

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

奈良県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査番号	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					
29000	10	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	1	1422	1080	686	653	578	532	432	450	438	409	376	363	306	234	172	121	97	57	35	26	45	67	236	1048	7419	9863		
29000	10	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	2	421	462	667	770	718	635	426	501	480	473	370	314	347	407	356	332	185	176	186	218	287	355	404	418	6237	9908		
29000	10	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	1	390	397	413	436	453	475	585	853	1209	1412	1322	926	464	322	201	127	83	52	40	24	39	32	75	217	8871	10547		
29000	10	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	2	430	378	449	632	590	571	536	488	462	367	341	297	222	210	193	228	191	194	336	298	339	361	507	478	5541	9098		
29000	20	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	1	351	358	372	393	408	428	527	769	1089	1271	1191	834	418	290	181	114	75	47	36	22	35	29	68	196	7991	9502		
29000	20	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	2	455	400	475	668	624	604	567	516	489	388	361	314	235	222	204	241	202	205	355	315	359	382	536	506	5861	9623		
29000	20	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	1	375	382	397	419	435	457	562	820	1162	1358	1271	890	446	310	193	122	80	50	38	23	37	31	72	209	8528	10139		
29000	20	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	2	416	366	435	612	571	553	519	473	447	357	330	288	215	203	187	221	185	188	325	289	328	350	491	463	5367	8812		
29000	30	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	1	1785	1371	931	899	766	727	574	640	614	582	649	584	478	326	254	180	128	84	54	30	44	83	298	1165	10122	13246		
29000	30	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	2	461	513	730	843	740	659	450	564	532	520	378	336	342	397	378	316	198	173	200	244	287	363	413	456	6726	10493		
29000	30	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	1	765	665	651	622	662	642	781	1073	1461	1689	1654	1212	614	415	284	189	118	70	61	38	50	60	126	486	11877	14388		
29000	30	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	2	492	430	523	696	617	610	601	545	501	400	347	318	258	223	186	231	206	207	330	306	343	378	549	517	6080	9814		
29000	40	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	1	1848	1312	909	884	751	712	595	646	656	616	650	616	494	360	255	179	130	83	61	28	47	85	298	1160	10196	13376		
29000	40	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	2	533	562	836	935	830	730	514	614	578	559	403	363	370	425	377	325	214	203	207	252	309	385	453	527	7457	11504		
29000	40	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	1	727	634	619	598	670	650	751	1056	1439	1680	1661	1248	645	426	273	189	113	74	63	40	48	62	124	479	11733	14269		
29000	40	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	2	549	503	628	757	688	676	683	630	564	459	415	353	284	245	213	242	228	208	347	321	346	375	582	583	6905	10879		
29000	50	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	1	1833	1331	1015	963	840	787	666	709	715	651	731	725	597	399	280	196	140	98	64	37	55	96	350	1139	10966	14417		
29000	50	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	2	496	542	790	897	803	705	470	591	569	530	402	365	358	424	377	321	214	209	221	261	320	381	445	499	7160	11190		
29000	50	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	1	847	737	686	684	745	744	799	1134	1519	1703	1755	1215	635	439	290	214	130	75	78	46	59	71	145	618	12568	15368		
29000	50	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	2	529	483	593	724	674	623	647	608	550	419	393	331	281	234	218	232	231	199	355	321	339	375	558	576	6574	10493		
29000	60	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	1	1882	1495	1150	1138	1020	971	841	907	946	928	1162	1317	1026	688	487	299	223	140	95	54	66	115	384	1234	13757	18568		
29000	60	1	1072	1	0	2	20210929	2	1	2	498	545	804	889	836	682	490	579	563	535	413	366	343	431	384	305	217	208	216	264	311	377	462	527	7200	11245		
29000	60	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	1	1644	1228	954	894	862	937	976	1249	1645	1837	1955	1354	739	533	355	283	163	108	105	58	69	103	269	1250	15535	19570		
29000	60	1	1072	1	0	2	20210929	2	2	2	582	509	610	722	617	649	656	633	560	431	393	320	280	219	214	236	208	197	349	332	337	389	552	614	6682	10609		
29000	10010	3	24	1	0	1	20210914	3	1	1	820	780	694	712	604	697	732	713	745	840	1022	989														9348		
29000	10010	3	24	1	0	1	20210914	3	1	2	150	117	141	167	154	138	136	122	101	101	78	41														1446		
29000	10010	3	24	1	0	1	20210914	3	2	1	1115	803	676	672	664	623	623	611	737	701	870	721														8816		
29000	10010	3	24	1	0	1	20210914	3	2	2	109	104	132	178	132	121	141	129	119	117	75	53														1410		
29000	10020	3	24	1	0	2	20210914	3	1	1	833	773	698	713	615	715	748	715	746	827	1042	1010	907	564	464	292	191	149	81	63	52	83	221	650	9435	13152		
29000	10020	3	24	1	0	2	20210914	3	1	2	141	121	131	157	136	133	123	116	89	103	80	53	74	42	65	35	26	41	30	29	59	89	156	186	1383	2215		
29000	10020	3	24	1	0	2	20210914	3	2	1	1087	812	702	653	642	611	601	638	759	741	859	648	607	434	271	167	111	80	46	33	41	72	168	676	8753	11459		
29000	10020	3	24	1	0	2	20210914	3	2	2	105	115	131	173	128	120	130	115	109	105	69	56	34	36	33	31	28	26	34	36	52	66	84	103	1356	1919		
29000	10030	3	24	1	0	2	20211000	6	1	1	1388	1274	1086	1041	1015	1066	1092	1133	1238	1340	1638	1628	1366	964	671	452	271	167	95	71	66	111	294	865	14939	20332		
29000	10030	3	24	1	0	2	20211000	6	1	2	226	234	266	262	216	215	195	188	163	160	99	81	80	65	55	35	33	44	33	46	58	91	159	250	2305	3254		
29000	10030	3	24	1	0	2	20211000	6	2	1	1391	1215	1124	1058	1016	1010	1019	1052	1080	1205	1318	1216	948	617	447	278	165	121	71	56	70	97	261	984	13704	17819		
29000	10030	3	24	1	0	2	20211000	6	2	2	137	178	240	251	244	202	184	215	216	182	147	87	65	39	37	35	31	33	40	38	49	74	98	168	2283	2990		
29000	10040	3	24	1	0	1	20210914	3	1	1	959	878	682	635	506	694	724	686	791	916	1022	967														9460		
29000	10040	3	24	1	0	1	20210914	3	1	2	149	117	152	161	142	149	132	112	91	104	50	36														1395		
29000	10040	3	24	1	0	1	20210914	3	2	1	968	995	839	778	729	723	655	545	669	809	840	841														9391		
29000	10040	3	24	1	0	1	20210914	3	2	2	92	93	193	170	168	164	138	107	154	139	79	60															1557	
29000	10050	3	24	2	1	1	20201006	1	1	1	1766	1665	1223	1252	1281	1268	1621	1519	1494</																			



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

奈良県

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	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
29000	10140	3	24	1	0	2	20211005	1	1	1	493	603	529	513	485	404	413	410	444	488	491	407	301	220	193	98	61	46	29	17	12	29	48	207	5680	6941		
29000	10140	3	24	1	0	2	20211005	1	1	2	21	47	39	31	19	18	14	23	22	25	17	7	5	5	5	4	3	0	2	2	7	5	20	283	346			
29000	10140	3	24	1	0	2	20211005	1	2	1	472	411	413	476	430	362	442	424	433	440	510	476	384	256	219	150	77	49	47	38	30	20	50	174	5289	6783		
29000	10140	3	24	1	0	2	20211005	1	2	2	35	32	40	38	74	72	28	18	17	15	14	7	6	12	5	7	6	5	3	2	3	3	7	19	390	468		
29000	10150	3	24	1	0	1	20211005	1	1	1	1396	1125	1008	815	760	776	756	739	802	842	1155	1088														11262		
29000	10150	3	24	1	0	1	20211005	1	1	2	111	118	105	123	107	85	110	107	95	87	59	36														1143		
29000	10150	3	24	1	0	1	20211005	1	2	1	1327	1075	813	902	899	851	884	952	1058	1105	1499	1218														12583		
29000	10150	3	24	1	0	1	20211005	1	2	2	87	118	113	124	138	103	116	71	48	21																1189		
29000	10160	3	24	1	0	2	20211000	6	1	1	1960	1747	1399	1270	1162	1144	1095	1028	1086	1153	1547	1513	1109	748	533	352	204	116	83	59	64	106	273	986	16104	20737		
29000	10160	3	24	1	0	2	20211000	6	1	2	247	290	246	251	220	200	207	214	181	151	109	77	44	38	29	25	24	28	29	30	47	64	104	195	2393	3050		
29000	10160	3	24	1	0	2	20211000	6	2	1	1561	1282	954	938	1002	1068	1104	1243	1409	1583	1874	1534	1100	740	586	360	201	132	93	61	66	107	340	893	15552	20231		
29000	10160	3	24	1	0	2	20211000	6	2	2	160	223	240	238	213	193	206	209	200	178	122	64	43	36	30	25	23	25	38	29	48	67	97	155	2246	2862		
29000	10170	3	24	2	1	1	20171116	1	1	1	430	375	424	464	381	521	552	503	427	538	574	556														5745		
29000	10170	3	24	2	1	1	20171116	1	1	2	74	72	63	67	40	27	69	63	43	30	22	19														589		
29000	10170	3	24	2	1	1	20171116	1	2	1	548	483	421	456	502	519	592	489	516	565	623	556														6270		
29000	10170	3	24	2	1	1	20171116	1	2	2	78	68	69	67	71	46	82	49	61	46	33	17														687		
29000	10180	3	24	2	1	1	20171116	1	1	1	450	456	271	384	299	337	280	336	343	364	565	491														4576		
29000	10180	3	24	2	1	1	20171116	1	1	2	45	69	64	74	38	33	46	49	43	40	27	26														554		
29000	10180	3	24	2	1	1	20171116	1	2	1	415	429	303	374	395	354	401	392	394	412	494	509														4872		
29000	10180	3	24	2	1	1	20171116	1	2	2	26	61	67	53	68	51	51	52	62	37	30	8														566		
29000	10190	3	24	2	1	1	20191119	1	1	1	306	340	289	271	246	364	323	310	354	325	544	478															4150	
29000	10190	3	24	2	1	1	20191119	1	1	2	55	76	82	66	76	39	56	80	72	76	31	32														741		
29000	10190	3	24	2	1	1	20191119	1	2	1	462	457	234	234	277	330	287	265	257	371	301																3752	
29000	10190	3	24	2	1	1	20191119	1	2	2	49	70	85	66	89	56	78	90	80	39	36	15														753		
29000	10200	3	24	2	1	1	20191119	1	1	1	294	290	238	252	236	263	223	233	238	273	351	267															3158	
29000	10200	3	24	2	1	1	20191119	1	1	2	29	32	60	43	32	30	33	44	55	54	30	15														457		
29000	10200	3	24	2	1	1	20191119	1	2	1	362	307	219	232	239	245	225	288	282	334	295																3293	
29000	10200	3	24	2	1	1	20191119	1	2	2	37	53	72	63	56	36	45	46	55	28	11	13														515		
29000	10210	3	24	1	0	2	20211007	1	1	1	698	571	373	393	390	407	384	440	417	454	597	399	287	140	116	69	23	15	22	21	19	37	104	292	5523	6668		
29000	10210	3	24	1	0	2	20211007	1	1	2	63	35	31	24	23	24	22	28	32	25	13	17	5	3	5	1	4	3	4	5	1	8	12	31	337	419		
29000	10210	3	24	1	0	2	20211007	1	2	1	554	559	394	409	398	406	429	342	476	441	711	517	297	173	132	90	45	36	16	23	13	25	64	179	5636	6729		
29000	10210	3	24	1	0	2	20211007	1	2	2	46	65	67	70	59	25	23	24	31	34	13	10	3	4	1	1	3	3	4	5	6	3	14	25	467	539		
29000	10220	3	24	2	1	1	20171116	1	1	1	287	320	195	215	245	227	247	242	236	245	239	256															2954	
29000	10220	3	24	2	1	1	20171116	1	1	2	13	20	17	13	16	10	11	9	9	10	8	3														139		
29000	10220	3	24	2	1	1	20171116	1	2	1	211	217	203	260	247	226	268	242	268	303	381	277															3103	
29000	10220	3	24	2	1	1	20171116	1	2	2	15	11	19	10	12	6	8	13	17	9	4	3														127		
29000	10230	3	24	2	1	1	20211110	2	1	1	532	584	662	613	589	605	677	722	750	668	684	616															7702	
29000	10230	3	24	2	1	1	20211110	2	1	2	97	93	98	101	89	77	105	105	98	64	22	36														985		
29000	10230	3	24	2	1	1	20211110	2	2	1	522	526	531	550	675	634	662	671	787	703	786	649														7696		
29000	10230	3	24	2	1	1	20211110	2	2	2	32	38	59	93	87	78	57	59	52	65	31	18														669		
29000	10240	3	24	1	0	2	20211005	1	1	1	116	121	85	64	63	78	55	74	85	91	142	92	47	40	37	8	5	5	4	1	4	2	6	25	1066	1250		
29000	10240	3	24	1	0	2	20211005	1	1	2	6	1	2	0	1	1	1	5	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	24	27	

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

奈良県

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)																								昼自間動12車時間交通量 (台/12h)	24自間動車類交通量 (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					
29000	10240	3	24	1	0	2	20211005	1	2	1	179	156	131	130	109	114	101	92	131	152	135	135	104	64	37	24	13	10	6	5	4	9	13	39	1565	1893				
29000	10240	3	24	1	0	2	20211005	1	2	2	5	4	2	1	3	0	0	4	6	2	4	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	33	34				
29000	10250	3	24	2	1	1	20180206	1	1	1	138	175	133	106	114	107	159	130	123	152	179	141														1657				
29000	10250	3	24	2	1	1	20180206	1	1	2	6	10	23	9	9	14	7	10	6	12	0	7														113				
29000	10250	3	24	2	1	1	20180206	1	2	1	165	185	98	113	121	110	107	107	135	155	231	177															1704			
29000	10250	3	24	2	1	1	20180206	1	2	2	7	9	13	13	10	10	20	6	12	8	8	8															124			
29000	10260	3	24	2	1	1	20171116	1	1	1	281	158	121	86	106	113	101	138	133	139	113	90															1579			
29000	10260	3	24	2	1	1	20171116	1	1	2	66	71	69	74	74	69	51	52	71	57	41	40															735			
29000	10260	3	24	2	1	1	20171116	1	2	1	103	70	86	111	108	90	87	111	118	120	132	106																1242		
29000	10260	3	24	2	1	1	20171116	1	2	2	27	42	46	75	61	56	52	66	43	48	35	41																592		
29000	10280	3	24	1	0	2	20211000	6	1	1	1223	892	773	718	732	783	768	812	857	921	984	921	762	550	405	265	153	114	78	70	80	153	435	1332	10384	14781				
29000	10280	3	24	1	0	2	20211000	6	1	2	121	166	218	253	236	188	188	191	185	173	127	95	87	51	41	49	43	40	43	56	83	134	169	177	2141	3114				
29000	10280	3	24	1	0	2	20211000	6	2	1	1021	903	974	893	848	833	826	840	906	968	1130	1125	1056	785	555	363	227	139	84	73	69	78	184	675	11267	15555				
29000	10280	3	24	1	0	2	20211000	6	2	2	154	187	234	218	217	186	194	188	168	142	106	71	61	51	41	43	36	34	44	49	72	120	167	196	2065	2979				
29000	10300	3	24	2	1	1	20171116	1	1	1	558	370	365	288	281	312	259	332	402	324	366	413																4270		
29000	10300	3	24	2	1	1	20171116	1	1	2	29	59	44	59	55	40	44	35	41	28	37	24															495			
29000	10300	3	24	2	1	1	20171116	1	2	1	399	360	320	225	262	281	262	259	302	313	432	423																3838		
29000	10300	3	24	2	1	1	20171116	1	2	2	23	48	50	36	32	37	31	31	38	40	30	20																416		
29000	10310	3	24	2	1	2	20191017	2	1	1	204	290	203	169	181	165	196	225	237	272	300	235	161	118	86	60	26	18	10	7	11	14	38	152	2677	3378				
29000	10310	3	24	2	1	2	20191017	2	1	2	19	19	20	18	18	19	14	26	20	17	13	7	7	2	3	2	4	1	0	3	1	4	7	10	210	254				
29000	10310	3	24	2	1	2	20191017	2	2	1	353	379	332	357	339	319	324	305	337	369	452	472	287	188	116	83	47	28	14	14	13	15	41	150	4338	5334				
29000	10310	3	24	2	1	2	20191017	2	2	2	31	28	43	32	21	21	22	30	17	13	9	11	6	7	4	2	1	4	3	3	3	5	8	14	278	338				
29000	10320	3	24	2	1	2	20191017	2	1	1	269	195	196	194	140	149	165	191	242	239	305	307	191	126	72	53	30	19	10	10	13	35	141	2592	3302					
29000	10320	3	24	2	1	2	20191017	2	1	2	16	17	34	19	11	12	7	17	17	11	8	8	4	7	4	2	4	4	3	3	4	4	6	13	177	235				
29000	10320	3	24	2	1	2	20191017	2	2	1	250	257	191	172	180	172	206	235	256	282	299	257	177	139	83	72	29	18	12	6	12	19	44	141	2757	3509				
29000	10320	3	24	2	1	2	20191017	2	2	2	17	33	28	28	22	26	17	18	23	18	12	8	5	1	5	0	3	1	0	1	5	3	7	9	250	290				
29000	10340	3	24	2	1	1	20181221	3	1	1	1244	957	922	883	921	979	925	1016	1104	1096	1017	1035																12099		
29000	10340	3	24	2	1	1	20181221	3	1	2	124	158	243	258	230	210	200	166	152	157	132	99																2129		
29000	10340	3	24	2	1	1	20181221	3	2	1	1160	1018	1062	1042	1019	1046	1040	1065	1066	1077	1147	1222																	12964	
29000	10340	3	24	2	1	1	20181221	3	2	2	155	174	236	227	229	187	180	200	196	137	93	73																2087		
29000	10350	3	24	2	1	1	20181221	3	1	1	1205	1056	992	925	994	1075	1027	1054	1140	1156	1124	1157																	12905	
29000	10350	3	24	2	1	1	20181221	3	1	2	127	161	254	260	222	209	193	158	159	157	121	98																	2119	
29000	10350	3	24	2	1	1	20181221	3	2	1	1208	1051	1047	1054	1003	1019	1051	1078	1037	1085	1181	1257																	13071	
29000	10350	3	24	2	1	1	20181221	3	2	2	138	175	232	232	233	194	176	198	199	132	94	72																	2075	
29000	10360	3	24	2	1	1	20211007	1	1	1	889	934	907	1007	912	892	845	880	853	815	1007	1062																	11003	
29000	10360	3	24	2	1	1	20211007	1	1	2	121	220	277	246	245	199	202	242	226	178	125	89																	2370	
29000	10360	3	24	2	1	1	20211007	1	2	1	936	724	654	657	833	944	894	949	962	1002	1150	1122																	10827	
29000	10360	3	24	2	1	1	20211007	1	2	2	126	175	187	168	272	197	199	208	169	116	79	48																	1944	
29000	10380	3	24	2	1	1	20211007	1	1	1	1125	976	881	912	892	912	890	954	954	1012	1209	1129																	11846	
29000	10380	3	24	2	1	1	20211007	1	1	2	135	208	286	275	257	232	235	234	226	202	135	92																	2517	
29000	10380	3	24	2	1	1	20211007	1	2	1	1494	1101	873	750	946	997	939	972	919	1082	1393	1308																	12774	
29000	10380	3	24	2	1	1	20211007	1	2	2	182	220	203	198	279	226	234	231	195	132	87	55																	2242	

