	140	133	118	99	70	35	25	23	16	16	11	13	17	29	62	126	1591	1981					
15100	10350	3	49	2	1	1	20191107	6	1	1	1040	751	601	687	671	724	717	797	861	1057	1331	1402															10639			
15100	10350	3	49	2	1	1	20191107	6	1	2	83	87	158	124	119	82	121	125	127	155	121	40															1342			
15100	10350	3	49	2	1	1	20191107	6	2	1	1793	1487	1148	925	899	790	798	832	886	848	1091	930															12427			
15100	10350	3	49	2	1	1	20191107	6	2	2	133	151	125	136	110	65	111	121	114	103	59	21															1249			
15100	10360	3	49	1	0	1	20211109	6	1	1	2042	1566	1361	1359	1384	1324	1546	1493	1633	1880	2298	2246															20132			
15100	10360	3	49	1	0	1	20211109	6	1	2	151	137	174	178	129	145	163	153	138	140	115	52															1675			
15100	10360	3	49	1	0	1	20211109	6	2	1	2737	2295	1954	1800	1635	1488	1309	1369	1505	1583	2042	1700															21417			
15100	10360	3	49	1	0	1	20211109	6	2	2	166	196	204	199	142	81	159	146	147	167	149	104															1860			

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位数	区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査	交通量調査	12・24時間別	交通量観測年月日	天候	車種区分	上り・下りの別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)												昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)											
														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
15100	10370	3	49	1	0	1	20211110	6	1	1	2738	1791	1712	1637	1451	1633	1739	1835	1606	2353	2797	2646															23938	
15100	10370	3	49	1	0	1	20211110	6	1	2	190	212	230	276	201	198	204	262	277	128	62	43														2283		
15100	10370	3	49	1	0	1	20211110	6	2	1	2797	2315	1953	1736	1511	1436	1533	1508	1645	1622	2023	1890														21969		
15100	10370	3	49	1	0	1	20211110	6	2	2	126	171	219	256	242	154	227	247	174	133	75	62														2086		
15100	10380	3	49	2	1	2	20191107	6	1	1	2293	1757	1513	1525	1547	1534	1542	1603	1680	1882	2143	2275	1849	1296	938	574	351	260	187	109	85	171	225	994	21294	28333		
15100	10380	3	49	2	1	2	20191107	6	1	2	158	155	257	212	177	136	196	206	203	193	119	58	35	28	14	20	24	23	20	16	31	51	77	110	2070	2519		
15100	10380	3	49	2	1	2	20191107	6	2	1	2467	2080	1806	1469	1481	1412	1485	1549	1634	1604	1983	1722	1223	824	654	371	177	132	102	71	63	128	340	1345	20692	26122		
15100	10380	3	49	2	1	2	20191107	6	2	2	157	214	173	201	181	118	171	161	197	144	101	62	51	20	11	10	14	18	31	27	27	31	53	111	1880	2284		
15100	10390	3	49	1	0	1	20210900	6	1	1	3210	2224	2140	2460	2176	2157	2395	2298	2448	2753	3232	3092															30585	
15100	10390	3	49	1	0	1	20210900	6	1	2	141	129	217	247	185	115	156	186	185	125	104	62														1852		
15100	10390	3	49	1	0	1	20210900	6	2	1	2721	2368	1919	1762	1619	1557	1755	1744	1876	1788	2259	1913															23281	
15100	10390	3	49	1	0	1	20210900	6	2	2	89	85	144	168	132	82	120	124	83	74	50	55														1206		
15100	10400	3	113	1	0	1	20210928	1	1	1	1539	1731	1091	934	908	862	937	938	939	933	1069	972														12853		
15100	10400	3	113	1	0	1	20210928	1	1	2	82	105	95	106	89	56	83	61	65	41	32	25														840		
15100	10400	3	113	1	0	1	20210928	1	2	1	1006	819	811	991	1055	928	938	1019	1050	1145	1357	1330														12449		
15100	10400	3	113	1	0	1	20210928	1	2	2	42	58	90	93	85	54	85	77	65	64	33	37														783		
15100	10410	3	113	2							280	262	246	269	213	192	218	217	223	196	237	222														2775		
15100	10410	3	113	2							30	68	28	37	21	45	13	27	19	42	21	8														359		
15100	10410	3	113	2							217	179	203	203	252	191	237	348	198	303	349	311														2991		
15100	10410	3	113	2							25	37	29	49	21	19	22	53	23	31	19	55														383		
15100	10420	3	113	1	0	2	20211000	6	1	1	266	253	239	244	253	194	245	236	261	226	334	358	193	120	91	51	24	22	13	10	7	14	19	97	3109	3770		
15100	10420	3	113	1	0	2	20211000	6	1	2	30	67	26	33	25	46	16	29	23	50	29	11	8	4	1	0	3	1	1	2	1	8	6			385	422	
15100	10420	3	113	1	0	2	20211000	6	2	1	390	374	298	251	278	247	259	253	282	287	364	235	169	112	71	39	25	14	11	10	10	20	41	143	3518	4183		
15100	10420	3	113	1	0	2	20211000	6	2	2	43	76	41	59	24	24	22	38	31	28	19	41	5	1	2	2	1	2	0	0	0	0	7	7			446	473
15100	10430	3	113	1	0	1	20210915	1	1	1	954	963	693	678	632	650	538	573	574	624	1007	829															8715	
15100	10430	3	113	1	0	1	20210915	1	1	2	47	65	38	52	33	44	45	43	34	27	37	21														486		
15100	10430	3	113	1	0	1	20210915	1	2	1	585	608	562	636	619	546	503	572	666	617	770	695															7379	
15100	10430	3	113	1	0	1	20210915	1	2	2	27	63	63	55	31	41	41	46	47	47	30	21														512		
15100	10440	3	113	1	0	2	20211000	6	1	1	906	810	517	456	432	367	419	440	472	504	781	655	333	168	118	63	31	25	22	16	23	35	67	334	6759	7994		
15100	10440	3	113	1	0	2	20211000	6	1	2	58	80	99	74	82	45	47	44	77	82	59	34	14	5	1	0	4	1	1	3	5	2	27	21			781	865
15100	10440	3	113	1	0	2	20211000	6	2	1	692	509	410	446	463	405	418	446	479	558	677	576	366	203	154	90	47	36	29	27	43	100	458	6079	7659			
15100	10440	3	113	1	0	2	20211000	6	2	2	85	83	90	55	57	60	74	79	78	55	36	50	11	2	5	4	2	4	1	0	1	0	16	24			802	872
15100	10450	3	113	2							412	348	167	199	181	166	180	218	214	281	350	303															3019	
15100	10450	3	113	2							29	38	39	33	45	18	30	33	20	26	9	4														324		
15100	10450	3	113	2							256	284	231	225	193	166	195	238	228	266	322	255															2859	
15100	10450	3	113	2							24	29	39	32	45	23	29	25	24	15	10	5														300		
15100	10460	3	113	1	0	2	20211028	2	1	1	904	725	442	406	341	349	332	368	395	518	1122	879	351	161	119	58	42	15	12	7	10	28	44	273	6781	7901		
15100	10460	3	113	1	0	2	20211028	2	1	2	62	64	59	58	40	27	55	64	44	60	25	19	13	6	1	2	2	1	1	5	5	2	8	20			577	643
15100	10460	3	113	1	0	2	20211028	2	2	1	1304	610	282	312	347	422	358	400	443	504	708	591	391	227	141	93	65	47	22	32	16	24	70	381	6281	7790		
15100	10460	3	113	1	0	2	20211028	2	2	2	75	65	71	59	68	49	52	57	58	38	18	9	5	4	3	3	3	1	3	8	3	9	2	28			619	691

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。



## 令和3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

新潟市

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	令和3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）													昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)													
													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		
15100	10470	3	113	2							1	1	899	577	199	177	157	210	248	310	247	226	349	158													3757			
15100	10470	3	113	2							1	2	79	144	183	198	182	115	157	171	165	128	80	40													1642			
15100	10470	3	113	2							2	1	117	185	186	219	202	201	209	260	295	368	914	579														3735		
15100	10470	3	113	2							2	2	95	129	206	219	164	128	164	165	134	122	75	61														1662		
15100	10480	3	113	2							1	1	899	577	199	177	157	210	248	310	247	226	349	158														3757		
15100	10480	3	113	2							1	2	79	144	183	198	182	115	157	171	165	128	80	40														1642		
15100	10480	3	113	2							2	1	117	185	186	219	202	201	209	260	295	368	914	579														3735		
15100	10480	3	113	2							2	2	95	129	206	219	164	128	164	165	134	122	75	61														1662		
15100	10490	3	113	1	0	1	20210915	1	1	1	1	1	906	554	282	239	233	252	277	328	297	253	288	204														4113		
15100	10490	3	113	1	0	1	20210915	1	1	2	1	2	102	154	198	226	172	132	160	186	185	166	61	20															1762	
15100	10490	3	113	1	0	1	20210915	1	2	1	2	244	274	283	250	261	275	303	351	486	843	490																	4310	
15100	10490	3	113	1	0	1	20210915	1	2	2	101	180	215	215	207	126	182	171	140	80	56	25																	1698	
15100	10500	3	113	1	0	1	20210915	1	1	1	1	367	188	168	149	185	134	177	213	248	226	483	299																2837	
15100	10500	3	113	1	0	1	20210915	1	1	2	42	74	121	111	120	72	149	132	110	98	31	16																	1076	
15100	10500	3	113	1	0	1	20210915	1	2	1	704	334	199	199	172	179	153	188	193	225	425	203																	3174	
15100	10500	3	113	1	0	1	20210915	1	2	2	69	85	103	131	110	77	115	129	110	81	44	18																	1072	
15100	10530	3	116	1	0	2	20211000	6	1	1	513	485	437	446	423	388	426	455	464	472	584	548	407	256	180	109	66	52	47	42	45	61	109	291	5641	7306				
15100	10530	3	116	1	0	2	20211000	6	1	2	159	150	136	139	132	121	132	141	144	147	181	170	127	79	56	34	21	16	14	13	14	19	34	91	1752	2270				
15100	10530	3	116	1	0	2	20211000	6	2	1	659	514	438	439	439	393	406	425	448	430	507	442	316	224	158	104	70	49	39	30	38	65	125	333	5540	7091				
15100	10530	3	116	1	0	2	20211000	6	2	2	249	194	165	166	166	149	154	160	169	162	192	167	120	84	60	39	27	18	15	12	15	24	47	126	2093	2680				
15100	10540	3	116	1	0	2	20211000	6	1	1	443	338	286	292	285	268	271	291	303	305	382	365	294	197	140	87	51	29	22	16	15	28	67	253	3829	5028				
15100	10540	3	116	1	0	2	20211000	6	1	2	84	98	145	146	131	109	107	128	115	96	48	24	29	25	25	26	19	22	22	25	32	70	95	1231	1643					
15100	10540	3	116	1	0	2	20211000	6	2	1	407	373	308	306	276	276	284	302	316	341	436	432	308	181	124	72	41	34	22	14	22	29	69	244	4057	5217				
15100	10540	3	116	1	0	2	20211000	6	2	2	60	93	132	137	120	85	100	121	124	95	64	43	35	34	34	27	25	20	32	33	28	40	53	69	1174	1604				
15100	10550	3	116	1	0	1	20211109	6	1	1	601	431	333	284	297	286	297	298	357	392	465	441																4482		
15100	10550	3	116	1	0	1	20211109	6	1	2	96	126	161	155	145	130	118	141	117	119	50	17																1375		
15100	10550	3	116	1	0	1	20211109	6	2	1	452	416	328	334	331	307	309	330	372	349	540	524																4592		
15100	10550	3	116	1	0	1	20211109	6	2	2	67	93	167	132	112	125	103	142	141	136	56	33																1307		
15100	10560	3	116	2	1	1	20191121	6	1	1	711	600	445	510	475	512	530	506	559	650	696	681																6875		
15100	10560	3	116	2	1	1	20191121	6	1	2	101	140	193	152	147	121	109	160	118	109	45	31																1426		
15100	10560	3	116	2	1	1	20191121	6	2	1	680	607	595	518	500	556	543	505	568	631	741	698																7142		
15100	10560	3	116	2	1	1	20191121	6	2	2	83	133	165	157	138	102	123	141	158	112	74	39																1425		
15100	10570	3	116	1	0	1	20210900	6	1	1	713	562	461	508	519	495	509	552	584	575	636	652																6766		
15100	10570	3	116	1	0	1	20210900	6	1	2	84	131	164	129	108	113	118	132	91	102	68	40																1280		
15100	10570	3	116	1	0	1	20210900	6	2	1	668	632	589	542	537	512	497	521	544	600	705	699																7046		
15100	10570	3	116	1	0	1	20210900	6	2	2	55	70	99	127	87	83	83	87	99	67	66	41																964		
15100	10580	3	116	1	0	2	20211000	6	1	1	785	720	669	709	677	716	721	737	747	764	827	845	801	536	394	262	133	73	65	39	37	69	159	593	8917	12078				
15100	10580	3	116	1	0	2	20211000	6	1	2	86	108	153	139	130	113	109	128	109	92	45	29	35	24	28	27	21	19	26	22	27	36	68	99	1241	1673				
15100	10580	3	116	1	0	2	20211000	6	2	1	919	898	844	771	753	721	727	765	817	869	909	889	602	364	240	139	77	53	38	38	37	74	175	704	9882	12423				
15100	10580	3	116	1	0	2	20211000	6	2	2	69	88	123	135	126	91	102	120	125	101	61	46	37	31	31	26	22	21	31	31	28	38	53	68	1187	1604				

