

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 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	10130	3	24	2	1	2	20191024	3	1	1	598	577	468	524	505	551	502	503	476	497	516	477	462	321	234	201	117	56	42	29	33	47	87	346	6194	8169		
29000	10130	3	24	2	1	2	20191024	3	1	2	28	33	36	33	27	21	16	18	26	23	24	10	12	7	5	4	2	2	5	1	8	8	11	25	295	385		
29000	10130	3	24	2	1	2	20191024	3	2	1	471	455	478	473	520	495	443	493	506	480	490	469	411	351	314	226	112	55	55	31	43	44	76	227	5773	7718		
29000	10130	3	24	2	1	2	20191024	3	2	2	41	36	25	27	27	19	14	19	19	11	13	5	7	7	5	3	0	7	5	5	9	28	15	30	256	377		
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	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	147	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	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	265	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		

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 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				
											143	133	53	49	63	48	68	65	68	76	112	83	62	42	43	19	8	6	4	5	4	8	20	43				
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	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			
29000	10500	3	24	2	1	1	20211007	1	2	1	425	365	217	161	169	174	151	174	199	187	247	196														2665		
29000	10500	3	24	2	1	1	20211007	1	2	2	22	16	10	9	5	19	19	14	22	23	6	6													171			
29000	10510	3	24	2	1	1	20211007	1	1	1	138	103	120	111	101	78	97	93	110	111	247	180													1489			
29000	10510	3	24	2	1	1	20211007	1	1	2	14	10	22	17	21	16	24	14	19	22	12	12													203			
29000	10510	3	24	2	1	1	20211007	1	2	1	140	180	99	88	94	72	92	94	91	104	120	121													1295			
29000	10510	3	24	2	1	1	20211007	1	2	2	15	26	34	21	31	30	19	22	30	23	17	13													281			
29000	10520	3	25	1	0	2	20211027	1	1	1	1419	1102	778	662	520	472	424	442	513	503	456	417	352	237	239	170	112	79	64	49	50	67	220	834	7708	10181		
29000	10520	3	25	1	0	2	20211027	1	1	2	657	599	806	976	854	780	588	612	610	617	483	432	401	489	483	339	231	194	252	246	410	415	654	647	8014	12775		
29000	10520	3	25	1	0	2	20211027	1	2	1	420	413	520	521	445	469	472	728	904	1221	1074	850	554	365	234	157	86	61	60	45	51	53	108	247	8037	10058		
29000	10520	3	25	1	0	2	20211027	1	2	2	426	422	733	879	802	737	622	658	650	624	401	369	312	268	279	258	210	364	373	405	479	454	650	498	7323	11873		
29000	10530	3	25	1	0	2	20211027	1	1	1	1593	1171	829	720	539	513	500	482	547	268	389	449	347	259	242	198	128	86	62	56	47	87	227	919	8000	10658		
29000	10530	3	25	1	0	2	20211027	1	1	2	621	564	794	942	795	765	593	601	599	330	385	424	392	523	438	361	244	195	236	268	387	487	601	660	7413	12205		
29000	10530	3	25	1	0	2	20211027	1	2	1	449	423	544	540	471	506	509	829	1061	642	1084	903	573	378	234	176	102	68	63	48	46	60	99	256	7961	10064		
29000	10530	3	25	1	0	2	20211027	1	2	2	419	394	707	853	763	746	623	668	658	320	361	385	315	263	261	272	225	376	358	431	449	520	611	509	6897	11487		
29000	10540	3	25	1	0	2	20211000	6	1	1	1906	1373	999	813	705	631	612	595	640	630	668	663	560	447	351	277	176	113	81	79	91	135	408	1368	10235	14321		
29000	10540	3	25	1	0	2	20211000	6	1	2	654	622	831	913	829	749	575	661	629	564	456	380	373	407	350	304	202	206	219	287	347	487	651	721	7863	12417		
29000	10540	3	25	1	0	2	20211000	6	2	1	726	662	606	591	539	535	631	939	1233	1491	1575	1120	663	464	300	204	134	82	66	50	51	60	113	324	10648	13159		
29000	10540	3	25	1	0	2	20211000	6	2	2	525	513	655	849	841	779	737	731	715	707	601	477	354	298	264	252	242	274	393	409	489	522	638	606	8130	12871		
29000	10550	3	25	2	1	1	20210930	1	1	1	449	386	375	370	322	336	351	406	315	361	356	401														4428		
29000	10550	3	25	2	1	1	20210930	1	1	2	53	68	99	78	97	53	61	85	71	82	62	29														838		
29000	10550	3	25	2	1	1	20210930	1	2	1	451	419	390	400	366	379	420	444	448	411	545	480														5153		
29000	10550	3	25	2	1	1	20210930	1	2	2	81	84	76	68	86	72	98	101	61	52	57	43														879		
29000	10560	3	25	2	1	1	20210930	1	1	1	762	745	673	635	587	648	674	626	629	610	674	655														7918		
29000	10560	3	25	2	1	1	20210930	1	1	2	77	81	81	108	107	79	73	84	97	67	56	38															948	
29000	10560	3	25	2	1	1	20210930	1	2	1	737	646	623	590	612	688	692	656	653	708	751	697														8053		
29000	10560	3	25	2	1	1	20210930	1	2	2	70	81	118	85	85	78	74	91	82	49	31	22														866		
29000	10570	3	25	2	1	1	20210930	1	1	1	325	348	442	439	402	440	458	462	416	417	437	426														5012		
29000	10570	3	25	2	1	1	20210930	1	1	2	59	66	60	86	94	62	53	74	77	54	51	34														770		
29000	10570	3	25	2	1	1	20210930	1	2	1	426	410	411	431	508	419	440	422	464	505	454	449														5339		
29000	10570	3	25	2	1	1	20210930	1	2	2	45	62	87	64	65	68	60	62	50	38	21	20														642		

