

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

宮城県(仙台市を除く)

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	上り・下り の別	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		
											550	617	613	601	528	512	431	404	420	418	449	312	205	154	99	80	41	31	25	26	27	54	84	340		
4000	10	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	550	617	613	601	528	512	431	404	420	418	449	312	205	154	99	80	41	31	25	26	27	54	84	340	5855	7021
4000	10	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	204	252	339	431	352	378	319	305	319	292	356	323	358	395	389	356	272	247	184	142	130	140	179	203	3870	6865
4000	10	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	210	318	316	344	397	376	397	510	601	774	834	612	346	184	117	85	58	42	39	43	37	45	78	206	5689	6969
4000	10	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	329	272	248	238	230	179	195	210	218	231	208	237	284	258	287	359	485	438	505	449	404	349	383	376	2795	7372
4000	20	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	772	802	702	688	539	516	428	443	431	442	468	312	215	161	113	84	41	34	29	18	30	44	95	428	6543	7835
4000	20	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	222	257	358	371	362	343	310	296	289	290	338	332	342	375	355	344	245	207	147	112	107	124	163	192	3768	6481
4000	20	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	270	323	377	357	372	375	405	554	662	830	953	737	424	244	120	87	77	47	32	52	47	43	84	247	6215	7719
4000	20	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	349	244	248	215	212	173	188	192	232	220	218	208	261	240	282	289	480	417	461	431	383	345	380	352	2699	7020
4000	30	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	1007	987	854	802	657	615	551	514	533	546	566	387	270	192	137	97	44	44	24	22	28	48	114	552	8019	9591
4000	30	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	264	302	391	384	395	373	325	337	315	324	368	336	349	388	352	337	253	203	141	117	103	134	191	199	4114	6881
4000	30	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	485	465	456	445	469	456	536	686	784	971	1151	901	486	274	139	102	90	45	35	51	50	41	92	332	7805	9542
4000	30	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	383	278	277	232	233	198	220	214	267	251	230	222	268	243	270	299	484	396	470	452	383	367	383	370	3005	7390
4000	40	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	1324	1361	1161	1045	877	785	686	631	628	674	687	483	323	241	171	112	51	51	23	24	27	49	140	739	10342	12293
4000	40	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	352	366	442	432	450	399	334	354	337	349	380	369	358	393	329	309	261	210	144	136	123	145	219	262	4564	7453
4000	40	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	613	545	548	524	589	567	668	891	1050	1334	1514	1214	653	387	186	111	94	42	43	54	54	39	97	366	10057	12183
4000	40	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	420	293	317	284	273	261	258	275	314	311	274	257	289	275	264	290	463	371	464	390	344	336	379	371	3537	7773
4000	50	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	646	554	490	488	484	568	580	636	850	936	1225	1074	600	333	214	83	59	31	29	19	20	32	63	317	8531	10331
4000	50	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	177	184	267	243	305	288	234	278	284	315	323	302	300	244	225	178	166	136	116	105	78	99	117	122	3200	5086
4000	50	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	1607	1076	865	711	626	511	526	500	524	508	644	440	264	191	82	90	35	33	32	35	52	59	150	688	8538	10249
4000	50	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	285	265	200	199	203	204	163	178	183	197	194	165	167	258	225	240	262	261	258	303	283	243	219	286	2436	5441
4000	60	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	684	560	549	512	594	651	678	808	1034	1115	1424	1180	704	354	228	102	59	43	35	18	24	33	85	427	9789	11901
4000	60	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	263	276	341	427	414	426	393	431	422	488	447	382	405	307	281	234	207	190	160	141	101	141	158	166	4710	7201
4000	60	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	1641	1248	1016	848	696	617	597	576	592	577	721	475	325	214	100	109	46	42	38	60	67	175	737	9604	11560	
4000	60	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	395	357	282	282	323	294	262	268	272	289	284	256	265	348	297	324	368	333	316	402	400	339	340	396	3564	7692
4000	70	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	625	533	499	486	566	605	649	764	992	1084	1314	1040	657	332	204	96	65	41	37	19	26	24	80	371	9157	11109
4000	70	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	220	243	301	374	385	390	377	396	401	444	400	349	372	278	280	215	205	175	157	139	90	128	133	143	4280	6595
4000	70	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	1424	1145	950	770	678	574	582	526	563	545	657	468	300	208	102	103	51	48	37	42	54	66	155	639	8882	10687
4000	70	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	332	300	249	255	267	282	217	232	227	260	249	242	236	304	295	309	336	329	295	375	399	337	328	363	3112	7048
4000	80	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	634	525	466	470	542	561	659	697	934	1015	1207	937	611	313	188	89	64	41	34	19	24	27	88	364	8647	10509
4000	80	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	208	228	289	374	382	392	377	394	410	424	397	348	362	275	293	191	225	176	130	143	105	121	121	138	4223	6503
4000	80	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	1164	1018	918	735	656	540	542	513	544	530	637	479	300	210	108	101	55	42	41	38	53	69	134	559	8276	9986
4000	80	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	311	287	230	264	275	266	215	228	213	290	258	253	252	337	303	324	330	308	312	359	409	340	328	361	3090	7053
4000	90	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	534	429	409	406	492	518	600	646	869	937	1059	839	499	262	168	72	62	37	34	17	25	32	61	316	7738	9323
4000	90	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	213	228	299	358	373	374	393	376	400	412	386	341	359	263	292	188	230	159	140	133	107	123	103	121	4153	6371
4000	90	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	928	892	842	669	603	485	479	461	474	474	527	393	261	184	100	83	56	37	39	50	65	115	479	7227	8733	
4000	90	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	292	277	216	245	269	252	216	212	209	272	265	249	246	312	309	319	326	301	316	344	423	336	344	341	2974	6891
4000	100	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	336	323	336	325	356	415	481	543	661	749	792	637	390	213	123	58	43	34	29	15	21	33	42	220	5954	7175
4000	100	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	184	195	287	319	354	333	377	340	376	355	363	314	311	243	271	186	211	154	140	125	105	102	97	102	3797	5844
4000	100	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	641	665	593	523	476	355	375	349	389	390	409	292	191	146	89	56	49	32	36	35	44	53	88	360	5457	6636
4000	100	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	250	2																								

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

宮城県(仙台市を除く)

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			
4000	110	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	614	639	575	502	464	349	378	336	383	372	369	299	167	146	95	54	50	29	38	35	41	50	89	310	5280	6384	
4000	110	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	267	243	211	192	252	226	190	198	180	243	232	225	234	272	302	296	303	303	306	312	379	348	351	313	2659	6378	
4000	120	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	181	230	244	246	298	333	371	436	503	620	620	449	278	169	102	39	47	30	23	11	20	32	36	119	4531	5437	
4000	120	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	152	205	265	269	341	308	345	309	347	322	340	313	262	254	239	201	176	143	146	95	105	100	75	96	3516	5408	
4000	120	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	417	503	472	385	388	275	287	265	305	297	293	230	128	102	74	51	39	22	35	29	41	46	81	266	4117	5031	
4000	120	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	252	197	194	170	224	190	167	183	146	207	227	210	216	275	300	290	299	300	298	307	366	355	355	269	2367	5997	
4000	130	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	1	169	237	248	246	286	336	337	394	492	569	600	408	251	166	79	46	36	31	20	13	17	36	31	109	4322	5157	
4000	130	1	1040	1	0	2	20210929	2	1	2	145	207	268	290	351	320	341	300	339	328	324	309	252	221	225	213	161	127	155	95	102	99	68	132	3522	5372	
4000	130	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	1	345	398	433	384	341	296	251	275	270	307	275	255	150	88	83	55	43	20	28	31	24	44	73	224	3830	4693	
4000	130	1	1040	1	0	2	20210929	2	2	2	275	203	175	182	185	190	170	184	153	195	218	213	209	255	264	286	328	294	290	291	347	398	347	311	2343	5963	
4000	140	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	1	495	392	346	246	251	207	212	188	155	186	130	128	109	62	37	20	9	8	6	7	23	97	293	2936	3613		
4000	140	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	2	114	109	123	141	120	91	70	84	74	81	92	97	75	93	63	47	52	59	41	35	25	29	47	80	1196	1842	
4000	140	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	1	87	124	116	149	147	206	195	241	334	408	537	338	171	110	68	33	32	15	7	7	6	16	32	71	2882	3450	
4000	140	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	2	67	87	82	79	63	79	66	96	92	95	95	78	91	60	88	78	112	100	103	88	72	78	81	80	979	2010	
4000	145	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	1	512	404	343	272	253	207	223	174	165	181	126	127	113	62	34	18	8	8	6	6	7	29	105	341	2987	3724	
4000	145	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	2	109	118	127	129	123	91	69	91	72	81	102	86	79	92	56	50	61	40	36	20	30	48	89	1198	1849		
4000	145	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	1	84	119	120	149	159	201	209	226	339	419	552	356	185	107	73	31	32	20	7	6	15	28	79	2933	3523		
4000	145	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	2	71	88	80	89	64	84	67	96	87	94	108	75	85	65	83	79	113	96	99	94	73	71	92	74	1003	2027	
4000	150	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	1	653	548	452	348	330	283	281	211	207	225	180	160	150	87	52	26	11	10	6	7	8	31	112	403	3878	4781	
4000	150	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	2	132	162	144	135	141	108	80	102	94	78	116	87	69	96	60	47	48	67	42	36	19	38	56	111	1379	2068	
4000	150	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	1	180	210	169	208	205	263	295	316	417	526	740	476	237	132	82	30	32	21	8	8	7	14	29	140	4005	4745	
4000	150	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	2	81	93	87	113	92	88	88	102	108	116	117	84	84	67	86	77	113	99	101	92	80	72	96	85	1169	2221	
4000	155	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	1	729	578	459	376	373	317	289	234	221	252	210	170	165	90	58	30	12	10	9	8	8	28	122	464	4208	5212	
4000	155	1	1400	1	0	2	20210929	2	1	2	139	162	162	140	147	106	97	106	106	81	122	89	73	93	55	51	50	60	42	34	20	41	59	126	1457	2161	
4000	155	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	1	223	232	192	249	216	293	325	349	440	579	795	518	260	139	92	29	31	27	9	8	8	14	28	156	4411	5212	
4000	155	1	1400	1	0	2	20210929	2	2	2	83	100	88	118	105	94	90	111	125	121	109	100	85	62	84	82	106	106	99	97	84	64	99	92	1244	2304	
4000	160	1	1430	1	0	2	20210929	2	1	1	228	180	178	189	218	197	231	315	417	501	474	361	200	106	68	28	15	9	9	11	13	32	143	3489	4132		
4000	160	1	1430	1	0	2	20210929	2	1	2	77	70	90	99	98	104	90	110	98	80	83	52	64	64	79	78	34	37	40	35	24	29	32	48	1051	1615	
4000	160	1	1430	1	0	2	20210929	2	2	1	400	487	397	353	311	289	225	225	213	235	244	210	114	66	59	44	23	19	2	9	5	17	35	211	3589	4193	
4000	160	1	1430	1	0	2	20210929	2	2	2	113	115	104	101	95	92	63	59	63	53	68	54	36	44	51	55	68	64	73	91	82	69	77	114	980	1804	
4000	170	1	1430	1	0	2	20210929	2	1	1	224	206	193	193	215	214	258	294	438	508	461	346	200	112	58	30	21	9	12	11	10	14	37	165	3550	4229	
4000	170	1	1430	1	0	2	20210929	2	1	2	76	82	86	107	99	104	79	111	93	73	80	49	61	69	74	78	37	36	43	27	27	34	29	53	1039	1607	
4000	170	1	1430	1	0	2	20210929	2	2	1	399	452	391	381	318	294	237	232	236	222	265	230	125	83	60	45	23	20	6	8	8	11	27	178	3657	4251	
4000	170	1	1430	1	0	2	20210929	2	2	2	126	107	111	102	90	84	68	55	60	50	67	57	40	46	46	56	65	64	65	91	90	62	84	105	977	1791	
4000	180	1	1430	1	0	2	20210929	2	1	1	309	274	269	262	259	280	334	376	517	573	553	386	236	149	66	41	30	9	13	13	9	23	57	253	4392	5291	
4000	180	1	1430	1	0	2	20210929	2	1	2	80	118	137	149	136	124	99	133	109	103	81	53	71	83	79	78	51	44	46	31	43	38	49	71	1322	2006	
4000	180	1	1430	1	0	2	20210929	2	2	1	467	509	475	432	380	368	290	330	326	345	367	325	187	127	86	57	23	29	9	6	15	13	26	192	4614	5384	
4000	180	1	1430	1	0	2	20210929	2	2	2	162	135	132	138	100	111	99	83	81	68	83	64	47	53	48	61	83	70	64	92	103	69	104	138	1256	2188	
4000	10010	3	4	1	0	1	20211116	1	1	1	327	217	223	232	238	199	231	216	240	285	325	265													2998		
4000	10010	3	4	1	0	1	20211116	1	1	2	110	122	180	207	216	206	154	151	132	138	90	82													1788		
4000	10010	3	4	1	0	1	20211116	1	2	1	372	274	238	247	247	212	225	224	269	298	339	240														3185	
4000	10010	3	4	1	0	1	20211116	1	2	2	100	104	157	169	152	126	116	121	112	88																	

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

宮城県(仙台市を除く)

