

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 交通量調査 番号	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 時 間 車 類 交 通 量 (台)				
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台
							10	1	1040	2	1	1	1	500	722	699	637	585	545	470	466	430	461	496	400	276			190	142	117	86
10	1	1040	2	1	1	2	228	258	282	281	318	319	240	298	284	318	370	339	378	351	379	424	390	329	202	165	127	111	113	170	3535	6674
10	1	1040	2	1	2	1	308	441	474	463	487	462	457	548	609	754	886	675	466	287	194	115	114	68	54	49	53	56	90	207	6564	8317
10	1	1040	2	1	2	2	264	258	249	193	205	180	187	203	185	194	193	193	181	220	256	271	366	350	471	528	478	369	337	2504	6668	
20	1	1040	2	1	1	1	699	904	777	745	601	553	515	491	482	518	517	401	289	192	142	119	80	61	38	34	32	62	78	285	7203	8615
20	1	1040	2	1	1	2	219	283	274	293	300	272	249	283	285	306	361	351	341	326	391	382	352	283	167	143	99	80	121	178	3476	6339
20	1	1040	2	1	2	1	360	463	504	423	516	495	483	561	617	834	930	805	551	341	199	136	115	77	64	56	41	51	86	211	6991	8919
20	1	1040	2	1	2	2	293	258	226	177	208	180	189	182	197	224	220	197	177	188	222	238	329	340	389	480	454	395	315	323	2551	6401
30	1	1040	2	1	1	1	911	1113	899	841	692	652	622	552	547	591	591	506	346	215	183	136	92	57	45	37	39	57	100	331	8517	10155
30	1	1040	2	1	1	2	253	310	344	306	330	289	305	301	301	360	387	379	365	329	409	386	352	265	179	133	108	80	136	188	3865	6795
30	1	1040	2	1	2	1	525	564	591	461	618	565	573	681	745	997	1096	927	623	401	236	149	115	88	63	54	45	54	85	278	8343	10534
30	1	1040	2	1	2	2	332	281	265	197	250	195	224	227	219	276	267	229	213	194	233	238	327	345	375	481	464	401	342	352	2962	6927
40	1	1040	2	1	1	1	1220	1571	1278	1168	888	872	747	684	669	759	728	587	410	260	203	167	104	58	48	31	43	57	125	484	11171	13161
40	1	1040	2	1	1	2	356	399	420	391	370	356	332	322	310	357	379	380	337	314	369	327	318	255	184	135	113	98	159	261	4372	7242
40	1	1040	2	1	2	1	589	617	705	538	700	711	690	822	971	1247	1498	1236	841	505	312	172	125	99	67	58	38	55	97	272	10324	12965
40	1	1040	2	1	2	2	372	304	304	246	287	241	255	291	290	352	390	321	271	223	249	253	312	326	339	432	432	368	312	333	3653	7503
50	1	1040	2	1	1	1	1220	1571	1278	1168	888	872	747	684	669	759	728	587	410	260	203	167	104	58	48	31	43	57	125	484	11171	13161
50	1	1040	2	1	1	2	356	399	420	391	370	356	332	322	310	357	379	380	337	314	369	327	318	255	184	135	113	98	159	261	4372	7242
50	1	1040	2	1	2	1	589	617	705	538	700	711	690	822	971	1247	1498	1236	841	505	312	172	125	99	67	58	38	55	97	272	10324	12965
50	1	1040	2	1	2	2	372	304	304	246	287	241	255	291	290	352	390	321	271	223	249	253	312	326	339	432	432	368	312	333	3653	7503
60	1	1040	2	1	1	1	664	685	629	554	580	623	592	664	831	1047	1132	1164	793	490	266	184	115	63	35	33	29	27	57	288	9165	11545
60	1	1040	2	1	1	2	143	184	200	222	232	231	221	230	280	304	363	330	307	230	240	180	220	154	145	92	62	78	84	91	2940	4823
60	1	1040	2	1	2	1	1369	1340	999	868	727	652	629	609	642	713	771	517	343	272	201	136	90	58	47	40	52	60	159	457	9836	11751
60	1	1040	2	1	2	2	284	250	254	212	181	165	152	159	181	191	229	160	139	154	192	223	232	213	269	277	337	267	278	265	2418	5264
70	1	1040	2	1	1	1	648	688	661	566	637	653	637	721	920	1151	1279	1249	829	481	281	190	119	59	32	32	33	28	68	305	9810	12267
70	1	1040	2	1	1	2	149	193	239	270	273	252	253	263	323	357	415	347	313	269	224	203	231	153	152	100	69	84	81	109	3334	5322
70	1	1040	2	1	2	1	1415	1487	1161	984	811	709	695	637	709	752	830	585	355	293	214	144	104	60	49	46	53	66	167	475	10775	12801
70	1	1040	2	1	2	2	320	294	280	235	226	217	189	168	191	204	233	192	157	176	218	287	245	230	298	274	358	315	310	307	2749	5924
80	1	1040	2	1	1	1	576	622	596	531	589	607	581	672	831	1091	1176	1174	772	437	263	170	124	53	32	30	25	34	60	279	9046	11325
80	1	1040	2	1	1	2	116	155	199	225	263	232	245	245	292	336	391	337	296	263	198	204	228	156	147	98	67	73	82	85	3036	4933
80	1	1040	2	1	2	1	1144	1326	1095	941	766	647	623	584	644	709	750	527	335	278	207	148	100	57	50	45	55	60	161	422	9756	11674
80	1	1040	2	1	2	2	288	260	255	216	209	222	187	163	175	177	215	176	178	174	221	289	239	218	278	269	347	312	304	285	2543	5657
90	1	1040	2	1	1	1	519	561	544	508	574	569	545	656	833	1036	1094	1054	662	400	237	159	101	49	26	29	24	34	71	285	8493	10570
90	1	1040	2	1	1	2	122	152	210	236	263	243	239	245	299	370	360	340	279	255	204	200	223	152	152	77	66	79	82	86	3079	4934
90	1	1040	2	1	2	1	968	1220	1092	894	758	613	595	539	616	659	710	493	317	270	184	152	92	61	50	42	51	62	141	368	9157	10947
90	1	1040	2	1	2	2	297	258	255	201	186	213	186	160	190	171	191	180	183	167	206	274	255	223	243	293	331	325	306	281	2488	5575
100	1	1040	2	1	1	1	351	404	451	416	460	421	438	489	653	805	848	825	529	323	195	134	68	39	20	26	18	25	44	203	6561	8185
100	1	1040	2	1	1	2	104	144	176	228	244	238	212	243	291	344	364	299	267	245	182	183	214	161	134	71	62	85	66	80	2887	4637
100	1	1040	2	1	2	1	739	911	846	670	581	465	455	430	475	543	544	377	255	196	139	102	62	40	41	34	50	63	135	319	7036	8472
100	1	1040	2	1	2	2	268	200	226	169	153	182	162	141	155	146	166	160	168	151	191	264	249	220	222	277	313	317	293	255	2128	5048