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
29000	10970	3	166	2	1	1	20180214	1	1	1	397	412	412	449	453	450	452	423	450	475	500	523			5396	
29000	10970	3	166	2	1	1	20180214	1	1	2	31	51	56	41	45	39	34	52	37	31	8	7			432	
29000	10970	3	166	2	1	1	20180214	1	2	1	343	400	413	400	389	477	443	470	470	499	430	420			5154	
29000	10970	3	166	2	1	1	20180214	1	2	2	27	48	42	43	60	49	43	33	19	19	16			448		
29000	10980	3	166	2				1	1	1	630	495	359	323	328	315	325	373	389	456	525	446			4964	
29000	10980	3	166	2				1	2	2	23	43	31	39	32	22	32	33	41	41	49	18			404	
29000	10980	3	166	2				2	1	1	578	462	261	273	271	291	269	328	321	388	449	448			4339	
29000	10980	3	166	2				2	2	2	32	39	49	32	29	32	26	22	28	21	22	29			361	
29000	10990	3	166	2				1	1	1	251	309	235	240	224	257	253	287	274	301	387	259			3277	
29000	10990	3	166	2				1	2	2	21	38	29	26	24	25	30	44	37	31	30	19			354	
29000	10990	3	166	2				2	1	2	253	302	244	242	194	204	212	232	241	276	285				2926	
29000	10990	3	166	2				2	2	2	24	32	25	22	24	28	29	35	30	29	15	12			305	
29000	11000	3	166	1	0	1	20211110	1	1	1	151	126	181	136	122	154	137	122	152	140	85				1658	
29000	11000	3	166	1	0	1	20211110	1	1	2	14	5	9	7	10	5	3	9	4	4	4	2			76	
29000	11000	3	166	1	0	1	20211110	1	2	1	87	117	146	129	118	127	115	134	162	157	177	163			1632	
29000	11000	3	166	1	0	1	20211110	1	2	2	9	4	4	7	7	4	5	7	7	4	0				62	
29000	11010	3	166	1	0	1	20211110	1	1	1	52	57	46	51	76	68	58	53	76	83	85	50			755	
29000	11010	3	166	1	0	1	20211110	1	1	2	2	2	7	7	5	1	6	9	2	2	7	1			51	
29000	11010	3	166	1	0	1	20211110	1	2	1	69	73	63	60	83	64	67	59	78	64	52	41			773	
29000	11010	3	166	1	0	1	20211110	1	2	2	0	5	6	6	5	5	5	6	4	3	1				56	
29000	11020	3	166	1	0	1	20211110	1	1	1	7	10	25	28	26	26	27	29	30	46	34	25			313	
29000	11020	3	166	1	0	1	20211110	1	1	2	2	0	3	4	3	1	7	5	3	3	5	2			38	
29000	11020	3	166	1	0	1	20211110	1	2	1	28	22	32	36	31	28	19	24	25	22	14	9			290	
29000	11020	3	166	1	0	1	20211110	1	2	2	1	1	3	2	5	3	5	3	4	1	1	1			30	
29000	11030	3	166	2	1	1	20191119	1	1	1	618	591	462	549	565	544	541	556	550	570	636	591			6773	
29000	11030	3	166	2	1	1	20191119	1	1	2	47	56	80	67	47	49	55	59	42	36	20	20			578	
29000	11030	3	166	2	1	1	20191119	1	2	1	512	505	476	467	559	559	518	504	510	517	624	584			6335	
29000	11030	3	166	2	1	1	20191119	1	2	2	59	60	67	65	49	36	47	69	49	42	18	16			577	
29000	11040	3	166	2				1	1	1	493	476	471	532	508	455	457	524	445	512	512	528			5913	
29000	11040	3	166	2				1	2	1	31	52	46	40	52	36	49	49	28	16	26	23			448	
29000	11040	3	166	2				2	1	1	401	460	424	472	493	502	531	544	533	523	510	540			5933	
29000	11040	3	166	2				2	2	2	24	62	68	55	47	34	33	50	41	31	24	16			485	
29000	11050	3	166	2	1	1	20161006	1	1	1	281	244	237	209	221	233	259	240	287	245	267	293			3016	
29000	11050	3	166	2	1	1	20161006	1	1	2	49	66	83	59	63	48	49	52	55	44	28	17			613	
29000	11050	3	166	2	1	1	20161006	1	2	1	364	298	301	317	268	297	287	260	271	308	380	409			3760	
29000	11050	3	166	2	1	1	20161006	1	2	2	71	84	58	62	62	71	103	75	65	47	43	24			765	
29000	11060	3	166	2				1	1	1	479	421	334	273	271	248	285	317	374	420	456	408			4286	
29000	11060	3	166	2				1	2	2	25	31	17	14	27	36	32	24	20	44	32	26			328	
29000	11060	3	166	2				2	1	1	367	463	334	239	254	277	259	305	266	347	388	477			3976	
29000	11060	3	166	2				2	2	2	26	49	57	57	57	40	40	56	42	41	32	22			519	