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

奈良県

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	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働車時間交通量 (台/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		
												835	649	607	609	622	638	690	732	755	769	756	718	653	405	239	164	95	65	44	43	49	92	215	649		
29000	10390	3	24	2	1	2	20201000	6	1	1	835	649	607	609	622	638	690	732	755	769	756	718	653	405	239	164	95	65	44	43	49	92	215	649	8380	11093	
29000	10390	3	24	2	1	2	20201000	6	1	2	96	126	183	205	184	161	150	147	157	133	94	83	65	39	35	31	30	30	25	31	49	79	109	98	1719	2340	
29000	10390	3	24	2	1	2	20201000	6	2	1	1014	792	602	539	492	455	460	485	505	537	669	692	543	420	312	206	135	78	61	53	54	72	182	572	7242	9930	
29000	10390	3	24	2	1	2	20201000	6	2	2	136	185	182	186	191	176	169	164	150	108	75	58	53	35	32	30	30	25	38	36	48	73	112	159	1780	2451	
29000	10400	3	24	2	1	2	20171116	1	1	1	693	401	337	407	494	432	510	594	599	677	740	623	480	329	203	124	82	51	36	30	45	71	145	370	6507	8473	
29000	10400	3	24	2	1	2	20171116	1	1	2	69	112	112	124	125	132	95	126	127	121	89	69	67	52	47	20	30	26	33	38	34	58	67	73	1301	1846	
29000	10400	3	24	2	1	2	20171116	1	2	1	914	694	458	398	325	249	203	191	460	550	663	592	516	354	305	208	132	68	53	45	45	72	140	417	5697	8052	
29000	10400	3	24	2	1	2	20171116	1	2	2	124	100	90	126	127	74	68	70	102	116	61	53	46	38	26	30	21	26	34	33	34	68	74	112	1111	1653	
29000	10410	3	24	2	1	2	20171116	1	1	1	537	321	282	350	426	337	387	448	472	521	571	490	366	248	154	94	67	39	31	17	34	48	103	250	5142	6593	
29000	10410	3	24	2	1	2	20171116	1	1	2	40	88	92	101	106	107	73	98	106	87	61	48	47	38	35	13	26	21	31	35	30	45	51	50	1007	1429	
29000	10410	3	24	2	1	2	20171116	1	2	1	658	461	324	304	228	191	140	137	354	409	523	459	380	258	223	143	96	51	46	39	38	60	116	318	4188	5956	
29000	10410	3	24	2	1	2	20171116	1	2	2	76	60	57	77	90	42	43	42	53	77	51	49	37	33	26	27	18	23	28	31	32	59	60	75	717	1166	
29000	10420	3	24	1	0	2	20211000	6	1	1	927	639	458	459	425	435	465	501	536	546	633	485	349	219	160	103	65	40	34	21	27	58	150	423	6509	8158	
29000	10420	3	24	1	0	2	20211000	6	1	2	75	99	156	156	154	126	119	129	121	111	84	57	48	36	39	26	23	22	26	29	46	68	86	77	1387	1913	
29000	10420	3	24	1	0	2	20211000	6	2	1	584	556	493	476	440	410	404	399	448	480	733	648	470	322	229	151	96	58	39	33	42	51	106	308	6071	7976	
29000	10420	3	24	1	0	2	20211000	6	2	2	138	132	140	139	138	142	130	122	105	103	94	74	65	47	40	33	30	24	32	35	49	71	108	166	1457	2157	
29000	10430	3	24	1	0	2	20211000	6	1	1	931	712	461	481	460	468	506	515	555	559	662	517	378	258	190	126	73	40	34	21	23	50	143	368	6827	8531	
29000	10430	3	24	1	0	2	20211000	6	1	2	93	117	172	171	165	132	134	148	141	128	98	59	47	40	41	27	26	22	27	31	52	69	87	79	1558	2106	
29000	10430	3	24	1	0	2	20211000	6	2	1	567	528	559	555	510	488	493	503	564	608	861	739	500	326	223	138	90	57	40	35	45	55	103	296	6975	8883	
29000	10430	3	24	1	0	2	20211000	6	2	2	106	96	108	113	115	115	102	91	81	82	65	49	40	30	25	25	22	29	31	44	67	98	149	1123	1708		
29000	10440	3	24	1	0	2	20211000	6	1	1	818	618	425	448	434	437	472	486	511	499	589	473	354	243	177	119	69	37	32	20	22	49	129	323	6210	7784	
29000	10440	3	24	1	0	2	20211000	6	1	2	74	97	148	151	142	115	112	122	117	108	81	54	41	36	38	24	24	21	25	29	50	66	82	70	1321	1827	
29000	10440	3	24	1	0	2	20211000	6	2	1	498	451	503	500	465	437	441	451	506	545	764	656	453	294	215	146	103	72	41	37	44	58	93	269	6217	8042	
29000	10440	3	24	1	0	2	20211000	6	2	2	103	88	99	115	117	115	101	93	79	75	55	41	38	29	26	30	33	31	34	39	53	75	99	147	1081	1715	
29000	10450	3	24	1	0	2	20211012	1	1	1	1176	1091	893	781	786	860	799	815	871	1030	1096	1039	854	595	403	261	156	132	81	85	81	143	415	1091	11237	15534	
29000	10450	3	24	1	0	2	20211012	1	1	2	70	125	156	178	156	142	169	147	143	149	105	60	51	32	27	31	29	32	32	44	70	96	132	136	1600	2312	
29000	10450	3	24	1	0	2	20211012	1	2	1	1034	1064	1011	1019	835	911	883	879	969	973	1219	1217	1039	740	491	296	197	112	98	61	76	99	208	687	12014	16118	
29000	10450	3	24	1	0	2	20211012	1	2	2	101	108	137	155	148	133	113	143	118	81	86	59	51	33	26	28	25	22	30	22	49	69	94	128	1382	1959	
29000	10470	3	24	1	0	1	20211007	1	1	1	71	52	35	47	73	57	41	40	33	39	76	37													601		
29000	10470	3	24	1	0	1	20211007	1	1	2	6	9	4	16	9	18	14	9	12	5	4	4													110		
29000	10470	3	24	1	0	1	20211007	1	2	1	75	74	82	69	72	66	84	67	79	90	125	115													998		
29000	10470	3	24	1	0	1	20211007	1	2	2	2	5	15	17	15	15	14	22	18	13	16	10													162		
29000	10480	3	24	2	1	2	20191017	2	1	1	143	133	53	49	63	48	68	65	68	76	112	83	62	42	43	19	8	6	4	5	4	8	20	43	961	1225	
29000	10480	3	24	2	1	2	20191017	2	1	2	5	6	2	8	9	7	6	7	8	4	6	3	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	71	75		
29000	10480	3	24	2	1	2	20191017	2	2	1	98	117	61	62	53	74	85	83	102	117	143	114	84	58	40	23	12	8	3	1	3	6	8	28	1109	1383	
29000	10480	3	24	2	1	2	20191017	2	2	2	3	4	7	7	10	5	5	7	10	8	6	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	2	2	73	84	
29000	10490	3	24	2	1	1	20211007	1	1	1	214	217	218	181	139	137	137	157	228	213	407	343													2591		
29000	10490	3	24	2	1	1	20211007	1	1	2	3	3	7	19	13	9	5	5	14	19	11	10												118			
29000	10490	3	24	2	1	1	20211007	1	2	1	396	306	156	142	129	138	124	138	150	152	191	178												2200			
29000	10490	3	24	2	1	1	20211007	1	2	2	16	15	7	2	2	5	9	7	14	11	2	2												92			
29000	10500	3	24	2	1	1	20211007	1	1	1	244	228	231	223	206	174	146	192	267	259	480	424													3074		
29000	10500	3	24	2	1	1	20211007	1	1	2	12	23	12	19	28	10	15	26	29	27	18	16												235			



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

奈良県

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	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
										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					
29000	10600	3	25	1	0	2	20210930	2	1	1	418	349	260	231	253	252	279	270	211	271	295	267	244	135	91	55	36	24	13	9	9	21	49	166	3356	4208		
29000	10600	3	25	1	0	2	20210930	2	1	2	56	47	24	24	14	10	3	11	6	6	8	2	2	3	4	2	1	1	1	1	6	2	3	6	211	243		
29000	10600	3	25	1	0	2	20210930	2	2	1	272	293	290	249	231	254	245	295	298	284	364	334	220	152	129	69	37	18	15	8	10	19	31	113	3409	4230		
29000	10600	3	25	1	0	2	20210930	2	2	2	3	1	4	4	0	3	2	6	3	2	5	1	1	1	2	2	1	1	1	3	0	1	3	3	34	53		
29000	10620	3	25	1	0	1	20211027	1	1	1	16	36	30	15	16	18	13	9	22	24	13	13													225			
29000	10620	3	25	1	0	1	20211027	1	1	2	0	2	6	1	2	1	0	4	2	3	0	0													21			
29000	10620	3	25	1	0	1	20211027	1	2	1	14	26	9	14	10	13	18	19	14	23	17	16													193			
29000	10620	3	25	1	0	1	20211027	1	2	2	2	2	7	1	0	1	2	5	3	5	0	0													28			
29000	10630	3	25	1	0	1	20211026	1	1	1	82	49	22	93	161	157	25	27	19	29	18	14													696			
29000	10630	3	25	1	0	1	20211026	1	1	2	2	1	1	31	41	30	5	8	3	2	1	0													125			
29000	10630	3	25	1	0	1	20211026	1	2	1	15	13	22	23	23	17	19	21	27	29	70	32													311			
29000	10630	3	25	1	0	1	20211026	1	2	2	6	1	1	2	1	2	5	3	4	4	3	1													33			
29000	10640	3	25	2				1	1	1	15	15	16	14	16	12	16	11	8	8	7	6													144			
29000	10640	3	25	2				1	2	1	1	3	3	0	1	0	2	0	0	0	1														12			
29000	10640	3	25	2				2	1	1	12	12	14	15	14	9	17	11	16	12	15	8													155			
29000	10640	3	25	2				2	2	1	7	0	1	1	0	2	0	1	1	0	2	1													10			
29000	10650	3	25	2	1	1	20161006	1	1	1	194	132	80	101	100	135	93	112	93	121	146	138														1445		
29000	10650	3	25	2	1	1	20161006	1	1	2	11	16	17	16	14	17	16	7	14	14	6	13														161		
29000	10650	3	25	2	1	1	20161006	1	2	1	109	105	145	104	120	111	113	123	132	171	171	154															1558	
29000	10650	3	25	2	1	1	20161006	1	2	2	8	12	15	10	7	15	17	16	19	14	15	6														154		
29000	10660	3	163	2	1	2	20211013	1	1	1	416	402	373	378	352	371	326	416	462	429	517	520	317	228	173	121	70	49	35	19	30	53	193	462	4962	6712		
29000	10660	3	163	2	1	2	20211013	1	1	2	103	122	147	132	127	119	130	108	110	81	56	41	25	21	18	22	28	26	24	44	64	97	108	1365	1883			
29000	10660	3	163	2	1	2	20211013	1	2	1	471	361	327	334	342	361	358	351	324	316	406	523	532	402	245	118	107	50	41	28	41	174	450	4474	6685			
29000	10660	3	163	2	1	2	20211013	1	2	2	92	131	154	198	169	154	111	130	137	117	55	53	39	24	27	22	14	14	25	24	27	26	91	109	1501	1943		
29000	10670	3	163	1	0	2	20210928	2	1	1	591	551	412	425	380	434	472	448	508	520	605	555	385	249	207	99	85	52	33	23	28	58	183	448	5901	7751		
29000	10670	3	163	1	0	2	20210928	2	1	2	66	58	93	99	88	77	90	87	78	77	58	51	38	23	16	27	19	22	32	28	32	45	77	74	922	1355		
29000	10670	3	163	1	0	2	20210928	2	2	1	560	629	515	488	420	402	435	412	453	468	621	558	531	464	275	162	86	69	37	27	25	43	116	370	5961	8166		
29000	10670	3	163	1	0	2	20210928	2	2	2	59	88	115	128	111	110	78	88	81	68	54	32	29	25	38	22	15	17	31	24	27	48	84	62	1012	1434		
29000	10680	3	163	2	1	1	20211013	1	1	1	659	616	511	555	504	530	531	538	539	596	648	622														6849		
29000	10680	3	163	2	1	1	20211013	1	1	2	77	89	106	98	95	92	91	102	83	88	72	61														1054		
29000	10680	3	163	2	1	1	20211013	1	2	1	647	651	483	518	485	497	486	491	509	525	634	634														6560		
29000	10680	3	163	2	1	1	20211013	1	2	2	119	101	117	160	139	90	121	119	94	63	52	45														1220		
29000	10690	3	163	2				1	1	1	14	16	24	15	19	9	10	14	22	16	18	14													191			
29000	10690	3	163	2				1	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0													4			
29000	10690	3	163	2				2	1	1	13	9	20	14	10	15	15	12	10	16	19	17													170			
29000	10690	3	163	2				2	2	1	2	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0													8			
29000	10700	3	163	1	0	2	20210929	2	1	1	1747	1174	839	725	709	722	731	799	964	958	1070	762	473	318	246	159	109	74	57	51	51	93	287	1206	11200	14324		
29000	10700	3	163	1	0	2	20210929	2	1	2	62	62	67	86	86	58	81	90	58	63	47	28	22	29	19	13	12	14	23	18	15	28	45	76	788	1102		
29000	10700	3	163	1	0	2	20210929	2	2	1	1172	1061	888	738	735	780	688	737	747	872	1167	1384	1292	830	535	373	184	153	81	57	46	47	111	505	10969	15183		
29000	10700	3	163	1	0	2	20210929	2	2	2	102	81	68	112	111	83	89	95	62	54	32	30	31	32	19	19	14	14	17	27	34	45	95	919	1283			
29000	10705	3	163	1	0	2	20210929	2	1	1	1069	717	513	443	433	441	447	488	589	585	654	466	289	194	150	97	67	45	35	31	31	57	175	737	6845	8753		
29000	10705	3	163	1	0	2	20210929	2	1	2	42	42	46	59	59	40	55	63	40	43	32	19	15	20	13	9	8	10	16	12	10	19	31	52	540	755		

