

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

栃木県

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	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量観測・非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 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		
											9000	10	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	689	682	616	634	716	996	1216	1830	2414	2465	2123	1371	949		
9000	10	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	428	534	693	798	732	622	607	678	719	646	586	484	464	471	432	373	492	399	438	416	408	455	386	420	7527	12681
9000	10	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	1809	1534	1294	1257	1324	1053	832	736	783	774	814	678	512	394	283	175	142	108	66	68	95	169	435	1438	12888	16773
9000	10	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	642	597	637	711	692	685	593	542	564	505	425	408	398	504	475	553	544	423	351	378	403	512	583	665	7001	12790
9000	20	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	667	670	603	669	772	960	1094	1649	2138	2183	1820	1226	880	526	306	180	127	86	52	51	45	76	168	459	14451	17407
9000	20	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	407	499	657	736	684	603	559	680	667	576	556	467	430	433	411	374	508	390	406	392	396	409	353	381	7091	11974
9000	20	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	1710	1449	1177	1123	1198	946	818	726	790	771	834	671	472	342	260	166	120	87	55	63	90	167	382	1258	12213	15675
9000	20	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	613	557	611	670	657	598	547	525	538	519	413	390	370	493	476	550	545	450	325	354	401	497	544	636	6638	12279
9000	30	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	738	749	630	729	808	999	1143	1703	2181	2212	1834	1252	895	535	306	181	127	86	52	47	73	180	470	14978	17982	
9000	30	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	417	501	680	757	699	624	572	703	686	563	566	494	437	424	417	378	505	387	419	399	401	400	349	397	7262	12175
9000	30	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	1731	1482	1209	1138	1192	979	840	768	815	793	888	703	512	361	272	173	117	94	60	61	88	162	366	1237	12538	16041
9000	30	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	619	581	615	677	671	618	581	531	547	539	411	407	363	488	493	556	542	458	316	366	395	485	556	648	6797	12463
9000	40	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	1063	951	814	893	1030	1167	1348	1868	2251	2327	1997	1394	1001	615	336	215	148	105	61	59	56	81	181	597	17103	20558
9000	40	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	461	520	672	785	794	703	659	755	767	624	603	530	463	500	432	455	543	423	460	452	454	426	415	420	7873	13316
9000	40	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	1943	1673	1381	1331	1304	1144	979	964	1044	1052	1173	920	671	460	305	210	125	111	76	68	91	176	383	1325	14908	18909
9000	40	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	699	612	668	736	690	727	620	575	595	566	455	458	388	520	558	580	550	527	372	401	430	555	642	737	7401	13661
9000	50	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	1116	1005	860	870	1076	1159	1265	1661	1950	2014	1878	1386	1001	592	327	215	143	107	59	59	56	86	188	577	16240	19650
9000	50	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	467	486	678	769	761	687	649	721	722	621	585	521	456	507	435	475	518	443	465	443	437	426	379	392	7667	13043
9000	50	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	1800	1576	1367	1291	1296	1168	974	992	1057	1097	1189	985	673	461	296	212	119	112	86	58	95	171	314	1081	14792	18470
9000	50	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	652	595	633	713	650	695	612	565	569	580	456	456	406	485	576	568	547	520	379	391	409	550	592	729	7176	13328
9000	60	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	600	540	480	546	691	731	899	1174	1315	1337	1252	876	607	377	221	150	113	76	36	42	44	60	106	313	10441	12586
9000	60	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	273	277	414	477	453	460	403	460	421	366	392	375	349	352	370	416	453	404	386	381	313	294	269	252	4771	9010
9000	60	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	1034	974	891	841	858	750	638	595	657	636	652	538	350	269	182	136	80	86	55	53	68	124	212	615	9064	11294
9000	60	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	385	348	349	375	393	438	358	360	370	432	349	368	322	376	503	498	455	435	326	299	322	367	363	418	4525	9209
9000	70	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	532	487	388	466	593	627	803	1035	1180	1233	1136	764	498	313	161	122	93	64	38	37	42	52	91	246	9244	11001
9000	70	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	219	253	361	453	452	434	399	458	390	394	481	386	340	335	370	431	444	381	386	364	287	267	239	188	4680	8712
9000	70	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	933	922	805	763	716	630	540	499	484	473	485	407	281	194	155	123	72	77	41	53	62	124	189	484	7657	9512
9000	70	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	361	339	331	325	353	412	352	319	341	399	339	343	326	366	452	494	452	427	335	266	328	350	322	420	4214	8752
9000	80	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	516	468	397	461	542	640	781	916	1074	1069	984	810	481	317	171	136	94	50	35	44	45	53	78	242	8658	10404
9000	80	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	204	265	329	407	426	394	376	412	373	362	425	380	339	332	364	470	422	397	380	323	296	238	223	161	4353	8298
9000	80	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	905	923	797	757	644	594	529	499	463	454	480	410	268	212	181	117	75	58	51	56	66	101	192	479	7455	9311
9000	80	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	343	286	299	288	304	372	333	302	304	368	337	315	329	336	446	509	465	409	358	268	319	334	317	375	3851	8316
9000	90	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	501	442	397	457	548	652	775	940	1054	1034	966	759	470	302	168	132	95	42	46	34	48	52	84	246	8525	10244
9000	90	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	202	260	339	421	414	375	373	385	355	371	416	370	338	339	384	456	421	403	376	328	268	238	204	163	4281	8199
9000	90	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	841	909	800	732	656	577	528	503	462	431	471	412	254	211	178	122	75	58	55	51	68	88	185	437	7322	9104
9000	90	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	342	282	282	284	292	350	324	316	284	344	355	305	328	336	432	513	468	417	369	273	310	338	331	344	3760	8219
9000	100	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	345	350	338	417	489	564	704	786	870	848	855	637	381	245	142	123	72	39	37	31	42	52	62	181	7203	8610
9000	100	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	186	242	294	402	398	396	372	362	310	361	370	346	329	359	376	459	416	399	350	301	242	229	198	149	4039	7846
9000	100	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	619	695	642	696	570	514	492	417	462	370	388	350	202	182	156	109	73	54	56	46	68	75	151	326	6215	7713
9000	100	1	1040	1	0</																															

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働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		
												9000	110	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	435	482	526	593	497	430	435	361	424	373	355	307	183		
9000	110	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	261	210	207	224	243	218	238	278	262	327	364	345	336	345	428	507	534	431	365	337	326	325	337	314	3177	7762	
9000	120	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	240	243	278	361	394	478	506	567	645	602	555	400	275	169	116	93	57	37	29	35	45	55	127	5269	6344		
9000	120	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	158	216	268	373	404	366	316	326	282	359	344	308	349	378	383	439	425	397	312	265	242	216	152	143	3720	7421	
9000	120	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	367	412	440	493	396	403	389	338	396	355	312	270	160	136	114	83	59	48	51	38	51	63	102	241	4571	5717	
9000	120	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	250	189	186	198	235	210	246	244	265	310	359	341	337	334	431	495	547	422	384	330	325	319	326	319	3033	7602	
9000	130	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	217	203	236	303	339	380	369	424	488	497	443	353	247	154	112	90	52	37	40	25	38	37	55	103	4252	5242	
9000	130	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	150	200	261	370	404	345	324	301	270	363	333	303	349	381	402	430	422	387	301	265	223	205	143	154	3624	7286	
9000	130	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	299	326	345	359	290	296	333	299	350	336	282	260	153	120	115	74	60	44	56	39	46	62	95	230	3775	4869	
9000	130	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	233	186	169	202	200	218	214	234	251	293	356	345	323	333	431	486	534	449	382	335	325	323	330	319	2901	7475	
9000	140	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	1	217	197	251	312	348	376	366	429	449	483	433	339	242	147	113	85	56	35	32	29	38	39	51	118	4200	5185	
9000	140	1	1040	1	0	2	20210929	1	1	2	146	211	275	377	407	324	329	279	276	359	332	310	349	381	419	413	417	380	286	267	233	179	136	151	3625	7236	
9000	140	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	1	282	310	325	348	286	289	313	308	336	344	286	272	161	125	100	79	65	44	58	41	37	63	92	218	3699	4782	
9000	140	1	1040	1	0	2	20210929	1	2	2	241	186	165	199	190	211	214	226	245	287	346	352	315	323	416	465	544	457	400	322	317	348	327	314	2862	7410	
9000	150	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	616	538	440	411	463	487	469	599	706	745	686	525	385	196	96	66	33	30	23	15	18	32	96	365	6685	8040	
9000	150	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	237	252	331	339	362	283	247	304	339	273	204	170	132	140	98	89	77	71	93	95	111	123	114	174	3341	4658	
9000	150	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	807	719	567	507	526	472	406	455	497	561	599	511	382	216	129	87	43	32	29	16	26	41	90	434	6627	8152	
9000	150	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	309	307	325	360	320	295	274	262	212	182	148	128	89	105	86	76	122	105	82	111	104	191	236	315	3122	4744	
9000	160	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	627	534	438	409	485	480	465	572	683	708	699	552	406	199	98	66	38	31	21	16	17	33	96	357	6652	8030	
9000	160	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	241	246	315	323	359	241	240	293	316	237	199	144	125	136	90	72	72	68	94	87	103	102	106	166	3154	4375	
9000	160	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	800	741	576	496	525	471	409	454	516	573	599	526	383	218	138	82	45	31	30	16	29	38	92	408	6686	8196	
9000	160	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	299	304	312	333	302	275	257	252	207	182	151	126	82	103	76	75	109	102	80	96	98	174	211	297	3000	4503	
9000	170	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	528	484	380	364	426	410	390	496	586	636	662	511	328	165	89	55	39	28	18	13	15	26	76	271	5873	6996	
9000	170	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	215	222	293	315	322	208	242	277	293	233	189	139	101	94	77	70	68	60	88	83	91	85	102	141	2948	4008	
9000	170	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	706	629	493	440	511	406	359	387	450	502	518	444	309	181	114	72	35	28	27	12	21	37	101	364	5845	7146	
9000	170	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	262	279	296	281	290	269	238	222	194	170	141	111	74	90	68	71	91	91	71	85	86	146	198	259	2753	4083	
9000	180	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	329	331	215	244	290	270	318	372	439	475	488	364	221	119	84	36	30	22	14	13	6	18	41	182	4135	4921	
9000	180	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	142	132	188	235	217	158	190	201	193	166	138	107	69	58	47	51	46	49	53	57	73	67	108	2067	2818		
9000	180	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	492	481	329	318	348	298	266	271	307	333	393	283	189	120	72	33	29	9	25	8	19	13	54	290	4119	4980	
9000	180	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	186	201	233	215	245	193	168	158	122	128	100	80	53	65	45	37	63	73	38	63	59	91	151	193	2029	2960	
9000	190	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	253	264	201	191	229	243	290	293	379	392	360	295	167	116	77	31	14	12	6	7	14	30	153	3390	4048		
9000	190	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	108	112	177	229	192	162	172	145	141	128	133	91	64	52	56	47	40	46	51	66	54	77	63	112	1790	2518	
9000	190	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	345	324	281	288	260	234	219	211	273	261	337	235	153	88	62	37	21	11	15	9	21	15	47	230	3268	3977	
9000	190	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	120	161	212	194	219	156	136	133	120	116	99	70	61	55	48	37	52	66	50	51	61	73	139	154	1736	2583	
9000	200	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	896	725	580	494	569	537	530	535	645	655	745	603	420	257	154	86	69	34	23	27	33	65	442	7514	9147		
9000	200	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	276	308	318	395	392	338	304	324	290	263	207	164	132	135	118	109	150	116	122	137	155	168	177	238	3579	5336	
9000	200	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	826	673	528	536	497	524	479	637	780	803	825	600	409	266	137	79	41	32	23	21	28	46	143	546	7708	9439	
9000	200	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	329	319	412	415	336	334	274	302	258	228	186	167	138	129	114	87	126	118	134	141	146	182	247	271	3560	5393	
9000	210	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	665	599	477	423	456	493	452	467	529	612	696	539	340	203	136	77	53	31	26	19	23	30	54	294	6408	7694	
9000	210	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	260	243	262	340	346	315	272	288	259	251	219	169	129	132	120	106	138	108	115	115	130	178	143	224	3224	4862	
9000	210	1	1460	1	0	2	2021092																														