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 動 車 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 間 交 通 量 (台/24h)	
											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			
15100	10590	3	116	2	1	1	20191107	6	1	1	780	641	768	682	590	605	677	601	664	768	901	960													8637		
15100	10590	3	116	2	1	1	20191107	6	1	2	95	115	179	142	118	96	99	148	92	75	54	30												1243			
15100	10590	3	116	2	1	1	20191107	6	2	1	1127	962	774	639	592	654	598	668	841	780	857	679												9171			
15100	10590	3	116	2	1	1	20191107	6	2	2	60	75	136	164	132	107	116	134	158	118	58	43												1301			
15100	10600	3	116	2	1	1	20191107	6	1	1	942	786	934	809	732	736	845	821	862	1014	1225	1310												11016			
15100	10600	3	116	2	1	1	20191107	6	1	2	130	167	219	182	156	129	138	164	123	100	69	36												1613			
15100	10600	3	116	2	1	1	20191107	6	2	1	1603	1250	998	862	773	875	834	885	1041	1037	1126	898												12182			
15100	10600	3	116	2	1	1	20191107	6	2	2	75	101	169	196	176	108	135	157	175	132	81	45												1550			
15100	10610	3	116	1	0	1	20211109	6	1	1	2354	1859	1517	1264	1220	1155	1187	1142	1244	1362	1396	1172												16872			
15100	10610	3	116	1	0	1	20211109	6	1	2	126	160	211	290	232	147	178	212	205	161	113	54												2089			
15100	10610	3	116	1	0	1	20211109	6	2	1	1356	1089	1017	1081	1017	1114	1052	1133	1310	1385	1871	1997													15422		
15100	10610	3	116	1	0	1	20211109	6	2	2	187	218	297	245	254	170	200	243	171	155	66	55												2261			
15100	10620	3	116	1	0	1	20211109	6	1	1	2734	1767	1752	1553	1409	1384	1380	1466	1572	1711	1762	1471													19961		
15100	10620	3	116	1	0	1	20211109	6	1	2	204	257	300	250	171	189	186	203	172	172	87	89												2280			
15100	10620	3	116	1	0	1	20211109	6	2	1	1664	1584	1206	1240	1083	1051	945	1314	1576	1634	1903	1889													17089		
15100	10620	3	116	1	0	1	20211109	6	2	2	131	164	180	182	174	127	101	197	188	152	107	85													1788		
15100	10630	3	116	2	1	1	20191119	6	1	1	2446	2209	1788	1537	1634	1535	1690	1670	1876	2098	2602	2768													23853		
15100	10630	3	116	2	1	1	20191119	6	1	2	310	319	435	470	412	307	362	352	364	355	223	145													4054		
15100	10630	3	116	2	1	1	20191119	6	2	1	2916	2276	2011	1814	1721	1707	1719	1704	1652	1712	2423	1812													23467		
15100	10630	3	116	2	1	1	20191119	6	2	2	232	414	463	393	346	259	380	369	351	271	138	97													3713		
15100	10640	3	116	2	1	2	20191119	6	1	1	2788	2437	2433	2176	2178	1980	2113	2081	2197	2410	2817	2872	2111	1580	1161	693	308	221	145	106	95	132	377	1545	28482	36956	
15100	10640	3	116	2	1	2	20191119	6	1	2	250	289	481	481	424	285	346	402	386	377	193	141	139	134	103	74	83	91	92	69	111	95	172	309	4055	5527	
15100	10640	3	116	2	1	2	20191119	6	2	1	2673	2186	2181	2009	1950	1881	2131	2134	2446	2642	2990	2615	2026	1221	859	538	278	166	149	105	100	175	422	1858	27838	35735	
15100	10640	3	116	2	1	2	20191119	6	2	2	214	413	548	504	301	318	444	445	451	371	266	160	130	100	85	74	58	112	93	133	139	156	210	310	4435	6035	
15100	10650	3	116	2	1	2	20191112	6	1	1	1255	1247	974	907	935	893	952	957	1026	1030	1363	1256	897	552	386	259	122	91	64	31	35	50	92	538	12795	15912	
15100	10650	3	116	2	1	2	20191112	6	1	2	30	83	112	116	92	60	90	90	81	90	49	45	21	23	21	7	11	21	12	10	9	12	15	24	938	1124	
15100	10650	3	116	2	1	2	20191112	6	2	1	1066	1007	854	743	795	840	824	857	890	935	1038	1072	796	485	354	254	104	57	60	29	30	31	80	356	10921	13557	
15100	10650	3	116	2	1	2	20191112	6	2	2	58	108	138	103	70	51	85	91	74	65	35	24	16	14	19	12	11	16	10	20	9	18	20	29	902	1096	
15100	10660	3	116	2	1	1	20191024	2	1	1	729	820	698	694	700	687	658	713	844	985	1102	1075														9705	
15100	10660	3	116	2	1	1	20191024	2	1	2	18	54	66	64	30	29	52	50	55	21	30	30													499		
15100	10660	3	116	2	1	1	20191024	2	2	1	1193	1258	807	681	585	610	661	724	711	763	951	1050													9994		
15100	10660	3	116	2	1	1	20191024	2	2	2	31	50	63	39	49	31	46	47	44	29	32	12													473		
15100	10670	3	116	2	1	1	20191024	2	1	1	767	690	697	719	849	723	723	804	861	1100	1124	1133														10190	
15100	10670	3	116	2	1	1	20191024	2	1	2	32	58	90	80	66	45	62	53	70	53	42	35														686	
15100	10670	3	116	2	1	1	20191024	2	2	1	1319	1441	1069	783	685	685	782	764	757	811	851	951														10898	
15100	10670	3	116	2	1	1	20191024	2	2	2	48	60	88	66	64	40	59	69	54	43	34	35														660	
15100	10680	3	116	2	1	1	20191107	6	1	1	1106	1225	962	887	927	891	825	975	950	1071	1095	942														11856	
15100	10680	3	116	2	1	1	20191107	6	1	2	23	42	44	49	43	24	26	41	31	44	29	17														413	
15100	10680	3	116	2	1	1	20191107	6	2	1	866	1072	856	841	806	819	884	921	966	974	997	1107														11109	
15100	10680	3	116	2	1	1	20191107	6	2	2	35	66	60	43	33	24	40	37	34	31	23	19														445	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
											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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
											622	537	537	529	499	490	437	524	502	581	562	521	8	15	13	15	19	11	19	27	18	20	7	4			360	463	394	410	387	391	404	425	499	526	561	607	20	44	40	32	14	9	29	24	11	13	11	4	292	353	338	370	370	374	367	403	437	505	775	652	22	29	28	23	24	22	22	23	21	21	27	23	730	841	429	371	386	324	322	357	324	336	350	320	2	2	31	35	26	26	22	15	17	17	21	22	18	20	270	364	398	420	391	330	432	412	408	431	469	470	2	1	2	37	69	43	38	47	39	37	41	30	41	65	50	2	1	324	514	446	406	353	308	340	382	343	349	319	339	2	1	1	51	86	68	41	43	30	32	36	43	41	54	54	2	1	1	440	533	427	457	407	376	437	438	459	422	483	391	6	1	2	53	93	59	59	44	42	48	46	53	61	63	48	6	2	1	376	477	404	430	441	355	381	418	424	446	465	383	2	1	1	61	96	59	53	52	46	43	43	45	55	52	47	6	1	1	55	47	62	96	73	93	114	118	138	96	74	89	38	7	10	9	4	0	7	4	4	5	9	38	1055	1190	6	1	2	3	6	7	4	3	4	2	9	9	6	4	1	0	2	0	1	0	0	2	1	1	1	0	1	58	67	6	2	1	107	70	77	106	96	101	93	116	90	69	62	61	31	15	15	13	6	4	2	2	1	7	13	38	1048	1195	6	2	2	5	5	5	4	1	4	1	4	3	5	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	38	43	1	1	366	249	178	180	145	113	132	144	168	155	229	231	1	2	7	7	20	17	25	5	11	23	13	6	4	1	2	1	405	284	153	128	114	133	144	132	170	232	287	202	2	2	9	13	14	12	21	6	9	23	12	7	4	3	1	1	333	291	265	251	213	223	224	283	272	256	300	296	1	2	6	12	21	16	11	6	18	14	21	16	6	4	151	2	2	603	450	299	233	211	195	199	229	326	345	303	240	2	2	10	16	17	23	14	6	12	22	17	12	4	3	1	1	347	705	489	458	373	436	414	445	516	547	655	812	1	2	10	38	28	32	40	14	26	10	43	40	27	18	326	1510	1076	3	402	2	2	1	328	608	315	253	221	200	185	202	217	279	186	212	1510	1076	3	402	2	2	2	7	16	9	10	9	14	16	15	28	9	1	4	138	1510	1077	3	402	2	1	181	158	123	145	133	120	127	139	140	140	218	197	1821	1510	1077	3	402	2	1	2	9	7	12	13	9	7	10	7	7	11	7	10	109	1510	1077	3	402	2	2	1	308	273	168	111	98	117	134	157	161	177	203	132	2039	1510	1077	3	402	2	2	2	19	12	7	6	12	5	7	9	5	7	7	2	98	1510	1078	3	402	2	1	1	298	413	480	575	572	531	637	575	736	730	1056	1026	7629	1510	1078	3	402	2	1	2	48	66	74	59	62	24	51	37	70	33	57	40	621	1510	1078	3	402	2	2	1	1145	1291	744	757	636	545	638	588	579	597	536	538	8594	1510	1078	3	402	2	2	2