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

奈良県

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 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						
29000	10705	3	163	1	0	2	20210929	2	2	1	799	694	571	506	496	520	442	471	457	490	615	721	667	432	279	215	105	83	49	34	27	34	79	393	6782	9179			
29000	10705	3	163	1	0	2	20210929	2	2	2	70	66	50	67	70	59	55	63	50	32	18	29	26	30	14	23	12	13	17	16	17	27	35	72	629	931			
29000	10710	3	163	1	0	2	20210929	2	1	1	887	632	486	463	488	476	506	564	691	694	787	518	361	220	179	115	72	51	32	41	29	53	141	642	7192	9128			
29000	10710	3	163	1	0	2	20210929	2	1	2	53	47	59	66	46	49	56	68	48	43	38	22	17	28	13	9	11	12	17	16	12	29	36	55	595	850			
29000	10710	3	163	1	0	2	20210929	2	2	1	937	842	647	574	551	578	482	524	499	543	674	789	692	456	289	224	111	88	53	36	27	34	84	422	7640	10156			
29000	10710	3	163	1	0	2	20210929	2	2	2	68	67	58	78	72	61	59	72	56	38	19	33	26	29	16	20	12	14	15	16	18	26	35	73	681	981			
29000	10720	3	163	1	0	2	20210929	2	1	1	578	438	327	320	345	349	373	442	510	523	592	351	245	169	124	94	54	47	29	39	26	42	121	451	5148	6589			
29000	10720	3	163	1	0	2	20210929	2	1	2	39	30	50	46	33	37	39	46	36	27	23	13	17	15	7	7	6	8	15	11	5	23	19	39	419	591			
29000	10720	3	163	1	0	2	20210929	2	2	1	647	563	469	404	400	417	317	368	325	384	435	493	460	319	210	154	84	63	38	23	18	19	61	311	5222	6982			
29000	10720	3	163	1	0	2	20210929	2	2	2	39	47	40	42	51	45	38	45	40	25	17	17	11	19	16	19	10	12	14	11	13	16	27	46	446	660			
29000	10730	3	165	2	1	1	20200901	2	1	1	653	658	499	496	427	393	401	446	509	513	609	548															6152		
29000	10730	3	165	2	1	1	20200901	2	1	2	74	89	137	116	125	112	110	108	78	56	33	19															1057		
29000	10730	3	165	2	1	1	20200901	2	2	1	505	509	500	454	439	444	441	438	523	581	744	734															6312		
29000	10730	3	165	2	1	1	20200901	2	2	2	100	114	127	147	152	127	120	116	114	88	48	29															1282		
29000	10740	3	165	2	1	1	20200901	1	1	1	704	441	246	208	221	201	243	213	220	257	301	274															3529		
29000	10740	3	165	2	1	1	20200901	1	1	2	52	41	65	73	52	56	52	64	48	48	28	15															594		
29000	10740	3	165	2	1	1	20200901	1	2	1	375	310	221	223	220	240	207	203	223	271	364	392																3249	
29000	10740	3	165	2	1	1	20200901	1	2	2	35	52	59	46	46	40	44	50	53	46	26	21															518		
29000	10750	3	165	2	1	1	20161006	1	1	1	378	375	316	340	322	330	339	354	378	405	476	386															4399		
29000	10750	3	165	2	1	1	20161006	1	1	2	20	18	35	37	28	20	28	24	15	12	12	12															261		
29000	10750	3	165	2	1	1	20161006	1	2	1	334	353	344	425	388	354	378	355	379	444	506	514															4774		
29000	10750	3	165	2	1	1	20161006	1	2	2	24	27	23	24	19	29	23	18	14	12	10	9															232		
29000	10760	3	165	2	1	1	20161006	1	1	1	247	272	247	321	339	345	349	332	417	402	430	411															4112		
29000	10760	3	165	2	1	1	20161006	1	1	2	23	19	29	22	18	19	20	17	17	18	5	8															215		
29000	10760	3	165	2	1	1	20161006	1	2	1	292	368	267	259	367	305	251	230	331	353	311	348																3682	
29000	10760	3	165	2	1	1	20161006	1	2	2	21	17	18	17	17	18	20	14	10	17	13	5															187		
29000	10770	3	165	2	1	2	20191024	3	1	1	272	267	297	291	279	337	309	327	348	333	392	340	237	186	150	77	58	53	19	24	17	14	36	144	3792	4807			
29000	10770	3	165	2	1	2	20191024	3	1	2	15	12	15	19	15	7	9	8	9	8	3	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	10	11	12	121	173			
29000	10770	3	165	2	1	2	20191024	3	2	1	342	367	316	343	272	309	321	281	255	310	320	334	240	155	133	101	69	33	29	15	15	16	37	98	3770	4711			
29000	10770	3	165	2	1	2	20191024	3	2	2	13	11	10	20	11	7	9	12	10	8	6	4	4	4	0	1	2	1	0	0	2	2	2	3	121	142			
29000	10780	3	165	2	1	1	20171116	1	1	1	267	402	339	330	452	486	475	524	509	557	521	548															5410		
29000	10780	3	165	2	1	1	20171116	1	1	2	17	38	40	29	40	27	36	31	25	25	11	8															327		
29000	10780	3	165	2	1	1	20171116	1	2	1	403	418	436	586	556	482	469	505	481	483	484	464															5767		
29000	10780	3	165	2	1	1	20171116	1	2	2	41	28	45	35	25	31	40	36	31	35	27	25															399		
29000	10790	3	165	2	1	1	20190214	1	1	1	854	790	613	649	647	676	685	726	680	749	831	834															8734		
29000	10790	3	165	2	1	1	20190214	1	1	2	68	55	56	73	49	80	69	54	50	45	33	26															658		
29000	10790	3	165	2	1	1	20190214	1	2	1	710	763	717	738	679	709	575	677	696	889	757																8589		
29000	10790	3	165	2	1	1	20190214	1	2	2	70	76	47	64	53	61	66	48	55	40	29	17															626		
29000	10800	3	165	1	0	2	20211116	1	1	1	439	501	339	524	506	511	478	457	460	651	533	369	443	249	131	139	50	41	39	15	4	42	42	181	5768	7144			
29000	10800	3	165	1	0	2	20211116	1	1	2	36	43	41	60	58	43	35	40	24	48	10	5	15	3	5	1	3	5	8	5	4	19	14	27	443	552			
29000	10800	3	165	1	0	2	20211116	1	2	1	470	468	494	504	488	486	528	501	463	448	527	554	389	340	246	167	104	52	30	28	23	23	68	223	5931	7624			
29000	10800	3	165	1	0	2	20211116	1	2	2	47	47	57	77	52	38	41	47	31	27	12	15	13	4	7	3	1	8	1	10	6	17	30	39	491	630			

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

奈良県

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	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 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				
											215	251	220	192	133	141	202	193	143	221	247	205	87	105	55	23	17	8	6	3	7	5	24	85				
29000	10810	3	165	1	0	2	20211125	2	1	1	215	251	220	192	133	141	202	193	143	221	247	205	87	105	55	23	17	8	6	3	7	5	24	85	2363	2788		
29000	10810	3	165	1	0	2	20211125	2	1	2	15	16	26	13	26	29	16	24	14	23	10	7	6	1	0	0	3	1	1	2	4	3	4	5	219	249		
29000	10810	3	165	1	0	2	20211125	2	2	1	186	140	79	122	110	116	124	136	111	133	119	114	84	40	44	40	17	12	7	5	4	9	39	76	1490	1867		
29000	10810	3	165	1	0	2	20211125	2	2	2	12	13	17	12	16	15	9	12	19	5	9	5	6	1	3	1	1	0	3	4	6	9	9	14	144	201		
29000	10820	3	165	1	0	1	20211125	2	1	1	430	418	377	403	329	341	413	396	379	370	484	440														4780		
29000	10820	3	165	1	0	1	20211125	2	1	2	25	27	31	37	38	35	24	50	40	35	19	11														372		
29000	10820	3	165	1	0	1	20211125	2	2	1	522	409	281	298	327	326	351	383	403	411	418	414														4543		
29000	10820	3	165	1	0	1	20211125	2	2	2	54	47	47	43	44	40	38	26	23	22	19	10														413		
29000	10830	3	165	1	0	1	20211117	1	1	1	215	223	225	241	207	204	252	216	300	241	318	203															2845	
29000	10830	3	165	1	0	1	20211117	1	1	2	7	17	8	16	10	5	5	18	8	11	10	4														119		
29000	10830	3	165	1	0	1	20211117	1	2	1	317	218	197	214	216	237	217	240	199	186	226	257															2724	
29000	10830	3	165	1	0	1	20211117	1	2	2	16	11	20	16	11	9	11	17	6	6	4	3														130		
29000	10840	3	165	1	0	1	20211117	1	1	1	301	211	225	235	228	219	228	237	270	272	281	253															2960	
29000	10840	3	165	1	0	1	20211117	1	1	2	16	16	13	18	21	16	21	17	19	14	18	6														195		
29000	10840	3	165	1	0	1	20211117	1	2	1	342	233	252	234	231	234	236	269	255	246	240	302															3074	
29000	10840	3	165	1	0	1	20211117	1	2	2	26	21	19	20	21	13	9	14	8	11	6	2														170		
29000	10850	3	165	1	0	1	20211005	1	1	1	1165	862	645	662	688	681	781	888	1037	1161	1358	1053														10981		
29000	10850	3	165	1	0	1	20211005	1	1	2	136	174	190	188	155	123	153	121	115	103	70	36														1564		
29000	10850	3	165	1	0	1	20211005	1	2	1	1627	1401	1107	960	910	825	766	757	786	830	1134	1149															12252	
29000	10850	3	165	1	0	1	20211005	1	2	2	175	199	189	190	152	148	145	144	126	89	72	42														1671		
29000	10860	3	165	1	0	1	20211005	1	1	1	1365	1250	962	835	749	672	600	590	615	667	1003	1020														10328		
29000	10860	3	165	1	0	1	20211005	1	1	2	203	210	201	211	180	149	163	183	170	132	94	64														1960		
29000	10860	3	165	1	0	1	20211005	1	2	1	1006	704	544	544	521	554	615	833	903	963	1202	975														9364		
29000	10860	3	165	1	0	1	20211005	1	2	2	141	187	177	205	167	141	176	164	165	150	98	47														1818		
29000	10870	3	165	1	0	2	20210929	2	1	1	622	460	389	397	382	431	482	606	732	870	887	647	327	230	132	90	68	39	39	28	26	36	145	471	6905	8536		
29000	10870	3	165	1	0	2	20210929	2	1	2	70	112	149	163	132	114	115	120	109	70	71	39	24	15	7	4	9	9	15	11	11	13	45	83	1264	1510		
29000	10870	3	165	1	0	2	20210929	2	2	1	874	702	606	582	492	466	460	409	385	426	518	527	400	268	180	135	77	46	38	18	12	31	75	464	6447	8191		
29000	10870	3	165	1	0	2	20210929	2	2	2	110	125	163	136	127	118	121	91	114	61	36	35	31	15	9	7	14	15	17	33	23	53	108	1237	1571			
29000	10880	3	165	1	0	2	20210929	2	1	1	517	382	323	330	318	358	401	504	608	723	737	538	272	191	110	75	57	32	32	23	22	30	121	392	5739	7096		
29000	10880	3	165	1	0	2	20210929	2	1	2	51	81	108	119	96	83	84	87	79	51	52	28	17	11	5	3	7	11	8	8	9	33	60	919	1098			
29000	10880	3	165	1	0	2	20210929	2	2	1	728	584	504	484	409	388	383	340	320	355	431	439	333	223	150	112	64	38	32	15	10	26	62	386	5365	6816		
29000	10880	3	165	1	0	2	20210929	2	2	2	77	87	114	95	89	83	85	64	80	43	25	24	22	10	6	6	5	10	10	12	23	16	37	76	866	1099		
29000	10890	3	165	2	1	2	20191030	2	1	1	316	275	267	294	314	285	267	254	225	212	271	289	241	210	197	151	84	44	50	37	23	35	38	87	3269	4466		
29000	10890	3	165	2	1	2	20191030	2	1	2	60	74	62	78	84	86	94	81	76	47	65	35	49	31	36	25	29	26	6	11	21	16	6	32	842	1130		
29000	10890	3	165	2	1	2	20191030	2	2	1	311	264	294	226	214	205	229	231	204	222	206	201	161	118	101	86	55	33	39	23	9	33	73	154	2807	3692		
29000	10890	3	165	2	1	2	20191030	2	2	2	35	55	76	63	63	60	45	84	57	66	33	31	39	32	27	22	18	20	25	17	4	8	19	54	668	953		
29000	10900	3	165	2	1	2	20191030	2	1	1	280	226	205	227	207	228	260	259	240	264	257	229	171	120	108	82	49	31	34	21	25	42	91	197	2882	3853		
29000	10900	3	165	2	1	2	20191030	2	1	2	20	40	49	36	64	30	38	38	30	27	13	7	9	3	6	7	5	7	12	3	20	28	39	27	392	558		
29000	10900	3	165	2	1	2	20191030	2	2	1	376	323	305	305	276	246	237	244	274	313	391	369	266	172	143	90	43	42	25	15	24	23	57	174	3659	4733		
29000	10900	3	165	2	1	2	20191030	2	2	2	41	50	61	63	56	58	53	59	56	31	22	9	7	10	7	5	3	10	2	9	21	27	30	56	559	746		
29000	10910	3	165	2	1	1	20200901	1	1	1	386	397	281	292	239	253	196	276	315	330	351	334														3650		
29000	10910	3	165	2	1	1	20200901	1	1	2	63	76	108	92	93	87	90	87	61	36	23	17													833			

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

奈良県

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	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		
29000	11510	3	169	1	0	1		20211012	1	1	1	56	17	12	15	12	9	15	17	16	6	5	8												188			
29000	11510	3	169	1	0	1		20211012	1	1	2	1	3	0	4	2	3	3	1	2	1	2	1	0											24			
29000	11510	3	169	1	0	1		20211012	1	2	1	9	9	14	14	15	4	9	10	22	20	34	21												181			
29000	11510	3	169	1	0	1		20211012	1	2	2	1	2	4	1	1	4	3	7	2	3	0	1												29			
29000	11520	3	169	1	0	1		20211012	1	1	1	46	17	25	19	15	14	22	18	17	6	10	7												216			
29000	11520	3	169	1	0	1		20211012	1	1	2	9	8	1	0	5	2	6	4	1	1	0	0												37			
29000	11520	3	169	1	0	1		20211012	1	2	1	7	11	18	13	16	9	16	15	32	29	38	23												227			
29000	11520	3	169	1	0	1		20211012	1	2	2	1	3	2	3	2	2	1	3	6	4	0	0												27			
29000	11550	3	169	2	1	1		20180712	1	1	1	443	360	355	371	413	424	434	404	407	427	479	468												4985			
29000	11550	3	169	2	1	1		20180712	1	1	2	15	15	17	24	19	17	23	23	15	13	12	7													200		
29000	11550	3	169	2	1	1		20180712	1	2	1	382	498	413	408	395	420	423	392	418	449	424	511													5133		
29000	11550	3	169	2	1	1		20180712	1	2	2	11	21	27	25	15	14	21	15	16	16	13	7													200		
29000	11560	3	169	1	0	1		20211111	1	1	1	218	177	116	99	88	88	94	98	102	125	176	99													1480		
29000	11560	3	169	1	0	1		20211111	1	1	2	15	20	33	22	40	12	28	24	36	22	8	7													267		
29000	11560	3	169	1	0	1		20211111	1	2	1	182	121	79	74	72	66	67	103	109	101	179	161													1314		
29000	11560	3	169	1	0	1		20211111	1	2	2	17	32	31	36	30	17	32	27	24	15	5	3													269		
29000	11590	3	308	2					1	1	1	9	15	21	2	6	8	15	6	14	11	17	13												137			
29000	11590	3	308	2					1	2	2	2	0	1	0	0	1	0	1	0	1	2	0												8			
29000	11590	3	308	2					2	1	18	10	10	11	8	12	6	7	13	22	16	11														144		
29000	11590	3	308	2					2	2	0	2	1	0	0	1	0	1	0	3	1	0													9			
29000	11600	3	308	2	1	1		20181025	1	1	1	29	49	42	36	28	35	38	35	39	24	34	25													414		
29000	11600	3	308	2	1	1		20181025	1	1	2	0	0	0	2	2	0	0	1	2	2	0														11		
29000	11600	3	308	2	1	1		20181025	1	2	1	19	36	29	35	29	37	27	35	54	48	40	43													432		
29000	11600	3	308	2	1	1		20181025	1	2	2	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0														4		
29000	11620	3	308	1	0	1		20211109	3	1	1	887	775	772	701	799	718	599	719	1062	1130	1350	1215														10727	
29000	11620	3	308	1	0	1		20211109	3	1	2	82	96	147	96	106	62	74	78	92	91	64	27														1015	
29000	11620	3	308	1	0	1		20211109	3	2	1	1604	1103	1338	1326	1397	1314	1374	1185	1099	996	1356	1256														15348	
29000	11620	3	308	1	0	1		20211109	3	2	2	110	67	113	150	78	187	143	138	90	101	72	46														1295	
29000	11621	3	308	2	1	1		20181025	1	1	1	875	864	720	726	804	836	784	911	1050	1071	1150	1045														10836	
29000	11621	3	308	2	1	1		20181025	1	1	2	66	73	96	100	101	97	71	83	74	78	85	50														974	
29000	11621	3	308	2	1	1		20181025	1	2	1	701	834	653	648	560	548	518	465	512	559	600	517														7115	
29000	11621	3	308	2	1	1		20181025	1	2	2	29	44	58	37	23	32	39	43	26	18	18	10														377	
29000	11630	3	308	1	0	1		20211026	1	1	1	472	524	350	528	574	643	582	696	697	809	842	875														7592	
29000	11630	3	308	1	0	1		20211026	1	1	2	49	53	51	79	61	78	60	74	31	25	43	22														626	
29000	11630	3	308	1	0	1		20211026	1	2	1	1198	1169	1071	1057	984	836	796	802	803	920	957	894														11487	
29000	11630	3	308	1	0	1		20211026	1	2	2	57	77	131	106	106	99	69	85	86	103	71	34														1024	
29000	11640	3	308	2	1	1		20191003	1	1	1	686	776	670	672	764	766	783	838	901	1159	884															9662	
29000	11640	3	308	2	1	1		20191003	1	1	2	47	47	86	71	62	44	46	56	61	40	38	21														619	
29000	11640	3	308	2	1	1		20191003	1	2	1	1101	1098	970	854	798	848	768	758	814	799	921	833														10562	
29000	11640	3	308	2	1	1		20191003	1	2	2	69	63	123	114	83	59	89	61	58	63	47	28														857	
29000	11660	3	309	1	0	1		20211020	1	1	1	12	10	5	9	15	5	7	6	4	4	0	2													79		
29000	11660	3	309	1	0	1		20211020	1	1	2	1	6	0	3	2	1	0	1	0	0	1	0														15	