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				
4000	10330	3	4	1	0	2		6	2	1	298	247	218	229	222	200	193	216	205	227	292	263	155	94	63	39	28	17	19	14	15	21	31	124	2810	3430		
4000	10330	3	4	1	0	2		6	2	2	104	83	95	97	90	79	79	90	86	78	55	40	41	42	33	32	30	35	39	41	52	84	120	162	976	1687		
4000	10340	3	4	1	0	2	20211014	2	1	1	391	321	175	230	192	169	180	221	221	266	280	237	142	70	28	12	11	4	2	6	4	8	38	125	2883	3333		
4000	10340	3	4	1	0	2	20211014	2	1	2	25	23	25	28	28	19	21	22	15	34	20	5	4	1	1	1	0	0	1	0	3	3	8	6	265	293		
4000	10340	3	4	1	0	2	20211014	2	2	1	273	251	197	214	226	183	228	217	255	280	435	287	184	92	48	20	22	8	7	12	3	8	21	58	3046	3529		
4000	10340	3	4	1	0	2	20211014	2	2	2	20	41	21	36	29	17	30	19	28	20	23	6	6	1	2	2	0	0	4	0	1	2	7	19	290	334		
4000	10350	3	4	1	0	2	20211014	2	1	1	398	301	175	236	196	185	182	221	233	258	296	271	153	79	34	15	12	5	1	4	4	8	41	140	2952	3448		
4000	10350	3	4	1	0	2	20211014	2	1	2	21	20	22	29	27	20	25	20	14	27	18	7	4	1	2	1	0	0	0	0	2	12	14	250	286			
4000	10350	3	4	1	0	2	20211014	2	2	1	298	289	199	216	208	188	220	206	256	278	384	283	183	88	52	20	23	6	5	12	4	8	24	67	3025	3517		
4000	10350	3	4	1	0	2	20211014	2	2	2	16	27	20	35	22	15	24	17	33	14	18	7	3	1	2	2	0	0	1	0	0	3	4	15	248	279		
4000	10410	3	6	1	0	1	20211020	1	1	1	396	182	166	136	140	165	146	162	182	157	207	180														2219		
4000	10410	3	6	1	0	1	20211020	1	1	2	67	69	66	61	59	37	57	41	34	36	47	49														623		
4000	10410	3	6	1	0	1	20211020	1	2	1	232	173	157	171	166	171	156	143	162	187	355	209														2282		
4000	10410	3	6	1	0	1	20211020	1	2	2	21	32	45	42	40	36	49	36	53	67	55	31														507		
4000	10420	3	6	1	0	1	20211005	2	1	1	508	392	204	203	239	231	213	246	235	231	261	265															3228	
4000	10420	3	6	1	0	1	20211005	2	1	2	41	67	59	66	64	45	52	46	46	31	30	19														566		
4000	10420	3	6	1	0	1	20211005	2	2	1	340	241	226	252	243	229	233	268	285	316	463	303															3399	
4000	10420	3	6	1	0	1	20211005	2	2	2	29	33	46	39	51	45	49	40	53	67	31	21														504		
4000	10430	3	6	1	0	1	20211028	1	1	1	525	333	264	274	255	284	285	303	282	311	406	396															3918	
4000	10430	3	6	1	0	1	20211028	1	1	2	60	78	85	65	62	44	64	45	62	49	22	19															655	
4000	10430	3	6	1	0	1	20211028	1	2	1	436	362	284	305	285	260	294	323	328	317	447	350															3991	
4000	10430	3	6	1	0	1	20211028	1	2	2	21	49	68	67	59	35	68	77	72	72	34	28															650	
4000	10440	3	6	1	0	2	20211000	6	1	1	626	457	388	406	436	418	418	426	448	461	582	526	382	279	191	138	87	49	34	25	28	48	101	266	5592	7220		
4000	10440	3	6	1	0	2	20211000	6	1	2	45	66	82	66	60	49	51	49	47	45	22	16	11	12	9	10	9	9	13	14	18	27	55	57	598	842		
4000	10440	3	6	1	0	2		6	2	1	554	472	420	421	436	394	397	396	421	443	539	469	301	181	119	70	31	30	26	27	32	54	133	324	5362	6690		
4000	10440	3	6	1	0	2		6	2	2	25	49	54	52	50	37	45	52	57	59	32	20	18	16	17	17	16	17	19	20	28	31	22	532	770			
4000	10510	3	45	1	0	1	20210930	1	1	1	1410	1209	887	918	864	928	955	954	932	992	1142	917														12108		
4000	10510	3	45	1	0	1	20210930	1	1	2	168	155	232	234	257	156	174	154	144	126	85	67														1952		
4000	10510	3	45	1	0	1	20210930	1	2	1	940	821	778	910	890	910	874	953	921	942	1225	1314														11478		
4000	10510	3	45	1	0	1	20210930	1	2	2	154	191	221	222	219	147	177	216	177	152	109	72															2057	
4000	10520	3	45	1	0	1	20211027	1	1	1	1052	893	828	832	823	788	781	815	780	819	868	794															10073	
4000	10520	3	45	1	0	1	20211027	1	1	2	36	82	106	97	113	76	97	95	92	68	40	40															942	
4000	10520	3	45	1	0	1	20211027	1	2	1	658	637	616	653	687	735	653	696	693	824	947	1037															8836	
4000	10520	3	45	1	0	1	20211027	1	2	2	67	99	104	115	79	57	88	96	94	67	38	15															919	
4000	10530	3	45	2	1	1	20190903	1	1	1	526	500	449	548	563	501	461	409	534	576	700	579															6346	
4000	10530	3	45	2	1	1	20190903	1	1	2	35	63	49	81	50	67	45	54	61	51	29	28															613	
4000	10530	3	45	2	1	1	20190903	1	2	1	579	504	410	472	379	408	410	466	423	417	489	562															5519	
4000	10530	3	45	2	1	1	20190903	1	2	2	49	57	81	79	60	36	47	59	42	33	22	10															575	
4000	10540	3	45	2	1	1	20190903	1	1	1	293	284	261	281	285	253	234	274	254	296	333	258															3306	
4000	10540	3	45	2	1	1	20190903	1	1	2	8	8	17	18	12	3	14	11	9	6	2	5															113	
4000	10540	3	45	2	1	1	20190903	1	2	1	527	317	333	362	335	225	207	288	287	346	352	278															3857	
4000	10540	3	45	2	1	1	20190903	1	2	2	10	14	19	15	23	9	10	10	9	3	7	2															131	

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

宮城県(仙台市を除く)

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	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働車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		
											上り	下り																								
4000	11010	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	318	297	335	324	305	278	333	377	408	440	520	293	169	96	47	29	16	11	6	7	13	17	58	190	4228	4887
4000	11010	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	47	104	122	123	98	92	105	115	99	85	60	55	27	14	8	7	5	4	4	5	9	13	27	37	1105	1265
4000	11010	3	45	1	0	2		6	2	1	546	362	355	367	354	294	276	289	285	277	308	290	168	111	74	40	28	14	12	9	13	19	43	240	4003	4774
4000	11010	3	45	1	0	2		6	2	2	108	85	86	96	79	67	61	65	57	41	43	33	25	25	11	8	13	12	15	20	33	59	132	821	1189	
4000	11020	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	307	284	283	274	263	232	273	318	361	389	449	251	143	83	40	24	14	10	6	8	12	19	53	167	3684	4263
4000	11020	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	45	94	108	114	89	89	98	108	96	80	58	51	26	14	9	7	5	3	5	9	12	26	34	1030	1185	
4000	11020	3	45	1	0	2		6	2	1	467	316	307	310	293	235	230	247	243	283	237	141	93	60	33	21	12	11	8	10	17	37	221	3416	4080	
4000	11020	3	45	1	0	2		6	2	2	108	86	82	85	74	64	58	63	52	44	43	31	22	23	12	8	11	12	14	12	20	32	52	127	790	1135
4000	11030	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	469	375	330	307	288	258	316	352	388	404	420	250	150	87	45	27	14	10	6	10	14	21	65	206	4157	4812
4000	11030	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	50	109	126	128	100	94	113	121	104	85	60	50	28	13	9	8	5	4	7	11	14	29	39	1140	1312	
4000	11030	3	45	1	0	2		6	2	1	439	311	337	346	325	265	250	293	313	398	301	188	121	73	44	25	13	12	7	12	18	35	206	3873	4627	
4000	11030	3	45	1	0	2		6	2	2	105	90	98	88	82	66	65	67	60	45	44	31	23	22	15	11	13	13	16	16	21	33	59	127	841	1210
4000	11040	3	45	1	0	2	20211020	1	1	1	362	239	249	286	271	236	266	308	324	343	384	228	124	67	38	26	15	7	3	12	12	13	61	211	3496	4085
4000	11040	3	45	1	0	2	20211020	1	1	2	42	103	129	112	95	73	116	129	121	93	65	51	30	19	9	12	2	5	16	19	14	35	36	1129	1338	
4000	11040	3	45	1	0	2	20211020	1	2	1	391	250	286	283	267	236	205	251	275	254	324	236	144	88	51	24	14	8	14	8	11	16	31	173	3258	3840
4000	11040	3	45	1	0	2	20211020	1	2	2	116	100	99	75	91	63	68	64	61	46	39	31	18	20	12	10	14	16	16	20	26	35	63	126	853	1229
4000	11050	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	339	241	247	257	236	222	272	312	334	335	333	198	120	76	42	26	13	9	4	10	9	16	55	177	3326	3883
4000	11050	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	49	99	114	114	86	85	103	114	92	75	54	45	23	12	9	6	5	4	4	7	11	13	29	41	1030	1194
4000	11050	3	45	1	0	2		6	2	1	339	270	289	308	274	221	207	224	230	242	293	225	141	88	55	36	20	11	10	6	10	13	26	147	3122	3685
4000	11050	3	45	1	0	2		6	2	2	100	79	79	79	74	61	57	57	45	41	33	23	23	17	10	13	12	17	15	20	32	52	115	762	1111	
4000	11060	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	257	187	206	219	203	199	233	273	295	291	279	162	104	66	36	24	12	8	4	9	7	13	46	131	2804	3264
4000	11060	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	49	95	112	104	81	83	102	112	89	72	55	43	22	11	8	6	5	4	3	6	10	13	28	39	997	1152
4000	11060	3	45	1	0	2		6	2	1	282	218	249	274	240	197	176	184	200	205	224	176	112	73	48	32	18	9	9	6	8	10	24	118	2625	3092
4000	11060	3	45	1	0	2		6	2	2	95	71	72	77	68	57	55	51	50	43	37	30	21	22	14	10	12	12	17	12	19	30	49	107	706	1031
4000	11070	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	449	352	312	318	305	292	348	390	424	422	490	334	214	129	82	40	22	14	9	14	13	23	67	198	4436	5261
4000	11070	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	58	124	144	140	120	96	123	135	106	83	60	42	21	12	9	6	6	4	7	11	14	32	46	1231	1405	
4000	11070	3	45	1	0	2		6	2	1	641	447	408	408	374	295	301	307	334	358	414	324	192	108	72	44	26	12	11	16	15	52	206	4611	5377	
4000	11070	3	45	1	0	2		6	2	2	111	98	103	113	96	70	85	78	75	59	40	32	22	22	14	10	11	13	16	14	23	31	55	119	960	1310
4000	11080	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	413	320	292	304	285	277	328	359	383	395	488	326	204	117	79	38	23	15	8	13	12	20	60	187	4170	4946
4000	11080	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	55	120	138	138	116	88	120	129	103	81	56	39	20	10	8	6	6	5	4	6	10	12	27	42	1183	1339
4000	11080	3	45	1	0	2		6	2	1	616	434	364	361	333	269	278	281	311	328	371	310	175	104	67	42	25	11	11	16	16	50	202	4256	4987	
4000	11080	3	45	1	0	2		6	2	2	105	91	97	99	93	62	81	77	76	59	36	30	21	20	14	10	10	13	15	13	20	29	47	111	906	1229
4000	11090	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	479	353	319	333	309	302	360	392	418	436	555	370	229	131	88	45	25	17	10	15	13	21	65	204	4626	5489
4000	11090	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	55	119	138	134	113	87	121	129	100	79	55	37	20	11	8	6	5	5	4	6	10	12	27	42	1167	1323
4000	11090	3	45	1	0	2		6	2	1	722	528	417	406	376	299	302	306	338	357	401	334	191	108	71	44	25	12	11	12	17	18	53	212	4786	5560
4000	11090	3	45	1	0	2		6	2	2	111	101	102	110	101	69	82	78	76	59	37	31	21	20	14	10	10	13	15	13	20	30	48	107	957	1278
4000	11100	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	466	341	296	293	282	271	328	364	371	431	583	321	173	100	76	39	21	13	9	9	8	16	51	167	4347	5029
4000	11100	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	44	118	142	136	122	87	119	123	102	79	51	33	19	8	6	4	4	5	4	6	11	21	28	1156	1276	
4000	11100	3	45	1	0	2		6	2	1	618	442	315	331	304	242	261	267	285	279	360	281	163	91	63	38	19	9	7	10	20	25	64	276	3985	4770
4000	11100	3	45	1	0	2		6	2	2	108	109	103	108	100	64	86	79	69	41	29	21	13	16	10	6	8	10	13	11	15	27	43	78	917	1167
4000	11110	3	45	1	0	2	20211000	6	1	1	368	253	211	202	190	183	218	252	252	295	346	183	102	55	47	28	15	11	7	5	6	11	42	134	2953	3416
4000	11110	3	45	1	0	2	20211000	6	1	2	33	83	109	105	95	69	89	92	77	60	39	31	17	8	5	4	3	5	3	4	5	11	17	23	882	987

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

宮城県(仙台市を除く)

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			
											上り	下り																									
4000	11110	3	45	1	0	2			6	2	1	354	262	210	226	205	163	180	188	196	195	273	214	126	78	52	32	17	8	7	7	11	18	44	169	2666	3235
4000	11110	3	45	1	0	2			6	2	2	79	82	73	76	68	48	62	54	47	31	24	20	12	13	9	5	7	8	12	10	14	25	36	62	664	877
4000	11120	3	45	1	0	2	20211000		6	1	1	214	135	128	124	120	115	136	166	164	179	194	107	56	33	23	18	11	7	4	4	5	8	28	83	1782	2062
4000	11120	3	45	1	0	2	20211000		6	1	2	32	66	91	84	76	64	77	76	66	49	36	29	17	8	5	3	3	5	4	4	5	10	16	21	746	847
4000	11120	3	45	1	0	2			6	2	1	161	134	129	138	122	99	108	108	109	116	139	112	68	43	29	22	10	5	5	7	11	28	92	1475	1800	
4000	11120	3	45	1	0	2			6	2	2	67	66	55	63	55	43	49	42	37	27	23	19	12	12	9	5	7	9	13	10	15	25	36	60	546	759
4000	11130	3	45	1	0	2	20211000		6	1	1	456	274	257	249	234	212	250	281	281	314	358	219	113	64	46	33	19	11	6	8	13	19	58	180	3385	3955
4000	11130	3	45	1	0	2	20211000		6	1	2	45	91	124	121	108	87	106	103	94	70	45	36	19	10	8	4	5	6	5	7	15	24	33	1030	1171	
4000	11130	3	45	1	0	2			6	2	1	296	232	220	238	235	209	224	231	233	251	345	261	165	115	76	48	22	15	10	10	13	22	51	164	2975	3686
4000	11130	3	45	1	0	2			6	2	2	97	109	86	96	80	57	83	70	58	40	29	23	15	13	11	7	7	8	12	14	20	32	45	71	828	1083
4000	11140	3	45	1	0	2	20211000		6	1	1	317	209	198	192	180	173	203	225	233	257	299	186	97	54	38	28	14	14	5	7	8	14	44	149	827	3144
4000	11140	3	45	1	0	2	20211000		6	1	2	51	75	106	102	88	74	94	98	84	64	45	34	17	10	9	4	3	6	5	4	6	14	23	33	915	1049
4000	11140	3	45	1	0	2			6	2	1	239	189	174	206	205	179	190	188	196	213	293	210	135	99	62	40	17	12	9	8	9	20	39	138	2482	3070
4000	11140	3	45	1	0	2			6	2	2	82	97	72	82	74	51	73	64	59	39	29	23	15	13	11	7	8	9	13	15	21	31	45	66	745	999
4000	11150	3	45	1	0	2	20211000		6	1	1	257	154	169	170	165	160	187	201	205	218	251	167	87	47	33	24	12	8	5	5	7	12	36	137	2304	2717
4000	11150	3	45	1	0	2	20211000		6	1	2	45	72	103	99	84	73	85	84	73	52	39	30	16	8	7	3	4	5	4	7	14	21	29	839	962	
4000	11150	3	45	1	0	2			6	2	1	194	168	155	183	178	156	164	163	165	178	240	169	108	82	51	34	16	10	8	7	8	14	35	127	2113	2613
4000	11150	3	45	1	0	2			6	2	2	71	87	61	72	65	44	62	49	53	31	26	21	14	12	10	6	7	9	12	14	19	30	41	56	642	872
4000	11210	3	47	1	0	1	20211110		1	1	1	982	829	763	642	674	594	720	889	700	703	830	810													9136	
4000	11210	3	47	1	0	1	20211110		1	1	2	109	128	135	133	116	95	98	117	110	84	73	55													1253	
4000	11210	3	47	1	0	1	20211110		1	2	1	1122	725	640	592	626	531	617	608	716	678	918	842													8615	
4000	11210	3	47	1	0	1	20211110		1	2	2	90	113	197	150	131	95	113	109	131	98	78	89													1394	
4000	11220	3	47	1	0	1	20211005		2	1	1	509	400	368	363	332	324	360	328	427	407	568	369													4755	
4000	11220	3	47	1	0	1	20211005		2	1	2	49	44	56	78	106	60	99	111	91	89	55	27													865	
4000	11220	3	47	1	0	1	20211005		2	2	1	474	391	379	339	342	303	307	321	348	374	455	389													4422	
4000	11220	3	47	1	0	1	20211005		2	2	2	58	71	75	80	63	57	59	79	53	40	31	20													686	
4000	11230	3	47	1	0	1	20211005		2	1	1	408	313	324	327	303	294	326	322	363	434	448	238													4100	
4000	11230	3	47	1	0	1	20211005		2	1	2	52	43	67	107	107	88	124	114	106	103	49	40													1000	
4000	11230	3	47	1	0	1	20211005		2	2	1	381	316	337	352	364	249	290	315	296	287	371	347													3905	
4000	11230	3	47	1	0	1	20211005		2	2	2	76	96	86	91	64	57	54	57	47	49	38	34												749		
4000	11240	3	47	1	0	2	20211000		6	1	1	213	206	261	291	289	258	279	306	323	318	347	183	107	68	54	26	13	9	8	11	11	11	46	157	3274	3795
4000	11240	3	47	1	0	2	20211000		6	1	2	28	40	49	87	84	81	79	73	62	51	37	25	16	14	14	15	12	7	13	11	15	18	23	28	696	882
4000	11240	3	47	1	0	2			6	2	1	303	276	272	278	278	231	236	272	240	212	232	198	115	75	50	29	17	8	9	11	13	19	59	185	3028	3618
4000	11240	3	47	1	0	2			6	2	2	50	57	65	74	62	47	46	43	37	40	33	27	28	24	24	19	15	14	15	23	34	51	76	61	581	965
4000	11250	3	47	1	0	1	20211005		2	1	1	180	181	239	242	286	218	211	239	318	312	297	176													2899	
4000	11250	3	47	1	0	1	20211005		2	1	2	39	53	75	129	108	98	116	105	86	68	55	37												969		
4000	11250	3	47	1	0	1	20211005		2	2	1	319	257	251	244	244	190	219	207	218	216	227	180												2772		
4000	11250	3	47	1	0	1	20211005		2	2	2	64	77	85	93	60	71	48	39	40	39	42	36												694		
4000	11260	3	47	1	0	1	20210930		1	1	1	50	39	51	68	60	38	58	41	39	27	69	59												599		
4000	11260	3	47	1	0	1	20210930		1	1	2	39	19	29	38	34	32	22	28	22	12	14	13												302		
4000	11260	3	47	1	0	1	20210930		1	2	1	50	36	33	37	56	41	56	72	63	65	77	33												619		
4000	11260	3	47	1	0	1	20210930		1	2	2	23	33	45	43	38	30	25	21	28	27	16	11												340		