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 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			
9000	220	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	1	767	642	532	464	517	511	490	510	602	646	722	567	367	238	144	76	68	28	26	23	23	35	57	360	6970	8415	
9000	220	1	1460	1	0	2	20210929	1	1	2	252	262	276	355	358	308	270	300	271	249	202	168	126	132	119	101	143	112	111	116	151	157	159	218	3271	4916	
9000	220	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	1	766	607	484	488	498	469	440	572	650	666	716	534	377	206	131	81	38	33	17	22	24	55	127	517	6890	8518	
9000	220	1	1460	1	0	2	20210929	1	2	2	294	275	351	347	295	302	261	279	242	220	178	156	148	110	122	86	113	106	123	121	149	169	223	237	3200	4907	
9000	10010	3	4	1	0	2	20211117	1	1	1	1475	887	698	611	639	688	650	906	1003	1082	1308	1062	774	576	353	281	173	89	103	84	119	218	385	836	11009	15000	
9000	10010	3	4	1	0	2	20211117	1	1	2	378	445	707	658	550	477	407	503	439	377	329	260	225	234	227	205	181	187	243	355	512	545	446	438	5530	9328	
9000	10010	3	4	1	0	2	20211117	1	2	1	1387	1026	767	732	648	670	632	606	670	868	1192	1104	795	534	390	244	215	133	103	99	83	111	347	809	10302	14165	
9000	10010	3	4	1	0	2	20211117	1	2	2	442	465	594	674	671	701	695	548	470	394	311	220	186	148	184	125	155	151	182	249	262	403	531	585	6185	9346	
9000	10020	3	4	1	0	1	20211118	2	1	1	1830	1704	885	756	946	964	879	1042	1314	1640	1868	1932														15760	
9000	10020	3	4	1	0	1	20211118	2	1	2	446	611	742	767	741	623	554	595	556	503	341	324														6803	
9000	10020	3	4	1	0	1	20211118	2	2	1	2165	1908	1042	929	945	948	876	851	1002	1222	1516	1510														14914	
9000	10020	3	4	1	0	1	20211118	2	2	2	503	564	636	696	788	847	750	717	683	563	353	281														7381	
9000	10030	3	4	1	0	2	20211117	1	1	1	2685	2152	1600	1540	1462	1491	1463	1573	1642	1956	2327	2117	1488	943	640	431	258	175	110	114	139	174	445	1625	22008	28550	
9000	10030	3	4	1	0	2	20211117	1	1	2	370	447	606	617	505	416	449	498	443	417	273	207	201	246	208	175	170	191	208	258	279	323	309	377	5248	8193	
9000	10030	3	4	1	0	2	20211117	1	2	1	2361	1657	1592	1391	1558	1491	1480	1471	1714	1966	2370	2315	1665	1096	661	429	263	159	119	92	102	153	451	1541	21366	28097	
9000	10030	3	4	1	0	2	20211117	1	2	2	340	380	550	537	516	472	509	536	462	350	247	215	164	179	163	139	126	166	133	199	223	273	377	489	5114	7745	
9000	10040	3	4	1	0	1	20211125	1	1	1	1522	1218	888	825	817	747	813	883	955	1029	972	929														11598	
9000	10040	3	4	1	0	1	20211125	1	1	2	123	176	257	308	236	206	231	236	237	205	166	136														2517	
9000	10040	3	4	1	0	1	20211125	1	2	1	1222	952	886	830	798	705	805	777	847	935	1200	1118														11075	
9000	10040	3	4	1	0	1	20211125	1	2	2	181	159	224	290	264	269	291	281	295	220	179	130														2783	
9000	10050	3	4	1	0	1	20211125	1	1	1	1413	1002	684	592	621	657	657	738	774	807	926	765														9636	
9000	10050	3	4	1	0	1	20211125	1	1	2	146	200	313	339	315	260	232	253	228	224	167	159														2836	
9000	10050	3	4	1	0	1	20211125	1	2	1	984	755	649	644	589	581	614	671	760	1017	993															8975	
9000	10050	3	4	1	0	1	20211125	1	2	2	234	173	270	301	319	335	328	335	357	302	213	162														3329	
9000	10060	3	4	1	0	1	20211125	1	1	1	1392	1162	784	708	827	941	760	847	1070	1263	1028	1480														12262	
9000	10060	3	4	1	0	1	20211125	1	1	2	131	170	316	329	264	228	255	264	181	189	156	144														2627	
9000	10060	3	4	1	0	1	20211125	1	2	1	1191	1244	820	824	978	967	719	726	1144	1250	1106	1706														12675	
9000	10060	3	4	1	0	1	20211125	1	2	2	217	167	256	275	277	345	306	322	423	364	217	199														3368	
9000	10070	3	4	1	0	1	20211028	1	1	1	852	607	456	449	421	478	433	461	526	601	740	604														6628	
9000	10070	3	4	1	0	1	20211028	1	1	2	129	168	274	278	240	229	219	217	187	171	144	132														2388	
9000	10070	3	4	1	0	1	20211028	1	2	1	866	677	495	480	492	444	426	417	456	481	581	513														6328	
9000	10070	3	4	1	0	1	20211028	1	2	2	168	138	186	212	229	233	226	245	294	241	158	132														2462	
9000	10080	3	4	1	0	2	20211117	1	1	1	976	783	619	591	651	711	655	765	808	784	888	847	591	418	291	183	124	74	46	44	58	72	225	682	9078	11886	
9000	10080	3	4	1	0	2	20211117	1	2	102	178	269	232	192	167	225	201	174	145	118	133	110	122	120	125	115	138	168	168	151	147	140	146	2136	3786		
9000	10080	3	4	1	0	2	20211117	1	2	1	1039	859	710	717	673	688	659	648	613	740	840	824	609	373	277	208	115	96	61	64	42	74	143	548	9010	11620	
9000	10080	3	4	1	0	2	20211117	1	2	2	117	160	162	220	222	203	233	248	249	209	138	120	110	102	99	84	66	98	88	109	114	126	169	198	2281	3644	
9000	10090	3	4	1	0	1	20211027	2	1	1	598	421	367	321	310	339	341	483	413	390	348	321														4652	
9000	10090	3	4	1	0	1	20211027	2	1	2	72	130	220	231	178	169	178	282	160	151	144	123														2038	
9000	10090	3	4	1	0	1	20211027	2	2	1	379	356	401	358	359	296	302	378	305	352	716	686														4888	
9000	10090	3	4	1	0	1	20211027	2	2	2	102	136	153	179	182	153	199	328	159	100	197	147														2035	
9000	10100	3	4	1	0	1	20211027	2	1	1	301	244	199	209	243	222	251	241	285	218	274	184														2871	
9000	10100	3	4	1	0	1	20211027	2	1	2	66	95	154	114	141	114	98	145	130	136	112	108														1413	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	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 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				
9000	18060	3	293	1	0	2	20211028	1	2	1	624	514	429	386	401	405	455	438	488	480	638	400	299	157	116	44	25	23	11	12	21	41	113	360	5658	6880	
9000	18060	3	293	1	0	2	20211028	1	2	2	41	65	80	46	50	56	71	58	68	49	23	21	15	15	13	9	8	13	11	19	16	14	21	22	628	804	
9000	18070	3	293	1	0	1	20211028	1	1	1	828	637	466	493	427	461	407	454	435	590	743	635													6576		
9000	18070	3	293	1	0	1	20211028	1	1	2	86	68	67	62	58	60	70	70	47	40	34	18													680		
9000	18070	3	293	1	0	1	20211028	1	2	1	789	551	377	424	387	401	343	465	436	552	743	588													6056		
9000	18070	3	293	1	0	1	20211028	1	2	2	37	64	78	87	81	62	78	73	80	57	21	11												729			
9000	18080	3	293	1	0	1	20211027	2	1	1	646	504	323	290	218	242	201	276	255	320	425	372												4072			
9000	18080	3	293	1	0	1	20211027	2	1	2	78	92	92	82	86	56	64	78	63	47	29	18												785			
9000	18080	3	293	1	0	1	20211019	1	2	1	490	439	237	255	247	255	249	282	338	353	518	436												4099			
9000	18080	3	293	1	0	1	20211019	1	2	2	71	60	86	81	91	63	76	72	64	69	36	13												782			
9000	18090	3	293	1	0	1	20211019	1	1	1	559	406	269	235	215	228	248	270	257	309	421	383													3800		
9000	18090	3	293	1	0	1	20211019	1	1	2	67	73	63	78	73	52	68	56	68	43	27	16													684		
9000	18090	3	293	1	0	1	20211019	1	2	1	445	336	235	236	232	274	238	301	315	387	429	466													3894		
9000	18090	3	293	1	0	1	20211019	1	2	2	44	57	85	66	75	53	91	92	57	63	57	22													762		
9000	18100	3	293	1	0	1	20211028	1	1	1	567	374	225	280	249	302	280	301	339	362	433	377													4089		
9000	18100	3	293	1	0	1	20211028	1	1	2	42	70	75	100	110	73	81	83	92	61	39	13													839		
9000	18100	3	293	1	0	1	20211028	1	2	1	358	354	259	245	296	229	205	231	272	307	421	351													3528		
9000	18100	3	293	1	0	1	20211028	1	2	2	57	85	83	89	82	72	58	78	72	68	23	19													786		
9000	18110	3	293	1	0	1	20211026	1	1	1	330	242	234	252	295	258	243	277	299	358	441	339													3568		
9000	18110	3	293	1	0	1	20211026	1	1	2	8	46	35	39	27	31	34	31	23	20	15	8												317			
9000	18110	3	293	1	0	1	20211026	1	2	1	507	471	362	352	320	283	308	321	314	343	361	328													4270		
9000	18110	3	293	1	0	1	20211026	1	2	2	20	28	32	27	35	26	21	22	14	11	8	15												259			
9000	18120	3	293	1	0	1	20211026	1	1	1	348	382	364	388	331	291	304	305	372	424	442	368													4319		
9000	18120	3	293	1	0	1	20211026	1	1	2	36	44	46	50	51	44	48	50	33	24	16	10													452		
9000	18120	3	293	1	0	1	20211026	1	2	1	390	295	299	369	376	361	335	400	368	442	532	454													4621		
9000	18120	3	293	1	0	1	20211026	1	2	2	35	58	67	62	51	52	46	49	34	36	27	20													537		
9000	18130	3	293	1	0	2	20211021	1	1	1	451	395	383	381	379	286	299	315	326	380	485	423	307	194	138	70	36	17	14	6	12	24	59	197	4503	5577	
9000	18130	3	293	1	0	2	20211021	1	1	2	43	38	64	52	66	66	83	79	47	30	28	23	11	6	4	0	5	10	10	9	17	21	31	43	619	786	
9000	18130	3	293	1	0	2	20211021	1	2	1	489	386	295	311	333	297	343	338	390	440	469	374	241	133	112	66	28	15	22	15	19	39	86	318	4465	5559	
9000	18130	3	293	1	0	2	20211021	1	2	2	61	66	71	74	65	55	67	77	65	49	33	20	12	10	4	7	5	4	14	16	34	37	34	39	703	919	
9000	18140	3	293	1	0	1	20211019	1	1	1	325	229	136	150	128	111	116	134	150	150	237	240													2106		
9000	18140	3	293	1	0	1	20211019	1	1	2	63	67	113	99	99	90	101	90	56	59	16	17													870		
9000	18140	3	293	1	0	1	20211019	1	2	1	250	177	108	124	130	119	128	139	155	175	190	156													1851		
9000	18140	3	293	1	0	1	20211019	1	2	2	75	70	101	101	70	58	81	75	65	45	37	13													791		
9000	18150	3	293	2				1	1	1	<i>498</i>	<i>370</i>	<i>286</i>	<i>206</i>	<i>196</i>	<i>190</i>	<i>198</i>	<i>212</i>	<i>260</i>	<i>302</i>	<i>367</i>	<i>312</i>												3397			
9000	18150	3	293	2				1	2	2	<i>59</i>	<i>78</i>	<i>85</i>	<i>110</i>	<i>96</i>	<i>82</i>	<i>83</i>	<i>88</i>	<i>80</i>	<i>64</i>	<i>50</i>	<i>31</i>												906			
9000	18150	3	293	2				2	1	1	<i>402</i>	<i>279</i>	<i>222</i>	<i>249</i>	<i>227</i>	<i>217</i>	<i>210</i>	<i>240</i>	<i>261</i>	<i>314</i>	<i>309</i>	<i>303</i>													3233		
9000	18150	3	293	2				2	2	2	<i>73</i>	<i>126</i>	<i>118</i>	<i>113</i>	<i>89</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>94</i>	<i>93</i>	<i>53</i>	<i>55</i>	<i>38</i>													1052		
9000	18160	3	293	1	0	1	20211116	1	1	1	579	466	302	150	324	221	242	252	309	268	424	351													3888		
9000	18160	3	293	1	0	1	20211116	1	1	2	108	116	129	151	142	136	121	126	93	68	47	37													1274		
9000	18160	3	293	1	0	1	20211116	1	2	1	446	274	226	259	259	259	270	299	326	364	387	363														3732	
9000	18160	3	293	1	0	1	20211116	1	2	2	86	121	142	170	138	113	116	128	104	77	44	17														1256	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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		
9000	19090	6	102	1	0	2	20211028	1	1	1	288	309	272	310	282	245	281	296	338	349	413	286	127	76	46	27	18	9	5	2	6	11	43	121	3669	4160	
9000	19090	6	102	1	0	2	20211028	1	1	2	10	26	10	18	14	20	15	6	13	6	2	4	4	3	3	2	5	0	6	2	9	6	10	17	144	211	
9000	19090	6	102	1	0	2	20211028	1	2	1	380	342	246	283	324	275	261	230	284	308	345	274	176	91	69	43	14	12	10	4	8	19	52	146	3552	4196	
9000	19090	6	102	1	0	2	20211028	1	2	2	35	29	46	40	36	23	31	24	33	16	13	7	8	6	0	5	1	5	4	3	9	9	15	25	333	423	
9000	19100	3	294	1	0	1	20211028	1	1	1	203	223	123	111	144	118	143	156	154	202	191	148													1916		
9000	19100	3	294	1	0	1	20211028	1	1	2	18	14	14	17	16	9	10	11	3	8	3	9													132		
9000	19100	3	294	1	0	1	20211028	1	2	1	227	182	159	155	156	145	128	147	137	187	170	157													1950		
9000	19100	3	294	1	0	1	20211028	1	2	2	34	10	13	16	16	5	14	6	8	15	5	12													154		
9000	19110	3	294	1	0	1	20211028	1	1	1	252	180	122	161	188	151	181	220	205	209	262	185													2316		
9000	19110	3	294	1	0	1	20211028	1	1	2	19	50	38	64	61	39	18	52	36	32	24	16													449		
9000	19110	3	294	1	0	1	20211028	1	2	1	306	235	237	236	223	197	174	197	183	189	288	172														2637	
9000	19110	3	294	1	0	1	20211028	1	2	2	51	34	54	49	53	38	54	36	21	31	21	10													452		
9000	19130	3	294	1	0	1	20211110	1	1	1	149	110	90	69	100	109	115	121	121	115	127	110													1336		
9000	19130	3	294	1	0	1	20211110	1	1	2	10	13	25	34	26	19	22	28	24	18	25	13													257		
9000	19130	3	294	1	0	1	20211110	1	2	1	192	131	140	131	108	84	104	99	100	118	128	77													1412		
9000	19130	3	294	1	0	1	20211110	1	2	2	17	24	21	17	18	27	26	23	24	24	18	7													246		
9000	19140	3	294	1	0	1	20211110	1	1	1	116	86	102	90	113	99	120	116	102	140	103														1267		
9000	19140	3	294	1	0	1	20211110	1	1	2	13	16	18	34	25	25	21	30	22	15	27	13													259		
9000	19140	3	294	1	0	1	20211110	1	2	1	159	109	102	125	101	85	100	86	107	110	129	106														1319	
9000	19140	3	294	1	0	1	20211110	1	2	2	22	20	19	23	18	28	26	32	21	21	20	6													256		
9000	19150	3	294	1	0	1	20211110	1	1	1	148	130	84	81	83	93	76	89	83	96	107	40													1110		
9000	19150	3	294	1	0	1	20211110	1	1	2	25	27	41	47	46	32	39	46	52	45	31	29													460		
9000	19150	3	294	1	0	1	20211110	1	2	1	100	80	64	74	94	95	82	85	95	94	129	102													1094		
9000	19150	3	294	1	0	1	20211110	1	2	2	26	36	31	39	42	35	42	59	38	22	35	15													420		
9000	19160	3	294	2					1	1	169	185	142	120	126	130	135	115	136	143	223	129													1753		
9000	19160	3	294	2					1	2	18	25	37	30	26	15	26	23	19	22	27	17													285		
9000	19160	3	294	2					2	1	211	171	131	155	129	125	133	107	157	183	189	152													1843		
9000	19160	3	294	2					2	2	14	14	15	16	17	18	27	22	30	15	24	17													229		
9000	19170	3	294	1	0	1	20211109	3	1	1	150	146	112	95	97	92	87	111	109	92	134	80													1305		
9000	19170	3	294	1	0	1	20211109	3	1	2	19	31	28	33	48	34	28	42	54	38	33	18													406		
9000	19170	3	294	1	0	1	20211109	3	2	1	136	128	92	126	100	86	101	93	86	122	114	105													1289		
9000	19170	3	294	1	0	1	20211109	3	2	2	19	22	19	26	30	27	49	58	44	27	31	20													372		
9000	19180	3	294	1	0	1	20211109	3	1	1	95	100	73	92	71	71	71	86	61	59	86	39													904		
9000	19180	3	294	1	0	1	20211109	3	1	2	18	25	24	35	42	29	24	38	43	38	34	11													361		
9000	19180	3	294	1	0	1	20211109	3	2	1	82	68	68	86	87	64	77	79	80	63	68	72													894		
9000	19180	3	294	1	0	1	20211109	3	2	2	21	16	18	26	28	25	39	53	50	23	27	19													345		
9000	19200	3	294	1	0	1	20211028	1	1	1	229	229	145	131	176	155	184	218	198	198	272	156													2306		
9000	19200	3	294	1	0	1	20211028	1	1	2	18	33	28	33	37	23	26	33	26	5	16	6													284		
9000	19200	3	294	1	0	1	20211028	1	2	1	261	237	218	161	213	178	161	188	158	187	217	132													2311		
9000	19200	3	294	1	0	1	20211028	1	2	2	33	23	49	37	43	25	34	30	17	19	9	11													330		
9000	19220	3	294	1	0	1	20211110	1	1	1	229	155	95	100	114	146	132	143	121	152	200	143													1730		
9000	19220	3	294	1	0	1	20211110	1	1	2	8	24	38	31	29	24	30	30	28	22	16	10													290		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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					
9000	40080	4	3	1	0	2	20211028	6	1	1	1232	1113	1091	1044	1054	1050	1007	1051	1096	1156	1294	1241	970	631	388	210	125	77	49	47	48	102	285	1040	13429	17401			
9000	40080	4	3	1	0	2	20211028	6	1	2	59	107	137	115	105	91	95	109	90	79	53	22	22	10	8	6	10	13	18	11	17	22	39	68	1062	1306			
9000	40080	4	3	1	0	2	20211028	6	2	1	1274	1189	1019	971	964	953	968	1040	1083	1166	1173	1179	988	638	427	262	137	86	61	49	42	67	185	737	12979	16658			
9000	40080	4	3	1	0	2	20211028	6	2	2	74	107	123	128	105	93	103	101	104	81	48	31	21	14	9	11	13	18	20	20	12	20	41	59	1098	1356			
9000	40090	4	3	1	0	1	20211019	1	1	1	1562	1538	1013	892	903	777	958	1150	1179	1043	1367	1358														13740			
9000	40090	4	3	1	0	1	20211019	1	1	2	56	94	138	108	75	73	71	92	105	105	47	31														995			
9000	40090	4	3	1	0	1	20211019	1	2	1	1721	1433	920	1050	1119	1149	1070	1056	950	1246	1413	1434														14561			
9000	40090	4	3	1	0	1	20211019	1	2	2	89	87	107	106	103	113	93	95	55	60	54	44														1006			
9000	40100	4	3	1	0	1	20211019	1	1	1	1046	938	627	651	629	636	604	734	804	852	1020	1022														9563			
9000	40100	4	3	1	0	1	20211019	1	1	2	47	57	83	54	47	54	65	56	55	34	17	15														584			
9000	40100	4	3	1	0	1	20211019	1	2	1	1213	784	691	666	596	639	660	635	653	736	859	832															8964		
9000	40100	4	3	1	0	1	20211019	1	2	2	64	73	66	78	58	57	54	58	48	44	37	21														658			
9000	40110	4	3	1	0	1	20211109	1	1	1	525	379	241	140	127	165	170	98	217	194	294	263														2813			
9000	40110	4	3	1	0	1	20211109	1	1	2	61	73	88	89	81	69	84	83	59	46	29	22														784			
9000	40110	4	3	1	0	1	20211109	1	2	1	345	218	182	116	139	137	154	137	171	196	287	252														2334			
9000	40110	4	3	1	0	1	20211109	1	2	2	36	69	125	80	83	71	75	85	42	33	94	50														843			
9000	40120	4	3	2					1	1	70	57	43	45	34	44	42	33	46	81	84	35														614			
9000	40120	4	3	2					1	2	63	59	57	44	46	54	53	56	60	28	10	3														533			
9000	40120	4	3	2					2	1	96	53	47	28	30	36	26	33	35	31	62	51														528			
9000	40120	4	3	2					2	2	2	4	7	5	7	5	7	5	5	5	0	3														55			
9000	40131	4	3	2					1	1	401	251	196	186	217	214	213	173	220	217	283	276														2847			
9000	40131	4	3	2					1	2	30	40	39	45	36	44	37	37	30	41	32	17														428			
9000	40131	4	3	2					2	1	318	250	193	165	200	181	168	186	257	227	329	294															2768		
9000	40131	4	3	2					2	2	31	41	39	51	41	44	55	57	38	26	24	16														463			
9000	40140	4	3	2					1	1	286	204	112	91	78	89	99	114	100	96	96	80															1445		
9000	40140	4	3	2					1	2	50	56	66	55	54	46	56	58	42	17	10	6														516			
9000	40140	4	3	2					2	1	152	147	94	87	78	92	101	145	148	160	191	123															1518		
9000	40140	4	3	2					2	2	40	57	62	52	77	54	57	50	67	57	29	12															614		
9000	40150	4	3	1	0	1	20211116	1	1	1	477	399	282	322	387	380	363	356	422	473	555	468															4884		
9000	40150	4	3	1	0	1	20211116	1	1	2	31	31	38	39	35	38	30	49	44	29	16	12															392		
9000	40150	4	3	1	0	1	20211116	1	2	1	595	570	435	382	373	339	330	412	391	435	561	462															5285		
9000	40150	4	3	1	0	1	20211116	1	2	2	42	49	62	37	31	26	36	38	34	28	21	8															412		
9000	40161	4	3	1	0	1	20211116	1	1	1	282	314	171	131	130	105	136	142	169	179	307	266															2332		
9000	40161	4	3	1	0	1	20211116	1	1	2	28	24	39	46	25	21	22	28	32	18	16	4															303		
9000	40161	4	3	1	0	1	20211116	1	2	1	328	236	156	115	124	127	127	132	139	169	220	181																2054	
9000	40161	4	3	1	0	1	20211116	1	2	2	29	24	48	39	30	27	34	28	18	13	8	0															298		
9000	40170	4	4	1	0	1	20211019	1	1	1	1042	704	663	616	593	699	666	610	634	700	726	695															8348		
9000	40170	4	4	1	0	1	20211019	1	1	2	25	29	38	31	22	21	25	26	13	8	3	12															253		
9000	40170	4	4	1	0	1	20211019	1	2	1	660	692	700	703	637	735	800	795	879	1086	993	876															9556		
9000	40170	4	4	1	0	1	20211019	1	2	2	17	25	48	42	40	35	22	26	43	32	15	11															356		
9000	40180	4	4	1	0	1	20211214	2	1	1	704	669	518	512	456	441	434	493	469	521	606	568															6391		
9000	40180	4	4	1	0	1	20211214	2	1	2	27	39	78	51	46	27	40	64	35	23	12	6															448		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼間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				
9000	41141	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	344	301	193	179	149	129	168	189	170	199	246	182														2449			
9000	41141	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	5	20	25	15	30	18	9	20	13	15	2	1													173				
9000	41150	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	410	518	442	464	484	477	427	431	481	457	598	576													5765				
9000	41150	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	10	19	27	25	15	21	14	17	15	11	4	4													182				
9000	41150	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	387	375	337	371	372	397	406	426	449	407	388	329														4644			
9000	41150	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	8	22	23	39	11	36	25	24	18	10	7	5													228				
9000	41151	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	352	220	139	130	144	131	124	145	146	187	223	203														2144			
9000	41151	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	34	57	84	66	84	47	74	63	42	50	19	18														638			
9000	41151	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	332	310	137	153	139	110	179	147	192	214	325	246														2484			
9000	41151	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	63	90	55	52	64	40	54	52	47	50	25	23														615			
9000	41160	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	391	395	318	302	384	398	414	421	372	443	480	437														4755			
9000	41160	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	23	70	65	61	59	43	48	53	37	25	9	14														507			
9000	41160	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	457	416	331	368	375	412	385	383	349	420	413	400														4709			
9000	41160	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	43	47	54	56	53	38	66	61	60	35	23	17															553		
9000	41161	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	320	208	160	109	133	108	104	107	118	146	191	161															1865		
9000	41161	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	41	63	87	55	82	55	83	70	56	56	26	22															696		
9000	41161	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	253	233	130	112	132	87	149	127	190	166	274	237															2090		
9000	41161	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	77	84	55	50	69	41	66	54	47	48	32	21															644		
9000	41170	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	526	390	243	227	257	215	241	225	261	303	297	259															3444		
9000	41170	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	47	87	121	115	102	79	78	78	95	50	31	3															886		
9000	41170	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	283	320	220	205	190	213	204	229	266	322	489	344																3285	
9000	41170	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	62	9	109	113	99	96	96	106	64	43	23	15															835		
9000	41180	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	403	346	217	200	199	179	238	213	243	256	295	280																3069	
9000	41180	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	15	21	33	37	46	29	33	26	45	29	2	8															324		
9000	41180	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	380	342	245	202	229	202	235	241	270	332	430	344																3452	
9000	41180	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	18	23	31	48	37	40	37	35	35	20	17	19															360		
9000	41190	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	62	57	38	31	30	21	36	41	30	35	54	37															472		
9000	41190	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0															2		
9000	41190	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	77	57	35	33	34	29	35	45	27	65	56	34															527		
9000	41190	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	0	2	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0															6		
9000	41200	4	34	1	0	1	20211109	3	1	1	353	332	285	274	261	249	220	246	251	320	307	276															3374		
9000	41200	4	34	1	0	1	20211109	3	1	2	14	13	12	11	14	5	11	8	10	6	5	0																109	
9000	41200	4	34	1	0	1	20211109	3	2	1	318	230	215	238	249	234	208	234	263	290	342	240																3061	
9000	41200	4	34	1	0	1	20211109	3	2	2	12	15	16	22	14	10	7	11	16	10	7	3															143		
9000	41205	4	34	1	0	1	20211109	3	1	1	448	402	384	351	312	287	270	337	330	374	337	281																4113	
9000	41205	4	34	1	0	1	20211109	3	1	2	13	38	24	27	27	7	22	14	19	13	9	4															217		
9000	41205	4	34	1	0	1	20211109	3	2	1	375	287	287	329	312	328	284	340	361	429	501	342																4175	
9000	41205	4	34	1	0	1	20211109	3	2	2	19	24	24	32	30	20	21	18	12	14	13	7															234		
9000	41207	4	34	1	0	1	20211110	1	1	1	193	147	108	116	87	100	96	103	110	91	170	115															1436		
9000	41207	4	34	1	0	1	20211110	1	1	2	11	16	20	14	10	14	10	16	8	14	9	5															147		
9000	41207	4	34	1	0	1	20211110	1	2	1	185	137	109	91	119	80	105	110	112	106	184	135															1473		
9000	41207	4	34	1	0	1	20211110	1	2	2	14	20	13	21	13	10	10	12	8	6	7	1															135		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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			
											9000	41210	4	34	1	0	1	20211110	1	1	1	90	41	27	27	34	37	33	33	53	37	26	13				
9000	41210	4	34	1	0	1	20211110	1	1	2	0	3	7	3	3	3	1	2	6	2	1	0													31		
9000	41210	4	34	1	0	1	20211110	1	2	1	37	30	26	44	27	26	30	36	43	34	45	53													431		
9000	41210	4	34	1	0	1	20211110	1	2	2	0	7	4	5	6	0	2	4	3	2	0	1													34		
9000	41220	4	35	1	0	1	20211028	1	1	1	377	305	378	335	255	307	415	411	272	377	443	427													4302		
9000	41220	4	35	1	0	1	20211028	1	1	2	13	25	43	22	26	8	23	18	11	8	5	1													203		
9000	41220	4	35	1	0	1	20211028	1	2	1	286	187	325	301	267	314	367	361	201	298	390	324													3621		
9000	41220	4	35	1	0	1	20211028	1	2	2	9	14	29	26	19	13	18	21	7	15	11	2													184		
9000	41230	4	35	1	0	1	20211021	1	1	1	520	458	336	314	340	317	334	434	377	420	469	502													4821		
9000	41230	4	35	1	0	1	20211021	1	1	2	37	67	42	50	42	42	52	60	36	24	12	8													472		
9000	41230	4	35	1	0	1	20211021	1	2	1	431	407	366	396	402	309	427	376	416	482	485	411														4908	
9000	41230	4	35	1	0	1	20211021	1	2	2	43	43	77	63	59	35	44	49	41	41	10	16													521		
9000	41240	4	35	1	0	1	20211111	1	1	1	296	277	212	190	168	176	180	183	207	259	386	424														2958	
9000	41240	4	35	1	0	1	20211111	1	1	2	30	34	27	21	52	36	40	26	53	41	38	21	23												421		
9000	41240	4	35	1	0	1	20211111	1	2	1	385	291	184	152	164	165	162	185	228	247	301	292														2756	
9000	41240	4	35	1	0	1	20211111	1	2	2	31	40	39	37	29	13	30	32	40	37	28	18													374		
9000	41250	4	35	1	0	1	20211021	1	1	1	446	293	210	164	147	136	145	192	206	220	298	236														2693	
9000	41250	4	35	1	0	1	20211021	1	1	2	34	36	58	55	51	46	50	57	34	35	23	16													495		
9000	41250	4	35	1	0	1	20211021	1	2	1	311	202	160	149	170	167	179	164	198	230	408	308														2646	
9000	41250	4	35	1	0	1	20211021	1	2	2	31	48	66	57	50	35	37	29	36	31	15	9													444		
9000	41260	4	35	1	0	1	20211117	1	1	1	303	161	116	114	97	93	100	107	120	122	244	139														1716	
9000	41260	4	35	1	0	1	20211117	1	1	2	11	14	13	13	12	8	12	10	9	8	12	0													122		
9000	41260	4	35	1	0	1	20211117	1	2	1	292	207	78	112	82	92	97	118	141	149	213	199														1780	
9000	41260	4	35	1	0	1	20211117	1	2	2	5	11	8	12	9	6	13	11	14	9	3	5													106		
9000	41265	4	36	1	0	1	20211116	1	1	1	290	229	167	168	183	197	176	195	199	207	295	270														2576	
9000	41265	4	36	1	0	1	20211116	1	1	2	28	45	34	29	43	40	33	45	24	23	13	5													362		
9000	41265	4	36	1	0	1	20211116	1	2	1	309	229	190	202	182	211	211	188	237	251	277	248														2735	
9000	41265	4	36	1	0	1	20211116	1	2	2	27	35	44	56	36	36	34	40	25	27	9	4													373		
9000	41270	4	36	1	0	1	20211109	1	1	1	312	168	140	135	156	145	145	152	163	171	230	261														2178	
9000	41270	4	36	1	0	1	20211109	1	1	2	12	25	39	26	41	36	26	27	30	16	17	4													299		
9000	41270	4	36	1	0	1	20211109	1	2	1	336	240	195	150	155	159	148	156	189	185	298	193														2404	
9000	41270	4	36	1	0	1	20211109	1	2	2	33	16	41	40	46	34	40	33	29	28	13	6														359	
9000	41275	4	33	1	0	1	20211111	1	1	1	267	173	145	142	193	175	186	169	172	221	258	268														2369	
9000	41275	4	33	1	0	1	20211111	1	1	2	23	27	37	54	43	22	41	48	38	34	19	12														398	
9000	41275	4	33	1	0	1	20211111	1	2	1	389	313	255	198	200	192	196	192	220	249	377	266														3047	
9000	41275	4	33	1	0	1	20211111	1	2	2	37	24	47	49	52	27	30	47	32	25	27	15														412	
9000	41280	4	37	1	0	1	20211116	1	1	1	202	156	100	125	112	80	115	133	137	207	221	159														1747	
9000	41280	4	37	1	0	1	20211116	1	1	2	6	7	21	27	17	9	25	28	33	12	3	2													190		
9000	41280	4	37	1	0	1	20211116	1	2	1	302	164	74	93	101	102	91	91	132	116	174	141													1581		
9000	41280	4	37	1	0	1	20211116	1	2	2	7	7	26	27	27	8	38	35	26	13	3	2													219		
9000	41290	4	37	2					1	1	222	181	121	123	101	98	127	142	164	212	274	167													1932		
9000	41290	4	37	2					1	2	13	13	22	23	15	23	22	27	37	27	14	6													242		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	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	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
											9000	41290	4	37	2				2	1		372	197	90	121	106	110	95	97	132	145	194	131	1790
9000	41290	4	37	2				2	2		14	14	22	23	18	16	22	29	20	22	5	4	209											
9000	41292	4	37	2				1	1		223	183	128	97	96	118	106	98	162	183	137	1627												
9000	41292	4	37	2				1	2		11	18	34	33	30	17	33	16	20	20	11	3	246											
9000	41292	4	37	2				2	1		286	132	97	87	124	78	119	81	122	102	150	136	1514											
9000	41292	4	37	2				2	2		9	20	29	34	14	16	26	12	21	20	5	5	211											
9000	41295	4	37	1	0	1	20211109	1	1	1	200	116	76	65	66	64	69	70	67	70	159	107	1129											
9000	41295	4	37	1	0	1	20211109	1	1	2	19	24	43	34	35	33	41	33	27	19	10	6	324											
9000	41295	4	37	1	0	1	20211109	1	2	1	210	126	64	56	54	80	49	77	70	100	141	110	1137											
9000	41295	4	37	1	0	1	20211109	1	2	2	24	28	32	35	32	19	36	37	24	5	9	1	282											
9000	41300	4	37	1	0	1	20211021	1	1	1	614	322	109	111	117	136	163	173	228	208	188	125	2494											
9000	41300	4	37	1	0	1	20211021	1	1	2	26	30	43	30	37	25	28	55	28	16	4	4	326											
9000	41300	4	37	1	0	1	20211021	1	2	1	276	213	125	113	122	118	112	101	134	173	361	309	2157											
9000	41300	4	37	1	0	1	20211021	1	2	2	27	39	41	48	45	29	41	28	44	23	9	6	380											
9000	41320	4	38	1	0	1	20211026	1	1	1	345	327	313	285	378	341	350	392	407	402	682	548	4770											
9000	41320	4	38	1	0	1	20211026	1	1	2	12	14	10	13	10	9	11	17	7	7	8	4	122											
9000	41320	4	38	1	0	1	20211026	1	2	1	360	305	290	311	445	424	447	493	399	443	530	422	4869											
9000	41320	4	38	1	0	1	20211026	1	2	2	3	5	10	9	12	10	12	9	7	11	3	4	95											
9000	41330	4	38	1	0	1	20211026	1	1	1	347	408	376	405	380	407	339	445	396	523	563	523	5112											
9000	41330	4	38	1	0	1	20211026	1	1	2	16	14	31	16	19	12	19	10	19	10	7	2	175											
9000	41330	4	38	1	0	1	20211026	1	2	1	491	402	373	434	451	462	410	505	432	473	511	407	5351											
9000	41330	4	38	1	0	1	20211026	1	2	2	18	10	23	17	26	13	19	9	16	15	13	7	186											
9000	41340	4	38	1	0	1	20211110	1	1	1	379	345	301	278	271	256	290	273	289	369	558	433	4042											
9000	41340	4	38	1	0	1	20211110	1	1	2	44	60	74	65	62	46	54	43	32	47	23	16	566											
9000	41340	4	38	1	0	1	20211110	1	2	1	627	342	269	278	253	257	309	330	286	297	419	325	3992											
9000	41340	4	38	1	0	1	20211110	1	2	2	44	52	45	60	59	42	46	47	37	41	25	8	506											
9000	41350	4	39	1	0	1	20211111	1	1	1	365	360	351	315	245	273	257	285	299	311	469	361	3891											
9000	41350	4	39	1	0	1	20211111	1	1	2	19	31	15	36	25	22	19	21	20	12	5	4	229											
9000	41350	4	39	1	0	1	20211111	1	2	1	486	333	237	238	260	289	277	275	288	349	391	361	3784											
9000	41350	4	39	1	0	1	20211111	1	2	2	13	10	35	26	24	10	22	14	16	15	0	1	186											
9000	41360	4	40	2				1	1		377	450	271	278	288	263	254	245	333	289	382	328	3758											
9000	41360	4	40	2				1	2		14	30	37	35	28	15	33	26	23	27	11	7	286											
9000	41360	4	40	2				2	1		298	344	201	199	197	228	261	205	274	297	381	342	3227											
9000	41360	4	40	2				2	2		17	28	37	39	33	18	26	29	24	23	17	6	297											
9000	41371	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	415	445	293	382	407	420	410	432	428	493	598	450	5173											
9000	41371	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	28	40	40	49	54	25	45	43	35	21	24	15	419											
9000	41371	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	472	579	387	420	437	375	374	418	403	428	486	465	5244											
9000	41371	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	28	38	48	50	35	37	49	43	35	35	13	8	419											
9000	41380	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	495	387	280	277	235	270	269	292	277	282	315	229	3608											
9000	41380	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	19	20	21	34	23	20	29	26	21	8	17	6	244											
9000	41380	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	281	290	226	263	262	279	253	302	347	366	510	390	3769											
9000	41380	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	19	16	22	21	15	13	27	21	11	15	8	6	194											

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道路 種別	路線 番号	令和3 年度 交通量 観測・非 観測の 別	個別 調査 観測 活用 の別	12・ 24時間 観測 の別	交通量 観測年 月日	天 候	車 種 区 分	上り・ 下りの 別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 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				
9000	41390	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	477	513	409	425	393	302	357	233	350	401	525	428											4813					
9000	41390	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	19	38	24	31	29	17	37	8	23	16	7	9											258					
9000	41390	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	250	230	206	211	196	170	236	372	277	213	231	247											2839					
9000	41390	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	5	3	8	7	15	7	11	17	4	6	0	4											87					
9000	41400	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	434	632	368	389	438	403	391	418	464	490	702	529											5658					
9000	41400	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	10	24	29	27	22	12	35	20	16	13	4	1											213					
9000	41400	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	644	581	446	556	459	412	418	443	485	458	515	413											5830					
9000	41400	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	13	20	24	25	37	7	28	18	14	11	8	2											207					
9000	41410	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	262	241	238	241	266	309	304	303	330	267	328	300											3389					
9000	41410	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	12	22	38	22	20	22	32	18	30	12	6	5											239					
9000	41410	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	280	223	249	297	352	314	344	302	311	353	426	346												3797				
9000	41410	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	18	19	37	36	21	18	27	25	12	9	8												255					
9000	41420	4	41	1	0	1	20211027	2	1	1	131	107	77	73	97	93	94	127	145	128	148	97												1317				
9000	41420	4	41	1	0	1	20211027	2	1	2	21	30	45	38	21	27	33	36	21	18	7	9												306				
9000	41420	4	41	1	0	1	20211027	2	2	1	197	157	95	92	115	89	75	90	92	134	113	64												1313				
9000	41420	4	41	1	0	1	20211027	2	2	2	28	17	36	36	30	20	18	30	20	15	12	11												273				
9000	41425	4	41	1	0	1	20211021	1	1	1	169	107	89	129	99	105	113	115	117	106	133	76												1758				
9000	41425	4	41	1	0	1	20211021	1	1	2	4	7	0	5	6	1	2	3	5	2	4	2												41				
9000	41425	4	41	1	0	1	20211021	1	2	1	128	119	71	128	112	127	92	124	97	101	141	104													1344			
9000	41425	4	41	1	0	1	20211021	1	2	2	5	8	6	5	9	2	7	6	5	2	3	2												60				
9000	41430	4	44	1	0	1	20211116	1	1	1	297	261	187	187	205	174	229	204	274	273	354	302													2947			
9000	41430	4	44	1	0	1	20211116	1	1	2	22	25	25	23	29	14	34	18	20	10	7	3													230			
9000	41430	4	44	1	0	1	20211116	1	2	1	469	321	190	185	199	166	169	185	201	247	273	246														2851		
9000	41430	4	44	1	0	1	20211116	1	2	2	20	18	34	22	17	24	17	33	22	9	6	4													226			
9000	41440	4	44	1	0	1	20211116	1	1	1	494	342	296	262	256	247	252	346	336	392	666	499														4388		
9000	41440	4	44	1	0	1	20211116	1	1	2	65	56	73	81	76	62	69	92	71	39	32	4														720		
9000	41440	4	44	1	0	1	20211116	1	2	1	563	510	329	255	187	245	265	258	250	323	501	390														4076		
9000	41440	4	44	1	0	1	20211116	1	2	2	55	89	74	74	61	58	72	80	57	44	32	15														711		
9000	41450	4	44	1	0	1	20211111	1	1	1	384	284	184	175	124	211	201	136	174	202	426	325														2826		
9000	41450	4	44	1	0	1	20211111	1	1	2	19	32	23	37	25	26	26	15	18	10	18	4														253		
9000	41450	4	44	1	0	1	20211111	1	2	1	517	512	241	160	187	216	219	224	182	297	323	251														3329		
9000	41450	4	44	1	0	1	20211111	1	2	2	9	33	27	20	37	29	28	24	10	27	6	7														267		
9000	41460	4	44	1	0	1	20211116	1	1	1	444	309	126	122	95	101	130	129	133	201	282	270															2342	
9000	41460	4	44	1	0	1	20211116	1	1	2	34	29	27	59	49	34	49	45	37	39	15	9														426		
9000	41460	4	44	1	0	1	20211116	1	2	1	425	203	122	103	101	94	115	117	129	178	254	227															2068	
9000	41460	4	44	1	0	1	20211116	1	2	2	38	40	51	46	26	27	38	39	17	18	18	4														362		
9000	41480	4	44	1	0	1	20211027	2	1	1	383	202	109	94	106	112	127	121	129	150	167	125															1825	
9000	41480	4	44	1	0	1	20211027	2	1	2	45	27	20	30	25	29	26	20	25	17	3	8														275		
9000	41480	4	44	1	0	1	20211027	2	2	1	232	168	105	102	77	83	96	72	111	134	244	166														1590		
9000	41480	4	44	1	0	1	20211027	2	2	2	28	17	41	25	33	15	16	27	15	12	6	3														238		
9000	41490	4	45	1	0	1	20211027	2	1	1	123	54	62	37	56	44	54	48	47	45	69	49														688		
9000	41490	4	45	1	0	1	20211027	2	1	2	3	2	2	8	4	2	2	3	8	3	3	2														42		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市区町村	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	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							
9000	41490	4	45	1	0	1	20211027	2	2	1	78	55	63	52	55	50	43	58	52	73	94	70															743				
9000	41490	4	45	1	0	1	20211027	2	2	2	2	6	5	2	5	3	1	1	3	3	2	1														34					
9000	41500	4	46	1	0	1	20211021	1	1	1	1012	890	792	745	778	760	689	799	847	1026	1031															10119					
9000	41500	4	46	1	0	1	20211021	1	1	2	98	85	95	99	76	62	60	55	63	69	42	31														835					
9000	41500	4	46	1	0	1	20211021	1	2	1	967	971	755	810	717	906	743	871	886	1155	1007	1008															10796				
9000	41500	4	46	1	0	1	20211021	1	2	2	64	105	102	129	97	59	82	68	50	73	30	28															887				
9000	41510	4	46	1	0	1	20211021	1	1	1	792	954	685	666	683	620	571	687	720	800	847	921															8946				
9000	41510	4	46	1	0	1	20211021	1	1	2	57	59	51	48	22	12	41	54	47	36	14	10															451				
9000	41510	4	46	1	0	1	20211021	1	2	1	926	783	672	631	558	707	682	671	692	754	784	773															8633				
9000	41510	4	46	1	0	1	20211021	1	2	2	29	49	41	62	58	27	49	30	18	44	27	17															451				
9000	41515	4	46	1	0	1	20211111	1	1	1	123	125	67	82	66	77	57	66	71	83	58	75																950			
9000	41515	4	46	1	0	1	20211111	1	1	2	2	3	3	2	3	1	3	1	5	1	2	0																26			
9000	41515	4	46	1	0	1	20211111	1	2	1	64	83	76	48	60	50	70	57	59	55	84	63																769			
9000	41515	4	46	1	0	1	20211111	1	2	2	1	6	5	2	2	1	4	5	7	0	1	0																34			
9000	41520	4	46	1	0	1	20211021	1	1	1	231	214	156	126	112	113	99	138	108	137	196	226																	1856		
9000	41520	4	46	1	0	1	20211021	1	1	2	5	11	3	7	19	15	3	4	35	33	1	0																136			
9000	41520	4	46	1	0	1	20211021	1	2	1	271	162	143	139	107	133	164	123	122	120	192	187																	1863		
9000	41520	4	46	1	0	1	20211021	1	2	2	3	13	10	6	18	17	3	4	35	35	3	0																	147		
9000	41530	4	46	1	0	1	20211019	1	1	1	258	260	153	129	135	127	135	159	185	206	216	148																	2111		
9000	41530	4	46	1	0	1	20211019	1	1	2	11	17	9	10	6	9	13	21	8	7	7	2																	120		
9000	41530	4	46	1	0	1	20211019	1	2	1	235	228	142	127	122	117	111	157	170	175	187	193																	1964		
9000	41530	4	46	1	0	1	20211019	1	2	2	7	11	19	28	14	12	9	13	10	18	4	2																	147		
9000	41540	4	47	1	0	1	20211019	1	1	1	392	420	298	424	351	388	356	379	390	432	434																		4629		
9000	41540	4	47	1	0	1	20211019	1	1	2	19	16	37	15	19	7	16	9	11	6	20	3																	178		
9000	41540	4	47	1	0	1	20211019	1	2	1	371	269	233	311	339	297	349	313	269	325	403	362																		3841	
9000	41540	4	47	1	0	1	20211019	1	2	2	21	29	17	16	25	14	15	18	7	6	6	7																	181		
9000	41550	4	47	1	0	1	20211028	1	1	1	1432	812	523	517	517	464	512	575	635	722	1119	980																	8808		
9000	41550	4	47	1	0	1	20211028	1	1	2	88	152	174	156	150	123	141	122	110	96	57	32																		1401	
9000	41550	4	47	1	0	1	20211028	1	2	1	1155	1067	538	490	503	495	497	598	735	918	1127	874																		8997	
9000	41550	4	47	1	0	1	20211028	1	2	2	79	136	188	159	158	116	122	145	119	107	51	27																		1407	
9000	41560	4	48	1	0	1	20211110	1	1	1	483	357	357	206	223	296	317	168	198	289	446	273																	3613		
9000	41560	4	48	1	0	1	20211110	1	1	2	19	16	30	16	14	25	15	8	15	10	10	2																	180		
9000	41560	4	48	1	0	1	20211110	1	2	1	506	262	263	178	224	317	304	153	194	270	398	287																	3356		
9000	41560	4	48	1	0	1	20211110	1	2	2	14	16	33	14	16	21	30	15	17	13	14	4																	207		
9000	41563	4	48	2				1	1	1	622	385	273	281	249	226	261	261	271	277	462	428																	3996		
9000	41563	4	48	2				1	2	2	50	48	39	34	30	26	32	36	31	27	37	9																	399		
9000	41563	4	48	2				2	1	2	546	300	223	198	256	222	262	270	332	301	455	322																	3687		
9000	41563	4	48	2				2	2	2	24	50	40	37	31	32	40	38	26	19	28	14																	379		
9000	41566	4	48	1	0	1	20211110	1	1	1	537	360	246	222	196	183	174	210	220	241	391	333																		3313	
9000	41566	4	48	1	0	1	20211110	1	1	2	56	45	45	58	54	53	66	68	45	33	32	11																		566	
9000	41566	4	48	1	0	1	20211110	1	2	1	538	315	187	179	166	185	197	243	287	292	360	321																	3270		
9000	41566	4	48	1	0	1	20211110	1	2	2	22	47	54	58	57	39	44	66	65	45	44	21																		562	