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							110	1	1040	2	1	1	1	319	394	425	406	448	396	426	492	638	758	821	792	489	301	188	123	65			37
110	1	1040	2	1	1	2	103	145	179	237	249	226	207	256	279	348	355	293	265	230	189	182	214	153	128	67	65	79	69	82	2877	4600	
110	1	1040	2	1	2	1	662	855	839	648	569	465	435	422	461	511	517	368	256	184	132	102	69	43	35	35	52	62	122	285	6752	8129	
110	1	1040	2	1	2	2	252	202	218	164	152	172	171	132	141	144	172	149	164	157	181	252	259	218	227	262	306	327	303	261	2069	4986	
120	1	1040	2	1	1	1	204	285	353	346	380	339	352	412	539	646	707	671	393	262	170	99	61	35	17	26	17	18	46	100	5234	6478	
120	1	1040	2	1	1	2	88	143	180	244	236	216	201	255	275	327	336	253	268	209	178	191	183	160	112	61	73	75	63	77	2754	4404	
120	1	1040	2	1	2	1	530	698	757	553	494	386	381	374	391	432	407	299	207	163	115	92	75	40	33	35	49	53	103	252	5702	6919	
120	1	1040	2	1	2	2	232	198	193	169	136	165	161	133	132	136	149	145	150	156	181	243	265	204	224	257	312	336	306	256	1949	4839	
130	1	1040	2	1	1	1	157	295	293	333	344	301	329	380	508	585	667	603	339	226	152	92	54	29	17	25	15	22	43	94	4795	5903	
130	1	1040	2	1	1	2	104	146	190	238	219	226	185	246	242	332	298	234	224	195	172	186	163	159	103	62	74	74	54	74	2660	4200	
130	1	1040	2	1	2	1	453	628	714	499	469	363	344	353	383	395	289	199	165	112	83	72	36	28	34	47	41	85	230	5235	6367		
130	1	1040	2	1	2	2	226	204	185	169	115	149	166	129	121	126	137	145	141	145	163	233	262	201	217	250	291	332	300	256	1872	4663	
140	1	1400	2	1	1	1	183	202	179	148	115	121	115	94	93	76	105	80	64	37	26	25	11	11	2	4	4	9	17	82	1511	1803	
140	1	1400	2	1	1	2	40	26	43	43	34	25	24	31	23	14	29	6	13	16	21	15	5	9	12	6	6	10	20	29	338	500	
140	1	1400	2	1	2	1	133	120	106	96	90	86	80	110	150	159	186	162	105	46	28	6	7	3	1	3	2	4	11	49	1478	1743	
140	1	1400	2	1	2	2	23	29	16	23	22	21	24	25	30	27	37	25	13	14	14	18	7	10	13	13	20	7	20	31	302	482	
150	1	1430	2	1	1	1	201	248	273	191	286	279	280	289	388	468	567	440	289	153	111	60	31	20	18	12	7	19	36	93	3910	4759	
150	1	1430	2	1	1	2	83	96	115	92	103	101	105	129	129	175	208	157	124	95	133	98	75	49	29	33	34	32	36	49	1493	2280	
150	1	1430	2	1	2	1	377	637	576	457	385	357	293	286	263	354	320	243	171	114	80	61	44	19	14	7	15	18	41	202	4548	5334	
150	1	1430	2	1	2	2	146	167	141	134	112	117	99	92	75	74	86	68	59	40	68	39	56	56	71	80	70	77	83	141	1311	2151	
160	1	1430	2	1	1	1	216	290	288	290	293	302	263	318	400	453	584	411	281	144	116	59	23	26	16	15	10	22	37	116	4108	4973	
160	1	1430	2	1	1	2	92	102	108	126	116	100	107	129	149	179	202	149	106	103	140	86	82	36	35	33	37	34	39	57	1559	2347	
160	1	1430	2	1	2	1	351	585	622	477	388	350	322	291	306	341	357	260	189	122	90	67	42	26	12	8	13	23	37	162	4650	5441	
160	1	1430	2	1	2	2	147	168	140	135	114	122	92	80	79	80	72	82	56	47	62	50	59	51	70	79	72	82	77	143	1311	2159	
170	1	1430	2	1	1	1	312	362	369	367	398	359	343	393	490	547	647	485	308	180	141	74	32	29	24	14	14	30	54	177	5072	6149	
170	1	1430	2	1	1	2	122	136	168	203	153	148	147	177	173	214	210	148	110	108	151	103	87	47	35	31	56	49	57	78	1999	2911	
170	1	1430	2	1	2	1	428	635	724	565	457	422	398	373	415	435	477	353	255	161	132	95	56	43	17	15	12	26	38	212	5682	6744	
170	1	1430	2	1	2	2	203	198	175	194	127	146	128	123	100	103	103	97	73	63	73	48	73	64	66	82	86	94	104	193	1697	2716	
10010	3	4			1	1	<i>261</i>	<i>205</i>	<i>202</i>	<i>224</i>	<i>218</i>	<i>196</i>	<i>230</i>	<i>211</i>	<i>262</i>	<i>251</i>	<i>338</i>	<i>318</i>														<i>2916</i>	
10010	3	4			1	2	<i>115</i>	<i>118</i>	<i>217</i>	<i>236</i>	<i>220</i>	<i>171</i>	<i>171</i>	<i>164</i>	<i>165</i>	<i>158</i>	<i>165</i>	<i>122</i>														<i>2022</i>	
10010	3	4			2	1	<i>401</i>	<i>296</i>	<i>216</i>	<i>231</i>	<i>231</i>	<i>205</i>	<i>212</i>	<i>239</i>	<i>246</i>	<i>275</i>	<i>303</i>	<i>244</i>														<i>3099</i>	
10010	3	4			2	2	<i>113</i>	<i>125</i>	<i>196</i>	<i>202</i>	<i>204</i>	<i>191</i>	<i>157</i>	<i>163</i>	<i>147</i>	<i>146</i>	<i>117</i>	<i>79</i>													<i>1840</i>		
10020	3	4	2	1	1	1	484	486	435	463	447	440	439	490	483	582	880	701	475	321	209	140	97	59	38	41	36	27	55	152	6330	7980	
10020	3	4	2	1	1	2	101	113	170	262	233	199	173	168	190	124	141	144	93	83	89	84	62	54	50	66	64	102	150	140	2018	3055	
10020	3	4	2	1	2	1	779	595	384	452	438	399	364	453	468	465	558	495	396	228	158	117	68	26	27	37	30	42	91	278	5850	7348	
10020	3	4	2	1	2	2	114	128	181	178	180	158	165	142	148	104	90	94	82	112	111	127	127	128	148	129	148	146	191	142	1682	3273	
10030	3	4	2	1	1	1	575	481	428	419	389	464	501	447	532	791	674	443	335	210	162	117	74	35	37	28	29	65	178	617	6144	8031	
10030	3	4	2	1	1	2	133	202	280	242	223	174	176	195	156	155	146	104	87	98	86	61	60	62	72	74	107	190	165	101	2186	3349	
10030	3	4	2	1	2	1	869	655	406	518	494	432	417	493	556	565	689	546	432	287	168	114	77	33	35	45	37	44	111	319	6640	8342	
10030	3	4	2	1	2	2	116	138	194	192	204	180	175	152	145	108	100	98	96	109	107	126	123	138	144	126	145	153	189	151	1802	3409	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							10040	3	4	2	1	1	1	700	944	632	567	595	551	562	624	659	698	776	847	654	456	311	224	143			107
10040	3	4	2	1	1	2	155	159	247	333	339	293	242	247	251	236	209	171	151	149	148	129	100	87	82	87	112	139	189	203	2882	4458	
10040	3	4	2	1	2	1	749	850	597	620	642	595	580	635	695	688	799	883	619	458	320	217	169	104	62	55	50	47	86	268	8333	10788	
10040	3	4	2	1	2	2	175	181	216	230	245	220	228	230	200	173	141	109	104	120	125	133	134	161	150	163	184	205	246	241	2348	4314	
10050	3	4	1	3	1	1	745	568	434	403	436	400	424	459	427	506	546	610													5958		
10050	3	4	1	3	1	2	132	166	284	327	316	232	230	190	213	231	188	156													2665		
10050	3	4	1	3	2	1	605	476	416	438	483	292	469	489	471	497	647	546													5829		
10050	3	4	1	3	2	2	203	200	201	256	218	167	243	223	182	167	110	99													2269		
10060	3	4	2	3	1	1	832	731	609	581	660	605	710	687	743	723	839	765	577	521	357	224	133	103	60	53	39	35	67	289	8485	10943	
10060	3	4	2	3	1	2	119	117	210	245	290	205	180	177	166	154	135	122	102	116	137	99	80	66	64	88	97	99	126	156	2120	3350	
10060	3	4	2	3	2	1	835	699	635	731	745	665	725	713	692	819	893	879	729	447	257	164	99	95	83	56	58	64	118	393	9031	11594	
10060	3	4	2	3	2	2	117	146	181	183	188	177	158	158	180	121	86	86	91	112	95	118	108	138	155	143	177	189	231	206	1781	3544	
10070	3	4			1	1	<i>1245</i>	<i>1082</i>	<i>856</i>	<i>804</i>	<i>702</i>	<i>861</i>	<i>756</i>	<i>755</i>	<i>570</i>	<i>1105</i>	<i>1216</i>	<i>1206</i>													<i>11158</i>		
10070	3	4			1	2	<i>166</i>	<i>225</i>	<i>336</i>	<i>366</i>	<i>293</i>	<i>285</i>	<i>234</i>	<i>211</i>	<i>228</i>	<i>229</i>	<i>204</i>	<i>154</i>													<i>2931</i>		
10070	3	4			2	1	<i>1121</i>	<i>934</i>	<i>679</i>	<i>723</i>	<i>767</i>	<i>717</i>	<i>816</i>	<i>802</i>	<i>962</i>	<i>1028</i>	<i>1173</i>	<i>1073</i>													<i>10795</i>		
10070	3	4			2	2	<i>124</i>	<i>201</i>	<i>279</i>	<i>270</i>	<i>298</i>	<i>245</i>	<i>240</i>	<i>219</i>	<i>253</i>	<i>207</i>	<i>179</i>	<i>145</i>													<i>2660</i>		
10080	3	4			1	1	<i>1069</i>	<i>924</i>	<i>648</i>	<i>560</i>	<i>508</i>	<i>557</i>	<i>589</i>	<i>586</i>	<i>589</i>	<i>624</i>	<i>905</i>	<i>960</i>													<i>8519</i>		
10080	3	4			1	2	<i>170</i>	<i>245</i>	<i>307</i>	<i>362</i>	<i>270</i>	<i>273</i>	<i>216</i>	<i>212</i>	<i>237</i>	<i>226</i>	<i>199</i>	<i>149</i>													<i>2866</i>		
10080	3	4			2	1	<i>1291</i>	<i>757</i>	<i>555</i>	<i>581</i>	<i>587</i>	<i>585</i>	<i>653</i>	<i>610</i>	<i>825</i>	<i>810</i>	<i>1002</i>	<i>857</i>													<i>9113</i>		
10080	3	4			2	2	<i>135</i>	<i>189</i>	<i>278</i>	<i>291</i>	<i>307</i>	<i>244</i>	<i>246</i>	<i>223</i>	<i>255</i>	<i>232</i>	<i>180</i>	<i>153</i>													<i>2733</i>		
10090	3	4	2	1	1	1	2116	1680	978	947	954	918	1021	1061	1085	1177	1484	1617	1283	964	786	560	398	251	140	110	91	93	197	634	15038	20545	
10090	3	4	2	1	1	2	215	245	350	389	354	297	275	313	269	242	197	154	128	121	126	102	89	78	80	99	114	168	210	250	3300	4865	
10090	3	4	2	1	2	1	1954	1496	1127	1057	1059	1009	1004	1015	1160	1215	1539	1722	1352	966	601	396	251	187	124	114	112	152	326	991	15357	20929	
10090	3	4	2	1	2	2	176	192	230	238	235	201	210	221	213	181	143	103	102	106	107	112	120	134	133	168	182	192	247	254	2343	4200	
10100	3	4	1	2	1	1	1634	1060	851	1025	1038	1028	1091	1165	1160	1208	1317	1528														14105	
10100	3	4	1	2	1	2	264	286	445	441	380	316	312	327	282	284	219	181														3737	
10100	3	4	1	2	2	1	1667	1320	1123	1087	1131	1127	1139	873	1232	1266	1403	1603														14971	
10100	3	4	1	2	2	2	223	253	298	324	377	256	321	236	336	264	174	160														3222	
10110	3	4	1	2	1	1	1475	1006	1057	735	1051	940	1104	1086	1188	1196	1234	1295														13367	
10110	3	4	1	2	1	2	203	189	438	247	330	237	226	234	213	247	161	125														2850	
10110	3	4	1	2	2	1	1347	1315	1056	1112	1148	1175	1083	912	1179	1255	1406	1503														14491	
10110	3	4	1	2	2	2	139	201	201	224	239	220	254	207	240	189	114	101														2329	
10120	3	4	2	1	1	1	1670	1233	952	1011	1067	1087	1112	1148	1188	1385	1400	1283	1073	900	702	551	315	200	179	162	157	246	775	14451	20994		
10120	3	4	2	1	1	2	178	185	285	298	272	204	216	222	194	189	120	76	74	88	101	92	76	72	72	92	117	162	184	207	2439	3776	
10120	3	4	2	1	2	1	1375	1407	1124	1060	1108	1103	1093	1077	1165	1202	1385	1522	1214	917	683	430	287	231	151	132	144	177	368	1048	14621	20403	
10120	3	4	2	1	2	2	89	135	193	220	246	196	191	238	211	166	128	75	79	102	106	121	135	117	134	160	166	196	225	199	2088	3828	
10130	3	4	1	2	1	1	1613	1242	990	1317	1300	1176	1318	1262	1180	1109	1408	1377														15292	
10130	3	4	1	2	1	2	163	178	320	306	291	207	194	212	168	190	146	72														2447	
10130	3	4	1	2	2	1	777	1085	960	1050	1071	1478	1024	1306	1299	1502	1536	1430														14518	
10130	3	4	1	2	2	2	106	168	244	247	232	235	162	257	245	186	133	74														2289	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							10240	3	4	2	3	1	1	573	525	404	387	411	425	388	437	507	462	482	443	386	201	113	99	75			36
10240	3	4	2	3	1	2	68	95	143	180	191	184	156	160	149	129	131	101	76	75	57	48	45	24	35	30	40	52	78	67	1687	2314	
10240	3	4	2	3	2	1	514	494	465	449	454	377	406	428	497	439	519	523	358	255	195	131	105	38	41	33	21	30	49	144	5565	6965	
10240	3	4	2	3	2	2	98	85	98	100	86	82	88	76	93	65	67	63	63	66	63	62	65	73	72	75	79	83	146	138	1001	1986	
10250	3	4	2	3	1	1	362	338	256	187	208	177	193	222	229	246	291	223	182	83	66	53	30	14	15	6	14	17	35	90	2932	3537	
10250	3	4	2	3	1	2	65	98	116	168	180	168	144	138	129	112	118	96	68	67	55	46	47	26	31	42	40	65	58	59	1532	2136	
10250	3	4	2	3	2	1	317	303	176	211	216	190	196	203	235	263	286	262	236	137	122	83	71	33	24	18	21	25	51	88	2858	3767	
10250	3	4	2	3	2	2	90	61	76	88	93	67	69	70	66	75	51	49	60	61	60	59	65	70	72	71	77	79	137	145	855	1811	
10260	3	4	2	1	1	1	263	176	167	187	153	175	200	247	256	244	324	300	205	138	128	100	73	34	28	16	23	21	34	100	2692	3592	
10260	3	4	2	1	1	2	62	97	139	259	207	165	147	153	147	139	97	76	87	56	49	50	46	41	39	52	53	60	76	56	1688	2353	
10260	3	4	2	1	2	1	371	294	208	214	190	170	180	214	197	199	254	259	172	103	103	64	42	22	10	17	15	22	42	105	2750	3467	
10260	3	4	2	1	2	2	103	110	93	87	97	89	119	126	69	86	85	69	68	71	66	70	72	59	50	54	59	70	160	149	1133	2081	
10270	3	4			1	1	458	352	285	287	310	310	243	277	277	296	286	267														3648	
10270	3	4			1	2	17	27	41	28	37	31	26	27	29	30	17	16													326		
10270	3	4			2	1	373	370	368	338	365	348	328	346	395	402	428	489													4550		
10270	3	4			2	2	34	48	44	39	34	40	49	45	39	39	29	25													465		
10280	3	4	2	3	1	1	307	273	315	322	288	288	296	289	270	286	270	238		275	218	175	140	101	80	68	35	36	28	53	148	3442	4799
10280	3	4	2	3	1	2	8	13	22	12	18	8	15	17	15	16	6	7	2	2	2	2	2	1	1	2	1	3	5	3	157	183	
10280	3	4	2	3	2	1	286	329	350	298	301	324	293	311	322	355	415	431	355	256	201	163	136	68	58	45	29	36	78	252	4015	5692	
10280	3	4	2	3	2	2	11	11	18	13	10	8	7	17	19	16	4	8	2	3	3	0	2	3	7	0	4	7	5	7	142	185	
10290	3	4	1	2	1	1	240	120	50	52	46	39	55	55	42	86	92	60													937		
10290	3	4	1	2	1	2	10	9	16	17	9	11	13	20	14	2	8	6													135		
10290	3	4	1	2	2	1	126	109	70	58	64	49	48	75	64	71	103	115												952			
10290	3	4	1	2	2	2	10	12	14	24	21	5	8	19	12	22	4	3												154			
10300	3	6			1	1	177	156	158	164	181	149	159	163	180	163	230	224													2104		
10300	3	6			1	2	61	64	92	128	116	96	87	81	82	71	74	67													1019		
10300	3	6			2	1	203	208	172	137	162	156	134	185	192	178	223	187													2137		
10300	3	6			2	2	32	74	76	74	90	74	75	92	84	44	63	55													833		
10310	3	6	2	3	1	1	462	430	317	317	323	320	313	316	404	356	449	449	343	232	159	125	123	91	35	34	28	31	65	176	4456	5898	
10310	3	6	2	3	1	2	46	51	72	69	64	62	62	53	36	40	29	29	20	26	26	30	27	13	25	28	33	52	44	40	613	977	
10310	3	6	2	3	2	1	435	497	393	373	397	312	361	323	362	304	467	437	293	198	115	68	46	38	20	30	30	37	91	243	4661	5870	
10310	3	6	2	3	2	2	22	42	38	50	31	33	51	56	42	31	22	16	43	32	26	29	38	53	36	56	52	48	64	38	434	949	
10320	3	6	2	1	1	1	550	500	412	428	457	454	454	457	484	520	615	597	466	366	288	207	157	106	52	44	37	61	184	5928	7933		
10320	3	6	2	1	1	2	62	81	97	97	98	80	79	79	73	64	49	36	30	28	29	29	26	19	20	27	31	45	45	62	895	1286	
10320	3	6	2	1	2	1	560	499	438	440	428	370	397	399	425	428	495	494	359	223	162	96	59	50	29	29	31	46	94	292	5373	6843	
10320	3	6	2	1	2	2	56	60	65	69	64	55	64	66	73	60	46	31	32	24	25	27	28	31	37	37	41	53	58	738	1162		
10330	3	6	2	1	1	1	351	310	272	223	182	188	207	176	162	165	255	217	185	95	64	48	27	14	7	7	10	16	19	126	2708	3326	
10330	3	6	2	1	1	2	63	41	65	63	54	41	52	43	36	31	43	22	22	31	23	19	11	10	17	8	8	10	24	42	554	779	
10330	3	6	2	1	2	1	461	337	205	174	162	160	163	202	251	272	304	263	154	90	45	23	11	8	3	5	5	6	25	160	2954	3489	
10330	3	6	2	1	2	2	47	45	26	45	31	29	41	39	41	40	54	35	21	23	16	19	12	15	19	18	21	15	23	40	473	715	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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)	24自時動車類交通量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
10340	3	6	2	1	1	1	566	484	404	327	279	282	295	280	228	254	376	332	258	129	94	59	37	21	10	9	12	18	21	168	4107	4943	
10340	3	6	2	1	1	2	106	88	96	90	77	63	93	77	68	59	60	44	33	38	23	25	12	13	20	12	15	11	29	57	921	1209	
10340	3	6	2	1	2	1	662	478	304	255	266	232	237	285	337	401	481	371	238	131	68	49	24	12	7	6	11	6	36	248	4309	5145	
10340	3	6	2	1	2	2	68	69	49	62	88	44	63	61	70	66	89	48	40	29	22	23	16	22	22	31	36	23	32	71	777	1144	
10350	3	6	2	1	1	1	719	701	531	421	378	362	397	355	333	383	470	425	315	143	102	62	42	19	13	10	14	19	31	328	5475	6573	
10350	3	6	2	1	1	2	139	146	147	130	126	91	114	123	127	109	107	84	51	54	34	37	15	22	23	19	20	14	39	82	1443	1853	
10350	3	6	2	1	2	1	840	602	369	328	373	313	321	371	422	532	659	463	277	197	131	60	27	14	9	4	13	11	39	280	5593	6655	
10350	3	6	2	1	2	2	98	104	101	100	121	78	97	81	103	95	136	87	65	44	38	33	24	25	32	37	32	47	88	1201	1703		
10360	3	6	2	1	1	1	974	914	682	514	464	448	476	450	454	530	746	773	482	255	142	86	71	23	19	14	17	23	38	386	7425	8981	
10360	3	6	2	1	1	2	170	183	177	159	144	110	133	156	161	143	145	117	61	63	34	36	16	22	24	21	23	19	44	93	1798	2254	
10360	3	6	2	1	2	1	1532	1082	467	419	460	391	415	455	524	669	832	547	351	252	177	75	38	22	12	6	16	16	58	396	7793	9212	
10360	3	6	2	1	2	2	132	134	117	131	143	98	119	90	107	125	155	103	84	62	42	34	30	28	32	44	37	38	71	101	1454	2057	
10370	3	45	1	2	1	1	1349	1220	980	934	991	987	1059	1139	1440	876	474	1131														12580	
10370	3	45	1	2	1	2	129	134	177	175	171	140	168	179	191	106	113	88														1771	
10370	3	45	1	2	2	1	912	851	818	963	948	1007	1031	974	999	1074	1237	1446														12260	
10370	3	45	1	2	2	2	113	153	195	184	169	124	140	173	154	130	113	66														1714	
10380	3	45	1	2	1	1	1401	1070	988	1002	962	937	893	999	996	873	1077	1034														12232	
10380	3	45	1	2	1	2	69	90	135	134	105	82	143	144	132	115	68	51														1268	
10380	3	45	1	2	2	1	749	803	780	782	878	784	910	961	934	1108	1174	1309														11172	
10380	3	45	1	2	2	2	97	132	133	140	141	101	116	149	99	90	79	47														1324	
10390	3	45	1	2	1	1	905	689	616	658	649	641	677	759	739	622	721	660														8336	
10390	3	45	1	2	1	2	58	74	80	92	78	67	82	94	92	82	58	69														926	
10390	3	45	1	2	2	1	568	483	503	549	479	550	520	595	516	495	576	535														6369	
10390	3	45	1	2	2	2	50	73	73	77	82	50	48	74	77	54	29	27														714	
10400	3	45			1	1	389	376	393	279	350	288	305	321	293	365	421	310														4090	
10400	3	45			1	2	12	24	29	14	23	18	31	25	30	18	25	3														252	
10400	3	45			2	1	541	445	404	473	455	379	407	473	412	437	486	439														5351	
10400	3	45			2	2	14	34	33	36	41	21	24	43	33	32	17	23														351	
10410	3	45			1	1	841	750	709	737	739	679	857	801	815	878	935	763														9504	
10410	3	45			1	2	129	200	271	313	247	216	250	220	279	222	184	118														2649	
10410	3	45			2	1	936	730	682	748	781	621	689	745	699	667	750	799														8847	
10410	3	45			2	2	149	185	226	258	274	187	234	219	167	200	127	151														2377	
10420	3	45	1	3	1	1	835	565	442	434	355	337	390	401	359	360	385	379														5242	
10420	3	45	1	3	1	2	96	116	142	156	128	118	126	141	111	128	78	55														1395	
10420	3	45	1	3	2	1	389	357	323	331	373	375	373	365	417	403	612	535														4853	
10420	3	45	1	3	2	2	85	97	140	133	133	106	104	96	113	81	77	55														1220	
10430	3	45	1	3	1	1	451	359	295	241	284	254	269	263	279	266	312	328														3601	
10430	3	45	1	3	1	2	77	99	129	137	120	110	111	123	94	105	72	46														1223	
10430	3	45	1	3	2	1	241	261	191	237	257	235	247	213	252	274	386	333														3127	
10430	3	45	1	3	2	2	67	82	92	109	109	103	103	91	90	88	56	55														1045	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)					
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台	
10540	3	45	2	2	1	1	305	201	190	187	183	152	190	191	194	234	351	187	139	61	56	40	21	12	10	1	15	14	43	131	2565	3108	
10540	3	45	2	2	1	2	26	22	53	41	49	38	37	43	58	44	32	27	24	15	6	4	5	4	3	5	5	15	19	23	470	598	
10540	3	45	2	2	2	1	299	238	195	178	150	136	176	190	194	213	246	192	151	81	68	40	30	16	11	5	5	11	24	89	2407	2938	
10540	3	45	2	2	2	2	39	33	42	40	43	18	47	28	36	28	17	21	6	10	7	4	9	8	5	7	11	7	17	33	392	516	
10550	3	45	2	2	1	1	403	394	263	252	226	224	223	232	266	257	393	267	116	103	68	24	17	9	9	3	9	16	45	112	3400	3931	
10550	3	45	2	2	1	2	22	32	44	39	40	45	36	44	36	56	34	26	22	14	5	6	6	1	3	3	4	17	13	13	454	561	
10550	3	45	2	2	2	2	424	246	178	234	247	218	214	241	241	272	352	327	202	135	60	57	30	19	16	6	5	20	27	121	3194	3892	
10550	3	45	2	2	2	2	33	41	37	38	44	27	39	41	18	29	16	24	8	8	10	6	8	7	6	6	8	11	23	39	387	527	
10560	3	45	2	2	1	1	457	306	205	188	199	156	188	202	239	240	232	220	111	71	53	40	20	12	5	4	9	16	58	100	2832	3331	
10560	3	45	2	2	1	2	19	19	53	29	37	33	30	21	34	33	31	26	19	6	5	6	6	0	3	3	7	14	8	8	365	450	
10560	3	45	2	2	2	1	328	210	197	195	210	138	183	200	218	247	289	316	163	103	83	47	19	10	12	8	5	11	29	95	2731	3316	
10560	3	45	2	2	2	2	21	30	35	21	35	19	28	22	21	16	16	8	15	8	6	8	3	7	6	5	11	10	25	40	272	416	
10570	3	45			1	1	494	393	337	339	336	315	391	341	437	442	473	478														4776	
10570	3	45			1	2	48	89	118	111	93	85	105	80	98	85	79	81														1072	
10570	3	45			2	1	583	442	374	341	340	311	320	318	305	369	499	419														4621	
10570	3	45			2	2	85	79	77	86	85	81	78	67	62	61	62	30														853	
10580	3	45			1	1	803	632	488	544	640	543	592	666	721	754	861	859														8103	
10580	3	45			1	2	61	138	134	131	124	98	140	140	106	103	109	105														1389	
10580	3	45			2	1	903	870	682	618	557	531	537	585	546	677	787	699														7992	
10580	3	45			2	2	81	118	104	127	116	93	98	114	103	81	55	54														1144	
10590	3	45			1	1	535	347	265	280	306	305	310	370	370	384	478	481														4431	
10590	3	45			1	2	39	93	79	82	90	57	91	85	70	78	70	60														894	
10590	3	45			2	1	553	543	375	313	308	292	287	313	384	367	479	434														4648	
10590	3	45			2	2	41	82	69	75	72	61	56	60	51	48	32	24														671	
10600	3	45	2	1	1	1	634	713	493	504	475	415	469	481	528	572	754	637	382	230	168	116	65	40	21	19	18	22	48	159	6675	7963	
10600	3	45	2	1	1	2	35	65	62	72	64	53	68	68	57	57	50	43	23	11	7	4	8	5	6	9	9	16	17	18	694	827	
10600	3	45	2	1	2	1	717	669	458	490	483	416	470	498	550	549	733	632	443	280	202	120	64	48	26	17	17	28	58	213	6665	8181	
10600	3	45	2	1	2	2	44	55	58	57	45	44	56	50	40	36	23	15	12	12	13	14	10	11	12	14	16	21	36	45	523	739	
10610	3	45	2	1	1	1	673	665	409	408	376	310	361	397	461	476	671	515	327	185	120	95	48	31	18	13	13	19	48	153	5722	6792	
10610	3	45	2	1	1	2	33	51	62	74	70	61	62	62	57	65	56	32	23	13	6	5	6	4	7	9	11	17	16	21	685	823	
10610	3	45	2	1	2	1	634	579	358	361	357	313	367	380	407	436	584	549	413	243	201	116	49	32	21	14	13	23	55	188	5325	6693	
10610	3	45	2	1	2	2	63	74	72	68	56	43	59	63	45	37	27	20	14	11	12	13	10	11	12	16	21	28	43	58	627	876	
10620	3	45	2	2	1	1	732	553	429	366	361	282	351	509	187	395	402	302	169	208	127	54	58	23	25	19	15	42	75	254	4869	5938	
10620	3	45	2	2	1	2	27	58	25	41	80	56	59	64	41	38	52	37	22	8	13	12	5	6	2	9	9	14	16	29	578	723	
10620	3	45	2	2	2	1	354	369	266	314	294	293	384	335	364	378	566	562	331	132	198	130	30	53	38	15	14	24	86	111	4479	5641	
10620	3	45	2	2	2	2	29	71	74	74	51	31	27	55	27	39	30	8	14	10	8	11	2	5	13	1	18	31	9	58	516	696	
10630	3	45	1	1	1	1	368	241	200	200	192	202	217	234	257	254	259	156														2780	
10630	3	45	1	1	1	2	51	58	74	66	90	78	78	64	74	69	53	26														781	
10630	3	45	1	1	2	1	243	182	180	208	195	176	248	226	196	231	305	274														2664	
10630	3	45	1	1	2	2	50	67	55	77	55	56	68	59	39	48	20	32														626	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
							10640	3	45	2	1	1	1	1222	957	520	496	489	472	507	567	638	763	876	692	411	236	142	91	55	32	17	15	16	23		
10640	3	45	2	1	1	2	122	120	173	170	171	138	146	179	214	194	222	172	113	103	60	28	27	23	24	22	17	20	30	68	2021	2556					
10640	3	45	2	1	2	1	850	818	729	676	643	493	503	514	493	577	825	606	383	264	171	111	65	53	29	19	20	36	59	314	7727	9251					
10640	3	45	2	1	2	2	182	205	140	157	154	133	144	113	101	120	131	107	56	61	65	60	51	46	43	45	63	63	110	148	1687	2498					
10650	3	45	2	1	1	1	1020	713	389	383	376	338	393	450	458	579	608	469	272	165	97	59	31	22	11	12	11	21	50	296	6176	7223					
10650	3	45	2	1	1	2	76	83	116	96	100	88	91	122	136	109	135	105	70	58	30	15	5	6	5	7	7	7	18	48	1257	1533					
10650	3	45	2	1	2	1	558	542	499	505	481	363	378	360	369	381	608	459	279	197	119	87	46	35	19	13	18	30	36	179	5503	6561					
10650	3	45	2	1	2	2	110	136	85	94	80	85	88	81	69	73	75	48	25	21	15	12	18	21	14	27	19	36	54	94	1024	1380					
10660	3	45	2	1	1	1	860	655	431	411	393	362	407	469	495	630	641	521	310	186	107	60	37	30	9	11	10	17	44	283	6275	7379					
10660	3	45	2	1	1	2	75	73	112	95	98	89	90	120	133	105	137	96	72	58	29	14	4	5	4	6	7	4	17	46	1223	1489					
10660	3	45	2	1	2	1	601	563	521	518	503	376	385	374	372	386	559	433	249	184	114	86	52	33	14	14	13	31	43	206	5591	6630					
10660	3	45	2	1	2	2	109	132	87	85	73	79	89	73	66	69	68	39	22	21	14	9	18	18	14	26	18	36	49	91	969	1305					
10670	3	45	1	1	1	1	644	498	405	359	429	385	414	481	563	610	816	595														6199					
10670	3	45	1	1	1	2	55	74	82	80	73	63	63	90	98	107	101	86														972					
10670	3	45	1	1	2	1	620	677	592	516	483	460	420	454	401	444	520	443														6030					
10670	3	45	1	1	2	2	119	93	83	88	70	90	63	65	58	53	37	28														847					
10680	3	45	2	1	1	1	970	665	611	599	571	542	634	717	826	894	990	740	503	322	208	133	75	42	35	35	35	72	351	958	8759	11528					
10680	3	45	2	1	1	2	124	188	212	207	176	150	192	211	192	153	121	106	107	73	38	21	15	19	18	34	35	45	79	106	2032	2622					
10680	3	45	2	1	2	1	1068	927	795	748	662	627	608	615	646	726	886	827	592	418	291	177	116	76	45	33	32	47	99	431	9135	11492					
10680	3	45	2	1	2	2	159	168	195	178	165	152	138	134	126	105	76	61	51	37	36	35	33	36	45	46	54	91	121	194	1657	2436					
10690	3	45	2	1	1	1	964	651	617	611	579	552	664	730	846	920	1052	804	551	350	232	146	82	43	36	33	33	66	313	858	8990	11733					
10690	3	45	2	1	1	2	134	191	219	210	179	144	191	213	191	156	115	104	102	69	35	21	15	18	18	34	33	41	73	102	2047	2608					
10690	3	45	2	1	2	1	1122	950	797	752	676	622	607	622	653	735	905	813	572	391	274	169	111	71	41	31	32	47	106	470	9254	11569					
10690	3	45	2	1	2	2	163	177	204	183	168	154	149	143	138	112	78	60	52	38	36	35	35	35	43	46	53	87	114	201	1729	2504					
10700	3	45	2	1	1	1	864	537	501	504	470	457	543	595	690	759	896	676	473	295	195	113	63	35	28	21	32	59	253	719	7492	9778					
10700	3	45	2	1	1	2	99	132	159	161	134	107	146	153	141	123	84	70	68	49	25	15	10	11	21	21	31	53	78	1509	1902						
10700	3	45	2	1	2	1	952	779	665	628	570	502	504	515	539	602	757	664	472	326	228	146	99	54	31	27	25	41	86	392	7677	9604					
10700	3	45	2	1	2	2	125	129	131	131	114	104	106	101	97	77	56	43	39	31	26	26	23	24	30	34	42	62	81	145	1214	1777					
10710	3	45	2	1	1	1	737	476	434	441	388	357	419	444	485	527	643	456	308	194	101	53	31	23	17	10	20	38	148	453	5807	7203					
10710	3	45	2	1	1	2	96	125	140	149	121	98	132	144	120	99	73	59	66	44	22	11	10	12	11	17	23	37	57	88	1346	1744					
10710	3	45	2	1	2	1	548	378	338	316	315	306	332	362	380	381	453	403	321	234	173	129	86	38	27	20	18	32	62	244	4512	5896					
10710	3	45	2	1	2	2	92	101	112	100	93	77	92	77	80	58	39	31	24	27	20	16	15	19	24	27	36	56	75	141	952	1432					
10720	3	45	2	1	1	1	687	469	418	401	334	292	373	389	414	450	545	385	251	172	95	52	32	18	16	12	17	32	116	362	5157	6332					
10720	3	45	2	1	1	2	87	107	129	139	117	98	125	129	125	102	80	63	63	45	25	12	11	13	13	22	27	46	59	78	1301	1715					
10720	3	45	2	1	2	1	553	365	374	378	340	323	363	386	414	442	552	470	355	244	176	120	78	38	26	18	19	29	59	281	4960	6403					
10720	3	45	2	1	2	2	112	139	144	133	108	91	105	101	92	73	48	43	34	34	27	25	22	24	27	30	42	66	86	120	1189	1726					
10730	3	45	2	1	1	1	396	292	272	272	230	215	261	283	311	341	362	247	157	100	62	35	20	12	9	8	11	20	83	233	3482	4232					
10730	3	45	2	1	1	2	71	96	109	120	104	92	106	115	110	92	78	56	62	41	20	13	11	12	12	23	25	42	51	68	1149	1529					
10730	3	45	2	1	2	1	346	264	280	279	229	216	243	262	270	267	314	269	195	152	96	75	44	22	14	12	14	23	35	187	3239	4108					
10730	3	45	2	1	2	2	99	113	126	111	94	74	84	87	79	60	37	36	28	29	24	25	19	22	25	27	39	57	77	109	1000	1481					