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	指定市町村	単位区間番号 交通量調査	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)														昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (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		
29000	11181	3	168	1	0	1	20211014	1	1	1	510	404	533	442	438	451	405	325	499	559	587	548			5701		
29000	11181	3	168	1	0	1	20211014	1	1	2	50	35	57	48	52	56	39	32	41	35	21	17			483		
29000	11181	3	168	1	0	1	20211014	1	2	1	823	649	563	289	441	583	587	544	574	520	528	565			6666		
29000	11181	3	168	1	0	1	20211014	1	2	2	47	63	67	62	33	44	41	66	30	23	13	15			504		
29000	11190	3	168	1	0	1	20211014	1	1	1	832	625	591	525	496	481	501	509	496	586	656	541			6839		
29000	11190	3	168	1	0	1	20211014	1	1	2	42	37	53	57	48	37	42	51	52	32	13	13			477		
29000	11190	3	168	1	0	1	20211014	1	2	1	632	631	531	477	521	564	555	519	589	690	684	757			7150		
29000	11190	3	168	1	0	1	20211014	1	2	2	47	39	68	62	55	62	50	48	32	22	11			558			
29000	11200	3	168	2	1	1	20210930	1	1	1	396	336	357	373	328	340	318	309	344	352	331	366			4150		
29000	11200	3	168	2	1	1	20210930	1	1	2	17	33	28	19	20	20	20	42	29	8	11	11			258		
29000	11200	3	168	2	1	1	20210930	1	2	1	328	357	363	410	310	325	421	333	378	382	403	417			4427		
29000	11200	3	168	2	1	1	20210930	1	2	2	33	34	28	34	29	35	38	31	24	21	19	12			338		
29000	11210	3	168	2	1	1	20210930	1	1	1	691	656	665	690	673	716	620	666	706	711	647	765			8206		
29000	11210	3	168	2	1	1	20210930	1	1	2	23	56	34	21	24	36	24	47	35	13	11	15			339		
29000	11210	3	168	2	1	1	20210930	1	2	1	714	731	750	690	573	562	695	556	625	700	681	691			7968		
29000	11210	3	168	2	1	1	20210930	1	2	2	54	40	37	39	50	56	54	39	25	26	24	15			459		
29000	11220	3	168	2	1	1	20191121	1	1	1	552	506	411	500	414	467	402	450	411	438	497	515			5563		
29000	11220	3	168	2	1	1	20191121	1	1	2	22	27	24	20	29	24	27	27	20	10	8			265			
29000	11220	3	168	2	1	1	20191121	1	2	1	580	541	451	448	398	432	455	457	469	510	560	434			5735		
29000	11220	3	168	2	1	1	20191121	1	2	2	27	31	31	32	29	19	23	17	16	27	10	5			267		
29000	11230	3	168	2	1	1	20191212	1	1	1	485	458	375	377	393	360	424	379	407	445	485	502			5090		
29000	11230	3	168	2	1	1	20191212	1	1	2	23	26	30	41	28	25	32	26	24	18	18	6			297		
29000	11230	3	168	2	1	1	20191212	1	2	1	540	495	411	332	371	414	436	405	300	357	482	393			4936		
29000	11230	3	168	2	1	1	20191212	1	2	2	29	33	31	34	37	26	44	27	25	26	13	7			332		
29000	11240	3	168	2	1	1	20181129	1	1	1	639	579	534	445	461	513	482	492	515	513	625	680			6478		
29000	11240	3	168	2	1	1	20181129	1	1	2	42	52	32	29	30	43	34	38	41	40	31	15			427		
29000	11240	3	168	2	1	1	20181129	1	2	1	728	862	657	583	512	511	536	465	524	567	602	594			7141		
29000	11240	3	168	2	1	1	20181129	1	2	2	40	51	50	66	49	41	42	61	42	46	27	20			535		
29000	11250	3	168	2	1	1	20191212	1	1	1	750	820	661	545	504	599	592	544	599	705	845	738			7902		
29000	11250	3	168	2	1	1	20191212	1	1	2	43	59	48	38	50	42	39	49	32	39	30	26			495		
29000	11250	3	168	2	1	1	20191212	1	2	1	823	770	585	590	561	586	540	537	598	663	631	678			7562		
29000	11250	3	168	2	1	1	20191212	1	2	2	44	46	47	42	37	42	40	41	31	28	26	16			440		
29000	11260	3	168	2	1	1	20181024	1	1	1	256	242	260	219	260	254	209	250	291	289	439	440			3409		
29000	11260	3	168	2	1	1	20181024	1	1	2	17	31	30	42	24	25	27	22	18	21	9	8			274		
29000	11260	3	168	2	1	1	20181024	1	2	1	353	248	165	140	156	188	159	141	164	191	199	198			2302		
29000	11260	3	168	2	1	1	20181024	1	2	2	29	30	28	34	24	24	20	21	14	11	13	9			257		
29000	11270	3	168	2	1	1	20191002	2	1	1	19	29	17	15	14	14	21	20	20	30	8			227			
29000	11270	3	168	2	1	1	20191002	2	1	2	1	10	0	0	2	0	2	0	4	1	3	1			24		
29000	11270	3	168	2	1	1	20191002	2	2	1	19	23	13	12	12	16	11	20	20	22	24	11			203		
29000	11270	3	168	2	1	1	20191002	2	2	2	5	2	0	2	5	1	1	4	4	2	1	0			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 郡	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	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	40220	4	7	1	0	2	20211021	2	1	1	219	193	162	141	144	179	148	182	176	191	222	237	158	86	79	47	27	15	14	5	5	11	23	85	2194	2749		
29000	40220	4	7	1	0	2	20211021	2	1	2	4	7	10	3	8	6	8	8	3	4	7	1	1	0	1	0	0	0	1	2	4	7	69	69	86			
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	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	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	1	5	55	63			
29000	40250	4	7	1	0	2	20211021	2	2	1	20	9	8	11	13	12	14	18	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	1	0	3	50	55			
29000	40260	4	7	2						1	48	60	34	37	28	30	38	49	47	35	65	40												511				
29000	40260	4	7	2						2	1	2	6	1	4	2	2	3	5	2	1	3												32				
29000	40260	4	7	2						1	52	70	57	50	39	33	62	45	56	34	46	30													574			
29000	40260	4	7	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	545	478	424	322	335	330	338	400	395	409	457	453														4886		
29000	40310	4	7	2						2	86	98	95	71	90	66	92	78	92	62	56	50														936		
29000	40310	4	7	2						1	522	418	397	86	413	376	373	376	446	468	528	450														4853		
29000	40310	4	7	2						2	65	64	67	98	70	63	63	65	65	51	62	36															769	
29000	40320	4	7	2						1	541	472	420	319	331	326	334	395	390	404	452	448															4832	
29000	40320	4	7	2						2	85	96	94	72	89	65	91	77	91	61	55	49															925	
29000	40320	4	7	2						1	516	415	393	85	409	372	369	372	441	463	519	445															4799	
29000	40320	4	7	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	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	

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	40480	4	20	2					1	1	52	35	40	16	29	30	26	26	38	29	80	51														452				
29000	40480	4	20	2					1	2	7	5	10	2	3	4	10	5	8	14	2	3														73				
29000	40480	4	20	2					2	1	58	41	31	30	31	30	14	28	27	28	30	26														374				
29000	40480	4	20	2					2	2	4	3	3	8	2	4	4	5	3	3	2	0															41			
29000	40490	4	20	2					1	1	42	29	26	31	26	20	28	13	17	24	39	33															328			
29000	40490	4	20	2					1	2	3	2	3	4	1	3	3	1	3	1	2	0															26			
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	0	1	3	1	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	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	