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自 間動 12車 時間 交通 量 (台/12h)	24自 動車 類 交通 量 (台/24h)
												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		
												15100	10790	3	403	1	0	2	20211028	2	1	1	1069	1052	866	840	758	765	802	715	770	815	819	786	521		
15100	10790	3	403	1	0	2	20211028	2	1	2	42	74	104	114	84	64	86	111	107	82	31	20	7	3	5	5	11	9	7	12	13	11	15	31	919	1048	
15100	10790	3	403	1	0	2	20211028	2	2	1	759	793	685	674	710	802	790	722	866	941	813	867	840	586	504	312	145	95	60	55	53	47	103	421	9422	12643	
15100	10790	3	403	1	0	2	20211028	2	2	2	87	88	106	142	73	53	104	67	66	57	20	9	12	5	12	2	6	6	18	15	6	23	49	66	872	1092	
15100	10800	3	403	2						1	1	787	674	620	623	648	541	636	701	728	715	863	732												8268		
15100	10800	3	403	2						1	2	55	63	68	89	88	40	54	81	90	71	41	21												761		
15100	10800	3	403	2						2	1	1089	965	670	712	619	615	684	733	717	653	771	760												8988		
15100	10800	3	403	2						2	2	81	85	93	113	52	50	74	69	58	45	39	21												780		
15100	10810	3	403	2	1	1	20201112	1	1	1	387	338	332	362	364	295	347	406	398	386	474	426													4515		
15100	10810	3	403	2	1	1	20201112	1	1	2	42	37	59	51	53	28	43	59	33	35	15	6													461		
15100	10810	3	403	2	1	1	20201112	1	2	1	520	319	223	275	276	295	241	304	263	275	359	379														3729	
15100	10810	3	403	2	1	1	20201112	1	2	2	141	135	102	121	88	79	107	96	97	68	70	52														1156	
15100	10820	3	403	2	1	1	20201112	1	1	1	245	202	152	182	212	153	213	214	206	232	285	250														2546	
15100	10820	3	403	2	1	1	20201112	1	1	2	24	27	29	15	23	20	28	19	20	12	7	5													229		
15100	10820	3	403	2	1	1	20201112	1	2	1	355	255	119	148	128	141	148	161	160	156	199	151														2121	
15100	10820	3	403	2	1	1	20201112	1	2	2	47	56	53	41	57	32	54	54	53	66	32	18														563	
15100	10840	3	460	2						1	1	598	551	350	282	347	242	255	312	375	489	302	479												4582		
15100	10840	3	460	2						1	2	80	128	85	85	74	48	68	91	92	80	35	30												896		
15100	10840	3	460	2						2	1	546	381	255	283	387	197	282	241	339	330	523	443												4207		
15100	10840	3	460	2						2	2	98	82	100	82	114	46	107	113	121	132	160	64												1219		
15100	10850	3	460	2						1	1	687	328	277	263	298	286	350	334	388	399	560	397													4567	
15100	10850	3	460	2						1	2	55	77	90	112	100	62	74	86	85	52	49	21												863		
15100	10850	3	460	2						2	1	599	479	420	355	277	303	291	342	301	411	614	566													4958	
15100	10850	3	460	2						2	2	42	74	86	76	103	37	82	75	93	75	36	13													792	
15100	10860	3	460	2						1	1	257	362	211	212	194	168	205	173	233	263	254	208													2740	
15100	10860	3	460	2						1	2	25	28	40	25	40	26	22	28	14	18	24	10													300	
15100	10860	3	460	2						2	1	186	238	156	220	132	157	201	231	210	210	242	230													2413	
15100	10860	3	460	2						2	2	23	38	35	57	32	13	18	39	31	31	24	9												350		
15100	10870	3	460	1	0	2	20211028	2	1	1	537	408	315	324	288	252	316	317	325	327	529	529	339	164	148	91	34	16	15	24	18	42	83	216	4467	5657	
15100	10870	3	460	1	0	2	20211028	2	1	2	79	21	93	89	42	38	73	44	79	39	14	16	14	3	4	4	8	9	2	8	4	9	11	30	627	733	
15100	10870	3	460	1	0	2	20211028	2	2	1	850	495	275	268	321	273	316	325	348	358	488	470	264	158	102	72	21	17	7	20	24	35	60	171	4787	5738	
15100	10870	3	460	1	0	2	20211028	2	2	2	36	26	85	65	33	54	61	31	59	33	7	15	10	3	6	5	0	7	3	11	7	13	13	30	505	613	
15100	10880	3	460	2						1	1	423	295	198	181	175	190	219	224	215	220	358	301													2999	
15100	10880	3	460	2						1	2	49	64	86	119	72	37	54	55	94	60	46	36													772	
15100	10880	3	460	2						2	1	488	359	169	163	191	207	180	206	228	196	291	293													2971	
15100	10880	3	460	2						2	2	42	81	105	107	51	52	69	69	74	49	51	18												768		
15100	10890	3	460	1	0	2	20211028	2	1	1	308	391	332	358	299	275	309	292	364	383	512	373	260	159	78	52	26	11	16	10	23	25	50	114	4196	5020	
15100	10890	3	460	1	0	2	20211028	2	1	2	37	47	64	56	54	37	30	18	25	38	37	14	9	1	2	2	1	1	0	3	1	3	10	38	457	528	
15100	10890	3	460	1	0	2	20211028	2	2	1	603	397	267	326	361	323	296	339	316	394	462	402	268	146	121	69	45	16	12	18	14	27	68	223	4486	5513	
15100	10890	3	460	1	0	2	20211028	2	2	2	45	60	42	51	27	26	48	50	43	26	16	22	15	6	3	2	2	1	3	5	3	10	10	16	456	532	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	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	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 類 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
											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					
											15100	10900	3	460	2					1	1	369	398	285	260	235	237	259	261	325	356	433	418						
15100	10900	3	460	2				1	2	34	49	63	55	50	30	41	32	34	38	34	49	13															488		
15100	10900	3	460	2				2	1	570	401	243	203	242	239	252	242	293	313	346	332																3676		
15100	10900	3	460	2				2	2	27	41	60	50	50	20	42	32	40	52	36	9																459		
15100	10910	3	460	2				1	1	173	213	169	186	181	173	186	183	231	238	273	269																2475		
15100	10910	3	460	2				1	2	7	11	17	17	14	9	15	5	9	15	5	5																129		
15100	10910	3	460	2				2	1	235	177	168	175	157	139	145	142	152	188	204	165																2047		
15100	10910	3	460	2				2	2	5	8	7	9	9	9	8	12	7	9	4	7																94		
15100	10920	3	460	2				1	1	161	145	116	132	132	134	137	182	140	156	182	174																	1791	
15100	10920	3	460	2				1	2	7	11	8	7	6	3	8	8	17	17	8	6																106		
15100	10920	3	460	2				2	1	311	208	139	171	177	157	136	120	156	130	136	120																	1961	
15100	10920	3	460	2				2	2	13	13	3	5	4	2	10	16	17	11	7	3																104		
15100	10930	3	460	2				1	1	59	73	56	65	57	51	58	74	73	61	59	40																	726	
15100	10930	3	460	2				1	2	5	4	19	19	8	2	5	6	3	6	4	1																82		
15100	10930	3	460	2				2	1	51	50	57	72	53	51	67	84	66	51	55	48																	705	
15100	10930	3	460	2				2	2	4	10	15	17	5	3	6	6	8	6	1	0																81		
15100	10940	3	460	2				1	1	92	91	80	62	73	64	73	110	110	150	114	73																	1092	
15100	10940	3	460	2				1	2	5	5	11	14	6	4	10	14	8	9	2	7																95		
15100	10940	3	460	2				2	1	88	81	105	112	96	90	92	106	97	124	132	99																	1222	
15100	10940	3	460	2				2	2	5	12	15	14	12	3	9	14	8	7	1	3																103		
15100	40010	4	1	2				1	1	230	322	352	396	430	223	313	359	409	410	369	353																	4166	
15100	40010	4	1	2				1	2	18	30	18	28	17	17	11	33	24	12	19	12																239		
15100	40010	4	1	2				2	1	106	155	144	154	155	170	166	141	178	134	162	152																	1817	
15100	40010	4	1	2				2	2	18	34	31	30	22	22	28	31	18	20	18	23																295		
15100	40020	4	1	1	0	2	20211028	2	1	1	925	712	425	381	323	286	325	303	382	320	428	473	241	110	80	37	20	11	15	15	16	18	87	398			5283	6331	
15100	40020	4	1	1	0	2	20211028	2	1	2	29	28	27	33	17	17	28	34	50	37	20	12	3	1	0	0	0	0	1	2	2	3	7	13			332	364	
15100	40020	4	1	1	0	2	20211028	2	2	1	592	351	306	300	308	276	306	321	425	437	648	656	446	240	165	82	40	33	16	14	12	17	36	199			4926	6226	
15100	40020	4	1	1	0	2	20211028	2	2	2	22	38	52	33	21	28	33	39	35	24	21	8	1	3	0	0	3	3	1	1	2	4	14			354	386		
15100	40030	4	1	1	0	1	20210907	1	1	1	268	187	142	132	99	117	110	101	114	136	241	197																1844	
15100	40030	4	1	1	0	1	20210907	1	1	2	7	32	14	25	12	24	19	26	16	12	9	2															198		
15100	40030	4	1	1	0	1	20210907	1	2	1	275	166	122	133	125	96	98	113	138	124	169	185																1744	
15100	40030	4	1	1	0	1	20210907	1	2	2	6	16	14	13	11	7	5	8	7	4	6	2															99		
15100	40040	4	2	1	0	2	20211028	2	1	1	740	618	560	566	496	484	477	523	473	536	547	558	439	273	190	104	53	39	31	31	33	51	91	357			6578	8270	
15100	40040	4	2	1	0	2	20211028	2	1	2	25	44	33	20	17	9	22	39	24	9	5	2	6	3	5	2	2	9	3	7	4	9	12			256	320		
15100	40040	4	2	1	0	2	20211028	2	2	1	598	475	502	469	441	340	449	444	515	539	618	538	371	244	180	122	54	51	35	27	29	27	98	371			5928	7537	
15100	40040	4	2	1	0	2	20211028	2	2	2	15	12	24	14	19	26	15	7	14	16	11	10	4	1	4	1	1	4	7	4	4	1	21			183	236		
15100	40050	4	2	2				1	1	133	114	86	102	80	74	98	110	105	122	224	192																1440		
15100	40050	4	2	2				1	2	12	21	29	24	5	7	12	25	13	12	13	12																185		
15100	40050	4	2	2				2	1	249	205	116	91	107	87	94	113	87	116	145	124																1534		
15100	40050	4	2	2				2	2	24	12	16	12	9	9	12	8	8	22	20	8																160		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量(台/12h)	24時間自動車類交通量(台/24h)	
												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			
15100	40060	4	2	2					1	1	523	460	385	310	325	307	334	333	381	442	421	335														4556		
15100	40060	4	2	2					1	2	19	19	40	29	56	32	40	49	35	31	20	10													380			
15100	40060	4	2	2					2	1	356	367	355	385	350	334	336	340	429	399	439	531													4621			
15100	40060	4	2	2					2	2	19	40	28	39	31	21	45	38	24	17	12	7													321			
15100	40070	4	2	2					1	1	441	522	489	449	428	390	384	415	465	419	457	378													5237			
15100	40070	4	2	2					1	2	62	32	30	32	47	19	38	42	40	30	26	11													409			
15100	40070	4	2	2					2	1	364	311	351	351	432	345	390	424	437	432	420	456													4713			
15100	40070	4	2	2					2	2	16	48	36	36	36	18	39	30	30	21	15	15													340			
15100	40080	4	2	2					1	1	275	250	124	149	147	179	174	187	216	293	386	402													2782			
15100	40080	4	2	2					1	2	15	12	26	18	12	5	27	8	15	29	17	19													203			
15100	40080	4	2	2					2	1	416	293	187	218	198	188	172	161	177	200	246	276													2732			
15100	40080	4	2	2					2	2	11	10	22	13	11	8	19	5	14	16	14	12													155			
15100	40090	4	2	2					1	1	129	99	80	105	114	107	121	143	134	107	124	75														1338		
15100	40090	4	2	2					1	2	3	3	10	8	7	3	6	7	7	15	2	4													75			
15100	40090	4	2	2					2	1	133	106	101	142	129	123	131	137	118	112	101	71														1404		
15100	40090	4	2	2					2	2	4	7	7	7	6	5	3	2	5	4	2	2													54			
15100	40100	4	2	2		1	1	20161025	1	1	166	186	127	113	128	107	128	123	110	112	166	163														1629		
15100	40100	4	2	2		1	1	20161025	1	1	6	6	22	20	14	10	4	6	14	17	6	4														129		
15100	40100	4	2	2		1	1	20161025	1	2	229	215	126	108	106	102	102	104	99	143	197	153														1684		
15100	40100	4	2	2		1	1	20161025	1	2	12	19	22	18	18	4	16	15	10	11	5	1														151		