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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車種間交通量 (台)	24時間車種交通量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							10740	3	45	2	1	1	1	282	210	187	193	166	152	185	206	228	249	276	184	120	73	48	26	15			10
10740	3	45	2	1	1	2	57	82	86	93	84	73	85	89	79	70	58	42	44	24	15	9	10	11	11	21	22	37	44	56	898	1202	
10740	3	45	2	1	2	1	275	214	218	222	188	169	193	204	218	245	199	146	106	63	47	27	14	9	8	10	15	27	152	2549	3173		
10740	3	45	2	1	2	2	79	97	105	93	78	58	70	67	65	49	28	29	24	25	21	19	17	17	19	21	30	48	63	87	818	1209	
10750	3	45	2	1	1	1	153	92	87	83	72	65	74	87	103	116	131	81	51	27	18	11	7	3	3	2	2	10	27	77	1144	1382	
10750	3	45	2	1	1	2	14	18	24	20	19	19	21	21	18	20	12	12	12	4	1	1	2	3	2	7	6	7	11	14	218	288	
10750	3	45	2	1	2	1	153	98	111	104	95	74	88	84	90	96	121	95	64	49	35	24	15	7	6	5	6	7	17	62	1209	1506	
10750	3	45	2	1	2	2	21	26	32	26	28	22	17	16	17	15	8	7	6	7	8	8	6	5	6	7	8	17	22	27	235	362	
10760	3	47	1	1	1	1	794	980	674	696	707	617	686	667	668	739	823	805														8856	
10760	3	47	1	1	1	2	69	110	99	102	111	73	103	97	77	95	59	53														1048	
10760	3	47	1	1	2	1	1101	791	617	685	642	539	606	669	686	700	830	879														8745	
10760	3	47	1	1	2	2	53	101	112	86	67	67	94	99	85	72	67	49														952	
10770	3	47			1	1	549	372	321	295	317	350	324	386	484	263	674	418														4753	
10770	3	47			1	2	52	67	96	117	133	126	123	119	115	51	82	52														1133	
10770	3	47			2	1	444	425	453	405	406	363	346	389	320	350	279	340														4520	
10770	3	47			2	2	79	71	102	97	108	91	73	91	71	59	72	58														972	
10780	3	47	2	1	1	1	241	229	293	268	272	270	322	380	356	324	315	201	106	83	61	40	20	14	6	8	10	18	54	190	3471	4081	
10780	3	47	2	1	1	2	39	48	53	83	72	77	75	73	58	50	33	21	22	16	13	12	11	11	11	15	19	22	31	682	876		
10780	3	47	2	1	2	1	312	252	305	330	301	263	276	267	247	241	272	200	144	102	68	47	31	18	9	11	10	21	51	147	3266	3925	
10780	3	47	2	1	2	2	41	49	62	67	58	50	45	49	44	37	32	30	32	29	26	19	19	15	16	24	42	55	65	52	564	958	
10790	3	47	2	1	1	1	240	241	304	314	303	283	261	317	337	341	380	294	167	121	96	64	42	24	10	104	14	16	50	156	3615	4479	
10790	3	47	2	1	1	2	44	54	62	90	103	85	92	94	82	62	55	26	21	18	14	9	9	8	8	9	15	19	21	35	849	1035	
10790	3	47	2	1	2	1	317	334	298	333	338	277	286	303	303	304	309	297	215	145	104	85	61	37	21	20	23	27	58	123	3699	4618	
10790	3	47	2	1	2	2	53	53	65	80	73	56	56	50	62	45	38	41	36	33	34	30	20	17	16	20	34	55	77	61	672	1105	
10800	3	47	2	1	1	1	45	34	38	55	62	46	64	76	63	48	73	42	24	13	12	1	1	3	0	7	1	4	20	82	646	814	
10800	3	47	2	1	1	2	22	32	31	49	40	30	21	43	32	37	24	9	18	3	7	5	2	4	3	2	13	2	15	25	370	469	
10800	3	47	2	1	2	1	41	44	60	60	59	42	47	57	59	55	68	86	34	17	18	12	2	2	4	3	4	6	17	31	678	828	
10800	3	47	2	1	2	2	25	12	22	42	36	34	33	19	27	13	11	16	12	11	9	6	8	5	5	7	10	27	33	41	290	464	
10810	3	47	2	1	1	1	243	197	135	112	109	138	110	134	175	197	256	208	135	60	48	32	18	12	3	4	5	2	11	62	2014	2406	
10810	3	47	2	1	1	2	49	35	63	71	71	49	55	64	75	82	89	61	46	42	30	12	23	16	18	16	8	12	14	22	764	1023	
10810	3	47	2	1	2	1	277	283	229	173	169	141	132	144	131	170	220	169	109	71	51	27	22	16	12	7	3	5	18	111	2238	2690	
10810	3	47	2	1	2	2	66	61	65	65	68	54	53	38	31	47	54	61	31	43	47	51	34	24	30	19	39	30	50	57	663	1118	
10820	3	47	2	1	1	1	173	167	143	110	115	135	118	161	185	207	272	235	152	72	67	35	17	13	6	4	6	2	11	68	2021	2474	
10820	3	47	2	1	1	2	41	28	63	70	49	40	50	52	69	66	85	48	44	35	20	13	19	11	18	14	10	10	9	26	661	890	
10820	3	47	2	1	2	1	299	310	243	189	163	158	136	138	166	168	199	153	104	67	51	28	25	18	11	9	7	5	26	129	2322	2802	
10820	3	47	2	1	2	2	65	62	57	49	63	59	48	39	32	43	42	51	33	38	48	52	31	23	30	13	38	31	52	52	610	1051	
10830	3	108	2	3	1	1	362	290	254	276	239	210	222	230	277	275	408	270	176	103	73	37	28	17	23	10	6	16	47	108	3313	3957	
10830	3	108	2	3	1	2	29	44	45	38	32	25	32	26	19	15	10	8	1	1	3	2	4	1	4	2	1	6	7	21	323	376	
10830	3	108	2	3	2	1	342	279	229	223	221	196	234	227	249	280	336	286	224	139	107	61	57	31	21	11	12	13	42	103	3102	3923	
10830	3	108	2	3	2	2	24	34	46	47	40	24	20	32	21	24	13	9	6	2	4	2	5	2	3	9	7	7	10	24	334	415	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
							11040	3	286	2	1	1	1	1326	1194	970	842	886	833	905	1007	1138	1304	1521	1512	1012	645	405	289	186	111	89	64	49		
11040	3	286	2	1	1	2	115	148	222	210	163	146	168	154	147	113	102	69	55	51	45	42	36	45	52	60	56	67	51	95	1757	2412				
11040	3	286	2	1	2	1	1602	1506	1084	1123	950	858	888	929	873	1045	1285	1162	928	683	548	359	235	145	82	87	62	90	210	651	13305	17385				
11040	3	286	2	1	2	2	153	198	219	157	167	133	161	148	147	133	95	67	49	60	74	61	43	63	44	43	51	60	111	114	1778	2551				
11050	3	286	1	3	1	1	377	266	247	271	216	297	446	265	294	347	325	254														3605				
11050	3	286	1	3	1	2	36	51	78	113	63	55	84	60	56	45	42	25														708				
11050	3	286	1	3	2	1	284	265	217	238	181	314	401	216	238	262	274	287														3177				
11050	3	286	1	3	2	2	49	35	46	66	54	94	99	35	47	35	24	26														610				
11060	3	286			1	1	300	221	216	192	243	223	289	375	455	482	411	310														3717				
11060	3	286			1	2	77	50	86	89	74	59	84	61	71	55	35	32														773				
11060	3	286			2	1	339	319	294	409	369	263	260	218	222	207	241	260														3401				
11060	3	286			2	2	63	44	80	85	77	66	59	53	56	48	69	26														726				
11070	3	286	1	3	1	1	176	240	154	183	164	198	165	191	242	234	262	229														2438				
11070	3	286	1	3	1	2	22	30	51	38	40	36	35	35	44	42	22	14														409				
11070	3	286	1	3	2	1	196	302	203	193	197	172	165	158	226	213	233	165														2423				
11070	3	286	1	3	2	2	40	19	41	37	41	35	29	32	26	32	21	15														368				
11080	3	286			1	1	201	188	168	172	178	188	195	234	248	251	295	271														2589				
11080	3	286			1	2	39	48	54	71	55	48	63	48	46	44	29	17														562				
11080	3	286			2	1	186	317	202	226	223	193	171	189	195	217	243	219														2581				
11080	3	286			2	2	51	25	56	55	55	49	41	42	43	41	35	19														512				
11090	3	286	1	3	1	1	104	115	110	116	105	128	118	137	131	132	117	126														1439				
11090	3	286	1	3	1	2	16	28	62	39	47	32	46	33	46	33	23	15														420				
11090	3	286	1	3	2	1	134	118	128	122	124	109	110	107	131	135	150	142														1510				
11090	3	286	1	3	2	2	41	23	40	42	38	45	36	45	28	25	24	19														406				
11120	3	342			1	1	191	109	94	70	76	79	78	70	81	104	84	94														1130				
11120	3	342			1	2	21	27	36	24	20	28	25	26	33	28	12	14														294				
11120	3	342			2	1	94	82	84	68	72	60	79	72	76	89	133	93														1002				
11120	3	342			2	2	34	22	33	32	25	28	26	17	34	28	20	16														315				
11130	3	342	1	2	1	1	308	283	212	199	168	127	159	163	168	172	226	166														2351				
11130	3	342	1	2	1	2	8	17	11	7	15	7	15	27	14	13	4	4														142				
11130	3	342	1	2	2	1	242	187	234	156	193	213	147	173	202	204	277	325														2553				
11130	3	342	1	2	2	2	10	15	17	19	16	9	14	28	14	8	10	4														164				
11140	3	342			1	1	44	38	26	23	22	13	26	35	42	34	42	30														375				
11140	3	342			1	2	7	6	6	0	2	3	14	1	6	2	1	3														51				
11140	3	342			2	1	36	30	24	19	13	24	32	26	23	23	30	35														315				
11140	3	342			2	2	3	4	9	9	7	6	7	7	4	3	2															67				
11150	3	342	1	2	1	1	143	86	64	78	76	57	64	80	84	65	77	60														934				
11150	3	342	1	2	1	2	16	16	17	9	15	16	14	10	14	8	7	5														147				
11150	3	342	1	2	2	1	82	78	45	69	75	57	75	82	60	70	108	108														909				
11150	3	342	1	2	2	2	7	13	14	10	21	17	19	15	17	12	5	3														153				

