

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

大分県

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 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		
44000	10	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	146	157	219	218	241	260	279	426	496	596	575	397	216	107	83	48	22	20	10	10	7	14	21	78	4010	4646
44000	10	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	70	94	120	118	121	137	112	105	136	93	84	56	46	61	47	42	40	29	29	32	35	30	30	53	1246	1720
44000	10	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	371	447	457	457	404	319	280	257	236	247	234	149	114	90	53	42	27	11	12	7	7	12	32	139	3858	4404
44000	10	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	112	117	108	113	121	101	82	85	68	67	49	67	54	46	38	45	43	54	68	60	69	88	75	108	1090	1838
44000	20	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	196	209	206	241	236	269	343	408	465	467	300	177	89	67	42	26	13	8	5	6	10	13	61	3575	4092	
44000	20	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	63	79	95	109	101	105	104	92	89	63	55	54	39	60	39	38	33	21	35	24	23	34	22	41	1009	1418
44000	20	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	265	302	358	390	346	269	271	232	223	272	254	166	118	71	50	41	26	9	8	11	12	8	26	143	3348	3871
44000	20	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	97	72	99	87	87	83	72	72	63	60	52	59	52	39	30	34	39	41	55	60	53	84	57	91	903	1538
44000	30	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	215	202	231	245	234	241	285	334	432	462	442	279	157	87	71	30	26	9	6	6	6	12	13	69	3602	4094
44000	30	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	67	74	107	102	96	111	87	97	87	63	51	54	43	60	37	37	28	26	34	26	31	19	27	48	996	1412
44000	30	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	243	295	341	373	328	309	266	243	213	280	263	193	114	73	53	43	31	8	9	10	12	11	13	132	3347	3856
44000	30	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	91	69	100	86	86	82	80	69	61	63	57	61	48	38	34	29	39	38	56	62	60	65	64	101	905	1539
44000	40	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	253	228	233	253	258	250	304	329	414	450	401	260	150	92	61	29	24	11	5	5	9	13	16	97	3633	4145
44000	40	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	76	81	102	97	98	106	90	94	81	55	51	48	49	48	36	37	25	30	31	31	26	21	28	52	979	1393
44000	40	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	224	282	344	348	305	299	261	263	235	293	289	220	126	77	56	39	25	11	9	7	11	13	11	122	3363	3870
44000	40	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	77	67	84	87	86	91	72	83	65	60	72	69	49	48	35	29	39	39	50	63	61	57	69	101	913	1553
44000	50	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	349	277	271	275	286	279	330	357	421	472	416	245	144	99	70	28	31	11	5	7	11	11	25	132	3978	4552
44000	50	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	87	99	104	105	109	97	91	95	80	74	51	48	49	56	37	37	29	36	29	29	32	22	30	59	1040	1485
44000	50	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	236	314	357	358	331	333	276	292	299	321	346	293	137	98	69	44	29	15	9	6	10	10	15	123	3756	4321
44000	50	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	86	77	87	92	82	97	87	85	66	71	78	67	53	49	43	26	42	43	47	64	61	54	76	97	975	1630
44000	60	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	398	313	289	298	254	306	313	354	362	399	337	232	126	77	58	26	33	18	6	9	8	11	37	150	3855	4414
44000	60	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	115	97	98	109	91	93	92	94	80	92	67	43	52	51	28	34	31	37	16	22	25	14	35	53	1071	1469
44000	60	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	179	257	327	319	307	309	266	323	288	370	371	311	149	99	66	43	26	19	10	9	8	7	12	76	3627	4151
44000	60	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	80	76	83	95	77	95	66	90	79	69	89	64	44	34	47	21	35	34	46	57	54	38	71	81	963	1525
44000	70	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	964	717	677	564	517	572	498	598	624	608	602	416	247	158	122	49	50	25	19	13	15	21	70	427	7357	8573
44000	70	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	194	164	229	262	163	163	162	175	137	124	79	85	107	77	60	66	55	40	27	37	41	32	37	106	1937	2622
44000	70	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	404	500	533	543	488	522	509	584	632	727	928	771	389	254	121	80	53	34	17	25	12	22	46	203	7141	8397
44000	70	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	153	135	120	181	159	169	143	121	170	136	146	114	91	63	50	45	76	66	57	93	85	104	134	145	1747	2756
44000	80	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	970	738	678	546	520	575	509	588	625	614	585	410	247	162	116	52	45	27	17	12	15	21	73	456	7358	8601
44000	80	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	190	169	255	240	168	159	161	178	122	120	86	80	104	80	56	68	51	40	27	41	37	35	38	110	1928	2615
44000	80	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	408	497	545	534	489	512	525	576	627	713	933	803	393	264	124	78	56	34	17	24	13	19	49	191	7162	8424
44000	80	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	156	140	113	181	163	164	149	119	164	138	147	108	94	65	51	44	78	67	55	82	91	103	124	154	1742	2750
44000	90	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	1090	795	643	545	473	538	470	536	555	604	631	439	259	134	100	51	23	12	16	9	8	13	78	472	7319	8494
44000	90	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	194	160	235	241	147	166	157	160	126	95	84	81	99	56	65	60	32	37	26	40	29	30	45	109	1846	2474
44000	90	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	543	530	543	483	437	436	489	514	616	709	936	828	413	243	112	64	52	28	14	16	15	16	48	218	7064	8303
44000	90	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	148	140	109	153	156	143	157	119	155	152	134	106	97	61	49	35	66	63	51	74	76	86	119	146	1672	2595
44000	100	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	938	648	404	357	339	359	356	426	486	545	704	531	278	122	75	38	15	10	9	3	5	8	59	350	6093	7065
44000	100	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	142	150	173	161	116	106	133	137	112	104	109	73	61	42	49	25	21	21	13	20	18	16	28	98	1516	1928
44000	100	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	709	573	454	388	345	364	338	318	396	461	649	570	313	166	83	63	27	23	5	14	13	15	56	278	5565	6621
44000	100	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	124	123	81	107	113	98	118	90	119	103	94	68	85	36	26	22	45	39	32	43	51	54	83	119	1238	1873
44000	110	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	1006	749	456	391	355	373	377	443	474	621	850	685	332	141	79	37</										