15100	40110	4	2	2					1	1	117	78	42	33	31	47	37	40	46	41	43	46														601		
15100	40110	4	2	2					1	2	4	5	5	3	5	1	3	6	4	6	4	1													47			
15100	40110	4	2	2					2	1	44	41	40	40	30	42	38	35	39	61	105	71														586		
15100	40110	4	2	2					2	2	1	5	5	5	5	5	5	3	6	1	2	2														45		
15100	40120	4	3	2					1	1	408	362	390	374	372	313	387	338	383	377	578	430														4712		
15100	40120	4	3	2					1	2	52	91	65	69	45	66	56	93	47	52	35	71														742		
15100	40120	4	3	2					2	1	642	436	408	368	420	424	425	410	462	393	534	545														5467		
15100	40120	4	3	2					2	2	32	51	56	51	55	34	35	59	51	39	27	26														516		
15100	40130	4	3	2					1	1	408	362	390	374	372	313	387	338	383	377	578	430														4712		
15100	40130	4	3	2					1	2	52	91	65	69	45	66	56	93	47	52	35	71														742		
15100	40130	4	3	2					2	1	642	436	408	368	420	424	425	410	462	393	534	545														5467		
15100	40130	4	3	2					2	2	32	51	56	51	55	34	35	59	51	39	27	26														516		
15100	40140	4	3	1	0	1	20210915	1	1	1	470	441	439	496	574	477	501	506	479	492	595	514														5984		
15100	40140	4	3	1	0	1	20210915	1	1	2	43	53	45	42	44	29	51	43	35	32	14	15														446		
15100	40140	4	3	1	0	1	20210915	1	2	1	415	438	419	429	518	450	456	482	476	463	634	481															5661	
15100	40140	4	3	1	0	1	20210915	1	2	2	46	53	54	42	50	32	37	35	40	36	10	16														451		
15100	40150	4	3	1	0	2	20211028	2	1	1	682	594	568	618	516	494	568	446	512	496	658	670	342	208	150	77	59	32	20	34	25	45	123	522	6822	8459		
15100	40150	4	3	1	0	2	20211028	2	1	2	47	74	77	72	47	37	87	51	63	42	24	19	9	12	1	3	2	2	4	6	8	2	10	30	640	729		
15100	40150	4	3	1	0	2	20211028	2	2	1	771	542	438	446	456	491	265	511	523	853	671	656	496	336	274	145	104	56	35	40	20	47	95	411	6623	8682		
15100	40150	4	3	1	0	2	20211028	2	2	2	33	62	74	75	83	41	28	64	95	66	17	17	9	9	4	6	5	0	7	5	6	4	8	32	655	750		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3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)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)			
												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					
15100	40160	4	3	2					1	1		242	240	169	196	163	185	189	229	268	253	382	328												2844					
15100	40160	4	3	2					1	2		48	40	27	28	22	21	44	28	28	23	12	9												330					
15100	40160	4	3	2					2	1		526	313	224	221	188	177	190	250	188	225	248	212												2962					
15100	40160	4	3	2					2	2		25	28	28	35	28	28	25	31	42	33	13													344					
15100	40170	4	4	2					1	1		117	80	45	35	33	50	38	43	49	44	46	49												629					
15100	40170	4	4	2					1	2		4	6	5	3	5	1	3	6	4	6	4	1												48					
15100	40170	4	4	2					2	1		47	44	43	43	32	45	41	37	42	65	98	75												612					
15100	40170	4	4	2					2	2		1	5	5	7	6	5	3	6	1	2	2														48				
15100	40180	4	4	1	0	1	20210915		1	1	1	1000	809	784	754	824	843	794	815	842	818	937	1000												10220					
15100	40180	4	4	1	0	1	20210915		1	1	2	94	125	177	168	119	91	136	130	116	95	69	23													1343				
15100	40180	4	4	1	0	1	20210915		1	2	1	760	798	756	864	874	843	965	802	894	979	1175	1122													10832				
15100	40180	4	4	1	0	1	20210915		1	2	2	84	109	151	145	128	95	154	112	90	89	40	25													1222				
15100	40190	4	4	2					1	1		1207	834	452	369	367	319	390	395	447	490	644	562													6476				
15100	40190	4	4	2					1	2		48	64	74	66	74	26	50	54	60	66	27	10													619				
15100	40190	4	4	2					2	1		620	485	387	397	390	346	428	436	454	488	777	733													5941				
15100	40190	4	4	2					2	2		36	51	47	42	52	14	47	30	53	25	26	8													431				
15100	40200	4	5	2					1	1		608	554	474	444	481	400	456	446	413	476	514	563													5829				
15100	40200	4	5	2					1	2		36	37	59	35	35	27	46	45	44	39	36	15													454				
15100	40200	4	5	2					2	1		573	607	538	518	549	560	542	580	572	711	765	806														7321			
15100	40200	4	5	2					2	2		57	37	82	31	73	35	70	61	70	44	36	16														612			
15100	40210	4	5	1	0	1	20210909		1	1	1	464	434	313	298	310	258	337	324	338	323	352	319														4070			
15100	40210	4	5	1	0	1	20210909		1	1	2	20	44	47	37	34	11	33	30	33	24	20	4														337			
15100	40210	4	5	1	0	1	20210909		1	2	1	322	316	293	303	290	267	281	305	318	347	388	385															3815		
15100	40210	4	5	1	0	1	20210909		1	2	2	28	30	54	39	32	15	29	41	34	17	8	5														332			
15100	40220	4	5	1	0	1	20210909		1	1	1	477	452	436	381	423	389	489	407	424	416	535	413															5242		
15100	40220	4	5	1	0	1	20210909		1	1	2	16	33	55	51	39	22	39	43	41	19	11	8														377			
15100	40220	4	5	1	0	1	20210909		1	2	1	306	316	336	399	351	321	356	382	385	419	457	435															4463		
15100	40220	4	5	1	0	1	20210909		1	2	2	15	23	60	41	35	22	27	45	31	25	13	7														344			
15100	40230	4	5	1	0	1	20210914		1	1	1	858	783	662	702	563	516	571	500	568	581	615	531															7450		
15100	40230	4	5	1	0	1	20210914		1	1	2	21	34	40	41	31	18	23	34	28	17	12	14														313			
15100	40230	4	5	1	0	1	20210914		1	2	1	406	451	507	485	566	507	580	614	649	668	790	715															6938		
15100	40230	4	5	1	0	1	20210914		1	2	2	24	43	42	37	33	20	36	36	27	13	12	6															329		
15100	40240	4	5	1	0	1	20210914		1	1	1	289	236	208	205	171	163	168	195	164	236	279	290															2604		
15100	40240	4	5	1	0	1	20210914		1	2	1	19	15	11	24	25	8	11	15	13	12	0	4															157		
15100	40240	4	5	1	0	1	20210914		1	2	1	358	237	205	190	167	169	160	195	213	204	300	227																2625	
15100	40240	4	5	1	0	1	20210914		1	2	2	12	16	19	20	21	12	16	16	11	15	7	3															168		
15100	40250	4	5	1	0	2	20211028		2	1	1	703	576	358	320	249	236	285	210	252	252	289	259	237	101	79	33	15	19	11	14	15	45	63	388	3989	5009			
15100	40250	4	5	1	0	2	20211028		2	1	2	22	18	18	33	18	13	15	22	20	28	10	10	7	4	0	1	0	0	1	0	2	3	2	11		227	258		
15100	40250	4	5	1	0	2	20211028		2	2	1	421	312	191	260	245	280	271	290	326	424	717	643	494	237	179	88	42	30	12	16	14	14	29	127		4380	5662		
15100	40250	4	5	1	0	2	20211028		2	2	2	16	19	16	23	28	9	15	23	32	19	16	11	4	2	2	1	2	0	1	2	1	2	4	7		227	255		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	線 路 番 号	令和3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 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
											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						
											15100	40260	4	7	2				1	1	471	293	201	238	196	188	199	195	201	233	292	270								
15100	40260	4	7	2				1	2	15	13	7	13	16	6	3	17	7	20	2	6																125			
15100	40260	4	7	2				2	1	338	277	205	195	209	189	226	225	254	272	327	309																3026			
15100	40260	4	7	2				2	2	11	19	8	21	9	10	11	12	4	17	4	6																132			
15100	40270	4	9	1	0	2	20211116	6	1	1	431	281	141	161	144	159	174	166	197	223	383	388	229	117	70	39	21	9	8	3	6	14	19	119	2848	3502				
15100	40270	4	9	1	0	2	20211116	6	1	2	45	70	80	91	63	38	72	64	63	67	23	15	6	6	9	4	1	3	5	2	2	6	13	23	691	771				
15100	40270	4	9	1	0	2	20211116	6	2	1	464	412	170	178	127	160	154	175	186	170	334	245	134	87	43	28	14	9	1	17	12	19	45	195	2775	3379				
15100	40270	4	9	1	0	2	20211116	6	2	2	39	72	85	72	61	29	71	62	77	53	24	14															659	728		
15100	40280	4	9	1	0	1	20211028	2	1	1	485	253	188	196	167	166	179	174	205	205	405	344															2967			
15100	40280	4	9	1	0	1	20211028	2	1	2	55	61	83	74	57	50	67	81	78	37	37	12															692			
15100	40280	4	9	1	0	1	20211028	2	2	1	485	358	193	168	152	144	157	190	219	240	319	296															2921			
15100	40280	4	9	1	0	1	20211028	2	2	2	27	61	87	59	62	13	81	67	47	61	15	11															591			
15100	40290	4	15	2				1	1	344	161	190	181	110	137	162	144	172	182	211	172																2166			
15100	40290	4	15	2				1	2	5	10	20	17	13	4	10	19	9	15	11	6															139				
15100	40290	4	15	2				2	1	188	143	141	142	162	124	148	139	146	187	317	290																2127			
15100	40290	4	15	2				2	2	11	7	20	18	10	3	16	19	11	13	17	5																150			
15100	40300	4	15	2	1	1	20191010	1	1	1	164	159	131	101	136	99	105	101	123	127	163	150															1559			
15100	40300	4	15	2	1	1	20191010	1	1	2	12	9	6	7	12	0	7	3	8	6	4	6															80			
15100	40300	4	15	2	1	1	20191010	1	2	1	197	155	103	100	99	98	92	90	127	124	192	159																1536		
15100	40300	4	15	2	1	1	20191010	1	2	2	8	12	11	12	7	8	7	11	10	4	3																97			
15100	40310	4	16	2				1	1	495	377	166	115	144	121	144	155	168	222	317	228																	2652		
15100	40310	4	16	2				1	2	48	62	55	60	56	35	38	46	43	54	28	17																	542		
15100	40310	4	16	2				2	1	480	318	160	136	142	122	109	153	139	170	271	219																	2419		
15100	40310	4	16	2				2	2	57	58	55	50	49	23	50	32	49	59	38	28																	548		
15100	40320	4	16	1	0	1	20210914	1	1	1	395	442	474	641	698	707	596	702	693	666	719	723																7456		
15100	40320	4	16	1	0	1	20210914	1	1	2	34	44	38	45	27	19	28	29	28	15	13	7																327		
15100	40320	4	16	1	0	1	20210914	1	2	1	693	642	529	645	655	657	629	585	621	583	655	546																	7440	
15100	40320	4	16	1	0	1	20210914	1	2	2	24	31	36	36	28	20	22	28	27	24	17	5																298		
15100	40330	4	16	2				1	1	738	549	357	394	337	321	328	357	409	362	569	477																	5198		
15100	40330	4	16	2				1	2	31	84	76	87	70	39	58	61	55	53	34	9																	657		
15100	40330	4	16	2				2	1	443	411	338	301	303	240	315	360	380	394	469	488																	4442		
15100	40330	4	16	2				2	2	47	73	55	78	59	34	64	53	44	35	41	25																	608		
15100	40340	4	16	1	0	1	20210914	1	1	1	541	439	321	321	332	266	269	304	318	314	429	351																	4205	
15100	40340	4	16	1	0	1	20210914	1	1	2	21	47	42	42	37	29	31	33	28	35	18	3																	366	
15100	40340	4	16	1	0	1	20210914	1	2	1	409	374	251	278	257	262	269	307	331	341	503	411																	3993	
15100	40340	4	16	1	0	1	20210914	1	2	2	37	41	45	50	36	26	27	35	39	33	31	8																	408	
15100	40350	4	16	2				1	1	1277	1097	916	1189	1176	889	1083	1025	1158	1334	1539	1591																	14274		
15100	40350	4	16	2				1	2	107	107	120	199	120	98	124	111	81	86	76	54																	1283		
15100	40350	4	16	2				2	1	2272	2254	1043	1117	1091	898	1145	1069	1146	1259	1512	1366																	16172		
15100	40350	4	16	2				2	2	125	191	156	171	168	95	138	131	112	110	72	76																	1545		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。