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

栃木県

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年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼間動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		
9000	41570	4	48	1	0	1	20211021	1	1	1	567	443	300	199	177	173	208	186	203	228	399	310													3393		
9000	41570	4	48	1	0	1	20211021	1	1	2	26	32	38	39	52	27	53	29	33	24	19	14												386			
9000	41570	4	48	1	0	1	20211021	1	2	1	493	358	206	154	179	180	196	230	294	244	372	368												3274			
9000	41570	4	48	1	0	1	20211021	1	2	2	11	30	44	34	33	32	46	21	20	33	15												351				
9000	41580	4	48	1	0	1	20211021	1	1	1	756	512	300	259	249	222	252	247	272	320	362	321												4072			
9000	41580	4	48	1	0	1	20211021	1	1	2	34	32	31	33	53	33	46	28	29	28	22	11											380				
9000	41580	4	48	1	0	1	20211021	1	2	1	345	331	247	237	256	220	234	262	304	351	581	497												3865			
9000	41580	4	48	1	0	1	20211021	1	2	2	13	48	34	29	37	19	31	40	29	34	25	14											353				
9000	41584	4	48	2					1	1	336	179	142	130	114	97	106	106	136	139	184	122												1791			
9000	41584	4	48	2					1	2	18	17	27	21	15	13	18	16	19	16	16	5											201				
9000	41584	4	48	2					2	1	149	163	108	99	70	75	115	118	141	158	203	199												1598			
9000	41584	4	48	2					2	2	19	14	15	39	28	21	14	21	17	18	10	2												218			
9000	41590	4	50	2					1	1	172	165	98	142	85	94	139	104	85	105	172	131												1492			
9000	41590	4	50	2					1	2	10	14	13	12	12	12	16	12	19	16	8	4												148			
9000	41590	4	50	2					2	1	240	148	110	117	101	89	128	110	130	125	176	103												1577			
9000	41590	4	50	2					2	2	10	11	15	13	9	10	13	10	13	6	2	0												112			
9000	41595	4	50	1	0	1	20211215	1	1	1	88	79	69	57	60	37	51	79	52	77	107	80												836			
9000	41595	4	50	1	0	1	20211215	1	1	2	10	8	6	10	12	5	7	10	3	3	5	0												79			
9000	41595	4	50	1	0	1	20211215	1	2	1	106	74	50	51	51	50	35	48	49	78	75	63												730			
9000	41595	4	50	1	0	1	20211215	1	2	2	10	34	27	18	14	12	16	23	2	8	2	5												171			
9000	41600	4	50	2					1	1	118	81	60	51	53	51	60	58	62	77	98	87												856			
9000	41600	4	50	2					1	2	7	8	9	7	6	9	12	9	6	8	10	3												94			
9000	41600	4	50	2					2	1	116	81	58	53	41	55	44	36	56	44	76	71												731			
9000	41600	4	50	2					2	2	8	6	11	7	6	7	8	8	7	7	8	5												88			
9000	41610	4	50	1	0	1	20211111	1	1	1	150	101	58	67	44	63	73	78	87	89	96	75												981			
9000	41610	4	50	1	0	1	20211111	1	1	2	3	14	10	14	11	11	10	13	9	13	3	2												113			
9000	41610	4	50	1	0	1	20211111	1	2	1	147	99	65	68	53	64	50	80	93	76	119	71												985			
9000	41610	4	50	1	0	1	20211111	1	2	2	7	15	16	13	13	10	6	15	10	7	2	2												116			
9000	41620	4	50	1	0	1	20211111	1	1	1	294	267	160	130	141	167	143	148	174	225	277	207													2333		
9000	41620	4	50	1	0	1	20211111	1	1	2	7	21	11	19	19	11	16	13	18	16	6	2												159			
9000	41620	4	50	1	0	1	20211111	1	2	1	326	242	139	134	128	162	112	164	203	213	258	219													2300		
9000	41620	4	50	1	0	1	20211111	1	2	2	13	12	19	15	15	18	9	18	14	8	6	1												148			
9000	41630	4	51	1	0	1	20211021	1	1	1	67	68	115	83	82	54	48	44	75	62	68	53												819			
9000	41630	4	51	1	0	1	20211021	1	1	2	8	4	12	6	8	7	6	9	5	3	4	4												76			
9000	41630	4	51	1	0	1	20211021	1	2	1	79	46	57	67	56	60	56	80	85	85	94	75													840		
9000	41630	4	51	1	0	1	20211021	1	2	2	6	15	9	14	7	4	5	2	7	4	2	1												76			
9000	41635	4	52	1	0	1	20211028	1	1	1	88	77	105	110	102	74	106	111	119	86	91	50													1119		
9000	41635	4	52	1	0	1	20211028	1	1	2	16	14	21	12	9	7	12	7	16	11	3	2												130			
9000	41635	4	52	1	0	1	20211028	1	2	1	73	109	95	101	74	77	85	77	95	94	76	67													1023		
9000	41635	4	52	1	0	1	20211028	1	2	2	12	10	12	11	8	13	15	12	8	10	7	3												121			
9000	41640	4	52	1	0	1	20211028	1	1	1	38	30	25	14	26	18	27	21	23	32	34	21												309			
9000	41640	4	52	1	0	1	20211028	1	1	2	0	1	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0												7			

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 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 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																																														
										上り・ 下りの 別	26	15	24	24	21	27	21	21	23	31	28	28	0	1	79	33	19	20	27	17	21	24	23			19	34	16	21	27	14	10	11	16	19	22	16	12	21	20	12	0	1	2	2	0	1	0	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	1647							
9000	41640	4	52	1	0	1	20211021	1	2	1	26	15	24	24	21	27	21	21	23	31	28	28	0	1	79	33	19	20	27	17	21	24	23	19	34	16	21	27	14	10	11	16	19	22	16	12	21	20	12	0	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	1647															
9000	41640	4	52	1	0	1	20211021	1	2	2	0	1	1	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1	79	33	19	20	27	17	21	24	23	19	34	16	21	27	14	10	11	16	19	22	16	12	21	20	12	0	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	1647														
9000	41645	4	52	2				1	2	0	2	4	1	0	1	4	4	2	2	0	1	79	33	19	20	27	17	21	24	23	19	34	16	21	27	14	10	11	16	19	22	16	12	21	20	12	0	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	1647																		
9000	41645	4	52	2				1	2	0	2	4	1	0	1	4	4	2	2	0	1	79	33	19	20	27	17	21	24	23	19	34	16	21	27	14	10	11	16	19	22	16	12	21	20	12	0	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	1647																		
9000	41645	4	52	2				2	2	0	1	0	1	1	3	2	1	2	1	2	1	79	33	19	20	27	17	21	24	23	19	34	16	21	27	14	10	11	16	19	22	16	12	21	20	12	0	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	1647																		
9000	41650	4	52	1	0	1	20211028	1	1	1	285	147	109	106	126	116	89	112	116	137	201	103	0	1	196	158	95	90	109	107	128	142	133	134	174	138	141	268	185	164	162	169	158	137	181	151	187	237	159	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107
9000	41650	4	52	1	0	1	20211028	1	1	2	16	11	20	27	20	11	8	12	14	15	4	5	0	1	196	158	95	90	109	107	128	142	133	134	174	138	141	268	185	164	162	169	158	137	181	151	187	237	159	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107
9000	41650	4	52	1	0	1	20211028	1	2	1	13	19	20	18	8	16	17	8	10	7	1	4	0	1	196	158	95	90	109	107	128	142	133	134	174	138	141	268	185	164	162	169	158	137	181	151	187	237	159	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107
9000	41660	4	52	1	0	1	20211028	1	1	1	268	185	164	162	169	158	137	181	151	187	237	159	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																											
9000	41660	4	52	1	0	1	20211028	1	1	2	40	25	30	30	22	21	34	24	18	22	14	8	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																											
9000	41660	4	52	1	0	1	20211028	1	2	1	234	132	113	139	188	142	181	210	188	183	218	160	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																											
9000	41660	4	52	1	0	1	20211028	1	2	2	13	29	26	36	36	22	22	30	24	26	22	14	288	2088	300	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																											
9000	41670	4	52	1	0	1	20211028	1	1	1	368	247	153	149	105	113	154	179	186	168	142	85	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																														
9000	41670	4	52	1	0	1	20211028	1	1	2	24	23	24	21	19	22	21	18	16	12	13	2	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																														
9000	41670	4	52	1	0	1	20211028	1	2	1	197	159	137	151	138	137	135	125	158	192	237	199	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																														
9000	41670	4	52	1	0	1	20211028	1	2	2	15	22	23	21	18	13	37	16	13	7	11	6	2049	215	1965	202	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																														
9000	41680	4	53	1	0	1	20211110	1	1	1	368	349	369	332	389	401	349	379	389	380	420	347	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																		
9000	41680	4	53	1	0	1	20211110	1	1	2	11	26	19	20	11	14	12	20	19	16	7	3	4472	178	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																		
9000	41680	4	53	1	0	1	20211110	1	2	1	316	408	401	414	446	413	376	445	452	419	506	445	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																				
9000	41680	4	53	1	0	1	20211110	1	2	2	24	22	16	15	19	13	18	15	19	15	10	7	5041	193	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																				
9000	41690	4	53	1	0	1	20211109	3	1	1	522	481	395	350	393	296	371	356	375	377	563	456	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																						
9000	41690	4	53	1	0	1	20211109	3	1	2	13	24	25	26	23	18	22	21	16	16	18	7	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																						
9000	41690	4	53	1	0	1	20211109	3	2	1	537	415	385	296	343	357	325	332	393	410	508	463	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																							
9000	41690	4	53	1	0	1	20211109	3	2	2	19	34	22	18	26	14	23	17	22	4	4	12	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																							
9000	41700	4	53	1	0	1	20211109	3	1	1	665	434	326	338	335	281	303	345	398	442	489	360	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																						
9000	41700	4	53	1	0	1	20211109	3	1	2	21	33	44	27	12	32	20	24	24	17	10	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887	112	827	99	4408	915	4012	1107																																								
9000	41700	4	53	1	0	1	20211109	3	2	1	454	448	407	378	323	287	283	321	313	474	483	453	4935	4764	215	4716	291	4624	297	3617	240	3331	379	887																																													





# 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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 町村 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 調 査 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り・ 下 り の 別	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				
											9000	41850	4	60	1	0	1	20211109	3	2	1	15	16	15	22	13	12	19	6	20	18	18	15					
9000	41850	4	60	1	0	1	20211109	3	2	2	4	3	6	3	8	3	6	2	7	1	2	0													45			
9000	41860	4	61	1	0	1	20211027	2	1	1	263	264	244	258	234	246	243	236	272	288	261	190													2999			
9000	41860	4	61	1	0	1	20211027	2	1	2	6	7	6	10	9	14	12	19	18	7	7	5												120				
9000	41860	4	61	1	0	1	20211027	2	2	1	211	198	189	225	286	252	243	194	264	301	383	337													3083			
9000	41860	4	61	1	0	1	20211027	2	2	2	1	7	7	9	9	10	10	9	7	7	6	3													85			
9000	41870	4	61	1	0	1	20211027	2	1	1	311	228	147	138	139	139	147	162	190	186	295	198													2280			
9000	41870	4	61	1	0	1	20211027	2	1	2	11	32	51	34	43	24	26	48	26	32	10	4													341			
9000	41870	4	61	1	0	1	20211027	2	2	1	428	235	136	126	146	122	150	144	140	183	272	217													2299			
9000	41870	4	61	1	0	1	20211027	2	2	2	48	44	44	40	41	25	37	37	25	20	22	9													392			
9000	41875	4	61	1	0	1	20211110	1	1	1	214	163	140	173	141	124	149	181	169	152	230	132														1968		
9000	41875	4	61	1	0	1	20211110	1	1	2	15	11	13	8	15	10	10	17	15	12	8	3														137		
9000	41875	4	61	1	0	1	20211110	1	2	1	146	180	156	215	189	181	167	172	160	197	271	196														2230		
9000	41875	4	61	1	0	1	20211110	1	2	2	18	21	33	23	17	15	20	18	23	14	4	2														208		
9000	41880	4	61	1	0	1	20211027	2	1	1	214	124	86	86	58	58	80	102	81	113	126	79														1207		
9000	41880	4	61	1	0	1	20211027	2	1	2	14	17	15	17	19	11	24	22	17	3	2	4														165		
9000	41880	4	61	1	0	1	20211027	2	2	1	179	133	90	83	71	54	74	66	83	89	171	123														1216		
9000	41880	4	61	1	0	1	20211027	2	2	2	15	20	13	19	15	15	23	10	18	6	4	7														165		
9000	41890	4	62	1	0	1	20211111	1	1	1	169	121	100	81	77	84	97	83	113	119	180	124														1348		
9000	41890	4	62	1	0	1	20211111	1	1	2	9	15	20	18	20	14	16	14	11	14	10	8														169		
9000	41890	4	62	1	0	1	20211111	1	2	1	175	129	93	57	83	93	79	81	103	101	149	97														1240		
9000	41890	4	62	1	0	1	20211111	1	2	2	14	20	18	19	17	12	17	18	15	9	10	3														172		
9000	41893	4	62	1	0	1	20211026	2	1	1	62	68	26	30	24	29	30	26	35	35	63	49															477	
9000	41893	4	62	1	0	1	20211026	2	1	2	1	2	1	5	3	0	0	2	2	0	0	1														17		
9000	41893	4	62	1	0	1	20211026	2	2	1	65	52	32	44	27	27	22	21	29	25	53	42														439		
9000	41893	4	62	1	0	1	20211026	2	2	2	0	2	1	3	3	1	2	0	1	0	0	0														13		
9000	41895	4	62	2				1	1	1	<i>58</i>	<i>37</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>16</i>	<i>6</i>	<i>17</i>	<i>24</i>	<i>27</i>	<i>25</i>	<i>50</i>	<i>21</i>													<i>317</i>			
9000	41895	4	62	2				1	2	1	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>													<i>7</i>			
9000	41895	4	62	2				2	1	<i>62</i>	<i>23</i>	<i>19</i>	<i>21</i>	<i>10</i>	<i>13</i>	<i>20</i>	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>26</i>	<i>31</i>	<i>16</i>														<i>273</i>			
9000	41895	4	62	2				2	2	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>														<i>4</i>			
9000	41910	4	62	2				1	1	<i>3</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>0</i>														<i>68</i>			
9000	41910	4	62	2				1	2	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>														<i>6</i>			
9000	41910	4	62	2				2	1	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>12</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>14</i>	<i>3</i>	<i>1</i>														<i>67</i>			
9000	41910	4	62	2				2	2	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>														<i>5</i>			
9000	41920	4	62	1	0	1	20211021	1	1	1	119	79	38	43	45	48	45	54	31	50	94	76														722		
9000	41920	4	62	1	0	1	20211021	1	1	2	0	1	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0														8		
9000	41920	4	62	1	0	1	20211021	1	2	1	116	98	54	53	58	43	61	51	53	85	150	77														899		
9000	41920	4	62	1	0	1	20211021	1	2	2	0	0	2	2	0	4	2	2	0	1	1	1														15		
9000	41930	4	63	1	0	1	20211021	1	1	1	9	12	8	18	26	14	13	12	7	7	6	5														137		
9000	41930	4	63	1	0	1	20211021	1	1	2	0	1	0	2	2	1	0	2	0	0	0	0														8		
9000	41930	4	63	1	0	1	20211021	1	2	1	2	5	10	9	19	17	17	21	14	19	14	5														152		
9000	41930	4	63	1	0	1	20211021	1	2	2	0	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0															5	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	区	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 ・ 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)					
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台							
9000	41940	4	63	1	0	1	20211028	1	1	1	146	165	138	155	138	132	111	139	131	117	172	112																	1656			
9000	41940	4	63	1	0	1	20211028	1	1	2	24	23	13	26	28	12	18	18	15	9	4	3																193				
9000	41940	4	63	1	0	1	20211028	1	2	1	135	101	122	119	116	123	149	173	170	198	188	126																	1720			
9000	41940	4	63	1	0	1	20211028	1	2	2	11	25	17	22	12	25	22	31	21	13	14	4																217				
9000	41950	4	63	1	0	1	20211026	2	1	1	495	311	179	263	214	187	185	248	223	391	253																	3170				
9000	41950	4	63	1	0	1	20211026	2	1	2	56	46	37	54	38	24	51	43	44	19	16	9																437				
9000	41950	4	63	1	0	1	20211026	2	2	1	503	278	232	222	186	213	206	215	243	252	392	210																	3152			
9000	41950	4	63	1	0	1	20211026	2	2	2	41	40	47	56	43	31	40	46	47	22	23	7																	443			
9000	41960	4	63	1	0	1	20211019	1	1	1	145	106	88	82	76	77	84	123	121	163	149	135																	1349			
9000	41960	4	63	1	0	1	20211019	1	1	2	4	9	12	9	9	7	2	8	3	7	3	3																	76			
9000	41960	4	63	1	0	1	20211019	1	2	1	180	107	75	82	54	82	74	95	82	129	124	93																		1177		
9000	41960	4	63	1	0	1	20211019	1	2	2	4	12	9	8	3	6	2	10	4	6	3	1																	68			
9000	41970	4	63	1	0	1	20211027	2	1	1	899	628	465	434	415	419	464	435	474	590	687	654																		6564		
9000	41970	4	63	1	0	1	20211027	2	1	2	33	46	57	47	41	34	30	32	45	22	3	9																		399		
9000	41970	4	63	1	0	1	20211027	2	2	1	1062	807	553	528	439	483	483	511	586	670	857	596																		7575		
9000	41970	4	63	1	0	1	20211027	2	2	2	36	39	41	39	32	24	27	41	40	37	16	8																		380		
9000	41975	4	63	1	0	1	20211019	1	1	1	521	359	270	244	291	271	244	302	326	417	535	521																		4301		
9000	41975	4	63	1	0	1	20211019	1	1	2	25	25	20	20	21	14	19	21	8	12	8	6																		199		
9000	41975	4	63	1	0	1	20211019	1	2	1	792	672	361	323	312	268	299	324	343	411	498	371																		4974		
9000	41975	4	63	1	0	1	20211019	1	2	2	21	19	30	29	15	28	25	18	33	34	15	5																		272		
9000	41980	4	10	1	0	1	20211028	1	1	1	521	414	441	448	461	461	495	501	527	510	442	471																		5692		
9000	41980	4	10	1	0	1	20211028	1	1	2	25	20	30	28	21	13	28	18	14	15	9	11																		232		
9000	41980	4	10	1	0	1	20211028	1	2	1	409	386	472	442	481	444	448	430	493	519	507	523																			5554	
9000	41980	4	10	1	0	1	20211028	1	2	2	22	23	28	31	16	19	12	19	16	13	6	9																		214		
9000	41990	4	63	2							186	159	70	59	71	60	80	76	96	116	150	111																		1234		
9000	41990	4	63	2							6	7	7	9	7	5	5	8	6	8	3	7																		78		
9000	41990	4	63	2							211	253	130	89	81	66	75	87	95	109	167	166																		1529		
9000	41990	4	63	2							6	11	6	9	4	4	11	4	4	6	5	1																		71		
9000	42000	4	63	2							620	475	345	337	319	279	353	326	342	477	570	529																		4972		
9000	42000	4	63	2							18	32	38	33	49	26	17	20	20	25	11	8																		297		
9000	42000	4	63	2							890	822	491	441	354	353	379	342	383	470	519	459																		5903		
9000	42000	4	63	2							2	30	45	36	36	33	27	37	39	24	29	32																		385		
9000	42010	4	63	2							183	154	68	57	69	58	77	73	94	113	147	108																		1201		
9000	42010	4	63	2							6	7	7	7	7	5	5	8	6	8	3	7																		76		
9000	42010	4	63	2							205	244	126	88	78	65	72	85	93	106	163	162																			1487	
9000	42010	4	63	2							6	8	6	9	4	4	11	4	4	6	5	1																		68		
9000	42020	4	64	1	0	1	20211019	1	1	1	561	647	551	501	453	529	512	517	568	601	551	590																			6581	
9000	42020	4	64	1	0	1	20211019	1	1	2	4	10	18	12	22	14	17	10	11	11	21	12																		162		
9000	42020	4	64	1	0	1	20211019	1	2	1	605	631	514	471	514	459	475	452	550	549	582	560																			6362	
9000	42020	4	64	1	0	1	20211019	1	2	2	8	19	16	13	9	18	10	14	13	7	10	7																		144		
9000	42030	4	64	2							712	831	630	616	656	587	701	656	694	717	853	812																		8465		
9000	42030	4	64	2							21	38	33	31	41	9	23	38	17	16	29	10																		306		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用用の別	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								
												657	226	722	565	569	614	611	626	619	571	737	787	753																			
9000	42030	4	64	2					2	1	657	722	565	569	614	611	626	619	571	737	787	753																				7831	
9000	42030	4	64	2					2	2	26	10	34	21	23	18	24	18	19	18	14	8																			233		
9000	42040	4	64	1	0	1	20211021	1	1	1	905	959	616	503	569	588	521	570	673	790	906	833																		8433			
9000	42040	4	64	1	0	1	20211021	1	1	2	64	56	63	30	34	36	44	56	24	26	45	31																		509			
9000	42040	4	64	1	0	1	20211021	1	2	1	1048	821	508	495	550	626	593	483	547	605	811	730																		7817			
9000	42040	4	64	1	0	1	20211021	1	2	2	59	57	50	49	38	23	18	32	22	30	48	27																		453			
9000	42050	4	64	1	0	2	20211028	6	1	1	1432	1357	971	865	804	785	783	888	1012	1260	1691	1419	1151	792	624	466	189	156	84	57	48	63	169	716	13267	17782							
9000	42050	4	64	1	0	2	20211028	6	1	2	93	128	135	131	118	77	109	114	100	95	74	38																		1212	1585		
9000	42050	4	64	1	0	2	20211028	6	2	1	1676	1300	849	719	771	975	867	813	865	980	1150	1081	828	587	397	260	173	92	57	45	43	90	294	1146	12046	16058							
9000	42050	4	64	1	0	2	20211028	6	2	2	93	117	122	121	93	82	100	100	87	68	70	49	39	28	20	15	11	16	15	14	19	21	44	74			1102	1418					
9000	42060	4	64	1	0	1	20211110	1	1	1	410	334	256	240	242	267	260	230	324	388	471	673																	4095				
9000	42060	4	64	1	0	1	20211110	1	1	2	37	40	37	49	44	29	40	48	57	36	25	13																	455				
9000	42060	4	64	1	0	1	20211110	1	2	1	744	737	495	273	301	427	325	277	261	279	362	320																	4801				
9000	42060	4	64	1	0	1	20211110	1	2	2	17	24	28	21	38	26	36	26	19	22	8	9																	274				
9000	42065	4	64	1	0	1	20211026	3	1	1	440	314	254	196	239	221	218	235	246	292	365	535																		3555			
9000	42065	4	64	1	0	1	20211026	3	1	2	16	25	35	35	26	17	26	35	26	18	21	11																	291				
9000	42065	4	64	1	0	1	20211026	3	2	1	607	789	483	240	224	331	356	269	252	299	365	354																		4569			
9000	42065	4	64	1	0	1	20211026	3	2	2	18	27	36	43	36	25	38	36	31	23	8	6																	327				
9000	42070	4	64	1	0	1	20211026	2	1	1	211	131	139	125	81	90	139	166	108	165	275	251																	1881				
9000	42070	4	64	1	0	1	20211026	2	1	2	18	22	34	38	31	15	38	28	12	26	8	9																	279				
9000	42070	4	64	1	0	1	20211026	2	2	1	444	243	199	135	156	141	137	150	167	165	176	128																		2241			
9000	42070	4	64	1	0	1	20211026	2	2	2	16	28	25	44	24	14	35	24	18	28	15	7																	278				
9000	42080	4	64	2					1	1	248	146	79	58	59	60	73	63	75	65	83	53																		1062			
9000	42080	4	64	2					1	2	6	15	16	12	15	8	10	13	17	16	9	1																	138				
9000	42080	4	64	2					2	1	82	54	49	61	74	51	52	79	89	85	118	139																	933				
9000	42080	4	64	2					2	2	8	12	11	15	11	12	16	13	16	9	13	6																	142				
9000	42090	4	64	2					1	1	134	112	73	55	71	66	84	63	71	81	123	57																	990				
9000	42090	4	64	2					1	2	1	9	9	8	8	6	7	7	9	10	10	2																	86				
9000	42090	4	64	2					2	1	121	87	54	70	71	63	49	58	70	76	105	59																	883				
9000	42090	4	64	2					2	2	2	7	16	11	8	5	5	8	13	8	5	2																	90				
9000	42100	4	64	1	0	1	20211021	1	1	1	765	320	241	210	212	190	180	230	320	400	580	621																		4269			
9000	42100	4	64	1	0	1	20211021	1	1	2	52	41	91	38	93	53	63	35	94	73	16	10																	659				
9000	42100	4	64	1	0	1	20211021	1	2	1	1110	1021	483	230	252	201	198	199	250	300	312	330																		4886			
9000	42100	4	64	1	0	1	20211021	1	2	2	71	51	87	30	65	60	31	40	52	54	12	9																	562				
9000	42102	4	64	1	0	1	20211021	1	1	1	509	294	284	182	210	258	251	157	272	276	398	402																	3493				
9000	42102	4	64	1	0	1	20211021	1	1	2	54	28	74	40	47	34	36	39	59	28	14	22																	475				
9000	42102	4	64	1	0	1	20211021	1	2	1	351	418	220	213	179	204	191	145	212	315	422	334																	3204				
9000	42102	4	64	1	0	1	20211021	1	2	2	23	61	59	61	40	48	64	33	22	44	40	12																	507				
9000	42105	4	65	1	0	1	20211116	1	1	1	131	106	67	43	41	42	47	47	52	84	102	93																	855				
9000	42105	4	65	1	0	1	20211116	1	1	2	6	13	6	7	8	2	11	2	2	4	5	2																	68				
9000	42105	4	65	1	0	1	20211116	1	2	1	129	91	74	49	46	52	56	65	73	77	99	77																	888				
9000	42105	4	65	1	0	1	20211116	1	2	2	5	3	13	6	7	7	5	2	4	4	3	1																	60				