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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)	24自 時 間 車 類 交 通 量 (台)					
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台	
							11370	3	349	2	1	1	1	664	458	209	185	198	160	186	208	174	202	256	160	76			136	175	117	68	59
11370	3	349	2	1	1	2	13	26	30	32	35	14	17	34	38	24	17	7	2	2	3	2	3	2	7	7	10	10	28	287	365		
11370	3	349	2	1	2	1	399	319	232	190	202	161	205	205	225	250	335	322	335	283	124	142	50	45	32	11	17	25	68	205	3045	4382	
11370	3	349	2	1	2	2	12	29	28	24	38	17	25	25	19	19	14	11	11	12	13	4	1	5	2	7	8	4	10	22	261	360	
11380	3	398	1	2	1	1	492	491	535	635	566	766	420	725	471	678	626	685														7090	
11380	3	398	1	2	1	2	28	44	46	42	28	69	17	14	22	21	23	6													360		
11380	3	398	1	2	2	1	619	643	612	618	718	574	653	763	526	640	654	648													7668		
11380	3	398	1	2	2	2	28	58	49	39	31	26	30	33	27	39	23	17													400		
11390	3	398	1	2	1	1	392	412	487	568	512	475	478	451	537	448	628	467													5855		
11390	3	398	1	2	1	2	15	29	32	29	18	14	17	17	20	15	18	5													229		
11390	3	398	1	2	2	1	473	646	549	558	606	543	489	540	573	499	569	495													6540		
11390	3	398	1	2	2	2	24	42	38	40	31	23	31	30	22	27	25	17													350		
11400	3	398	1	2	1	1	559	630	589	521	497	492	486	479	588	628	814	567													6850		
11400	3	398	1	2	1	2	23	45	53	46	46	27	45	37	28	29	29	20													428		
11400	3	398	1	2	2	1	815	539	423	459	441	469	423	425	520	530	579	469													6092		
11400	3	398	1	2	2	2	14	30	36	30	46	26	38	43	29	31	10	13													346		
11410	3	398	1	2	1	1	795	587	514	457	444	505	538	554	570	627	614	544													6749		
11410	3	398	1	2	1	2	72	74	105	107	131	70	93	132	145	118	69	65													1181		
11410	3	398	1	2	2	1	589	495	401	481	521	519	468	544	539	604	775	665													6601		
11410	3	398	1	2	2	2	74	95	131	140	89	49	119	113	130	92	131	27													1190		
11420	3	398	1	2	1	1	467	314	294	246	266	320	310	334	344	388	353	305													3941		
11420	3	398	1	2	1	2	37	51	68	56	78	53	70	76	88	78	44	19													718		
11420	3	398	1	2	2	1	345	291	259	274	327	304	329	318	335	422	431	386													4021		
11420	3	398	1	2	2	2	38	52	74	86	69	42	85	82	68	50	28	22													696		
11430	3	398	1	1	1	1	472	317	308	315	264	295	360	400	400	374	708	513													4726		
11430	3	398	1	1	1	2	37	43	82	65	83	53	67	78	57	67	58	40													730		
11430	3	398	1	1	2	1	837	487	356	272	301	249	286	291	303	325	376	348													4431		
11430	3	398	1	1	2	2	70	69	71	83	78	42	68	52	68	36	24	28													689		
11440	3	398	1	1	1	1	56	24	17	17	15	15	23	35	32	21	10	10													275		
11440	3	398	1	1	1	2	3	1	2	4	4	3	2	4	2	1	3	1													30		
11440	3	398	1	1	2	1	9	19	13	15	11	31	21	26	24	21	40	22													252		
11440	3	398	1	1	2	2	5	2	2	3	2	9	1	5	1	3	2	1													36		
11450	3	398	1	1	1	1	135	131	101	86	102	89	78	85	90	120	137	140													1294		
11450	3	398	1	1	1	2	12	17	12	12	11	8	5	10	10	10	4	11													122		
11450	3	398	1	1	2	1	173	139	107	89	84	97	118	100	107	132	132	84													1362		
11450	3	398	1	1	2	2	15	12	8	12	11	10	14	16	10	11	10	5													134		
11460	3	398	1	1	1	1	173	99	98	72	64	44	88	73	67	71	87	55													991		
11460	3	398	1	1	1	2	5	1	7	6	7	1	6	2	3	4	6	3													51		
11460	3	398	1	1	2	1	87	60	54	63	83	52	70	59	69	79	112	138													926		
11460	3	398	1	1	2	2	7	4	9	5	6	3	4	4	4	5	8	0													59		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 時 間 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
							40150	4	3	2	1	1	1	323	179	154	140	140	127	140	173	231	228	307	285	214	120	76	61	42	18	18	13	28	29		
40150	4	3	2	1	1	2	85	115	132	163	169	128	170	191	178	153	110	97	82	45	23	16	12	18	14	8	26	31	61	76	1691	2103					
40150	4	3	2	1	2	1	478	270	205	211	145	130	174	166	195	176	249	258	195	119	82	66	40	21	9	16	17	29	39	157	2657	3447					
40150	4	3	2	1	2	2	113	106	131	148	129	121	128	115	126	108	110	89	67	46	38	41	22	26	30	27	32	67	74	81	1424	1975					
40160	4	3			1	1	448	292	342	274	268	231	232	293	412	450	497	470														4209					
40160	4	3			1	2	116	106	148	138	183	151	176	249	201	150	160	130														1908					
40160	4	3			2	1	800	608	324	332	295	294	266	276	333	285	514	485														4812					
40160	4	3			2	2	108	181	182	191	137	115	115	158	160	143	140	129														1759					
40170	4	3			1	1	464	327	355	291	376	332	363	389	433	476	620	518														4944					
40170	4	3			1	2	110	112	162	135	143	93	154	169	170	128	105	78														1559					
40170	4	3			2	1	578	711	429	379	346	337	290	365	384	355	474	443														5091					
40170	4	3			2	2	98	162	136	146	130	73	118	149	150	116	75	86														1439					
40180	4	3	2	1	1	1	644	511	312	340	319	391	437	449	479	458	511	548	489	340	224	204	129	25	30	31	35	42	60	218	5399	7226					
40180	4	3	2	1	1	2	68	62	65	87	54	59	56	85	72	49	41	25	26	10	7	2	5	5	4	4	9	32	46	26	723	899					
40180	4	3	2	1	2	1	611	584	502	511	479	428	447	445	483	497	663	577	477	274	186	121	74	39	20	32	24	32	82	299	6227	7887					
40180	4	3	2	1	2	2	56	68	56	67	80	59	53	65	50	59	52	27	35	16	9	8	6	7	12	18	31	36	56	68	692	994					
40190	4	3	2	2	1	1	464	321	231	211	196	185	208	204	252	289	384	344	260	140	115	65	40	24	20	16	17	24	69	265	3289	4344					
40190	4	3	2	2	1	2	73	93	107	129	116	114	147	165	153	137	102	67	45	26	20	14	6	17	8	8	11	20	25	78	1403	1681					
40190	4	3	2	2	2	1	451	295	219	207	173	164	193	184	176	234	300	374	276	157	115	70	55	24	16	14	13	29	52	207	2970	3998					
40190	4	3	2	2	2	2	71	106	126	132	116	91	105	123	113	96	75	75	65	29	37	29	17	16	11	23	19	31	45	67	1229	1618					
40210	4	4	1	2	1	1	202	170	100	95	69	79	86	91	115	133	135	131														1406					
40210	4	4	1	2	1	2	20	52	50	57	45	38	35	45	48	44	34	26														494					
40210	4	4	1	2	2	1	131	145	84	88	84	72	82	82	111	94	129	118														1220					
40210	4	4	1	2	2	2	55	49	44	43	49	28	34	32	35	36	22	19														446					
40220	4	4			1	1	146	123	110	82	99	108	91	91	99	114	145	138														1346					
40220	4	4			1	2	4	2	7	6	1	3	6	3	6	4	3	3														48					
40220	4	4			2	1	153	124	101	90	77	63	92	103	89	101	127	116														1236					
40220	4	4			2	2	17	18	1	4	5	6	3	7	3	4	5	3														76					
40230	4	4	1	2	1	1	132	140	119	128	177	136	144	170	157	193	274	244														2014					
40230	4	4	1	2	1	2	7	7	9	10	5	2	8	9	21	12	4	1														95					
40230	4	4	1	2	2	1	311	229	184	159	147	140	136	146	148	179	162	140														2081					
40230	4	4	1	2	2	2	5	10	9	11	6	4	6	4	3	2	2	4														66					
40240	4	4	1	2	1	1	230	202	194	175	150	110	169	147	162	171	271	213														2194					
40240	4	4	1	2	1	2	32	33	31	51	41	39	43	37	50	54	40	13														464					
40240	4	4	1	2	2	1	315	252	158	166	155	122	155	183	205	188	230	173														2302					
40240	4	4	1	2	2	2	43	74	36	36	48	31	44	41	23	28	33	26														463					
40250	4	4	1	2	1	1	177	136	123	116	124	90	149	131	173	169	232	168														1788					
40250	4	4	1	2	1	2	20	28	35	59	31	34	39	36	50	45	48	16														441					
40250	4	4	1	2	2	1	213	202	149	157	130	93	111	123	140	142	194	144														1798					
40250	4	4	1	2	2	2	25	67	28	28	36	31	41	37	22	23	25	22														385					