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

奈良県

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 交通量観測・ 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	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)											
				観測	非観測					7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台			1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
29000	11660	3	309	1	0	1	20211020	1	2	1	3	1	2	9	12	2	11	19	18	4	10	4																	95	
29000	11660	3	309	1	0	1	20211020	1	2	2	1	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0																6	
29000	11670	3	309	1	0	1	20211019	2	1	1	91	42	64	70	70	60	56	36	39	46	25	27																	626	
29000	11670	3	309	1	0	1	20211019	2	1	2	6	5	8	4	7	3	5	6	4	4	4	1																	57	
29000	11670	3	309	1	0	1	20211019	1	2	1	30	41	50	58	66	52	67	49	60	60	75	41																	649	
29000	11670	3	309	1	0	1	20211019	1	2	2	5	4	7	6	8	12	3	8	8	8	3	2																	69	
29000	11680	3	309	1	0	1	20211019	1	1	1	147	74	75	86	104	68	85	49	65	66	58	51																	928	
29000	11680	3	309	1	0	1	20211019	1	1	2	3	7	11	4	7	4	5	8	5	4	4	1																	63	
29000	11680	3	309	1	0	1	20211019	1	2	1	79	76	55	90	78	85	102	86	80	84	105	83																	1003	
29000	11680	3	309	1	0	1	20211019	1	2	2	5	7	6	8	6	11	5	5	7	10	4	2																	76	
29000	11700	3	309	2	1	1	20181205	1	1	1	295	278	232	244	213	204	206	212	238	180	235	226																	2763	
29000	11700	3	309	2	1	1	20181205	1	1	2	20	16	11	9	15	16	18	26	13	9	7	6																	166	
29000	11700	3	309	2	1	1	20181205	1	2	1	341	334	280	254	198	234	255	265	266	264	383	237																	3311	
29000	11700	3	309	2	1	1	20181205	1	2	2	10	18	16	14	13	13	12	26	12	17	19	11																	181	
29000	11710	3	309	2	1	1	20190904	1	1	1	161	125	137	123	157	110	118	104	98	111	138	137																	1519	
29000	11710	3	309	2	1	1	20190904	1	1	2	17	27	22	20	19	13	20	18	16	10	8	3																	193	
29000	11710	3	309	2	1	1	20190904	1	2	1	154	145	115	122	119	129	125	121	167	145	214	126																	1682	
29000	11710	3	309	2	1	1	20190904	1	2	2	8	16	22	21	19	6	24	23	27	11	13	9																	199	
29000	11711	3	309	2	1	1	20190904	1	1	1	425	424	401	377	360	347	286	290	324	371	530	447																	4582	
29000	11711	3	309	2	1	1	20190904	1	1	2	31	37	45	42	35	28	36	39	27	23	18	6																	367	
29000	11711	3	309	2	1	1	20190904	1	2	1	491	564	318	280	343	328	300	331	380	362	501	390																	4588	
29000	11711	3	309	2	1	1	20190904	1	2	2	19	27	42	49	38	13	25	26	41	19	22	13																	334	
29000	11720	3	309	2	1	1	20191119	1	1	1	243	218	183	176	175	182	162	214	164	216	240	157																	2330	
29000	11720	3	309	2	1	1	20191119	1	1	2	42	50	58	41	43	34	32	52	41	33	19	14																	459	
29000	11720	3	309	2	1	1	20191119	1	2	1	219	201	153	169	171	209	200	158	271	239	244	229																	2463	
29000	11720	3	309	2	1	1	20191119	1	2	2	24	51	47	50	39	38	46	50	41	42	27	13																	468	
29000	11730	3	309	2	1	1	20180724	1	1	1	205	121	123	126	110	75	83	70	112	78	117	98																	1318	
29000	11730	3	309	2	1	1	20180724	1	1	2	21	21	36	38	40	26	29	31	29	29	9	7																	316	
29000	11730	3	309	2	1	1	20180724	1	2	1	155	85	76	68	59	86	92	114	117	134	166	142																	1294	
29000	11730	3	309	2	1	1	20180724	1	2	2	21	34	30	36	26	32	27	23	24	24	12	8																	297	
29000	11740	3	309	1	0	1	20211019	1	1	1	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0																	5	
29000	11740	3	309	1	0	1	20211019	1	1	2	2	0	0	0	1	2	0	0	1	2	0	2																	10	
29000	11740	3	309	1	0	1	20211019	1	2	1	0	0	1	2	0	3	0	3	1	1	0	0																	11	
29000	11740	3	309	1	0	1	20211019	1	2	2	0	0	1	2	0	3	0	0	1	2	0	1																	10	
29000	11780	3	309	2				1	1	1	166	81	93	118	88	73	99	67	76	97	91	91																1140		
29000	11780	3	309	2				1	2	16	13	14	10	9	8	12	14	12	7	4	5																	124		
29000	11780	3	309	2				2	1	120	92	79	70	81	80	107	95	134	158	153	77																	1246		
29000	11780	3	309	2				2	2	7	5	14	10	7	9	13	10	14	15	12	2																	118		
29000	11790	3	309	2				1	1	387	419	299	242	214	189	187	236	201	224	301	337																	3236		
29000	11790	3	309	2				1	2	32	52	58	51	55	41	34	49	44	23	14	10																	463		
29000	11790	3	309	2				2	1	433	370	203	234	189	183	226	204	230	384	476	343																	3475		
29000	11790	3	309	2				2	2	24	40	42	41	28	25	31	29	28	50	32	22																	392		

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

奈良県

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	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		
29000	11800	3	309	2						1	1	47	66	34	36	27	29	37	48	46	35	60	39														504	
29000	11800	3	309	2						1	2	1	2	5	1	4	2	2	3	6	2	1	3													32		
29000	11800	3	309	2						2	1	51	71	56	49	38	32	61	45	55	33	45	29													565		
29000	11800	3	309	2						2	2	5	3	6	5	9	2	3	8	10	8	6	1													66		
29000	11810	3	309	2						1	1	39	37	24	25	18	12	21	18	23	25	40	13													295		
29000	11810	3	309	2						1	2	3	2	1	3	3	3	4	1	1	1	3	0													27		
29000	11810	3	309	2						2	1	41	29	21	25	18	19	19	24	23	25	31	26													301		
29000	11810	3	309	2						2	2	4	2	3	2	3	1	4	4	0	1	2	0													26		
29000	11820	3	310	2	1	1		20191003	1	1	1	301	359	306	338	312	375	305	407	373	452	499	485													4512		
29000	11820	3	310	2	1	1		20191003	1	1	2	14	64	37	55	51	40	46	52	38	31	15	28													471		
29000	11820	3	310	2	1	1		20191003	1	2	1	255	345	317	286	286	317	263	248	297	258	308	260														3440	
29000	11820	3	310	2	1	1		20191003	1	2	2	11	66	40	47	64	32	59	43	55	23	18	14													472		
29000	11830	3	311	2						1	1	42	24	22	27	39	26	31	16	31	31	24	9													322		
29000	11830	3	311	2						1	2	4	9	2	7	7	1	8	5	1	4	3	1													52		
29000	11830	3	311	2						2	1	20	16	22	26	25	33	30	29	24	28	43	9													305		
29000	11830	3	311	2						2	2	4	3	2	6	2	2	5	5	4	3	8	2													46		
29000	11840	3	368	2						1	1	139	62	56	35	42	43	59	35	49	65	63	63													711		
29000	11840	3	368	2						1	2	9	10	11	10	10	10	5	7	11	16	10	7													116		
29000	11840	3	368	2						2	1	70	48	56	35	42	48	36	54	70	87	110														698		
29000	11840	3	368	2						2	2	9	10	8	11	11	10	9	6	10	12	5	10													111		
29000	11850	3	368	2						1	1	38	19	38	31	28	46	28	39	38	35	58	55													453		
29000	11850	3	368	2						1	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2													35		
29000	11850	3	368	2						2	1	65	35	38	30	33	29	33	30	46	30	31	32													432		
29000	11850	3	368	2						2	2	4	1	5	5	6	4	4	4	6	1	0	3													43		
29000	11860	3	369	2	1	1		20180313	1	1	1	738	741	829	974	1020	1047	877	1049	1162	1124	1052	936														11549	
29000	11860	3	369	2	1	1		20180313	1	1	2	51	61	131	151	115	92	78	89	151	79	36	33														1067	
29000	11860	3	369	2	1	1		20180313	1	2	1	813	1134	1083	1021	795	880	970	904	848	743	659	563														10413	
29000	11860	3	369	2	1	1		20180313	1	2	2	43	60	85	73	60	45	58	70	64	38	29	12														637	
29000	11870	3	369	2	1	1		20210706	1	1	1	544	616	494	500	491	454	545	545	588	602	621	572														6572	
29000	11870	3	369	2	1	1		20210706	1	1	2	56	82	82	62	66	67	62	54	76	65	42	54														768	
29000	11870	3	369	2	1	1		20210706	1	2	1	688	628	495	495	516	513	444	511	535	459	494	445														6223	
29000	11870	3	369	2	1	1		20210706	1	2	2	73	85	84	78	72	69	56	78	64	73	46	35														813	
29000	11880	3	369	2	1	1		20210706	1	1	1	552	569	461	465	404	383	393	448	492	482	525	510														5684	
29000	11880	3	369	2	1	1		20210706	1	1	2	43	55	63	55	51	48	52	40	54	64	30	20														575	
29000	11880	3	369	2	1	1		20210706	1	2	1	645	650	516	547	502	495	545	560	614	585	659	629														6947	
29000	11880	3	369	2	1	1		20210706	1	2	2	57	55	67	57	43	44	56	83	50	58	35	24														629	
29000	11890	3	369	1	0	2		20211109	3	1	1	219	272	129	69	105	107	113	196	227	273	215	101	62	40	13	13	5	2	0	5	3	9	33	86	2026	2297	
29000	11890	3	369	1	0	2		20211109	3	1	2	33	27	27	23	24	15	16	25	24	32	10	4	2	2	0	1	0	0	1	3	2	6	6	260	283		
29000	11890	3	369	1	0	2		20211109	3	2	1	261	184	159	76	94	78	98	68	95	101	129	149	101	83	35	22	19	7	4	7	4	15	58	266	1492	2113	
29000	11890	3	369	1	0	2		20211109	3	2	2	17	12	30	13	24	26	41	30	18	15	9	4	2	4	1	0	0	0	0	0	0	2	3	12	239	263	
29000	11900	3	369	1	0	1		20211027	1	1	1	73	55	61	45	44	34	64	126	199	200	212	86														1199	
29000	11900	3	369	1	0	1		20211027	1	1	2	2	2	7	7	2	2	5	5	7	2	2	0														43	

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

奈良県

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			
29000	12120	3	370	1	0	1	20211116	1	2	1	242	188	141	130	136	134	142	167	216	187	190	131															2004	
29000	12120	3	370	1	0	1	20211116	1	2	2	9	12	7	8	11	11	8	13	10	8	6	9														112		
29000	12130	3	425	2							0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1													6			
29000	12130	3	425	2							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0			
29000	12130	3	425	2							0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	1	0												8			
29000	12130	3	425	2							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0			
29000	12140	3	425	2							7	23	10	10	11	12	8	11	11	12	28	16													159			
29000	12140	3	425	2							2	1	2	0	3	1	2	1	2	1	2	0	1												16			
29000	12140	3	425	2							13	31	13	12	16	13	13	12	12	15	16	14													180			
29000	12140	3	425	2							2	0	1	2	0	2	1	2	1	1	1	3													16			
29000	12150	3	425	2							34	27	13	16	14	11	14	19	16	26	8	5													203			
29000	12150	3	425	2							1	2	2	2	2	1	1	4	3	3	2	1													24			
29000	12150	3	425	2							24	10	14	11	16	12	21	16	23	20	28	8													203			
29000	12150	3	425	2							2	2	1	1	2	2	0	1	2	2	1	0													16			
29000	40010	4	1	2	1	1	20191003	1	1	1	704	684	757	787	897	789	957	1030	864	767	795	757													9788			
29000	40010	4	1	2	1	1	20191003	1	1	2	56	42	51	44	23	17	44	41	94	84	63	41													600			
29000	40010	4	1	2	1	1	20191003	1	2	1	677	650	745	725	974	767	581	711	630	689	709	694													8552			
29000	40010	4	1	2	1	1	20191003	1	2	2	42	45	51	37	30	27	46	44	49	65	52	41													529			
29000	40020	4	1	2	1	1	20180313	1	1	1	1396	1639	1364	1281	1096	1199	1200	1152	1153	1009	1043	970													14502			
29000	40020	4	1	2	1	1	20180313	1	1	2	83	99	127	134	107	83	121	118	131	61	78	37													1179			
29000	40020	4	1	2	1	1	20180313	1	2	1	955	959	965	1008	1063	1132	1064	1137	1222	1309	1298	1153													13265			
29000	40020	4	1	2	1	1	20180313	1	2	2	88	110	136	164	136	114	118	114	113	115	49	44													1301			
29000	40030	4	1	2	1	1	20181025	1	1	1	1960	1666	1504	1301	1338	1248	1186	1159	1215	1076	1319	1319													16291			
29000	40030	4	1	2	1	1	20181025	1	1	2	89	103	133	122	119	117	105	114	120	108	74	74													1278			
29000	40030	4	1	2	1	1	20181025	1	2	1	1352	1197	1105	985	1135	1163	1230	1309	1401	1511	1670	1608														15666		
29000	40030	4	1	2	1	1	20181025	1	2	2	128	118	149	150	135	109	163	132	96	80	54	37													1351			
29000	40040	4	1	2	1	1	20181025	1	1	1	226	321	251	216	207	203	212	161	227	219	261	245													2749			
29000	40040	4	1	2	1	1	20181025	1	1	2	10	6	7	6	8	9	12	2	4	8	2	6													80			
29000	40040	4	1	2	1	1	20181025	1	2	1	209	254	167	186	159	159	209	193	217	228	239	208													2428			
29000	40040	4	1	2	1	1	20181025	1	2	2	2	9	4	9	4	4	10	5	8	3	3	3													64			
29000	40050	4	1	2	1	1	20201020	2	1	1	6	17	37	23	36	25	38	32	31	24	25	20													314			
29000	40050	4	1	2	1	1	20201020	2	1	2	0	3	3	2	2	3	3	3	2	2	1	0													24			
29000	40050	4	1	2	1	1	20201020	2	2	1	24	43	35	41	47	58	55	74	56	48	56	47													584			
29000	40050	4	1	2	1	1	20201020	2	2	2	0	3	5	3	0	3	0	5	1	5	2	2													29			
29000	40060	4	4	2							19	12	13	19	13	13	20	19	18	27	18	14													205			
29000	40060	4	4	2							1	0	0	0	1	1	2	3	0	2	0	0													10			
29000	40060	4	4	2							2	1	50	30	25	25	21	22	23	25	30	25	12												313			
29000	40060	4	4	2							2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0													1			
29000	40070	4	4	2							1	1	64	40	31	36	33	36	26	67	89	109	108	36										675				
29000	40070	4	4	2							1	2	6	5	2	7	4	6	6	6	9	7	2	0											60			
29000	40070	4	4	2							2	1	128	113	64	41	27	24	29	31	46	50	44	40											637			
29000	40070	4	4	2							2	2	6	7	3	6	4	3	5	7	6	5	2	3											57			