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道路 種別	路線 番号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	車 種 区 分	上 り・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 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			
9000	42120	4	65	2					1	1	147	134	54	55	45	57	53	34	61	59	224	137													1060		
9000	42120	4	65	2					1	2	22	30	13	13	16	15	13	16	12	18	7	2												177			
9000	42120	4	65	2					2	1	242	147	77	61	59	57	62	72	63	85	114	85												1124			
9000	42120	4	65	2					2	2	8	6	13	9	6	3	7	11	10	14	5	4												96			
9000	42130	4	65	2					1	1	286	317	257	261	321	268	216	284	312	326	482	254												3584			
9000	42130	4	65	2					1	2	24	23	32	32	29	19	37	32	20	18	15	10												291			
9000	42130	4	65	2					2	1	302	287	231	307	249	227	234	253	249	293	414	323												3369			
9000	42130	4	65	2					2	2	13	28	31	32	31	37	31	32	33	15	28	11												322			
9000	42140	4	66	1	0	1	20211028	1	1	1	111	118	41	19	14	15	23	11	24	31	25	8												440			
9000	42140	4	66	1	0	1	20211028	1	1	2	2	4	0	5	9	9	10	13	3	5	1	0												61			
9000	42140	4	66	1	0	1	20211028	1	2	1	18	38	10	19	8	21	37	84	96	91	53	30												505			
9000	42140	4	66	1	0	1	20211028	1	2	2	5	4	1	2	5	2	5	4	3	2	1	0												34			
9000	42150	4	66	1	0	1	20211028	1	1	1	265	210	98	117	101	117	133	119	133	166	236	168												1863			
9000	42150	4	66	1	0	1	20211028	1	1	2	29	28	29	37	23	32	46	40	21	28	17	3												333			
9000	42150	4	66	1	0	1	20211028	1	2	1	276	193	130	146	118	109	123	151	174	228	218	137												2003			
9000	42150	4	66	1	0	1	20211028	1	2	2	22	24	39	27	21	17	31	20	31	21	15	7												275			
9000	42160	4	67	1	0	1	20211026	1	1	1	269	212	160	161	203	183	188	196	223	249	246	278												2568			
9000	42160	4	67	1	0	1	20211026	1	1	2	15	24	23	24	28	16	25	17	15	18	4	5												214			
9000	42160	4	67	1	0	1	20211026	1	2	1	290	249	196	177	195	185	170	204	210	215	257	237												2585			
9000	42160	4	67	1	0	1	20211026	1	2	2	11	27	23	24	15	13	27	19	23	19	10	2												213			
9000	42170	4	67	1	0	1	20211026	1	1	1	500	555	467	498	402	434	488	462	541	527	555	561													5990		
9000	42170	4	67	1	0	1	20211026	1	1	2	22	38	44	50	45	42	58	42	38	31	7	5												422			
9000	42170	4	67	1	0	1	20211026	1	2	1	663	617	537	562	596	423	455	454	533	504	644	540													6528		
9000	42170	4	67	1	0	1	20211026	1	2	2	26	35	53	53	38	34	55	37	51	27	29	10													448		
9000	42180	4	67	1	0	1	20211026	1	1	1	503	456	362	433	455	399	393	443	414	438	465	390													5151		
9000	42180	4	67	1	0	1	20211026	1	1	2	16	26	39	17	27	20	19	30	25	29	22	7													277		
9000	42180	4	67	1	0	1	20211026	1	2	1	437	423	411	423	502	395	409	424	446	494	495	403													5262		
9000	42180	4	67	1	0	1	20211026	1	2	2	17	25	26	21	23	16	26	32	27	17	13	8													251		
9000	42190	4	40	1	0	1	20211026	1	1	1	416	274	320	368	358	270	342	334	335	315	410	382													4124		
9000	42190	4	40	1	0	1	20211026	1	1	2	15	17	46	29	19	17	29	27	26	13	13	2													253		
9000	42190	4	40	1	0	1	20211026	1	2	1	384	306	212	352	386	320	385	429	399	381	483	445													4482		
9000	42190	4	40	1	0	1	20211026	1	2	2	17	25	35	32	22	9	28	32	16	24	8	2													250		
9000	42200	4	67	1	0	1	20211111	1	1	1	480	337	276	223	253	229	312	263	282	342	461	376													3834		
9000	42200	4	67	1	0	1	20211111	1	1	2	23	31	48	54	35	26	33	43	43	26	30	7													399		
9000	42200	4	67	1	0	1	20211111	1	2	1	409	397	237	257	272	252	290	251	283	307	460	404														3819	
9000	42200	4	67	1	0	1	20211111	1	2	2	26	64	66	50	46	35	48	54	34	32	24	5													484		
9000	42210	4	67	1	0	1	20211028	1	1	1	466	458	426	448	446	456	459	492	512	479	554	504													5700		
9000	42210	4	67	1	0	1	20211028	1	1	2	21	36	48	37	38	36	24	31	22	24	8	9													334		
9000	42210	4	67	1	0	1	20211028	1	2	1	426	420	409	483	425	433	456	519	516	465	552	541													5645		
9000	42210	4	67	1	0	1	20211028	1	2	2	20	30	45	42	46	28	37	27	45	22	13	8													363		
9000	42221	4	67	1	0	1	20211111	1	1	1	665	678	461	386	433	445	446	305	413	469	514	490													5705		
9000	42221	4	67	1	0	1	20211111	1	1	2	38	74	93	88	90	66	69	124	71	45	33	15													806		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	交通 単 位 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
9000	42221	4	67	1	0	1	20211111	1	2	1	565	385	356	342	360	388	386	433	432	504	629	508												5288			
9000	42221	4	67	1	0	1	20211111	1	2	2	71	59	102	90	64	65	88	73	70	57	37	13												789			
9000	42230	4	68	1	0	1	20211109	3	1	1	148	179	235	350	325	190	202	260	222	246	205	119												2681			
9000	42230	4	68	1	0	1	20211109	3	1	2	20	16	23	22	23	21	15	26	18	10	6	2												202			
9000	42230	4	68	1	0	1	20211109	3	2	1	186	215	207	214	232	235	231	287	254	251	158	110												2580			
9000	42230	4	68	1	0	1	20211109	3	2	2	26	39	24	33	26	14	48	37	26	13	22	9												317			
9000	42240	4	68	1	0	1	20211109	3	1	1	99	100	128	150	119	69	87	126	109	97	108	33												1225			
9000	42240	4	68	1	0	1	20211109	3	1	2	11	12	20	14	25	4	25	12	19	9	1	1												153			
9000	42240	4	68	1	0	1	20211109	3	2	1	96	92	89	115	109	91	96	107	101	131	80	70													1177		
9000	42240	4	68	1	0	1	20211109	3	2	2	7	24	17	18	18	9	16	20	11	6	3	6												155			
9000	42250	4	69	1	0	1	20211026	2	1	1	504	467	458	446	474	498	398	421	492	610	808	770													6346		
9000	42250	4	69	1	0	1	20211026	2	1	2	53	73	100	91	77	52	73	70	46	51	22	20													728		
9000	42250	4	69	1	0	1	20211026	2	2	1	837	1068	449	369	327	524	527	409	447	461	514	518													6450		
9000	42250	4	69	1	0	1	20211026	2	2	2	40	57	53	57	56	53	47	32	34	24	20	19													492		
9000	42260	4	69	2	1	1	20190307	1	1	1	981	714	453	406	340	329	343	312	345	343	445	349													5360		
9000	42260	4	69	2	1	1	20190307	1	1	2	31	33	60	44	55	52	51	60	43	47	16	10													502		
9000	42260	4	69	2	1	1	20190307	1	2	1	413	238	269	284	307	313	354	358	423	510	701	598													4768		
9000	42260	4	69	2	1	1	20190307	1	2	2	28	35	75	52	69	33	49	42	52	47	18	12													512		
9000	42265	4	69	1	0	1	20211110	1	1	1	709	466	335	348	293	299	342	305	380	492	430	276													4675		
9000	42265	4	69	1	0	1	20211110	1	1	2	31	67	57	65	74	50	61	61	72	42	20	19													619		
9000	42265	4	69	1	0	1	20211110	1	2	1	429	280	277	292	256	287	290	276	320	362	464	414														3947	
9000	42265	4	69	1	0	1	20211110	1	2	2	46	58	84	68	68	45	56	49	60	34	25	17													610		
9000	42270	4	69	2	1	1	20190307	1	1	1	490	315	238	203	184	215	196	224	250	300	174															3042	
9000	42270	4	69	2	1	1	20190307	1	1	2	26	27	38	34	35	35	31	34	30	19	13	7													329		
9000	42270	4	69	2	1	1	20190307	1	2	1	268	222	157	197	191	179	173	226	223	271	361	292														2760	
9000	42270	4	69	2	1	1	20190307	1	2	2	25	34	41	36	29	26	18	20	21	21	10	6													287		
9000	42280	4	69	1	0	1	20211111	1	1	1	329	214	160	186	159	181	186	210	222	240	236	165														2488	
9000	42280	4	69	1	0	1	20211111	1	1	2	19	25	41	31	35	28	36	23	13	9	9	6													275		
9000	42280	4	69	1	0	1	20211111	1	2	1	267	228	226	194	182	149	146	176	154	202	274	206														2404	
9000	42280	4	69	1	0	1	20211111	1	2	2	32	26	43	40	28	21	24	25	20	14	7	6													286		
9000	42300	4	69	1	0	1	20211110	1	1	1	336	243	163	169	161	155	179	179	229	250	247	148														2459	
9000	42300	4	69	1	0	1	20211110	1	1	2	21	26	32	21	30	16	27	24	25	7	13	7													249		
9000	42300	4	69	1	0	1	20211110	1	2	1	251	196	181	179	152	171	162	162	176	193	303	221														2347	
9000	42300	4	69	1	0	1	20211110	1	2	2	22	17	33	39	37	14	22	27	25	11	9	3													259		
9000	42310	4	70	1	0	1	20211019	1	1	1	821	528	468	423	489	506	458	519	559	560	515	502													6348		
9000	42310	4	70	1	0	1	20211019	1	1	2	20	25	41	35	28	22	21	25	30	34	26	15													322		
9000	42310	4	70	1	0	1	20211019	1	2	1	330	463	437	404	503	525	439	424	490	594	695	812														6116	
9000	42310	4	70	1	0	1	20211019	1	2	2	25	45	33	36	28	28	25	26	23	24	18	20													331		
9000	42320	4	70	1	0	1	20211019	1	1	1	633	542	464	421	422	436	450	511	379	609	871	669													6407		
9000	42320	4	70	1	0	1	20211019	1	1	2	38	50	41	41	27	30	40	36	28	30	20	8														389	
9000	42320	4	70	1	0	1	20211019	1	2	1	797	575	456	360	398	392	472	434	387	636	530	486														5923	
9000	42320	4	70	1	0	1	20211019	1	2	2	36	50	43	42	38	35	42	46																			

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交単位区間番通量調査号	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	上り・下りの別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車間車類交通量 (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			
												台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台			台
9000	42330	4	70	1	0	1	20211027	1	1	1	360	199	113	89	112	74	102	101	113	96	172	117															1648	
9000	42330	4	70	1	0	1	20211027	1	1	2	6	14	7	17	4	9	13	16	20	12	9	1														128		
9000	42330	4	70	1	0	1	20211027	1	2	1	177	145	77	73	108	67	70	68	93	122	166	205														1371		
9000	42330	4	70	1	0	1	20211027	1	2	2	12	15	15	12	14	15	16	12	13	6	6	2														138		
9000	42340	4	70	1	0	1	20211027	1	1	1	59	50	23	26	39	25	41	30	31	30	38	28														420		
9000	42340	4	70	1	0	1	20211027	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0														4		
9000	42340	4	70	1	0	1	20211027	1	2	1	44	35	16	31	35	24	28	29	40	37	54	30														403		
9000	42340	4	70	1	0	1	20211027	1	2	2	0	1	0	0	0	0	3	1	2	1	1	0														8		
9000	42355	4	71	1	0	1	20211116	1	1	1	565	370	289	286	272	304	279	300	271	359	471	441														4207		
9000	42355	4	71	1	0	1	20211116	1	1	2	121	87	117	89	96	92	79	91	71	78	43	44														1008		
9000	42355	4	71	1	0	1	20211116	1	2	1	511	468	353	298	314	260	270	329	264	301	428	320														4116		
9000	42355	4	71	1	0	1	20211116	1	2	2	80	82	123	106	99	82	90	90	69	91	46	30														988		
9000	42360	4	71	1	0	1	20211116	1	1	1	722	553	361	399	349	387	391	347	388	449	491	505														5342		
9000	42360	4	71	1	0	1	20211116	1	1	2	97	135	119	112	103	105	99	98	96	80	49	35														1128		
9000	42360	4	71	1	0	1	20211116	1	2	1	563	493	373	392	417	401	350	401	442	471	637	525														5465		
9000	42360	4	71	1	0	1	20211116	1	2	2	64	99	110	105	104	93	102	91	117	98	57	26														1066		
9000	42370	4	71	1	0	1	20211116	1	1	1	690	627	541	503	585	565	500	595	541	588	742	705														7182		
9000	42370	4	71	1	0	1	20211116	1	1	2	62	67	73	77	73	91	92	94	54	48	40	25														796		
9000	42370	4	71	1	0	1	20211116	1	2	1	702	625	509	549	562	579	531	565	580	616	665	639														7122		
9000	42370	4	71	1	0	1	20211116	1	2	2	90	121	126	123	120	101	60	68	102	98	52	22														1083		
9000	42380	4	71	1	0	1	20211111	1	1	1	53	50	33	50	51	53	55	55	66	77	94	72														709		
9000	42380	4	71	1	0	1	20211111	1	1	2	7	8	16	4	14	8	7	11	11	10	17	5													118			
9000	42380	4	71	1	0	1	20211111	1	2	1	85	94	58	71	78	68	69	75	68	61	87	86														900		
9000	42380	4	71	1	0	1	20211111	1	2	2	8	8	13	8	10	6	8	13	14	3	20	20														131		
9000	42390	4	71	1	0	1	20211111	1	1	1	481	374	281	283	308	319	302	333	369	408	461	511														4430		
9000	42390	4	71	1	0	1	20211111	1	1	2	53	88	80	84	79	55	83	72	59	59	40	38														790		
9000	42390	4	71	1	0	1	20211111	1	2	1	539	402	302	364	290	319	307	319	328	360	439	389														4358		
9000	42390	4	71	1	0	1	20211111	1	2	2	42	88	115	106	92	52	68	91	66	61	44	26														851		
9000	42395	4	71	1	0	1	20211116	1	1	1	338	242	150	142	133	134	109	152	153	147	284	180														2164		
9000	42395	4	71	1	0	1	20211116	1	1	2	53	64	70	65	62	50	54	58	53	39	25	11														604		
9000	42395	4	71	1	0	1	20211116	1	2	1	367	258	115	118	147	140	135	150	142	162	253	231														2218		
9000	42395	4	71	1	0	1	20211116	1	2	2	45	77	69	65	62	61	66	51	71	38	37	32														674		
9000	42400	4	72	1	0	1	20211110	1	1	1	539	459	367	324	299	297	280	325	335	365	457	393														4440		
9000	42400	4	72	1	0	1	20211110	1	1	2	15	26	35	23	21	24	18	26	36	19	11	5														259		
9000	42400	4	72	1	0	1	20211110	1	2	1	524	339	242	270	308	274	317	329	356	377	487	379														4202		
9000	42400	4	72	1	0	1	20211110	1	2	2	18	28	24	31	29	22	18	35	23	25	15	6														274		
9000	42410	4	72	1	0	1	20211109	3	1	1	255	125	100	113	118	102	85	87	109	98	199	103														1494		
9000	42410	4	72	1	0	1	20211109	3	1	2	5	8	12	12	10	7	5	6	4	7	6	1														83		
9000	42410	4	72	1	0	1	20211109	3	2	1	166	187	111	100	114	102	89	97	110	104	140	94														1414		
9000	42410	4	72	1	0	1	20211109	3	2	2	7	7	9	11	10	7	6	4	9	12	6	1														89		
9000	42420	4	72	1	0	1	20211109	3	1	1	95	49	36	27	31	27	25	35	33	26	47	24														455		
9000	42420	4	72	1	0	1	20211109	3	1	2	4	3	5	3	5	5	4	2	4	6	7	1														49		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市町村 コード	単位区間 番号	道路種別	路線番号	令和3年度 調査	交通量 観測・非 観測の別	個別調査 観測・非 観測の別	12・24 時間観測 の別	交通量 観測年月日	天候	車種 区分	上り・下り の別	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 動 車 12 時 間 交 通 量 （台/12h）	24自 動 車 類 交 通 量 （台/24h）	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
9000	42420	4	72	1	0	1	20211109	3	2	1		55	58	31	35	31	33	28	34	34	40	45	37														461	
9000	42420	4	72	1	0	1	20211109	3	2	2		3	2	4	2	11	3	2	3	3	3	4	2	1												40		
9000	42425	4	72	2					1	1		93	73	133	51	45	50	53	57	69	52	96	49												821			
9000	42425	4	72	2					1	2		5	2	4	3	5	2	1	6	7	0	1	2												38			
9000	42425	4	72	2					2	1		69	64	45	49	45	47	43	59	69	50	76	73												689			
9000	42425	4	72	2					2	2		4	1	5	6	3	1	4	5	4	4	2	4												43			
9000	42430	4	73	1	0	1	20211110	1	1	1		114	131	105	110	114	124	119	137	147	196	306	269												1872			
9000	42430	4	73	1	0	1	20211110	1	1	2		6	6	5	4	6	4	6	6	4	5	2	3												57			
9000	42430	4	73	1	0	1	20211110	1	2	1		371	259	177	137	102	103	108	121	163	153	165	76												1935			
9000	42430	4	73	1	0	1	20211110	1	2	2		4	3	4	6	3	2	5	7	7	4	3	2												50			
9000	42440	4	73	1	0	1	20211019	1	1	1		220	208	165	126	109	174	140	165	152	211	324	253												2247			
9000	42440	4	73	1	0	1	20211019	1	1	2		11	11	13	12	9	11	9	11	8	12	8	3												118			
9000	42440	4	73	1	0	1	20211019	1	2	1		288	288	166	130	107	125	150	147	133	164	215	157													2070		
9000	42440	4	73	1	0	1	20211019	1	2	2		17	5	13	9	12	7	10	9	9	5	1	1												98			
9000	42450	4	73	1	0	1	20211110	1	1	1		294	246	154	136	121	115	140	131	156	214	257	173													2137		
9000	42450	4	73	1	0	1	20211110	1	1	2		5	20	19	25	18	16	19	23	21	10	9	6												191			
9000	42450	4	73	1	0	1	20211110	1	2	1		313	205	160	131	128	129	135	143	147	191	251	145														2078	
9000	42450	4	73	1	0	1	20211110	1	2	2		29	15	27	20	13	15	11	18	22	13	8	3												194			
9000	42460	4	74	1	0	1	20211028	1	1	1		137	94	69	55	60	40	44	69	60	82	120	78												908			
9000	42460	4	74	1	0	1	20211028	1	1	2		13	14	21	15	22	11	20	20	16	16	10	4												182			
9000	42460	4	74	1	0	1	20211028	1	2	1		152	109	44	63	50	56	59	56	57	75	113	74												908			
9000	42460	4	74	1	0	1	20211028	1	2	2		7	20	13	17	11	14	21	21	16	17	14	6												177			
9000	42470	4	74	2					1	1		41	48	54	26	29	43	33	50	75	47	81	37												564			
9000	42470	4	74	2					1	2		2	3	6	6	5	3	4	7	8	7	1	1												53			
9000	42470	4	74	2					2	1		74	61	38	43	28	41	34	55	35	40	59	35												543			
9000	42470	4	74	2					2	2		2	8	7	5	5	5	6	5	2	5	4	2												56			
9000	42480	4	75	1	0	1	20211116	1	1	1		399	405	233	285	197	263	236	250	328	320	435	284													3635		
9000	42480	4	75	1	0	1	20211116	1	1	2		33	51	39	49	32	47	39	52	63	43	25	4													477		
9000	42480	4	75	1	0	1	20211116	1	2	1		458	367	243	214	197	213	198	212	270	252	336	277													3237		
9000	42480	4	75	1	0	1	20211116	1	2	2		25	54	38	45	41	27	29	58	38	32	6	4													397		
9000	42491	4	75	2					1	1		346	227	139	114	112	120	121	126	162	165	253	226													2111		
9000	42491	4	75	2					1	2		24	33	44	58	51	41	55	59	58	49	19	13													504		
9000	42491	4	75	2					2	1		348	279	162	134	109	110	155	146	164	174	279	206													2266		
9000	42491	4	75	2					2	2		22	31	25	31	32	33	44	35	36	52	29	10													380		
9000	42500	4	75	1	0	1	20211111	1	1	1		442	282	176	117	133	151	173	169	176	201	269	254													2543		
9000	42500	4	75	1	0	1	20211111	1	1	2		22	22	44	31	45	37	44	44	25	21	17	7													359		
9000	42500	4	75	1	0	1	20211111	1	2	1		371	299	175	157	148	154	163	210	235	250	296	195													2653		
9000	42500	4	75	1	0	1	20211111	1	2	2		21	37	43	56	36	35	34	52	65	26	10	4													419		
9000	42520	4	76	1	0	1	20211109	3	1	1		35	25	16	18	11	9	17	19	12	20	9	5													196		
9000	42520	4	76	1	0	1	20211109	3	1	2		5	2	2	4	2	3	3	1	1	3	1	1													28		
9000	42520	4	76	1	0	1	20211109	3	2	1		8	16	16	11	16	8	19	21	20	16	17	20													188		
9000	42520	4	76	1	0	1	20211109	3	2	2		1	1	4	1	4	3	4	6	2	1	1	0													28		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数 交通量調査	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量調査 ・非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測 の別	交通量 観測年月日	天候	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		
9000	60070	6	106	1	0	1	20211027	1	2	1	212	137	140	171	173	145	129	147	183	194	230	212													2073	
9000	60070	6	106	1	0	1	20211027	1	2	2	13	22	17	24	17	9	15	16	20	7	2	3													165	
9000	60080	6	107	1	0	1	20211021	1	1	1	81	68	41	49	50	44	50	54	49	79	74	82													721	
9000	60080	6	107	1	0	1	20211021	1	1	2	3	6	6	5	1	1	3	4	4	5	3	3													44	
9000	60080	6	107	1	0	1	20211021	1	2	1	77	46	47	52	49	47	35	62	59	73	74	60													681	
9000	60080	6	107	1	0	1	20211021	1	2	2	1	8	8	7	1	0	2	2	4	6	2	2													43	
9000	60090	6	108	2				1	1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86													1077	
9000	60090	6	108	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4													78		
9000	60090	6	108	2				2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56													810		
9000	60090	6	108	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4													68		
9000	60100	6	109	2	1	1	20171107	1	1	1	108	140	115	125	116	112	122	113	141	151	124	99													1466	
9000	60100	6	109	2	1	1	20171107	1	1	2	12	13	6	7	3	8	8	7	4	3	1													80		
9000	60100	6	109	2	1	1	20171107	1	2	1	71	87	103	99	86	82	90	85	85	111	128	92													1119	
9000	60100	6	109	2	1	1	20171107	1	2	2	6	5	7	4	1	3	4	1	7	3	1													45		
9000	60111	6	110	1	0	1	20211028	1	1	1	112	146	155	192	220	206	227	200	205	272	308	270													2513	
9000	60111	6	110	1	0	1	20211028	1	1	2	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0													4		
9000	60111	6	110	1	0	1	20211028	1	2	1	277	238	197	206	219	187	197	169	193	199	200	136													2418	
9000	60111	6	110	1	0	1	20211028	1	2	2	1	0	2	1	0	1	1	0	0	0	0													6		
9000	60120	6	111	2				1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86													1077		
9000	60120	6	111	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4													78		
9000	60120	6	111	2				2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56													810		
9000	60120	6	111	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4													68		
9000	60130	6	112	1	0	1	20211021	1	1	1	186	138	78	104	82	85	72	82	102	111	135	128													1303	
9000	60130	6	112	1	0	1	20211021	1	1	2	3	0	1	0	1	1	2	2	3	1	0													15		
9000	60130	6	112	1	0	1	20211021	1	2	1	139	126	83	112	94	106	64	103	98	142	190	159													1416	
9000	60130	6	112	1	0	1	20211021	1	2	2	1	1	2	1	0	1	0	4	2	3	1	1													17	
9000	60140	6	113	2				1	1	155	87	72	73	73	64	80	67	52	71	99	85													978		
9000	60140	6	113	2				1	2	0	0	1	0	1	3	3	0	1	1	0	0													10		
9000	60140	6	113	2				2	1	189	84	97	96	96	74	109	83	71	77	109	121													1206		
9000	60140	6	113	2				2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	4	1	2	0													26		
9000	60150	6	114	1	0	1	20211021	1	1	1	174	89	93	61	46	52	55	56	95	145	94													1012		
9000	60150	6	114	1	0	1	20211021	1	1	2	6	3	6	7	6	3	4	4	3	1	0	1													44	
9000	60150	6	114	1	0	1	20211021	1	2	1	153	92	37	48	50	60	68	61	92	77	109	95													942	
9000	60150	6	114	1	0	1	20211021	1	2	2	4	9	6	3	5	3	4	3	6	8	2	0													53	
9000	60160	6	114	2				1	1	105	75	55	51	46	66	60	62	60	52	98	55													785		
9000	60160	6	114	2				1	2	5	8	6	9	9	8	6	6	8	7	7	2													81		
9000	60160	6	114	2				2	1	134	119	57	67	57	47	54	60	66	67	96	97													921		
9000	60160	6	114	2				2	2	5	3	7	5	6	7	8	4	8	7	2	1													63		
9000	60170	6	115	1	0	1	20211028	1	1	1	139	119	76	86	75	88	77	77	95	122	132	102													1188	
9000	60170	6	115	1	0	1	20211028	1	1	2	3	0	1	1	1	0	2	3	1	0	1	0													13	
9000	60170	6	115	1	0	1	20211028	1	2	1	161	128	77	81	76	78	67	69	86	117	127	90													1157	
9000	60170	6	115	1	0	1	20211028	1	2	2	0	0	3	1	0	0	0	0	0	1	2	0													7	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査番号	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		
												9000	60180	6	117	2					1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86			

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府県 コード	単位区間 番号	道路 種類	路線 番号	令和3年度 調査 観測の別	個別調査 観測値 活用の別	12・24時間 観測の別	交通量 観測年月日	天 候	車種 区分	上り・下りの別	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自 動車 12車 時間 交通量 (台/12h)	24自 動車 時間 交通量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
9000	60270	6	125	1	0	1	20211027	2	2	1	654	435	435	411	273	472	478	402	412	497	664	444										5577				
9000	60270	6	125	1	0	1	20211027	2	2	2	31	57	71	64	59	45	61	58	48	32	38	18									582					
9000	60280	6	125	1	0	1	20211028	1	1	1	605	632	550	493	661	631	466	561	639	691	752	771									7452					
9000	60280	6	125	1	0	1	20211028	1	1	2	26	41	22	32	36	24	28	38	34	32	18	22									353					
9000	60280	6	125	1	0	1	20211028	1	2	1	623	615	539	457	467	464	410	461	497	556	567	530									6186					
9000	60280	6	125	1	0	1	20211028	1	2	2	20	43	27	43	24	39	30	26	35	16	14									344						
9000	60290	6	126	2				1	1	1	10	12	0	7	15	3	8	10	7	14	6	4								96						
9000	60290	6	126	2				1	2	1	0	1	0	3	1	3	2	2	1	1	2									17						
9000	60290	6	126	2				2	1	5	6	3	6	11	4	7	12	15	7	5	5									86						
9000	60290	6	126	2				2	2	1	1	1	0	3	0	5	3	3	1	2	2									22						
9000	60320	6	126	1	0	1	20211028	1	1	1	393	296	181	170	172	200	186	257	181	260	331	285									2912					
9000	60320	6	126	1	0	1	20211028	1	1	2	11	27	24	19	15	25	15	32	18	16	4	2									208					
9000	60320	6	126	1	0	1	20211028	1	2	1	356	305	228	204	183	185	203	296	170	276	422	254									3082					
9000	60320	6	126	1	0	1	20211028	1	2	2	12	21	25	18	31	26	20	41	33	32	13	11									283					
9000	60330	6	127	2				1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86										1077					
9000	60330	6	127	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4										78					
9000	60330	6	127	2				2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56										810					
9000	60330	6	127	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4										68					
9000	60340	6	128	1	0	1	20211215	1	1	1	216	214	106	92	88	99	113	105	113	154	200	202									1702					
9000	60340	6	128	1	0	1	20211215	1	1	2	14	46	52	56	63	44	57	33	39	28	20	7									459					
9000	60340	6	128	1	0	1	20211215	1	2	1	282	159	98	95	84	97	101	111	103	146	207	169									1652					
9000	60340	6	128	1	0	1	20211215	1	2	2	25	32	26	38	41	25	32	34	20	28	13	9									323					
9000	60350	6	128	1	0	1	20211026	1	1	1	877	604	383	369	364	355	390	396	420	491	612	591									5852					
9000	60350	6	128	1	0	1	20211026	1	1	2	55	110	94	118	97	68	109	99	95	81	49	27									1002					
9000	60350	6	128	1	0	1	20211026	1	2	1	648	529	349	363	319	354	359	376	443	473	777	582									5572					
9000	60350	6	128	1	0	1	20211026	1	2	2	48	104	130	119	91	95	83	107	85	73	51	23									1009					
9000	60370	6	128	1	0	1	20211026	1	1	1	414	261	227	297	307	291	306	318	356	404	379	359									3919					
9000	60370	6	128	1	0	1	20211026	1	1	2	11	12	28	26	22	10	23	24	22	14	5	4									201					
9000	60370	6	128	1	0	1	20211026	1	2	1	297	321	290	328	330	247	255	296	300	309	312	317									3602					
9000	60370	6	128	1	0	1	20211026	1	2	2	13	19	22	22	19	13	20	33	18	13	22	6									220					
9000	60380	6	128	1	0	1	20211110	1	1	1	325	277	297	305	355	259	332	333	360	398	484	469									4194					
9000	60380	6	128	1	0	1	20211110	1	1	2	12	20	30	22	28	17	27	23	14	14	10	8									225					
9000	60380	6	128	1	0	1	20211110	1	2	1	493	357	263	265	302	253	312	315	370	329	353	366									3978					
9000	60380	6	128	1	0	1	20211110	1	2	2	26	29	23	40	22	16	21	34	29	16	13	7									276					
9000	60390	6	129	2				1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86										1077					
9000	60390	6	129	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4										78					
9000	60390	6	129	2				2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56										810					
9000	60390	6	129	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4										68					
9000	60401	6	130	2				1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86										1077					
9000	60401	6	130	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4										78					
9000	60401	6	130	2				2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56										810					
9000	60401	6	130	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4										68					