令和3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

新潟市

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	令 和 3 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	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
										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					
15100	40810	4	46	1	0	2	20211028	2	1	1	522	321	249	205	214	177	199	190	275	287	530	444	207	126	76	41	21	22	14	14	12	9	54	230	3613	4439		
15100	40810	4	46	1	0	2	20211028	2	1	2	41	48	45	42	33	15	28	32	36	17	20	7	2	4	0	2	1	0	1	0	1	3	16	364	394			
15100	40810	4	46	1	0	2	20211028	2	2	1	660	382	204	193	177	160	172	212	236	246	404	361	197	120	76	51	26	14	17	14	12	19	47	283	3407	4283		
15100	40810	4	46	1	0	2	20211028	2	2	2	32	53	63	38	46	18	29	37	28	31	15	5	0	2	1	0	1	1	4	1	2	3	11	23	395	444		
15100	40820	4	46	1	0	2	20211028	1	1	1	205	189	89	103	96	73	102	94	144	157	210	162	107	42	27	11	3	8	4	5	13	9	12	94	1624	1959		
15100	40820	4	46	1	0	2	20211028	1	1	2	17	22	27	25	32	13	32	19	19	27	8	3	4	1	0	0	1	1	1	1	0	6	15	244	274			
15100	40820	4	46	1	0	2	20211028	1	2	1	230	181	99	100	123	103	109	119	149	140	222	165	107	50	24	20	6	6	12	5	5	13	22	114	1740	2124		
15100	40820	4	46	1	0	2	20211028	1	2	2	25	29	32	28	23	11	30	22	26	9	13	7	3	0	0	0	0	0	3	0	1	3	4	8	255	277		
15100	40830	4	46	2					1	1	113	76	58	57	61	36	55	54	57	62	117	112													858			
15100	40830	4	46	2					1	2	9	10	6	15	18	7	11	11	22	26	13	7													155			
15100	40830	4	46	2					2	1	234	118	62	66	60	40	46	60	43	62	73	66													930			
15100	40830	4	46	2					2	2	13	18	19	21	16	12	17	11	12	19	5	5													168			
15100	40840	4	46	2					1	1	192	144	105	111	82	64	125	93	122	123	199	152													1512			
15100	40840	4	46	2					1	2	12	19	23	30	25	16	12	6	25	12	8	4													192			
15100	40840	4	46	2					2	1	171	182	101	105	79	70	86	122	122	143	129	118														1428		
15100	40840	4	46	2					2	2	15	20	24	25	18	9	12	12	13	9	6														175			
15100	40850	4	46	2					1	1	117	78	42	33	31	47	37	40	46	41	43	46													601			
15100	40850	4	46	2					1	2	4	5	5	3	5	1	3	6	4	6	4	1													47			
15100	40850	4	46	2					2	1	44	41	40	40	30	42	38	35	39	61	105	71													586			
15100	40850	4	46	2					2	2	1	5	5	5	5	5	3	6	1	2	2														45			
15100	40860	4	46	2					1	1	121	118	101	58	77	87	63	78	108	150	119	80														1160		
15100	40860	4	46	2					1	2	8	8	17	26	15	5	18	22	16	12	7	4													158			
15100	40860	4	46	2					2	1	95	143	70	74	75	87	92	101	94	109	113	136														1189		
15100	40860	4	46	2					2	2	5	15	12	6	8	11	15	9	15	7	9	23													135			
15100	40870	4	46	2					1	1	54	59	34	49	45	40	57	54	37	37	62	1														529		
15100	40870	4	46	2					1	2	2	3	1	4	2	1	3	2	2	2	2	3													27			
15100	40870	4	46	2					2	1	94	49	47	41	36	37	45	52	61	55	74	41														632		
15100	40870	4	46	2					2	2	6	1	6	3	2	2	3	5	4	4	2	3													41			
15100	40880	4	46	2					1	1	121	118	101	58	77	87	63	78	108	150	119	80														1160		
15100	40880	4	46	2					1	2	8	8	17	26	15	5	18	22	16	12	7	4													158			
15100	40880	4	46	2					2	1	95	143	70	74	75	87	92	101	94	109	113	136														1189		
15100	40880	4	46	2					2	1	5	15	12	6	8	11	15	9	15	7	9	23													135			
15100	40890	4	51	1	0	1	20210928	1	1	1	429	516	468	538	618	620	581	551	579	593	567	609														6669		
15100	40890	4	51	1	0	1	20210928	1	1	2	22	22	18	28	26	11	23	19	26	10	7	11														223		
15100	40890	4	51	1	0	1	20210928	1	2	1	396	418	424	500	535	528	540	532	481	472	496	467														5789		
15100	40890	4	51	1	0	1	20210928	1	2	2	23	34	42	37	28	16	24	20	20	21	14	8														287		
15100	40900	4	51	1	0	1	20210928	1	1	1	414	472	465	546	557	570	537	517	536	489	475	499														6077		
15100	40900	4	51	1	0	1	20210928	1	1	2	24	30	32	25	21	11	20	17	22	18	11	15														246		
15100	40900	4	51	1	0	1	20210928	1	2	1	434	529	470	583	663	605	598	579	600	616	583	589															6849	
15100	40900	4	51	1	0	1	20210928	1	2	2	26	30	39	28	32	18	21	22	22	22	22	12														294		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。











令和3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

新潟市

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	令和3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)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
												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				
15100	60310	6	191	2					1	1	159	132	95	51	75	66	75	74	70	76	130	105																1108	
15100	60310	6	191	2					1	2	4	4	3	2	1	3	3	5	2	3	4	3															37		
15100	60310	6	191	2					2	1	92	100	87	52	76	53	74	75	77	79	141	105															1011		
15100	60310	6	191	2					2	2	2	5	3	5	3	2	0	4	7	2	4															40			
15100	60320	6	204	2					1	1	229	266	196	232	156	178	169	189	203	264	345	307														2734			
15100	60320	6	204	2					1	2	2	24	23	30	13	15	12	15	18	23	38	11														224			
15100	60320	6	204	2					2	1	437	290	235	229	210	181	157	206	195	256	251	264														2911			
15100	60320	6	204	2					2	2	19	18	22	23	9	12	6	17	10	23	5	11														175			
15100	60330	6	204	2					1	1	1165	641	288	317	271	239	316	305	279	278	246	196														4541			
15100	60330	6	204	2					1	2	91	150	226	239	251	181	207	241	214	176	115	71														2162			
15100	60330	6	204	2					2	1	122	194	256	262	256	241	267	330	324	415	858	523														4048			
15100	60330	6	204	2					2	2	105	172	167	194	181	91	192	179	175	137	102	56														1751			
15100	60340	6	218	2					1	1	89	48	36	24	26	22	24	25	25	36	72	58														485			
15100	60340	6	218	2					1	2	2	6	8	9	11	5	3	2	9	7	6	5													73				
15100	60340	6	218	2					2	1	80	46	26	23	25	19	22	23	28	27	43	48														410			
15100	60340	6	218	2					2	2	5	6	5	7	6	1	5	1	5	7	8	4														60			
15100	60350	6	218	2					1	1	89	48	36	24	26	22	24	25	25	36	72	58														485			
15100	60350	6	218	2					1	2	2	6	8	9	11	5	3	2	9	7	6	5													73				
15100	60350	6	218	2					2	1	80	46	26	23	25	19	22	23	28	27	43	48														410			
15100	60350	6	218	2					2	2	5	6	5	7	6	1	5	1	5	7	8	4														60			
15100	60360	6	218	2					1	1	89	48	36	24	26	22	24	25	25	36	72	58														485			
15100	60360	6	218	2					1	2	2	6	8	9	11	5	3	2	9	7	6	5														73			
15100	60360	6	218	2					2	1	80	46	26	23	25	19	22	23	28	27	43	48														410			
15100	60360	6	218	2					2	2	5	6	5	7	6	1	5	1	5	7	8	4														60			
15100	60370	6	220	2					1	1	93	86	82	72	64	60	80	76	69	96	99	85														962			
15100	60370	6	220	2					1	2	4	12	9	7	20	12	7	11	12	7	15	10														126			
15100	60370	6	220	2					2	1	182	114	88	83	64	66	81	69	72	84	122	97														1122			
15100	60370	6	220	2					2	2	2	14	10	10	10	8	8	19	12	7	7	6														113			
15100	60390	6	220	2					1	1	93	86	82	72	64	60	80	76	69	96	99	85														962			
15100	60390	6	220	2					1	2	4	12	9	7	20	12	7	11	12	7	15	10														126			
15100	60390	6	220	2					2	1	182	114	88	83	64	66	81	69	72	84	122	97														1122			
15100	60390	6	220	2					2	2	2	14	10	10	10	8	8	19	12	7	7	6														113			
15100	60400	6	220	2					1	1	93	86	82	72	64	60	80	76	69	96	99	85														962			
15100	60400	6	220	2					1	2	4	12	9	7	20	12	7	11	12	7	15	10														126			
15100	60400	6	220	2					2	1	182	114	88	83	64	66	81	69	72	84	122	97														1122			
15100	60400	6	220	2					2	2	2	14	10	10	10	8	8	19	12	7	7	6														113			
15100	60410	6	223	2					1	1	71	99	58	77	55	67	68	59	64	55	90	99														862			
15100	60410	6	223	2					1	2	4	4	3	3	4	4	4	2	2	5	6	3														44			
15100	60410	6	223	2					2	1	128	78	52	67	40	55	60	53	67	110	85	55														850			
15100	60410	6	223	2					2	2	3	5	2	4	4	3	4	6	5	6	3	1														46			