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

大分県

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 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		
											927	645	464	399	346	373	333	356	399	473	664	568	326	162	87	71	26	21	8	13	11	23	65	416		
44000	110	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	927	645	464	399	346	373	333	356	399	473	664	568	326	162	87	71	26	21	8	13	11	23	65	416	5947	7176
44000	110	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	137	135	94	115	120	105	103	102	117	95	83	62	77	35	32	21	41	37	32	37	40	51	76	127	1268	1874
44000	210	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	1	76	105	105	131	112	124	146	137	196	202	194	116	76	38	34	25	11	8	3	9	2	5	9	46	1644	1910
44000	210	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	2	41	51	83	117	111	83	88	80	94	90	64	65	56	62	29	38	21	22	13	16	29	21	14	18	967	1306
44000	210	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	1	107	168	179	160	132	157	136	100	110	117	139	98	71	40	36	16	14	8	8	7	7	21	43	1603	1882	
44000	210	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	2	100	57	84	103	64	70	48	63	73	65	43	39	28	31	13	35	42	33	30	44	52	72	90	91	809	1370
44000	220	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	1	165	164	175	187	157	206	157	174	212	211	214	138	76	47	44	24	16	7	6	10	1	6	13	62	2160	2472
44000	220	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	2	40	49	97	122	102	73	75	60	93	64	50	57	45	59	26	35	21	18	10	16	22	17	9	28	882	1188
44000	220	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	1	133	169	174	165	145	161	179	134	158	160	203	136	115	63	40	19	18	13	5	10	3	11	20	53	1917	2287
44000	220	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	2	79	59	69	94	51	62	48	63	70	69	48	42	27	22	17	25	43	27	27	41	44	64	75	92	754	1258
44000	230	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	1	557	394	308	256	257	279	303	334	377	480	732	574	277	113	69	32	24	8	9	7	8	6	31	174	4851	5609
44000	230	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	2	62	106	131	108	91	97	89	104	85	80	101	65	42	22	39	13	22	22	16	26	10	7	28	60	1119	1426
44000	230	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	1	783	474	395	313	294	284	262	249	258	297	321	292	201	126	86	59	24	11	6	10	10	20	58	380	4222	5213
44000	230	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	2	120	106	66	91	91	80	81	62	76	71	40	43	40	23	30	25	39	25	31	32	36	38	63	90	927	1399
44000	240	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	1	307	265	219	210	238	257	266	304	307	352	500	475	239	95	59	34	23	5	5	7	10	7	25	130	3700	4339
44000	240	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	2	22	51	64	67	61	63	70	74	75	82	80	47	26	19	26	10	18	12	18	14	11	12	16	32	756	970
44000	240	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	1	627	380	330	285	271	254	233	217	219	233	241	228	149	101	103	39	34	9	5	11	5	17	33	223	3518	4247
44000	240	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	2	107	80	56	58	71	44	53	45	43	35	18	15	20	15	24	25	24	19	23	21	35	27	56	78	625	992