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 町村 コード	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	道 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 車 12 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
											台																												
9000	60411	6	131	2				1	1	358	261	207	218	178	180	185	161	207	215	272	260														2702	467			
9000	60411	6	131	2				1	2	52	41	40	51	45	45	48	47	35	32	12	19												2499	249					
9000	60411	6	131	2				2	1	340	232	156	135	132	163	172	192	215	239	284	239												408	1077					
9000	60411	6	131	2				2	2	39	32	36	43	35	29	53	38	35	33	22	13												78	810					
9000	60421	6	132	2				1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86												68	1077					
9000	60421	6	132	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4													78	810				
9000	60421	6	132	2				2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56													68	1077				
9000	60421	6	132	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4													78	810				
9000	60431	6	133	2				1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86													78	1077				
9000	60431	6	133	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4													78	810				
9000	60431	6	133	2				2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56													68	1077				
9000	60431	6	133	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4														78	810			
9000	60431	6	133	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4														78	810			
9000	60440	6	134	1	0	1	20211027	2	1	1	23	12	18	11	20	14	14	11	23	13	26	11													196	8			
9000	60440	6	134	1	0	1	20211027	2	1	2	0	1	0	0	0	1	2	2	0	0	2	0													192	10			
9000	60440	6	134	1	0	1	20211027	2	2	1	20	19	27	18	14	8	14	14	23	14	12	9													196	8			
9000	60440	6	134	1	0	1	20211027	2	2	0	2	1	0	1	0	2	2	2	0	0	0														10	196			
9000	60450	6	135	2				1	1	348	206	142	128	122	110	136	146	154	148	179	137														1956	291			
9000	60450	6	135	2				1	2	17	12	31	26	28	30	34	45	20	19	16	13														1835	260			
9000	60450	6	135	2				2	1	196	168	134	142	118	116	120	157	133	146	226	179														260	1077			
9000	60450	6	135	2				2	2	22	30	24	44	27	15	24	23	18	9	9															78	810			
9000	60460	6	136	2				1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86														78	1077			
9000	60460	6	136	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4														78	810			
9000	60460	6	136	2				2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56														68	1077			
9000	60460	6	136	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4															68	1126		
9000	60470	6	137	1	0	1	20211021	1	1	1	144	104	53	69	68	78	53	74	102	100	140	141														66	1240		
9000	60470	6	137	1	0	1	20211021	1	1	2	4	7	4	2	6	5	6	3	7	10	10	2														58	1077		
9000	60470	6	137	1	0	1	20211021	1	2	1	205	146	86	72	103	65	76	77	78	104	139	89														78	810		
9000	60470	6	137	1	0	1	20211021	1	2	2	4	6	8	4	6	3	4	12	4	1	2	4														78	810		
9000	60480	6	138	2				1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86															68	1077		
9000	60480	6	138	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4															78	810		
9000	60480	6	138	2				2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56															68	1077		
9000	60480	6	138	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4															68	810		
9000	60490	6	139	2				1	1	7	8	7	10	9	9	4	8	9	8	3	4															86	14		
9000	60490	6	139	2				1	2	0	1	1	2	4	3	2	0	1	0	0	0															85	73		
9000	60490	6	139	2				2	1	0	8	5	11	8	5	4	13	11	12	4	4															13	747		
9000	60490	6	139	2				2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	0	1	0	0															747	31		
9000	60500	6	140	1	0	1	20211028	1	1	1	45	56	50	67	62	57	60	73	57	65	83	72															747	50	
9000	60500	6	140	1	0	1	20211028	1	1	2	5	1	2	3	1	1	5	5	6	1	0																50	93	
9000	60500	6	140	1	0	1	20211028	1	2	1	62	50	62	61	64	53	47	63	63	71	86	65															93	3	
9000	60500	6	140	1	0	1	20211028	1	2	2	4	4	5	5	3	2	6	4	5	4	6	2															3	3	
9000	60510	6	141	1	0	1	20211028	1	1	1	5	8	10	8	5	8	9	15	13	6	5	1																93	3
9000	60510	6	141	1	0	1	20211028	1	1	2	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0																	3	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	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	個別調査観測活用用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
9000	60510	6	141	1	0	1	20211028	1	2	1	5	7	4	6	6	13	11	14	13	5	10	1														95			
9000	60510	6	141	1	0	1	20211028	1	2	2	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0												3				
9000	60520	6	141	1	0	1	20211028	1	1	1	586	496	406	424	422	409	450	430	477	512	549	531													5692				
9000	60520	6	141	1	0	1	20211028	1	1	2	15	29	41	41	45	26	47	39	41	38	32	7													401				
9000	60520	6	141	1	0	1	20211028	1	2	1	559	538	520	455	463	426	458	508	545	522	564	492													6050				
9000	60520	6	141	1	0	1	20211028	1	2	2	18	16	45	37	74	32	62	49	43	43	23	10													452				
9000	60530	6	142	1	0	1	20211028	1	1	1	38	21	17	25	19	26	24	20	19	14	18	9													250				
9000	60530	6	142	1	0	1	20211028	1	1	2	1	0	0	3	1	1	0	0	4	0	0	0													10				
9000	60530	6	142	1	0	1	20211028	1	2	1	13	9	26	17	16	29	30	21	15	34	13	6													229				
9000	60530	6	142	1	0	1	20211028	1	2	2	0	1	0	0	1	3	1	0	0	3	0	0													9				
9000	60540	6	143	2						1	1	106	75	85	86	87	114	82	87	78	76	115	86												1077				
9000	60540	6	143	2						1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	5	4													78				
9000	60540	6	143	2						2	1	52	71	73	62	92	76	76	61	59	53	79	56													810			
9000	60540	6	143	2						2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4													68			
9000	60550	6	144	1	0	1	20211028	1	1	1	318	283	250	221	202	205	207	199	275	326	590	317															3393		
9000	60550	6	144	1	0	1	20211028	1	1	2	12	26	28	38	44	30	38	35	48	41	24	7														371			
9000	60550	6	144	1	0	1	20211028	1	2	1	568	410	207	166	137	193	191	184	254	252	254	267															3083		
9000	60550	6	144	1	0	1	20211028	1	2	2	18	49	30	35	37	21	36	31	25	19	5	3														309			
9000	60560	6	144	1	0	1	20211028	1	1	1	370	275	184	158	159	147	142	191	203	208	288	186															2511		
9000	60560	6	144	1	0	1	20211028	1	1	2	13	12	10	19	19	12	26	17	9	4	1	1														143			
9000	60560	6	144	1	0	1	20211028	1	2	1	354	286	220	181	163	148	183	167	191	244	365	211															2713		
9000	60560	6	144	1	0	1	20211028	1	2	2	8	21	29	38	41	30	32	36	29	45	22	11														342			
9000	60570	6	146	1	0	1	20211117	1	1	1	232	187	83	87	79	85	95	93	106	121	196	119														1483			
9000	60570	6	146	1	0	1	20211117	1	1	2	9	22	24	14	20	16	19	26	23	14	10	8														205			
9000	60570	6	146	1	0	1	20211117	1	2	1	223	163	98	116	98	97	93	103	124	135	199	156															1605		
9000	60570	6	146	1	0	1	20211117	1	2	2	13	24	27	19	18	11	29	26	16	17	10	5														215			
9000	60580	6	146	1	0	1	20211021	1	1	1	353	312	127	124	98	111	141	137	130	175	161	161															2030		
9000	60580	6	146	1	0	1	20211021	1	1	2	5	11	12	5	5	11	13	5	4	4	4	2															82		
9000	60580	6	146	1	0	1	20211021	1	2	1	209	199	120	130	117	133	134	137	140	153	278	221															1971		
9000	60580	6	146	1	0	1	20211021	1	2	2	6	3	12	8	3	7	6	9	5	1	5	2															67		
9000	60590	6	147	1	0	1	20211118	1	1	1	225	190	94	91	116	116	101	102	108	111	106	90															1450		
9000	60590	6	147	1	0	1	20211118	1	1	2	3	8	12	4	8	7	11	12	7	6	1	3															82		
9000	60590	6	147	1	0	1	20211118	1	2	1	82	101	79	88	102	101	108	91	128	147	218	158																1403	
9000	60590	6	147	1	0	1	20211118	1	2	2	5	13	6	14	13	12	8	7	7	7	4	2															98		
9000	60601	6	148	1	0	1	20211109	3	1	1	169	95	66	43	39	55	44	46	67	62	106	63															855		
9000	60601	6	148	1	0	1	20211109	3	1	2	3	4	8	2	7	1	2	1	3	5	2	2															40		
9000	60601	6	148	1	0	1	20211109	3	2	1	113	74	47	59	38	54	46	36	55	59	98	121															800		
9000	60601	6	148	1	0	1	20211109	3	2	2	3	2	6	2	2	7	3	5	3	0	2	0															35		
9000	60610	6	149	1	0	1	20211028	1	1	1	44	19	20	17	29	20	20	19	19	15	26																268		
9000	60610	6	149	1	0	1	20211028	1	1	2	3	1	2	4	3	3	5	2	1	1	1	0															26		
9000	60610	6	149	1	0	1	20211028	1	2	1	44	22	27	16	19	17	33	17	13	39	40	13															300		
9000	60610	6	149	1	0	1	20211028	1	2	2	1	3	3	2	3	3	2	1	3	3	2	0															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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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		
9000	60620	6	149	1	0	1	20211028	1	1	1	110	55	31	44	38	50	42	47	34	32	62	38	583														
9000	60620	6	149	1	0	1	20211028	1	1	2	0	4	3	4	0	7	5	3	6	2	1	40															
9000	60620	6	149	1	0	1	20211028	1	2	1	82	67	33	26	45	44	37	29	37	55	65	55	575														
9000	60620	6	149	1	0	1	20211028	1	2	2	1	4	5	2	7	3	9	4	5	5	2	0	47														
9000	60630	6	149	1	0	1	20211110	1	1	1	51	55	58	48	37	40	38	41	39	43	46	51	547														
9000	60630	6	149	1	0	1	20211110	1	1	2	5	4	6	10	12	11	8	8	7	6	4	3	84														
9000	60630	6	149	1	0	1	20211110	1	2	1	106	64	41	48	40	51	41	40	37	47	52	25	592														
9000	60630	6	149	1	0	1	20211110	1	2	2	5	4	9	7	9	4	5	3	7	7	2	3	65														
9000	60640	6	150	2				1	1	1	65	46	29	26	36	33	28	46	42	40	43	39	473														
9000	60640	6	150	2				1	2	2	2	2	4	11	6	5	18	11	4	1	1	0	65														
9000	60640	6	150	2				2	1	2	52	49	51	38	37	34	44	49	30	51	63	26	524														
9000	60640	6	150	2				2	2	2	2	2	7	13	7	4	17	16	7	2	1	0	78														
9000	60650	6	151	2				1	1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86	1077														
9000	60650	6	151	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4	78															
9000	60650	6	151	2				2	1	2	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56	810														
9000	60650	6	151	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4	68															
9000	60670	6	151	1	0	1	20211028	1	1	1	514	485	413	420	399	384	382	436	371	440	464	417	5125														
9000	60670	6	151	1	0	1	20211028	1	1	2	15	15	29	18	25	18	31	17	17	17	11	5	218														
9000	60670	6	151	1	0	1	20211028	1	2	1	396	372	320	377	423	347	319	368	382	444	499	459	4706														
9000	60670	6	151	1	0	1	20211028	1	2	2	9	16	31	26	13	16	26	15	32	16	4	4	208														
9000	60680	6	152	1	0	1	20211026	1	1	1	502	340	175	189	181	179	167	171	210	240	217	196	2767														
9000	60680	6	152	1	0	1	20211026	1	1	2	15	28	14	25	13	10	32	17	24	13	8	4	203														
9000	60680	6	152	1	0	1	20211026	1	2	1	240	262	314	273	200	185	154	187	215	254	402	314	3000														
9000	60680	6	152	1	0	1	20211026	1	2	2	7	8	23	22	27	13	23	21	23	14	16	2	199														
9000	60690	6	153	1	0	1	20211109	1	1	1	525	400	193	170	179	156	147	190	227	244	383	338	3152														
9000	60690	6	153	1	0	1	20211109	1	1	2	89	89	88	81	81	76	70	82	74	55	36	19	840														
9000	60690	6	153	1	0	1	20211109	1	2	1	579	395	223	164	159	155	172	168	205	223	382	323	3148														
9000	60690	6	153	1	0	1	20211109	1	2	2	67	103	108	95	98	117	103	103	68	69	35	33	999														
9000	60700	6	153	2				1	1	1	376	277	201	191	196	194	213	199	236	265	289	273	2910														
9000	60700	6	153	2				1	2	35	32	37	34	31	27	32	28	32	22	16	10	336															
9000	60700	6	153	2				2	1	321	337	225	191	212	185	208	200	188	245	290	261	2863															
9000	60700	6	153	2				2	2	35	47	51	43	39	28	34	39	36	31	15	9	407															
9000	60710	6	154	1	0	1	20211027	2	1	1	536	497	227	131	149	143	172	168	162	288	360	218	3051														
9000	60710	6	154	1	0	1	20211027	2	1	2	37	45	37	40	50	27	37	33	38	22	21	15	402														
9000	60710	6	154	1	0	1	20211027	2	2	1	457	255	147	156	115	123	143	178	206	209	448	324	2761														
9000	60710	6	154	1	0	1	20211027	2	2	2	17	40	42	39	33	24	29	40	13	25	11	9	322														
9000	60720	6	155	1	0	1	20211110	1	1	1	256	162	84	102	66	101	84	87	89	131	157	213	1532														
9000	60720	6	155	1	0	1	20211110	1	1	2	42	49	54	43	37	56	43	47	33	25	31	18	478														
9000	60720	6	155	1	0	1	20211110	1	2	1	339	218	95	115	70	102	90	85	97	118	180	146	1655														
9000	60720	6	155	1	0	1	20211110	1	2	2	37	57	52	46	52	49	42	46	63	43	38	41	566														
9000	60725	6	155	1	0	1	20211019	1	1	1	150	110	99	86	86	85	84	71	95	121	206	135	1328														
9000	60725	6	155	1	0	1	20211019	1	1	2	1	7	6	8	3	3	2	4	4	5	6	1	50														

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位数調査番号	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別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)						
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台								
9000	60725	6	155	1	0	1	20211019	1	2	1	267	269	101	85	104	96	88	82	86	139	127	123															1567						
9000	60725	6	155	1	0	1	20211019	1	2	2	3	5	4	5	4	5	6	5	4	7	6	4															58						
9000	60730	6	155	1	0	1	20211028	1	1	1	522	348	140	105	111	126	106	134	114	157	243	241																2347					
9000	60730	6	155	1	0	1	20211028	1	1	2	28	25	31	24	41	28	31	39	35	21	18	21																342					
9000	60730	6	155	1	0	1	20211028	1	2	1	384	242	143	127	110	98	130	152	182	188	367	292																	2415				
9000	60730	6	155	1	0	1	20211028	1	2	2	33	39	50	30	29	20	35	25	35	26	13	17																	352				
9000	60740	6	156	1	0	1	20211026	2	1	1	145	168	77	44	63	65	55	53	80	84	161	150																	1145				
9000	60740	6	156	1	0	1	20211026	2	1	2	20	23	9	18	33	17	10	12	13	7	6	7																	175				
9000	60740	6	156	1	0	1	20211026	2	2	1	251	221	92	52	62	77	63	64	74	83	105	92																		1236			
9000	60740	6	156	1	0	1	20211026	2	2	2	11	20	25	14	13	15	11	13	9	10	8	17																	166				
9000	60750	6	156	1	0	1	20211027	2	1	1	327	186	73	62	79	78	75	69	99	96	161	126																		1431			
9000	60750	6	156	1	0	1	20211027	2	1	2	5	10	10	6	14	4	3	4	3	4	3	0																		66			
9000	60750	6	156	1	0	1	20211027	2	2	1	171	129	81	77	63	47	86	86	108	139	174	132																			1293		
9000	60750	6	156	1	0	1	20211027	2	2	2	7	9	5	13	15	3	5	5	8	3	1																			79			
9000	60755	6	156	1	0	1	20211027	2	1	1	285	186	121	144	184	143	142	143	163	190	247	184																			2132		
9000	60755	6	156	1	0	1	20211027	2	1	2	11	12	5	13	12	2	7	4	9	7	4	1																			87		
9000	60755	6	156	1	0	1	20211027	2	2	1	263	265	180	191	141	117	164	171	170	212	229	171																			2274		
9000	60755	6	156	1	0	1	20211027	2	2	2	9	7	16	13	17	6	6	4	7	5	8	4																		102			
9000	60760	6	157	1	0	1	20211019	1	1	1	470	417	293	271	232	207	246	286	310	302	355	298																			3687		
9000	60760	6	157	1	0	1	20211019	1	1	2	6	10	11	14	6	5	7	11	8	8	5	1																		92			
9000	60760	6	157	1	0	1	20211019	1	2	1	520	420	313	288	352	229	211	266	298	364	485	317																			4063		
9000	60760	6	157	1	0	1	20211019	1	2	2	5	3	6	7	10	12	8	11	14	11	2	1																			90		
9000	60780	6	158	1	0	1	20211027	2	1	1	243	235	178	134	141	163	159	194	227	309	458	421																			2862		
9000	60780	6	158	1	0	1	20211027	2	1	2	21	37	31	35	40	21	36	30	31	21	9	7																		319			
9000	60780	6	158	1	0	1	20211027	2	2	1	670	450	248	185	179	210	171	192	225	235	357	271																			3393		
9000	60780	6	158	1	0	1	20211027	2	2	2	45	58	44	65	50	43	43	68	51	37	25	23																			552		
9000	60790	6	158	1	0	1	20211110	1	1	1	199	165	96	82	74	74	66	77	88	113	134	122																			1290		
9000	60790	6	158	1	0	1	20211110	1	1	2	8	17	13	9	6	5	9	5	6	9	4	2																			93		
9000	60790	6	158	1	0	1	20211110	1	2	1	184	110	87	64	59	46	57	70	83	105	140	127																				1132	
9000	60790	6	158	1	0	1	20211110	1	2	2	10	17	12	9	6	10	11	7	6	9	10	5																			112		
9000	60800	6	158	1	0	1	20211028	1	1	1	291	226	114	116	105	96	91	93	135	145	251	197																				1860	
9000	60800	6	158	1	0	1	20211028	1	1	2	7	9	12	24	16	2	12	11	9	5	4	3																			121		
9000	60800	6	158	1	0	1	20211028	1	2	1	297	158	101	90	103	112	115	114	126	152	222	194																				1784	
9000	60800	6	158	1	0	1	20211028	1	2	2	4	16	18	16	15	6	15	18	7	1	2	4																			122		
9000	60805	6	158	1	0	1	20211021	1	1	1	120	67	20	46	34	39	45	46	64	53	116	76																			726		
9000	60805	6	158	1	0	1	20211021	1	1	2	3	6	5	3	4	8	9	4	8	7	3	1																			61		
9000	60805	6	158	1	0	1	20211021	1	2	1	187	89	21	45	50	46	54	41	58	63	71	71																			796		
9000	60805	6	158	1	0	1	20211021	1	2	2	13	9	6	9	3	3	7	9	5	4	4	2																			74		
9000	60810	6	158	1	0	1	20211110	1	1	1	230	216	117	95	84	91	90	96	104	156	204	113																			1596		
9000	60810	6	158	1	0	1	20211110	1	1	2	9	11	8	8	12	11	10	9	6	8	8	4																			104		
9000	60810	6	158	1	0	1	20211110	1	2	1	242	202	150	123	99	96	91	103	118	175	203	147																			1749		
9000	60810	6	158	1	0	1	20211110	1	2	2	10	13	15	11	7	7	10	11	10	9	5	1																			109		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 町 村 区 コード	単位区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3年度 交通量観測・ 非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測の 別	交通量 観測年月日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 動 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		
9000	60820	6	159	1	0	1	20211019	1	1	1	181	148	83	89	62	59	77	99	104	88	196	185												1371		
9000	60820	6	159	1	0	1	20211019	1	1	2	13	34	19	19	16	8	12	21	27	12	11	1											193			
9000	60820	6	159	1	0	1	20211019	1	2	1	317	209	134	123	86	96	147	185	113	238	154												1892			
9000	60820	6	159	1	0	1	20211019	1	2	2	17	13	17	14	23	17	14	21	15	12	8	2											173			
9000	60830	6	160	2				1	1	1	42	59	40	50	43	52	34	56	54	66	91	64											651			
9000	60830	6	160	2				1	2	3	2	3	2	1	5	6	2	1	2	0	0												27			
9000	60830	6	160	2				2	1	104	132	54	52	49	53	53	57	52	60	53	36												755			
9000	60830	6	160	2				2	2	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2												39			
9000	60841	6	160	2				1	1	261	225	149	155	123	99	123	163	160	178	250	237												2123			
9000	60841	6	160	2				1	2	8	16	13	23	15	12	22	36	21	16	11	9												202			
9000	60841	6	160	2				2	1	433	216	116	135	101	117	126	145	157	181	231	201													2159		
9000	60841	6	160	2				2	2	5	16	9	16	16	17	10	22	13	23	12	11												170			
9000	60850	6	161	1	0	1	20211021	1	1	1	204	172	108	114	86	78	91	62	80	76	145	83											1299			
9000	60850	6	161	1	0	1	20211021	1	1	2	14	11	14	15	10	15	11	7	4	3	5	0											109			
9000	60850	6	161	1	0	1	20211021	1	2	1	148	131	77	96	90	94	88	111	125	125	144	94												1323		
9000	60850	6	161	1	0	1	20211021	1	2	2	10	13	16	13	15	4	8	5	10	4	9	2											109			
9000	60860	6	163	1	0	1	20211021	1	1	1	156	118	118	83	69	77	71	77	87	100	155	100												1211		
9000	60860	6	163	1	0	1	20211021	1	1	2	10	5	13	20	16	10	12	15	10	8	1	5											125			
9000	60860	6	163	1	0	1	20211021	1	2	1	201	134	93	90	100	78	69	97	110	129	162	51											1314			
9000	60860	6	163	1	0	1	20211021	1	2	2	4	13	7	16	23	8	18	22	17	8	4	3											143			
9000	60870	6	163	2				1	1	276	192	89	94	88	102	102	103	117	111	157	104												1535			
9000	60870	6	163	2				1	2	10	7	9	12	5	8	10	10	6	9	1	2												89			
9000	60870	6	163	2				2	1	109	133	85	109	95	78	92	99	147	140	218	127												1432			
9000	60870	6	163	2				2	2	11	12	12	7	9	7	9	12	9	12	6	1												107			
9000	60880	6	163	1	0	1	20211020	1	1	1	286	272	151	167	175	149	171	178	217	261	305	257												2589		
9000	60880	6	163	1	0	1	20211020	1	1	2	21	12	26	30	15	13	15	19	16	11	5	14												197		
9000	60880	6	163	1	0	1	20211020	1	2	1	308	276	174	164	188	177	188	194	212	218	311	212												2622		
9000	60880	6	163	1	0	1	20211020	1	2	2	27	21	21	30	27	10	6	15	9	10	3	3												182		
9000	60890	6	163	1	0	1	20211110	1	1	1	247	237	165	128	238	203	165	212	208	235	347	304												2689		
9000	60890	6	163	1	0	1	20211110	1	1	2	13	18	15	11	19	15	12	14	9	3	7	5											141			
9000	60890	6	163	1	0	1	20211110	1	2	1	418	314	242	190	175	171	194	217	222	194	206	151												2694		
9000	60890	6	163	1	0	1	20211110	1	2	2	8	9	10	12	8	12	10	9	6	10	5	2												101		
9000	60900	6	164	1	0	1	20211028	1	1	1	78	57	46	44	43	50	41	46	72	80	77	53												687		
9000	60900	6	164	1	0	1	20211028	1	1	2	2	10	8	6	9	5	7	7	3	4	5	1												67		
9000	60900	6	164	1	0	1	20211028	1	2	1	111	81	60	51	32	48	36	53	55	52	66	26												671		
9000	60900	6	164	1	0	1	20211028	1	2	2	4	4	10	6	8	9	5	2	5	2	1	1												57		
9000	60910	6	165	1	0	1	20211027	2	1	1	282	191	100	74	89	72	101	96	100	163	119													1461		
9000	60910	6	165	1	0	1	20211027	2	1	2	18	25	25	15	22	11	21	13	7	7	8													194		
9000	60910	6	165	1	0	1	20211027	2	2	1	233	176	90	85	74	76	88	93	85	144	170	133												1447		
9000	60910	6	165	1	0	1	20211027	2	2	2	10	10	22	16	13	7	14	26	26	15	11	8												178		
9000	60920	6	166	1	0	1	20211027	2	1	1	119	79	54	58	52	59	49	61	68	91	137	78												905		
9000	60920	6	166	1	0	1	20211027	2	1	2	6	5	5	2	5	1	3	10	2	1	0	0												40		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	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						
9000	60920	6	166	1	0	1	20211027	2	2	1	154	62	58	44	54	43	47	53	52	63	106	77															813			
9000	60920	6	166	1	0	1	20211027	2	2	2	7	8	7	8	5	2	6	14	2	10	1	2														72				
9000	60931	6	166	1	0	1	20211021	1	1	1	74	103	57	45	49	34	59	38	62	90	148	87														846				
9000	60931	6	166	1	0	1	20211021	1	1	2	9	11	7	10	11	7	4	18	8	6	0	1														92				
9000	60931	6	166	1	0	1	20211021	1	2	1	188	130	41	42	35	40	61	58	81	89	96	34														895				
9000	60931	6	166	1	0	1	20211021	1	2	2	12	6	12	11	10	4	6	10	16	7	2	1														97				
9000	60941	6	166	1	0	1	20211021	1	1	1	41	35	15	35	31	20	19	30	40	38	44	39														387				
9000	60941	6	166	1	0	1	20211021	1	1	2	1	1	3	8	4	1	4	6	5	1	3															41				
9000	60941	6	166	1	0	1	20211021	1	2	1	68	25	17	25	24	21	24	23	40	34	27	25														353				
9000	60941	6	166	1	0	1	20211021	1	2	2	3	1	4	1	3	5	4	3	0	5	0	0														29				
9000	60950	6	167	2				1	1	1	213	152	121	115	126	144	110	127	146	184	243	233														1914				
9000	60950	6	167	2				1	2	1	13	19	23	16	22	14	18	28	21	17	10	7														208				
9000	60950	6	167	2				2	1	2	268	219	148	136	153	122	132	132	151	163	230	188														2042				
9000	60950	6	167	2				2	2	2	11	25	19	14	16	13	24	22	18	22	14	9														207				
9000	60960	6	167	1	0	1	20211028	1	1	1	85	71	42	23	19	17	23	48	36	56	59	42															521			
9000	60960	6	167	1	0	1	20211028	1	1	2	4	5	0	1	2	3	4	1	2	1	0	1															24			
9000	60960	6	167	1	0	1	20211028	1	2	1	98	63	35	32	24	28	28	39	37	37	67	45															533			
9000	60960	6	167	1	0	1	20211028	1	2	2	0	5	4	4	1	6	3	3	1	1	1	1															30			
9000	60970	6	167	1	0	1	20211028	1	1	1	81	73	40	25	17	14	22	45	37	58	55	42															509			
9000	60970	6	167	1	0	1	20211028	1	1	2	16	7	5	7	6	9	6	7	1	1	4	1															70			
9000	60970	6	167	1	0	1	20211028	1	2	1	99	59	38	30	25	25	24	39	39	39	69	42																528		
9000	60970	6	167	1	0	1	20211028	1	2	2	15	9	7	8	6	6	12	8	4	2	1	3															81			
9000	60975	6	167	1	0	1	20211020	1	1	1	150	96	78	50	53	40	49	46	58	80	134	104																938		
9000	60975	6	167	1	0	1	20211020	1	1	2	11	14	10	12	11	17	10	11	10	9	3	1																119		
9000	60975	6	167	1	0	1	20211020	1	2	1	179	79	53	55	53	70	77	90	93	79	90	64																982		
9000	60975	6	167	1	0	1	20211020	1	2	2	16	16	18	14	11	13	15	17	16	5	4	0																145		
9000	61000	6	167	1	0	1	20211021	1	1	1	257	151	103	100	103	123	90	152	138	184	187	152																1740		
9000	61000	6	167	1	0	1	20211021	1	1	2	13	19	17	16	14	13	17	12	8	5	3																	153		
9000	61000	6	167	1	0	1	20211021	1	2	1	199	163	113	111	116	120	112	177	165	172	167	136																	1751	
9000	61000	6	167	1	0	1	20211021	1	2	2	10	20	20	11	20	15	16	14	21	12	4	1																164		
9000	61020	6	169	1	0	1	20211028	1	1	1	6	17	15	42	47	54	31	38	23	9	6	2																290		
9000	61020	6	169	1	0	1	20211028	1	1	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0																3		
9000	61020	6	169	1	0	1	20211028	1	2	1	5	5	17	31	39	36	37	28	35	5	4	3																245		
9000	61020	6	169	1	0	1	20211028	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0																1		
9000	61030	6	169	2				1	1	1	7	8	13	33	37	16	26	12	14	3	0	0															169			
9000	61030	6	169	2				1	2	0	1	1	1	2	0	2	2	1	0	0	0																	10		
9000	61030	6	169	2				2	1	1	4	6	11	23	11	25	30	27	11	8	4																161			
9000	61030	6	169	2				2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0																	5		
9000	61040	6	169	1	0	1	20211028	1	1	1	163	238	228	242	201	187	206	165	146	200	246	196																2418		
9000	61040	6	169	1	0	1	20211028	1	1	2	2	19	6	7	12	17	4	10	6	7	7	3																100		
9000	61040	6	169	1	0	1	20211028	1	2	1	204	182	158	190	190	192	225	223	209	220	137	103																2233		
9000	61040	6	169	1	0	1	20211028	1	2	2	18	11	7	14	8	22	4	12	4	3	1	2																106		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査	単位数	区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）												昼間12時間交通量 （台/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		
9000	61050	6	170	1	0	1	20211110	1	1	1					520	294	190	203	143	129	155	187	222	228	336	230	2837	
9000	61050	6	170	1	0	1	20211110	1	1	2					26	32	35	39	28	17	26	42	28	37	16	4	330	
9000	61050	6	170	1	0	1	20211110	1	2	1					391	276	151	178	160	172	188	205	191	208	393	267	2780	
9000	61050	6	170	1	0	1	20211110	1	2	2					24	46	34	51	26	24	30	26	23	10	13	1	308	
9000	61060	6	170	2										1	<i>358</i>	<i>224</i>	<i>100</i>	<i>84</i>	<i>83</i>	<i>70</i>	<i>111</i>	<i>105</i>	<i>144</i>	<i>147</i>	<i>180</i>	<i>124</i>	1730	
9000	61060	6	170	2										1	<i>32</i>	<i>36</i>	<i>30</i>	<i>38</i>	<i>24</i>	<i>37</i>	<i>32</i>	<i>44</i>	<i>34</i>	<i>38</i>	<i>28</i>	6	379	
9000	61060	6	170	2										2	<i>252</i>	<i>227</i>	<i>94</i>	<i>99</i>	<i>77</i>	<i>82</i>	<i>105</i>	<i>87</i>	<i>144</i>	<i>160</i>	<i>240</i>	<i>138</i>	1705	
9000	61060	6	170	2										2	<i>23</i>	<i>16</i>	<i>33</i>	<i>44</i>	<i>38</i>	<i>37</i>	<i>26</i>	<i>21</i>	<i>39</i>	<i>28</i>	<i>31</i>	<i>19</i>	355	
9000	61070	6	171	1	0	1	20211027	2	1	1					44	49	24	26	8	15	16	17	23	20	17	5	264	
9000	61070	6	171	1	0	1	20211027	2	1	2					1	0	1	1	2	1	0	1	1	1	0	0	9	
9000	61070	6	171	1	0	1	20211027	2	2	1					7	10	16	22	23	19	14	26	27	23	39	33	259	
9000	61070	6	171	1	0	1	20211027	2	2	2					2	1	0	1	2	0	0	1	0	2	0	0	9	
9000	61090	6	171	2										1	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	15	
9000	61090	6	171	2										1	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	1	
9000	61090	6	171	2										2	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	11	
9000	61090	6	171	2										2	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	0	
9000	61100	6	172	1	0	1	20211116	1	1	1					481	330	182	167	161	153	154	154	190	211	308	244	2735	
9000	61100	6	172	1	0	1	20211116	1	1	2					68	61	70	78	59	46	79	89	81	41	48	23	743	
9000	61100	6	172	1	0	1	20211116	1	2	1					435	239	176	158	150	164	144	171	208	230	304	234	2613	
9000	61100	6	172	1	0	1	20211116	1	2	2					53	71	78	67	65	53	76	79	56	55	41	14	708	
9000	61105	6	172	2										1	<i>385</i>	<i>338</i>	<i>247</i>	<i>218</i>	<i>226</i>	<i>217</i>	<i>204</i>	<i>222</i>	<i>252</i>	<i>277</i>	<i>309</i>	<i>301</i>	3196	
9000	61105	6	172	2										1	<i>29</i>	<i>48</i>	<i>48</i>	<i>37</i>	<i>34</i>	<i>25</i>	<i>35</i>	<i>22</i>	<i>30</i>	<i>19</i>	<i>19</i>	<i>18</i>	364	
9000	61105	6	172	2										2	<i>272</i>	<i>230</i>	<i>188</i>	<i>214</i>	<i>225</i>	<i>170</i>	<i>179</i>	<i>250</i>	<i>242</i>	<i>304</i>	<i>302</i>	<i>297</i>	2873	
9000	61105	6	172	2										2	<i>20</i>	<i>36</i>	<i>57</i>	<i>36</i>	<i>37</i>	<i>24</i>	<i>20</i>	<i>49</i>	<i>29</i>	<i>29</i>	<i>17</i>	<i>9</i>	363	
9000	61111	6	173	1	0	1	20211111	1	1	1					403	257	160	154	120	133	116	131	127	171	223	154	2149	
9000	61111	6	173	1	0	1	20211111	1	1	2					10	15	20	14	19	9	20	17	12	24	12	2	174	
9000	61111	6	173	1	0	1	20211111	1	2	1					273	237	139	119	99	115	141	150	166	202	238	215	2094	
9000	61111	6	173	1	0	1	20211111	1	2	2					14	11	16	14	11	9	19	15	11	9	10	3	142	
9000	61120	6	173	2										1	<i>28</i>	<i>41</i>	<i>33</i>	<i>27</i>	<i>38</i>	<i>35</i>	<i>43</i>	<i>29</i>	<i>44</i>	<i>85</i>	<i>72</i>	517		
9000	61120	6	173	2										1	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	35	
9000	61120	6	173	2										2	<i>116</i>	<i>58</i>	<i>44</i>	<i>36</i>	<i>31</i>	<i>40</i>	<i>35</i>	<i>29</i>	<i>52</i>	<i>34</i>	<i>39</i>	<i>38</i>	552	
9000	61120	6	173	2										2	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	31	
9000	61130	6	160	1	0	1	20211109	1	1	1					181	56	102	42	55	65	59	53	81	74	137	82	987	
9000	61130	6	160	1	0	1	20211109	1	1	2					47	33	73	22	63	52	49	50	33	17	14	17	470	
9000	61130	6	160	1	0	1	20211109	1	2	1					124	140	47	63	64	58	63	62	66	83	92	100	962	
9000	61130	6	160	1	0	1	20211109	1	2	2					36	53	49	62	13	36	44	41	28	23	17	5	407	
9000	61140	6	174	1	0	1	20211111	1	1	1					515	317	218	189	215	146	145	166	182	193	323	261	2870	
9000	61140	6	174	1	0	1	20211111	1	1	2					40	116	81	92	128	64	79	85	85	63	53	21	907	
9000	61140	6	174	1	0	1	20211111	1	2	1					387	266	156	138	151	109	151	137	169	223	271	214	2372	
9000	61140	6	174	1	0	1	20211111	1	2	2					61	95	93	97	126	50	80	75	51	48	45	17	838	
9000	61150	6	174	2										1	<i>262</i>	<i>164</i>	<i>103</i>	<i>86</i>	<i>87</i>	<i>77</i>	<i>64</i>	<i>86</i>	<i>77</i>	<i>82</i>	<i>116</i>	<i>109</i>	1313	
9000	61150	6	174	2										1	<i>31</i>	<i>38</i>	<i>54</i>	<i>51</i>	<i>47</i>	<i>39</i>	<i>38</i>	<i>49</i>	<i>50</i>	<i>33</i>	<i>35</i>	<i>23</i>	488	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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		
												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
9000	61150	6	174	2					2	1	168	116	84	71	70	76	67	76	105	135	155	150												1273			
9000	61150	6	174	2					2	2	51	46	58	34	38	27	28	35	32	26	17	15											407				
9000	61161	6	175	2					1	1	240	227	127	117	130	118	119	109	148	194	222	239											1900				
9000	61161	6	175	2					1	2	12	17	28	27	21	19	26	32	17	17	12	10											238				
9000	61161	6	175	2					2	1	346	254	156	122	134	118	130	126	175	200	240	208											2209				
9000	61161	6	175	2					2	2	19	32	18	23	25	16	26	25	20	19	6	5											234				
9000	61180	6	175	2					1	1	159	125	85	104	114	122	106	117	120	136	196	141											1525				
9000	61180	6	175	2					1	2	19	23	51	47	44	38	40	45	33	14	8	4											366				
9000	61180	6	175	2					2	1	214	156	91	111	122	95	95	121	121	168	170	67											1531				
9000	61180	6	175	2					2	2	20	31	42	35	33	34	33	24	22	32	16	6											328				
9000	61183	6	175	1	0	1	20211111	1	1	1	382	269	154	157	148	154	141	172	176	210	355	298											2616				
9000	61183	6	175	1	0	1	20211111	1	1	2	58	96	74	93	91	73	82	65	57	27	22	19											757				
9000	61183	6	175	1	0	1	20211111	1	2	1	481	337	153	163	166	162	194	203	223	302	365	222												2971			
9000	61183	6	175	1	0	1	20211111	1	2	2	58	75	73	86	62	48	60	70	57	73	47	22												731			
9000	61185	6	175	1	0	1	20211028	1	1	1	264	205	136	111	123	127	134	168	120	176	239	243												2046			
9000	61185	6	175	1	0	1	20211028	1	1	2	46	79	74	104	75	69	90	88	37	37	17	15												731			
9000	61185	6	175	1	0	1	20211028	1	2	1	360	273	155	135	124	115	133	169	197	210	226	177												2274			
9000	61185	6	175	1	0	1	20211028	1	2	2	57	63	73	90	74	55	65	59	82	61	41	17												737			
9000	61190	6	176	1	0	1	20211027	2	1	1	37	33	32	14	35	18	23	50	35	31	23	15											346				
9000	61190	6	176	1	0	1	20211027	2	1	2	1	3	2	2	1	0	1	2	3	1	1	0											17				
9000	61190	6	176	1	0	1	20211027	2	2	1	75	26	33	24	24	15	30	23	17	19	30	18											334				
9000	61190	6	176	1	0	1	20211027	2	2	2	3	3	1	1	1	0	0	1	2	0	0	2											14				
9000	61200	6	176	1	0	1	20211019	1	1	1	44	48	39	34	37	29	27	28	44	51	56	40											477				
9000	61200	6	176	1	0	1	20211019	1	1	2	4	1	1	1	0	2	3	4	1	1	0	0											18				
9000	61200	6	176	1	0	1	20211019	1	2	1	79	57	51	54	33	27	35	30	51	44	40	22												523			
9000	61200	6	176	1	0	1	20211019	1	2	2	0	0	1	1	2	1	3	2	3	0	0	0											13				
9000	61210	6	177	1	0	1	20211021	1	1	1	100	29	26	47	37	34	45	37	44	27	37	23											486				
9000	61210	6	177	1	0	1	20211021	1	1	2	3	7	12	6	6	4	8	5	3	6	0	0											60				
9000	61210	6	177	1	0	1	20211021	1	2	1	43	40	45	32	56	37	21	44	48	66	72	13											517				
9000	61210	6	177	1	0	1	20211021	1	2	2	4	4	10	6	8	2	7	7	5	4	6	2											65				
9000	61220	6	177	1	0	1	20211021	1	1	1	184	122	89	61	51	67	65	54	67	100	137	101											1098				
9000	61220	6	177	1	0	1	20211021	1	1	2	29	28	28	21	22	20	25	18	17	20	6	1											235				
9000	61220	6	177	1	0	1	20211021	1	2	1	186	96	62	78	64	73	64	98	124	114	112	67											1138				
9000	61220	6	177	1	0	1	20211021	1	2	2	33	28	43	23	31	19	32	31	20	10	4	5											279				
9000	61230	6	177	1	0	1	20211026	1	1	1	160	94	39	47	38	25	34	32	42	35	89	60											695				
9000	61230	6	177	1	0	1	20211026	1	1	2	2	16	31	23	11	22	21	22	24	7	6	0										185					
9000	61230	6	177	1	0	1	20211026	1	2	1	101	53	33	26	38	42	41	54	113	77	84	59											721				
9000	61230	6	177	1	0	1	20211026	1	2	2	9	20	19	21	20	5	22	23	24	11	4	1										179					
9000	61250	6	177	2					1	1	171	104	55	34	34	47	38	46	49	67	110	66											821				
9000	61250	6	177	2					1	2	7	10	5	13	10	11	9	18	10	5	8	0											106				
9000	61250	6	177	2					2	1	115	65	33	29	39	46	48	33	56	64	91	64											683				
9000	61250	6	177	2					2	2	3	3	6	7	5	4	9	6	9	6	9	2											69				