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3年度 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 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
											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
15100	60420	6	223	2					1	1	71	99	58	77	55	67	68	59	64	55	90	99			862			
15100	60420	6	223	2					1	2	4	4	3	3	4	4	2	2	2	2	5	6	3			44		
15100	60420	6	223	2					2	1	128	78	52	67	40	55	60	53	67	110	85	55					850	
15100	60420	6	223	2					2	2	3	5	2	4	4	3	4	6	5	6	3	1					46	
15100	60430	6	231	2					1	1	55	78	36	35	34	20	27	32	39	41	75	69					541	
15100	60430	6	231	2					1	2	1	5	5	7	5	0	6	6	5	1	3	1					45	
15100	60430	6	231	2					2	1	80	56	32	23	29	19	27	22	29	35	60	46					458	
15100	60430	6	231	2					2	2	4	10	11	11	3	11	10	11	2	0	1						85	
15100	60440	6	231	2					1	1	55	78	36	35	34	20	27	32	39	41	75	69					541	
15100	60440	6	231	2					1	2	1	5	5	7	5	0	6	6	5	1	3	1					45	
15100	60440	6	231	2					2	1	80	56	32	23	29	19	27	22	29	35	60	46					458	
15100	60440	6	231	2					2	2	4	10	11	11	3	11	10	11	2	0	1						85	
15100	60450	6	247	2					1	1	280	211	146	148	139	126	154	132	164	177	299	227					2203	
15100	60450	6	247	2					1	2	37	34	32	41	43	23	30	37	58	38	29	16					418	
15100	60450	6	247	2					2	1	483	316	179	143	167	136	122	101	193	155	224	208					2427	
15100	60450	6	247	2					2	2	52	59	37	40	33	31	48	31	44	30	23	10					438	
15100	60460	6	247	2					1	1	275	206	144	146	136	123	150	128	161	174	293	222					2158	
15100	60460	6	247	2					1	2	37	34	32	40	42	23	29	37	54	38	29	15					410	
15100	60460	6	247	2					2	1	472	309	176	141	163	134	120	99	189	152	219	204					2378	
15100	60460	6	247	2					2	2	51	57	37	39	33	31	47	31	43	29	21	10					429	
15100	60470	6	247	2	1	1	20161027	1	1	1	298	209	155	124	112	100	139	128	124	132	195	94					1810	
15100	60470	6	247	2	1	1	20161027	1	1	2	27	34	21	29	21	16	19	10	18	17	9	4					225	
15100	60470	6	247	2	1	1	20161027	1	2	1	190	138	98	101	110	102	121	121	178	153	245	160					1717	
15100	60470	6	247	2	1	1	20161027	1	2	2	17	26	30	27	31	13	30	17	19	24	10	3					247	
15100	60480	6	250	2					1	1	96	72	40	37	37	28	37	42	37	33	80	78					617	
15100	60480	6	250	2					1	2	8	4	10	2	8	1	10	11	10	7	12	4					87	
15100	60480	6	250	2					2	1	137	56	37	30	25	22	51	39	40	44	52	57					590	
15100	60480	6	250	2					2	2	26	17	23	14	13	9	16	16	16	16	11	8					185	
15100	60490	6	250	2					1	1	96	72	40	37	37	28	37	42	37	33	80	78					617	
15100	60490	6	250	2					1	2	8	4	10	2	8	1	10	11	10	7	12	4					87	
15100	60490	6	250	2					2	1	137	56	37	30	25	22	51	39	40	44	52	57					590	
15100	60490	6	250	2					2	2	26	17	23	14	13	9	16	16	16	16	11	8					185	
15100	60500	6	264	2					1	1	109	97	59	74	68	58	85	82	92	95	188	131					1138	
15100	60500	6	264	2					1	2	7	26	19	14	22	6	22	12	22	13	7	6					176	
15100	60500	6	264	2					2	1	255	152	73	81	65	52	79	64	85	91	105	81					1183	
15100	60500	6	264	2					2	2	9	11	17	26	20	9	12	14	12	12	7	4					153	
15100	60510	6	264	2					1	1	273	170	105	123	93	98	118	143	140	158	216	180					1817	
15100	60510	6	264	2					1	2	2	3	6	1	6	2	4	5	8	4	3	0					44	
15100	60510	6	264	2					2	1	289	219	124	129	126	114	114	127	134	156	230	187					1949	
15100	60510	6	264	2					2	2	2	2	7	2	6	2	5	4	7	5	11	0					53	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。

## 令和3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

新潟市

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	令和3 年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観測 年月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)				
											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						
15100	60520	6	290	1	0	1	20210909	1	1	1	818	850	424	522	594	489	459	460	518	558	620	571															6883			
15100	60520	6	290	1	0	1	20210909	1	1	2	34	42	17	20	21	11	12	12	12	16	12	6															215			
15100	60520	6	290	1	0	1	20210909	1	2	1	570	633	436	604	680	536	476	485	565	547	856	734															7122			
15100	60520	6	290	1	0	1	20210909	1	2	2	16	28	26	12	17	11	9	10	11	12	17	8															177			
15100	60530	6	290	2	1	1	20170914	1	1	1	86	101	72	35	33	49	42	36	34	42	42	62															634			
15100	60530	6	290	2	1	1	20170914	1	1	2	7	7	7	7	7	0	0	0	3	1	0	0															9			
15100	60530	6	290	2	1	1	20170914	1	2	1	21	42	30	35	30	31	28	27	52	51	62	66															475			
15100	60530	6	290	2	1	1	20170914	1	2	2	0	0	2	2	0	1	0	2	0	0	2	0															9			
15100	60540	6	290	2	1	1	20170914	1	1	1	166	199	121	67	71	73	76	59	71	74	133	118															1228			
15100	60540	6	290	2	1	1	20170914	1	1	2	3	2	4	4	6	3	3	0	5	2	0	0															32			
15100	60540	6	290	2	1	1	20170914	1	2	1	29	45	30	44	48	37	39	32	48	56	85	86																579		
15100	60540	6	290	2	1	1	20170914	1	2	2	0	3	3	3	2	1	1	0	0	0	0	0															14			
15100	60550	6	290	2				1	1	1	378	371	292	246	250	210	234	200	262	265	284	257															3249			
15100	60550	6	290	2				1	2	1	11	23	22	8	13	6	20	11	18	5	5	5															147			
15100	60550	6	290	2				2	1	1	192	194	197	226	194	181	225	229	199	196	242	234																2509		
15100	60550	6	290	2				2	2	2	5	16	15	17	13	10	17	18	13	13	10	9																156		
15100	60560	6	290	2				1	1	1	151	146	85	95	70	82	88	113	121	138	226	159																1474		
15100	60560	6	290	2				1	2	2	25	26	26	25	24	10	16	22	17	20	15	9																235		
15100	60560	6	290	2				2	1	1	283	193	126	118	111	84	127	137	158	173	174	133																1817		
15100	60560	6	290	2				2	2	2	20	24	32	35	39	14	26	28	35	27	15	15																310		
15100	60570	6	290	2				1	1	1	672	601	377	314	347	315	413	349	412	384	482	456																5122		
15100	60570	6	290	2				1	2	2	23	43	43	19	28	18	19	29	37	26	14	9																308		
15100	60570	6	290	2				2	1	1	502	637	330	351	343	377	418	438	441	468	588	645																	5538	
15100	60570	6	290	2				2	2	2	19	42	52	33	33	18	28	35	30	34	24	12																360		
15100	60580	6	296	2				1	1	1	248	266	175	176	185	205	184	201	220	299	351	251																	2761	
15100	60580	6	296	2				1	2	2	25	26	25	36	27	3	27	26	18	28	11	10																262		
15100	60580	6	296	2				2	1	1	230	225	210	198	207	225	224	208	199	242	321	360																	2849	
15100	60580	6	296	2				2	2	2	16	22	38	31	30	9	28	19	34	29	10	13																279		
15100	60590	6	320	2				1	1	1	320	322	262	208	229	225	230	228	262	275	331	312																	3204	
15100	60590	6	320	2				1	2	2	9	15	13	17	22	10	16	24	21	19	10	8																184		
15100	60590	6	320	2				2	1	1	263	216	204	231	213	222	222	240	143	276	307	300																	2837	
15100	60590	6	320	2				2	2	2	8	19	11	10	14	14	15	10	17	6	3																	141		
15100	60600	6	324	2				1	1	1	938	770	461	357	314	295	344	329	361	357	447	305																	5278	
15100	60600	6	324	2				1	2	2	53	107	79	91	72	41	81	71	80	57	36	25																	793	
15100	60600	6	324	2				2	1	1	403	360	344	319	356	279	340	341	329	436	747	620																	4874	
15100	60600	6	324	2				2	2	2	48	39	90	88	75	72	84	76	70	73	49	27																	791	
15100	60610	6	324	2				1	1	1	111	99	60	75	70	59	86	83	93	96	192	133																	1157	
15100	60610	6	324	2				1	2	2	7	26	20	15	22	6	23	12	22	13	7	6																179		
15100	60610	6	324	2				2	1	1	260	155	75	81	66	53	80	65	86	92	107	82																	1202	
15100	60610	6	324	2				2	2	2	9	11	18	25	21	9	12	15	12	12	7	4																155		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)					
											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							
15100	60620	6	325	2					1	1	89	48	36	24	26	22	24	25	25	36	72	58																	485		
15100	60620	6	325	2					1	2	2	6	8	9	11	5	3	2	9	7	6	5																73			
15100	60620	6	325	2					2	1	80	46	26	23	25	19	22	23	28	27	43	48																410			
15100	60620	6	325	2					2	2	5	6	5	7	6	1	5	1	5	7	8	4																60			
15100	60630	6	325	2					1	1	89	48	36	24	26	22	24	25	25	36	72	58																	485		
15100	60630	6	325	2					1	2	2	6	8	9	11	5	3	2	9	7	6	5																73			
15100	60630	6	325	2					2	1	80	46	26	23	25	19	22	23	28	27	43	48																410			
15100	60630	6	325	2					2	2	5	6	5	7	6	1	5	1	5	7	8	4																60			
15100	60640	6	325	2					1	1	53	48	35	41	50	46	38	46	49	60	110	99																675			
15100	60640	6	325	2					1	2	5	6	14	6	6	7	17	12	14	10	11	8																116			
15100	60640	6	325	2					2	1	190	96	55	59	53	52	41	48	61	50	83	84																872			
15100	60640	6	325	2					2	2	14	13	13	14	9	4	15	11	11	14	7	5																130			
15100	60650	6	325	2	1	1	20161027	1	1	1	173	127	59	69	52	51	54	42	60	69	128	120																	1004		
15100	60650	6	325	2	1	1	20161027	1	1	2	4	5	8	1	4	4	6	6	7	4	3	4																	56		
15100	60650	6	325	2	1	1	20161027	1	2	1	114	96	93	81	64	60	58	67	83	85	128	143																	1072		
15100	60650	6	325	2	1	1	20161027	1	2	2	3	4	8	8	6	3	7	3	9	7	8	1																	67		
15100	60660	6	352	2					1	1	135	62	60	40	41	30	37	50	44	37	43	40																	619		
15100	60660	6	352	2					1	2	6	3	4	3	0	2	7	5	5	2	3	1																41			
15100	60660	6	352	2					2	1	51	58	50	44	38	34	40	42	55	66	90	73																641			
15100	60660	6	352	2					2	2	0	3	5	5	4	1	3	2	4	4	3	0																34			
15100	60670	6	374	2					1	1	156	128	92	49	72	63	72	71	67	74	126	101																	1071		
15100	60670	6	374	2					1	2	2	4	3	2	1	3	3	5	2	3	4	3																	35		
15100	60670	6	374	2					2	1	89	97	85	50	74	51	71	72	75	77	133	101																	975		
15100	60670	6	374	2					2	2	2	6	3	5	3	3	2	0	4	5	2	4																	39		
15100	60680	6	374	2					1	1	160	130	94	50	73	65	73	72	69	75	128	104																	1093		
15100	60680	6	374	2					1	2	4	4	3	2	1	3	3	5	2	3	4	3																	37		
15100	60680	6	374	2					2	1	91	99	86	51	75	52	72	73	76	79	140	104																	998		
15100	60680	6	374	2					2	2	2	6	3	5	3	3	2	0	4	5	2	4																	39		
15100	60690	6	374	2					1	1	156	128	92	49	72	63	72	71	67	74	126	101																		1071	
15100	60690	6	374	2					1	2	2	4	3	2	1	3	3	5	2	3	4	3																	35		
15100	60690	6	374	2					2	1	89	97	85	50	74	51	71	72	75	77	133	101																		975	
15100	60690	6	374	2					2	2	2	6	3	5	3	3	2	0	4	5	2	4																	39		
15100	60700	6	379	2					1	1	36	14	23	15	19	12	11	12	15	25	44	31																	257		
15100	60700	6	379	2					1	2	4	2	0	6	4	2	2	4	1	6	6	4																	41		
15100	60700	6	379	2					2	1	89	28	20	12	25	11	18	19	16	21	30	11																	300		
15100	60700	6	379	2					2	2	7	1	4	6	5	2	5	6	6	5	3	1																	51		
15100	60710	6	380	2					1	1	156	95	51	60	58	53	52	68	80	86	141	134																		1034	
15100	60710	6	380	2					1	2	3	4	6	5	6	4	7	5	6	6	5	3																	60		
15100	60710	6	380	2					2	1	148	153	78	67	63	58	65	68	65	88	100	118																		1071	
15100	60710	6	380	2					2	2	3	7	6	5	7	3	8	6	7	4	6	3																	65		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。