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

宮城県(仙台市を除く)

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				
4000	11310	3	108	2	1	2	20190827	2	1	1	561	545	435	353	406	323	332	321	412	426	608	455	254	149	92	50	40	20	23	9	16	18	57	226	5177	6131		
4000	11310	3	108	2	1	2	20190827	2	1	2	49	42	51	27	26	18	23	24	33	18	6	6	2	3	1	0	0	0	1	3	2	1	8	41	323	385		
4000	11310	3	108	2	1	2	20190827	2	2	1	452	425	261	324	309	337	319	390	372	424	474	451	314	198	176	74	55	31	18	13	21	22	89	226	4538	5775		
4000	11310	3	108	2	1	2	20190827	2	2	2	14	31	42	42	22	18	28	29	24	33	22	14	2	3	0	2	1	1	1	1	1	2	1	10	319	344		
4000	11320	3	108	1	0	1	20211019	1	1	1	518	451	336	280	303	218	265	270	333	306	385	310														3975		
4000	11320	3	108	1	0	1	20211019	1	1	2	49	60	70	56	52	43	59	61	37	36	20	8														551		
4000	11320	3	108	1	0	1	20211019	1	2	1	392	286	238	231	239	240	272	321	314	367	481	377															3758	
4000	11320	3	108	1	0	1	20211019	1	2	2	33	66	58	52	58	38	55	71	52	46	17	6														552		
4000	11330	3	108	1	0	1	20211019	1	1	1	357	186	143	134	151	140	143	182	188	162	203	142															2131	
4000	11330	3	108	1	0	1	20211019	1	1	2	50	38	54	42	41	31	42	40	30	29	13	6															416	
4000	11330	3	108	1	0	1	20211019	1	2	1	198	158	151	163	139	115	116	162	160	190	255	218															2025	
4000	11330	3	108	1	0	1	20211019	1	2	2	17	37	48	49	47	30	34	44	43	28	8	4															389	
4000	11340	3	108	1	0	2	20211000	6	1	1	380	240	186	183	175	164	164	165	170	194	292	227	148	80	57	26	17	12	18	9	9	25	63	172	2540	3176		
4000	11340	3	108	1	0	2	20211000	6	1	2	32	32	40	39	34	27	30	27	24	21	15	9	6	5	4	4	3	5	6	5	6	13	16	32	330	435		
4000	11340	3	108	1	0	2	20211000	6	2	1	324	202	170	178	152	177	179	180	218	224	308	285	160	107	50	39	25	22	10	6	9	8	46	128	2597	3207		
4000	11340	3	108	1	0	2	20211000	6	2	2	24	27	43	48	30	27	26	26	23	21	21	8	8	3	4	2	3	4	5	6	9	16	14	21	324	419		
4000	11350	3	108	1	0	1	20211005	1	1	1	650	450	405	456	437	313	406	439	504	501	558	530															5649	
4000	11350	3	108	1	0	1	20211005	1	1	2	93	91	99	106	69	77	81	86	69	69	31	21															892	
4000	11350	3	108	1	0	1	20211005	1	2	1	615	529	417	485	472	402	389	440	442	488	748	623															6050	
4000	11350	3	108	1	0	1	20211005	1	2	2	60	83	100	110	76	55	88	91	77	86	60	18															904	
4000	11360	3	108	1	0	1	20211019	2	1	1	471	296	210	232	246	243	229	242	260	265	367	309															3370	
4000	11360	3	108	1	0	1	20211019	2	1	2	51	63	78	63	66	44	60	54	53	47	28	9															616	
4000	11360	3	108	1	0	1	20211019	2	2	1	391	242	196	229	238	207	233	228	246	435	335																3213	
4000	11360	3	108	1	0	1	20211019	2	2	2	20	53	64	73	69	45	54	62	58	51	30	20														599		
4000	11370	3	108	1	0	2	20211000	6	1	1	500	302	236	292	297	266	287	290	311	312	375	322	215	133	82	53	35	24	13	11	14	21	57	161	3790	4609		
4000	11370	3	108	1	0	2	20211000	6	1	2	40	60	73	65	57	38	56	53	48	41	18	10	7	6	4	3	6	7	4	6	7	17	27	41	559	694		
4000	11370	3	108	1	0	2	20211000	6	2	1	382	295	287	303	284	261	267	278	304	312	446	326	202	116	72	39	34	14	27	12	10	19	46	197	3745	4533		
4000	11370	3	108	1	0	2	20211000	6	2	2	38	65	65	67	64	41	63	62	53	47	26	14	7	10	5	5	3	4	10	9	9	17	19	34	605	737		
4000	11380	3	108	1	0	1	20211014	1	1	1	670	446	402	477	469	512	429	502	529	531	543	517															6027	
4000	11380	3	108	1	0	1	20211014	1	1	2	35	70	87	59	55	52	48	57	59	40	22	16															600	
4000	11380	3	108	1	0	1	20211014	1	2	1	601	534	530	480	494	441	436	458	446	458	615	516															6009	
4000	11380	3	108	1	0	1	20211014	1	2	2	50	65	82	62	57	52	43	70	55	62	27	15															640	
4000	11390	3	108	1	0	2	20211000	6	1	1	553	407	350	390	451	452	442	444	489	521	643	605	419	305	197	118	68	44	33	26	28	28	70	237	5747	7320		
4000	11390	3	108	1	0	2	20211000	6	1	2	27	46	54	38	36	26	43	35	31	34	12	8	8	4	3	4	4	5	4	5	8	11	18	24	390	488		
4000	11390	3	108	1	0	2	20211000	6	2	1	665	681	532	477	452	401	422	416	447	467	569	497	323	189	122	62	38	32	28	10	17	30	67	273	6026	7217		
4000	11390	3	108	1	0	2	20211000	6	2	2	23	42	56	41	42	28	39	39	41	38	19	13	10	5	5	5	3	2	5	6	7	17	16	14	421	516		
4000	11400	3	108	1	0	1	20211014	1	1	1	665	674	645	577	544	487	537	534	580	557	707	713															7220	
4000	11400	3	108	1	0	1	20211014	1	1	2	36	61	51	55	35	37	48	37	41	30	12	22															465	
4000	11400	3	108	1	0	1	20211014	1	2	1	677	488	411	421	506	453	467	457	513	522	567	490															5972	
4000	11400	3	108	1	0	1	20211014	1	2	2	27	51	47	46	48	29	39	39	36	42	22	13															439	
4000	11410	3	108	1	0	1	20211019	2	1	1	557	490	334	306	258	231	260	245	273	238	388	321															3901	
4000	11410	3	108	1	0	1	20211019	2	1	2	22	31	35	26	28	14	31	31	19	18	6	3															264	

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

宮城県(仙台市を除く)

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 交通量調査 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 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			
										446	467	362	338	263	270	210	235	215	245	289	193	111	77	52	32	24	13	7	6	2	15	51	308			
4000	19010	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	446	467	362	338	263	270	210	235	215	245	289	193	111	77	52	32	24	13	7	6	2	15	51	308	3533	4231
4000	19010	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	208	197	212	200	212	158	131	149	144	127	125	131	118	124	85	77	52	51	54	42	44	89	118	167	1994	3015
4000	19020	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	904	663	510	441	430	374	368	278	272	321	348	321	225	137	81	40	17	12	7	10	9	29	129	538	5230	6464
4000	19020	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	155	180	173	163	156	117	120	118	128	96	129	99	74	90	56	49	59	58	44	31	21	43	58	141	1634	2358
4000	19020	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	494	390	270	314	289	349	371	402	494	648	883	634	303	168	103	36	27	30	9	12	10	22	55	262	5538	6575
4000	19020	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	93	109	98	127	114	107	98	121	141	136	113	105	83	65	79	81	106	107	108	102	87	70	111	99	1362	2460
4000	19030	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	1054	792	622	554	503	464	434	348	348	385	460	445	275	163	110	46	26	12	10	12	30	129	592	6409	7826	
4000	19030	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	194	240	234	196	207	165	167	163	143	124	140	109	94	89	62	54	61	58	47	32	32	50	68	171	2082	2900
4000	19030	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	648	533	328	379	371	411	431	483	588	765	1003	711	339	198	115	40	32	28	8	18	15	25	67	385	6651	7921
4000	19030	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	123	141	122	181	144	135	120	146	184	172	138	128	99	81	80	84	98	114	118	121	97	88	110	111	1734	2935
4000	19040	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	1122	912	699	674	532	503	488	418	394	448	527	509	296	179	118	55	30	14	11	11	17	32	126	629	7226	8744
4000	19040	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	246	280	288	269	261	209	213	224	210	173	205	156	121	118	71	57	71	56	53	34	36	63	91	190	2734	3695
4000	19040	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	818	612	396	420	424	455	465	537	643	843	1066	758	348	201	149	40	41	26	9	17	21	30	73	424	7437	8816
4000	19040	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	174	183	173	232	198	173	150	192	251	234	192	169	123	93	91	96	112	119	117	128	104	105	127	166	2321	3702
4000	19050	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	1082	921	711	709	539	524	498	453	425	472	614	568	317	172	121	59	31	15	12	10	18	29	120	622	7516	9042
4000	19050	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	254	292	303	285	255	214	223	242	205	184	216	154	127	122	66	56	72	55	51	34	38	68	94	201	2827	3811
4000	19050	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	1069	707	417	454	422	480	468	551	658	819	1072	757	348	197	143	45	36	29	11	18	21	28	78	482	7874	9310
4000	19050	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	183	198	183	232	202	178	157	190	260	239	209	182	132	95	88	103	113	115	118	128	104	109	129	179	2413	3826
4000	19055	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	1378	1143	853	811	639	635	574	597	561	640	970	977	501	235	160	66	34	22	14	13	25	40	128	690	9778	11706
4000	19055	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	298	361	346	307	299	260	258	285	230	235	258	175	135	128	68	66	71	58	58	35	54	93	112	223	3312	4413
4000	19055	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	1779	1190	580	563	510	534	572	627	743	948	1286	898	413	231	167	55	42	30	13	19	31	36	106	715	10230	12088
4000	19055	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	239	237	216	262	242	193	216	224	270	283	240	216	143	110	98	102	130	126	124	136	115	115	143	231	2838	4411
4000	19070	3	45	1	0	2	20210929	2	1	1	1653	1180	718	625	653	722	709	891	1137	1253	1490	1173	642	308	178	104	42	33	19	23	29	40	116	690	12204	14428
4000	19070	3	45	1	0	2	20210929	2	1	2	283	338	355	368	358	347	362	427	417	424	358	275	233	133	90	89	74	72	73	63	57	78	113	173	4312	5560
4000	19070	3	45	1	0	2	20210929	2	2	1	1543	1342	1079	959	851	807	676	658	675	763	1190	863	486	270	194	123	62	32	21	8	30	45	164	839	11406	13680
4000	19070	3	45	1	0	2	20210929	2	2	2	393	373	348	319	344	246	265	261	274	254	231	187	157	124	107	113	161	102	120	149	177	174	260	355	3495	5494
4000	19080	3	45	1	0	2	20210929	2	1	1	1255	832	547	519	499	572	556	672	877	955	1133	863	452	239	140	76	32	22	13	15	30	40	100	587	9280	11026
4000	19080	3	45	1	0	2	20210929	2	1	2	131	165	188	183	193	176	162	202	219	226	194	136	100	41	31	13	9	14	15	14	21	38	53	82	2175	2606
4000	19080	3	45	1	0	2	20210929	2	2	1	1179	978	836	735	710	685	529	488	519	539	910	649	387	240	163	98	51	23	10	2	21	28	118	606	8757	10504
4000	19080	3	45	1	0	2	20210929	2	2	2	220	202	187	205	183	137	117	118	123	114	97	64	36	16	32	13	47	32	29	43	43	81	113	199	1767	2451
4000	19090	3	45	1	0	2	20210929	2	1	1	1118	769	565	526	515	569	573	684	897	968	1168	913	478	241	146	77	39	20	12	17	33	36	98	570	9265	11032
4000	19090	3	45	1	0	2	20210929	2	1	2	117	163	191	176	175	172	166	198	221	224	189	141	95	40	28	14	7	13	14	13	19	31	43	81	2133	2531
4000	19090	3	45	1	0	2	20210929	2	2	1	1211	1011	827	748	685	666	522	497	493	527	829	600	366	240	167	99	56	25	9	1	18	25	126	616	8616	10364
4000	19090	3	45	1	0	2	20210929	2	2	2	224	203	177	188	176	127	115	104	120	97	84	54	35	17	31	11	43	34	30	42	42	78	109	182	1669	2323
4000	19095	3	47	1	0	2	20210929	2	1	1	730	530	344	245	309	319	320	349	444	456	599	486	263	126	61	32	19	16	12	8	5	5	50	252	5131	5980
4000	19095	3	47	1	0	2	20210929	2	1	2	180	199	197	254	203	224	227	253	237	242	212	139	146	91	64	79	65	60	64	50	40	51	75	123	2567	3475
4000	19095	3	47	1	0	2	20210929	2	2	1	679	588	415	359	309	299	298	300	322	374	530	409	189	106	55	34	17	15	16	8	15	18	70	329	4882	5754
4000	19095	3	47	1	0	2	20210929	2	2	2	198	197	195	176	210	154	173	180	175	190	176	137	135	110	80	105	116	74	92	111	127	107	162	184	2161	3564
4000	19100	3	45	1	0	2	20211007	2	1	1	976	719	665	619	594	555	638	763	870	928	1152	847	518	276	187	88	52	43	33	28	30	37	124	697	9326	11439
4000	19100	3	45	1	0	2	20211007	2	1	2	97	137	147	178	140	143	147	189	139	147	109	100	65	15	24	10	11	7	15	14	11	24	30	45	1673	

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

宮城県(仙台市を除く)