44000	250	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	1	257	216	183	190	208	236	252	253	269	312	435	380	183	87	41	30	12	4	3	6	8	8	21	123	3191	3717
44000	250	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	2	18	56	57	77	52	68	58	79	64	73	65	40	26	14	18	13	13	9	16	9	10	8	16	28	707	887
44000	250	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	1	566	316	257	256	226	217	190	183	198	194	220	188	136	85	86	41	23	15	3	9	6	16	25	166	3011	3622
44000	250	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	2	99	75	51	47	55	28	50	35	32	28	23	17	19	14	19	20	23	19	23	15	23	35	48	71	540	869
44000	260	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	1	229	171	145	168	172	206	250	211	228	257	350	288	146	67	38	31	7	3	4	5	8	8	25	135	2675	3152
44000	260	1	1301	1	0	2	20210929	2	1	2	26	52	59	77	72	57	69	68	75	81	54	42	31	17	18	14	13	11	13	7	12	11	12	25	732	916
44000	260	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	1	434	290	225	235	189	194	168	160	168	171	197	167	125	62	71	35	20	18	3	6	4	14	24	96	2598	3076
44000	260	1	1301	1	0	2	20210929	2	2	2	90	77	51	42	54	29	34	39	34	29	30	20	21	17	24	18	23	23	24	13	22	28	52	64	529	858
44000	310	1	5901	1	0	2	20211000	6	1	1	85	80	91	98	97	93	105	119	127	121	111	83	59	36	20	14	8	6	6	5	5	11	27	58	1210	1465
44000	310	1	5901	1	0	2	20211000	6	1	2	33	41	62	69	62	55	52	52	50	57	38	29	27	15	6	6	6	5	4	5	8	13	25	600	726	
44000	310	1	5901	1	0	2	20211000	6	2	1	73	86	109	113	113	105	104	110	111	114	118	76	48	35	18	17	11	8	6	3	4	7	16	52	1232	1457
44000	310	1	5901	1	0	2	20211000	6	2	2	51	39	42	41	32	33	26	33	34	31	28	25	18	25	11	15	8	12	13	11	11	14	26	50	415	629
44000	320	1	5901	1	0	2	20211000	6	1	1	72	81	91	96	91	94	106	119	121	111	101	74	47	29	18	12	6	5	5	5	6	14	33	75	1157	1412
44000	320	1	5901	1	0	2	20211000	6	1	2	28	49	63	66	57	52	50	49	53	50	30	33	21	11	7	6	5	6	4	6	5	9	17	33	580	710
44000	320	1	5901	1	0	2	20211000	6	2	1	69	88	102	113	109	98	101	105	105	106	107	67	42	32	16	14	9	7	6	3	3	7	16	51	1170	1376
44000	320	1	5901	1	0	2	20211000	6	2	2	47	38	41	40	30	33	25	33	34	27	28	25	17	25	10	14	8	12	14	10	11	14	30	48	401	614
44000	330	1	5905	1	0	2	20211000	6	1	1	105	115	113	110	110	112	134	140	159	161	194	133	93	61	27	18	8	5	4	4	4	8	29	89	1586	1936
44000	330	1	5905	1	0	2	20211000	6	1	2	29	37	65	68	66	56	63	57	69	69	48	29	30	17	8	7	6	6	8	4	5	8	13	21	656	789
44000	330	1	5905	1	0	2	20211000	6	2	1	194	128	131	143	138	122	112	108	119	123	150	114	79	55	25	19	10	7	5	4	4	11	27	73	1582	1901
44000	330	1	5905	1	0	2	20211000	6	2	2	51	47	51	44	35	36	35	40	36	27	28	25	18	25	11	12	8	14	12	11	11	14	38	44	455	673
44000	340	1	5905	1	0	2	20211000	6	1	1	165	139	139	138	134	124	162	161	173	176	183	120	84	41	23	17	9	7	5	4	4	10	31	91	1814	2140
44000	340	1	5905	1	0	2	20211000	6	1	2	36	44	65	76	74	62	65	59	62	66	48	31	34	19	8	6	6	8	5	7	10	13	26	688	838	
44000	340	1	5905	1	0	2	20211000	6	2	1	151	133	134	156	160	143	129	137	144	148	188	139	84	57	36	31	14	10	8	5	5	14	34	84	1762	2144