令和3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

新潟市

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	令和3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)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												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		
15100	60820	6	533	2					1	1	160	130	94	50	73	65	73	72	69	75	128	104												1093			
15100	60820	6	533	2					1	2	4	4	3	2	1	3	3	5	2	3	4	3												37			
15100	60820	6	533	2					2	1	91	99	86	51	75	52	72	73	76	79	140	104												998			
15100	60820	6	533	2					2	2	2	6	3	5	3	3	2	0	4	5	2	4												39			
15100	60830	6	556	2					1	1	399	184	117	110	113	127	136	135	141	153	184	129												1928			
15100	60830	6	556	2					1	2	33	55	55	46	27	33	40	42	50	29	16	9												435			
15100	60830	6	556	2					2	1	260	154	105	114	132	92	119	138	150	168	250	150												1832			
15100	60830	6	556	2					2	2	5	20	42	44	38	27	40	48	51	52	39	29												435			
15100	60840	6	561	2					1	1	74	43	34	22	24	20	22	24	23	33	65	53												437			
15100	60840	6	561	2					1	2	2	5	7	8	9	5	3	2	10	6	5	4												66			
15100	60840	6	561	2					2	1	72	41	24	21	24	17	20	21	25	24	38	43												370			
15100	60840	6	561	2					2	2	5	5	4	6	6	1	4	1	4	6	7	4												53			
15100	60850	6	561	2					1	1	74	43	34	22	24	20	22	24	23	33	65	53												437			
15100	60850	6	561	2					1	2	2	5	7	8	9	5	3	2	10	6	5	4													66		
15100	60850	6	561	2					2	1	72	41	24	21	24	17	20	21	25	24	38	43													370		
15100	60850	6	561	2					2	2	5	5	4	6	6	1	4	1	4	6	7	4													53		
15100	60860	6	562	2					1	1	53	48	35	41	50	46	38	46	49	60	110	99													675		
15100	60860	6	562	2					1	2	5	6	14	6	6	7	17	12	14	10	11	8													116		
15100	60860	6	562	2					2	1	190	96	55	59	53	52	41	48	61	50	83	84													872		
15100	60860	6	562	2					2	2	14	13	13	14	9	4	15	11	11	14	7	5													130		
15100	60870	6	565	2					1	1	134	63	60	41	42	31	38	51	45	38	44	41													628		
15100	60870	6	565	2					1	2	6	3	4	3	0	2	7	5	5	2	3	1													41		
15100	60870	6	565	2					2	1	52	59	51	45	39	35	41	43	56	67	87	76													651		
15100	60870	6	565	2					2	2	0	3	5	5	5	1	3	2	4	4	3	0													35		
15100	60880	6	586	2					1	1	70	60	40	25	36	29	39	29	29	36	68	52													513		
15100	60880	6	586	2					1	2	3	12	17	14	11	7	17	16	9	13	9	4													132		
15100	60880	6	586	2					2	1	70	46	35	42	17	31	20	27	27	28	51	36													430		
15100	60880	6	586	2					2	2	6	9	9	12	14	6	7	13	9	16	7	2													110		
15100	60890	6	586	1	0	1	20211028		2	1	1	387	237	161	190	170	151	167	144	195	216	272	303												2593		
15100	60890	6	586	1	0	1	20211028		2	1	2	54	40	43	45	34	26	42	41	38	29	24	10													426	
15100	60890	6	586	1	0	1	20211028		2	2	1	314	269	197	188	134	126	154	120	150	196	257	254													2359	
15100	60890	6	586	1	0	1	20211028		2	2	2	36	36	51	43	33	23	44	41	47	47	14	9													424	
15100	80010	7	101	2					1	1	126	207	175	154	183	147	154	171	179	233	278	231													2238		
15100	80010	7	101	2					1	2	14	15	15	6	5	12	7	7	6	14	4	9														114	
15100	80010	7	101	2					2	1	218	177	146	139	131	179	166	162	155	247	236	193														2149	
15100	80010	7	101	2					2	2	5	24	7	14	10	8	7	6	5	10	7	9														112	
15100	80030	7	102	2					1	1	23	28	36	44	54	47	55	54	65	63	48	46														563	
15100	80030	7	102	2					1	2	4	1	8	4	5	5	3	4	6	5	4	7														56	
15100	80030	7	102	2					2	1	30	38	43	43	47	63	52	68	56	73	76	69														658	
15100	80030	7	102	2					2	2	6	20	5	7	4	7	7	5	3	7	5	7														83	

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3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)												昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)	
												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
15100	80040	7	102	2					1	1	92	85	83	117	104	96	104	109	108	133	106	113			1250	
15100	80040	7	102	2					1	2	3	1	4	6	5	3	3	2	7	6	2	3			45	
15100	80040	7	102	2					2	1	57	86	79	85	105	90	73	104	106	111	123	110			1129	
15100	80040	7	102	2					2	2	7	10	5	2	5	6	5	7	2	2	1	2			54	
15100	80050	7	201	2					1	1	956	966	753	515	699	700	673	711	710	547	715	752			8697	
15100	80050	7	201	2					1	2	60	58	43	70	58	61	72	68	62	23	25	36			636	
15100	80050	7	201	2					2	1	665	641	623	677	712	743	630	652	738	883	1149	795			8908	
15100	80050	7	201	2					2	2	64	55	64	86	69	60	74	61	71	75	34	17			730	
15100	80060	7	202	2					1	1	984	869	657	609	666	581	605	586	675	751	986	958			8927	
15100	80060	7	202	2					1	2	79	127	88	97	92	61	82	96	92	49	39	33			935	
15100	80060	7	202	2					2	1	890	701	478	547	630	616	638	700	700	836	859	847			8442	
15100	80060	7	202	2					2	2	91	120	76	97	112	71	100	91	104	84	49	21			1016	
15100	80070	7	203	2					1	1	309	237	219	216	233	229	240	235	264	272	288	268			3010	
15100	80070	7	203	2					1	2	5	19	18	22	18	5	6	2	9	6	5	21			136	
15100	80070	7	203	2					2	1	190	223	235	266	266	258	254	217	254	246	310	235			2954	
15100	80070	7	203	2					2	2	9	9	21	10	18	9	16	5	18	7	9	8			139	
15100	80090	7	204	2					1	1	1251	1113	641	702	695	612	624	759	760	848	1041	895			9941	
15100	80090	7	204	2					1	2	47	123	108	91	98	36	72	88	74	56	44	22			859	
15100	80090	7	204	2					2	1	926	684	606	574	538	519	573	570	662	791	838	743			8024	
15100	80090	7	204	2					2	2	79	81	109	91	92	100	64	46	63	62	28	16			831	
15100	80100	7	204	2					1	1	806	916	494	550	507	472	517	537	597	712	728	710			7546	
15100	80100	7	204	2					1	2	83	77	95	67	109	32	67	92	83	58	54	18			835	
15100	80100	7	204	2					2	1	627	580	353	462	427	529	499	513	536	679	761	859			6825	
15100	80100	7	204	2					2	2	66	61	120	70	81	28	59	60	60	38	31	17			691	
15100	80110	7	205	2					1	1	910	658	384	327	309	218	401	431	402	452	561	425			5478	
15100	80110	7	205	2					1	2	94	68	59	64	71	14	53	42	39	41	17	10			572	
15100	80110	7	205	2					2	1	444	339	275	298	313	220	311	299	300	394	604	491			4288	
15100	80110	7	205	2					2	2	48	83	68	67	56	20	50	34	43	25	18				562	
15100	80120	7	206	2					1	1	496	311	213	150	156	115	179	151	163	188	272	205			2599	
15100	80120	7	206	2					1	2	30	62	65	71	43	38	56	51	65	62	33	10			586	
15100	80120	7	206	2					2	1	243	196	147	159	144	112	154	136	161	172	321	306			2251	
15100	80120	7	206	2					2	2	38	54	75	60	52	30	50	55	52	46	30	10			552	
15100	80130	7	231	1	0	1	20210909	1	1	1	377	360	486	495	455	387	409	421	455	466	536	522			5369	
15100	80130	7	231	1	0	1	20210909	1	1	2	23	48	61	56	42	30	54	44	36	28	20	8			450	
15100	80130	7	231	1	0	1	20210909	1	2	1	488	450	385	383	461	419	452	486	501	518	632	552			5727	
15100	80130	7	231	1	0	1	20210909	1	2	2	42	65	92	55	49	23	54	53	36	25	7	10			511	
15100	80140	7	231	2					1	1	183	180	172	173	177	118	183	158	169	203	298	241			2255	
15100	80140	7	231	2					1	2	25	66	59	70	55	19	51	41	29	30	12	16			473	
15100	80140	7	231	2					2	1	469	352	209	191	205	198	223	296	286	296	352	267			3344	
15100	80140	7	231	2					2	2	65	68	68	54	63	14	50	40	35	22	9	4			492	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3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27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。