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		
												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		
4000	19110	3	47	1	0	2	20210929	2	1	1	713	496	335	267	330	335	320	370	474	462	600	509	269	127	56	41	16	11	15	6	8	9	51	281	5211	6101	
4000	19110	3	47	1	0	2	20210929	2	1	2	166	190	192	254	203	215	222	252	226	234	196	136	142	88	70	74	60	57	68	53	37	50	72	123	2486	3380	
4000	19110	3	47	1	0	2	20210929	2	2	1	690	621	405	379	313	319	332	292	335	375	522	410	187	106	59	37	21	15	16	10	15	16	66	312	4993	5853	
4000	19110	3	47	1	0	2	20210929	2	2	2	195	197	185	167	202	169	160	165	177	166	176	135	125	111	83	99	123	72	86	107	120	111	160	184	2094	3475	
4000	19120	3	47	1	0	2	20210929	2	1	1	182	104	68	50	58	58	53	55	70	73	67	74	29	15	3	4	2	1	3	0	0	3	10	56	912	1038	
4000	19120	3	47	1	0	2	20210929	2	1	2	24	13	20	18	20	16	23	28	19	18	10	8	7	0	0	1	2	3	5	3	2	3	3	13	217	259	
4000	19120	3	47	1	0	2	20210929	2	2	1	132	111	67	64	59	55	62	59	52	75	99	108	36	16	16	6	1	4	2	0	1	1	3	20	943	1049	
4000	19120	3	47	1	0	2	20210929	2	2	2	22	14	20	9	21	13	18	11	22	11	19	8	3	3	3	1	4	2	1	3	1	2	2	5	188	218	
4000	40010	4	1	1	0	1	20211021	1	1	1	436	338	228	233	258	250	241	266	283	312	363	363														3571	
4000	40010	4	1	1	0	1	20211021	1	1	2	13	11	9	10	8	10	8	8	12	8	8	4													109		
4000	40010	4	1	1	0	1	20211021	1	2	1	306	295	209	245	242	241	258	326	308	361	372														3421		
4000	40010	4	1	1	0	1	20211021	1	2	2	12	1	32	10	8	15	9	16	8	9	3													133			
4000	40020	4	1	1	0	2	20211021	1	1	1	467	597	492	528	449	449	495	511	588	533	616	512	405	298	178	106	50	25	36	22	14	21	41	173	6237	7606	
4000	40020	4	1	1	0	2	20211021	1	1	2	19	48	48	30	41	26	38	31	30	27	20	13	6	4	2	4	0	0	1	5	5	7	4	12	371	421	
4000	40020	4	1	1	0	2	20211021	1	2	1	545	476	395	427	512	428	443	477	414	515	511	454	354	235	133	73	48	33	16	19	14	27	52	258	5597	6859	
4000	40020	4	1	1	0	2	20211021	1	2	2	15	33	23	32	29	10	30	39	23	21	10	6	6	4	0	0	2	2	1	4	2	3	2	8	271	305	
4000	40030	4	1	1	0	1	20211027	2	1	1	266	162	126	130	127	117	102	136	181	151	248	189													1935		
4000	40030	4	1	1	0	1	20211027	2	1	2	27	19	41	43	48	43	37	38	29	17	23	9												374			
4000	40030	4	1	1	0	1	20211027	2	2	1	311	187	118	136	117	100	127	149	169	162	187	163												1926			
4000	40030	4	1	1	0	1	20211027	2	2	2	31	38	50	32	21	25	39	39	28	18	11	11											343				
4000	40040	4	1	1	0	1	20211027	2	1	1	215	112	77	98	60	84	69	82	98	109	124	85												1213			
4000	40040	4	1	1	0	1	20211027	2	1	2	14	22	20	18	14	8	11	24	15	13	10	0												169			
4000	40040	4	1	1	0	1	20211027	2	2	1	134	111	23	198	70	62	88	66	147	133	162	135												1329			
4000	40040	4	1	1	0	1	20211027	2	2	2	16	21	32	26	12	16	18	18	17	8	3	5											192				
4000	40050	4	1	1	0	1	20211014	1	1	1	240	119	71	81	94	89	116	107	100	120	120	87											1344				
4000	40050	4	1	1	0	1	20211014	1	1	2	17	16	28	25	17	13	13	19	9	10	7	1											175				
4000	40050	4	1	1	0	1	20211014	1	2	1	131	142	124	96	94	84	81	102	106	135	216	123											1434				
4000	40050	4	1	1	0	1	20211014	1	2	2	11	19	14	24	23	9	22	12	9	13	5	5											166				
4000	40060	4	1	1	0	1	20211028	1	1	1	426	499	445	518	513	409	375	404	440	473	505	514												5521			
4000	40060	4	1	1	0	1	20211028	1	1	2	17	29	21	22	45	19	27	36	32	35	20	8											311				
4000	40060	4	1	1	0	1	20211028	1	2	1	419	448	394	413	490	491	479	475	534	495	643	642												5923			
4000	40060	4	1	1	0	1	20211028	1	2	2	23	26	53	46	36	30	31	41	21	22	14	6											349				
4000	40070	4	1	1	0	1	20211014	1	1	1	474	279	233	154	214	154	202	230	218	224	306	245												2933			
4000	40070	4	1	1	0	1	20211014	1	1	2	32	32	20	39	28	20	24	32	34	23	16	5											305				
4000	40070	4	1	1	0	1	20211014	1	2	1	316	245	228	218	205	175	199	229	216	258	449	292												3030			
4000	40070	4	1	1	0	1	20211014	1	2	2	23	29	32	26	32	18	18	17	23	16	9	5											248				
4000	40080	4	1	1	0	1	20211028	1	1	1	315	286	251	244	259	226	227	224	282	331	401	364												3410			
4000	40080	4	1	1	0	1	20211028	1	1	2	21	26	23	33	34	20	26	24	27	27	16	5											282				
4000	40080	4	1	1	0	1	20211028	1	2	1	332	325	306	310	290	203	254	258	299	304	411	396												3688			
4000	40080	4	1	1	0	1	20211028	1	2	2	19	27	38	32	28	17	25	28	19	20	22	8												283			
4000	40090	4	2	1	0	1	20211111	2	1	1	142	114	108	99	90	121	158	141	221	197	241	189												1821			
4000	40090	4	2	1	0	1	20211111	2	1	2	8	13	18	24	24	14	27	24	28	22	17	10											229				

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

宮城県(仙台市を除く)

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					
4000	40430	4	10	1	0	1	20211111	1	1	1	506	392	240	227	88	276	177	319	241	157	172	98															2893			
4000	40430	4	10	1	0	1	20211111	1	1	2	55	69	83	99	54	100	69	146	115	66	65	18															939			
4000	40430	4	10	1	0	1	20211111	1	2	1	219	271	266	114	228	292	123	290	294	289	587	360															3333			
4000	40430	4	10	1	0	1	20211111	1	2	2	81	130	132	55	95	90	33	87	75	45	42	25															890			
4000	40440	4	10	1	0	1	20211116	1	1	1	1115	740	351	362	384	352	451	488	447	509	824	606															6629			
4000	40440	4	10	1	0	1	20211116	1	1	2	146	188	243	316	273	205	290	313	267	250	206	114															2811			
4000	40440	4	10	1	0	1	20211116	1	2	1	633	439	381	397	354	439	369	345	471	479	815	1061															6183			
4000	40440	4	10	1	0	1	20211116	1	2	2	206	183	282	298	247	262	233	202	254	196	142	93															2598			
4000	40450	4	10	2						1	461	377	256	297	277	162	195	281	495	304	504	456															4065			
4000	40450	4	10	2						1	51	146	169	213	204	254	222	199	153	123	76	44															1854			
4000	40450	4	10	2						2	266	188	164	186	219	216	251	300	457	359	515	443															3564			
4000	40450	4	10	2						2	134	256	262	204	173	155	194	192	163	153	111	62															2059			
4000	40460	4	10	1	0	1	20211026	3	1	1	294	237	224	229	234	217	221	235	222	305	524	393																3335		
4000	40460	4	10	1	0	1	20211026	3	1	2	62	99	163	209	187	136	153	201	154	137	100	67																1668		
4000	40460	4	10	1	0	1	20211026	3	2	1	412	262	201	177	172	205	206	243	237	277	385	376																3153		
4000	40460	4	10	1	0	1	20211026	3	2	2	118	104	164	194	171	138	150	177	119	101	79	53																1568		
4000	40470	4	10	1	0	1	20211117	1	1	1	473	408	314	270	251	255	243	232	257	258	476	364																3801		
4000	40470	4	10	1	0	1	20211117	1	1	2	76	71	112	118	118	84	107	134	110	107	78	42																1157		
4000	40470	4	10	1	0	1	20211117	1	2	1	427	281	216	196	230	243	262	246	297	357	492	503																3750		
4000	40470	4	10	1	0	1	20211117	1	2	2	89	102	132	131	115	116	105	94	96	107	62	36																	1185	
4000	40480	4	10	1	0	1	20211028	1	1	1	363	263	160	147	145	138	171	182	170	186	283	175																2383		
4000	40480	4	10	1	0	1	20211028	1	1	2	53	37	56	60	54	38	67	52	62	61	23	14																	577	
4000	40480	4	10	1	0	1	20211028	1	2	1	246	166	115	128	154	134	144	152	155	185	260	229																	2068	
4000	40480	4	10	1	0	1	20211028	1	2	2	43	55	53	42	40	38	34	33	28	33	26	10																	435	
4000	40490	4	10	1	0	1	20211111	1	1	1	356	293	301	381	407	350	302	341	345	349	354	278																	4057	
4000	40490	4	10	1	0	1	20211111	1	1	2	25	25	36	32	27	24	35	37	27	12	13	11																	304	
4000	40490	4	10	1	0	1	20211111	1	2	1	224	192	236	314	376	353	331	308	372	428	486	386																	4006	
4000	40490	4	10	1	0	1	20211111	1	2	2	24	24	30	38	27	18	19	27	16	33	11	9																	276	
4000	40520	4	11	1	0	1	20211026	3	1	1	250	306	178	231	257	212	218	245	256	315	300	351																	3119	
4000	40520	4	11	1	0	1	20211026	3	1	2	25	139	119	114	121	61	88	127	93	58	43	40																	1028	
4000	40520	4	11	1	0	1	20211026	3	2	1	337	274	159	125	182	196	107	174	162	134	232	106																	2188	
4000	40520	4	11	1	0	1	20211026	3	2	2	62	94	106	110	125	114	67	120	71	54	45	14																	982	
4000	40530	4	12	1	0	1	20211117	1	1	1	213	262	236	240	286	220	304	291	286	356	413	421																	3528	
4000	40530	4	12	1	0	1	20211117	1	1	2	16	27	31	21	19	16	25	34	15	17	11	8																	240	
4000	40530	4	12	1	0	1	20211117	1	2	1	403	344	288	326	314	244	278	264	278	291	359	270																	3659	
4000	40530	4	12	1	0	1	20211117	1	2	2	15	16	20	13	17	11	21	22	21	13	6	7																	182	
4000	40540	4	12	1	0	1	20211111	1	1	1	447	311	172	165	151	164	180	178	172	245	290	217																	2692	
4000	40540	4	12	1	0	1	20211111	1	1	2	30	57	55	65	51	52	42	43	56	46	20	11																	528	
4000	40540	4	12	1	0	1	20211111	1	2	1	264	248	168	151	120	142	170	164	192	239	374	191																	2423	
4000	40540	4	12	1	0	1	20211111	1	2	2	46	41	57	65	47	42	68	61	41	41	22	25																	556	
4000	40550	4	12	1	0	1	20211028	1	1	1	197	168	154	195	190	213	215	202	186	211	215	86																	2232	
4000	40550	4	12	1	0	1	20211028	1	1	2	11	10	25	23	14	14	20	29	23	20	7	2																	198	

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

宮城県(仙台市を除く)

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				
4000	42040	4	49	1	0	1	20211026	1	1	1	26	16	18	20	6	12	10	6	7	6	13	5													145				
4000	42040	4	49	1	0	1	20211026	1	1	2	0	3	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1	0												12				
4000	42040	4	49	1	0	1	20211026	1	2	1	10	9	12	10	12	11	7	15	18	14	12	6													136				
4000	42040	4	49	1	0	1	20211026	1	2	2	1	0	1	3	2	0	1	2	0	1	0	0													11				
4000	42050	4	50	1	0	1	20211116	1	1	1	36	41	21	23	19	29	23	34	38	44	90	89													487				
4000	42050	4	50	1	0	1	20211116	1	1	2	2	0	1	4	6	1	3	2	5	3	1	1													29				
4000	42050	4	50	1	0	1	20211116	1	2	1	162	101	42	36	34	28	37	28	22	39	37	38													604				
4000	42050	4	50	1	0	1	20211116	1	2	2	3	5	0	2	4	0	3	4	1	4	2	1													29				
4000	42060	4	50	1	0	1	20211111	1	1	1	71	57	21	25	22	15	25	23	39	30	72	35													435				
4000	42060	4	50	1	0	1	20211111	1	1	2	0	1	0	3	0	1	1	2	3	5	1	0													17				
4000	42060	4	50	1	0	1	20211111	1	2	1	68	58	25	25	19	18	25	20	29	30	51	27													395				
4000	42060	4	50	1	0	1	20211111	1	2	2	3	2	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0													13				
4000	42070	4	50	1	0	1	20211116	1	1	1	322	322	301	329	340	332	357	337	354	403	345	364														4106			
4000	42070	4	50	1	0	1	20211116	1	1	2	24	31	39	34	26	25	28	38	28	19	15	4														311			
4000	42070	4	50	1	0	1	20211116	1	2	1	458	327	355	339	376	358	364	354	336	366	387	368														4388			
4000	42070	4	50	1	0	1	20211116	1	2	2	20	37	29	29	29	22	37	33	21	25	18	11														311			
4000	42090	4	51	2				1	1	1	25	15	25	17	31	20	39	40	30	22	17	5														286			
4000	42090	4	51	2				1	2	4	1	3	1	4	3	4	4	3	4	2	2															35			
4000	42090	4	51	2				2	1	11	12	10	26	31	28	37	42	25	15	25	5															267			
4000	42090	4	51	2				2	2	0	1	4	3	1	3	2	3	1	3	2	3	2														26			
4000	42100	4	52	2				1	1	104	51	45	40	50	52	56	50	49	50	77	51															675			
4000	42100	4	52	2				1	2	9	28	37	33	25	24	43	46	38	28	18	6															335			
4000	42100	4	52	2				2	1	79	39	42	49	54	70	62	67	56	72	98	71															759			
4000	42100	4	52	2				2	2	27	33	35	35	25	16	38	39	28	26	15	7															324			
4000	42110	4	52	1	0	1	20211116	1	1	1	228	133	92	110	63	78	85	116	104	134	224	148															1515		
4000	42110	4	52	1	0	1	20211116	1	1	2	29	39	50	42	28	18	29	33	23	31	21	14															357		
4000	42110	4	52	1	0	1	20211116	1	2	1	258	206	115	122	78	83	121	107	97	108	182	122															1599		
4000	42110	4	52	1	0	1	20211116	1	2	2	35	44	43	29	28	18	27	27	27	39	16	15															348		
4000	42120	4	52	2				1	1	44	25	15	17	17	28	22	17	46	26	39	27																323		
4000	42120	4	52	2				1	2	1	0	0	0	1	0	2	3	2	1	3	0																13		
4000	42120	4	52	2				2	1	29	28	16	22	17	14	13	28	14	21	38	21																261		
4000	42120	4	52	2				2	2	0	2	2	2	1	0	1	2	2	2	1	1																16		
4000	42130	4	56	1	0	1	20211021	1	1	1	529	406	279	215	221	205	206	221	212	254	348	325																3421	
4000	42130	4	56	1	0	1	20211021	1	1	2	31	36	34	31	34	20	41	39	40	30	17	9																362	
4000	42130	4	56	1	0	1	20211021	1	2	1	399	306	194	192	188	175	215	222	284	372	437	457																3441	
4000	42130	4	56	1	0	1	20211021	1	2	2	27	43	32	46	39	27	42	52	30	47	19	9																413	
4000	42140	4	56	1	0	1	20211110	1	1	1	414	395	331	234	209	260	229	271	346	388	610	657																4344	
4000	42140	4	56	1	0	1	20211110	1	1	2	30	52	32	39	38	34	38	45	36	33	27	13																417	
4000	42140	4	56	1	0	1	20211110	1	2	1	774	429	278	265	207	222	223	309	304	307	355	327																4000	
4000	42140	4	56	1	0	1	20211110	1	2	2	24	36	34	32	37	36	32	40	38	29	23	16																377	
4000	42150	4	56	1	0	1	20211111	1	1	1	340	271	238	193	148	150	145	175	196	254	360	395																2865	
4000	42150	4	56	1	0	1	20211111	1	1	2	46	58	22	47	32	25	47	45	39	33	20	5																419	

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

宮城県(仙台市を除く)