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)				
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
40580	4	13	1	2	2	1	3	1	9	10	4	4	2	3	2	2	5	0																	45	
40580	4	13	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	0	1	0	0	1																	9		
40590	4	14	2	1	1	1	274	230	137	169	172	147	175	198	170	199	299	235	153	109	58	56	27	30	8	15	8	18	60	79	2405	3026				
40590	4	14	2	1	1	2	14	31	34	24	27	18	30	44	18	15	11	13	9	4	1	2	0	1	2	7	5	1	5	7	279	323				
40590	4	14	2	1	2	1	394	202	161	178	127	131	202	180	214	165	235	193	130	96	52	34	52	19	19	8	3	12	26	113	2382	2946				
40590	4	14	2	1	2	2	21	25	22	35	29	21	25	21	17	15	20	11	5	6	2	2	3	2	5	5	1	6	13	13	262	325				
40600	4	14	1	1	1	1	518	352	241	215	224	176	199	180	312	217	458	313															3405			
40600	4	14	1	1	1	2	34	60	36	46	38	21	55	61	38	31	19	15														454				
40600	4	14	1	1	2	1	505	345	240	199	210	170	233	220	287	269	363	293														3334				
40600	4	14	1	1	2	2	21	32	47	39	40	31	50	54	29	27	60	10														440				
40610	4	14	2	1	1	1	479	318	166	188	158	154	180	179	215	260	339	256	202	165	141	87	53	31	19	14	4	11	34	79	2892	3732				
40610	4	14	2	1	1	2	14	18	23	16	19	19	9	21	21	23	13	9	8	2	4	2	2	1	3	2	3	1	4	11	205	248				
40610	4	14	2	1	2	1	425	364	245	214	181	172	192	174	229	256	373	269	188	133	90	54	38	31	17	10	4	9	23	125	3094	3816				
40610	4	14	2	1	2	2	11	21	16	21	25	12	24	20	16	19	16	11	10	6	4	6	2	0	0	5	3	4	13	9	212	274				
40620	4	14	1	1	1	1	296	330	276	280	256	264	255	283	319	338	404	336															3637			
40620	4	14	1	1	1	2	1	3	11	7	8	7	15	9	5	12	12	10														100				
40620	4	14	1	1	2	1	395	384	245	270	256	267	253	286	308	321	313	241														3539				
40620	4	14	1	1	2	2	7	8	12	8	5	5	11	9	8	6	2	4														85				
40630	4	14			1	1	424	329	228	208	237	229	266	250	248	278	311	247														3255				
40630	4	14			1	2	23	49	45	41	40	30	39	39	46	32	23	15														422				
40630	4	14			2	1	259	247	254	223	238	196	252	250	246	302	383	373														3223				
40630	4	14			2	2	18	31	59	46	58	19	48	53	36	38	35	20														461				
40640	4	14			1	1	707	603	405	386	327	318	390	386	409	455	550	556														5492				
40640	4	14			1	2	38	48	67	60	43	28	40	58	66	55	28	22														553				
40640	4	14			2	1	596	460	310	327	344	328	303	352	419	461	639	551														5090				
40640	4	14			2	2	56	42	65	54	37	39	42	45	60	42	24	26														532				
40650	4	14	1	1	1	1	272	278	239	188	225	199	196	228	217	330	468	305														3145				
40650	4	14	1	1	1	2	33	36	65	59	61	47	60	54	47	36	30	29														557				
40650	4	14	1	1	2	1	552	412	191	214	221	202	215	213	212	223	205	221														3081				
40650	4	14	1	1	2	2	23	44	68	54	63	50	48	50	48	41	19	23														531				
40660	4	14	1	2	1	1	272	205	159	159	106	114	126	149	180	151	209	165														1995				
40660	4	14	1	2	1	2	11	20	17	20	24	22	22	26	24	24	7															243				
40660	4	14	1	2	2	1	190	180	139	139	126	106	129	120	160	176	238	197														1900				
40660	4	14	1	2	2	2	20	14	24	22	14	16	22	28	22	19	18	15														234				
40670	4	14	1	1	1	1	140	151	91	81	99	83	94	74	114	120	135	130														1312				
40670	4	14	1	1	1	2	9	10	14	13	12	13	18	16	19	10	6	8														148				
40670	4	14	1	1	2	1	174	145	125	123	102	82	100	92	91	72	145	122														1373				
40670	4	14	1	1	2	2	6	10	20	35	16	10	15	17	17	10	10	10														176				
40680	4	14			1	1	126	120	107	108	106	122	112	109	88	120	213	139														1470				
40680	4	14			1	2	10	11	25	25	24	13	20	19	21	14	18	10														210				