斜体で示した交通量は推定値です。







令和3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

新潟市

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	線 路 番 号	令和3年度観測・非観測の別		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 動 車 12 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)				
				観測	非観測						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						
15100	80460	7	334	1	0	1	20210909	1	2	1	390	230	228	212	180	255	228	226	232	263	303	259																	3006	
15100	80460	7	334	1	0	1	20210909	1	2	2	12	21	16	15	16	4	11	11	14	9	8	4																141		
15100	80470	7	334	1	0	1	20210909	1	1	1	571	596	426	497	562	489	527	566	561	540	537	515																	6387	
15100	80470	7	334	1	0	1	20210909	1	1	2	31	51	43	28	28	12	30	31	32	11	8	8																	313	
15100	80470	7	334	1	0	1	20210909	1	2	1	337	318	378	380	473	441	403	520	516	485	514	508																	5273	
15100	80470	7	334	1	0	1	20210909	1	2	2	22	30	33	28	26	8	22	23	20	22	15	5																	254	
15100	80480	7	334	2	1	1	20160512	1	1	1	<i>643</i>	<i>603</i>	<i>498</i>	<i>558</i>	<i>492</i>	<i>419</i>	<i>506</i>	<i>515</i>	<i>498</i>	<i>516</i>	<i>586</i>	<i>580</i>																<i>6414</i>		
15100	80480	7	334	2	1	1	20160512	1	1	2	<i>46</i>	<i>60</i>	<i>69</i>	<i>57</i>	<i>54</i>	<i>28</i>	<i>63</i>	<i>49</i>	<i>40</i>	<i>25</i>	<i>18</i>	<i>11</i>																<i>520</i>		
15100	80480	7	334	2	1	1	20160512	1	2	1	<i>376</i>	<i>363</i>	<i>291</i>	<i>313</i>	<i>410</i>	<i>350</i>	<i>423</i>	<i>433</i>	<i>492</i>	<i>461</i>	<i>560</i>	<i>500</i>																<i>4972</i>		
15100	80480	7	334	2	1	1	20160512	1	2	2	<i>28</i>	<i>44</i>	<i>41</i>	<i>37</i>	<i>41</i>	<i>27</i>	<i>44</i>	<i>28</i>	<i>51</i>	<i>27</i>	<i>20</i>	<i>15</i>																<i>403</i>		
15100	80490	7	361	1	0	1	20210908	1	1	1	586	639	375	300	284	259	313	278	336	356	614	534																	4874	
15100	80490	7	361	1	0	1	20210908	1	1	2	20	30	15	9	9	7	15	9	13	13	8	3																151		
15100	80490	7	361	1	0	1	20210908	1	2	1	619	464	265	258	247	243	225	276	330	386	485	397																	4195	
15100	80490	7	361	1	0	1	20210908	1	2	2	4	24	10	11	7	4	17	13	13	12	16	7																138		
15100	80540	7	366	1	0	1	20211028	2	2	1	722	514	191	193	140	130	147	201	192	245	290	190																3155		
15100	80540	7	366	1	0	1	20211028	2	2	2	10	9	3	11	3	7	10	3	17	11	0	5																89		
15100	80580	7	370	1	0	1	20210908	1	1	1	139	160	123	133	104	78	99	99	119	113	203	86																	1456	
15100	80580	7	370	1	0	1	20210908	1	1	2	10	10	19	21	17	10	21	22	31	12	18	6																	197	
15100	80580	7	370	1	0	1	20210908	1	2	1	169	123	85	76	86	108	88	82	109	94	116	81																	1217	
15100	80580	7	370	1	0	1	20210908	1	2	2	7	23	31	29	28	7	15	17	19	16	8	4																	204	
15100	80600	7	372	2				1	1	1	<i>621</i>	<i>767</i>	<i>519</i>	<i>586</i>	<i>846</i>	<i>699</i>	<i>751</i>	<i>781</i>	<i>992</i>	<i>978</i>	<i>997</i>	<i>867</i>																<i>9404</i>		
15100	80600	7	372	2				1	2	1	<i>128</i>	<i>82</i>	<i>95</i>	<i>132</i>	<i>46</i>	<i>54</i>	<i>108</i>	<i>92</i>	<i>113</i>	<i>149</i>	<i>52</i>	<i>18</i>																<i>1069</i>		
15100	80600	7	372	2				2	1	1	<i>468</i>	<i>594</i>	<i>632</i>	<i>860</i>	<i>933</i>	<i>1015</i>	<i>827</i>	<i>1021</i>	<i>750</i>	<i>730</i>	<i>843</i>	<i>767</i>																	<i>9440</i>	
15100	80600	7	372	2				2	2	2	<i>32</i>	<i>65</i>	<i>143</i>	<i>179</i>	<i>117</i>	<i>64</i>	<i>82</i>	<i>29</i>	<i>114</i>	<i>101</i>	<i>89</i>	<i>56</i>																<i>1071</i>		
15100	80630	7	431	1	0	1	20210909	1	1	1	618	545	457	474	422	321	394	345	381	350	412	310																	5029	
15100	80630	7	431	1	0	1	20210909	1	1	2	22	51	44	47	34	17	41	39	31	19	17	5																	367	
15100	80630	7	431	1	0	1	20210909	1	2	1	396	406	299	352	408	408	414	487	512	503	629	603																	5417	
15100	80630	7	431	1	0	1	20210909	1	2	2	32	68	67	43	36	14	51	31	22	22	12	5																	403	
15100	80640	7	431	1	0	1	20210909	1	1	1	818	731	557	620	545	408	474	494	510	508	576	475																	6716	
15100	80640	7	431	1	0	1	20210909	1	1	2	22	58	68	63	53	27	50	54	39	31	26	8																	499	
15100	80640	7	431	1	0	1	20210909	1	2	1	625	610	479	485	583	572	571	642	660	682	907	812																	7628	
15100	80640	7	431	1	0	1	20210909	1	2	2	41	71	93	71	57	28	68	55	41	21	7	10																	563	
15100	80650	7	461	1	0	1	20210914	1	1	1	353	340	269	206	165	172	166	143	133	136	171	114																	2368	
15100	80650	7	461	1	0	1	20210914	1	1	2	7	6	10	18	7	6	11	12	6	9	9	5																	106	
15100	80650	7	461	1	0	1	20210914	1	2	1	129	130	141	200	273	296	299	314	377	359	411	431																	3360	
15100	80650	7	461	1	0	1	20210914	1	2	2	10	15	9	7	12	5	8	18	13	16	6	4																	123	
15100	80660	7	461	2				1	1	1	<i>254</i>	<i>348</i>	<i>190</i>	<i>229</i>	<i>163</i>	<i>192</i>	<i>149</i>	<i>165</i>	<i>161</i>	<i>162</i>	<i>199</i>	<i>182</i>																<i>2394</i>		
15100	80660	7	461	2				1	2	1	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>21</i>	<i>23</i>	<i>10</i>	<i>8</i>	<i>12</i>	<i>24</i>	<i>11</i>	<i>8</i>	<i>25</i>	<i>11</i>																<i>165</i>		
15100	80660	7	461	2				2	1	1	<i>101</i>	<i>122</i>	<i>144</i>	<i>233</i>	<i>217</i>	<i>258</i>	<i>346</i>	<i>336</i>	<i>374</i>	<i>291</i>	<i>466</i>	<i>411</i>																<i>3299</i>		
15100	80660	7	461	2				2	2	2	<i>19</i>	<i>14</i>	<i>30</i>	<i>25</i>	<i>12</i>	<i>3</i>	<i>16</i>	<i>21</i>	<i>15</i>	<i>8</i>	<i>15</i>	<i>8</i>																<i>186</i>		

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3年度 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 間 12 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											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			
15100	80680	7	602	2				1	1	586	561	470	514	566	581	568	606	614	614	689	696														7065		
15100	80680	7	602	2				1	2	83	94	134	150	129	87	111	116	124	111	74	48													1261			
15100	80680	7	602	2				2	1	614	533	443	473	460	451	465	484	485	495	561	570													6034			
15100	80680	7	602	2				2	2	76	93	137	134	103	87	106	112	109	90	71	42													1160			
15100	80690	7	602	2				1	1	330	358	336	360	450	365	334	386	403	387	480	468													4657			
15100	80690	7	602	2				1	2	31	26	36	37	35	20	37	34	32	35	22	12													357			
15100	80690	7	602	2				2	1	378	389	344	397	422	454	364	355	440	397	424	421													4785			
15100	80690	7	602	2				2	2	38	40	42	45	32	34	33	26	29	25	16	16													376			
15100	80700	7	602	2				1	1	248	283	228	217	195	185	212	202	202	215	316	296													2799			
15100	80700	7	602	2				1	2	35	28	31	33	31	20	27	28	28	31	20	11													323			
15100	80700	7	602	2				2	1	292	190	187	213	235	222	224	231	221	233	241	224														2713		
15100	80700	7	602	2				2	2	30	35	51	48	40	26	42	36	36	36	22	13														415		
15100	80710	7	661	1	0	1	20210929	1	1	346	195	140	122	131	133	128	129	183	153	255	243													2158			
15100	80710	7	661	1	0	1	20210929	1	1	2	16	32	30	18	15	10	28	23	24	11	5	11												223			
15100	80710	7	661	1	0	1	20210929	1	2	337	233	168	138	127	122	117	127	128	152	279	201														2129		
15100	80710	7	661	1	0	1	20210929	1	2	2	8	20	18	25	24	11	16	24	24	31	11	11												223			
15100	80720	7	702	2				1	1	236	271	408	497	568	479	486	495	529	600	726	800														6095		
15100	80720	7	702	2				1	2	20	61	46	49	35	16	23	33	34	36	31	30													414			
15100	80720	7	702	2				2	1	961	847	532	559	561	433	483	472	505	499	494	407														6753		
15100	80720	7	702	2				2	2	29	47	39	32	21	18	26	37	26	31	18	10														334		
15100	80730	7	702	2				1	1	313	405	424	436	479	471	484	500	555	600	767	764														6198		
15100	80730	7	702	2				1	2	22	48	25	18	30	30	30	34	20	13	29	31														330		
15100	80730	7	702	2				2	1	767	767	491	425	433	363	384	478	449	442	404	511														5914		
15100	80730	7	702	2				2	2	31	46	35	28	22	10	12	26	27	31	20	19														307		
15100	80740	7	702	1	0	2	20211028	2	1	1	248	348	502	474	483	529	551	514	640	741	978	1027	589	338	298	141	109	50	38	25	11	17	40	84	7035	8775	
15100	80740	7	702	1	0	2	20211028	2	1	2	20	17	23	45	39	25	32	17	23	28	28	23	15	11	5	5	5	1	1	1	1	1	2	1	320	369	
15100	80740	7	702	1	0	2	20211028	2	2	1	1321	1099	704	589	470	474	449	454	489	468	410	417	266	182	117	74	65	41	21	20	12	22	72	260	7344	8496	
15100	80740	7	702	1	0	2	20211028	2	2	2	33	44	41	30	19	16	25	39	26	17	15	10	4	4	4	4	1	0	0	3	2	1	5	17	315	360	
15100	80750	7	703	2				1	1	291	229	169	130	143	133	135	156	143	157	148	129															1963	
15100	80750	7	703	2				1	2	5	13	12	7	6	3	5	7	7	10	6	1														82		
15100	80750	7	703	2				2	1	134	189	151	137	125	119	133	158	165	143	143	146															1743	
15100	80750	7	703	2				2	2	3	12	11	7	2	3	3	9	3	6	4	1															64	
15100	80770	7	703	2				1	1	627	592	609	659	639	603	636	669	778	840	894	915															8461	
15100	80770	7	703	2				1	2	34	24	57	34	40	14	44	27	29	28	25	15															371	
15100	80770	7	703	2				2	1	839	718	700	723	723	682	635	633	681	757	728	605															8424	
15100	80770	7	703	2				2	2	8	29	36	33	22	17	27	28	13	13	17	17														260		
15100	80790	7	705	1	0	2	20211000	6	1	1	178	206	216	230	259	274	245	261	289	291	320	347	243	150	94	48	27	17	11	10	5	8	15	46	3116	3790	
15100	80790	7	705	1	0	2	20211000	6	1	2	15	25	30	26	42	18	13	29	22	19	24	4	8	3	3	1	1	0	0	1	1	1	1	2	267	289	
15100	80790	7	705	1	0	2	20211000	6	2	1	260	246	247	243	258	242	211	206	212	224	247	208	122	79	50	36	16	11	6	6	5	14	36	113	2804	3298	
15100	80790	7	705	1	0	2	20211000	6	2	2	11	24	24	24	25	15	18	18	16	19	8	4	4	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	5	206	220	

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
斜体で示した交通量は推定値です。

# 令和3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

新潟市

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	令和3 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 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											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		
																					258	372	302	367	393	452	472	504	434	505	542	596	5197			

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。

令和3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

新潟市

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	令和3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）																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												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		
15100	80910	7	773	2					2	1	133	208	343	368	371	355	384	440	388	389	370	342														4091	
15100	80910	7	773	2					2	2	12	21	25	22	15	9	9	7	12	7	5	1												145			

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3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27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。  
 斜体で示した交通量は推定値です。