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		
4000	60050	6	105	2					1	1	4	0	4	1	4	4	4	1	2	1	4	1													30	1	
4000	60050	6	105	2					1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0													1	34		
4000	60050	6	105	2					2	1	6	0	4	1	4	0	0	4	7	2	2	4												1	138		
4000	60050	6	105	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0													17	132		
4000	60060	6	105	1	0	1	20211110		1	1	18	12	12	11	17	6	6	12	15	7	8	14											16	115			
4000	60060	6	105	1	0	1	20211110		1	1	2	0	4	5	0	2	0	1	2	2	1	0	0											5	129		
4000	60060	6	105	1	0	1	20211110		1	2	1	24	14	11	10	8	1	11	7	18	16	6	6											9	129		
4000	60060	6	105	1	0	1	20211110		1	2	2	0	1	2	0	3	2	1	3	1	2	1	0											9	129		
4000	60070	6	105	1	0	1	20211026		3	1	1	20	11	10	9	5	6	6	11	8	10	13	6											5	115		
4000	60070	6	105	1	0	1	20211026		3	1	2	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0											5	115		
4000	60070	6	105	1	0	1	20211026		3	2	1	14	13	7	9	7	11	10	10	6	12	20	10												9	115	
4000	60070	6	105	1	0	1	20211026		3	2	2	1	2	0	0	2	1	0	2	0	1	0	0												9	115	
4000	60080	6	106	2					1	1	13	9	4	8	4	4	3	2	10	4	3	8													72	5	
4000	60080	6	106	2					1	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0													5	81	
4000	60080	6	106	2					2	1	6	8	6	8	6	5	5	1	6	4	9	17													81	4	
4000	60080	6	106	2					2	2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0													4	383	
4000	60090	6	106	2					1	1	74	52	32	22	26	13	24	25	28	28	28	31													383	11	
4000	60090	6	106	2					1	2	1	2	1	1	0	2	0	0	1	0	2	1													11	306	
4000	60090	6	106	2					2	1	28	23	22	14	21	18	15	23	26	29	42	45													306	12	
4000	60090	6	106	2					2	2	0	1	2	1	1	1	2	2	0	1	0	1													12	383	
4000	60100	6	107	2					1	1	30	27	17	22	33	27	35	19	38	35	52	48													383	70	
4000	60100	6	107	2					1	2	9	0	10	10	7	5	5	2	4	5	9	4													70	409	
4000	60100	6	107	2					2	1	79	35	30	35	29	15	35	21	31	35	37	27													409	61	
4000	60100	6	107	2					2	2	4	7	7	8	9	7	5	5	5	3	1	0													61	627	
4000	60120	6	108	1	0	1	20211110		1	1	1	25	31	61	65	62	57	61	57	59	51	55	43												627	56	
4000	60120	6	108	1	0	1	20211110		1	1	2	5	8	7	5	7	7	3	3	2	6	2	1													56	820
4000	60120	6	108	1	0	1	20211110		1	2	1	39	55	70	99	81	64	90	72	66	68	71	45													820	48
4000	60120	6	108	1	0	1	20211110		1	2	2	3	8	2	8	5	3	7	2	4	2	4	0													48	1629
4000	60130	6	109	1	0	1	20211116		1	1	1	311	206	76	75	88	96	100	86	131	123	174	163													1629	87
4000	60130	6	109	1	0	1	20211116		1	1	2	4	13	11	11	16	4	8	5	7	5	2	1													87	1779
4000	60130	6	109	1	0	1	20211116		1	2	1	269	185	156	115	82	86	87	124	117	117	270	171													1779	148
4000	60130	6	109	1	0	1	20211116		1	2	2	6	7	16	16	13	11	17	20	13	20	8	1													148	635
4000	60140	6	109	2					1	1	110	43	41	37	31	35	45	41	47	54	86	65														635	37
4000	60140	6	109	2					1	2	3	3	3	6	3	3	3	2	2	4	3	2														37	564
4000	60140	6	109	2					2	1	61	60	32	38	37	34	26	31	33	68	52	92														564	22
4000	60140	6	109	2					2	2	1	3	2	3	3	1	1	2	1	0	2	3														22	110
4000	60150	6	110	2					1	1	13	20	6	5	5	7	6	7	4	7	16	14														110	15
4000	60150	6	110	2					1	2	0	0	3	0	1	2	0	3	4	2	0	0														15	122
4000	60150	6	110	2					2	1	38	13	9	3	2	5	7	7	6	9	14	9														122	11
4000	60150	6	110	2					2	2	1	0	1	0	1	1	0	1	0	4	1	0														11	599
4000	60160	6	110	1	0	1	20211027		1	1	1	66	70	36	45	36	37	35	48	53	53	67	53													599	25
4000	60160	6	110	1	0	1	20211027		1	1	2	2	0	3	5	1	0	2	3	2	5	2	0														25

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

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査番号	道路種別	路線番号	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
4000	60270	6	118	2					1	1	36	18	17	24	18	19	18	16	5	18	20	14				223											
4000	60270	6	118	2					1	2	1	1	3	2	2	4	4	3	1	1	2	2				26											
4000	60270	6	118	2					2	1	30	28	21	20	8	24	19	25	26	25	32	24				282											
4000	60270	6	118	2					2	2	2	2	1	2	3	2	1	3	1	0	0					18											
4000	60280	6	119	2					1	1	72	52	31	40	34	24	36	38	31	40	54	46				498											
4000	60280	6	119	2					1	2	18	5	20	14	9	7	19	10	11	4	4	1				122											
4000	60280	6	119	2					2	1	87	58	40	36	31	26	34	42	46	45	36	33				514											
4000	60280	6	119	2					2	2	5	6	23	17	10	14	9	17	4	5	4	3				117											
4000	60290	6	121	2					1	1	63	58	85	98	103	77	76	96	94	148	178	93				1169											
4000	60290	6	121	2					1	2	1	8	13	22	5	8	12	7	9	17	11	6				119											
4000	60290	6	121	2					2	1	122	89	83	87	90	68	73	89	84	119	125	97				1126											
4000	60290	6	121	2					2	2	6	12	8	13	12	6	14	13	6	3	9	6				108											
4000	60300	6	122	1	0	1	20211111	1	1	1	164	121	92	91	98	96	87	111	100	118	140	100				1318											
4000	60300	6	122	1	0	1	20211111	1	1	2	5	6	3	9	7	3	2	6	3	2	3	4				53											
4000	60300	6	122	1	0	1	20211111	1	2	1	164	108	111	88	104	84	80	86	118	105	131	105				1284											
4000	60300	6	122	1	0	1	20211111	1	2	2	8	5	7	4	9	1	0	5	6	1	1	1				48											
4000	60310	6	123	2					1	1	146	123	99	85	65	66	81	80	103	117	169	101				1235											
4000	60310	6	123	2					1	2	12	10	9	11	16	3	13	9	15	12	9	0				119											
4000	60310	6	123	2					2	1	146	99	60	65	62	69	73	66	53	85	101	91				970											
4000	60310	6	123	2					2	2	7	14	8	10	7	4	15	10	3	6	4	1				89											
4000	60330	6	124	1	0	1	20211110	1	1	1	291	277	260	287	282	266	278	281	285	255	339	306				3407											
4000	60330	6	124	1	0	1	20211110	1	1	2	0	7	9	1	8	5	8	4	7	5	1	2				57											
4000	60330	6	124	1	0	1	20211110	1	2	1	239	295	270	267	260	217	262	186	235	321	289	262				3103											
4000	60330	6	124	1	0	1	20211110	1	2	2	2	7	7	4	8	6	2	7	7	7	4	5				66											
4000	60340	6	125	1	0	1	20211117	1	1	1	245	186	108	115	92	111	119	129	132	125	95	95				1552											
4000	60340	6	125	1	0	1	20211117	1	1	2	40	54	73	53	67	45	54	54	48	41	18	17				564											
4000	60340	6	125	1	0	1	20211117	1	2	1	114	117	104	94	124	114	111	113	149	198	286	161				1685											
4000	60340	6	125	1	0	1	20211117	1	2	2	30	65	70	58	63	41	58	55	44	29	34	16				563											
4000	60350	6	125	1	0	1	20211117	1	1	1	285	232	155	203	184	231	221	232	219	264	255	224				2705											
4000	60350	6	125	1	0	1	20211117	1	1	2	62	82	104	99	108	79	107	99	78	68	51	39				976											
4000	60350	6	125	1	0	1	20211117	1	2	1	179	195	187	189	226	214	201	220	229	310	417	251				2818											
4000	60350	6	125	1	0	1	20211117	1	2	2	70	106	126	108	124	81	106	83	89	65	64	31				1053											
4000	60360	6	125	1	0	1	20211110	1	1	1	531	412	328	388	397	387	363	368	417	462	404	340				4797											
4000	60360	6	125	1	0	1	20211110	1	1	2	99	110	141	151	109	108	117	114	106	107	56	51				1269											
4000	60360	6	125	1	0	1	20211110	1	2	1	443	490	360	381	391	347	369	361	423	498	463	452				4978											
4000	60360	6	125	1	0	1	20211110	1	2	2	92	140	146	179	140	134	118	116	97	102	47	37				1348											
4000	60370	6	126	1	0	1	20211116	1	1	1	282	190	99	96	90	71	87	96	100	97	132	123				1463											
4000	60370	6	126	1	0	1	20211116	1	1	2	2	2	5	6	5	1	6	1	7	1	0	1				37											
4000	60370	6	126	1	0	1	20211116	1	2	1	105	119	101	87	109	66	76	85	103	113	154	148				1266											
4000	60370	6	126	1	0	1	20211116	1	2	2	3	8	4	4	2	2	4	4	1	1	2	2				37											
4000	60390	6	127	1	0	1	20211110	1	1	1	314	325	240	349	375	457	413	385	401	357	353	382				4351											
4000	60390	6	127	1	0	1	20211110	1	1	2	13	26	25	17	16	11	16	27	21	19	11	4				206											

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

宮城県(仙台市を除く)

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			
4000	60720	6	157	2					1	1	88	46	42	22	22	34	29	31	45	45	67	40														511		
4000	60720	6	157	2					1	2	2	15	7	8	4	6	4	4	4	8	4	6													72			
4000	60720	6	157	2					2	1	103	41	33	29	29	34	36	33	41	46	81	64														570		
4000	60720	6	157	2					2	2	4	6	4	6	6	2	12	7	6	13	4	0														70		
4000	60730	6	158	2					1	1	225	141	74	79	51	46	64	75	71	90	128	88														1132		
4000	60730	6	158	2					1	2	19	22	24	17	24	10	14	25	14	13	8	5														195		
4000	60730	6	158	2					2	1	166	139	78	67	55	56	55	66	89	101	162	119														1153		
4000	60730	6	158	2					2	2	6	10	15	17	26	8	17	19	20	18	11	16														183		
4000	60740	6	158	1	0	1	20211021		1	1	1	498	371	251	304	331	305	260	331	346	415	430	379													4221		
4000	60740	6	158	1	0	1	20211021		1	1	2	17	49	51	35	29	18	44	33	18	11	5	5													315		
4000	60740	6	158	1	0	1	20211021		1	2	1	510	447	375	318	295	277	308	368	367	332	498	412														4507	
4000	60740	6	158	1	0	1	20211021		1	2	2	13	25	37	37	33	16	22	39	37	18	9	6														292	
4000	60750	6	159	2					1	1	31	38	18	22	20	19	17	20	17	18	34	22															276	
4000	60750	6	159	2					1	2	0	5	1	1	2	2	1	4	0	4	1	0															21	
4000	60750	6	159	2					2	1	46	35	24	11	24	15	20	13	31	17	41	16															293	
4000	60750	6	159	2					2	2	4	1	4	3	2	2	2	4	2	4	2	0															30	
4000	60760	6	159	2					1	1	123	64	30	41	46	34	36	30	44	70	87	95															700	
4000	60760	6	159	2					1	2	9	7	7	11	5	7	6	5	15	7	1																85	
4000	60760	6	159	2					2	1	109	92	46	52	35	33	51	43	45	63	79	50															698	
4000	60760	6	159	2					2	2	9	9	5	7	7	4	7	9	4	8	3	5															77	
4000	60770	6	160	2					1	1	75	55	36	27	39	30	46	53	65	50	69	39															584	
4000	60770	6	160	2					1	2	4	4	4	8	4	2	4	3	3	3	4	2															45	
4000	60770	6	160	2					2	1	56	44	37	44	34	19	33	31	24	22	33	25															402	
4000	60770	6	160	2					2	2	4	2	1	1	3	0	2	2	3	3	4	3															28	
4000	60780	6	161	2					1	1	69	38	34	18	17	28	22	24	36	36	54	31															407	
4000	60780	6	161	2					1	2	2	6	6	8	4	4	4	4	4	7	4	4															57	
4000	60780	6	161	2					2	1	79	33	27	22	22	28	30	27	33	38	64	51															454	
4000	60780	6	161	2					2	2	4	4	3	4	4	2	9	6	4	13	3	0															56	
4000	60790	6	161	2					1	1	44	26	35	23	28	19	29	20	28	26	40	37															355	
4000	60790	6	161	2					1	2	0	5	7	6	3	3	5	4	4	6	6	0															49	
4000	60790	6	161	2					2	1	39	39	22	39	34	34	31	26	31	36	53	33															417	
4000	60790	6	161	2					2	2	3	4	4	5	3	2	4	8	4	7	3	3															50	
4000	60800	6	162	2					1	1	59	35	45	52	39	46	36	33	39	40	46	65															535	
4000	60800	6	162	2					1	2	10	8	9	11	10	11	12	8	4	8	9																110	
4000	60800	6	162	2					2	1	50	31	27	26	30	18	33	28	27	22	29	70															391	
4000	60800	6	162	2					2	2	6	4	4	14	5	1	6	4	4	8	4	5															65	
4000	60810	6	162	2					1	1	45	23	29	25	55	14	35	30	47	42	64	53															462	
4000	60810	6	162	2					1	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	2	1	1															31	
4000	60810	6	162	2					2	1	65	40	30	29	33	27	32	31	44	41	53	29															454	
4000	60810	6	162	2					2	2	1	1	3	1	4	2	7	3	2	2	4	0															30	
4000	60830	6	164	2					1	1	44	22	27	25	53	15	34	29	46	40	61	50															446	
4000	60830	6	164	2					1	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	2	1	1															31	

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

宮城県(仙台市を除く)

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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働時間交通量 (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				
4000	60970	6	172	2					1	1	37	15	28	16	26	11	21	12	13	25	24	19															247		
4000	60970	6	172	2					1	2	3	1	2	2	4	0	2	1	0	1	0	1	0	1												17			
4000	60970	6	172	2					2	1	20	15	15	22	27	21	19	9	14	18	26	18														224			
4000	60970	6	172	2					2	2	1	1	1	1	2	0	2	0	2	2	2	4														18			
4000	60980	6	172	1	0	1	20211028		1	1	1	41	20	26	29	17	20	20	38	25	36	28														329			
4000	60980	6	172	1	0	1	20211028		1	1	2	31	14	22	17	14	10	19	22	19	8	1	0													177			
4000	60980	6	172	1	0	1	20211028		1	2	1	33	39	28	27	32	24	23	22	24	57	33	19													361			
4000	60980	6	172	1	0	1	20211028		1	2	2	23	9	23	12	19	2	24	18	21	24	16	9													200			
4000	60990	6	173	2					1	1	43	49	25	26	21	13	22	23	24	25	20	14														305			
4000	60990	6	173	2					1	2	1	13	13	10	7	1	10	2	3	5	3	1														69			
4000	60990	6	173	2					2	1	20	18	22	17	19	22	15	22	25	31	47	20														278			
4000	60990	6	173	2					2	2	6	6	15	9	9	0	7	4	2	1	0	1														60			
4000	61010	6	174	2					1	1	44	22	27	25	53	15	34	29	46	40	61	50														446			
4000	61010	6	174	2					1	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	2	1	1														31			
4000	61010	6	174	2					2	1	66	38	29	27	31	27	30	29	43	39	50	28														437			
4000	61010	6	174	2					2	2	1	1	3	1	4	2	4	3	2	2	4	0														27			
4000	61020	6	175	1	0	1	20211021		1	1	1	312	242	188	152	142	101	160	140	164	139	251	154														2145		
4000	61020	6	175	1	0	1	20211021		1	1	2	7	11	8	13	16	9	11	13	13	7	11	3													122			
4000	61020	6	175	1	0	1	20211021		1	2	1	297	193	136	120	143	154	135	138	185	180	250	236														2167		
4000	61020	6	175	1	0	1	20211021		1	2	2	15	14	21	8	10	10	3	16	13	9	5	4													128			
4000	61030	6	175	2					1	1	78	60	57	42	31	27	37	44	42	48	69	49															584		
4000	61030	6	175	2					1	2	9	9	13	5	14	10	7	5	3	10	6	2															93		
4000	61030	6	175	2					2	1	79	53	28	30	36	29	35	42	37	43	68	47															527		
4000	61030	6	175	2					2	2	3	8	11	10	9	5	9	11	7	5	4	3															85		
4000	61050	6	176	1	0	1	20211027		2	1	1	149	124	75	61	62	49	65	65	74	91	126	88															1029	
4000	61050	6	176	1	0	1	20211027		2	1	2	13	15	18	8	15	4	7	16	6	8	0	1															111	
4000	61050	6	176	1	0	1	20211027		2	2	1	155	106	68	57	71	59	62	68	90	106	107	73															1022	
4000	61050	6	176	1	0	1	20211027		2	2	3	9	13	9	8	3	9	15	10	17	3	3															102		
4000	61060	6	176	2					1	1	47	28	31	28	34	25	31	25	34	26	51	32															392		
4000	61060	6	176	2					1	2	13	10	5	3	5	3	4	11	3	3	2	1															63		
4000	61060	6	176	2					2	1	71	48	34	22	18	28	16	16	36	37	47	29															402		
4000	61060	6	176	2					2	2	4	10	2	3	3	3	3	3	2	3	0	1															37		
4000	61070	6	176	2					1	1	47	62	48	52	48	41	57	48	47	47	111	50															658		
4000	61070	6	176	2					1	2	8	14	14	15	12	1	13	15	11	11	9	1															124		
4000	61070	6	176	2					2	1	193	104	70	45	48	37	40	37	61	49	73	27															784		
4000	61070	6	176	2					2	2	5	11	17	17	16	5	9	20	13	15	7	0															135		
4000	61080	6	177	1	0	1	20211028		1	1	1	160	146	79	94	88	52	80	87	76	122	180	147															1311	
4000	61080	6	177	1	0	1	20211028		1	1	2	1	6	3	8	3	4	4	4	11	0	0															47		
4000	61080	6	177	1	0	1	20211028		1	2	1	232	121	85	72	67	51	76	92	80	99	110	135															1220	
4000	61080	6	177	1	0	1	20211028		1	2	2	4	5	11	4	5	1	3	3	7	4	3	0														50		
4000	61090	6	178	2					1	1	23	16	23	28	32	18	18	20	17	11	15	8															229		
4000	61090	6	178	2					1	2	0	2	1	5	5	2	1	5	1	2	1	1															26		