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	41100	4	38	2					1	1	41	29	27	25	23	26	17	21	32	44	55	41											381				
29000	41100	4	38	2					1	2	2	2	0	1	0	2	3	3	3	3	3	2										24					
29000	41100	4	38	2					2	1	113	48	32	25	28	29	19	24	33	38	27	14									430						
29000	41100	4	38	2					2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	0	2										21						
29000	41110	4	38	2					1	1	91	105	60	39	47	56	37	43	53	55	85	33									704						
29000	41110	4	38	2					1	2	8	13	13	10	5	10	7	8	5	7	4	9									99						
29000	41110	4	38	2					2	1	43	92	37	56	42	40	23	31	42	53	86	60									605						
29000	41110	4	38	2					2	2	4	12	6	7	12	10	11	4	13	13	7	6									105						
29000	41120	4	38	2					1	1	89	63	59	53	43	28	39	49	51	49	66	47									636						
29000	41120	4	38	2					1	2	4	2	3	3	4	1	3	5	3	3	2	2									35						
29000	41120	4	38	2					2	1	54	59	27	24	35	31	32	37	43	45	55	50									492						
29000	41120	4	38	2					2	2	5	1	3	1	2	0	1	3	1	2	0	2									21						
29000	41140	4	39	2	1	1	20171116	1	1	1	166	173	148	135	131	142	128	129	161	180	196	120									1809						
29000	41140	4	39	2	1	1	20171116	1	1	2	9	9	12	7	14	9	10	13	13	11	21	15									143						
29000	41140	4	39	2	1	1	20171116	1	2	1	227	216	166	139	140	123	145	117	130	147	157	149									1856						
29000	41140	4	39	2	1	1	20171116	1	2	2	7	12	8	13	12	9	10	9	6	8	17	9									120						
29000	41150	4	39	2	1	1	20181205	1	1	1	67	87	69	85	63	68	57	58	82	55	103	64										858					
29000	41150	4	39	2	1	1	20181205	1	1	2	0	2	3	3	2	0	3	1	3	1	4	1									23						
29000	41150	4	39	2	1	1	20181205	1	2	1	67	57	65	84	63	75	49	55	63	72	83	47									780						
29000	41150	4	39	2	1	1	20181205	1	2	2	1	6	1	2	3	0	5	3	2	4	2	0									29						
29000	41160	4	39	2	1	1	20181205	1	1	1	154	135	107	122	79	74	100	98	125	98	151	59									1302						
29000	41160	4	39	2	1	1	20181205	1	1	2	2	2	3	1	3	3	11	2	5	0	2	0									34						
29000	41160	4	39	2	1	1	20181205	1	2	1	115	97	81	88	85	94	97	82	122	109	143	88									1201						
29000	41160	4	39	2	1	1	20181205	1	2	2	2	4	3	4	5	4	6	3	1	2	2	2									38						
29000	41170	4	39	2					1	1	36	43	34	34	20	25	26	27	21	42	32	19									359						
29000	41170	4	39	2					1	2	0	2	1	2	2	0	1	1	2	2	1	0									14						
29000	41170	4	39	2					2	1	39	43	31	30	25	23	37	35	29	48	35	22									397						
29000	41170	4	39	2					2	2	1	4	0	0	5	2	4	2	0	1	1	1									21						
29000	41200	4	40	2					1	1	4	9	10	8	9	8	10	6	5	0	0	0									69						
29000	41200	4	40	2					1	2	1	2	0	4	0	0	4	1	5	4	0										21						
29000	41200	4	40	2					2	1	3	0	5	8	8	8	10	13	14	15	5	1									90						
29000	41200	4	40	2					2	2	2	2	0	4	2	4	2	1	1	3	0	0									21						
29000	41210	4	41	2	1	1	20190226	1	1	1	2	0	6	7	4	6	3	7	6	3	5	2									51						
29000	41210	4	41	2	1	1	20190226	1	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0									3						
29000	41210	4	41	2	1	1	20190226	1	2	1	187	177	147	147	86	82	127	91	131	89	147	118									1529						
29000	41210	4	41	2	1	1	20190226	1	2	2	5	7	15	8	7	1	7	11	3	5	1										77						
29000	41220	4	41	2	1	1	20190220	2	1	1	367	413	337	318	292	276	299	272	283	287	312	283									3739						
29000	41220	4	41	2	1	1	20190220	2	1	2	10	9	23	23	17	18	24	9	20	17	7	9									186						
29000	41220	4	41	2	1	1	20190220	2	2	1	123	164	152	171	192	203	196	229	243	238	277	230									2418						
29000	41220	4	41	2	1	1	20190220	2	2	2	10	9	12	10	11	12	10	10	12	11	2	2									111						

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

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	41230	4	41	2					1	1	49	67	35	37	28	30	38	50	48	35	62	40													519		
29000	41230	4	41	2					1	2	1	2	6	1	4	2	2	3	6	2	1	3												33			
29000	41230	4	41	2					2	1	53	69	58	51	39	33	63	46	57	34	47	30												580			
29000	41230	4	41	2					2	2	5	3	6	5	9	2	3	9	11	8	6	1												68			
29000	41240	4	44	2	1	1	20190226		1	1	356	363	384	380	419	408	385	421	410	386	423	441												4776			
29000	41240	4	44	2	1	1	20190226		1	1	17	19	15	16	12	12	15	21	12	10	8	5												162			
29000	41240	4	44	2	1	1	20190226		1	2	254	368	335	292	300	333	386	410	335	362	359	353												4087			
29000	41240	4	44	2	1	1	20190226		1	2	12	19	24	17	20	11	8	11	13	11	8	5												159			
29000	41250	4	44	1	0	1	20211109		3	1	710	628	539	432	469	451	419	395	459	491	545	436												5974			
29000	41250	4	44	1	0	1	20211109		3	1	19	13	41	14	17	39	19	17	24	28	18	11												260			
29000	41250	4	44	1	0	1	20211109		3	2	401	452	366	379	401	408	417	427	428	553	643	651													5526		
29000	41250	4	44	1	0	1	20211109		3	2	18	32	36	9	9	22	33	22	16	18	13	11													239		
29000	41260	4	44	2					1	1	713	527	382	302	286	258	256	259	290	299	524	176													4272		
29000	41260	4	44	2					1	2	18	21	18	24	25	12	21	26	32	16	27	13													253		
29000	41260	4	44	2					2	1	271	256	213	222	218	234	198	267	356	287	932	523														3977	
29000	41260	4	44	2					2	2	16	17	37	34	32	18	11	29	17	24	28	11													274		
29000	41270	4	47	2					1	1	77	48	22	25	19	35	16	30	32	50	74	35													463		
29000	41270	4	47	2					1	2	4	4	4	5	4	5	4	5	3	0	1														43		
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	9	12	11	5	10	16	32	13													165		
29000	41280	4	47	2					1	2	1	0	1	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	8	6	2	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	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	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	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		