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

奈良県

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					
										224	173	164	173	129	125	149	145	139	161	176	183	126	85	63	33	20	6	8	9	7	10	21	70					
29000	40220	4	7	1	0	2	20211021	2	2	1	224	173	164	173	129	125	149	145	139	161	176	183	126	85	63	33	20	6	8	9	7	10	21	70	1941	2399		
29000	40220	4	7	1	0	2	20211021	2	2	2	7	6	6	9	6	7	5	4	6	3	8	2	6	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	3	69	85		
29000	40250	4	7	1	0	2	20211021	2	1	1	21	16	12	13	18	10	25	7	13	14	23	15	5	7	5	4	4	0	0	0	1	1	6	6	187	226		
29000	40250	4	7	1	0	2	20211021	2	1	2	4	11	8	2	4	9	1	5	6	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	55	63		
29000	40250	4	7	1	0	2	20211021	2	2	1	20	9	8	11	13	12	14	18	18	14	5	10	9	3	4	2	0	0	1	0	1	2	8	160	200			
29000	40250	4	7	1	0	2	20211021	2	2	2	7	3	3	6	6	9	3	5	2	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	50	55		
29000	40260	4	7	2				1	1	1	48	60	34	37	28	30	38	49	47	35	65	40													511			
29000	40260	4	7	2				1	2	1	2	6	1	4	2	2	3	5	2	1	3														32			
29000	40260	4	7	2				2	1	1	52	70	57	50	39	33	62	45	56	34	46	30													574			
29000	40260	4	7	2				2	2	2	5	3	6	5	8	2	3	10	10	8	6	1													67			
29000	40300	4	7	2	1	1	20181024	1	1	1	12	21	10	20	12	7	13	17	20	23	17	16														188		
29000	40300	4	7	2	1	1	20181024	1	1	2	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0														3		
29000	40300	4	7	2	1	1	20181024	1	2	1	26	32	25	22	32	33	15	25	9	14	22	22														277		
29000	40300	4	7	2	1	1	20181024	1	2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0														2		
29000	40310	4	7	2				1	1	1	545	478	424	322	335	330	338	400	395	409	457	453														4886		
29000	40310	4	7	2				1	2	2	86	98	95	71	90	66	92	78	92	62	56	50														936		
29000	40310	4	7	2				2	1	1	522	418	397	86	413	376	373	446	468	528	450															4853		
29000	40310	4	7	2				2	2	2	65	64	67	98	70	63	63	65	65	51	62	36														769		
29000	40320	4	7	2				1	1	1	541	472	420	319	331	326	334	395	390	404	452	448														4832		
29000	40320	4	7	2				1	2	2	85	96	94	72	89	65	91	77	91	61	55	49														925		
29000	40320	4	7	2				2	1	1	516	415	393	85	409	372	369	372	441	463	519	445														4799		
29000	40320	4	7	2				2	2	2	64	63	66	98	71	62	62	64	64	50	61	36														761		
29000	40340	4	8	1	0	2	20211021	2	1	1	408	477	403	389	404	382	356	356	451	533	709	734	787	700	440	296	151	117	48	45	40	77	170	536	5602	9009		
29000	40340	4	8	1	0	2	20211021	2	1	2	81	115	125	115	123	91	98	97	106	70	38	31	25	9	13	18	19	14	38	29	28	53	67	111	1090	1514		
29000	40340	4	8	1	0	2	20211021	2	2	1	1216	979	643	529	504	534	530	582	665	621	818	786	593	402	287	121	142	139	108	98	99	125	438	1183	8407	12142		
29000	40340	4	8	1	0	2	20211021	2	2	2	86	100	149	155	141	139	146	124	138	79	71	57	24	31	20	19	22	28	33	48	57	108	118	1385	1921			
29000	40350	4	9	2	1	1	20181025	1	1	1	369	398	453	348	323	408	380	429	405	390	419	474															4796	
29000	40350	4	9	2	1	1	20181025	1	1	2	12	41	34	43	48	40	40	47	27	21	10	4														367		
29000	40350	4	9	2	1	1	20181025	1	2	1	325	379	454	419	425	482	446	499	545	487	503	507														5471		
29000	40350	4	9	2	1	1	20181025	1	2	2	16	18	38	29	53	31	36	40	35	24	18	21														359		
29000	40360	4	9	1	0	2	20211021	2	1	1	375	369	401	366	450	424	410	416	386	379	439	390	311	244	171	87	49	32	21	23	17	35	104	235	4805	6134		
29000	40360	4	9	1	0	2	20211021	2	1	2	21	38	40	45	54	40	42	34	29	40	32	18	15	10	13	7	5	2	4	3	3	7	11	17	433	530		
29000	40360	4	9	1	0	2	20211021	2	2	1	347	320	394	374	459	430	449	539	468	352	394	536	304	270	245	147	93	34	33	12	19	24	60	177	5062	6480		
29000	40360	4	9	1	0	2	20211021	2	2	2	32	51	45	27	38	32	42	25	14	19	16	15	14	7	13	5	3	2	3	1	2	5	8	22	356	441		
29000	40370	4	9	2	1	1	20191212	2	1	1	394	438	404	372	351	389	383	357	335	346	374	309															4452	
29000	40370	4	9	2	1	1	20191212	2	1	2	26	32	31	22	33	35	32	39	22	27	16	9														324		
29000	40370	4	9	2	1	1	20191212	2	2	1	315	252	309	331	357	328	308	337	397	409	425	373															4141	
29000	40370	4	9	2	1	1	20191212	2	2	2	38	33	23	21	18	28	32	20	16	20	9	15														273		
29000	40380	4	9	2	1	1	20171108	2	1	1	424	476	382	450	432	377	356	391	396	404	443	376														4907		
29000	40380	4	9	2	1	1	20171108	2	1	2	23	12	33	26	23	35	24	33	39	24	27	19														318		
29000	40380	4	9	2	1	1	20171108	2	2	1	351	335	378	389	343	387	379	376	459	469	395	468															4729	
29000	40380	4	9	2	1	1	20171108	2	2	2	29	38	37	24	33	27	28	19	18	29	20	17														319		

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

奈良県

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年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
29000	40490	4	20	2					2	1	26	19	24	18	19	19	26	11	23	19	17	19														240	
29000	40490	4	20	2					2	2	4	5	3	5	1	0	2	2	0	3	0	1													26		
29000	40500	4	20	2					1	1	41	41	24	24	21	33	28	22	39	26	47	38													384		
29000	40500	4	20	2					1	2	2	3	8	3	6	3	5	9	7	5	4	0													55		
29000	40500	4	20	2					2	1	38	39	23	24	36	22	27	14	17	24	35	24													323		
29000	40500	4	20	2					2	2	5	6	3	5	6	4	3	5	1	2	2	1													43		
29000	40510	4	20	2					1	1	42	29	26	31	26	20	28	13	17	24	39	33													328		
29000	40510	4	20	2					1	2	3	2	3	4	1	3	3	1	3	1	2	0													26		
29000	40510	4	20	2					2	1	26	19	24	18	19	19	26	11	23	19	17	19													240		
29000	40510	4	20	2					2	2	4	5	3	5	1	0	2	2	0	3	0	1													26		
29000	40520	4	21	2					1	1	16	32	42	54	46	46	42	32	26	27	18	12													393		
29000	40520	4	21	2					1	2	1	5	1	4	1	4	6	5	6	3	1	0													37		
29000	40520	4	21	2					2	1	6	35	22	44	52	40	52	48	33	32	44	7													415		
29000	40520	4	21	2					2	2	1	5	5	6	7	2	7	2	4	5	5	0													49		
29000	40530	4	25	2					1	1	16	20	12	10	11	7	6	9	9	22	13	9													144		
29000	40530	4	25	2					1	2	1	0	1	0	1	0	2	0	3	1	0	0													9		
29000	40530	4	25	2					2	1	15	22	14	14	12	6	10	11	12	19	16	4													155		
29000	40530	4	25	2					2	2	0	2	0	2	1	2	0	1	2	2	2	0													14		
29000	40540	4	25	2					1	1	25	9	14	9	24	26	5	19	19	32	36	25													243		
29000	40540	4	25	2					1	2	1	1	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0													7		
29000	40540	4	25	2					2	1	48	30	17	17	19	18	11	21	26	27	19	20													273		
29000	40540	4	25	2					2	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1													7		
29000	40550	4	26	1	0	1	20211110	3	1	1	377	207	159	162	134	141	149	132	194	261	273	233													2422		
29000	40550	4	26	1	0	1	20211110	3	1	2	9	4	18	10	4	3	10	12	6	10	9	5													100		
29000	40550	4	26	1	0	1	20211110	3	2	1	261	262	167	186	131	99	166	101	136	126	164	188													1987		
29000	40550	4	26	1	0	1	20211110	3	2	2	22	9	5	11	6	9	3	3	2	5	5														89		
29000	40560	4	26	1	0	1	20211027	1	1	1	296	232	165	151	125	143	155	165	192	210	284	215														2333	
29000	40560	4	26	1	0	1	20211027	1	1	2	9	11	11	11	3	9	8	9	15	7	5	5													103		
29000	40560	4	26	1	0	1	20211027	1	2	1	297	212	184	146	122	141	125	128	139	137	155	171													1957		
29000	40560	4	26	1	0	1	20211027	1	2	2	8	10	8	9	5	9	10	8	5	14	7	5													98		
29000	40570	4	26	1	0	1	20211028	1	1	1	114	65	39	45	36	33	33	47	31	32	25	38													538		
29000	40570	4	26	1	0	1	20211028	1	1	2	1	1	3	4	2	2	2	1	1	1	0	0													18		
29000	40570	4	26	1	0	1	20211028	1	2	1	64	43	33	44	40	32	27	69	27	76	66	38													559		
29000	40570	4	26	1	0	1	20211028	1	2	2	3	3	2	4	2	3	1	2	2	9	2	1													34		
29000	40580	4	26	1	0	1	20211028	1	1	1	84	85	60	68	53	63	75	75	103	139	143	62													1010		
29000	40580	4	26	1	0	1	20211028	1	1	2	6	0	3	6	5	5	5	8	6	12	6	2													64		
29000	40580	4	26	1	0	1	20211028	1	2	1	186	126	83	55	63	44	52	56	62	54	74	36													891		
29000	40580	4	26	1	0	1	20211028	1	2	2	6	6	6	10	4	3	4	7	4	3	3	1													57		
29000	40590	4	26	1	0	1	20211027	1	1	1	53	38	63	44	52	30	45	43	44	67	105	59													643		
29000	40590	4	26	1	0	1	20211027	1	1	2	7	7	6	6	2	4	3	8	6	5	5	2													61		
29000	40590	4	26	1	0	1	20211027	1	2	1	99	78	52	42	36	35	37	45	42	61	62	30													619		
29000	40590	4	26	1	0	1	20211027	1	2	2	6	8	4	4	2	7	3	4	6	5	3	2													54		

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

奈良県

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 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
29000	40600	4	26	2				1	1	179	106	34	16	21	24	20	23	60	62	42	18																605	
29000	40600	4	26	2				1	2	1	1	1	3	3	2	1	3	3	3	1	1															23		
29000	40600	4	26	2				2	1	74	73	38	30	29	15	15	24	35	46	66	70															515		
29000	40600	4	26	2				2	2	1	2	0	1	3	0	1	3	4	3	1	1															20		
29000	40610	4	28	1	0	1	20211019	1	1	100	83	71	62	52	35	42	71	67	66	56	59															764		
29000	40610	4	28	1	0	1	20211019	1	1	2	8	14	19	9	11	9	14	13	10	16	9	2														134		
29000	40610	4	28	1	0	1	20211019	1	2	1	78	71	60	67	58	32	49	82	79	53	95	68														792		
29000	40610	4	28	1	0	1	20211019	1	2	2	12	10	18	6	4	9	10	8	6	8	7															107		
29000	40620	4	28	1	0	1	20211110	1	1	1	19	5	10	10	9	18	19	12	16	11	11	8														148		
29000	40620	4	28	1	0	1	20211110	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0															2		
29000	40620	4	28	1	0	1	20211110	1	2	1	10	8	7	15	15	20	16	10	16	13	17	10														157		
29000	40620	4	28	1	0	1	20211110	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0															2		
29000	40640	4	28	1	0	1	20211111	1	1	1	9	11	1	6	3	19	4	8	6	8	9	4														88		
29000	40640	4	28	1	0	1	20211111	1	1	2	1	2	1	1	0	0	0	0	2	1	0															8		
29000	40640	4	28	1	0	1	20211111	1	2	1	3	7	1	4	3	3	3	6	3	9	10	4														56		
29000	40640	4	28	1	0	1	20211111	1	2	2	1	3	0	1	0	0	0	1	2	0	0															8		
29000	40650	4	28	2				1	1	25	31	20	26	22	18	9	19	19	23	24	32															268		
29000	40650	4	28	2				1	2	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0															3		
29000	40650	4	28	2				2	1	41	26	19	17	16	20	14	15	19	16	26	18															247		
29000	40650	4	28	2				2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0															3		
29000	40660	4	28	2				1	1	17	13	14	16	18	10	16	16	14	10	34	9															187		
29000	40660	4	28	2				1	2	1	3	0	2	0	3	1	3	0	3	0	3															19		
29000	40660	4	28	2				2	1	36	25	17	13	10	11	11	12	12	18	12	10															187		
29000	40660	4	28	2				2	2	2	3	3	2	0	3	1	2	1	4	0	4															25		
29000	40670	4	28	2				1	1	18	15	24	30	37	32	30	27	29	13	20	12															287		
29000	40670	4	28	2				1	2	3	2	2	5	4	6	4	6	3	6	1	1															43		
29000	40670	4	28	2				2	1	25	25	9	15	27	21	20	44	43	42	15	9															295		
29000	40670	4	28	2				2	2	3	2	1	3	4	4	5	4	4	4	5	0															39		
29000	40700	4	30	2	1	1	20171116	1	1	128	101	73	62	81	52	56	41	43	45	42	31															755		
29000	40700	4	30	2	1	1	20171116	1	1	2	12	17	9	20	8	14	22	19	18	15	2	3														159		
29000	40700	4	30	2	1	1	20171116	1	2	1	56	34	41	39	46	55	64	36	79	72	123	94														739		
29000	40700	4	30	2	1	1	20171116	1	2	2	17	10	15	19	14	12	18	17	15	22	7	7														173		
29000	40710	4	30	1	0	2	20211014	1	1	1	74	95	53	48	29	51	40	41	35	31	33	48			20	21	7	3	6	6	1	3	2	15	43	578	711	
29000	40710	4	30	1	0	2	20211014	1	1	2	8	7	17	18	17	9	14	11	12	6	5	5			1	1	0	0	0	0	1	2	2	3	6	130	146	
29000	40710	4	30	1	0	2	20211014	1	2	1	46	44	36	46	39	26	52	56	45	71	120	78			55	24	13	4	6	1	3	2	1	4	6	26	659	804
29000	40710	4	30	1	0	2	20211014	1	2	2	12	11	14	22	19	7	9	11	15	10	9	4			3	0	0	1	1	0	1	1	1	3	2	3	143	159
29000	40720	4	30	2	1	1	20181018	1	1	1	405	280	164	151	162	131	121	140	119	142	189	186															2190	
29000	40720	4	30	2	1	1	20181018	1	1	2	14	13	22	20	24	13	18	16	22	19	7	7															195	
29000	40720	4	30	2	1	1	20181018	1	2	1	316	202	149	136	144	140	140	164	199	226	292	220															2328	
29000	40720	4	30	2	1	1	20181018	1	2	2	28	22	27	20	20	16	17	25	15	18	9	13															230	
29000	40730	4	30	1	0	2	20211014	1	1	1	433	254	189	179	141	169	147	107	155	166	213	182			117	84	61	39	17	22	4	5	14	21	46	127	2335	2892
29000	40730	4	30	1	0	2	20211014	1	1	2	14	17	29	25	31	19	31	20	27	10	14	7			6	5	0	1	0	0	2	1	1	4	12	15	244	291

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

奈良県

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				
29000	40730	4	30	1	0	2	20211014	1	2	1	334	238	118	160	162	138	158	165	217	299	370	249	140	56	39	25	22	5	8	7	7	20	76	150	2608	3163	
29000	40730	4	30	1	0	2	20211014	1	2	2	25	16	40	35	30	15	17	40	24	21	15	8	10	2	1	1	1	1	1	1	2	0	6	13	8	286	332
29000	40740	4	30	2	1	1	20180724	1	1	1	422	348	226	198	188	180	188	176	188	156	211	189														2670	
29000	40740	4	30	2	1	1	20180724	1	1	2	29	41	46	45	37	36	34	39	29	27	16	7													386		
29000	40740	4	30	2	1	1	20180724	1	2	1	319	258	185	180	204	178	171	221	246	232	430	336													2960		
29000	40740	4	30	2	1	1	20180724	1	2	2	25	38	43	46	42	19	35	37	38	26	16	17													382		
29000	40750	4	30	1	0	2	20211014	1	1	1	718	558	423	407	332	369	334	324	333	385	476	382	248	161	148	94	51	33	13	12	23	51	98	310	5041	6283	
29000	40750	4	30	1	0	2	20211014	1	1	2	58	99	87	96	69	76	89	81	64	41	18	15	16	4	6	7	3	5	4	1	9	12	25	66	793	951	
29000	40750	4	30	1	0	2	20211014	1	2	1	491	387	305	317	303	316	351	427	429	533	641	582	283	174	100	61	28	33	19	13	16	34	107	284	5082	6234	
29000	40750	4	30	1	0	2	20211014	1	2	2	51	68	64	91	67	51	60	63	45	38	47	25	23	4	1	4	3	6	10	3	9	12	50	45	670	840	
29000	40760	4	30	1	0	2	20211014	1	1	1	665	555	594	538	461	496	501	430	464	515	588	658	496	294	258	122	83	69	28	32	46	62	165	424	6465	8544	
29000	40760	4	30	1	0	2	20211014	1	1	2	85	138	121	142	119	164	147	155	92	92	50	45	24	6	10	12	13	15	14	7	17	9	11	136	1350	1624	
29000	40760	4	30	1	0	2	20211014	1	2	1	587	558	441	411	401	347	525	551	600	614	766	592	414	289	227	151	74	54	37	33	28	74	232	379	6393	8385	
29000	40760	4	30	1	0	2	20211014	1	2	2	80	115	136	118	96	87	86	105	87	57	31	27	25	10	9	17	11	11	33	26	30	75	103	115	1025	1490	
29000	40770	4	30	2	1	1	20161006	1	1	1	87	101	46	44	42	32	58	55	58	57	60	65													705		
29000	40770	4	30	2	1	1	20161006	1	1	2	0	1	3	0	2	2	4	0	0	0	0	5												17			
29000	40770	4	30	2	1	1	20161006	1	2	1	64	68	46	50	47	40	38	55	46	65	87	99												705			
29000	40770	4	30	2	1	1	20161006	1	2	2	0	1	3	0	0	1	3	3	3	3	0	1											15				
29000	40780	4	31	2				1	1	1	405	277	196	208	122	150	169	122	185	218	315	178												2545			
29000	40780	4	31	2				1	2	1	18	6	17	10	12	5	15	18	4	7	2	4											118				
29000	40780	4	31	2				2	1	1	288	254	149	189	139	140	117	149	178	236	280	286												2405			
29000	40780	4	31	2				2	2	2	20	7	6	5	10	8	9	21	7	3	7	1											104				
29000	40790	4	31	2				1	1	1	36	21	23	26	19	15	22	12	22	18	16	5											235				
29000	40790	4	31	2				1	2	2	2	2	0	1	3	3	3	3	3	0	0												22				
29000	40790	4	31	2				2	1	1	12	10	15	15	17	15	22	13	28	28	30	19											224				
29000	40790	4	31	2				2	2	3	0	0	1	0	2	1	2	4	4	3	0	0											20				
29000	40850	4	33	2				1	1	1	210	135	75	50	53	52	57	50	74	74	82	72											984				
29000	40850	4	33	2				1	2	1	17	23	19	32	25	12	21	27	43	17	16	5											257				
29000	40850	4	33	2				2	1	1	132	109	89	70	73	37	76	70	167	136	186	69											1214				
29000	40850	4	33	2				2	2	2	29	16	22	25	35	17	20	28	44	15	15	9											275				
29000	40860	4	33	1	0	1	20211027	1	1	1	45	23	34	30	23	17	40	61	77	72	34	18											474				
29000	40860	4	33	1	0	1	20211027	1	1	2	3	5	2	1	0	1	4	3	2	1	5	0											27				
29000	40860	4	33	1	0	1	20211027	1	2	1	61	60	34	19	23	24	20	30	26	30	35	24											386				
29000	40860	4	33	1	0	1	20211027	1	2	2	4	5	1	0	3	1	2	6	0	2	2	0											26				
29000	40870	4	35	2	1	1	20171116	1	1	1	144	189	140	183	262	290	351	343	373	405	392	356										3428					
29000	40870	4	35	2	1	1	20171116	1	1	2	12	20	20	20	24	10	25	21	14	16	12	10										204					
29000	40870	4	35	2	1	1	20171116	1	2	1	223	335	354	454	432	368	350	364	326	349	349	334										4238					
29000	40870	4	35	2	1	1	20171116	1	2	2	27	31	37	31	24	17	18	21	17	23	19	12										277					
29000	40880	4	35	2				1	1	1	386	382	338	375	352	412	345	351	392	433	372	386										4524					
29000	40880	4	35	2				1	2	2	26	59	53	58	52	43	45	54	44	53	36	20										543					
29000	40880	4	35	2				2	1	1	545	451	366	410	439	381	440	438	321	332	544	547										5214					
29000	40880	4	35	2				2	2	2	50	84	78	67	73	43	52	66	53	53	30	24										673					