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

宮城県(仙台市を除く)

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				
4000	61090	6	178	2					2	1	24	14	18	26	25	28	38	34	32	27	25	9																300	
4000	61090	6	178	2					2	2	2	2	0	1	2	4	2	3	5	5	2	0															28		
4000	61100	6	178	1	0	1	20211026	1	1	1	53	59	33	51	34	29	47	45	42	58	67	81															599		
4000	61100	6	178	1	0	1	20211026	1	1	2	3	14	9	9	10	9	14	10	5	2	1	1															87		
4000	61100	6	178	1	0	1	20211026	1	2	1	118	62	49	58	38	32	48	34	40	55	57	40															631		
4000	61100	6	178	1	0	1	20211026	1	2	2	5	3	13	10	9	3	3	7	5	3	3	2															66		
4000	61110	6	179	2					1	1	24	18	26	44	31	28	26	25	22	18	41	44															347		
4000	61110	6	179	2					1	2	2	4	2	0	1	2	3	2	6	4	0	1															27		
4000	61110	6	179	2					2	1	101	32	20	22	39	31	42	46	46	37	30	12															458		
4000	61110	6	179	2					2	2	4	0	3	4	2	1	0	2	4	4	1	0															25		
4000	61120	6	180	2					1	1	13	21	19	35	16	19	26	22	15	13	19	12															230		
4000	61120	6	180	2					1	2	1	2	5	0	2	2	3	2	1	0	0	0															23		
4000	61120	6	180	2					2	1	33	12	13	13	26	29	26	37	28	29	21	5															272		
4000	61120	6	180	2					2	2	2	0	0	2	2	0	4	3	5	2	0	0															20		
4000	61130	6	180	2					1	1	35	33	27	20	21	8	13	19	16	18	21	13															244		
4000	61130	6	180	2					1	2	0	6	2	4	2	1	5	5	5	5	1	1															37		
4000	61130	6	180	2					2	1	32	23	21	23	16	12	20	16	14	15	21	19															232		
4000	61130	6	180	2					2	2	0	5	2	1	5	3	3	5	5	7	2	2															40		
4000	61140	6	181	2					1	1	133	67	49	43	42	51	39	51	43	47	74	85															724		
4000	61140	6	181	2					1	2	5	6	5	3	6	4	6	12	5	5	4	4															65		
4000	61140	6	181	2					2	1	127	69	46	49	40	43	46	52	53	60	109	56															750		
4000	61140	6	181	2					2	2	4	9	6	4	3	4	6	9	5	8	7	2															67		
4000	61150	6	182	2					1	1	106	56	27	27	23	20	32	31	49	40	66	32															509		
4000	61150	6	182	2					1	2	15	6	8	8	6	6	11	4	6	4	6	3															83		
4000	61150	6	182	2					2	1	50	39	32	23	26	21	23	34	42	35	54	52															431		
4000	61150	6	182	2					2	2	4	5	9	9	5	4	8	9	9	8	4	4															78		
4000	61160	6	183	2					1	1	37	25	16	20	20	16	34	31	30	47	35	59															370		
4000	61160	6	183	2					1	2	18	12	8	5	8	4	8	8	7	3	3	0															84		
4000	61160	6	183	2					2	1	53	42	25	19	23	27	20	21	29	30	71	27															387		
4000	61160	6	183	2					2	2	12	6	12	4	6	5	9	10	12	5	7	0															88		
4000	61170	6	183	2					1	1	51	53	26	27	29	26	24	25	24	34	57	59															435		
4000	61170	6	183	2					1	2	1	3	6	8	8	4	8	4	2	2	4	2															52		
4000	61170	6	183	2					2	1	59	41	29	17	23	24	35	28	28	18	44	51															397		
4000	61170	6	183	2					2	2	2	5	3	2	4	1	3	5	0	1	3	1															30		
4000	61180	6	184	2					1	1	20	13	22	22	28	18	27	27	20	36	45	37															315		
4000	61180	6	184	2					1	2	2	3	3	4	4	2	2	4	3	5	3	0															35		
4000	61180	6	184	2					2	1	62	42	31	28	19	25	13	22	16	25	25	13															321		
4000	61180	6	184	2					2	2	3	3	4	4	4	1	4	5	5	5	2	0															40		
4000	61190	6	185	2					1	1	2	2	2	6	5	2	3	3	5	2	0	1															33		
4000	61190	6	185	2					1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0		
4000	61190	6	185	2					2	1	8	3	3	3	4	2	5	2	4	2	0	1															37		
4000	61190	6	185	2					2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0															1		

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

宮城県(仙台市を除く)

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				
4000	61300	6	190	2					2	1	41	32	20	37	34	37	26	37	31	48	66	48																457	
4000	61300	6	190	2					2	2	0	1	2	1	2	2	4	4	4	4	0	0															24		
4000	61310	6	190	2					1	1	129	93	85	76	97	98	83	77	119	170	261	200															1488		
4000	61310	6	190	2					1	2	12	6	12	10	10	5	17	8	22	10	7	3															122		
4000	61310	6	190	2					2	1	327	216	180	118	102	105	114	116	124	149	217	159																1927	
4000	61310	6	190	2					2	2	8	9	21	12	7	10	11	16	13	9	9	6															131		
4000	61320	6	191	2					1	1	134	100	50	47	32	38	29	47	44	50	90	57															718		
4000	61320	6	191	2					1	2	25	20	21	17	20	8	19	29	22	21	19	1															222		
4000	61320	6	191	2					2	1	107	84	55	40	41	29	25	41	52	72	112	79															737		
4000	61320	6	191	2					2	2	12	17	17	27	15	5	28	28	27	31	21	5															233		
4000	61330	6	191	2					1	1	134	100	50	47	32	38	29	47	44	50	90	57															718		
4000	61330	6	191	2					1	2	25	20	21	17	20	8	19	29	22	21	19	1															222		
4000	61330	6	191	2					2	1	107	84	55	40	41	29	25	41	52	72	112	79															737		
4000	61330	6	191	2					2	2	12	17	17	27	15	5	28	28	27	31	21	5															233		
4000	61340	6	192	1	0	1	20211116		1	1	574	369	297	247	256	221	219	236	271	413	665	425															4193		
4000	61340	6	192	1	0	1	20211116		1	1	23	54	43	65	51	18	65	62	75	105	42	7															610		
4000	61340	6	192	1	0	1	20211116		1	2	432	245	189	215	167	191	191	196	228	238	426	312																3030	
4000	61340	6	192	1	0	1	20211116		1	2	68	41	63	81	36	20	64	66	50	34	24	6															553		
4000	61350	6	192	2					1	1	94	65	44	27	32	21	27	33	34	36	34	20															467		
4000	61350	6	192	2					1	2	1	3	2	0	2	2	5	0	3	2	0	2														22			
4000	61350	6	192	2					2	1	28	27	20	25	21	33	30	38	29	43	67	58															419		
4000	61350	6	192	2					2	2	0	1	3	0	0	1	3	1	2	9	0	1															21		
4000	61360	6	193	2					1	1	44	22	27	25	53	15	34	29	46	40	61	50															446		
4000	61360	6	193	2					1	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	2	1	1															31		
4000	61360	6	193	2					2	1	66	38	29	27	31	27	30	29	43	39	50	28															437		
4000	61360	6	193	2					2	2	1	1	3	1	4	2	4	3	2	2	4	0															27		
4000	61370	6	195	1	0	1	20211111		2	1	66	34	54	63	52	32	70	42	37	51	43	50															594		
4000	61370	6	195	1	0	1	20211111		2	1	2	1	6	3	3	2	1	2	0	0	0	0															20		
4000	61370	6	195	1	0	1	20211111		2	2	1	67	24	70	63	53	30	63	43	33	55	45	53															599	
4000	61370	6	195	1	0	1	20211111		2	2	0	1	3	2	2	1	2	2	0	0	0	0															13		
4000	61380	6	196	2	1	1	20211027		2	1	162	133	95	101	109	124	124	112	155	150	243	204																1712	
4000	61380	6	196	2	1	1	20211027		2	1	3	9	8	15	9	8	7	11	13	6	12	3															104		
4000	61380	6	196	2	1	1	20211027		2	2	326	249	138	144	120	138	117	129	152	136	278	127																2054	
4000	61380	6	196	2	1	1	20211027		2	2	7	7	6	2	12	7	7	8	17	6	6	1															86		
4000	61390	6	196	2					1	1	146	104	74	96	98	80	108	116	144	116	194	163															1439		
4000	61390	6	196	2					1	2	7	8	9	11	7	4	6	9	4	8	7	5															85		
4000	61390	6	196	2					2	1	340	247	133	69	152	96	86	117	110	101	129	98															1678		
4000	61390	6	196	2					2	2	7	12	9	8	8	4	9	9	3	5	4	4															82		
4000	61400	6	197	1	0	1	20211111		2	1	214	103	104	103	68	74	90	122	88	110	127	134															1337		
4000	61400	6	197	1	0	1	20211111		2	1	2	55	73	29	64	16	13	53	25	42	13	25	11														419		
4000	61400	6	197	1	0	1	20211111		2	2	247	159	158	137	126	115	105	123	137	215	210	106																1838	
4000	61400	6	197	1	0	1	20211111		2	2	13	11	25	10	15	4	21	20	19	55	21	4															218		

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

宮城県(仙台市を除く)

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		
												29	25	16	21	18	21	18	34	31	23	49	32														
4000	61640	6	218	2					1	1	29	25	16	21	18	21	18	34	31	23	49	32													317		
4000	61640	6	218	2					1	2	3	9	0	1	3	0	2	2	3	2	0	1												26			
4000	61640	6	218	2					2	1	56	40	34	25	24	16	23	24	25	29	28	19												343			
4000	61640	6	218	2					2	2	3	2	1	1	1	2	2	6	4	1	1													26			
4000	61650	6	218	1	0	1	20211026		1	1	48	42	27	35	30	35	30	57	53	39	80	54												530			
4000	61650	6	218	1	0	1	20211026		1	1	2	9	36	0	3	9	0	6	9	6	0	3												87			
4000	61650	6	218	1	0	1	20211026		1	2	1	66	49	41	30	29	20	28	29	30	35	34	23											414			
4000	61650	6	218	1	0	1	20211026		1	2	2	10	7	3	3	7	7	7	31	14	3	3												98			
4000	61660	6	218	1	0	1	20211026		1	1	118	103	66	85	74	85	74	140	129	96	196	133												1299			
4000	61660	6	218	1	0	1	20211026		1	1	2	9	3	0	3	9	0	6	9	6	0	3												54			
4000	61660	6	218	1	0	1	20211026		1	2	1	204	150	127	94	90	60	87	90	94	107	104	70											1277			
4000	61660	6	218	1	0	1	20211026		1	2	2	9	6	3	3	6	6	6	28	12	3	3												88			
4000	61680	6	220	1	0	1	20211111		2	1	1	24	21	24	20	22	30	27	32	22	52	100	53											427			
4000	61680	6	220	1	0	1	20211111		2	1	2	4	1	5	6	6	6	6	2	6	6	4												58			
4000	61680	6	220	1	0	1	20211111		2	2	1	112	33	29	25	19	25	30	16	14	30	16	14											363			
4000	61680	6	220	1	0	1	20211111		2	2	2	7	7	11	9	3	6	1	6	3	2	0	2											57			
4000	61690	6	220	1	0	1	20211111		2	1	1	12	3	12	12	15	21	9	15	21	9	6	0											135			
4000	61690	6	220	1	0	1	20211111		2	1	2	3	3	5	4	1	3	0	3	1	1	0	1											25			
4000	61690	6	220	1	0	1	20211111		2	2	1	3	11	14	11	22	14	22	8	19	8	3	0											135			
4000	61690	6	220	1	0	1	20211111		2	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2											30			
4000	61700	6	220	2					1	1	13	12	11	9	18	19	19	15	13	8	11	3												151			
4000	61700	6	220	2					1	2	0	4	1	2	3	2	0	3	0	1	1	0												17			
4000	61700	6	220	2					2	1	6	15	6	15	15	28	20	12	14	15	6	7												159			
4000	61700	6	220	2					2	2	0	4	1	2	3	2	1	0	3	1	0	0												17			
4000	61710	6	221	1	0	1	20211026		1	1	1	43	22	27	25	53	15	34	28	45	40	58	50												440		
4000	61710	6	221	1	0	1	20211026		1	1	2	3	8	2	3	3	4	2	3	2	1	1													35		
4000	61710	6	221	1	0	1	20211026		1	2	1	75	45	34	31	37	30	36	35	50	46	60	32												511		
4000	61710	6	221	1	0	1	20211026		1	2	2	1	1	3	1	5	2	9	3	2	2	5	0												34		
4000	61720	6	224	2					1	1	11	24	65	66	39	21	51	37	67	33	7	1													422		
4000	61720	6	224	2					1	2	4	44	4	18	24	11	12	10	8	21	34	15													205		
4000	61720	6	224	2					2	1	33	12	13	15	13	17	12	6	6	5	20	6													158		
4000	61720	6	224	2					2	2	3	48	42	55	32	13	48	43	47	20	1	3													355		
4000	61730	6	225	2					1	1	46	38	24	23	24	22	30	28	38	32	35	14													354		
4000	61730	6	225	2					1	2	0	1	2	3	2	0	1	1	5	2	0	1													18		
4000	61730	6	225	2					2	1	30	14	29	21	22	31	21	32	45	34	44	34													357		
4000	61730	6	225	2					2	2	2	1	3	0	3	2	0	1	5	2	2	0													21		
4000	61740	6	226	2					1	1	97	105	132	168	187	130	148	103	139	94	120	90													1513		
4000	61740	6	226	2					1	2	4	6	12	2	6	5	8	8	7	6	4	0													68		
4000	61740	6	226	2					2	1	124	117	118	134	126	106	146	144	163	94	107	47													1426		
4000	61740	6	226	2					2	2	2	6	6	1	2	2	2	1	6	1	0	0													29		
4000	61750	6	226	2					1	1	4	1	1	3	4	3	2	6	2	3	3	1													33		
4000	61750	6	226	2					1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0													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

宮城県(仙台市を除く)