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)						
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
60120	6	108	1	2	2	1	59	69	75	101	94	90	114	82	107	76	99	60																			1026	
60120	6	108	1	2	2	2	6	2	7	8	5	1	4	7	7	5	3	3																		58		
60130	6	109	1	2	1	1	87	481	126	57	86	103	81	115	146	144	248	175																		1849		
60130	6	109	1	2	1	2	7	20	21	21	18	12	24	17	19	15	6	4																		184		
60130	6	109	1	2	2	1	316	211	115	85	105	105	81	106	152	169	212	215																		1872		
60130	6	109	1	2	2	2	6	8	7	15	8	5	8	13	10	4	5	1																		90		
60140	6	110			1	1	74	59	35	34	31	39	36	51	36	31	59	62																		547		
60140	6	110			1	2	4	3	10	2	3	3	6	6	5	2	5	3																		52		
60140	6	110			2	1	92	64	44	35	42	33	31	32	36	37	69	55																		570		
60140	6	110			2	2	9	5	5	4	1	2	5	3	4	5	5	0																		48		
60150	6	110	1	3	1	1	107	80	44	22	32	31	29	39	46	47	70	30																		577		
60150	6	110	1	3	1	2	2	3	3	4	3	2	2	1	1	2	0	2																		25		
60150	6	110	1	3	2	1	91	54	23	37	24	34	39	36	58	47	69	66																		578		
60150	6	110	1	3	2	2	1	5	3	4	2	0	3	2	5	2	9	1																		37		
60160	6	111			1	1	69	60	47	36	17	27	23	38	27	27	35	43																		449		
60160	6	111			1	2	2	0	4	2	1	0	0	1	3	4	1	1																		19		
60160	6	111			2	1	26	15	28	22	25	18	25	29	30	22	72	56																		368		
60160	6	111			2	2	1	1	1	2	3	0	0	2	2	2	4	1																		19		
60170	6	112			1	1	114	44	42	38	31	36	46	41	48	55	88	66																		649		
60170	6	112			1	2	3	3	3	6	3	3	3	2	2	5	3	2																		38		
60170	6	112			2	1	63	62	32	39	38	35	27	31	34	69	53	95																		578		
60170	6	112			2	2	1	3	2	3	4	1	1	2	1	0	2	3																		23		
60180	6	113	1	1	1	1	235	120	85	83	114	91	100	75	102	102	112	129																		1348		
60180	6	113	1	1	1	2	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0																		4		
60180	6	113	1	1	2	1	157	66	66	59	62	55	63	46	71	79	89	106																		919		
60180	6	113	1	1	2	2	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0																		4		
60190	6	114	2	1	1	1	472	385	157	159	193	141	154	167	193	238	317	242	175	117	112	64	60	20	15	7	4	9	18	71	2818	3490						
60190	6	114	2	1	1	2	6	7	3	4	4	4	7	2	4	10	3	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	3	56	64						
60190	6	114	2	1	2	1	293	285	209	196	204	164	212	168	194	183	360	297	205	131	95	56	27	28	15	22	9	12	14	103	2765	3482						
60190	6	114	2	1	2	2	14	8	5	12	13	5	7	11	30	11	4	0	3	0	2	2	0	0	0	2	0	1	1	0	120	131						
60200	6	115	1	1	1	1	150	158	79	99	115	101	84	106	84	92	116	101																		1285		
60200	6	115	1	1	1	2	4	1	3	9	1	0	2	1	4	3	1	2																		31		
60200	6	115	1	1	2	1	141	110	73	134	152	91	113	113	111	121	175	113																		1447		
60200	6	115	1	1	2	2	0	2	4	7	12	1	7	1	5	7	2	0																		48		
60220	6	116	1	1	1	1	597	619	366	347	364	348	381	368	379	379	458	409																		5015		
60220	6	116	1	1	1	2	19	33	49	26	19	11	12	16	21	22	27	8																		263		
60220	6	116	1	1	2	1	380	315	324	298	337	318	333	294	320	360	485	412																		4176		
60220	6	116	1	1	2	2	11	15	22	28	16	7	7	11	19	10	11	7																		164		
60230	6	117	1	1	1	1	215	200	161	139	148	153	128	147	189	178	208	132																		1998		
60230	6	117	1	1	1	2	4	6	10	6	9	18	9	30	5	4	4	3																		108		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																												昼間12時間交通量 (台)	24時間車類交通量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
60440	6	146	2	1	2	1	216	113	116	91	80	71	72	96	79	144	130	122	73	44	24	28	13	6	6	3	10	17	54	182	1330	1790				
60440	6	146	2	1	2	2	18	35	39	40	44	47	43	44	96	32	16	13	10	4	2	1	1	3	1	1	3	7	20	13	467	533				
60450	6	146	1	1	1	1	182	105	92	72	58	48	49	68	99	148	199	142													1262					
60450	6	146	1	1	1	2	20	34	21	27	15	14	13	16	26	22	20	9													237					
60450	6	146	1	1	2	1	310	219	86	86	70	73	80	76	92	128	81	115													1416					
60450	6	146	1	1	2	2	38	18	22	27	20	15	23	19	29	21	21	13													266					
60470	6	147			1	1	66	51	45	37	47	51	46	42	39	46	53	43													566					
60470	6	147			1	2	8	6	8	4	7	3	9	6	3	3	3	1													61					
60470	6	147			2	1	79	45	33	28	42	49	48	49	56	74	59	13													575					
60470	6	147			2	2	2	5	8	7	10	8	10	12	13	15	6	0													96					
60480	6	147	1	1	1	1	94	119	65	90	94	54	63	86	80	129	117	121													1112					
60480	6	147	1	1	1	2	3	16	3	10	9	4	13	11	10	7	1	3													90					
60480	6	147	1	1	2	1	115	131	80	86	94	67	76	68	116	118	91	73													1115					
60480	6	147	1	1	2	2	4	4	9	11	8	4	14	11	9	7	4	4													89					
60500	6	148			1	1	114	49	40	42	56	47	45	39	63	46	152	86													779					
60500	6	148			1	2	17	18	16	30	17	11	21	29	38	28	19	10													254					
60500	6	148			2	1	273	55	54	40	42	39	39	56	67	59	109	61													894					
60500	6	148			2	2	28	23	25	22	30	19	24	34	15	34	35	20													309					
60510	6	149	1	2	1	1	122	63	51	53	53	31	47	43	43	59	45	58													668					
60510	6	149	1	2	1	2	1	3	5	1	2	3	2	0	2	2	1	1													23					
60510	6	149	1	2	2	1	126	65	51	57	62	38	46	43	49	71	42	73													723					
60510	6	149	1	2	2	2	3	2	8	2	1	3	2	0	2	2	2	1													28					
60520	6	150	1	3	1	1	130	112	83	66	57	58	58	59	72	101	83	76													955					
60520	6	150	1	3	1	2	11	8	8	10	7	3	3	5	8	11	4	6													84					
60520	6	150	1	3	2	1	106	98	84	75	64	43	52	60	72	79	102	54													889					
60520	6	150	1	3	2	2	2	9	11	6	2	5	1	5	11	6	1	2													61					
60530	6	150	1	2	1	1	183	238	149	143	115	112	184	111	141	130	190	139													1835					
60530	6	150	1	2	1	2	11	10	10	9	13	5	8	6	11	12	3	2													100					
60530	6	150	1	2	2	1	182	144	105	133	148	101	137	113	156	181	176	142													1718					
60530	6	150	1	2	2	2	8	7	10	8	12	2	8	8	10	15	9	2													99					
60540	6	150			1	1	110	68	37	39	52	35	26	39	66	67	70	63													672					
60540	6	150			1	2	6	6	5	4	6	2	4	4	5	3	2	1													48					
60540	6	150			2	1	105	61	56	52	57	35	47	48	50	62	97	82													752					
60540	6	150			2	2	2	7	6	11	7	6	6	6	2	5	6	2													66					
60550	6	151	1	1	1	1	139	125	81	47	60	55	71	51	100	96	172	85													1082					
60550	6	151	1	1	1	2	11	5	7	12	13	10	11	12	7	10	4	5													107					
60550	6	151	1	1	2	1	174	64	57	56	48	36	63	48	57	82	88	76													849					
60550	6	151	1	1	2	2	3	13	13	9	8	3	9	16	6	11	12	2													105					
60560	6	152			1	1	147	94	56	43	38	44	44	47	41	69	74	67													764					
60560	6	152			1	2	2	2	3	5	4	7	5	12	7	4	3	3													57					

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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)	24自 時 間 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
							61330	6	196	2	2	2	1	344	249	134	69	153	97	87	118	111	102	130	98	73	49	25	17	7	2	3	1	6		
61330	6	196	2	2	2	2	7	12	9	8	8	4	9	9	3	5	4	4	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	2	6	82	95				
61340	6	196			1	1	397	225	124	83	63	78	71	89	99	91	175	116													1611					
61340	6	196			1	2	7	8	13	3	2	5	8	8	10	3	5	3													75					
61340	6	196			2	1	175	126	63	78	84	68	70	89	111	129	237	220													1450					
61340	6	196			2	2	10	10	10	7	2	5	10	10	2	5	7	5													83					
61350	6	197	1	1	1	1	212	119	100	108	126	90	128	130	186	188	258	297													1942					
61350	6	197	1	1	1	2	22	24	17	15	15	11	16	12	6	12	8	9													167					
61350	6	197	1	1	2	1	331	217	179	163	137	131	150	125	147	147	202	139													2068					
61350	6	197	1	1	2	2	21	16	20	4	16	5	8	24	16	11	11	4													156					
61360	6	198	1	2	1	1	182	149	111	84	84	71	81	71	102	125	140	140													1340					
61360	6	198	1	2	1	2	3	5	2	4	1	8	10	12	9	11	4	2													71					
61360	6	198	1	2	2	1	242	130	121	94	83	49	68	68	102	106	131	101													1295					
61360	6	198	1	2	2	2	7	4	10	6	13	5	10	10	14	10	1	3													93					
61370	6	198			1	1	52	55	59	53	56	59	43	52	57	61	67	50														664				
61370	6	198			1	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	3	1	2														20				
61370	6	198			2	1	75	98	79	65	73	49	60	76	69	60	89	53														846				
61370	6	198			2	2	1	1	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0														8				
61380	6	198	1	2	1	1	209	179	87	94	82	60	92	93	95	84	123	100														1298				
61380	6	198	1	2	1	2	3	5	4	6	4	1	2	10	9	4	6	0														54				
61380	6	198	1	2	2	1	140	79	73	72	93	84	91	78	97	97	175	133														1212				
61380	6	198	1	2	2	2	3	4	4	12	7	1	8	7	2	7	5	1														61				
61400	6	199			1	1	119	48	46	37	40	36	52	49	38	64	88	73														690				
61400	6	199			1	2	6	11	13	9	15	4	8	8	7	12	3	2															98			
61400	6	199			2	1	131	68	56	62	51	54	69	62	67	77	104	91															892			
61400	6	199			2	2	6	14	14	10	14	5	9	12	8	9	14	3															118			
61410	6	199	1	2	1	1	527	390	326	348	352	327	388	332	395	469	661	500															5015			
61410	6	199	1	2	1	2	20	41	36	52	45	31	40	38	42	29	18	14															406			
61410	6	199	1	2	2	1	476	482	315	344	355	307	337	353	386	426	480	425															4686			
61410	6	199	1	2	2	2	32	49	49	28	39	23	26	40	21	23	22	16															368			
61420	6	200	1	2	1	1	185	137	122	125	124	114	130	137	180	159	221	199															1833			
61420	6	200	1	2	1	2	10	8	8	10	7	4	9	14	5	6	6	0															87			
61420	6	200	1	2	2	1	344	256	192	152	152	121	141	131	152	182	208	164															2195			
61420	6	200	1	2	2	2	6	12	7	15	10	4	8	7	11	11	8	3															102			
61430	6	201	1	2	1	1	185	150	130	119	117	86	120	98	109	116	138	108															1476			
61430	6	201	1	2	1	2	10	6	8	12	12	6	6	6	8	18	6	8															106			
61430	6	201	1	2	2	1	97	119	97	113	112	80	96	86	127	110	179	140																1356		
61430	6	201	1	2	2	2	10	15	18	12	14	4	10	12	14	9	4	4															126			
61440	6	202	1	2	1	1	177	132	84	62	68	51	65	65	65	85	137	87															1078			
61440	6	202	1	2	1	2	22	21	34	31	30	28	21	21	18	10	13	4															253			

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

宮城県(仙台市を除く)

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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)	24自 時動 車 類 交 通 量 (台)					
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
62320	6	270	1	1	2	1	910	574	420	304	304	277	279	297	326	379	471	421																		4962	
62320	6	270	1	1	2	2	9	17	11	20	19	10	25	27	24	29	23	10																	224		
62330	6	271	1	1	1	1	344	348	204	229	220	225	262	301	326	366	409	434																	3668		
62330	6	271	1	1	1	2	14	36	31	22	25	21	25	36	29	31	27	18																	315		
62330	6	271	1	1	2	1	554	434	323	308	296	277	255	255	289	289	390	279																	3949		
62330	6	271	1	1	2	2	21	26	18	25	23	17	44	27	25	21	25	14																	286		
62340	6	272	1	1	1	1	295	179	107	118	94	69	100	113	104	112	164	97																	1552		
62340	6	272	1	1	1	2	8	13	8	7	7	4	11	15	17	12	6	3																	111		
62340	6	272	1	1	2	1	173	111	107	88	115	93	103	118	126	116	216	172																	1538		
62340	6	272	1	1	2	2	16	12	16	21	7	13	10	23	15	8	10	6																	157		
62350	6	272	1	1	1	1	294	165	110	77	54	64	79	96	97	82	143	94																	1355		
62350	6	272	1	1	1	2	20	19	7	13	8	8	14	18	17	18	21	1																	164		
62350	6	272	1	1	2	1	176	128	98	89	95	98	98	128	133	149	202	106																	1500		
62350	6	272	1	1	2	2	18	13	16	20	4	17	15	20	22	9	14	10																	178		
62360	6	295			1	1	<i>51</i>	<i>16</i>	<i>13</i>	<i>23</i>	<i>25</i>	<i>13</i>	<i>11</i>	<i>18</i>	<i>27</i>	<i>17</i>	<i>31</i>	<i>17</i>																	262		
62360	6	295			1	2	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>12</i>																	78		
62360	6	295			2	1	<i>27</i>	<i>24</i>	<i>24</i>	<i>27</i>	<i>19</i>	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>18</i>	<i>18</i>	<i>26</i>	<i>29</i>	<i>23</i>																	263		
62360	6	295			2	2	<i>3</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>2</i>																	75		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

仙台市

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 時 間 車 類 交 通 量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							10	1	1040	2	1	1	1	1220	1571	1278	1168	888	872	747	684	669	759	728	587	410	260	203	167	104			58
10	1	1040	2	1	1	2	356	399	420	391	370	356	332	322	310	357	379	380	337	314	369	327	318	255	184	135	113	98	159	261	4372	7242	
10	1	1040	2	1	2	1	589	617	705	538	700	711	690	822	971	1247	1498	1236	841	505	312	172	125	99	67	58	38	55	97	272	10324	12965	
10	1	1040	2	1	2	2	372	304	304	246	287	241	255	291	290	352	390	321	271	223	249	253	312	326	339	432	432	368	312	333	3653	7503	
20	1	1040	2	1	1	1	1287	1391	1021	936	756	727	664	629	671	823	802	720	473	303	202	162	96	57	35	28	35	41	92	454	10427	12405	
20	1	1040	2	1	1	2	270	291	319	300	295	266	263	254	261	323	378	335	315	244	248	198	260	193	136	93	63	64	103	149	3555	5621	
20	1	1040	2	1	2	1	1006	1010	803	633	617	631	613	659	853	1076	1191	1015	714	419	259	144	99	77	54	42	39	44	100	311	10107	12409	
20	1	1040	2	1	2	2	300	273	236	164	184	196	178	198	215	252	263	216	158	154	178	203	207	212	231	329	325	279	246	256	2675	5453	
30	1	1040	2	1	1	1	1029	1024	648	571	556	539	551	565	704	895	931	840	548	366	181	146	94	52	31	23	30	26	63	345	8853	10758	
30	1	1040	2	1	1	2	181	195	212	223	213	232	214	216	249	309	323	302	292	244	238	190	255	153	136	91	61	67	87	109	2869	4792	
30	1	1040	2	1	2	1	920	1123	865	665	629	572	535	550	644	743	888	694	469	301	193	122	79	56	47	40	34	45	115	297	8828	10626	
30	1	1040	2	1	2	2	283	274	244	184	169	177	155	161	204	242	242	187	154	136	158	194	220	197	242	303	321	275	237	256	2522	5215	
40	1	1040	2	1	1	1	787	776	539	496	508	517	524	563	683	886	933	887	567	351	191	137	103	49	25	26	24	28	55	295	8099	9950	
40	1	1040	2	1	1	2	182	202	196	228	211	226	204	229	247	309	328	315	299	234	244	180	255	147	133	85	60	70	91	98	2877	4773	
40	1	1040	2	1	2	1	982	1169	878	688	600	560	550	516	577	643	763	568	369	259	170	109	73	51	45	37	38	45	129	313	8494	10132	
40	1	1040	2	1	2	2	281	249	243	189	166	166	155	150	193	213	241	159	147	136	161	186	208	206	235	293	334	272	244	251	2405	5078	
50	1	1040	2	1	1	1	664	685	629	554	580	623	592	664	831	1047	1132	1164	793	490	266	184	115	63	35	33	29	27	57	288	9165	11545	
50	1	1040	2	1	1	2	143	184	200	222	232	231	221	230	280	304	363	330	307	230	240	180	220	154	145	92	62	78	84	91	2940	4823	
50	1	1040	2	1	2	1	1369	1340	999	868	727	652	629	609	642	713	771	517	343	272	201	136	90	58	47	40	52	60	159	457	9836	11751	
50	1	1040	2	1	2	2	284	250	254	212	181	165	152	159	181	191	229	160	139	154	192	223	232	213	269	277	337	267	278	265	2418	5264	
10010	3	4	1	2	1	1	1623	1342	1339	1448	1430	1267	1401	1305	1335	1282	1439	1522														16733	
10010	3	4	1	2	1	2	174	194	336	298	280	201	194	214	198	228	124	96														2537	
10010	3	4	1	2	2	1	1068	1085	958	1086	1172	1208	1221	1239	1383	1589	1563	1775														15347	
10010	3	4	1	2	2	2	118	167	234	210	227	159	189	231	213	173	109	82														2112	
10020	3	4	2	1	1	1	2109	1822	1760	1791	1737	1631	1709	1800	1817	1934	2183	2259	2159	1664	1316	923	658	451	331	298	268	262	426	1135	22552	32443	
10020	3	4	2	1	1	2	121	159	246	260	224	175	181	188	181	169	109	65	70	74	73	60	50	42	47	54	67	87	111	137	2078	2950	
10020	3	4	2	1	2	1	1453	1447	1773	1602	1568	1592	1685	1757	1888	2008	2085	1926	1603	1289	1022	790	514	364	270	225	259	320	569	1839	20784	29848	
10020	3	4	2	1	2	2	149	154	250	270	280	219	214	243	240	203	150	96	87	112	110	114	121	123	143	165	182	211	255	300	2468	4391	
10030	3	4	1	2	1	1	2068	1762	1941	2097	1722	1828	1889	1711	1960	2335	2370	2562														24245	
10030	3	4	1	2	1	2	353	362	482	424	375	277	304	299	289	270	206	125														3766	
10030	3	4	1	2	2	1	1983	2153	1779	1841	1804	1711	1796	2015	2024	2391	2289	2200														23986	
10030	3	4	1	2	2	2	174	254	329	339	367	287	364	388	347	322	257	142														3570	
10040	3	4	2	1	1	1	1795	1701	1737	1608	1767	1651	1632	1740	1830	1783	2594	2323	1939	1473	1212	889	580	360	184	191	133	198	357	1103	22161	30780	
10040	3	4	2	1	1	2	288	438	449	400	315	304	335	323	324	265	223	145	117	136	132	112	86	69	98	91	98	163	197	302	3809	5410	
10040	3	4	2	1	2	1	2919	3099	2202	1766	1680	1695	1784	1863	1932	1869	2186	1803	1541	1194	1023	665	474	316	295	293	296	387	615	1815	24798	33712	
10040	3	4	2	1	2	2	219	280	346	374	410	279	328	388	369	331	235	183	147	162	118	129	125	135	147	163	199	211	252	298	3742	5828	
10050	3	4	2	1	1	1	3766	3518	2182	1873	1880	1833	1777	1760	2041	2222	2360	2292	1441	1169	994	679	494	305	258	258	297	358	603	2712	27504	37072	
10050	3	4	2	1	1	2	199	335	490	596	452	393	412	471	578	585	342	245	217	155	147	121	69	83	88	82	113	182	170	298	5098	6823	
10050	3	4	2	1	2	1	2001	1965	2319	1960	1917	1847	1980	2005	2189	2278	3012	3319	2615	1866	1693	1173	660	409	325	209	153	228	302	1213	26792	37638	
10050	3	4	2	1	2	2	381	447	518	462	415	360	516	379	364	333	224	231	167	132	171	160	152	127	139	138	170	195	265	430	4630	6876	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