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24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				
9000	61260	6	178	1	0	1	20211109	3	1	1	142	139	65	58	68	40	63	51	62	65	71	58														882			
9000	61260	6	178	1	0	1	20211109	3	1	2	4	7	5	6	5	3	2	3	3	0	2	1														41			
9000	61260	6	178	1	0	1	20211109	3	2	1	109	81	65	70	66	54	52	66	53	74	166	58														914			
9000	61260	6	178	1	0	1	20211109	3	2	2	7	6	5	11	6	6	4	6	4	2	1	1														59			
9000	61270	6	179	2					1	1	53	46	47	26	42	22	28	23	36	46	50	36														455			
9000	61270	6	179	2					1	2	3	2	5	3	2	1	3	3	4	3	2	1														32			
9000	61270	6	179	2					2	1	54	63	32	33	33	28	22	33	40	46	45	25														454			
9000	61270	6	179	2					2	2	4	2	5	6	2	1	0	3	5	6	6	3														43			
9000	61280	6	180	1	0	1	20211019	1	1	1	113	74	60	53	58	35	57	58	65	103	88	69															833		
9000	61280	6	180	1	0	1	20211019	1	1	2	9	13	14	15	18	0	8	16	14	14	4	4															129		
9000	61280	6	180	1	0	1	20211019	1	2	1	136	89	65	62	60	44	41	47	51	79	81	86																841	
9000	61280	6	180	1	0	1	20211019	1	2	2	10	15	12	8	14	17	5	5	11	2	3	3															105		
9000	61290	6	181	2					1	1	215	184	72	52	51	57	63	72	88	71	115	102															1142		
9000	61290	6	181	2					1	2	19	21	14	14	10	6	2	8	12	10	10	4															130		
9000	61290	6	181	2					2	1	142	134	60	71	77	49	61	64	55	86	92	104															995		
9000	61290	6	181	2					2	2	6	16	17	23	11	7	8	6	12	13	11	9														139			
9000	61300	6	181	1	0	1	20211021	1	1	1	375	276	136	112	133	139	142	146	180	184	204	170																2197	
9000	61300	6	181	1	0	1	20211021	1	1	2	31	34	50	44	51	32	33	38	39	25	19	15															411		
9000	61300	6	181	1	0	1	20211021	1	2	1	258	194	145	126	112	116	93	110	148	172	253	244															1971		
9000	61300	6	181	1	0	1	20211021	1	2	2	44	28	35	40	42	34	38	31	39	26	12	6															375		
9000	61310	6	181	1	0	1	20211021	1	1	1	325	233	177	177	184	177	171	194	209	263	323	276																2709	
9000	61310	6	181	1	0	1	20211021	1	1	2	7	20	10	5	7	1	6	9	6	2	1	0															74		
9000	61310	6	181	1	0	1	20211021	1	2	1	234	278	198	210	176	184	191	176	197	220	274	236																2574	
9000	61310	6	181	1	0	1	20211021	1	2	2	3	16	5	15	5	3	7	8	9	11	1	2															85		
9000	61320	6	182	1	0	1	20211109	3	1	1	209	181	169	173	94	156	153	146	167	182	215	210															2055		
9000	61320	6	182	1	0	1	20211109	3	1	2	6	11	19	12	7	15	10	11	11	10	8	6															126		
9000	61320	6	182	1	0	1	20211109	3	2	1	139	234	161	158	86	156	135	121	158	194	196	185															1923		
9000	61320	6	182	1	0	1	20211109	3	2	2	7	11	17	10	19	10	16	14	7	8	4	4															127		
9000	61325	6	182	1	0	1	20211109	3	1	1	215	125	97	75	48	56	59	58	100	76	142	95															1146		
9000	61325	6	182	1	0	1	20211109	3	1	2	13	15	9	14	14	13	12	7	10	15	6	2															130		
9000	61325	6	182	1	0	1	20211109	3	2	1	182	126	68	62	50	56	68	69	84	89	119	102																1075	
9000	61325	6	182	1	0	1	20211109	3	2	2	7	9	18	22	15	6	15	17	9	9	2	1															130		
9000	61331	6	183	2					1	1	128	107	50	72	86	77	89	102	99	104	178	140															1232		
9000	61331	6	183	2					1	2	22	35	26	38	48	24	30	36	31	36	20	12															358		
9000	61331	6	183	2					2	1	191	149	72	56	70	54	99	73	75	106	144	109															1198		
9000	61331	6	183	2					2	2	23	30	36	29	27	17	33	31	38	44	19	5															332		
9000	61340	6	184	1	0	1	20211110	1	1	1	331	298	241	271	205	242	295	333	364	416																	3549		
9000	61340	6	184	1	0	1	20211110	1	1	2	10	6	20	22	15	11	11	12	8	51	6																183		
9000	61340	6	184	1	0	1	20211110	1	2	1	587	480	305	290	273	235	219	256	335	364	308	451																4103	
9000	61340	6	184	1	0	1	20211110	1	2	2	11	16	17	25	11	10	27	19	12	8	57	5															218		
9000	61350	6	185	1	0	1	20211110	1	1	1	74	47	43	55	43	53	46	42	48	43	78	52															624		
9000	61350	6	185	1	0	1	20211110	1	1	2	5	9	10	12	7	7	8	9	12	9	6	3															97		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 郡 村 道	指定 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天 候	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
9000	61350	6	185	1	0	1	20211110	1	2	1	88	65	42	39	50	58	55	40	60	67	46	26	636	
9000	61350	6	185	1	0	1	20211110	1	2	2	4	7	13	11	18	4	5	6	6	6	4	0	84	
9000	61360	6	186	2				1	1	24	24	21	35	24	29	27	23	36	24	53	31	351		
9000	61360	6	186	2				1	2	2	1	2	3	0	2	1	3	2	1	3	1	21		
9000	61360	6	186	2				2	1	45	25	20	31	17	17	23	27	24	37	36	20	322		
9000	61360	6	186	2				2	2	7	1	0	0	2	2	1	4	0	0	0	0	13		
9000	61370	6	187	1	0	1	20211027	2	1	1	51	25	26	20	22	23	22	23	39	77	51	401		
9000	61370	6	187	1	0	1	20211027	2	1	2	1	5	3	5	1	3	3	1	2	1	0	28		
9000	61370	6	187	1	0	1	20211027	2	2	1	117	56	23	21	25	24	21	23	21	36	32	15	414	
9000	61370	6	187	1	0	1	20211027	2	2	2	1	2	3	0	1	0	2	0	3	1	0	0	13	
9000	61380	6	188	2				1	1	48	46	37	39	41	42	43	33	49	62	112	92	644		
9000	61380	6	188	2				1	2	2	7	5	5	4	5	5	8	4	5	5	5	60		
9000	61380	6	188	2				2	1	183	99	67	50	32	46	53	29	37	66	52	44	758		
9000	61380	6	188	2				2	2	2	4	8	6	7	2	8	6	2	7	1	4	57		
9000	61390	6	190	1	0	1	20211111	1	1	1	327	222	106	85	84	94	101	102	112	128	127	83	1571	
9000	61390	6	190	1	0	1	20211111	1	1	2	10	19	14	14	9	4	14	7	6	6	1	0	104	
9000	61390	6	190	1	0	1	20211111	1	2	1	117	150	100	93	62	93	110	111	113	160	213	133	1455	
9000	61390	6	190	1	0	1	20211111	1	2	2	13	13	15	5	4	2	12	6	7	9	3	2	91	
9000	61395	6	190	1	0	1	20211111	1	1	1	260	145	73	73	75	99	73	84	95	89	123	107	1296	
9000	61395	6	190	1	0	1	20211111	1	1	2	2	8	3	6	4	4	1	8	7	2	1	2	48	
9000	61395	6	190	1	0	1	20211111	1	2	1	124	52	91	102	108	98	72	122	67	149	206	136	1327	
9000	61395	6	190	1	0	1	20211111	1	2	2	2	2	5	6	3	2	2	4	3	0	0	0	29	
9000	61400	6	191	1	0	1	20211111	1	1	1	310	241	122	165	182	165	153	155	181	227	246	217	2364	
9000	61400	6	191	1	0	1	20211111	1	1	2	15	7	6	8	3	13	7	4	12	5	1	5	86	
9000	61400	6	191	1	0	1	20211111	1	2	1	179	252	207	152	182	147	121	161	179	202	319	238	2339	
9000	61400	6	191	1	0	1	20211111	1	2	2	9	9	6	6	9	9	4	9	12	7	2	4	86	
9000	61410	6	191	1	0	1	20211111	1	1	1	321	328	338	433	499	541	492	461	484	470	492	445	5304	
9000	61410	6	191	1	0	1	20211111	1	1	2	13	26	22	18	19	14	15	15	17	9	5	9	182	
9000	61410	6	191	1	0	1	20211111	1	2	1	317	373	373	369	469	432	455	401	442	470	483	497	5081	
9000	61410	6	191	1	0	1	20211111	1	2	2	13	12	21	15	12	13	10	16	17	14	6	3	152	
9000	61420	6	192	1	0	1	20211110	1	1	1	144	108	87	78	57	91	65	68	83	120	276	160	1337	
9000	61420	6	192	1	0	1	20211110	1	1	2	3	12	7	10	6	4	6	6	7	6	2	5	74	
9000	61420	6	192	1	0	1	20211110	1	2	1	322	206	82	59	76	66	58	58	88	108	139	83	1345	
9000	61420	6	192	1	0	1	20211110	1	2	2	11	20	7	6	10	6	5	8	13	12	5	1	104	
9000	61430	6	193	1	0	1	20211111	1	1	1	271	196	249	247	245	280	226	281	388	397	486	561	3827	
9000	61430	6	193	1	0	1	20211111	1	1	2	20	17	36	27	29	24	20	21	30	13	20	20	277	
9000	61430	6	193	1	0	1	20211111	1	2	1	449	453	399	407	349	328	256	257	305	312	420	314	4249	
9000	61430	6	193	1	0	1	20211111	1	2	2	34	41	34	30	31	21	33	20	16	11	11	4	286	
9000	61440	6	193	1	0	1	20211028	1	1	1	993	707	576	570	409	458	442	471	524	523	765	598	7036	
9000	61440	6	193	1	0	1	20211028	1	1	2	40	55	48	64	58	39	45	47	49	39	40	8	532	
9000	61440	6	193	1	0	1	20211028	1	2	1	915	505	357	360	345	458	528	568	512	552	895	670	6665	
9000	61440	6	193	1	0	1	20211028	1	2	2	36	64	24	106	56	44	57	55	36	29	22	6	535	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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			
9000	61450	6	193	1	0	1	20211027	2	1	1	637	439	283	292	230	270	216	199	218	198	234	170													3386		
9000	61450	6	193	1	0	1	20211027	2	1	2	19	26	33	24	27	19	23	14	13	16	10	6												230			
9000	61450	6	193	1	0	1	20211027	2	2	1	210	253	221	174	244	260	217	243	306	393	681	474												3676			
9000	61450	6	193	1	0	1	20211027	2	2	2	15	24	34	36	31	20	39	15	20	10	17	5												266			
9000	61460	6	194	2					1	1	7	8	7	10	9	9	4	8	9	8	3	4												86			
9000	61460	6	194	2					1	2	0	1	1	2	4	3	2	0	1	0	0	0												14			
9000	61460	6	194	2					2	1	0	8	5	11	8	5	4	13	11	12	4	4												85			
9000	61460	6	194	2					2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	1	0	0	0												13			
9000	61470	6	195	2					1	1	7	8	7	10	9	9	4	8	9	8	3	4												86			
9000	61470	6	195	2					1	2	0	1	1	2	4	3	2	0	1	0	0	0												14			
9000	61470	6	195	2					2	1	0	8	5	11	8	5	4	13	11	12	4	4												85			
9000	61470	6	195	2					2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	1	0	0	0												13			
9000	61480	6	196	1	0	1	20211021	1	1	1	163	165	198	249	239	275	239	270	262	300	318	331												3009			
9000	61480	6	196	1	0	1	20211021	1	1	2	98	123	97	88	76	78	73	84	83	109	89	94													1092		
9000	61480	6	196	1	0	1	20211021	1	2	1	73	89	89	60	74	77	64	89	106	92	126	110													1049		
9000	61480	6	196	1	0	1	20211021	1	2	2	102	107	101	84	74	74	56	96	92	93	96	89													1064		
9000	61490	6	197	1	0	1	20211027	2	1	1	26	10	10	14	19	7	13	8	19	18	20	12													176		
9000	61490	6	197	1	0	1	20211027	2	1	2	1	1	1	0	1	1	2	1	1	0	2	1													12		
9000	61490	6	197	1	0	1	20211027	2	2	1	31	13	17	11	12	16	12	11	22	20	19	14													198		
9000	61490	6	197	1	0	1	20211027	2	2	2	2	1	2	1	2	0	1	2	1	0	0	0													12		
9000	61500	6	198	2					1	1	154	87	72	73	73	64	80	67	52	71	99	85													977		
9000	61500	6	198	2					1	2	0	0	1	0	1	2	3	0	1	1	0	0													9		
9000	61500	6	198	2					2	1	189	84	97	96	74	109	83	71	77	109	121														1206		
9000	61500	6	198	2					2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	4	1	2	0													26		
9000	61510	6	199	1	0	1	20211021	1	1	1	51	37	26	17	19	31	26	21	16	20	22	19													305		
9000	61510	6	199	1	0	1	20211021	1	1	2	2	1	2	0	0	1	0	1	0	2	1	0													10		
9000	61510	6	199	1	0	1	20211021	1	2	1	35	18	31	10	16	31	38	39	47	50	17	4													336		
9000	61510	6	199	1	0	1	20211021	1	2	2	1	0	2	0	1	0	1	0	1	1	1	0													8		
9000	61520	6	200	1	0	1	20211026	1	1	1	23	19	17	30	44	26	21	28	26	33	28	30													325		
9000	61520	6	200	1	0	1	20211026	1	1	2	9	8	10	9	3	10	12	19	7	3	2	0													92		
9000	61520	6	200	1	0	1	20211026	1	2	1	37	40	27	29	27	29	38	21	33	30	24	8														343	
9000	61520	6	200	1	0	1	20211026	1	2	2	13	10	10	5	4	11	13	9	7	2	0														95		
9000	61530	6	200	1	0	1	20211028	1	1	1	140	111	79	77	77	90	92	83	90	93	125	99													1156		
9000	61530	6	200	1	0	1	20211028	1	1	2	68	66	79	75	78	62	87	80	57	26	3	3														684	
9000	61530	6	200	1	0	1	20211028	1	2	1	157	110	60	74	77	63	70	75	73	88	159	67														1073	
9000	61530	6	200	1	0	1	20211028	1	2	2	63	65	64	76	69	58	75	77	63	39	9	6														664	
9000	61540	6	201	1	0	1	20211026	1	1	1	11	19	13	20	15	15	18	24	27	18	24	31													235		
9000	61540	6	201	1	0	1	20211026	1	1	2	2	5	7	6	5	7	6	8	7	7	1	0													61		
9000	61540	6	201	1	0	1	20211026	1	2	1	32	30	31	20	24	17	20	24	19	12	15	12														256	
9000	61540	6	201	1	0	1	20211026	1	2	2	1	5	5	5	6	3	9	9	8	4	4	1														60	
9000	61550	6	201	2					1	1	326	227	125	141	151	120	141	120	117	151	159	159													1937		
9000	61550	6	201	2					1	2	30	50	55	37	43	32	32	43	36	17	9	1														385	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	単位区間 交通量調査	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量調査 ・非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天候	上り・下り の別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/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		
												9000	61550	6	201	2					2	1	<i>235</i>	<i>168</i>	<i>144</i>	<i>133</i>	<i>134</i>	<i>99</i>	<i>121</i>	<i>172</i>	<i>193</i>	<i>215</i>	<i>274</i>	<i>132</i>			
9000	61550	6	201	2					2	2	<i>44</i>	<i>51</i>	<i>47</i>	<i>36</i>	<i>38</i>	<i>33</i>	<i>27</i>	<i>48</i>	<i>42</i>	<i>37</i>	<i>18</i>	<i>5</i>										426					
9000	61555	6	201	1	0	1	20211026		1	1	255	130	95	72	83	85	86	112	106	121	162	126										1433					
9000	61555	6	201	1	0	1	20211026		1	1	2	9	5	11	10	9	10	16	14	13	4	2	1									104					
9000	61555	6	201	1	0	1	20211026		1	2	1	253	181	128	82	101	76	100	101	142	140	180	82									1566					
9000	61555	6	201	1	0	1	20211026		1	2	2	4	7	9	10	4	12	9	11	7	9	3	2									87					
9000	61560	6	202	2					1	1	<i>85</i>	<i>16</i>	<i>20</i>	<i>27</i>	<i>46</i>	<i>40</i>	<i>37</i>	<i>21</i>	<i>20</i>	<i>23</i>	<i>14</i>	<i>14</i>									363						
9000	61560	6	202	2					1	2	<i>72</i>	<i>70</i>	<i>98</i>	<i>76</i>	<i>80</i>	<i>73</i>	<i>76</i>	<i>65</i>	<i>54</i>	<i>36</i>	<i>3</i>	<i>2</i>									705						
9000	61560	6	202	2					2	1	<i>21</i>	<i>25</i>	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>25</i>	<i>43</i>	<i>31</i>	<i>36</i>	<i>34</i>	<i>38</i>	<i>77</i>	<i>40</i>									407						
9000	61560	6	202	2					2	2	<i>69</i>	<i>68</i>	<i>94</i>	<i>88</i>	<i>71</i>	<i>65</i>	<i>89</i>	<i>70</i>	<i>49</i>	<i>52</i>	<i>13</i>	<i>2</i>									730						
9000	61570	6	203	1	0	1	20211028		1	1	1	9	21	15	28	30	35	32	42	29	34	25	14									314					
9000	61570	6	203	1	0	1	20211028		1	1	2	1	0	1	0	1	2	1	1	0	0											8					
9000	61570	6	203	1	0	1	20211028		1	2	1	14	13	17	9	16	19	17	27	29	28	22	15									226					
9000	61570	6	203	1	0	1	20211028		1	2	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0									5					
9000	61580	6	204	1	0	1	20211118		1	1	1	788	362	232	239	220	179	271	289	303	336	530	398									4147					
9000	61580	6	204	1	0	1	20211118		1	1	2	78	66	133	143	145	90	127	126	142	97	74	37									1258					
9000	61580	6	204	1	0	1	20211118		1	2	1	928	674	329	269	304	285	277	305	366	469	812	560									5578					
9000	61580	6	204	1	0	1	20211118		1	2	2	64	90	123	133	150	95	121	118	122	73	65	33									1187					
9000	61590	6	204	1	0	1	20211028		1	1	1	47	20	17	24	30	26	31	36	30	31	29	43									364					
9000	61590	6	204	1	0	1	20211028		1	1	2	0	6	5	1	0	1	0	1	1	1	0	0									16					
9000	61590	6	204	1	0	1	20211028		1	2	1	50	33	26	24	33	30	28	37	23	36	65	31									416					
9000	61590	6	204	1	0	1	20211028		1	2	2	0	4	3	6	4	0	0	1	2	1	1	2									24					
9000	61600	6	205	2					1	1	<i>61</i>	<i>30</i>	<i>18</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>16</i>	<i>14</i>	<i>22</i>	<i>17</i>	<i>23</i>	<i>28</i>	<i>9</i>									263						
9000	61600	6	205	2					1	2	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>3</i>									38						
9000	61600	6	205	2					2	1	<i>19</i>	<i>26</i>	<i>17</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>13</i>	<i>11</i>	<i>17</i>	<i>27</i>	<i>15</i>	<i>41</i>	<i>34</i>									239						
9000	61600	6	205	2					2	2	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>3</i>									31						
9000	61610	6	206	1	0	1	20211021		1	1	1	110	108	77	71	88	70	70	90	100	95	91	70									1040					
9000	61610	6	206	1	0	1	20211021		1	1	2	14	18	11	20	13	20	12	17	12	5	5	3									150					
9000	61610	6	206	1	0	1	20211021		1	2	1	122	111	83	97	87	62	90	82	107	112	105	43									1101					
9000	61610	6	206	1	0	1	20211021		1	2	2	11	13	22	13	13	14	15	13	8	8	9	2									141					
9000	61620	6	207	1	0	1	20211117		1	1	1	83	61	37	29	31	38	35	31	43	34	67	47									536					
9000	61620	6	207	1	0	1	20211117		1	1	2	6	2	6	10	7	2	7	8	5	4	4	0									61					
9000	61620	6	207	1	0	1	20211117		1	2	1	90	50	30	40	42	29	31	40	65	47	71	48									583					
9000	61620	6	207	1	0	1	20211117		1	2	2	1	3	6	5	3	5	3	4	7	5	4	1									47					
9000	61630	6	208	1	0	1	20211028		1	1	1	1	3	2	2	1	0	1	0	1	4	1	1									17					
9000	61630	6	208	1	0	1	20211028		1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0									1					
9000	61630	6	208	1	0	1	20211028		1	2	1	3	2	1	2	1	0	0	1	1	4	1	0									16					
9000	61630	6	208	1	0	1	20211028		1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0									1					
9000	61640	6	208	1	0	1	20211110		1	1	1	138	59	50	28	47	33	42	49	38	66	72	66									688					
9000	61640	6	208	1	0	1	20211110		1	1	2	2	3	1	9	7	1	4	4	1	2	1	2									36					
9000	61640	6	208	1	0	1	20211110		1	2	1	123	64	54	49	44	40	46	67	88	74	110	36									795					
9000	61640	6	208	1	0	1	20211110		1	2	2	3	3	5	1	2	0	2	0	1	3	0	0									20					