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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
29000	41550	4	53	2						1	1	34	14	6	6	6	3	5	6	13	10	5	3													111	
29000	41550	4	53	2						1	2	8	6	6	6	1	1	6	2	1	2	0	1												40		
29000	41550	4	53	2						2	1	6	6	6	3	8	5	5	6	4	23	25	5												102		
29000	41550	4	53	2						2	2	1	0	5	3	5	2	1	5	6	3	5	0												36		
29000	41560	4	53	2	1	1	20190911	1	1	1	1	4	2	4	6	7	11	5	12	13	12	9	5												90		
29000	41560	4	53	2	1	1	20190911	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0													3		
29000	41560	4	53	2	1	1	20190911	1	2	1	8	1	5	0	2	5	2	10	8	10	10	4													65		
29000	41560	4	53	2	1	1	20190911	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0													1		
29000	41570	4	54	2						1	1	764	584	398	397	350	287	318	358	352	400	438	320											4966			
29000	41570	4	54	2						1	2	88	71	72	73	66	77	51	55	58	45	35	25											716			
29000	41570	4	54	2						2	1	338	389	377	389	389	386	399	410	484	501	533	641											5236			
29000	41570	4	54	2						2	2	59	66	61	95	84	75	63	78	76	71	56	51											835			
29000	41580	4	55	2						1	1	190	193	150	151	135	131	153	190	200	352	243												2223			
29000	41580	4	55	2						1	2	13	15	34	29	34	10	20	25	21	23	13	4											241			
29000	41580	4	55	2						2	1	337	245	181	162	175	151	155	190	185	212	338	296											2627			
29000	41580	4	55	2						2	2	18	26	32	26	23	13	22	27	30	29	18	4											268			
29000	41590	4	55	2						1	1	64	91	57	88	54	47	73	69	92	95	169	102											1001			
29000	41590	4	55	2						1	2	2	2	4	4	3	1	2	5	6	3	4	1											37			
29000	41590	4	55	2						2	1	166	119	65	77	62	62	75	66	60	88	78	53											971			
29000	41590	4	55	2						2	2	5	2	2	4	3	5	1	3	4	0	0	1											30			
29000	41600	4	65	2						1	1	48	60	34	37	28	30	38	49	47	35	65	40											511			
29000	41600	4	65	2						1	2	1	2	6	1	4	2	2	3	5	2	1	3											32			
29000	41600	4	65	2						2	1	52	70	57	50	39	33	62	45	56	34	46	30											574			
29000	41600	4	65	2						2	2	5	3	6	5	8	2	3	10	10	8	6	1											67			
29000	41610	4	65	2						1	1	91	71	47	48	28	49	32	41	59	42	78	53											639			
29000	41610	4	65	2						1	2	0	1	5	2	2	4	5	5	1	6	5	2											38			
29000	41610	4	65	2						2	1	50	53	38	44	36	42	42	40	33	45	60	69											552			
29000	41610	4	65	2						2	2	1	1	0	5	4	6	0	2	2	6	2	1											30			
29000	41620	4	65	2						1	1	118	95	47	50	35	23	31	32	32	38	59	52											612			
29000	41620	4	65	2						1	2	4	7	3	6	10	8	0	8	5	3	4	4											62			
29000	41620	4	65	2						2	1	100	77	31	30	28	33	33	31	36	50	76	94											619			
29000	41620	4	65	2						2	2	16	14	19	17	29	15	27	14	25	32	11	0											219			
29000	41630	4	81	2						1	1	57	47	37	38	49	75	92	122	103	104	122	64											910			
29000	41630	4	81	2						1	2	9	4	7	5	8	6	10	11	11	11	11	2											95			
29000	41630	4	81	2						2	1	61	74	54	106	111	114	101	105	79	69	73	40											987			
29000	41630	4	81	2						2	2	8	5	6	11	5	11	9	11	9	9	3	3											90			
29000	41650	4	82	1	0	1	20211027	1	1	1	75	96	49	42	63	42	54	63	62	53	83	46												728			
29000	41650	4	82	1	0	1	20211027	1	1	2	7	6	8	4	11	6	6	8	3	2	1	3												65			
29000	41650	4	82	1	0	1	20211027	1	2	1	8	155	71	51	60	47	51	49	59	57	116	41												765			
29000	41650	4	82	1	0	1	20211027	1	2	2	2	9	6	7	12	6	1	12	4	6	2	2												69			

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

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)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
												134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204														
29000	60690	6	154	2					2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204													2096		
29000	60690	6	154	2					2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	8	2	2											59			
29000	60700	6	155	2					1	1	573	529	395	395	361	332	334	382	382	367	511	460												5021			
29000	60700	6	155	2					1	2	153	102	80	44	63	45	37	86	63	58	66	60												857			
29000	60700	6	155	2					2	1	492	445	380	303	354	304	350	360	399	479	601	516												4983			
29000	60700	6	155	2					2	2	51	50	53	44	60	29	51	59	66	46	65	38												612			
29000	60710	6	155	1	0	2	20211116		1	1	303	273	206	216	210	197	155	182	147	190	228	197	114	64	53	43	11	8	8	5	8	2	21	105	2504	2946	
29000	60710	6	155	1	0	2	20211116		1	1	2	7	19	8	9	8	7	8	6	11	14	5	6	2	1	0	1	1	0	0	1	3	0	2	4	108	123
29000	60710	6	155	1	0	2	20211116		1	2	149	185	161	168	214	174	198	195	235	243	342	229	171	79	60	42	13	8	5	1	4	4	20	66	2493	2966	
29000	60710	6	155	1	0	2	20211116		1	2	5	13	7	5	13	6	9	9	7	5	4	3	3	2	1	4	1	0	0	0	0	0	1	3	86	101	
29000	60720	6	156	2	1	1	20180829		1	1	215	225	256	207	248	236	264	256	229	227	237	275													2875		
29000	60720	6	156	2	1	1	20180829		1	1	20	15	18	12	8	13	12	8	8	9	10	7												140			
29000	60720	6	156	2	1	1	20180829		1	2	243	253	222	216	233	261	257	213	240	247	316	292												2993			
29000	60720	6	156	2	1	1	20180829		1	2	17	12	16	11	12	8	8	10	8	11	9	8												130			
29000	60730	6	158	2					1	1	133	112	130	148	112	101	114	130	122	145	136	142												1525			
29000	60730	6	158	2					1	2	10	12	4	4	3	3	5	2	3	5	2	0												53			
29000	60730	6	158	2					2	1	134	127	190	156	164	162	182	172	193	193	219	204													2096		
29000	60730	6	158	2					2	2	3	6	9	8	2	1	5	5	8	8	2	2												59			
29000	60740	6	160	2	1	1	20181211		1	1	62	46	46	47	59	49	45	59	62	50	74	57												656			
29000	60740	6	160	2	1	1	20181211		1	1	2	1	3	4	5	1	5	4	4	0	4	6	0											37			
29000	60740	6	160	2	1	1	20181211		1	2	45	65	46	46	39	51	52	63	67	65	57	52												648			
29000	60740	6	160	2	1	1	20181211		1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	2	2	0												20			
29000	60750	6	161	2					1	1	365	545	423	362	350	404	384	377	424	495	466	531												5126			
29000	60750	6	161	2					1	2	17	20	29	25	19	16	20	15	14	10	5	3												193			
29000	60750	6	161	2					2	1	617	628	554	462	471	467	414	423	458	506	546	481												6027			
29000	60750	6	161	2					2	2	12	19	24	24	18	13	31	21	26	22	22	3												235			
29000	60760	6	162	1	0	1	20211014		1	1	117	163	141	159	156	110	139	148	163	151	229	200												1876			
29000	60760	6	162	1	0	1	20211014		1	1	2	2	5	10	11	7	3	8	10	6	9	6	2											79			
29000	60760	6	162	1	0	1	20211014		1	2	169	215	138	144	160	125	168	132	156	192	230	178												2007			
29000	60760	6	162	1	0	1	20211014		1	2	4	10	14	14	7	6	7	10	8	7	5	3												95			
29000	60770	6	164	2					1	1	38	28	22	16	16	21	22	23	32	21	19	19											277				
29000	60770	6	164	2					1	2	7	6	7	7	3	1	2	8	8	5	9	3											60				
29000	60770	6	164	2					2	1	24	14	10	20	19	18	17	21	18	23	21	14											219				
29000	60770	6	164	2					2	2	6	0	4	5	4	1	2	5	7	7	2	4											47				
29000	60780	6	167	2					1	1	50	49	36	35	36	40	54	45	60	57	58	28											548				
29000	60780	6	167	2					1	2	1	0	3	2	6	3	0	4	4	3	2	2											30				
29000	60780	6	167	2					2	1	26	42	45	61	59	45	40	36	37	29	54	36											510				
29000	60780	6	167	2					2	2	0	1	4	4	4	0	2	3	0	2	2	2											26				
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	1	0	0	0	0											7				