仙台市

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)					
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台			3時台	4時台	5時台	6時台	
							10160	3	6	2	1	1	1	1146	1093	877	738	678	604	603	658	655	773	989	928	566			325	202	133	80	39
10160	3	6	2	1	1	2	299	325	294	277	248	247	283	262	273	236	235	214	131	174	125	114	50	60	69	49	53	59	139	203	3193	4419	
10160	3	6	2	1	2	1	1756	1482	709	635	658	606	597	613	683	854	1068	764	495	328	206	122	66	48	25	16	30	36	90	470	10425	12357	
10160	3	6	2	1	2	2	284	286	252	296	282	247	225	208	235	256	320	249	161	143	87	89	91	117	94	123	123	130	151	196	3140	4645	
10170	3	6	2	1	1	1	1096	936	520	477	465	483	463	544	566	687	822	648	400	233	144	92	61	34	13	14	14	26	68	387	7707	9193	
10170	3	6	2	1	1	2	152	134	168	167	137	172	169	169	184	166	184	142	105	106	80	43	26	13	30	26	19	37	93	134	1944	2656	
10170	3	6	2	1	2	1	944	869	669	645	631	507	484	474	504	587	823	606	388	254	164	113	66	53	28	18	17	36	53	303	7743	9236	
10170	3	6	2	1	2	2	147	196	165	186	161	137	138	117	126	139	166	143	69	62	51	44	60	67	46	51	59	59	82	126	1821	2597	
10180	3	45	1	2	1	1	407	509	518	577	538	531	497	562	527	598	668	734														6666	
10180	3	45	1	2	1	2	39	51	60	57	41	52	59	31	31	39	29	23													512		
10180	3	45	1	2	2	1	437	498	392	348	381	408	353	393	405	410	424	442													4891		
10180	3	45	1	2	2	2	37	36	64	58	66	44	60	56	61	49	34	25													590		
10190	3	45	1	2	1	1	1175	1306	1250	1283	1166	1082	1194	1023	1309	1244	1365	1386													14783		
10190	3	45	1	2	1	2	119	195	170	126	95	111	117	69	94	69	59	37													1261		
10190	3	45	1	2	2	1	1047	1080	1046	1149	1061	976	1055	1117	970	1129	1139	1079													12848		
10190	3	45	1	2	2	2	71	70	103	125	113	87	101	101	79	114	80	57													1101		
10200	3	45	2	1	1	1	1013	1121	1154	908	1205	1030	976	1273	1342	994	1582	1549	994	988	725	426	369	302	198	153	120	98	163	540	14147	19223	
10200	3	45	2	1	1	2	159	176	172	122	104	74	162	109	91	84	62	33	23	25	25	29	16	16	22	29	34	82	90	114	1348	1853	
10200	3	45	2	1	2	1	1089	1016	1061	953	873	1037	942	850	1034	954	812	993	827	551	620	415	330	369	294	226	222	199	262	661	11614	16590	
10200	3	45	2	1	2	2	52	63	95	106	116	103	120	125	108	115	99	60	37	27	22	21	19	13	20	19	15	38	52	56	1162	1501	
10210	3	45	2	1	1	1	1451	1250	1029	1017	1003	964	1063	1107	1112	1152	1157	979	794	640	462	304	254	182	150	131	125	128	294	975	13284	17723	
10210	3	45	2	1	1	2	342	339	303	275	279	255	289	305	289	279	248	200	169	123	87	78	68	50	49	50	78	117	193	286	3403	4751	
10210	3	45	2	1	2	1	1089	993	1134	1175	1177	1031	1145	1175	1165	1201	1494	1372	1111	867	663	456	382	277	222	194	163	182	266	743	14151	19677	
10210	3	45	2	1	2	2	131	159	189	195	157	142	179	172	166	153	128	95	66	49	39	35	29	33	31	37	42	56	81	95	1866	2459	
10220	3	45	2	1	1	1	1585	1393	1070	953	1073	1031	1118	1166	1157	1201	1264	1160	948	764	612	404	392	243	189	169	144	144	290	853	14171	19323	
10220	3	45	2	1	1	2	82	110	175	160	130	105	147	148	119	164	82	97	78	55	47	15	19	19	26	29	44	63	70	95	1519	2079	
10220	3	45	2	1	2	1	977	986	982	1100	1178	1056	1026	1117	1144	1115	1406	1579	1320	1040	858	582	408	280	188	177	123	125	161	460	13666	19388	
10220	3	45	2	1	2	2	121	141	175	160	131	123	122	129	119	101	76	93	45	53	29	42	23	17	32	31	23	40	58	76	1491	1960	
10230	3	45	1	2	1	1	1349	1220	980	934	991	987	1059	1139	1440	876	474	1131													12580		
10230	3	45	1	2	1	2	129	134	177	175	171	140	168	179	191	106	113	88													1771		
10230	3	45	1	2	2	1	912	851	818	963	948	1007	1031	974	999	1074	1237	1446													12260		
10230	3	45	1	2	2	2	113	153	195	184	169	124	140	173	154	130	113	66													1714		
10240	3	45	2	1	1	1	1222	957	520	496	489	472	507	567	638	763	876	692	411	236	142	91	55	32	17	15	16	23	57	335	8199	9629	
10240	3	45	2	1	1	2	122	120	173	170	171	138	146	179	214	194	222	172	113	103	60	28	27	23	24	22	17	20	30	68	2021	2556	
10240	3	45	2	1	2	1	850	818	729	676	643	493	503	514	493	577	825	606	383	264	171	111	65	53	29	19	20	36	59	314	7727	9251	
10240	3	45	2	1	2	2	182	205	140	157	154	133	144	113	101	120	131	107	56	61	65	60	51	46	43	45	63	63	110	148	1687	2498	
10250	3	48			1	1	<i>1358</i>	<i>1446</i>	<i>1353</i>	<i>1437</i>	<i>1325</i>	<i>1175</i>	<i>1386</i>	<i>1401</i>	<i>1129</i>	<i>1268</i>	<i>1234</i>	<i>1136</i>													<i>15648</i>		
10250	3	48			1	2	<i>114</i>	<i>181</i>	<i>133</i>	<i>100</i>	<i>118</i>	<i>91</i>	<i>112</i>	<i>97</i>	<i>122</i>	<i>156</i>	<i>110</i>	<i>87</i>													<i>1421</i>		
10250	3	48			2	1	<i>1209</i>	<i>1304</i>	<i>1370</i>	<i>1348</i>	<i>1113</i>	<i>1234</i>	<i>1349</i>	<i>1413</i>	<i>1400</i>	<i>1454</i>	<i>1280</i>	<i>1481</i>													<i>15955</i>		
10250	3	48			2	2	<i>129</i>	<i>163</i>	<i>174</i>	<i>140</i>	<i>119</i>	<i>88</i>	<i>134</i>	<i>106</i>	<i>109</i>	<i>104</i>	<i>116</i>	<i>95</i>													<i>1477</i>		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

仙台市

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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車種時間交通量 (台)	24時間車種交通量 (台)	
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
							40020	4	8	2	1	1	1	1523	1263	1361	1328	1337	1197	1232	1299	1248	1343	1558	1623	1402	1003	870	658	392			260
40020	4	8	2	1	1	2	185	231	235	217	197	180	224	217	223	179	156	122	104	69	57	71	35	29	45	40	61	79	134	171	2366	3261	
40020	4	8	2	1	2	1	1633	1622	1135	992	1098	1135	1336	984	1306	1390	1733	1331	1061	804	611	401	391	184	139	99	143	165	335	1252	15695	21280	
40020	4	8	2	1	2	2	157	202	229	232	243	230	253	246	332	258	200	112	98	73	54	38	36	17	41	33	71	70	100	153	2694	3478	
40030	4	10	1	2	1	1	992	937	768	750	850	858	905	924	1033	965	1188	1296														11466	
40030	4	10	1	2	1	2	116	122	182	177	192	126	188	179	181	152	113	80														1808	
40030	4	10	1	2	2	1	1695	1355	842	886	945	950	974	995	1029	1055	1430	1162														13318	
40030	4	10	1	2	2	2	128	184	221	204	190	150	201	201	156	193	120	84														2032	
40040	4	10	2	1	1	1	409	338	229	254	295	228	264	315	337	361	441	409	290	205	125	94	43	33	40	28	70	78	125	326	3880	5337	
40040	4	10	2	1	1	2	197	163	247	244	240	219	223	260	236	203	170	136	99	85	75	71	63	70	59	62	93	109	138	201	2538	3663	
40040	4	10	2	1	2	1	373	257	243	166	240	259	264	287	302	380	467	416	368	264	174	119	92	39	31	36	30	37	97	295	3654	5236	
40040	4	10	2	1	2	2	215	310	311	369	282	231	231	265	249	212	132	92	112	114	95	75	36	47	60	69	70	121	157	228	2899	4083	
40050	4	22			1	1	1143	1183	1187	1201	1137	935	1076	1128	1186	1145	1107	957														13385	
40050	4	22			1	2	99	106	90	88	83	70	80	61	83	91	75	59														985	
40050	4	22			2	1	1021	756	859	844	929	942	923	937	1139	959	1079	1242														11630	
40050	4	22			2	2	77	94	78	80	75	56	75	76	73	63	62	60														869	
40060	4	22	1	2	1	1	1772	1558	1794	1679	1515	1480	1524	1450	1630	1641	1660	1629														19332	
40060	4	22	1	2	1	2	150	114	102	86	100	81	74	92	121	90	82	45														1137	
40060	4	22	1	2	2	1	1480	1518	1355	1406	1368	1481	1438	1497	1435	1450	1413	1435														17276	
40060	4	22	1	2	2	2	56	96	97	94	74	80	79	82	84	76	57	73														948	
40070	4	22			1	1	1451	1276	1152	1126	996	1102	1120	1197	1283	1084	1478	1308														14573	
40070	4	22			1	2	85	101	62	85	53	55	73	55	68	55	54	41														787	
40070	4	22			2	1	1358	1113	1129	1262	1219	1074	1202	1290	1234	1230	1245	1292														14648	
40070	4	22			2	2	58	83	80	86	94	58	65	69	75	67	52	29														816	
40080	4	22			1	1	1395	1333	1102	991	918	1000	634	885	1097	1127	1318	1172														12972	
40080	4	22			1	2	69	88	54	65	54	49	63	55	65	64	50	57														733	
40080	4	22			2	1	1110	829	737	734	950	989	829	892	726	790	1036	1134														10756	
40080	4	22			2	2	42	55	63	68	72	57	47	47	55	61	53	28														648	
40090	4	23	2	1	1	1	1391	1401	967	994	1043	1062	1208	1170	1259	1370	1762	1581	1210	968	726	474	397	218	159	103	76	64	110	538	15208	20251	
40090	4	23	2	1	1	2	196	240	239	228	275	172	237	183	193	167	109	82	69	50	44	25	30	27	32	33	33	51	85	139	2321	2939	
40090	4	23	2	1	2	1	1722	1427	1109	1187	1160	1131	1136	1117	1112	1195	1374	1366	1000	725	509	421	293	192	151	127	123	158	299	659	15036	19693	
40090	4	23	2	1	2	2	117	157	273	260	232	199	209	212	221	185	131	102	72	58	44	51	30	23	40	46	30	27	51	72	2298	2842	
40100	4	31			1	1	1052	1111	890	914	804	723	769	854	1020	1158	1310	1428														12033	
40100	4	31			1	2	87	128	109	160	150	108	128	115	148	125	93	66														1417	
40100	4	31			2	1	1532	1315	962	920	879	792	825	756	870	916	980	955														11702	
40100	4	31			2	2	82	125	135	136	90	107	115	134	136	91	75	53														1279	
40110	4	31	2	1	1	1	1179	1023	818	626	595	576	578	594	711	691	795	758	547	404	287	196	118	74	50	39	45	52	137	588	8944	11481	
40110	4	31	2	1	1	2	90	148	130	164	126	100	117	137	100	88	45	21	25	17	19	17	16	13	20	12	22	27	39	62	1266	1555	
40110	4	31	2	1	2	1	1002	848	667	646	598	574	588	651	678	835	995	989	748	525	404	286	199	122	68	52	45	72	129	431	9071	12152	
40110	4	31	2	1	2	2	68	90	108	110	108	75	85	112	95	93	53	43	12	22	18	9	6	5	4	7	18	12	28	64	1040	1245	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