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町	区	単位区間	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		
													9000	61650	6	208	2						1	1	143	129	119	153	146	111	127	100	121	154	206	161		
9000	61650	6	208	2						1	2	1	8	10	5	7	4	9	7	9	4	6	3									73						
9000	61650	6	208	2						2	1	161	166	112	113	110	103	138	93	117	132	102	123									1470						
9000	61650	6	208	2						2	2	1	4	7	8	6	5	10	6	6	4	1	3									61						
9000	61660	6	210	1	0	1	20211026	1	1	1	0	2	1	2	0	0	1	1	1	1	1	0	0									9						
9000	61660	6	210	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									0						
9000	61660	6	210	1	0	1	20211026	1	2	1	1	1	1	0	2	1	0	0	3	0	2	0										11						
9000	61660	6	210	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0						
9000	61670	6	210	2						1	1	116	56	43	28	35	32	40	40	37	61	92	69									649						
9000	61670	6	210	2						1	2	42	59	55	65	45	50	43	82	97	60	29	4									631						
9000	61670	6	210	2						2	1	166	90	50	37	33	37	32	26	37	37	88	54									687						
9000	61670	6	210	2						2	2	37	26	47	41	49	25	30	50	43	64	30	11									453						
9000	61680	6	211	1	0	1	20211109	3	1	1	165	206	146	171	145	147	130	133	174	168	177	131										1893						
9000	61680	6	211	1	0	1	20211109	3	1	2	6	10	7	6	4	1	4	5	6	4	4	0										57						
9000	61680	6	211	1	0	1	20211109	3	2	1	233	142	165	186	135	118	126	124	128	194	184	106										1841						
9000	61680	6	211	1	0	1	20211109	3	2	2	3	7	9	5	5	0	4	2	5	6	7	1										54						
9000	61690	6	211	1	0	1	20211109	3	1	1	358	273	172	224	217	173	198	198	228	225	333	244										2843						
9000	61690	6	211	1	0	1	20211109	3	1	2	11	16	12	11	12	7	15	11	9	4	3	5										116						
9000	61690	6	211	1	0	1	20211109	3	2	1	377	327	268	261	184	141	165	184	214	207	317	203										2848						
9000	61690	6	211	1	0	1	20211109	3	2	2	5	16	16	7	13	7	16	15	7	11	6	2										121						
9000	61700	6	212	1	0	1	20211027	2	1	1	14	1	9	11	2	1	6	3	5	6	2	0										60						
9000	61700	6	212	1	0	1	20211027	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0						
9000	61700	6	212	1	0	1	20211027	2	2	1	2	3	10	3	3	4	6	1	6	8	10	2										58						
9000	61700	6	212	1	0	1	20211027	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0						
9000	61710	6	213	2						1	1	154	87	72	73	73	64	80	67	52	71	99	85									977						
9000	61710	6	213	2						1	2	0	0	1	0	1	2	3	0	1	1	0	0									9						
9000	61710	6	213	2						2	1	189	84	97	96	96	74	109	83	71	77	109	121									1206						
9000	61710	6	213	2						2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	1	2	0										26						
9000	61720	6	214	1	0	1	20211111	1	1	1	55	75	42	34	36	36	33	31	54	55	82	63										596						
9000	61720	6	214	1	0	1	20211111	1	1	2	2	0	1	2	3	2	7	2	3	3	0	1										26						
9000	61720	6	214	1	0	1	20211111	1	2	1	118	97	37	36	31	46	40	31	45	40	56	41										618						
9000	61720	6	214	1	0	1	20211111	1	2	2	6	3	6	5	4	3	2	2	22	10	1	2										66						
9000	61730	6	215	2						1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86									1077						
9000	61730	6	215	2						1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4									78						
9000	61730	6	215	2						2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56									810						
9000	61730	6	215	2						2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4									68						
9000	61740	6	216	2						1	1	156	101	65	88	69	68	70	76	91	112	186	151									1233						
9000	61740	6	216	2						1	2	10	15	20	13	18	12	12	16	15	14	16	7									168						
9000	61740	6	216	2						2	1	290	132	91	102	64	82	91	105	103	110	136	121									1427						
9000	61740	6	216	2						2	2	8	13	14	14	14	8	18	22	20	15	6	5									157						
9000	61750	6	216	1	0	1	20211110	1	1	1	190	119	109	107	102	109	79	103	116	118	196	170										1518						
9000	61750	6	216	1	0	1	20211110	1	1	2	15	19	30	24	14	17	16	23	17	16	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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24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		
9000	61750	6	216	1	0	1	20211110	1	2	1	279	162	136	105	116	95	103	124	143	97	163	91											1614				
9000	61750	6	216	1	0	1	20211110	1	2	2	12	17	26	22	15	13	15	19	7	12	12	3											173				
9000	61760	6	217	2				1	1	1	154	87	72	73	73	64	80	67	52	71	99	85										977					
9000	61760	6	217	2				1	2	0	0	0	1	0	1	2	3	0	1	1	0	0										9					
9000	61760	6	217	2				2	1	189	84	97	96	96	74	109	83	71	77	109	121											1206					
9000	61760	6	217	2				2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	4	1	2	0											26					
9000	61770	6	218	1	0	1	20211026	1	1	1	29	30	19	38	31	26	33	30	36	37	50	50										409					
9000	61770	6	218	1	0	1	20211026	1	1	2	2	3	1	5	4	1	1	4	1	4	2	3										31					
9000	61770	6	218	1	0	1	20211026	1	2	1	74	69	38	20	27	30	28	29	36	26	27	18										422					
9000	61770	6	218	1	0	1	20211026	1	2	2	5	3	2	2	5	1	3	1	1	6	1	3										33					
9000	61780	6	218	1	0	1	20211026	1	1	1	42	28	24	28	17	31	26	26	37	26	43	35											363				
9000	61780	6	218	1	0	1	20211026	1	1	2	16	25	28	14	35	27	22	41	17	11	2	0											238				
9000	61780	6	218	1	0	1	20211026	1	2	1	49	45	34	35	38	36	33	38	45	31	46	19											449				
9000	61780	6	218	1	0	1	20211026	1	2	2	6	29	28	11	32	12	25	28	24	11	5	0											211				
9000	61790	6	218	2				1	1	94	94	75	89	47	78	57	65	97	102	140	135												1073				
9000	61790	6	218	2				1	2	8	11	15	12	12	4	14	12	8	10	4	4												114				
9000	61790	6	218	2				2	1	144	118	108	72	83	92	68	69	108	100	98	86												1146				
9000	61790	6	218	2				2	2	5	9	13	7	13	12	13	6	8	3	6	2												97				
9000	61795	6	218	1	0	1	20211026	1	1	1	63	88	62	70	91	67	79	87	112	117	173	135											1144				
9000	61795	6	218	1	0	1	20211026	1	1	2	9	10	19	13	17	12	15	16	5	2	1	3											122				
9000	61795	6	218	1	0	1	20211026	1	2	1	94	100	92	80	96	102	80	68	77	102	128	87												1106			
9000	61795	6	218	1	0	1	20211026	1	2	2	3	13	12	8	21	4	17	10	10	6	3	3											110				
9000	61800	6	219	1	0	1	20211026	1	1	1	84	96	84	64	101	80	84	95	98	100	133	144												1163			
9000	61800	6	219	1	0	1	20211026	1	1	2	2	5	1	5	1	3	2	7	5	3	3	0											37				
9000	61800	6	219	1	0	1	20211026	1	2	1	136	131	117	66	71	87	78	77	90	69	123	52												1097			
9000	61800	6	219	1	0	1	20211026	1	2	2	1	7	10	4	6	2	8	9	11	5	4	1											68				
9000	61810	6	220	1	0	1	20211021	1	1	1	214	152	96	86	62	65	61	103	100	117	171	85												1312			
9000	61810	6	220	1	0	1	20211021	1	1	2	2	5	12	16	13	9	10	13	13	6	6	0											105				
9000	61810	6	220	1	0	1	20211021	1	2	1	269	168	98	98	76	71	57	74	87	128	175	122												1423			
9000	61810	6	220	1	0	1	20211021	1	2	2	9	18	18	11	10	20	11	11	9	6	3	1											127				
9000	61820	6	221	1	0	1	20211116	1	1	1	821	541	356	287	264	243	273	286	286	343	555	451												4706			
9000	61820	6	221	1	0	1	20211116	1	1	2	47	47	60	68	62	52	59	55	61	47	28	13												599			
9000	61820	6	221	1	0	1	20211116	1	2	1	704	438	293	300	259	272	290	303	313	428	566	541												4707			
9000	61820	6	221	1	0	1	20211116	1	2	2	35	57	73	75	77	56	62	59	50	39	25	14												622			
9000	61830	6	221	2				1	1	109	78	87	88	89	116	84	89	81	79	121	88													1109			
9000	61830	6	221	2				1	2	4	7	9	8	3	4	11	6	10	9	5	4													80			
9000	61830	6	221	2				2	1	52	73	75	64	92	79	79	63	61	54	82	59													833			
9000	61830	6	221	2				2	2	6	4	9	4	6	4	7	8	5	5	9	4													71			
9000	61840	6	222	1	0	1	20211028	1	1	1	153	117	67	52	55	60	85	58	68	69	86	71												941			
9000	61840	6	222	1	0	1	20211028	1	1	2	4	13	19	11	6	16	14	9	15	11	3	0												121			
9000	61840	6	222	1	0	1	20211028	1	2	1	117	89	61	63	49	49	61	58	74	68	129	69												887			
9000	61840	6	222	1	0	1	20211028	1	2	2	2	14	7	7	14	7	16	12	10	14	3	2												108			

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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		
9000	61850	6	223	1	0	1	20211028	1	1	1	373	281	138	147	143	98	131	143	166	231	287	246											2384			
9000	61850	6	223	1	0	1	20211028	1	1	2	40	62	74	65	71	92	72	76	43	29	24	11										659				
9000	61850	6	223	1	0	1	20211028	1	2	1	370	267	140	124	127	136	164	157	182	202	308	248										2425				
9000	61850	6	223	1	0	1	20211028	1	2	2	52	66	49	51	53	42	47	43	29	39	29	13									513					
9000	61860	6	223	1	0	1	20211109	3	1	1	334	285	164	119	112	133	139	134	151	164	280	256									2271					
9000	61860	6	223	1	0	1	20211109	3	1	2	42	44	69	60	61	51	60	38	43	35	26	8									537					
9000	61860	6	223	1	0	1	20211109	3	2	1	331	231	144	98	100	115	129	128	160	163	268	231									2098					
9000	61860	6	223	1	0	1	20211109	3	2	2	42	45	31	48	44	34	35	51	43	50	14	12									449					
9000	61870	6	224	2					1	1	36	27	26	36	28	29	19	26	25	37	52	45									386					
9000	61870	6	224	2					1	2	2	4	5	1	4	1	0	3	2	5	1	2									30					
9000	61870	6	224	2					2	1	74	43	30	35	23	25	19	17	22	32	32	16									368					
9000	61870	6	224	2					2	2	3	1	1	1	2	3	3	2	5	1	0										23					
9000	61880	6	225	1	0	1	20211021	1	1	1	164	149	98	74	69	78	78	116	127	145	113										1289					
9000	61880	6	225	1	0	1	20211021	1	1	2	10	6	29	12	12	6	15	14	10	9	8	6									137					
9000	61880	6	225	1	0	1	20211021	1	2	1	159	159	100	101	60	67	69	107	111	107	148	132									1320					
9000	61880	6	225	1	0	1	20211021	1	2	2	9	10	11	7	17	10	17	12	11	10	6	1									121					
9000	61890	6	225	1	0	1	20211019	1	1	1	185	152	76	69	69	82	66	97	105	109	120	103									1233					
9000	61890	6	225	1	0	1	20211019	1	1	2	16	6	20	9	7	5	10	13	8	2	3	6									105					
9000	61890	6	225	1	0	1	20211019	1	2	1	148	107	77	92	61	67	69	73	87	99	148	111									1139					
9000	61890	6	225	1	0	1	20211019	1	2	2	11	15	13	11	10	13	8	7	13	9	8	2									120					
9000	61900	6	227	1	0	1	20211111	1	1	1	237	238	148	119	138	142	129	139	133	183	217	165									1988					
9000	61900	6	227	1	0	1	20211111	1	1	2	0	6	16	18	13	5	11	9	6	8	3	0									95					
9000	61900	6	227	1	0	1	20211111	1	2	1	235	200	128	131	163	131	151	167	167	185	253	194									2105					
9000	61900	6	227	1	0	1	20211111	1	2	2	5	9	22	14	11	10	14	12	8	5	6	1									117					
9000	61910	6	229	1	0	1	20211111	1	1	1	92	103	77	112	142	139	99	112	126	146	139	135									1422					
9000	61910	6	229	1	0	1	20211111	1	1	2	7	8	5	7	3	3	6	5	6	7	5	5									67					
9000	61910	6	229	1	0	1	20211111	1	2	1	93	95	76	107	105	121	98	93	100	95	153	98									1234					
9000	61910	6	229	1	0	1	20211111	1	2	2	5	6	3	8	2	2	5	4	5	3	3	3									49					
9000	61920	6	230	1	0	1	20211027	2	1	1	109	111	76	91	114	109	83	98	101	95	149	119									1255					
9000	61920	6	230	1	0	1	20211027	2	1	2	10	16	8	6	10	5	7	8	7	7	2	1									87					
9000	61920	6	230	1	0	1	20211027	2	2	1	155	120	84	102	96	117	122	139	128	98	99	60									1320					
9000	61920	6	230	1	0	1	20211027	2	2	2	11	15	4	2	5	9	6	11	2	8	2	2									77					
9000	61930	6	231	1	0	1	20211027	2	1	1	2	2	4	4	6	1	9	3	8	6	6	7									58					
9000	61930	6	231	1	0	1	20211027	2	1	2	2	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0									7					
9000	61930	6	231	1	0	1	20211027	2	2	1	10	6	7	4	6	5	8	2	6	7	2	3									66					
9000	61930	6	231	1	0	1	20211027	2	2	2	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	0									6					
9000	61940	6	232	2					1	1	5	5	5	11	5	5	10	5	8	10	9										83					
9000	61940	6	232	2					1	2	2	1	2	1	0	2	2	2	0	1	0	2									15					
9000	61940	6	232	2					2	1	11	11	7	13	7	14	7	5	5	6	8	4									98					
9000	61940	6	232	2					2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	0										15					
9000	61960	6	232	2					1	1	68	43	22	17	25	15	22	22	26	25	25	13									323					
9000	61960	6	232	2					1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0									7					