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

奈良県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	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	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
29000	40890	4	35	1	0	2	20211125	1	1	1	275	320	279	360	267	170	189	208	268	369	537	397	200	102	57	33	15	14	8	9	12	19	39	116	3639	4263			
29000	40890	4	35	1	0	2	20211125	1	1	2	25	47	53	90	73	28	32	47	34	54	21	7	2	2	1	3	1	0	2	5	5	14	13	511	560				
29000	40890	4	35	1	0	2	20211125	1	2	1	536	314	199	181	232	205	254	265	247	222	259	297	238	126	107	60	33	17	6	11	11	9	41	120	3211	3990			
29000	40890	4	35	1	0	2	20211125	1	2	2	33	34	37	42	38	32	28	34	29	22	5	5	3	4	3	4	0	1	1	1	3	6	9	18	339	392			
29000	40900	4	35	2	1	1	20200130	1	1	1	379	345	208	205	189	177	202	205	201	251	323	273														2958			
29000	40900	4	35	2	1	1	20200130	1	1	2	12	26	16	27	20	19	13	25	13	21	10	5													207				
29000	40900	4	35	2	1	1	20200130	1	2	1	350	256	178	198	205	205	204	199	245	250	340	358														2988			
29000	40900	4	35	2	1	1	20200130	1	2	2	9	15	14	14	15	9	16	15	15	14	5	5													146				
29000	40910	4	35	2				1	1	1	316	262	218	200	184	171	166	203	213	268	363	309														2873			
29000	40910	4	35	2				1	2	1	19	17	21	22	22	15	7	35	23	17	14	11														223			
29000	40910	4	35	2				2	1	1	341	244	209	156	152	173	116	213	185	198	277	250															2514		
29000	40910	4	35	2				2	2	1	19	17	22	18	18	18	22	23	21	21	9	6														214			
29000	40920	4	35	2				1	1	1	135	71	64	89	79	89	73	62	111	95	151	68														1087			
29000	40920	4	35	2				1	2	5	6	5	7	1	1	5	3	6	5	0	2															46			
29000	40920	4	35	2				2	1	89	152	100	82	75	72	79	68	69	83	117	103															1089			
29000	40920	4	35	2				2	2	4	6	1	4	7	5	7	2	0	2	6	1															45			
29000	40921	4	35	2	1	1	20200130	1	1	1	318	278	183	169	152	139	163	159	160	184	266	228															2399		
29000	40921	4	35	2	1	1	20200130	1	1	2	11	21	13	23	19	17	12	24	13	20	12	5															190		
29000	40921	4	35	2	1	1	20200130	1	2	1	108	85	70	68	82	83	52	65	65	94	119	123															1014		
29000	40921	4	35	2	1	1	20200130	1	2	2	6	7	4	5	10	3	8	7	10	10	4	5															79		
29000	40930	4	35	2	1	1	20200130	1	1	1	112	82	65	65	73	89	88	72	108	96	128	142															1120		
29000	40930	4	35	2	1	1	20200130	1	1	2	2	1	2	1	2	1	5	8	2	1	3	0															28		
29000	40930	4	35	2	1	1	20200130	1	2	1	84	112	68	67	94	92	70	89	71	94	83	102																1026	
29000	40930	4	35	2	1	1	20200130	1	2	2	1	6	5	5	7	4	2	6	2	5	0	0															43		
29000	40950	4	36	2	1	1	20190226	1	1	1	97	106	86	76	98	105	84	86	103	89	112	123															1165		
29000	40950	4	36	2	1	1	20190226	1	1	2	22	20	26	29	30	20	36	27	17	31	34	15															307		
29000	40950	4	36	2	1	1	20190226	1	2	1	55	47	56	62	79	79	80	73	62	58	85	63															799		
29000	40950	4	36	2	1	1	20190226	1	2	2	13	20	22	21	16	12	16	26	16	13	7	11															193		
29000	40960	4	36	2	1	1	20161006	1	1	1	268	242	207	258	224	213	173	172	221	233	281	286															2778		
29000	40960	4	36	2	1	1	20161006	1	1	2	27	29	21	42	33	34	25	50	27	24	20	16															348		
29000	40960	4	36	2	1	1	20161006	1	2	1	334	237	231	171	198	215	201	152	225	249	246	318															2777		
29000	40960	4	36	2	1	1	20161006	1	2	2	28	33	38	40	39	42	40	31	44	35	25	14															409		
29000	40961	4	36	1	0	2	20211014	1	1	1	311	266	108	87	63	79	78	118	79	85	165	107	75	45	45	23	15	13	11	2	6	7	33	58	1546	1879			
29000	40961	4	36	1	0	2	20211014	1	1	2	14	12	10	12	8	4	5	6	2	18	4	7	4	3	1	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	102	115		
29000	40961	4	36	1	0	2	20211014	1	2	1	137	139	104	83	86	85	95	137	126	139	278	157	143	71	65	31	12	7	4	2	2	10	25	58	1566	1996			
29000	40961	4	36	1	0	2	20211014	1	2	2	0	13	11	12	8	9	4	11	6	5	5	11	3	3	1	0	0	0	2	0	0	0	1	3	95	108			
29000	40990	4	36	2	1	1	20210128	1	1	1	328	243	262	204	217	243	259	221	236	231	278	251															2973		
29000	40990	4	36	2	1	1	20210128	1	1	2	20	28	34	36	40	42	36	28	33	54	24	20															395		
29000	40990	4	36	2	1	1	20210128	1	2	1	200	201	201	171	170	223	224	202	230	244	281	303															2650		
29000	40990	4	36	2	1	1	20210128	1	2	2	14	33	36	31	25	29	27	17	15	7	4																265		
29000	41000	4	36	1	0	1	20211014	1	1	1	679	645	538	555	526	549	495	450	414	526	635	577															6589		
29000	41000	4	36	1	0	1	20211014	1	1	2	45	50	48	50	54	59	46	51	58	57	50	21															589		

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

奈良県

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		
29000	41270	4	47	2					2	1	77	63	32	25	20	36	26	16	23	50	43	42													453		
29000	41270	4	47	2					2	2	6	3	3	3	3	3	5	6	0	2	1													38			
29000	41280	4	47	2					1	1	27	16	5	9	12	11	5	10	16	32	13													165			
29000	41280	4	47	2					1	2	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1												7			
29000	41280	4	47	2					2	1	27	29	8	11	13	9	12	12	15	16	16	12												180			
29000	41280	4	47	2					2	2	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1												7			
29000	41290	4	47	2					1	1	75	76	18	9	21	12	16	21	15	14	8	24												309			
29000	41290	4	47	2					1	2	4	8	6	6	6	5	8	6	7	7	2	0												65			
29000	41290	4	47	2					2	1	43	43	33	16	15	12	22	41	26	56	20	12												339			
29000	41290	4	47	2					2	2	5	4	3	5	3	2	4	4	6	4	1	0												41			
29000	41300	4	47	1	0	1	20211027		1	1	1	8	6	2	2	2	3	5	4	5	2	2												43			
29000	41300	4	47	1	0	1	20211027		1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0			
29000	41300	4	47	1	0	1	20211027		1	2	1	6	1	5	1	2	3	4	3	0	7	4												37			
29000	41300	4	47	1	0	1	20211027		1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0			
29000	41330	4	48	2					1	1	6	7	4	6	4	4	4	4	9	5	8	3												64			
29000	41330	4	48	2					1	2	0	1	1	0	1	2	2	0	1	0	0	1												9			
29000	41330	4	48	2					2	1	5	7	5	4	3	5	9	4	7	4	8	2												63			
29000	41330	4	48	2					2	2	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	2	1												9			
29000	41340	4	48	1	0	1	20211019		1	1	1	20	13	17	11	8	3	13	7	11	23	23	8												157		
29000	41340	4	48	1	0	1	20211019		1	1	2	6	2	3	1	1	0	1	1	1	1	3	2											22			
29000	41340	4	48	1	0	1	20211019		1	2	1	18	10	7	9	5	3	11	11	10	10	17	6											117			
29000	41340	4	48	1	0	1	20211019		1	2	2	4	0	2	2	0	1	0	1	1	0	2	0											13			
29000	41350	4	49	2					1	1	7	10	3	12	14	9	7	9	7	9	8	5												100			
29000	41350	4	49	2					1	2	2	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0												6			
29000	41350	4	49	2					2	1	10	10	3	9	14	9	7	6	9	5	12	3												97			
29000	41350	4	49	2					2	2	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0												6			
29000	41360	4	50	2	1	1	20180724		1	1	1	650	652	583	542	608	592	642	643	622	681	630	635												7480		
29000	41360	4	50	2	1	1	20180724		1	1	2	44	34	59	61	52	41	46	38	44	42	13	16												490		
29000	41360	4	50	2	1	1	20180724		1	2	1	689	692	600	520	679	602	549	582	619	649	686	712												7579		
29000	41360	4	50	2	1	1	20180724		1	2	2	52	55	57	52	36	51	53	62	41	39	31	11												540		
29000	41380	4	50	2					1	1	212	242	238	202	189	245	192	205	211	256	336	275												2803			
29000	41380	4	50	2					1	2	18	15	27	18	30	17	26	34	21	20	9	7												242			
29000	41380	4	50	2					2	1	416	387	233	256	247	223	207	210	238	270	276	252												3215			
29000	41380	4	50	2					2	2	19	19	44	36	27	21	43	29	26	21	14	11												310			
29000	41390	4	50	2					1	1	284	238	147	147	156	136	140	147	186	201	268	221												2271			
29000	41390	4	50	2					1	2	18	19	25	14	13	9	15	20	23	13	8	5												182			
29000	41390	4	50	2					2	1	352	267	106	111	144	107	138	122	133	154	210	155												1999			
29000	41390	4	50	2					2	2	9	10	15	12	12	10	22	18	18	23	27	18												194			
29000	41400	4	50	2					1	1	24	14	13	11	7	13	13	7	8	15	25	12												162			
29000	41400	4	50	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0												4			
29000	41400	4	50	2					2	1	27	8	5	8	8	19	6	12	13	13	11	7												137			
29000	41400	4	50	2					2	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	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

奈良県

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	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		
29000	60180	6	108	2						1	1	66	55	38	39	37	33	36	36	38	56	68	60													562		
29000	60180	6	108	2						1	2	2	5	3	5	3	1	6	5	1	4	6	7												48			
29000	60180	6	108	2						2	1	13	22	19	11	16	13	9	13	11	17	17	11												172			
29000	60180	6	108	2						2	2	1	1	0	1	1	0	2	1	1	1	2	1													12		
29000	60200	6	109	1	0	1	20211021	2	1	1	458	373	238	240	244	232	237	191	240	275	493	349													3570			
29000	60200	6	109	1	0	1	20211021	2	1	2	29	36	49	55	44	41	62	50	49	29	27	13													484			
29000	60200	6	109	1	0	1	20211021	2	2	1	476	367	256	223	184	183	220	235	261	289	404	310													3408			
29000	60200	6	109	1	0	1	20211021	2	2	2	27	49	57	52	49	26	48	42	41	34	32	12													469			
29000	60210	6	109	2						1	1	197	196	140	102	117	110	83	107	87	96	112	94												1441			
29000	60210	6	109	2						1	2	9	16	20	21	20	15	18	13	8	5	4													167			
29000	60210	6	109	2						2	1	103	126	129	70	80	112	96	110	113	130	233	188												1490			
29000	60210	6	109	2						2	2	5	10	12	21	23	19	7	16	15	14	10	3												155			
29000	60220	6	109	2	1	1	20190226	1	1	1	104	130	91	70	70	78	76	64	65	63	93	74														978		
29000	60220	6	109	2	1	1	20190226	1	1	2	2	4	6	3	3	2	5	4	3	5	1	1														39		
29000	60220	6	109	2	1	1	20190226	1	2	1	94	80	47	56	66	74	75	53	66	49	83	68														811		
29000	60220	6	109	2	1	1	20190226	1	2	2	2	3	4	4	4	5	3	3	4	2	1	2														37		
29000	60230	6	112	2						1	1	136	164	104	112	103	103	88	107	48	71	200	136												1372			
29000	60230	6	112	2						1	2	11	7	5	5	6	6	14	32	74	70	2	2												234			
29000	60230	6	112	2						2	1	167	150	107	104	92	90	117	102	116	142	145	135												1467			
29000	60230	6	112	2						2	2	7	11	10	12	9	6	8	7	6	13	7	10												106			
29000	60240	6	116	2	1	1	20180206	1	1	1	87	115	86	75	68	67	76	68	72	99	108	104														1025		
29000	60240	6	116	2	1	1	20180206	1	1	2	5	2	4	0	7	4	6	1	2	1	2	4														38		
29000	60240	6	116	2	1	1	20180206	1	2	1	48	46	33	31	33	37	31	37	53	60	65	46														520		
29000	60240	6	116	2	1	1	20180206	1	2	2	1	1	1	2	0	1	4	1	2	0	1	1														15		
29000	60250	6	116	2	1	1	20171116	1	1	1	315	273	229	238	219	202	228	234	249	306	382	283														3158		
29000	60250	6	116	2	1	1	20171116	1	1	2	16	29	27	27	24	23	19	26	29	22	20	7														269		
29000	60250	6	116	2	1	1	20171116	1	2	1	271	312	142	137	135	133	138	168	181	156	185	182														2140		
29000	60250	6	116	2	1	1	20171116	1	2	2	13	15	22	19	14	8	11	16	8	10	8	10														154		
29000	60270	6	116	2	1	1	20171116	1	1	1	184	177	145	147	123	124	129	129	152	153	216	146														1825		
29000	60270	6	116	2	1	1	20171116	1	1	2	6	9	10	15	9	8	12	9	12	8	9	2														109		
29000	60270	6	116	2	1	1	20171116	1	2	1	189	156	104	96	82	108	106	119	113	125	171	133														1502		
29000	60270	6	116	2	1	1	20171116	1	2	2	3	19	15	8	7	9	14	12	9	9	5	8														118		
29000	60280	6	116	2	1	1	20171116	1	1	1	138	129	104	107	99	69	69	82	88	134	157	56														1232		
29000	60280	6	116	2	1	1	20171116	1	1	2	7	7	8	9	10	6	11	8	5	4	8	0														83		
29000	60280	6	116	2	1	1	20171116	1	2	1	86	125	108	99	93	81	87	102	87	115	136	114														1233		
29000	60280	6	116	2	1	1	20171116	1	2	2	7	9	12	12	9	3	7	6	10	10	7	5														97		
29000	60290	6	116	2						1	1	277	261	131	115	95	140	95	86	115	107	252	229													1903		
29000	60290	6	116	2						1	2	10	10	9	13	12	11	9	14	14	9	12	4													127		
29000	60290	6	116	2						2	1	485	356	120	118	109	85	142	137	176	160	307	266													2461		
29000	60290	6	116	2						2	2	12	18	10	17	7	14	12	17	18	15	11														166		
29000	60300	6	118	2	1	1	20171116	1	1	1	273	260	178	168	168	169	168	175	173	245	253	155														2385		
29000	60300	6	118	2	1	1	20171116	1	1	2	15	36	29	35	22	18	23	29	30	24	15	5														281		