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				
4000	61750	6	226	2					2	1	4	3	2	3	5	2	4	9	3	4	3	0																42	
4000	61750	6	226	2					2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0														2		
4000	61760	6	228	2					1	1	21	15	20	22	8	14	20	23	18	21	25	27															234		
4000	61760	6	228	2					1	2	51	47	46	21	53	46	24	18	45	45	2	2															400		
4000	61760	6	228	2					2	1	32	21	31	19	17	13	16	21	26	28	23	12															259		
4000	61760	6	228	2					2	2	48	54	50	46	41	60	30	23	35	40	16	1															444		
4000	61770	6	230	2					1	1	139	111	68	37	55	45	55	67	71	75	161	97															981		
4000	61770	6	230	2					1	2	33	41	51	45	34	13	46	45	44	29	6	1															388		
4000	61770	6	230	2					2	1	180	148	67	62	63	49	65	60	71	76	102	101															1044		
4000	61770	6	230	2					2	2	28	34	43	56	33	14	44	37	43	26	13	5															376		
4000	61780	6	233	2					1	1	19	21	22	12	19	19	18	15	16	25	33	25															244		
4000	61780	6	233	2					1	2	2	3	3	2	3	2	1	3	2	4	0	0															25		
4000	61780	6	233	2					2	1	44	32	18	18	16	10	18	21	21	39	19	7															263		
4000	61780	6	233	2					2	2	0	2	3	1	3	2	0	1	3	2	1	0															18		
4000	61790	6	234	1	0	1	20211111	2	1	1	240	215	194	162	183	160	139	200	234	337	608	331															3003		
4000	61790	6	234	1	0	1	20211111	2	1	2	26	39	44	59	27	13	47	56	67	82	38	3															501		
4000	61790	6	234	1	0	1	20211111	2	2	1	338	260	178	142	118	114	121	154	160	144	183	145																2057	
4000	61790	6	234	1	0	1	20211111	2	2	2	57	44	44	33	25	17	39	35	30	9	20	5															358		
4000	61800	6	236	2					1	1	25	16	17	6	23	17	13	27	17	26	23	21															231		
4000	61800	6	236	2					1	2	8	12	13	9	12	8	7	3	3	1	1	0															77		
4000	61800	6	236	2					2	1	26	21	17	8	13	16	7	21	21	27	27	10															214		
4000	61800	6	236	2					2	2	0	5	9	11	14	11	7	13	4	1	0	1															76		
4000	61810	6	237	2					1	1	139	56	45	41	56	40	50	47	66	61	165	109															875		
4000	61810	6	237	2					1	2	15	14	16	20	25	14	19	24	24	20	9	5															205		
4000	61810	6	237	2					2	1	152	94	54	46	44	49	61	46	61	57	98	82															844		
4000	61810	6	237	2					2	2	24	17	21	26	21	11	21	16	14	15	15	2															203		
4000	61820	6	238	2					1	1	102	60	50	32	48	25	50	36	52	45	41	30															571		
4000	61820	6	238	2					1	2	14	12	8	11	13	7	10	10	11	8	3	3															110		
4000	61820	6	238	2					2	1	27	26	43	38	57	31	35	43	50	41	58	69															518		
4000	61820	6	238	2					2	2	10	6	8	13	12	4	10	13	6	3	9	11															105		
4000	61840	6	238	1	0	1	20211111	2	1	1	17	6	7	10	14	13	7	16	15	15	17	7															144		
4000	61840	6	238	1	0	1	20211111	2	1	2	0	0	4	0	1	1	1	1	1	0	0	0															9		
4000	61840	6	238	1	0	1	20211111	2	2	1	25	17	12	10	11	11	11	20	27	18	16	8																186	
4000	61840	6	238	1	0	1	20211111	2	2	2	1	0	2	2	0	1	0	1	0	5	0	1															13		
4000	61850	6	238	2					1	1	82	84	60	62	56	39	45	49	44	43	28	26															618		
4000	61850	6	238	2					1	2	21	53	50	42	38	7	47	49	36	0	1	1															345		
4000	61850	6	238	2					2	1	32	41	41	38	53	52	62	48	55	85	58	26															591		
4000	61850	6	238	2					2	2	20	50	56	43	42	9	45	51	50	11	6	1															384		
4000	61860	6	239	1	0	1	20211026	1	1	1	135	385	294	226	162	141	123	123	114	156	151	132															2142		
4000	61860	6	239	1	0	1	20211026	1	1	2	3	5	17	17	31	25	21	27	20	16	12	5															199		
4000	61860	6	239	1	0	1	20211026	1	2	1	43	148	156	122	122	167	140	143	144	185	207	253															1830		
4000	61860	6	239	1	0	1	20211026	1	2	2	7	20	20	16	27	33	14	16	23	15	9	3															203		

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

仙台市

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	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				
										1970	1812	1804	1795	1792	1779	1856	1785	1988	2294	3153	3040	2253	1501	1139	642	364	232	133	121	139	179	459	1449				
4100	10050	3	4	1	0	2	20211027	1	2	1	1970	1812	1804	1795	1792	1779	1856	1785	1988	2294	3153	3040	2253	1501	1139	642	364	232	133	121	139	179	459	1449	25068	33679	
4100	10050	3	4	1	0	2	20211027	1	2	2	324	438	449	394	359	286	374	350	315	262	149	86	101	117	91	88	92	82	93	93	132	191	261	315	3786	5442	
4100	10060	3	4	2	1	1	20201013	1	1	1	1854	1390	1635	1529	1449	1515	1470	1530	1641	1730	1532	1231														18506	
4100	10060	3	4	2	1	1	20201013	1	1	2	157	166	333	361	346	263	281	280	280	236	165	101														2969	
4100	10060	3	4	2	1	1	20201013	1	2	1	1509	1447	1353	1368	1236	1322	1298	1454	1461	1647	1767	1465														17327	
4100	10060	3	4	2	1	1	20201013	1	2	2	262	356	313	309	256	196	233	249	218	197	77	54														2720	
4100	10070	3	4	1	0	2	20211000	6	1	1	1296	1182	1379	1366	1370	1347	1401	1468	1507	1544	1516	1465	1254	989	676	429	289	185	163	158	169	290	591	1539	16841	23573	
4100	10070	3	4	1	0	2	20211000	6	1	2	71	111	218	213	193	159	160	175	139	121	102	65	65	47	39	31	29	36	33	42	40	65	66	85	1727	2305	
4100	10070	3	4	1	0	2		6	2	1	1395	1394	1469	1435	1414	1454	1458	1517	1513	1528	1310	1245	1147	839	604	416	261	175	131	111	118	177	358	1031	17132	22500	
4100	10070	3	4	1	0	2		6	2	2	195	196	242	232	176	138	169	163	162	173	399	420	355	233	179	133	111	88	79	88	116	152	203	251	2665	4653	
4100	10080	3	4	2	1	1	20211118	1	1	1	1224	1028	860	914	877	1055	1091	1087	1059	1094	1168	1178														12635	
4100	10080	3	4	2	1	1	20211118	1	1	2	123	127	169	262	220	194	167	207	159	151	124	91													1994		
4100	10080	3	4	2	1	1	20211118	1	2	1	1082	1066	833	879	1029	1091	1108	1011	1046	1076	1257	1311														12789	
4100	10080	3	4	2	1	1	20211118	1	2	2	166	206	213	198	199	170	164	177	154	142	72	45														1906	
4100	10090	3	4	1	0	2	20211000	6	1	1	1064	977	836	887	1010	1042	1046	1108	1181	1226	1357	1399	1180	1004	709	466	317	171	167	129	117	158	323	947	13133	18821	
4100	10090	3	4	1	0	2	20211000	6	1	2	148	168	252	253	229	191	203	211	190	162	127	82	74	77	76	67	58	80	77	94	80	114	134	170	2216	3317	
4100	10090	3	4	1	0	2		6	2	1	1847	1572	1255	1230	1227	1215	1191	1160	1116	1146	1293	1287	1101	797	560	398	254	168	106	81	86	129	338	1224	15539	20781	
4100	10090	3	4	1	0	2		6	2	2	202	255	271	253	202	162	182	177	183	170	136	93	116	127	109	96	77	84	72	84	102	136	175	228	2286	3692	
4100	10095	3	4	1	0	1	20211005	1	1	1	1169	1191	975	998	988	1004	1019	952	1061	1053	1204	1253														12867	
4100	10095	3	4	1	0	1	20211005	1	1	2	106	113	122	156	136	106	151	134	125	99	71	42													1361		
4100	10095	3	4	1	0	1	20211005	1	2	1	1144	925	925	962	1056	1064	933	960	1006	1035	1214	1264													12488		
4100	10095	3	4	1	0	1	20211005	1	2	2	78	101	152	134	127	85	90	93	118	89	56	33													1156		
4100	10110	3	286	2	1	1	20211104	1	1	1	2296	2188	1798	1609	1472	1557	1629	1668	1769	1888	1860	1621													21355		
4100	10110	3	286	2	1	1	20211104	1	1	2	108	112	111	99	80	76	102	109	96	90	43	43													1069		
4100	10110	3	286	2	1	1	20211104	1	2	1	1649	1479	1552	1636	1641	1669	1537	1560	1575	1752	1826	1858													19734		
4100	10110	3	286	2	1	1	20211104	1	2	2	67	76	102	134	93	71	85	92	94	70	84	35													1003		
4100	10120	3	286	2	1	1	20211118	1	1	1	1447	1575	1305	1464	1416	1198	1388	1462	1406	1951	3197	1434													19243		
4100	10120	3	286	2	1	1	20211118	1	1	2	116	100	113	108	73	85	87	84	95	88	147	112													1208		
4100	10120	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	1057	912	1342	1309	1393	1270	1210	1241	1450	1320	1429	1422													15355		
4100	10120	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	137	172	134	114	122	109	104	128	130	117	102	107													1476		
4100	10130	3	48	2	1	1	20211118	1	1	1	1345	1393	1190	1445	1402	1132	1212	1246	1331	2051	3630	1433													18810		
4100	10130	3	48	2	1	1	20211118	1	1	2	142	156	131	123	95	97	105	98	98	103	184	122													1454		
4100	10130	3	48	2	1	1	20211118	1	2	1	1155	1101	1389	1327	1391	1249	1284	1325	1398	1286	1359	1397													15661		
4100	10130	3	48	2	1	1	20211118	1	2	2	114	142	126	118	125	109	101	120	115	109	96	106													1381		
4100	10210	3	45	2	1	1	20211018	1	1	1	471	599	596	556	507	480	513	579	538	513	528	629													6509		
4100	10210	3	45	2	1	1	20211018	1	1	2	12	27	54	38	32	24	18	31	22	16	13	13												300			
4100	10210	3	45	2	1	1	20211018	1	2	1	527	631	528	577	564	506	536	529	650	631	742	578													6999		
4100	10210	3	45	2	1	1	20211018	1	2	2	29	23	72	28	27	28	38	47	60	32	21	21												426			
4100	10220	3	45	2	1	1	20211027	1	1	1	983	1074	1079	1003	984	916	1001	998	996	988	1016	1030													12068		
4100	10220	3	45	2	1	1	20211027	1	1	2	112	109	109	82	67	79	102	82	65	43	33	31													914		
4100	10220	3	45	2	1	1	20211027	1	2	1	1151	888	863	921	942	908	917	905	902	866	933	923													11119		
4100	10220	3	45	2	1	1	20211027	1	2	2	138	203	197	391	406	313	268	278	247	203	221	122													2987		

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

仙台市

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		
4100	15330	3	286	2	1	1	20211116	1	2	1	1333	1369	1087	1072	1160	1223	1168	1263	1321	1293	1540	1388												15217			
4100	15330	3	286	2	1	1	20211116	1	2	2	60	85	118	119	88	59	69	83	84	54	54	36											909				
4100	15340	3	286	2	1	1	20211118	1	1	1	979	965	1132	892	1003	903	830	855	883	948	1041	967											11398				
4100	15340	3	286	2	1	1	20211118	1	1	2	82	142	125	134	95	113	107	137	125	88	52	33											1233				
4100	15340	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	907	766	778	815	899	916	915	939	960	982	1051	1032											10960				
4100	15340	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	101	107	140	136	125	74	98	93	106	61	50	23											1114				
4100	15350	3	286	2	1	1	20211118	1	1	1	669	984	899	581	583	822	784	1059	937	677	668	805											9468				
4100	15350	3	286	2	1	1	20211118	1	1	2	33	57	59	33	34	53	44	72	61	44	36	48											574				
4100	15350	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	418	490	473	426	464	529	519	525	531	474	493	494											5836				
4100	15350	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	45	57	59	59	36	44	39	59	49	49	30	34											560				
4100	15360	3	286	2	1	1	20211118	1	1	1	1135	793	977	1007	982	816	754	1063	1079	1132	1423	1111											12272				
4100	15360	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	134	140	223	221	19	15	205	255	72	185	222	12											1703				
4100	15360	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	1822	1250	1278	936	801	1085	1166	1011	909	1124	996	878											13256				
4100	15360	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	314	280	46	174	246	254	150	131	201	149	62	240											2247				
4100	15370	3	286	2	1	1	20211118	1	1	1	869	730	739	682	688	676	660	753	759	756	894	830											9036				
4100	15370	3	286	2	1	1	20211118	1	1	2	99	128	111	139	112	112	113	123	154	118	67	28											1304				
4100	15370	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	740	756	652	648	693	643	597	643	667	660	769	802											8270				
4100	15370	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	88	125	123	126	103	81	87	80	103	81	66	38											1101				
4100	15380	3	286	2	1	1	20211118	1	1	1	698	581	446	458	468	465	503	662	856	891	660	647											7335				
4100	15380	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	77	157	126	106	131	104	105	101	104	110	107	37											1265				
4100	15380	3	286	2	1	1	20211118	1	2	1	768	795	676	727	699	445	503	466	555	446	512	530											7122				
4100	15380	3	286	2	1	1	20211118	1	2	2	104	99	156	124	121	81	88	97	88	99	83	47											1187				
4100	15390	3	286	2	1	1	20211027	3	1	1	313	247	257	202	190	172	184	223	246	256	314	259											2863				
4100	15390	3	286	2	1	1	20211027	3	1	2	35	29	45	36	40	38	48	41	24	26	7	2											371				
4100	15390	3	286	2	1	1	20211027	3	2	1	370	231	189	198	187	173	174	201	204	214	270	281											2692				
4100	15390	3	286	2	1	1	20211027	3	2	2	39	30	36	56	41	28	35	40	31	22	11	10											379				
4100	15400	3	457	2	1	1	20211118	1	1	1	367	250	163	167	130	114	103	133	114	134	226	224											2125				
4100	15400	3	457	2	1	1	20211118	1	2	1	51	46	69	71	72	62	61	83	64	80	58	43											760				
4100	15400	3	457	2	1	1	20211118	1	2	1	307	180	110	118	117	111	113	126	144	173	235	227											1961				
4100	15400	3	457	2	1	1	20211118	1	2	2	64	68	62	56	56	49	55	62	40	64	32	46											654				
4100	15410	3	457	2	1	1	20211118	1	1	1	416	258	137	178	155	158	173	153	168	147	200	135											2278				
4100	15410	3	457	2	1	1	20211118	1	1	2	37	58	63	77	71	57	61	70	57	45	25	19											640				
4100	15410	3	457	2	1	1	20211118	1	2	1	209	215	132	147	137	141	150	188	239	256	297	273											2384				
4100	15410	3	457	2	1	1	20211118	1	2	2	66	51	54	61	75	54	65	61	52	41	34	15											629				
4100	15420	3	457	2	1	1	20211104	1	1	1	559	451	329	311	349	373	360	390	437	493	642	679											5373				
4100	15420	3	457	2	1	1	20211104	1	1	2	44	55	77	72	73	55	53	83	60	53	50	29											704				
4100	15420	3	457	2	1	1	20211104	1	2	1	828	630	501	442	340	310	377	372	425	468	527	411											5631				
4100	15420	3	457	2	1	1	20211104	1	2	2	54	66	70	67	59	58	77	66	61	48	32	26											684				
4100	15430	3	457	1	0	1	20210928	1	1	1	151	102	88	105	91	78	71	80	82	84	91	36											1059				
4100	15430	3	457	1	0	1	20210928	1	1	2	9	14	13	16	10	15	14	7	11	13	7	13											142				
4100	15430	3	457	1	0	1	20210928	1	2	1	108	76	73	74	115	97	99	98	104	100	118	81											1143				
4100	15430	3	457	1	0	1	20210928	1	2	2	17	25	17	15	15	21	15	12	18	9	10	3											177				