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	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		
9000	61960	6	232	2					2	1	29	26	18	22	18	14	21	34	33	37	32	40												324			
9000	61960	6	232	2					2	2	2	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0												6				
9000	61970	6	233	2					1	1	59	47	18	28	28	17	28	28	22	29	59	35											398				
9000	61970	6	233	2					1	2	3	3	5	7	6	3	3	5	4	2	0	0											41				
9000	61970	6	233	2					2	1	94	34	23	24	19	21	39	45	39	46	55	28												467			
9000	61970	6	233	2					2	2	2	3	4	8	7	3	4	1	5	5	0	1												43			
9000	61980	6	233	1	0	1	20211028		1	1	1	318	219	119	123	122	121	129	135	143	147	202	143											1921			
9000	61980	6	233	1	0	1	20211028		1	1	2	17	35	20	22	22	23	29	18	13	8	10	4											221			
9000	61980	6	233	1	0	1	20211028		1	2	1	213	177	113	113	128	129	145	173	123	162	323	178											1977			
9000	61980	6	233	1	0	1	20211028		1	2	2	20	21	32	18	22	22	25	27	24	24	7	1											243			
9000	61990	6	234	2					1	1	5	5	5	11	5	5	5	10	5	8	10	9												83			
9000	61990	6	234	2					1	2	2	1	2	1	0	2	2	2	0	1	0	2												15			
9000	61990	6	234	2					2	1	11	11	7	13	7	14	7	5	5	6	8	4													98		
9000	61990	6	234	2					2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	0													15		
9000	62000	6	235	2					1	1	58	40	84	102	89	85	87	100	93	86	87	57													968		
9000	62000	6	235	2					1	2	5	12	12	12	10	10	5	12	8	11	8														117		
9000	62000	6	235	2					2	1	89	76	80	100	105	97	99	109	101	93	121	83													1153		
9000	62000	6	235	2					2	2	6	11	12	13	8	11	12	10	11	9	7	6													116		
9000	62010	6	236	2					1	1	154	87	72	73	73	64	80	67	52	71	99	85													977		
9000	62010	6	236	2					1	2	0	0	1	0	1	2	3	0	1	1	0	0													9		
9000	62010	6	236	2					2	1	189	84	97	96	96	74	109	83	71	77	109	121													1206		
9000	62010	6	236	2					2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	4	1	2	0													26		
9000	62020	6	237	1	0	1	20211028		1	1	1	283	216	142	184	125	166	167	185	207	245	363	284													2567	
9000	62020	6	237	1	0	1	20211028		1	1	2	21	33	18	17	12	16	23	23	11	11	6	2												193		
9000	62020	6	237	1	0	1	20211028		1	2	1	280	268	182	166	161	173	186	191	194	288	267	163													2519	
9000	62020	6	237	1	0	1	20211028		1	2	2	10	12	23	17	16	14	26	21	22	20	11	3													195	
9000	62030	6	239	2					1	1	84	58	35	30	28	37	31	38	48	53	58	52														552	
9000	62030	6	239	2					1	2	25	17	19	21	11	7	15	16	22	11	9	9														182	
9000	62030	6	239	2					2	1	62	52	50	40	30	35	31	39	41	48	71	72														571	
9000	62030	6	239	2					2	2	18	16	17	19	15	7	17	16	11	15	7	3														161	
9000	62040	6	239	1	0	1	20211110		1	1	1	124	74	42	35	32	39	42	51	49	60	52	46													646	
9000	62040	6	239	1	0	1	20211110		1	1	2	18	14	13	12	15	10	11	11	10	7	5	2													128	
9000	62040	6	239	1	0	1	20211110		1	2	1	84	52	46	45	55	48	45	49	49	60	99	79													711	
9000	62040	6	239	1	0	1	20211110		1	2	2	6	10	11	10	12	11	10	12	10	6	3														118	
9000	62050	6	240	1	0	1	20211026		1	1	1	137	122	85	88	118	92	99	87	85	114	136	123													1286	
9000	62050	6	240	1	0	1	20211026		1	1	2	7	14	18	17	8	13	14	11	6	13	9	2													132	
9000	62050	6	240	1	0	1	20211026		1	2	1	182	141	119	93	99	77	81	117	110	121	150	68													1358	
9000	62050	6	240	1	0	1	20211026		1	2	2	5	6	11	12	9	3	19	18	11	19	11	7													131	
9000	62060	6	241	1	0	1	20211026		1	1	1	161	146	93	86	72	58	67	68	74	89	231	130													1275	
9000	62060	6	241	1	0	1	20211026		1	1	2	9	17	11	15	9	18	9	10	9	7	10	0													124	
9000	62060	6	241	1	0	1	20211026		1	2	1	328	156	66	57	68	57	61	97	103	100	123	71													1287	
9000	62060	6	241	1	0	1	20211026		1	2	2	12	11	12	14	25	11	9	9	8	6	1	0													118	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
9000	62071	6	242	1	0	1	20211021	1	1	1	344	284	222	211	149	139	138	153	178	192	250	200														2460		
9000	62071	6	242	1	0	1	20211021	1	1	2	5	3	3	11	8	9	6	8	12	9	0	1													75			
9000	62071	6	242	1	0	1	20211021	1	2	1	310	177	162	128	159	139	162	170	195	183	270	256													2311			
9000	62071	6	242	1	0	1	20211021	1	2	2	7	8	6	10	12	6	5	3	4	4	1														72			
9000	62080	6	243	1	0	1	20211116	1	1	1	103	46	29	33	29	32	35	28	51	44	66	45													541			
9000	62080	6	243	1	0	1	20211116	1	1	2	0	5	5	2	3	3	2	7	1	3	2	1													34			
9000	62080	6	243	1	0	1	20211116	1	2	1	75	62	37	27	28	20	35	34	26	35	53	46													478			
9000	62080	6	243	1	0	1	20211116	1	2	2	2	0	4	0	4	1	3	2	0	2	5	1													24			
9000	62090	6	245	1	0	1	20211028	1	1	1	12	6	6	17	11	11	9	7	6	1	2	1													89			
9000	62090	6	245	1	0	1	20211028	1	1	2	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0													6			
9000	62090	6	245	1	0	1	20211028	1	2	1	2	0	1	1	8	18	28	30	23	16	12	4													143			
9000	62090	6	245	1	0	1	20211028	1	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0													4			
9000	62110	6	246	1	0	1	20211021	1	1	1	10	14	2	7	6	3	1	3	2	0	0	0													48			
9000	62110	6	246	1	0	1	20211021	1	1	2	5	2	5	1	4	0	0	5	0	0	0	1													23			
9000	62110	6	246	1	0	1	20211021	1	2	1	1	1	0	11	8	3	5	7	6	12	1	1													56			
9000	62110	6	246	1	0	1	20211021	1	2	2	1	4	1	4	0	1	4	1	0	0	0	0													20			
9000	62120	6	246	1	0	1	20211021	1	1	1	133	105	83	85	82	70	66	72	77	112	153	69														1107		
9000	62120	6	246	1	0	1	20211021	1	1	2	10	12	13	17	11	9	11	11	12	9	3	1														119		
9000	62120	6	246	1	0	1	20211021	1	2	1	179	107	79	67	83	69	93	85	93	126	93	48														1122		
9000	62120	6	246	1	0	1	20211021	1	2	2	10	14	21	19	15	6	14	14	16	8	5	2														144		
9000	62130	6	247	1	0	1	20211028	1	1	1	277	194	154	164	143	85	123	83	95	85	84	42														1529		
9000	62130	6	247	1	0	1	20211028	1	1	2	5	9	8	7	9	13	3	6	2	1	6	6														75		
9000	62130	6	247	1	0	1	20211028	1	2	1	76	74	78	84	107	164	168	202	250	241	278	81															1803	
9000	62130	6	247	1	0	1	20211028	1	2	2	6	7	11	16	6	3	13	21	7	6	7	1														104		
9000	62140	6	247	1	0	1	20211028	1	1	1	349	311	228	219	231	190	141	216	195	172	188	119														2559		
9000	62140	6	247	1	0	1	20211028	1	1	2	13	13	7	9	6	13	6	13	15	3	4	5														107		
9000	62140	6	247	1	0	1	20211028	1	2	1	153	176	167	159	191	184	215	293	251	272	315	164														2540		
9000	62140	6	247	1	0	1	20211028	1	2	2	7	10	15	16	15	18	11	24	9	6	4	4														139		
9000	62150	6	248	2				1	1	1	457	416	271	293	326	281	269	304	316	305	285	284														3807		
9000	62150	6	248	2				1	2	19	7	8	12	12	12	10	5	2	3	3	0															93		
9000	62150	6	248	2				2	1	279	282	272	323	313	298	301	321	343	373	458	278															3841		
9000	62150	6	248	2				2	2	7	14	11	12	10	8	14	13	12	7	2	1															111		
9000	62160	6	249	2				1	1	2	2	3	12	7	8	11	5	7	2	0	0															59		
9000	62160	6	249	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
9000	62160	6	249	2				2	1	0	2	3	6	7	6	8	8	3	3	0	0															46		
9000	62160	6	249	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
9000	62170	6	249	2				1	1	23	28	49	50	60	57	58	68	54	49	33	18															547		
9000	62170	6	249	2				1	2	1	3	6	5	7	5	4	6	6	1	0	2															46		
9000	62170	6	249	2				2	1	19	41	67	72	55	49	56	72	38	36	24	13															542		
9000	62170	6	249	2				2	2	2	2	2	7	4	4	4	5	5	1	2	2															46		
9000	62180	6	250	1	0	1	20211028	1	1	1	43	86	157	244	330	250	271	251	180	153	35	7														2007		
9000	62180	6	250	1	0	1	20211028	1	1	2	3	1	2	6	5	1	4	4	5	3	0	0															34	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 観 測 ・ 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
9000	62180	6	250	1	0	1	20211028	1	2	1	138	178	256	318	283	253	239	145	75	62	16	7																1970	
9000	62180	6	250	1	0	1	20211028	1	2	2	0	1	7	8	4	0	3	4	6	2	0	0															35		
9000	62200	6	250	1	0	1	20211028	1	1	1	71	46	34	29	30	43	43	26	29	29	28	16															424		
9000	62200	6	250	1	0	1	20211028	1	1	2	8	11	5	7	3	6	6	4	4	4	0	2															60		
9000	62200	6	250	1	0	1	20211028	1	2	1	35	27	41	28	32	34	35	41	46	42	53	15															429		
9000	62200	6	250	1	0	1	20211028	1	2	2	1	6	12	5	4	4	9	6	10	3	1	2															63		
9000	62210	6	250	1	0	1	20211028	1	1	1	33	49	42	44	43	61	48	46	54	61	46	38															565		
9000	62210	6	250	1	0	1	20211028	1	1	2	2	5	3	2	3	4	3	3	2	4	0	1															32		
9000	62210	6	250	1	0	1	20211028	1	2	1	47	38	49	43	50	64	57	54	57	60	54	31															604		
9000	62210	6	250	1	0	1	20211028	1	2	2	1	6	2	3	5	8	4	2	2	3	1	1															38		
9000	62220	6	252	1	0	1	20211111	1	1	1	259	181	105	120	102	91	123	133	166	163	244	192															1879		
9000	62220	6	252	1	0	1	20211111	1	1	2	27	26	29	34	24	30	25	16	18	19	12	14															274		
9000	62220	6	252	1	0	1	20211111	1	2	1	315	223	129	135	99	113	116	137	143	144	222	159															1935		
9000	62220	6	252	1	0	1	20211111	1	2	2	10	18	19	22	26	18	21	13	18	22	18	6															211		
9000	62230	6	252	1	0	1	20211116	1	1	1	580	469	366	328	352	278	303	340	328	379	435	352															4510		
9000	62230	6	252	1	0	1	20211116	1	1	2	20	39	32	40	43	25	51	38	31	37	8	6															370		
9000	62230	6	252	1	0	1	20211116	1	2	1	394	307	258	295	316	238	321	296	371	369	420	385															3970		
9000	62230	6	252	1	0	1	20211116	1	2	2	19	23	39	30	43	13	28	33	39	17	20	13															317		
9000	62240	6	253	1	0	1	20211026	1	1	1	145	144	147	155	134	129	125	139	132	190	204	146															1790		
9000	62240	6	253	1	0	1	20211026	1	1	2	1	1	2	3	4	4	4	6	1	4	5	2															37		
9000	62240	6	253	1	0	1	20211026	1	2	1	150	132	126	134	143	116	91	145	156	167	159	137															1656		
9000	62240	6	253	1	0	1	20211026	1	2	2	2	4	4	2	3	2	4	2	2	3	1	2															31		
9000	62250	6	254	1	0	1	20211026	1	1	1	354	372	268	289	288	324	262	313	370	412	550	652															4454		
9000	62250	6	254	1	0	1	20211026	1	1	2	24	41	45	48	32	39	42	30	29	29	11	7															377		
9000	62250	6	254	1	0	1	20211026	1	2	1	988	692	380	312	334	345	320	339	394	381	495	369																5349	
9000	62250	6	254	1	0	1	20211026	1	2	2	30	53	56	52	51	25	53	43	29	29	15	2															438		
9000	62260	6	255	1	0	1	20211020	1	1	1	341	322	211	162	192	193	152	184	230	291	381	382															3041		
9000	62260	6	255	1	0	1	20211020	1	1	2	18	28	33	23	23	8	21	18	11	6	3																214		
9000	62260	6	255	1	0	1	20211020	1	2	1	393	298	235	220	163	179	209	229	241	253	235	201																2856	
9000	62260	6	255	1	0	1	20211020	1	2	2	14	9	19	30	15	18	13	30	17	12	4	3															184		
9000	62270	6	255	2				1	1	1	16	24	19	20	12	23	25	23	30	35	24																271		
9000	62270	6	255	2				1	2	3	4	1	2	2	3	4	4	2	0	3	2																30		
9000	62270	6	255	2				2	1	49	21	20	20	19	22	25	17	23	24	31	17																288		
9000	62270	6	255	2				2	2	4	4	3	2	3	1	4	4	2	0	1	1																29		
9000	62280	6	256	1	0	1	20211026	1	1	1	839	653	445	379	403	333	400	375	424	472	571	460															5754		
9000	62280	6	256	1	0	1	20211026	1	1	2	28	38	44	45	35	19	40	36	37	26	10	7															365		
9000	62280	6	256	1	0	1	20211026	1	2	1	399	528	352	276	370	361	356	355	473	588	785	795															5638		
9000	62280	6	256	1	0	1	20211026	1	2	2	25	26	32	36	31	29	39	31	35	21	17	16															338		
9000	62290	6	256	2				1	1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86															1077		
9000	62290	6	256	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4																78		
9000	62290	6	256	2				2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56																810		
9000	62290	6	256	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4																68		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	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			
9000	62755	6	282	1	0	1	20211116	1	1	1	250	178	101	73	100	60	61	64	69	65	113	90														1224	
9000	62755	6	282	1	0	1	20211116	1	1	2	53	47	65	43	60	57	54	71	58	22	9	1													540		
9000	62755	6	282	1	0	1	20211116	1	2	1	144	114	70	69	53	66	61	107	143	160	167	77													1231		
9000	62755	6	282	1	0	1	20211116	1	2	2	47	35	39	45	48	41	37	38	59	54	26	5													474		
9000	62770	6	283	1	0	1	20211028	1	1	1	12	12	12	19	18	14	18	13	16	16	17	16													183		
9000	62770	6	283	1	0	1	20211028	1	1	2	3	6	4	7	5	4	11	4	5	0	0	0													49		
9000	62770	6	283	1	0	1	20211028	1	2	1	26	15	13	15	27	9	9	10	19	19	14	2													178		
9000	62770	6	283	1	0	1	20211028	1	2	2	2	4	7	3	8	4	10	7	3	1	0	0													49		
9000	62780	6	284	1	0	1	20211026	1	1	1	38	47	32	35	47	34	43	49	51	46	86	52													560		
9000	62780	6	284	1	0	1	20211026	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0													3		
9000	62780	6	284	1	0	1	20211026	1	2	1	105	68	59	42	43	31	48	37	41	37	49	18													578		
9000	62780	6	284	1	0	1	20211026	1	2	2	1	1	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0													8		
9000	62790	6	285	1	0	1	20211028	1	1	1	56	31	31	30	29	17	21	18	31	33	61	16													374		
9000	62790	6	285	1	0	1	20211028	1	1	2	3	4	2	3	4	0	2	2	3	1	0	0													24		
9000	62790	6	285	1	0	1	20211028	1	2	1	51	37	27	25	25	22	30	24	34	29	38	27													369		
9000	62790	6	285	1	0	1	20211028	1	2	2	2	2	1	2	4	1	0	4	1	4	0	0													21		
9000	62800	6	286	1	0	1	20211028	1	1	1	29	27	13	8	7	6	3	8	7	5	12	7													132		
9000	62800	6	286	1	0	1	20211028	1	1	2	3	1	0	1	1	0	0	0	1	2	2	0													11		
9000	62800	6	286	1	0	1	20211028	1	2	1	18	7	6	5	10	15	7	25	23	9	9	2													136		
9000	62800	6	286	1	0	1	20211028	1	2	2	2	1	0	1	0	0	2	0	3	1	0	0													10		
9000	62810	6	287	2				1	1	1	22	25	17	22	23	14	21	20	24	31	16	13													248		
9000	62810	6	287	2				1	2	4	1	1	1	5	0	0	0	0	4	2	0	0													18		
9000	62810	6	287	2				2	1	17	37	22	18	25	18	13	21	24	27	59	19														300		
9000	62810	6	287	2				2	2	2	1	2	1	4	4	1	3	2	3	3	0														26		
9000	62820	6	288	1	0	1	20211116	1	1	1	282	171	105	83	102	96	110	120	112	172	186	171													1710		
9000	62820	6	288	1	0	1	20211116	1	1	2	25	40	36	44	48	22	30	32	27	16	5	3													328		
9000	62820	6	288	1	0	1	20211116	1	2	1	264	182	104	102	72	81	86	122	96	158	204	156													1627		
9000	62820	6	288	1	0	1	20211116	1	2	2	31	34	41	37	25	33	20	21	33	20	14	2													311		
9000	62830	6	290	2				1	1	2	1	3	5	9	4	3	6	11	8	3	1														56		
9000	62830	6	290	2				1	2	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0														6		
9000	62830	6	290	2				2	1	0	9	8	7	6	7	5	6	12	1	4	1														66		
9000	62830	6	290	2				2	2	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0														5		
9000	62840	6	290	2				1	1	2	9	15	48	56	41	53	49	56	40	6	5														380		
9000	62840	6	290	2				1	2	0	1	2	3	2	2	3	2	1	4	0	0														20		
9000	62840	6	290	2				2	1	2	20	56	70	47	50	36	36	16	3	1	0														337		
9000	62840	6	290	2				2	2	0	3	3	2	3	0	3	4	0	1	0	0														19		
9000	62850	6	291	2				1	1	4	5	4	5	9	4	4	4	3	9	9	9														69		
9000	62850	6	291	2				1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0														2		
9000	62850	6	291	2				2	1	13	8	6	6	6	6	3	6	5	6	1	3														69		
9000	62850	6	291	2				2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0														1		
9000	62870	6	292	1	0	1	20211111	1	1	1	404	221	94	77	75	91	74	73	111	109	165	138													1632		
9000	62870	6	292	1	0	1	20211111	1	1	2	10	4	19	9	10	3	9	8	11	7	5	1													96		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	交通量調査 単位数 区間番号	道路 種類	路線 番号	令和3年度 交通量観測 ・非観測の 別	個別調査 観測値活用 の別	12・24 時間観測 の別	交通量観測 年月日	天 候	上り・下り の別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
											9000	62970	6	299	2				1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86					
9000	62970	6	299	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4												78				
9000	62970	6	299	2				2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56												810				
9000	62970	6	299	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4												68				
9000	62990	6	301	1	0	1	20211116	1	1	1	41	20	12	24	28	17	12	13	19	30	56	38											310				
9000	62990	6	301	1	0	1	20211116	1	1	2	2	2	3	0	1	0	4	0	0	0	0												14				
9000	62990	6	301	1	0	1	20211116	1	2	1	74	30	16	26	21	12	17	17	20	30	38	32											333				
9000	62990	6	301	1	0	1	20211116	1	2	2	3	5	3	1	0	1	2	3	0	2	0	0											20				
9000	63010	6	303	1	0	1	20211109	3	1	1	595	439	399	362	326	358	345	373	373	417	514	407											4908				
9000	63010	6	303	1	0	1	20211109	3	1	2	26	26	40	34	31	25	27	27	28	11	16	9											300				
9000	63010	6	303	1	0	1	20211109	3	2	1	474	437	358	403	356	321	351	331	427	367	505	462												4792			
9000	63010	6	303	1	0	1	20211109	3	2	2	19	38	41	37	37	24	31	26	29	23	21	6											332				
9000	63020	6	303	2				1	1	571	435	361	377	415	377	461	471	419	456	601	461												5405				
9000	63020	6	303	2				1	2	42	58	68	67	63	29	49	50	56	44	30	21												577				
9000	63020	6	303	2				2	1	441	542	387	475	447	371	459	440	433	455	630	542												5622				
9000	63020	6	303	2				2	2	52	69	79	68	60	51	57	49	47	50	40	26												648				
9000	63030	6	305	1	0	1	20211028	1	1	1	47	46	39	60	50	56	65	77	76	64	31													661			
9000	63030	6	305	1	0	1	20211028	1	1	2	6	5	1	2	5	1	14	14	3	4	5	1												61			
9000	63030	6	305	1	0	1	20211028	1	2	1	62	82	74	65	74	47	56	45	44	41	41	37												668			
9000	63030	6	305	1	0	1	20211028	1	2	2	7	2	13	11	4	8	2	4	4	5	1	0												61			
9000	63050	6	305	2				1	1	1	1	4	15	55	28	27	28	37	20	6	4	2												227			
9000	63050	6	305	2				1	2	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0													8			
9000	63050	6	305	2				2	1	5	12	17	38	22	27	27	29	30	7	4	0													218			
9000	63050	6	305	2				2	2	0	1	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0													6			
9000	63060	6	306	1	0	1	20211110	1	1	1	304	212	148	147	181	145	161	165	196	175	264	229													2327		
9000	63060	6	306	1	0	1	20211110	1	1	2	7	18	19	16	27	15	18	19	22	22	8	12													203		
9000	63060	6	306	1	0	1	20211110	1	2	1	367	282	181	157	151	157	165	162	180	159	312	188														2461	
9000	63060	6	306	1	0	1	20211110	1	2	2	4	28	17	9	14	4	11	15	8	5	7	5													127		
9000	63070	6	307	1	0	1	20211019	1	1	1	141	110	67	61	67	51	56	69	84	122	233	144														1205	
9000	63070	6	307	1	0	1	20211019	1	1	2	17	23	31	25	25	9	32	23	19	15	11	3													233		
9000	63070	6	307	1	0	1	20211019	1	2	1	342	191	65	64	70	53	55	77	63	72	101	85														1238	
9000	63070	6	307	1	0	1	20211019	1	2	2	28	27	22	36	24	24	29	23	25	5	5	2														250	
9000	63080	6	308	2				1	1	24	44	25	25	26	22	26	21	25	27	47	30														342		
9000	63080	6	308	2				1	2	1	2	2	3	4	4	1	4	2	3	1	2														29		
9000	63080	6	308	2				2	1	35	27	10	22	23	27	18	26	28	34	41	20														311		
9000	63080	6	308	2				2	2	0	1	2	1	3	3	3	2	2	3	1	2														23		
9000	63090	6	309	1	0	1	20211116	1	1	1	905	792	605	624	623	657	691	746	823	774	955	877														9072	
9000	63090	6	309	1	0	1	20211116	1	1	2	134	145	157	169	141	146	150	171	118	93	57	25														1506	
9000	63090	6	309	1	0	1	20211116	1	2	1	1002	848	594	695	612	639	650	601	703	718	883	776														8721	
9000	63090	6	309	1	0	1	20211116	1	2	2	100	110	169	182	129	117	114	147	98	56	30	16														1268	
9000	63100	6	309	1	0	1	20211116	1	1	1	1171	1277	770	683	776	661	725	758	825	744	1167	921														10478	
9000	63100	6	309	1	0	1	20211116	1	1	2	110	129	146	155	113	137	164	166	107	78	39	20														1364	

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
9000	63100	6	309	1	0	1		20211116	1	2	1	1292	935	661	671	741	722	794	794	934	891	1096	854													10385		
9000	63100	6	309	1	0	1		20211116	1	2	2	125	71	195	177	177	122	117	150	166	109	66	35													1510		
9000	63110	6	310	1	0	1		20211111	1	1	1	325	309	201	162	197	339	219	152	223	247	266	166													2806		
9000	63110	6	310	1	0	1		20211111	1	1	2	14	45	21	37	32	18	34	35	36	24	17	19													332		
9000	63110	6	310	1	0	1		20211111	1	2	1	245	233	281	325	390	375	203	378	365	406	557	231													3989		
9000	63110	6	310	1	0	1		20211111	1	2	2	16	17	20	37	35	26	32	29	19	14	6	1													252		
9000	63120	6	310	1	0	1		20211111	1	1	1	404	325	170	175	173	185	190	174	219	201	286	224													2726		
9000	63120	6	310	1	0	1		20211111	1	1	2	44	57	47	68	59	59	57	59	54	40	33	17													594		
9000	63120	6	310	1	0	1		20211111	1	2	1	407	262	128	176	119	186	188	210	241	228	306	219													2670		
9000	63120	6	310	1	0	1		20211111	1	2	2	73	54	49	80	56	74	54	53	25	32	29	16													595		
9000	63130	6	310	1	0	1		20211116	1	1	1	612	453	251	235	198	209	230	231	274	303	394	341													3731		
9000	63130	6	310	1	0	1		20211116	1	1	2	66	53	49	62	86	75	65	52	58	50	24	16													656		
9000	63130	6	310	1	0	1		20211116	1	2	1	604	336	202	201	209	205	193	230	238	324	461	349													3552		
9000	63130	6	310	1	0	1		20211116	1	2	2	71	73	95	87	78	75	52	77	49	35	51	19													762		
9000	63140	6	311	2						1	1	336	207	108	97	96	83	88	79	100	130	178	119												1621			
9000	63140	6	311	2						1	2	4	6	7	9	8	7	6	9	7	8	6	3												74			
9000	63140	6	311	2						2	1	340	138	87	83	77	75	70	99	108	125	178	160												1540			
9000	63140	6	311	2						2	2	7	7	6	10	5	5	2	5	11	6	4	4												72			
9000	63150	6	314	1	0	1		20211111	1	1	1	442	305	174	177	171	182	181	202	216	264	301	244													2859		
9000	63150	6	314	1	0	1		20211111	1	1	2	32	40	38	50	51	32	34	27	23	19	26	8													380		
9000	63150	6	314	1	0	1		20211111	1	2	1	307	291	214	207	170	204	168	182	204	277	374	275													2873		
9000	63150	6	314	1	0	1		20211111	1	2	2	25	42	34	44	49	32	37	41	33	28	26	8													399		
9000	63155	6	316	1	0	1		20211028	1	1	1	130	133	96	88	89	81	90	86	149	161	303	211													1617		
9000	63155	6	316	1	0	1		20211028	1	1	2	4	12	17	21	19	9	20	31	23	16	2	2													176		
9000	63155	6	316	1	0	1		20211028	1	2	1	458	202	86	84	80	80	98	112	102	92	136	95													1625		
9000	63155	6	316	1	0	1		20211028	1	2	2	6	17	20	24	14	10	19	21	22	13	4	3													173		
9000	63160	6	316	2						1	1	403	182	85	69	44	61	77	119	73	72	162	108												1455			
9000	63160	6	316	2						1	2	20	32	25	29	29	19	24	41	17	16	9	5												266			
9000	63160	6	316	2						2	1	206	94	88	45	69	52	89	96	111	235	140													1314			
9000	63160	6	316	2						2	2	25	23	25	20	25	15	30	20	23	23	12	9												250			
9000	63170	6	316	1	0	1		20211116	1	1	1	76	67	43	50	46	41	42	56	48	75	140	78													762		
9000	63170	6	316	1	0	1		20211116	1	1	2	2	1	3	7	8	5	6	6	10	9	0	0													57		
9000	63170	6	316	1	0	1		20211116	1	2	1	195	91	41	31	37	37	44	32	39	47	77	57													728		
9000	63170	6	316	1	0	1		20211116	1	2	2	4	3	6	5	3	3	3	6	7	4	3	0													47		
9000	63180	6	317	1	0	1		20211110	1	1	1	257	246	312	329	323	294	313	295	358	291	390	397													3805		
9000	63180	6	317	1	0	1		20211110	1	1	2	9	12	13	17	18	13	13	12	9	12	6	6													140		
9000	63180	6	317	1	0	1		20211110	1	2	1	318	262	287	238	267	280	268	305	306	294	387	335														3547	
9000	63180	6	317	1	0	1		20211110	1	2	2	11	17	16	18	15	17	13	13	11	11	2	3													147		
9000	63190	6	320	1	0	1		20211027	2	1	1	50	84	25	17	16	10	38	21	48	49	37	15													410		
9000	63190	6	320	1	0	1		20211027	2	1	2	1	0	1	1	0	4	2	2	0	1	0	0													13		
9000	63190	6	320	1	0	1		20211027	2	2	1	27	70	28	16	14	18	32	24	31	53	60	29													402		
9000	63190	6	320	1	0	1		20211027	2	2	2	3	2	7	2	1	0	4	2	0	1	1	0													23		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個別調 査観測 値活用 の別	12・24 時間観 測の別	交通量 観測年 月日	天 候	上り・ 下りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自 動 車 12 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						
9000	63200	6	320	2				1	1		295	133	55	45	34	33	56	78	60	64	72	57													982					
9000	63200	6	320	2				1	2		11	5	7	12	10	12	11	5	6	5	1														95					
9000	63200	6	320	2				2	1		140	82	47	43	35	45	40	71	51	90	189	92													925					
9000	63200	6	320	2				2	2		10	11	5	12	7	10	11	13	11	7	7	3														107				
9000	63210	6	320	2				1	1		456	337	237	320	269	273	281	314	324	389	434	363														3997				
9000	63210	6	320	2				1	2		33	38	58	49	41	39	36	33	35	21	16	26														425				
9000	63210	6	320	2				2	1		434	422	318	338	282	198	261	318	323	300	472	380														4046				
9000	63210	6	320	2				2	2		40	44	69	61	38	27	42	34	30	29	24	11														449				
9000	63220	6	320	1	0	1	20211111	1	1	1	488	280	227	282	254	309	318	380	362	404	551	420														4275				
9000	63220	6	320	1	0	1	20211111	1	1	2	32	47	38	43	32	20	22	22	20	25	16	4														321				
9000	63220	6	320	1	0	1	20211111	1	2	1	525	444	405	412	262	283	264	189	226	283	400	420															4113			
9000	63220	6	320	1	0	1	20211111	1	2	2	22	25	34	24	39	27	20	37	24	29	21	5															307			
9000	63230	6	320	1	0	1	20211021	1	1	1	521	459	436	451	346	458	409	424	398	461	486	535															5384			
9000	63230	6	320	1	0	1	20211021	1	1	2	39	49	46	48	49	34	49	48	40	38	24	14															478			
9000	63230	6	320	1	0	1	20211021	1	2	1	407	488	311	322	345	389	355	369	442	470	478	534															4910			
9000	63230	6	320	1	0	1	20211021	1	2	2	34	48	46	45	33	30	42	34	46	20	23	17															418			
9000	63240	6	321	2				1	1	1	9	18	9	18	15	17	17	17	10	20	22	9															181			
9000	63240	6	321	2				1	2	0	1	3	2	2	1	3	1	2	2	2	1																20			
9000	63240	6	321	2				2	1	27	22	12	12	13	9	7	14	15	24	12	5																172			
9000	63240	6	321	2				2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1																22			
9000	63250	6	335	2				1	1	106	75	85	86	87	115	82	87	78	76	114	86																	1077		
9000	63250	6	335	2				1	2	4	7	9	8	3	4	10	6	9	9	5	4																	78		
9000	63250	6	335	2				2	1	52	71	72	62	93	76	76	61	59	53	79	56																	810		
9000	63250	6	335	2				2	2	6	4	7	4	6	4	7	8	5	5	8	4																	68		
9000	63260	6	336	1	0	1	20211111	1	1	1	186	159	191	243	226	208	179	176	175	239	273	216																	2471	
9000	63260	6	336	1	0	1	20211111	1	1	2	3	7	6	4	7	9	7	6	6	4	3	2																64		
9000	63260	6	336	1	0	1	20211111	1	2	1	134	71	121	211	236	221	179	199	196	234	286	246																	2334	
9000	63260	6	336	1	0	1	20211111	1	2	2	8	8	11	6	7	6	8	7	7	3	2																	80		
9000	63270	6	336	2				1	1	155	87	72	73	73	64	80	67	52	71	99	85																	978		
9000	63270	6	336	2				1	2	0	0	1	0	1	3	3	0	1	1	0	0																	10		
9000	63270	6	336	2				2	1	189	84	97	96	96	74	109	83	71	77	109	121																	1206		
9000	63270	6	336	2				2	2	1	1	3	1	2	3	4	4	4	1	2	0																	26		
9000	63280	6	337	1	0	1	20211021	1	1	1	121	100	67	65	43	37	62	51	59	93	103	36																	837	
9000	63280	6	337	1	0	1	20211021	1	1	2	12	3	6	3	4	4	1	5	5	3	0	0																46		
9000	63280	6	337	1	0	1	20211021	1	2	1	115	93	64	48	53	50	62	65	48	78	94	61																831		
9000	63280	6	337	1	0	1	20211021	1	2	2	7	5	6	4	4	2	2	4	4	2	2	0																	42	
9000	63290	6	337	1	0	1	20211026	1	1	1	308	270	188	190	178	129	166	146	193	249	363	150																	2530	
9000	63290	6	337	1	0	1	20211026	1	1	2	25	18	32	24	18	25	18	25	10	18	10	0																223		
9000	63290	6	337	1	0	1	20211026	1	2	1	398	221	164	153	179	142	169	169	243	183	282	234																	2537	
9000	63290	6	337	1	0	1	20211026	1	2	2	29	27	25	16	24	12	24	17	15	8	7	4																	208	
9000	63300	6	338	1	0	1	20211027	2	1	1	158	82	46	51	41	43	39	33	31	51	49	36																660		
9000	63300	6	338	1	0	1	20211027	2	1	2	8	7	11	7	6	6	5	5	1	3	0																	65		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。

斜体で示した交通量は推定値です。



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

栃木県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	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							
9000	63400	6	342	1	0	1	20211110	1	1	1	178	169	97	89	83	94	93	93	117	119	143	99																1374			
9000	63400	6	342	1	0	1	20211110	1	1	2	5	13	7	10	5	5	3	4	7	6	2	1															68				
9000	63400	6	342	1	0	1	20211110	1	2	1	136	115	81	65	83	81	106	103	81	122	136	121																1230			
9000	63400	6	342	1	0	1	20211110	1	2	2	3	11	10	8	8	5	0	10	5	4	1	1																66			
9000	63405	6	342	1	0	1	20211109	3	1	1	279	200	86	76	73	64	77	84	86	106	170	83																1384			
9000	63405	6	342	1	0	1	20211109	3	1	2	13	8	12	16	15	12	10	20	16	14	5	2																143			
9000	63405	6	342	1	0	1	20211109	3	2	1	214	135	91	64	81	73	79	84	87	110	151	152																1321			
9000	63405	6	342	1	0	1	20211109	3	2	2	5	9	15	13	16	7	15	10	13	6	4	3																116			
9000	63410	6	343	2				1	1		108	87	48	40	43	75	59	35	50	63	86	43																737			
9000	63410	6	343	2				1	2	5	5	5	8	6	1	4	8	4	7	4	2																	59			
9000	63410	6	343	2				2	1	98	65	45	37	34	51	42	24	25	45	54	52																	572			
9000	63410	6	343	2				2	2	2	2	8	2	4	3	11	6	3	4	4	0																	49			
9000	63420	6	343	2				1	1	25	25	22	37	26	30	28	24	38	25	57	32																	369			
9000	63420	6	343	2				1	2	2	3	2	3	0	2	1	3	2	1	3	1																	23			
9000	63420	6	343	2				2	1	48	27	21	32	18	18	24	28	25	39	38	21																	339			
9000	63420	6	343	2				2	2	1	1	0	0	2	2	2	1	4	0	0	0																	73			
9000	63430	6	344	1	0	1	20211028	1	1	1	70	44	59	51	41	38	36	29	58	51	30																		543		
9000	63430	6	344	1	0	1	20211028	1	1	2	2	2	2	4	3	4	9	3	4	1	2	0																	36		
9000	63430	6	344	1	0	1	20211028	1	2	1	55	48	52	39	36	45	49	59	45	30	55	40																	553		
9000	63430	6	344	1	0	1	20211028	1	2	2	1	3	3	2	6	4	3	4	4	1	0	1																	32		
9000	63440	6	345	1	0	1	20211028	1	1	1	387	172	97	96	81	82	86	95	125	94	101	60																	1476		
9000	63440	6	345	1	0	1	20211028	1	1	2	10	21	23	22	12	20	27	34	18	10	2	0																	199		
9000	63440	6	345	1	0	1	20211028	1	2	1	139	122	89	100	78	65	94	125	150	161	233	108																		1464	
9000	63440	6	345	1	0	1	20211028	1	2	2	12	12	9	11	11	16	23	19	8	12	2	0																	135		
9000	63451	6	346	2				1	1	198	128	128	157	128	123	141	139	151	142	135	70																		1640		
9000	63451	6	346	2				1	2	75	61	80	77	78	62	48	38	37	38	20	8																		622		
9000	63451	6	346	2				2	1	181	146	121	140	126	123	110	105	104	87	121	92																		1456		
9000	63451	6	346	2				2	2	47	72	100	84	67	92	66	84	49	29	31	16																		737		
9000	63505	6	353	1	0	1	20211021	1	1	1	174	91	174	117	144	99	139	229	154	135	208	164																	1828		
9000	63505	6	353	1	0	1	20211021	1	1	2	20	24	29	25	33	18	32	39	20	15	26	28																	309		
9000	63505	6	353	1	0	1	20211021	1	2	1	274	186	132	133	142	108	92	157	85	125	222	206																	1862		
9000	63505	6	353	1	0	1	20211021	1	2	2	33	23	32	24	52	31	42	73	37	38	46	21																	452		
9000	63510	6	369	1	0	1	20211109	3	1	1	257	190	208	238	243	198	204	231	242	250	313	172																	2746		
9000	63510	6	369	1	0	1	20211109	3	1	2	14	18	25	23	6	8	10	9	16	15	8	2																	154		
9000	63510	6	369	1	0	1	20211109	3	2	1	291	299	200	219	204	187	195	228	223	191	223	156																	2616		
9000	63510	6	369	1	0	1	20211109	3	2	2	20	39	29	15	18	11	15	24	12	9	6	6																	204		
9000	63520	6	369	1	0	1	20211028	1	1	1	18	13	33	51	69	61	74	91	97	67	50	28																	652		
9000	63520	6	369	1	0	1	20211028	1	1	2	2	0	3	1	4	3	4	3	6	9	1	1																	37		
9000	63520	6	369	1	0	1	20211028	1	2	1	44	61	58	68	55	54	74	83	59	46	20	15																	637		
9000	63520	6	369	1	0	1	20211028	1	2	2	2	1	3	6	3	0	7	0	3	3	1	1																	30		
9000	63530	6	369	2				1	1	2	1	3	5	9	4	3	6	11	8	3	1																	56			
9000	63530	6	369	2				1	2	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0																		6		

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

栃木県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	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		
9000	63530	6	369	2					2	1	0	9	8	7	6	7	5	6	12	1	4	1														66	
9000	63530	6	369	2					2	2	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0													5		

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。