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

奈良県

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 調 査 観 測 活 用の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
29000	60580	6	138	1	0	1	20211019	1	1	1	35	29	29	12	15	13	18	24	25	12	29	9															250			
29000	60580	6	138	1	0	1	20211019	1	1	2	5	1	0	1	1	0	1	2	2	0	1	0														14				
29000	60580	6	138	1	0	1	20211019	1	2	1	19	13	27	23	17	27	15	31	24	20	19	17														252				
29000	60580	6	138	1	0	1	20211019	1	2	2	3	0	0	2	4	2	2	0	3	0	1	1														18				
29000	60590	6	138	2				1	1	2	3	3	4	1	4	4	1	0	3	4	3															32				
29000	60590	6	138	2				1	2	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0															5				
29000	60590	6	138	2				2	1	4	2	3	0	4	4	3	5	3	5	4	3															40				
29000	60590	6	138	2				2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0														4				
29000	60600	6	138	2				1	1	76	91	23	19	39	20	69	26	25	40	73	48															549				
29000	60600	6	138	2				1	2	9	7	6	6	2	1	8	2	5	10	5	10															71				
29000	60600	6	138	2				2	1	142	89	20	33	30	30	94	34	25	41	89	53															680				
29000	60600	6	138	2				2	2	9	11	3	3	4	4	9	4	1	8	9	8																73			
29000	60610	6	142	2	1	1	20191121	1	1	149	280	271	222	231	231	241	245	249	286	329	258																2992			
29000	60610	6	142	2	1	1	20191121	1	1	2	18	24	21	17	19	19	21	34	12	17	11	7															220			
29000	60610	6	142	2	1	1	20191121	1	2	1	268	283	235	283	226	233	243	220	289	299	256	253																3088		
29000	60610	6	142	2	1	1	20191121	1	2	2	17	16	20	15	16	9	25	46	25	24	7	4															224			
29000	60620	6	144	2	1	1	20181129	1	1	1	77	63	87	95	101	127	97	105	123	125	143	134															1277			
29000	60620	6	144	2	1	1	20181129	1	1	2	2	1	5	2	4	5	4	5	3	5	6	1															43			
29000	60620	6	144	2	1	1	20181129	1	2	1	171	152	91	70	94	88	103	89	91	102	116	82															1249			
29000	60620	6	144	2	1	1	20181129	1	2	2	3	1	7	3	2	2	8	6	2	5	7	5															51			
29000	60630	6	145	2				1	1	134	113	131	147	113	102	114	131	122	145	137	143																1532			
29000	60630	6	145	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0																53			
29000	60630	6	145	2				2	1	135	127	191	157	165	162	183	173	194	194	221	205																	2107		
29000	60630	6	145	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	9	8	2	2																	60		
29000	60640	6	146	2				1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142																	1525		
29000	60640	6	146	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0																	53		
29000	60640	6	146	2				2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204																	2096		
29000	60640	6	146	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	2	2																	59		
29000	60650	6	148	2				1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142																	1525		
29000	60650	6	148	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0																	53		
29000	60650	6	148	2				2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204																	2096		
29000	60650	6	148	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	2	2																	59		
29000	60660	6	150	2				1	1	134	113	131	147	113	102	114	131	122	145	137	143																	1532		
29000	60660	6	150	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0																	53		
29000	60660	6	150	2				2	1	135	127	191	157	165	162	183	173	194	194	221	205																		2107	
29000	60660	6	150	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	9	8	2	2																	60		
29000	60670	6	151	2				1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142																		1525	
29000	60670	6	151	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0																		53	
29000	60670	6	151	2				2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204																		2096	
29000	60670	6	151	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	2	2																		59	
29000	60680	6	153	2				1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142																		1525	
29000	60680	6	153	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0																		53	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。



令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

奈良県

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					
29000	60790	6	169	1	0	1	20211012	1	1	1	25	28	13	17	19	19	16	18	32	40	44	30															301		
29000	60790	6	169	1	0	1	20211012	1	1	2	4	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0													7			
29000	60790	6	169	1	0	1	20211012	1	2	1	50	59	35	21	18	21	17	25	24	33	45	23														371			
29000	60790	6	169	1	0	1	20211012	1	2	2	2	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0														6			
29000	60800	6	170	1	0	1	20211012	1	1	1	81	54	77	55	93	46	52	40	66	72	99	88														823			
29000	60800	6	170	1	0	1	20211012	1	1	2	8	8	6	2	5	3	7	3	5	5	8	6														66			
29000	60800	6	170	1	0	1	20211012	1	2	1	89	71	87	85	111	72	69	50	63	85	107	94															983		
29000	60800	6	170	1	0	1	20211012	1	2	2	9	10	8	2	3	7	6	4	8	3	9	9														78			
29000	60810	6	172	2					1	1	12	14	5	4	1	7	0	7	7	8	7	6														78			
29000	60810	6	172	2					1	2	1	0	0	1	0	2	0	1	2	2	1	0															10		
29000	60810	6	172	2					2	1	5	11	7	2	4	4	3	8	6	8	6	6															70		
29000	60810	6	172	2					2	2	0	0	0	2	1	3	0	1	1	2	0	0															10		
29000	60820	6	173	2					1	1	4	3	3	4	6	3	5	3	4	4	4	9															52		
29000	60820	6	173	2					1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0		
29000	60820	6	173	2					2	1	6	10	7	6	7	7	7	8	2	7	10	5															82		
29000	60820	6	173	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0		
29000	60830	6	176	2					1	1	345	331	268	185	184	166	169	204	181	201	332	280															2846		
29000	60830	6	176	2					1	2	16	25	25	21	25	22	21	34	25	22	28	19															283		
29000	60830	6	176	2					2	1	335	273	175	165	137	183	181	216	206	240	256	236															2603		
29000	60830	6	176	2					2	2	22	37	23	19	32	8	24	35	22	15	18	21															276		
29000	60840	6	181	2					1	1	2	12	4	6	2	3	9	7	4	6	14	7															76		
29000	60840	6	181	2					1	2	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0															4		
29000	60840	6	181	2					2	1	12	14	3	5	6	3	9	3	5	5	9	4															78		
29000	60840	6	181	2					2	2	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0															4		
29000	60850	6	183	1	0	1	20211027	1	1	1	13	18	7	7	3	9	5	11	3	5	6	1															88		
29000	60850	6	183	1	0	1	20211027	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0															3		
29000	60850	6	183	1	0	1	20211027	1	2	1	10	8	5	4	7	1	8	8	1	2	8	9																71	
29000	60850	6	183	1	0	1	20211027	1	2	2	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0															4		
29000	60860	6	184	2					1	1	18	4	7	6	3	4	6	4	8	9	6	9															84		
29000	60860	6	184	2					1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0															2		
29000	60860	6	184	2					2	1	9	8	6	5	7	5	3	6	7	9	8	4															77		
29000	60860	6	184	2					2	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0															3		
29000	60870	6	186	2					1	1	3	8	7	8	11	6	8	8	13	6	9	6															93		
29000	60870	6	186	2					1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0															1		
29000	60870	6	186	2					2	1	17	13	10	9	13	7	8	9	9	7	3	4															109		
29000	60870	6	186	2					2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0															2		
29000	60871	6	186	2					1	1	42	34	12	21	11	26	14	14	20	26	33	35																288	
29000	60871	6	186	2					1	2	0	0	1	1	1	1	2	2	0	2	2	0																12	
29000	60871	6	186	2					2	1	56	49	18	11	13	30	18	16	25	31	45	21																333	
29000	60871	6	186	2					2	2	0	0	0	0	2	0	1	2	2	2	3	3																15	
29000	60880	6	187	2					1	1	156	138	141	151	154	146	167	146	154	155	120	136																1764	
29000	60880	6	187	2					1	2	27	18	20	17	23	23	25	24	17	20	19	15																248	

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

奈良県

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)																								昼自間動12車時間交通量 (台/12h)	24自間動車類交通量 (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		
29000	61050	6	195	2					1	1	12	10	8	13	8	16	9	13	10	19	15	15												148			
29000	61050	6	195	2					1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0											4				
29000	61050	6	195	2					2	1	22	18	12	10	12	9	10	13	19	17	16												170				
29000	61050	6	195	2					2	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0												3				
29000	61060	6	196	2					1	1	199	165	103	102	110	104	106	100	71	70	158	99											1387				
29000	61060	6	196	2					1	2	6	10	10	13	9	13	7	14	13	8	10												122				
29000	61060	6	196	2					2	1	98	132	121	128	116	127	127	130	104	141	187	146											1557				
29000	61060	6	196	2					2	2	9	12	23	8	12	7	4	17	8	7	4	6											117				
29000	61070	6	197	1	0	1	20211125	2	1	1	570	439	191	161	164	141	174	139	158	187	228	194											2746				
29000	61070	6	197	1	0	1	20211125	2	1	2	16	25	25	18	14	16	20	24	16	10	5	1											190				
29000	61070	6	197	1	0	1	20211125	2	2	1	253	252	188	204	193	181	177	156	187	235	370	335											2731				
29000	61070	6	197	1	0	1	20211125	2	2	2	11	18	18	17	19	17	25	11	18	16	13	11											194				
29000	61080	6	198	2					1	1	478	383	161	135	124	137	146	136	161	155	200	185											2401				
29000	61080	6	198	2					1	2	12	18	20	17	10	9	21	18	11	20	7	6											169				
29000	61080	6	198	2					2	1	229	249	177	167	163	174	152	161	146	216	382	351											2567				
29000	61080	6	198	2					2	2	10	17	17	15	9	17	16	20	13	15	18	15											182				
29000	61090	6	198	2					1	1	197	142	113	98	98	91	98	137	117	116	179	145											1531				
29000	61090	6	198	2					1	2	7	10	15	10	8	10	13	16	17	24	10	7											147				
29000	61090	6	198	2					2	1	183	158	103	115	76	80	120	78	99	112	150	114											1388				
29000	61090	6	198	2					2	2	10	13	27	19	12	10	4	6	10	5	2	10											128				
29000	61100	6	198	2					1	1	559	313	219	178	170	159	171	185	155	215	280	231											2835				
29000	61100	6	198	2					1	2	38	21	23	19	26	17	28	24	31	37	48	24											336				
29000	61100	6	198	2					2	1	332	220	131	113	147	160	142	127	136	185	292	287											2272				
29000	61100	6	198	2					2	2	47	23	32	27	35	16	35	36	40	32	37	20											380				
29000	61110	6	199	2					1	1	38	65	47	50	39	41	33	28	44	52	52	59											548				
29000	61110	6	199	2					1	2	1	1	0	2	5	2	1	2	0	1	1	1											17				
29000	61110	6	199	2					2	1	74	66	56	48	31	39	34	38	44	49	70	41											590				
29000	61110	6	199	2					2	2	2	3	2	3	4	1	4	3	4	0	1	3											30				
29000	61120	6	200	2					1	1	326	329	287	273	177	166	154	164	161	183	263	224											2707				
29000	61120	6	200	2					1	2	3	19	9	12	13	4	5	5	7	5	7	8											97				
29000	61120	6	200	2					2	1	234	202	173	176	183	189	190	151	217	250	336	345											2646				
29000	61120	6	200	2					2	2	7	15	10	7	9	4	12	8	10	3	8	10											103				
29000	61130	6	201	2					1	1	9	12	22	9	16	17	13	13	18	28	32	32											221				
29000	61130	6	201	2					1	2	0	0	1	2	0	0	1	1	3	0	0	0											8				
29000	61130	6	201	2					2	1	28	45	15	12	11	12	14	11	18	29	39	18											252				
29000	61130	6	201	2					2	2	1	1	0	1	1	0	1	2	1	1	0	0											9				
29000	61140	6	202	2					1	1	241	249	202	197	181	148	165	164	172	169	237	257											2382				
29000	61140	6	202	2					1	2	2	4	4	6	3	2	5	8	7	8	3	1											53				
29000	61140	6	202	2					2	1	89	52	70	55	50	56	62	54	79	68	92	93											820				
29000	61140	6	202	2					2	2	1	1	1	2	2	1	3	3	3	1	1	0											19				
29000	61150	6	203	2					1	1	80	73	44	40	24	39	40	37	36	43	61	42											559				
29000	61150	6	203	2					1	2	0	2	5	2	6	2	6	3	2	1	0	1											30				

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

奈良県

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		
29000	61280	6	213	1	0	1		20211014	1	1	1	108	134	107	82	99	80	101	92	105	138	161	106			1313					
29000	61280	6	213	1	0	1		20211014	1	1	2	5	10	10	11	10	9	9	12	12	7	2	1			98					
29000	61280	6	213	1	0	1		20211014	1	2	1	150	145	124	112	110	92	99	102	125	117	152	103			1431					
29000	61280	6	213	1	0	1		20211014	1	2	2	4	9	14	7	10	9	16	6	18	7	5	4			109					
29000	61300	6	213	2	1	1		20161006	1	1	1	23	35	25	21	34	19	36	24	30	45	59	45			396					
29000	61300	6	213	2	1	1		20161006	1	1	2	0	2	3	2	1	3	3	1	2	2	2	0			20					
29000	61300	6	213	2	1	1		20161006	1	2	1	38	60	48	33	33	41	40	41	40	39	25	26			464					
29000	61300	6	213	2	1	1		20161006	1	2	2	0	2	3	1	3	3	4	2	0	3	1				23					
29000	61310	6	214	2					1	1	1	17	21	14	6	4	1	9	8	4	11	14	5			114					
29000	61310	6	214	2					1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0				4					
29000	61310	6	214	2					2	1	6	5	6	4	9	9	5	7	8	9	20	15				103					
29000	61310	6	214	2					2	2	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0				4					
29000	61340	6	215	2	1	1		20191119	1	1	1	169	168	46	45	42	47	47	46	37	38	42	37			764					
29000	61340	6	215	2	1	1		20191119	1	1	2	13	19	37	15	24	11	14	20	30	15	15	3			216					
29000	61340	6	215	2	1	1		20191119	1	2	1	42	78	65	55	47	48	43	73	94	82	188	51			866					
29000	61340	6	215	2	1	1		20191119	1	2	2	5	50	35	25	18	13	10	33	22	18	6	12			247					
29000	61350	6	215	1	0	1		20211014	1	1	1	5	7	1	6	3	2	5	2	8	6	3	3			51					
29000	61350	6	215	1	0	1		20211014	1	1	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0			4					
29000	61350	6	215	1	0	1		20211014	1	2	1	1	4	3	3	6	1	3	2	8	5	1	2			39					
29000	61350	6	215	1	0	1		20211014	1	2	2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1			5					
29000	61390	6	217	2					1	1	1	126	101	61	67	55	65	55	53	58	66	115	95			917					
29000	61390	6	217	2					1	2	9	5	14	12	10	6	7	15	11	9	2	1				101					
29000	61390	6	217	2					2	1	103	85	76	76	69	64	75	60	65	90	145	73				981					
29000	61390	6	217	2					2	2	6	6	11	10	13	5	7	13	13	12	3	2				101					
29000	61400	6	218	2					1	1	24	30	26	15	26	28	18	26	21	35	39	31				319					
29000	61400	6	218	2					1	2	4	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	1				26					
29000	61400	6	218	2					2	1	33	34	20	19	20	18	19	33	22	35	35	25				313					
29000	61400	6	218	2					2	2	1	1	1	2	1	4	2	1	2	3	2	0				20					
29000	61410	6	219	2					1	1	62	60	38	46	33	39	40	31	49	61	63	53				575					
29000	61410	6	219	2					1	2	1	5	4	4	2	3	4	3	5	2	5	3				41					
29000	61410	6	219	2					2	1	83	77	47	48	42	46	53	46	41	41	65	39				628					
29000	61410	6	219	2					2	2	3	5	2	5	1	5	3	6	2	1	3	3				39					
29000	61420	6	220	1	0	1		20211110	1	1	1	20	13	16	19	19	17	9	13	13	15	13	9			176					
29000	61420	6	220	1	0	1		20211110	1	1	2	2	3	0	0	1	2	1	0	1	0	1	0	0			10				
29000	61420	6	220	1	0	1		20211110	1	2	1	17	9	11	14	13	14	19	13	9	15	13	14			161					
29000	61420	6	220	1	0	1		20211110	1	2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1				5					
29000	61430	6	221	2					1	1	9	11	4	5	1	5	3	3	3	4	10	3				61					
29000	61430	6	221	2					1	2	0	0	2	0	0	1	2	1	2	2	0	0				10					
29000	61430	6	221	2					2	1	8	9	5	7	3	3	4	3	7	8	3	6				66					
29000	61430	6	221	2					2	2	1	2	0	1	1	0	0	2	0	1	1	0				9					
29000	61440	6	222	2					1	1	23	22	9	10	10	5	14	10	17	19	20	15				174					
29000	61440	6	222	2					1	2	4	1	2	3	3	0	1	3	4	2	3	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

奈良県

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	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		
29000	61440	6	222	2				2	1	24	14	13	13	8	11	16	6	8	26	25	9														173	
29000	61440	6	222	2				2	2	2	3	3	5	3	2	0	2	1	1	2	1													25		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	1	452	320	195	165	141	153	134	147	194	237	321	236													2695		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	1	20	17	17	18	14	12	18	25	17	16	7	6													187		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	2	374	248	152	131	153	120	123	159	159	171	276	310													2376		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	2	10	16	19	15	17	15	16	12	18	11	10	6													165		
29000	61460	6	222	2				1	1	39	37	24	25	18	12	21	18	23	25	40	13													295		
29000	61460	6	222	2				1	2	3	2	1	3	3	3	3	4	1	1	3	0													27		
29000	61460	6	222	2				2	1	41	29	21	25	18	19	19	24	23	25	31	26													301		
29000	61460	6	222	2				2	2	4	2	3	2	3	1	4	4	0	1	2	0													26		
29000	61470	6	222	2				1	1	39	37	24	25	18	12	21	18	23	25	40	13													295		
29000	61470	6	222	2				1	2	3	2	1	3	3	3	3	4	1	1	3	0													27		
29000	61470	6	222	2				2	1	41	29	21	25	18	19	19	24	23	25	31	26													301		
29000	61470	6	222	2				2	2	4	2	3	2	3	1	4	4	0	1	2	0													26		
29000	61480	6	224	2				1	1	7	10	4	9	8	10	12	19	17	15	3	5													119		
29000	61480	6	224	2				1	2	2	0	3	3	3	1	3	2	3	2	0	1													23		
29000	61480	6	224	2				2	1	9	11	7	6	8	7	9	9	24	38	14	4													146		
29000	61480	6	224	2				2	2	3	1	1	3	4	1	4	1	2	3	0	0													23		
29000	61490	6	226	2				1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0													2		
29000	61490	6	226	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
29000	61490	6	226	2				2	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0													2		
29000	61490	6	226	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
29000	61510	6	228	2				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0												3		
29000	61510	6	228	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0												1		
29000	61510	6	228	2				2	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0													3		
29000	61510	6	228	2				2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													1		
29000	61520	6	229	2				1	1	11	11	17	13	21	20	13	26	19	13	21	11														196	
29000	61520	6	229	2				1	2	1	4	3	4	1	3	3	4	4	1	2	0														30	
29000	61520	6	229	2				2	1	25	30	25	28	24	14	21	27	19	20	13	13														259	
29000	61520	6	229	2				2	2	4	3	3	3	2	1	4	2	2	1	1	0														26	
29000	61550	6	235	2				1	1	3	7	3	6	2	3	6	2	6	7	6	3														54	
29000	61550	6	235	2				1	2	2	2	3	4	1	4	3	2	4	2	2	1														30	
29000	61550	6	235	2				2	1	4	7	6	4	4	0	7	1	5	7	6	4														55	
29000	61550	6	235	2				2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	1	2														27	
29000	61560	6	236	2				1	1	25	28	33	39	39	33	19	26	34	35	34	27														372	
29000	61560	6	236	2				1	2	0	0	2	3	3	3	3	2	1	2	0	0														19	
29000	61560	6	236	2				2	1	68	61	29	33	25	36	22	37	23	3	22	8														367	
29000	61560	6	236	2				2	2	0	0	2	2	3	4	3	1	0	3	1	0														19	
29000	61570	6	237	2				1	1	101	126	128	90	102	105	93	94	109	128	154	128														1358	
29000	61570	6	237	2				1	2	8	7	8	4	4	8	3	5	4	9	8	4														72	
29000	61570	6	237	2				2	1	80	181	111	92	87	86	104	82	85	117	127	112														1264	
29000	61570	6	237	2				2	2	8	8	7	8	4	8	8	5	0	8	7	4														75	