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

奈良県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府県	単位 区間 番号	道 路 種 別	線 路 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 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 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	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	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	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	1	0	0	1	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 郡	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 （台/12h）	24 自 動 車 類 交 通 量 （台/24h）	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			25
29000	60880	6	187	2				2	1	142	144	173	131	123	112	160	149	177	178	157	144														1790		
29000	60880	6	187	2				2	2	36	16	29	20	13	26	21	26	33	27	25	30													302			
29000	60900	6	187	2	1	1	20190226	1	1	167	150	133	144	88	127	132	119	100	133	154	147													1594			
29000	60900	6	187	2	1	1	20190226	1	1	2	13	17	18	25	16	19	14	17	12	11	14	7												183			
29000	60900	6	187	2	1	1	20190226	1	2	1	166	213	115	151	147	181	171	172	213	196	254	179												2158			
29000	60900	6	187	2	1	1	20190226	1	2	2	9	17	27	19	16	21	18	32	36	24	19	10												248			
29000	60910	6	187	2				1	1	21	11	5	7	4	5	8	7	14	11	16	12													121			
29000	60910	6	187	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													1			
29000	60910	6	187	2				2	1	8	8	4	8	1	1	1	5	6	4	3	1													50			
29000	60910	6	187	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0													2			
29000	60930	6	188	1	0	1	20211026	1	1	383	417	204	186	193	176	192	214	215	283	409	359														3231		
29000	60930	6	188	1	0	1	20211026	1	1	2	11	10	19	17	17	24	18	12	15	13	9														182		
29000	60930	6	188	1	0	1	20211026	1	2	1	425	422	268	223	176	175	182	188	200	242	274	257													3032		
29000	60930	6	188	1	0	1	20211026	1	2	2	5	12	19	18	15	17	20	14	16	5	7														165		
29000	60940	6	189	2				1	1	315	413	256	246	243	224	248	231	248	307	302	290														3323		
29000	60940	6	189	2				1	2	26	21	31	30	17	10	32	43	20	30	11	12														283		
29000	60940	6	189	2				2	1	381	387	324	271	226	247	269	266	360	325	337	293														3686		
29000	60940	6	189	2				2	2	30	25	18	37	29	20	33	25	17	14	24	13														285		
29000	60970	6	192	1	0	1	20211110	3	1	6	3	1	5	3	0	2	0	0	1	0	0														21		
29000	60970	6	192	1	0	1	20211110	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
29000	60970	6	192	1	0	1	20211110	3	2	1	0	0	1	0	1	0	4	0	2	1	0	0													9		
29000	60970	6	192	1	0	1	20211110	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0														1		
29000	60980	6	192	2				1	1	228	187	130	124	133	117	121	126	103	143	126	152														1690		
29000	60980	6	192	2				1	2	14	11	2	12	12	15	14	1	2	7	5	1														96		
29000	60980	6	192	2				2	1	244	178	114	121	126	149	167	123	131	206	162	196															1917	
29000	60980	6	192	2				2	2	9	4	5	7	16	7	9	5	6	4	3	7															82	
29000	61010	6	193	2	1	1	20181129	1	1	651	641	443	399	363	405	376	456	415	497	596	512															5754	
29000	61010	6	193	2	1	1	20181129	1	1	2	38	57	53	63	46	45	47	37	30	36	21	10														483	
29000	61010	6	193	2	1	1	20181129	1	2	1	450	451	341	373	350	373	367	345	364	388	379	374														4555	
29000	61010	6	193	2	1	1	20181129	1	2	2	32	32	39	44	38	40	41	37	40	31	22	17														413	
29000	61020	6	193	2				1	1	68	56	39	40	37	33	36	36	38	57	70	60															570	
29000	61020	6	193	2				1	2	2	5	3	5	3	1	6	5	1	7	6	5															49	
29000	61020	6	193	2				2	1	13	19	21	11	17	14	9	13	11	18	18	11															175	
29000	61020	6	193	2				2	2	1	1	0	1	1	0	2	1	1	1	2	1															12	
29000	61030	6	194	2				1	1	469	440	388	437	357	346	309	315	348	363	375	385															4532	
29000	61030	6	194	2				1	2	5	16	15	17	12	7	16	8	9	6	2	4															117	
29000	61030	6	194	2				2	1	394	396	403	403	381	415	379	326	332	389	425	411															4654	
29000	61030	6	194	2				2	2	8	7	10	7	10	7	6	11	19	9	3	2															99	
29000	61040	6	194	2				1	1	382	358	263	305	272	319	288	317	364	357	380	457															4062	
29000	61040	6	194	2				1	2	7	8	18	18	20	18	9	12	13	15	20	12															170	

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		
29000	61040	6	194	2							2	1	416	401	383	363	332	294	341	296	285	416	417	471	4415	
29000	61040	6	194	2							2	2	8	11	16	17	17	14	13	6	16	12	10	7	147	
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	1	1	1	0	4		
29000	61050	6	195	2							2	1	22	18	12	10	12	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	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	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	