仙台市

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
40120	4	31	2	1	1	1	549	273	261	250	228	157	195	204	230	263	313	267	248	140	132	82	43	21	17	10	16	21	38	213	3190	4171				
40120	4	31	2	1	1	2	34	63	105	104	72	84	64	69	46	38	23	22	11	11	5	5	1	1	0	1	1	3	13	23	724	799				
40120	4	31	2	1	2	1	485	249	192	191	160	156	162	142	172	203	266	251	202	131	106	87	50	20	14	10	9	22	33	151	2629	3464				
40120	4	31	2	1	2	2	25	37	51	37	28	35	29	40	35	39	28	18	15	13	4	6	4	1	3	1	10	5	13	26	402	503				
40130	4	35	1	1	1	1	487	525	344	306	369	321	335	402	367	469	555	554														5034				
40130	4	35	1	1	1	2	31	48	51	51	52	28	37	42	43	52	40	26														501				
40130	4	35	1	1	2	1	720	721	494	403	361	339	410	340	418	422	482	345														5455				
40130	4	35	1	1	2	2	46	58	52	62	44	42	34	57	55	61	44	18														573				
40140	4	35			1	1	480	400	348	313	240	378	322	405	391	350	410	447														4484				
40140	4	35			1	2	25	58	76	59	59	51	42	55	60	42	41	26														594				
40140	4	35			2	1	513	404	357	316	320	321	298	291	398	250	404	352														4224				
40140	4	35			2	2	34	43	58	57	46	39	41	36	49	38	42	21														504				
40150	4	35			1	1	757	927	851	785	824	730	889	878	927	935	891	1001														10395				
40150	4	35			1	2	58	64	81	85	84	38	67	71	88	69	41	32														778				
40150	4	35			2	1	709	591	645	602	732	740	687	755	805	777	753	991														8787				
40150	4	35			2	2	44	46	78	79	67	56	74	89	64	39	50	69														755				
40160	4	35	2	1	1	1	804	986	766	743	679	747	725	710	785	780	915	977	727	520	412	215	175	85	56	46	30	43	89	302	9617	12317				
40160	4	35	2	1	1	2	34	53	52	63	34	26	30	47	53	11	17	16	15	11	8	10	2	2	2	4	4	11	16	28	436	549				
40160	4	35	2	1	2	1	1439	939	684	650	694	736	776	880	945	939	893	891	695	576	462	295	219	105	106	65	55	41	111	489	10466	13685				
40160	4	35	2	1	2	2	62	60	75	69	54	41	56	69	60	57	36	22	10	9	11	7	1	3	5	4	2	7	9	33	661	762				
40170	4	35			1	1	1138	1123	730	751	698	670	702	798	741	803	1140	1241														10535				
40170	4	35			1	2	56	51	68	68	67	40	42	53	52	45	46	33														621				
40170	4	35			2	1	923	765	665	582	588	595	569	625	790	756	880	847														8585				
40170	4	35			2	2	55	53	58	60	52	45	42	51	59	57	26	20														578				
40190	4	35			1	1	457	330	320	294	262	268	233	278	293	323	337	315														3710				
40190	4	35			1	2	15	46	44	40	37	27	34	39	50	21	26	14														393				
40190	4	35			2	1	407	347	256	227	262	246	387	220	350	337	406	356														3801				
40190	4	35			2	2	40	43	55	67	53	24	59	39	65	46	24	11														526				
40200	4	37			1	1	465	555	512	422	413	580	473	471	555	599	540	655														6240				
40200	4	37			1	2	15	29	45	59	71	45	46	65	78	52	36	27														568				
40200	4	37			2	1	463	467	505	484	528	465	562	491	601	542	586	513														6207				
40200	4	37			2	2	7	20	79	59	73	46	72	63	66	43	28	17														573				
40210	4	37			1	1	920	918	746	721	608	501	688	704	724	769	832	636														8767				
40210	4	37			1	2	46	56	51	72	86	49	61	69	74	55	36	28														683				
40210	4	37			2	1	700	866	697	739	699	744	741	742	742	871	789	878														9208				
40210	4	37			2	2	55	75	85	67	69	47	72	68	73	52	23	26														712				
40220	4	37	1	2	1	1	913	1023	856	878	981	927	1044	1078	1130	1165	1348	1310														12653				
40220	4	37	1	2	1	2	69	157	90	73	87	93	79	86	97	87	45	44														1007				
40220	4	37	1	2	2	1	1435	1092	942	884	910	902	872	827	958	943	960	908														11633				
40220	4	37	1	2	2	2	76	56	94	94	100	58	80	75	89	75	53	23														873				

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

仙台市

国土交通省道路局

単位区 間番号 交通量調査	道 路 種 別	路 線 番 号	12・ 24 時 間 観 測 の 別	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)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台)							
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台									
40230	4	39	1	2	1	1	442	438	358	366	411	394	375	401	375	455	555	503																				5073	
40230	4	39	1	2	1	2	22	29	29	28	29	21	28	39	19	23	18	15																			300		
40230	4	39	1	2	2	1	477	403	294	279	382	376	377	336	396	373	448	393																			4534		
40230	4	39	1	2	2	2	32	28	33	42	26	28	34	37	31	16	22	13																			342		
40240	4	53	2	1	1	1	864	819	528	440	379	347	371	361	404	520	561	424	303	171	74	59	22	22	13	14	12	13	35	206	6018	6962							
40240	4	53	2	1	1	2	120	127	152	141	116	114	83	86	93	75	78	79	58	46	48	49	67	75	58	53	87	70	75	104	1264	2054							
40240	4	53	2	1	2	1	589	681	524	454	382	396	400	398	437	531	620	562	264	157	143	64	35	25	25	13	12	17	53	187	5974	6969							
40240	4	53	2	1	2	2	69	58	95	96	87	103	100	70	67	51	62	60	56	87	71	72	25	21	43	19	24	20	66	74	918	1496							
40250	4	53			1	1	376	446	382	336	299	250	260	245	233	205	255	204																		3491			
40250	4	53			1	2	121	133	136	138	116	106	107	93	110	96	87	61																		1304			
40250	4	53			2	1	251	291	221	197	209	215	212	251	319	389	434	406																		3395			
40250	4	53			2	2	113	136	163	116	115	98	87	93	103	141	143	120																		1428			
40260	4	53			1	1	376	446	382	336	299	250	260	245	233	205	255	204																		3491			
40260	4	53			1	2	121	133	136	138	116	106	107	93	110	96	87	61																		1304			
40260	4	53			2	1	251	291	221	197	209	215	212	251	319	389	434	406																		3395			
40260	4	53			2	2	113	136	163	116	115	98	87	93	103	141	143	120																		1428			
40270	4	54	1	1	1	1	386	333	242	241	206	201	217	218	236	241	219	233																		2973			
40270	4	54	1	1	1	2	7	24	26	21	25	26	26	32	24	25	25	15																		276			
40270	4	54	1	1	2	1	306	278	227	185	198	215	246	228	233	277	372	346																		3111			
40270	4	54	1	1	2	2	32	25	17	18	22	28	28	22	18	24	18	17																		269			
40280	4	54	2	1	1	1	533	476	519	477	418	373	490	506	530	528	599	538	432	420	291	213	167	94	63	58	34	58	106	246	5987	8169							
40280	4	54	2	1	1	2	34	44	33	39	22	17	22	20	21	16	14	8	11	4	1	1	2	2	5	1	3	16	27	290	365								
40280	4	54	2	1	2	1	745	551	427	249	227	359	413	571	543	608	609	590	418	355	282	199	167	115	82	82	73	92	140	476	5892	8373							
40280	4	54	2	1	2	2	30	20	28	34	36	35	45	42	38	26	14	22	15	10	9	5	5	2	3	7	5	6	9	20	370	466							
40300	4	55	1	1	1	1	319	377	121	123	121	94	102	115	135	126	165	121																		1919			
40300	4	55	1	1	1	2	17	30	37	35	32	22	35	25	31	25	18	11																		318			
40300	4	55	1	1	2	1	207	145	129	103	92	104	117	107	137	176	310	183																		1810			
40300	4	55	1	1	2	2	18	22	30	39	32	31	22	38	30	36	22	10																		330			
40310	4	56	2	1	1	1	122	194	120	133	90	97	107	156	126	152	140	167	99	66	63	40	28	14	15	10	12	9	21	59	1604	2040							
40310	4	56	2	1	1	2	12	8	13	24	40	51	15	10	12	13	7	5	3	7	1	0	1	2	0	0	0	0	0	21	210	245							
40310	4	56	2	1	2	1	260	219	129	122	106	119	108	119	116	148	140	118	101	70	58	37	27	19	11	8	14	13	29	104	1704	2195							
40310	4	56	2	1	2	2	4	10	11	21	16	11	11	10	11	7	7	3	2	1	0	0	1	0	0	0	2	2	0	2	122	132							
40320	4	62			1	1	231	250	268	262	255	201	247	331	401	370	298	246																		3360			
40320	4	62			1	2	23	52	58	40	42	46	42	46	49	46	36	21																		501			
40320	4	62			2	1	329	388	260	340	289	221	231	297	299	219	281	247																		3401			
40320	4	62			2	2	33	39	54	53	52	35	33	28	31	47	35	16																		456			
40330	4	62	1	1	1	1	198	177	152	152	171	158	233	215	301	252	266	142																		2417			
40330	4	62	1	1	1	2	23	28	32	42	41	28	41	28	34	26	27	6																		356			
40330	4	62	1	1	2	1	269	268	222	224	195	154	188	178	160	138	150	150																		2296			
40330	4	62	1	1	2	2	14	50	35	36	39	17	20	32	23	19	15	18																		318			

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

平成22年度道路交通センサス 一般交通量調査 時間帯別交通量表

(全国道路・街路交通情勢調査)

仙台市

国土交通省道路局

単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	12・24時間観測の別	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)	24自時動車類交通量 (台)								
							7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台										
60230	6	223			1	1	119	96	112	152	134	139	126	120	80	81	53	54																	1266					
60230	6	223			1	2	32	59	64	72	42	27	56	61	53	45	17	8																	536					
60230	6	223			2	1	72	55	53	74	98	124	138	136	174	166	150	70																	1310					
60230	6	223			2	2	35	62	56	61	47	28	66	62	59	45	15	6																		542				
60240	6	235			1	1	235	243	274	310	326	325	317	313	324	402	377	422																		3868				
60240	6	235			1	2	11	15	21	33	15	24	14	29	17	17	10	19																		225				
60240	6	235			2	1	379	389	286	311	301	307	328	320	333	408	439	407																			4208			
60240	6	235			2	2	21	22	24	29	28	14	20	15	20	21	11	11																			236			
60250	6	235			1	1	468	460	379	475	451	452	383	494	514	496	443	421																			5436			
60250	6	235			1	2	10	16	33	42	26	24	22	18	18	28	20	24																			281			
60250	6	235			2	1	362	384	441	403	430	351	418	401	417	420	445	592																			5064			
60250	6	235			2	2	21	43	36	21	19	18	27	24	23	17	10	13																			272			
60260	6	235	1	2	1	1	434	380	347	365	380	364	326	406	403	341	385	376																			4507			
60260	6	235	1	2	1	2	12	22	29	31	24	21	28	16	21	23	23	18																			268			
60260	6	235	1	2	2	1	313	345	385	382	344	304	364	364	347	352	368	425																				4293		
60260	6	235	1	2	2	2	24	45	39	25	22	13	21	24	23	17	14	13																			280			
60280	6	258			1	1	1712	1423	1151	1092	982	1121	1099	1065	1174	1182	1333	1282																				14616		
60280	6	258			1	2	72	98	95	75	59	51	69	75	74	51	47	24																				790		
60280	6	258			2	1	1342	1118	899	1039	1058	1131	1225	1119	1264	1346	1523	1424																				14488		
60280	6	258			2	2	31	58	82	68	79	55	74	77	61	71	44	42																				742		
60290	6	258	1	2	1	1	953	917	749	761	800	850	817	859	924	791	965	1020																				10406		
60290	6	258	1	2	1	2	38	54	77	47	38	34	39	59	36	49	39	23																				533		
60290	6	258	1	2	2	1	1059	995	734	876	897	914	876	877	926	1033	965	1020																					11172	
60290	6	258	1	2	2	2	30	38	31	43	48	30	48	40	32	51	39	27																				457		
60300	6	263			1	1	656	832	408	456	464	474	442	490	516	638	702	621																				6699		
60300	6	263			1	2	37	74	41	58	89	56	50	72	60	73	63	30																					703	
60300	6	263			2	1	705	899	481	386	429	506	473	506	533	555	697	691																					6861	
60300	6	263			2	2	94	78	64	65	84	41	45	77	74	58	46	28																					754	
60310	6	263			1	1	10	7	8	22	18	11	15	15	19	8	2	7																					142	
60310	6	263			1	2	2	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0																					8	
60310	6	263			2	1	12	5	9	19	21	12	15	7	13	8	4	5																					130	
60310	6	263			2	2	0	2	3	1	3	0	0	2	0	1	0	0																					12	
60320	6	263			1	1	55	70	82	105	140	88	72	74	65	46	59	43																					899	
60320	6	263			1	2	6	16	9	7	8	3	9	7	8	7	2	5																					87	
60320	6	263			2	1	75	42	44	40	68	90	105	111	101	76	90	37																					879	
60320	6	263			2	2	6	7	11	15	7	3	9	11	8	7	9	2																					95	
60330	6	264			1	1	1042	1310	680	789	699	660	773	724	694	774	924	999																					10068	
60330	6	264			1	2	21	54	33	59	59	36	45	92	41	57	58	18																					573	
60330	6	264			2	1	1049	978	663	591	684	516	631	631	828	845	1030	876																					9322	
60330	6	264			2	2	52	39	43	54	71	30	38	58	57	38	29	25																					534	

注) 斜体で示した交通量は推定値です。