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

仙台市

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					
											4100	19070	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	2235	1680	801	754	635	630	677	744	852	1061	1449	975	501			266	181	72
4100	19070	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	412	362	345	408	357	309	317	331	405	424	344	306	202	173	160	139	208	238	200	222	178	196	224	331	4320	6791			
4100	19080	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	1529	1147	739	653	606	653	613	739	916	1040	1353	1067	568	267	165	86	45	32	18	18	19	43	119	714	11055	13149			
4100	19080	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	361	368	394	392	410	306	310	334	322	324	331	223	181	149	85	67	77	55	62	46	89	141	155	266	4075	5448			
4100	19080	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	1551	1305	884	778	710	643	620	623	698	805	1253	857	438	241	195	89	37	26	13	13	33	40	138	750	10727	12740			
4100	19080	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	354	326	326	342	313	259	269	263	301	321	249	225	162	125	120	107	146	188	144	155	136	152	195	280	3548	5458			
4100	19090	3	6	1	0	2	20210929	2	1	1	1625	1134	708	575	576	631	612	743	908	1030	1267	999	527	243	149	85	42	33	20	17	17	37	115	699	10808	12792			
4100	19090	3	6	1	0	2	20210929	2	1	2	262	307	313	335	282	294	286	323	307	357	312	242	185	128	78	63	67	52	53	51	59	95	120	188	3620	4759			
4100	19090	3	6	1	0	2	20210929	2	2	1	1381	1178	929	770	711	665	600	589	657	771	1221	882	432	241	186	106	38	29	13	12	32	39	137	743	10354	12362			
4100	19090	3	6	1	0	2	20210929	2	2	2	324	304	310	263	268	202	221	223	252	260	211	184	131	95	96	94	133	107	106	137	137	154	161	286	3022	4659			
4100	19095	3	45	1	0	2	20210929	2	1	1	1788	1225	727	607	627	697	653	835	1043	1155	1368	1052	565	264	166	91	43	35	15	21	25	39	119	695	11777	13855			
4100	19095	3	45	1	0	2	20210929	2	1	2	282	343	356	362	368	337	358	423	407	415	367	271	236	136	90	93	75	73	74	63	59	81	113	169	4289	5551			
4100	19095	3	45	1	0	2	20210929	2	2	1	1355	1215	1001	873	799	772	630	636	660	781	1252	892	476	270	194	122	52	33	19	9	34	39	150	771	10866	13035			
4100	19095	3	45	1	0	2	20210929	2	2	2	391	360	357	323	347	244	278	260	277	266	226	183	161	121	109	116	162	109	117	156	171	188	259	354	3512	5535			
4100	40290	4	31	2	1	1	20211124	1	1	1	1011	912	803	853	886	811	794	888	871	913	886	835														10463			
4100	40290	4	31	2	1	1	20211124	1	1	2	56	77	66	77	69	52	59	67	59	44	30	22														678			
4100	40290	4	31	2	1	1	20211124	1	2	1	826	772	843	829	716	701	771	777	712	758	778	741														9224			
4100	40290	4	31	2	1	1	20211124	1	2	2	54	57	68	82	63	40	57	51	49	40	37	25														623			
4100	40300	4	31	2	1	1	20211104	1	1	1	461	419	368	309	288	313	334	350	395	379	483	408														4507			
4100	40300	4	31	2	1	1	20211104	1	1	2	39	31	38	37	53	44	39	36	43	37	19	18														434			
4100	40300	4	31	2	1	1	20211104	1	2	1	446	428	365	381	327	306	290	341	334	345	417	302															4282		
4100	40300	4	31	2	1	1	20211104	1	2	2	31	31	25	43	27	29	36	28	27	27	22	15														341			
4100	40310	4	31	2	1	1	20211104	1	1	1	1055	1009	801	689	697	743	754	833	958	1000	1212	1251															11002		
4100	40310	4	31	2	1	1	20211104	1	1	2	85	111	115	95	102	100	119	116	114	106	64	46															1173		
4100	40310	4	31	2	1	1	20211104	1	2	1	1498	1271	973	820	752	710	721	755	745	773	1044	811															10873		
4100	40310	4	31	2	1	1	20211104	1	2	2	106	106	121	114	101	73	103	98	76	91	57	24															1070		
4100	40440	4	10	1	0	1	20210928	1	1	1	235	213	141	173	154	155	183	210	218	176	177	153															2188		
4100	40440	4	10	1	0	1	20210928	1	1	2	89	117	181	182	162	111	142	167	200	153	84	48															1636		
4100	40440	4	10	1	0	1	20210928	1	2	1	183	152	175	196	187	191	205	195	210	339	256	325															2614		
4100	40440	4	10	1	0	1	20210928	1	2	2	172	158	191	199	159	136	141	144	138	157	61	69															1725		
4100	45010	4	8	2	1	1	20211028	2	1	1	913	986	883	809	792	803	744	841	906	930	1155	1073															10835		
4100	45010	4	8	2	1	1	20211028	2	1	2	60	94	95	73	65	52	87	63	66	52	21	18															746		
4100	45010	4	8	2	1	1	20211028	2	2	1	964	786	691	709	704	763	669	689	736	759	843	755																9068	
4100	45010	4	8	2	1	1	20211028	2	2	2	26	38	59	68	74	49	50	70	71	32	43	12																592	
4100	45020	4	8	2	1	1	20211028	2	1	1	1568	1455	1141	968	938	1003	1112	1129	1163	1330	1382	1232																14421	
4100	45020	4	8	2	1	1	20211028	2	1	2	128	223	216	253	250	203	280	259	254	178	108	61																2413	
4100	45020	4	8	2	1	1	20211028	2	2	1	1602	1288	1223	1234	1224	1268	1101	1142	1280	1266	1557	1565																15750	
4100	45020	4	8	2	1	1	20211028	2	2	2	156	168	289	266	254	156	226	243	196	155	86	61																2256	
4100	45030	4	10	2	1	1	20211028	1	1	1	1141	1024	800	893	936	968	902	912	932	885	1249	1329																11971	
4100	45030	4	10	2	1	1	20211028	1	1	2	139	194	242	257	201	168	205	224	215	188	123	81																2237	
4100	45030	4	10	2	1	1	20211028	1	2	1	1678	1492	774	773	813	844	972	952	1055	1188	1500	1131																13172	
4100	45030	4	10	2	1	1	20211028	1	2	2	189	205	215	246	194	167	190	185	187	167	123	63																2131	

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

仙台市

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		
4100	65190	6	141	2				2	1	644	575	441	333	290	274	294	345	353	412	452	427														4840	
4100	65190	6	141	2				2	2	23	45	35	31	50	33	27	44	47	37	44	30													446		
4100	65200	6	142	2				1	1	49	37	20	15	11	20	17	8	13	53	36	31													310		
4100	65200	6	142	2				1	2	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	2														8		
4100	65200	6	142	2				2	1	31	50	13	10	4	13	15	13	13	38	26	43													269		
4100	65200	6	142	2				2	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	8	0	0													11		
4100	65210	6	160	2				1	1	42	46	29	23	14	9	19	30	39	28	42	23													344		
4100	65210	6	160	2				1	2	0	3	1	3	0	2	1	3	1	1	4	3													22		
4100	65210	6	160	2				2	1	46	46	28	23	23	23	19	28	50	25	39	17													367		
4100	65210	6	160	2				2	2	0	3	1	3	3	3	1	4	1	3	2	0													24		
4100	65220	6	219	2				1	1	6	3	0	3	2	4	3	3	3	3	4	8													43		
4100	65220	6	219	2				1	2	0	0	1	1	0	1	0	1	0	2	0	2													8		
4100	65220	6	219	2				2	1	8	3	0	4	3	3	3	4	3	3	1	5													40		
4100	65220	6	219	2				2	2	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1													6		
4100	65230	6	223	2				1	1	116	94	110	152	131	137	124	118	78	79	52	53													1244		
4100	65230	6	223	2				1	2	32	58	63	71	41	26	55	60	52	44	17	7													526		
4100	65230	6	223	2				2	1	71	54	52	73	96	122	136	133	170	163	147	69													1286		
4100	65230	6	223	2				2	2	34	60	55	60	47	28	65	60	58	44	15	6													532		
4100	65240	6	235	2				1	1	240	248	279	316	332	331	324	319	330	410	384	430													3943		
4100	65240	6	235	2				1	2	11	15	22	36	15	25	14	29	17	17	10	19													230		
4100	65240	6	235	2				2	1	386	397	291	317	306	313	334	326	340	416	450	415														4291	
4100	65240	6	235	2				2	2	22	23	25	29	28	14	20	15	20	22	11	11													240		
4100	65250	6	235	2	1	1	20211110	2	1	481	451	351	397	430	308	268	418	371	400	437	269													4581		
4100	65250	6	235	2	1	1	20211110	2	1	12	12	30	25	21	16	19	19	17	14	14	8													207		
4100	65250	6	235	2	1	1	20211110	2	2	1	371	336	250	270	350	324	397	319	294	241	426	455												4033		
4100	65250	6	235	2	1	1	20211110	2	2	11	12	23	25	19	9	12	15	12	11	14	8													171		
4100	65260	6	235	2	1	1	20211110	2	1	311	312	261	278	253	234	244	243	260	248	328	314														3286	
4100	65260	6	235	2	1	1	20211110	2	1	9	31	17	11	16	10	12	24	15	11	10	6													172		
4100	65260	6	235	2	1	1	20211110	2	2	364	353	242	273	303	240	249	265	269	333	294	226													3411		
4100	65260	6	235	2	1	1	20211110	2	2	9	7	12	19	16	10	9	14	17	17	11	3													144		
4100	65270	6	258	2	1	1	20211116	1	1	773	653	472	522	573	531	575	609	515	641	680	712													7256		
4100	65270	6	258	2	1	1	20211116	1	1	19	27	21	28	30	11	22	15	21	23	29	8													254		
4100	65270	6	258	2	1	1	20211116	1	2	610	685	452	484	564	631	605	640	644	618	755	657													7345		
4100	65270	6	258	2	1	1	20211116	1	2	20	31	30	41	35	15	30	23	19	13	14	5													276		
4100	65280	6	258	2	1	1	20211111	1	1	1047	948	908	940	918	911	957	939	940	959	1107	1034													11608		
4100	65280	6	258	2	1	1	20211111	1	1	39	38	40	35	19	22	11	26	22	24	20	8													304		
4100	65280	6	258	2	1	1	20211111	1	2	988	987	658	705	813	864	916	914	935	946	1070	934													10730		
4100	65280	6	258	2	1	1	20211111	1	2	20	24	30	27	26	23	18	12	24	22	10	9													245		
4100	65285	6	258	2	1	1	20211111	2	1	1118	880	901	861	792	863	867	857	880	948	1130	1018													11115		
4100	65285	6	258	2	1	1	20211111	2	1	44	58	74	47	50	21	37	61	30	41	25	15													503		
4100	65285	6	258	2	1	1	20211111	2	2	1336	1242	775	852	933	976	987	993	983	1056	1188	1164													12485		
4100	65285	6	258	2	1	1	20211111	2	2	30	62	59	69	44	41	47	42	54	40	27	17													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

仙台市

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12時間交通量 (台/12h)	24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		
4100	65390	6	273	2	1	1		20211111	2	2	1	412	366	368	370	373	395	371	374	382	407	355	373												4546			
4100	65390	6	273	2	1	1		20211111	2	2	2	24	28	35	31	29	22	26	15	21	18	17	9												275			
4100	65400	6	273	2	1	1		20211111	2	1	1	303	314	344	325	328	309	370	346	422	401	445	380												4287			
4100	65400	6	273	2	1	1		20211111	2	1	2	12	18	20	32	19	16	20	19	14	14	6	5												195			
4100	65400	6	273	2	1	1		20211111	2	2	1	392	355	354	356	351	377	346	343	361	379	332	346												4292			
4100	65400	6	273	2	1	1		20211111	2	2	2	21	26	32	29	30	23	22	16	24	16	17	10												266			
4100	65410	6	273	2	1	1		20211104	1	1	1	871	649	552	644	604	674	655	662	684	659	639	614												7907			
4100	65410	6	273	2	1	1		20211104	1	1	2	31	32	39	19	28	18	25	27	17	17	10	6												269			
4100	65410	6	273	2	1	1		20211104	1	2	1	433	377	518	526	623	601	565	571	617	649	732	633												6845			
4100	65410	6	273	2	1	1		20211104	1	2	2	20	22	24	24	25	16	18	25	14	19	17	10												234			
4100	65420	6	273	2	1	1		20211102	1	1	1	892	596	528	440	447	471	472	502	592	563	495	469													6467		
4100	65420	6	273	2	1	1		20211102	1	1	2	30	30	24	17	24	17	15	19	23	24	14	10												247			
4100	65420	6	273	2	1	1		20211102	1	2	1	325	306	371	404	447	450	388	428	432	488	483	471												4993			
4100	65420	6	273	2	1	1		20211102	1	2	2	11	19	19	13	18	11	9	17	16	10	8	5												156			
4100	80010	7	101	2	1	1		20211104	1	1	1	576	532	572	618	552	518	604	598	671	636	695	704												7276			
4100	80010	7	101	2	1	1		20211104	1	1	2	95	160	164	116	83	90	110	106	78	54	36	37												1129			
4100	80010	7	101	2	1	1		20211104	1	2	1	841	762	669	618	665	646	647	664	639	679	629	538												7997			
4100	80010	7	101	2	1	1		20211104	1	2	2	51	54	117	123	127	92	111	103	112	97	66	80												1133			
4100	80110	7	102	2	1	1		20211117	1	1	1	367	360	324	267	296	286	291	281	314	356	409	357												3908			
4100	80110	7	102	2	1	1		20211117	1	1	2	16	23	16	25	19	15	15	26	28	18	11	9												221			
4100	80110	7	102	2	1	1		20211117	1	2	1	422	499	418	365	316	372	353	428	415	466	427	395													4876		
4100	80110	7	102	2	1	1		20211117	1	2	2	28	39	34	31	33	28	28	40	21	19	16	13												330			
4100	80210	7	102	2	1	1		20211118	1	1	1	602	656	483	445	568	601	629	635	674	748	810	776													7627		
4100	80210	7	102	2	1	1		20211118	1	1	2	75	105	68	68	63	59	60	63	57	31	10	7													666		
4100	80210	7	102	2	1	1		20211118	1	2	1	637	608	693	665	607	653	588	605	623	650	657	676													7662		
4100	80210	7	102	2	1	1		20211118	1	2	2	38	51	75	63	84	60	82	91	73	71	44	22													754		
4100	80310	7	102	2	1	1		20211118	1	1	1	323	307	280	209	310	302	294	311	338	375	393	391													3833		
4100	80310	7	102	2	1	1		20211118	1	2	2	29	37	20	14	21	17	20	14	12	6	5	1													196		
4100	80310	7	102	2	1	1		20211118	1	2	1	293	355	390	317	332	329	299	307	350	316	325	347													3960		
4100	80310	7	102	2	1	1		20211118	1	2	2	8	15	22	21	26	13	14	23	10	19	9	8												188			
4100	80410	7	103	2	1	1		20211104	1	1	1	731	704	638	560	502	542	538	596	587	654	651	571													7274		
4100	80410	7	103	2	1	1		20211104	1	1	2	19	15	33	35	35	25	24	29	32	22	23	13													305		
4100	80410	7	103	2	1	1		20211104	1	2	1	356	353	314	326	336	351	338	356	392	306	379	390													4197		
4100	80410	7	103	2	1	1		20211104	1	2	2	14	20	16	14	18	7	5	16	8	8	4	6													136		
4100	95010	7	1	2	1	1		20211102	1	1	1	469	484	360	302	316	259	266	302	267	307	278	216													3826		
4100	95010	7	1	2	1	1		20211102	1	1	2	22	42	41	28	20	18	23	15	27	12	13	7													268		
4100	95010	7	1	2	1	1		20211102	1	2	1	547	426	358	263	322	299	324	363	440	499	469	587													4897		
4100	95010	7	1	2	1	1		20211102	1	2	2	51	69	34	27	25	33	45	21	39	34	23	8													409		
4100	95020	7	1	2	1	1		20211102	1	1	1	558	443	472	468	525	499	489	484	523	593	507	471													6032		
4100	95020	7	1	2	1	1		20211102	1	1	2	18	30	29	52	33	23	26	34	37	41	31	12													366		
4100	95020	7	1	2	1	1		20211102	1	2	1	323	421	492	474	392	443	479	519	512	539	578	568													5740		
4100	95020	7	1	2	1	1		20211102	1	2	2	30	26	24	18	21	8	21	19	17	12	11	8													215		

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

仙台市

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			
4100	95040	7	3	2	1	1	20211104	1	1	1	449	467	483	476	486	479	526	529	514	483	493	448															5833	
4100	95040	7	3	2	1	1	20211104	1	1	2	43	41	67	73	63	51	64	63	57	52	30	24														628		
4100	95040	7	3	2	1	1	20211104	1	2	1	456	442	396	493	462	448	451	454	467	421	485	430															5405	
4100	95040	7	3	2	1	1	20211104	1	2	2	45	45	65	65	50	52	52	52	56	46	32	19															579	

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。