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	指定市町村	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
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			
29000	61150	6	203	2					2	1	28	41	26	29	46	32	41	31	28	49	42	49												442			
29000	61150	6	203	2					2	2	0	3	4	0	4	4	4	3	2	1	0													29			
29000	61160	6	206	2	1	1	20180712	1	1	1	4	4	2	2	1	0	3	1	5	6	0	0												28			
29000	61160	6	206	2	1	1	20180712	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0			
29000	61160	6	206	2	1	1	20180712	1	2	1	46	64	29	39	32	29	24	17	29	37	46	28												420			
29000	61160	6	206	2	1	1	20180712	1	2	2	1	1	1	0	1	3	0	0	1	1	2	0												11			
29000	61190	6	207	2					1	1	155	96	59	85	84	69	79	76	82	116	126	134												1161			
29000	61190	6	207	2					1	2	3	7	1	4	3	0	2	4	7	4	2	1												38			
29000	61190	6	207	2					2	1	119	129	98	76	75	81	66	72	82	104	127	96												1125			
29000	61190	6	207	2					2	2	2	6	4	3	3	2	4	4	7	4	1	0												40			
29000	61200	6	207	2					1	1	62	107	80	92	101	67	103	91	137	132	181	65												1218			
29000	61200	6	207	2					1	2	5	3	5	5	3	2	2	10	10	3	10	3												61			
29000	61200	6	207	2					2	1	283	209	112	124	106	99	123	95	91	88	125	34												1489			
29000	61200	6	207	2					2	2	9	9	10	5	6	4	6	9	3	5	1	0												67			
29000	61210	6	207	2					1	1	130	129	113	74	76	87	94	103	112	133	178	149												1378			
29000	61210	6	207	2					1	2	7	5	13	18	14	4	8	13	16	17	7	8												130			
29000	61210	6	207	2					2	1	219	217	132	130	127	124	123	97	126	134	200	180												1809			
29000	61210	6	207	2					2	2	12	16	17	18	17	12	10	14	21	6	14	13												170			
29000	61220	6	207	2	1	1	20190214	1	1	1	77	87	105	92	81	80	78	60	82	119	135	107													1103		
29000	61220	6	207	2	1	1	20190214	1	1	2	1	3	1	0	1	3	3	1	1	1	1	1												17			
29000	61220	6	207	2	1	1	20190214	1	2	1	215	197	126	126	108	122	119	92	126	157	181	168													1737		
29000	61220	6	207	2	1	1	20190214	1	2	2	2	4	6	5	5	4	2	3	6	1	2	1												41			
29000	61230	6	208	2					1	1	106	93	51	79	68	89	75	67	117	108	156	143													1152		
29000	61230	6	208	2					1	2	1	5	3	0	2	0	3	2	2	3	0	0												21			
29000	61230	6	208	2					2	1	142	150	104	100	95	58	103	74	77	122	146	120													1291		
29000	61230	6	208	2					2	2	0	4	2	2	2	3	4	0	2	8	2														31		
29000	61240	6	209	2	1	1	20180712	1	1	1	168	197	182	172	164	132	154	164	154	166	235	146													2034		
29000	61240	6	209	2	1	1	20180712	1	1	2	17	21	20	22	25	6	27	18	17	15	18	6													212		
29000	61240	6	209	2	1	1	20180712	1	2	1	234	181	161	152	170	118	156	152	132	164	199	173													1992		
29000	61240	6	209	2	1	1	20180712	1	2	2	12	21	36	33	25	27	30	22	31	20	11	8													276		
29000	61250	6	210	2					1	1	163	110	37	27	45	57	52	46	58	82	69	67													813		
29000	61250	6	210	2					1	2	3	12	7	10	13	4	6	3	5	0	0	0													63		
29000	61250	6	210	2					2	1	136	96	63	54	48	56	60	53	46	73	111	68													864		
29000	61250	6	210	2					2	2	2	10	9	11	12	6	5	7	3	3	0	1													69		
29000	61260	6	211	2					1	1	29	26	14	14	10	9	15	8	16	24	38	19													222		
29000	61260	6	211	2					1	2	0	2	2	1	2	0	0	2	1	2	0	0													12		

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	指定市町村	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	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	61260	6	211	2					2	1	47	48	26	15	21	5	15	14	23	29	50	15												308			
29000	61260	6	211	2					2	2	0	2	1	2	1	1	1	3	1	1	1	0											14				
29000	61270	6	213	2	1	1	20161006	1	1	1	18	47	44	22	27	35	25	25	20	29	20	16											328				
29000	61270	6	213	2	1	1	20161006	1	1	2	2	3	7	9	6	7	6	6	6	3	3	1											59				
29000	61270	6	213	2	1	1	20161006	1	2	1	28	16	19	18	32	20	32	33	49	33	35	12											327				
29000	61270	6	213	2	1	1	20161006	1	2	2	7	2	5	7	6	5	4	6	2	4	4	0											46				
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	1	3	3	1	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	1	3	4	2	0	3	1												23				
29000	61310	6	214	2					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	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												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	0	0	1	1	0	0	1												5				
29000	61390	6	217	2					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	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	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	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	0	1	2	1	0	1	0	0												10			

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

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	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	0	1	0	1	0	0	0	2	1												5		
29000	61430	6	221	2					1	1	9	11	4	5	1	5	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		
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	1	452	320	195	165	141	153	134	147	194	237	321	236													2695		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	1	2	20	17	17	18	14	12	18	25	17	16	7	6													187		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	2	1	374	248	152	131	153	120	123	159	159	171	276	310													2376		
29000	61450	6	222	2	1	1	20190904	1	2	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	0	2	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	1	2	0	0													3		
29000	61510	6	228	2					1	2	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		