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

奈良県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 町村	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測値 活用 の別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量  (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量  (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
											台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台		
29000	61580	6	238	2				1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142												1525			
29000	61580	6	238	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0												53			
29000	61580	6	238	2				2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204												2096			
29000	61580	6	238	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	2	2												59			
29000	61590	6	240	2				1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142												1525			
29000	61590	6	240	2				1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0												53			
29000	61590	6	240	2				2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204												2096			
29000	61590	6	240	2				2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	2	2												59			
29000	61600	6	242	2				1	1	3	3	5	3	2	2	1	2	1	4	9	3												38			
29000	61600	6	242	2				1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0												1			
29000	61600	6	242	2				2	1	14	4	7	3	4	1	0	2	4	7	6	0												52			
29000	61600	6	242	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0												1			
29000	61610	6	244	2				1	1	55	50	26	5	10	5	5	5	5	4	8	5												183			
29000	61610	6	244	2				1	2	0	2	2	2	0	2	1	0	1	1	1	1												13			
29000	61610	6	244	2				2	1	7	9	7	9	7	5	5	14	19	16	96	26												220			
29000	61610	6	244	2				2	2	1	2	1	2	0	2	2	0	1	2	0	0												13			
29000	61620	6	245	2				1	1	9	7	2	3	1	3	2	3	3	4	4	8												49			
29000	61620	6	245	2				1	2	0	1	1	0	1	0	0	1	2	2	1	0												9			
29000	61620	6	245	2				2	1	10	5	3	3	3	4	3	1	2	10	5	13												62			
29000	61620	6	245	2				2	2	1	2	1	1	1	0	3	0	1	3	0	1												14			
29000	61630	6	246	2				1	1	19	25	10	11	10	13	28	13	18	10	23	16												196			
29000	61630	6	246	2				1	2	0	2	1	1	1	0	3	0	0	3	3	1												15			
29000	61630	6	246	2				2	1	28	20	12	7	16	16	17	14	14	10	10	10												174			
29000	61630	6	246	2				2	2	0	3	1	1	2	1	5	1	2	1	1	0												18			
29000	61640	6	247	2				1	1	7	7	9	8	7	7	15	12	18	12	21	16												139			
29000	61640	6	247	2				1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1												14			
29000	61640	6	247	2				2	1	21	14	12	9	6	5	9	11	18	15	17	7												144			
29000	61640	6	247	2				2	2	0	2	2	2	1	1	0	2	1	1	2	0												14			
29000	61650	6	249	2				1	1	418	449	318	235	333	296	268	271	281	317	303	265												3754			
29000	61650	6	249	2				1	2	19	23	24	33	29	28	39	30	25	31	18	10												309			
29000	61650	6	249	2				2	1	257	310	252	219	273	273	269	286	338	360	317	384												3538			
29000	61650	6	249	2				2	2	24	33	32	35	45	26	29	27	33	22	17	11												334			
29000	61660	6	249	1	0	2	20211021	2	1	1	1061	923	682	586	553	561	570	658	700	773	931	936	695	415	304	151	80	57	37	25	25	58	159	532	8934	11472
29000	61660	6	249	1	0	2	20211021	2	1	2	91	118	128	85	79	65	86	94	75	63	46	25	25	25	19	11	12	13	19	15	20	31	54	94	955	1293
29000	61660	6	249	1	0	2	20211021	2	2	1	1067	927	733	565	650	595	560	537	626	657	779	809	618	414	275	159	90	62	20	24	32	60	93	508	8505	10860
29000	61660	6	249	1	0	2	20211021	2	2	2	75	69	96	101	90	76	70	81	88	64	52	34	18	17	7	9	9	4	5	13	12	17	22	53	896	1082
29000	61680	6	249	2	1	1	20200305	1	1	1	691	648	567	470	496	464	486	490	558	558	819	748												6995		
29000	61680	6	249	2	1	1	20200305	1	1	2	72	95	125	81	92	57	84	102	91	55	46	41												941		
29000	61680	6	249	2	1	1	20200305	1	2	1	627	615	523	484	454	502	465	461	524	476	624	648												6403		
29000	61680	6	249	2	1	1	20200305	1	2	2	58	66	86	91	82	76	84	94	78	65	56	50												886		
29000	61690	6	249	2	1	1	20181024	1	1	1	107	147	105	107	112	100	145	132	153	165	165	141												1579		
29000	61690	6	249	2	1	1	20181024	1	1	2	2	13	9	7	3	2	4	6	4	1	1	3												55		

注) 斜体で示した交通量は推定値です。  
「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。  
「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。  
斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

奈良県

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	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		
29000	61690	6	249	2	1	1		20181024	1	2	1	279	210	150	176	150	144	147	96	146	184	230	163												2075			
29000	61690	6	249	2	1	1		20181024	1	2	2	7	7	21	13	6	7	10	13	10	8	3	4												109			
29000	61700	6	250	2					1	1	95	81	57	64	69	64	65	59	72	86	105	55												872				
29000	61700	6	250	2					1	2	2	10	6	6	9	11	9	5	6	2	2	2												70				
29000	61700	6	250	2					2	1	96	103	78	71	58	50	54	57	63	81	61	59												831				
29000	61700	6	250	2					2	2	16	26	29	26	17	16	22	11	11	14	11	11												210				
29000	61710	6	251	2					1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0												8				
29000	61710	6	251	2					1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0												4				
29000	61710	6	251	2					2	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1												8				
29000	61710	6	251	2					2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0												3				
29000	61720	6	252	2					1	1	133	111	130	145	111	101	113	130	122	144	136	141												1517				
29000	61720	6	252	2					1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0												53				
29000	61720	6	252	2					2	1	134	126	190	155	164	162	181	171	192	192	218	204												2089				
29000	61720	6	252	2					2	2	3	6	9	6	2	1	5	5	10	8	2	2												59				
29000	61730	6	253	2	1	1		20171116	1	1	329	358	281	316	288	271	285	305	315	325	263	225												3561				
29000	61730	6	253	2	1	1		20171116	1	1	17	12	20	22	13	22	23	13	20	18	10	3												193				
29000	61730	6	253	2	1	1		20171116	1	2	163	228	221	251	250	260	190	238	283	301	224	199												2808				
29000	61730	6	253	2	1	1		20171116	1	2	11	18	18	16	9	25	19	10	16	16	10	3												171				
29000	61740	6	254	2	1	1		20181018	1	1	168	158	127	144	102	122	123	116	167	153	190	113												1683				
29000	61740	6	254	2	1	1		20181018	1	1	2	9	46	46	54	38	31	34	30	32	20	6	7												353			
29000	61740	6	254	2	1	1		20181018	1	2	201	130	133	133	123	129	106	112	128	137	168	129												1629				
29000	61740	6	254	2	1	1		20181018	1	2	27	32	42	56	36	30	43	44	27	17	12	8												374				
29000	61750	6	255	2					1	1	10	11	7	13	6	6	12	9	12	14	17	10												127				
29000	61750	6	255	2					1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0												4				
29000	61750	6	255	2					2	1	12	6	10	12	8	9	7	8	10	18	23	17												140				
29000	61750	6	255	2					2	2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1												6				
29000	61760	6	256	2					1	1	34	22	11	21	14	8	13	20	26	6	9	13												197				
29000	61760	6	256	2					1	2	7	4	2	3	2	0	6	5	6	1	5	4												45				
29000	61760	6	256	2					2	1	32	18	16	14	13	12	13	26	14	4	12	22												196				
29000	61760	6	256	2					2	2	10	3	1	2	4	1	6	8	5	4	4	4												52				
29000	61770	6	257	2					1	1	6	7	7	5	2	1	2	3	6	2	5	2												48				
29000	61770	6	257	2					1	2	2	2	1	0	3	2	2	2	1	2	2	0												19				
29000	61770	6	257	2					2	1	9	2	4	4	2	2	2	5	5	2	5	7												49				
29000	61770	6	257	2					2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	0												19				
29000	61780	6	258	2					1	1	4	7	3	9	6	6	8	9	6	8	9	9												84				
29000	61780	6	258	2					1	2	2	4	2	4	4	0	3	4	1	4	0	2												30				
29000	61780	6	258	2					2	1	4	7	4	8	2	9	3	8	3	9	6	9												72				
29000	61780	6	258	2					2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	0	3	0	1												25				
29000	61790	6	259	2					1	1	18	72	37	40	21	25	29	29	51	33	49	28												432				
29000	61790	6	259	2					1	2	1	5	7	12	16	10	5	13	14	8	11	2												104				
29000	61790	6	259	2					2	1	21	48	30	33	25	26	32	25	56	33	54	34												417				
29000	61790	6	259	2					2	2	0	4	1	8	11	10	11	9	12	8	10	3												87				

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

奈良県

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		
29000	61800	6	261	2	1	1	20181018	1	1	1	245	168	114	100	116	98	100	108	132	165	186	143			1675	
29000	61800	6	261	2	1	1	20181018	1	1	2	15	8	10	5	8	7	9	10	7	10	4	9			102	
29000	61800	6	261	2	1	1	20181018	1	2	1	298	200	96	111	106	93	83	91	84	110	146	158			1576	
29000	61800	6	261	2	1	1	20181018	1	2	2	8	5	7	8	10	7	9	8	6	8	5	3			84	
29000	61810	6	262	2				1	1	1	11	5	9	8	12	5	10	12	9	12	6			108		
29000	61810	6	262	2				1	2	2	1	4	2	1	0	2	2	0	0	2	0			16		
29000	61810	6	262	2				2	1	2	21	12	12	10	8	14	9	5	9	4	4	1			109	
29000	61810	6	262	2				2	2	2	2	2	2	2	0	2	1	0	1	1	0			15		
29000	61820	6	263	2				1	1	1	7	8	8	4	2	3	2	5	1	8	4	7			59	
29000	61820	6	263	2				1	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0			4		
29000	61820	6	263	2				2	1	7	6	3	5	3	6	2	2	4	6	9	7			60		
29000	61820	6	263	2				2	2	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0			4		
29000	61840	6	269	2				1	1	39	37	24	25	18	12	21	18	23	25	40	13			295		
29000	61840	6	269	2				1	2	3	2	1	3	3	3	4	1	1	3	0				27		
29000	61840	6	269	2				2	1	41	29	21	25	18	19	19	24	23	25	31	26			301		
29000	61840	6	269	2				2	2	4	2	3	2	3	1	4	4	0	1	2	0			26		
29000	61850	6	271	2	1	1	20190904	1	1	1	158	120	105	101	116	89	103	98	101	125	176	130			1422	
29000	61850	6	271	2	1	1	20190904	1	1	2	5	9	3	10	6	7	9	8	4	10	9	6			86	
29000	61850	6	271	2	1	1	20190904	1	2	1	149	120	93	97	88	81	81	87	80	109	107	97			1189	
29000	61850	6	271	2	1	1	20190904	1	2	2	5	11	9	8	5	4	4	9	6	9	8	3			81	
29000	61860	6	272	2				1	1	39	37	24	25	18	12	21	18	23	25	40	13			295		
29000	61860	6	272	2				1	2	3	2	1	3	3	3	3	4	1	1	3	0			27		
29000	61860	6	272	2				2	1	41	29	21	25	18	19	19	24	23	25	31	26			301		
29000	61860	6	272	2				2	2	4	2	3	2	3	1	4	4	0	1	2	0			26		
29000	61870	6	276	1	0	1	20211027	1	1	1	4	3	3	6	3	3	3	2	7	7	3			47		
29000	61870	6	276	1	0	1	20211027	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			1		
29000	61870	6	276	1	0	1	20211027	1	2	1	5	2	5	6	3	2	1	2	2	4	7	2			41	
29000	61870	6	276	1	0	1	20211027	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			1		
29000	61880	6	277	2				1	1	139	136	84	108	72	66	100	76	124	111	140	128			1284		
29000	61880	6	277	2				1	2	0	1	5	6	6	3	7	7	3	2	4	2			46		
29000	61880	6	277	2				2	1	139	121	74	75	58	63	70	56	67	65	115	117			1020		
29000	61880	6	277	2				2	2	2	2	2	5	4	2	5	4	2	9	5	2			47		
29000	61890	6	277	2				1	1	404	316	261	231	239	184	208	208	256	253	395	374			3329		
29000	61890	6	277	2				1	2	15	23	24	22	19	12	14	27	22	26	8	1			213		
29000	61890	6	277	2				2	1	510	227	192	171	177	184	217	199	203	235	315	263			2893		
29000	61890	6	277	2				2	2	15	15	20	16	12	7	21	8	11	15	11	12			163		
29000	61900	6	701	2	1	1	20181024	1	1	1	296	245	205	192	191	225	206	232	249	261	308	361			2971	
29000	61900	6	701	2	1	1	20181024	1	1	2	15	20	13	12	7	7	7	10	11	16	8	6			132	
29000	61900	6	701	2	1	1	20181024	1	2	1	289	271	204	177	161	137	141	142	182	167	213	200			2284	
29000	61900	6	701	2	1	1	20181024	1	2	2	8	11	11	10	13	9	8	10	12	6	4	2			104	
29000	61910	6	702	2	1	1	20181129	1	1	1	283	310	291	270	312	303	306	308	360	366	365	338			3812	
29000	61910	6	702	2	1	1	20181129	1	1	2	10	17	17	9	12	12	7	11	6	8	2			123		

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

奈良県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区番号	道路種別	路線番号	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					
29000	62130	6	781	1	0	1		20211026	1	2	1	4	9	13	9	5	9	6	10	7	13	11	7															103			
29000	62130	6	781	1	0	1		20211026	1	2	2	2	1	4	0	1	0	2	1	3	1	2	1															18			
29000	62140	6	781	2								1	1	42	27	27	28	23	20	28	28	68	62	19													445				
29000	62140	6	781	2								1	2	4	6	7	6	6	3	6	6	5	8	5	3												65				
29000	62140	6	781	2								2	1	64	96	50	27	27	16	20	26	23	25	30	21												425				
29000	62140	6	781	2								2	2	7	10	9	6	3	1	3	4	3	4	3	1												54				
29000	62160	6	782	1	0	1		20211117	1	1	1	23	27	15	10	7	3	11	15	8	14	23	12															168			
29000	62160	6	782	1	0	1		20211117	1	1	2	1	1	1	0	1	1	0	2	2	1	1	1	0														11			
29000	62160	6	782	1	0	1		20211117	1	2	1	18	16	10	14	11	9	9	13	7	11	18	20															156			
29000	62160	6	782	1	0	1		20211117	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0															9			
29000	62170	6	782	2								1	1	47	18	17	11	11	5	9	12	11	18	11	6													176			
29000	62170	6	782	2								1	2	1	1	0	0	1	1	1	2	2	0	2	1													12			
29000	62170	6	782	2								2	1	4	16	9	8	5	9	6	8	9	14	27	17													132			
29000	62170	6	782	2								2	2	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	2	2													11			
29000	62180	6	782	2								1	1	17	14	12	6	13	7	10	7	3	12	9	19													129			
29000	62180	6	782	2								1	2	1	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0															6		
29000	62180	6	782	2								2	1	15	15	15	8	12	6	10	6	14	16	12	7														136		
29000	62180	6	782	2								2	2	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0														6		
29000	62190	6	783	2								1	1	10	11	8	7	11	10	8	7	5	3	10	7														97		
29000	62190	6	783	2								1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0														1		
29000	62190	6	783	2								2	1	12	15	9	10	9	6	7	7	5	3	8	9														100		
29000	62190	6	783	2								2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0														2		
29000	62200	6	784	2								1	1	14	8	5	6	11	14	11	13	13	7	4	2															108	
29000	62200	6	784	2								1	2	1	1	0	1	0	0	2	2	1	1	0	0															9	
29000	62200	6	784	2								2	1	2	1	7	5	13	8	7	12	14	12	15	3															99	
29000	62200	6	784	2								2	2	0	0	2	0	1	1	0	3	0	1	1	0															9	
29000	62220	6	785	2								1	1	11	5	1	6	4	8	7	10	8	3	12	12															87	
29000	62220	6	785	2								1	2	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	2	1															11	
29000	62220	6	785	2								2	1	27	0	3	5	2	4	6	12	8	3	20	8															98	
29000	62220	6	785	2								2	2	2	0	0	1	0	2	0	2	1	1	1																10	

注)斜体で示した交通量は推定値です。  
 「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。  
 「個別調査」とは、平成27年度道路交通センサス以降に実施された個別の調査を示します。  
 斜体で示した交通量は推定値です。