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	指定市町村コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)														昼間12時間交通量(台/12h)	24時間自動車類交通量(台/24h)									
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台			21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台
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	<i>25</i>	<i>28</i>	<i>33</i>	<i>39</i>	<i>33</i>	<i>19</i>	<i>26</i>	<i>34</i>	<i>35</i>	<i>34</i>	<i>27</i>											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	<i>68</i>	<i>61</i>	<i>29</i>	<i>33</i>	<i>25</i>	<i>36</i>	<i>22</i>	<i>37</i>	<i>23</i>	<i>3</i>	<i>22</i>	<i>8</i>										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	<i>101</i>	<i>126</i>	<i>128</i>	<i>90</i>	<i>102</i>	<i>105</i>	<i>93</i>	<i>94</i>	<i>109</i>	<i>128</i>	<i>154</i>	<i>128</i>										1358			
29000	61570	6	237	2						1	2	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>4</i>											72			
29000	61570	6	237	2						2	1	<i>80</i>	<i>181</i>	<i>111</i>	<i>92</i>	<i>87</i>	<i>86</i>	<i>104</i>	<i>82</i>	<i>85</i>	<i>117</i>	<i>127</i>	<i>112</i>											1264		
29000	61570	6	237	2						2	2	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>4</i>										75			
29000	61580	6	238	2						1	1	<i>133</i>	<i>112</i>	<i>130</i>	<i>148</i>	<i>112</i>	<i>101</i>	<i>114</i>	<i>130</i>	<i>122</i>	<i>145</i>	<i>136</i>	<i>142</i>											1525		
29000	61580	6	238	2						1	2	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>0</i>										53			
29000	61580	6	238	2						2	1	<i>134</i>	<i>127</i>	<i>190</i>	<i>156</i>	<i>164</i>	<i>162</i>	<i>182</i>	<i>172</i>	<i>193</i>	<i>193</i>	<i>219</i>	<i>204</i>											2096		
29000	61580	6	238	2						2	2	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>2</i>										59			
29000	61590	6	240	2						1	1	<i>133</i>	<i>112</i>	<i>130</i>	<i>148</i>	<i>112</i>	<i>101</i>	<i>114</i>	<i>130</i>	<i>122</i>	<i>145</i>	<i>136</i>	<i>142</i>											1525		
29000	61590	6	240	2						1	2	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>0</i>										53			
29000	61590	6	240	2						2	1	<i>134</i>	<i>127</i>	<i>190</i>	<i>156</i>	<i>164</i>	<i>162</i>	<i>182</i>	<i>172</i>	<i>193</i>	<i>193</i>	<i>219</i>	<i>204</i>											2096		
29000	61590	6	240	2						2	2	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>2</i>										59			
29000	61600	6	242	2						1	1	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>9</i>	<i>3</i>										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	<i>14</i>	<i>4</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>0</i>											52		
29000	61600	6	242	2						2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0											1		
29000	61610	6	244	2						1	1	<i>55</i>	<i>50</i>	<i>26</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>5</i>											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	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>14</i>	<i>19</i>	<i>16</i>	<i>96</i>	<i>26</i>											220		
29000	61610	6	244	2						2	2	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>											13		
29000	61620	6	245	2						1	1	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>8</i>											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	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>13</i>													62	
29000	61620	6	245	2						2	2	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>1</i>											14		
29000	61630	6	246	2						1	1	<i>19</i>	<i>25</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>10</i>	<i>13</i>	<i>28</i>	<i>13</i>	<i>18</i>	<i>10</i>	<i>23</i>	<i>16</i>											196		
29000	61630	6	246	2						1	2	0	2	1	1	0	3	0	0	3	3	1												15		
29000	61630	6	246	2						2	1	<i>28</i>	<i>20</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>											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	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>18</i>	<i>12</i>	<i>21</i>	<i>16</i>											139		
29000	61640	6	247	2						1	2	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>											14		
29000	61640	6	247	2						2	1	<i>21</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>9</i>	<i>11</i>	<i>18</i>	<i>15</i>	<i>17</i>	<i>7</i>											144		
29000	61640	6	247	2						2	2	0	2	2	2	1	0	2	1	1	2	0												14		
29000	61650	6	249	2						1	1	<i>418</i>	<i>449</i>	<i>318</i>	<i>235</i>	<i>333</i>	<i>296</i>	<i>268</i>	<i>271</i>	<i>281</i>	<i>317</i>	<i>303</i>	<i>265</i>											3754		
29000	61650	6	249	2						1	2	<i>19</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>33</i>	<i>29</i>	<i>28</i>	<i>39</i>	<i>30</i>	<i>25</i>	<i>31</i>	<i>18</i>	<i>10</i>											309		

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	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	1	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	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	0	3	0	1													25			
29000	61790	6	259	2					1	1	18	72	37	40	21	25	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			
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	11	5	9	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	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	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	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	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	0													1		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

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	61970	6	732	2						2	1	71	59	47	33	31	36	43	52	48	53	77	40												590		
29000	61970	6	732	2						2	2	1	18	44	38	37	6	32	41	35	14	5	3												274		
29000	61980	6	733	2						1	1	4	6	7	6	5	4	10	8	9	16	20	4											99			
29000	61980	6	733	2						1	2	2	2	2	3	1	1	2	1	1	1	1	0											17			
29000	61980	6	733	2						2	1	22	20	6	10	6	8	6	4	3	5	6	5											101			
29000	61980	6	733	2						2	2	4	3	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0											13			
29000	61990	6	733	2						1	1	32	33	17	14	19	24	19	16	16	12	25	8											235			
29000	61990	6	733	2						1	2	1	2	0	2	0	2	2	0	0	1	1	0											11			
29000	61990	6	733	2						2	1	20	26	13	19	22	21	16	11	18	18	33	8											225			
29000	61990	6	733	2						2	2	1	1	0	2	1	1	0	0	0	2	3	0											11			
29000	62010	6	733	2						1	1	13	3	5	5	5	6	5	5	6	5	5	4	6										68			
29000	62010	6	733	2						1	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0											3			
29000	62010	6	733	2						2	1	6	4	2	4	2	3	6	7	8	5	9	6											62			
29000	62010	6	733	2						2	2	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0											4			
29000	62020	6	734	2						1	1	24	9	3	5	4	1	3	1	3	2	1	0											56			
29000	62020	6	734	2						1	2	5	7	5	5	7	5	3	7	0	0	0	0											44			
29000	62020	6	734	2						2	1	0	2	5	2	9	1	2	3	2	9	17	5											57			
29000	62020	6	734	2						2	2	0	7	4	5	8	6	3	3	7	0	0	0											43			
29000	62030	6	735	1	0	1	20211012	1	1	1	1	8	3	2	3	2	2	1	0	1	3	1	2											28			
29000	62030	6	735	1	0	1	20211012	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0											2			
29000	62030	6	735	1	0	1	20211012	1	2	1	4	1	1	2	2	2	1	1	7	9	2	1												33			
29000	62030	6	735	1	0	1	20211012	1	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0											2			
29000	62040	6	751	2						1	1	126	211	163	184	221	202	197	205	208	250	274	281											2522			
29000	62040	6	751	2						1	2	4	5	5	7	7	2	4	3	5	4	6	5											57			
29000	62040	6	751	2						2	1	510	521	325	248	238	260	198	194	245	264	268	199											3470			
29000	62040	6	751	2						2	2	3	12	5	6	18	1	6	2	4	6	6	9											78			
29000	62050	6	752	2						1	1	19	12	8	14	11	9	14	8	29	15	18	9											166			
29000	62050	6	752	2						1	2	0	1	2	3	4	2	4	2	2	3	0	0											23			
29000	62050	6	752	2						2	1	13	15	16	17	16	13	11	24	22	13	8	13											181			
29000	62050	6	752	2						2	2	1	2	5	3	3	5	4	2	4	4	0	0											33			
29000	62060	6	753	2						1	1	25	44	20	23	27	26	20	18	38	27	14												308			
29000	62060	6	753	2						1	2	0	1	2	0	2	2	2	0	2	3	0	0											14			
29000	62060	6	753	2						2	1	19	25	20	19	23	16	25	21	21	28	33	23											273			
29000	62060	6	753	2						2	2	0	0	1	1	3	1	3	0	1	3	3	1											17			
29000	62070	6	753	2						1	1	38	37	41	32	32	21	31	33	28	43	33	29											398			
29000	62070	6	753	2						1	2	1	3	0	0	0	1	2	2	0	3	1	2											15			
29000	62070	6	753	2						2	1	52	44	33	34	26	22	38	30	26	48	41	26											420			
29000	62070	6	753	2						2	2	2	2	0	1	1	0	1	2	1	2	2	2											16			
29000	62080	6	753	2						1	1	25	44	20	23	27	26	26	20	18	38	27	14											308			
29000	62080	6	753	2						1	2	0	1	2	0	2	2	2	0	2	3	0	0											14			

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別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)				
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
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	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。