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

大分県

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 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 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			
44000	410	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	1	311	317	313	318	271	348	325	393	412	482	652	488	254	149	70	43	29	13	11	13	6	18	42	187	4630	5465	
44000	410	1	1312	1	0	2	20210929	2	1	2	98	95	78	135	104	90	86	70	115	120	103	68	49	32	21	22	54	28	24	40	41	73	80	98	1162	1724	
44000	410	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	1	610	490	453	377	355	380	272	354	331	352	397	280	147	108	83	30	28	12	11	6	8	30	273	4651	5395		
44000	410	1	1312	1	0	2	20210929	2	2	2	107	111	160	162	104	96	94	114	104	83	65	59	68	35	39	34	24	17	15	23	26	18	18	65	1259	1641	
44000	10010	3	10	1	0	1	20210900	6	1	1	415	336	246	288	273	275	262	289	319	289	446	340													3778		
44000	10010	3	10	1	0	1	20210900	6	1	2	75	105	146	150	145	117	112	94	84	72	47	40													1187		
44000	10010	3	10	1	0	1	20210900	6	2	1	476	310	272	282	295	271	271	301	309	307	446	317													3857		
44000	10010	3	10	1	0	1	20210900	6	2	2	85	70	95	127	105	74	105	84	66	72	61	53													997		
44000	10020	3	10	1	0	2	20211000	1	1	1	712	594	441	487	513	500	515	526	549	578	838	575	332	208	157	107	60	43	29	35	23	38	111	278	6828	8249	
44000	10020	3	10	1	0	2	20211000	1	1	2	89	112	133	166	162	114	117	107	98	79	54	43	27	33	28	24	32	30	27	34	51	62	59	75	1274	1756	
44000	10020	3	10	1	0	2	20211000	1	2	1	769	604	492	494	513	510	520	535	558	535	751	574	382	247	178	120	76	46	37	31	36	41	88	261	6855	8398	
44000	10020	3	10	1	0	2	20211000	1	2	2	94	101	112	121	115	96	102	98	81	72	46	37	27	33	26	27	26	27	35	38	52	93	105	105	1075	1669	
44000	10030	3	10	1	0	2	20211026	1	1	1	470	411	332	384	386	425	374	388	400	402	520	412	245	220	103	83	58	26	23	22	14	36	73	177	4904	5984	
44000	10030	3	10	1	0	2	20211026	1	1	2	57	69	63	71	91	43	60	54	47	47	24	15	12	20	18	18	29	20	23	25	34	61	40	45	641	986	
44000	10030	3	10	1	0	2	20211026	1	2	1	505	493	356	420	378	406	401	429	424	460	575	450	270	206	126	115	64	37	33	28	29	36	58	120	5297	6419	
44000	10030	3	10	1	0	2	20211026	1	2	2	45	49	62	53	54	41	47	45	45	45	21	14	14	19	24	15	23	22	27	30	39	84	84	49	521	951	
44000	10040	3	10	1	0	1	20211007	1	1	1	438	440	392	455	552	497	523	475	519	534	618	514														5957	
44000	10040	3	10	1	0	1	20211007	1	1	2	36	54	64	73	72	55	45	56	40	47	27	26													595		
44000	10040	3	10	1	0	1	20211007	1	2	1	493	621	487	571	557	501	514	510	570	548	703	507														6582	
44000	10040	3	10	1	0	1	20211007	1	2	2	46	57	71	58	52	34	46	42	39	34	22	25													526		
44000	10050	3	10	1	0	2	20211110	2	1	1	463	345	328	376	387	360	342	371	358	470	568	350	249	136	92	67	29	22	25	16	8	20	30	148	4718	5560	
44000	10050	3	10	1	0	2	20211110	2	1	2	52	40	64	91	89	59	47	64	30	27	18	10	10	20	20	21	25	29	30	31	49	37	47	628	957		
44000	10050	3	10	1	0	2	20211110	2	2	1	492	334	301	303	321	295	365	384	361	339	412	323	255	120	85	74	43	35	24	14	28	50	165	4230	5137		
44000	10050	3	10	1	0	2	20211110	2	2	2	139	45	47	54	46	35	33	48	35	24	15	18	16	16	24	24	24	23	26	29	40	69	81	52	539	963	
44000	10060	3	10	1	0	2	20211110	2	1	1	558	418	344	380	335	363	341	340	368	423	519	395	226	151	90	72	57	33	30	25	17	37	67	188	4784	5777	
44000	10060	3	10	1	0	2	20211110	2	1	2	51	65	98	122	114	74	53	69	70	44	44	25	9	14	22	25	23	28	30	32	31	46	38	48	829	1175	
44000	10060	3	10	1	0	2	20211110	2	1	2	428	333	294	330	300	329	331	386	339	355	484	349	264	134	92	86	49	33	29	20	37	43	74	171	4258	5290	
44000	10060	3	10	1	0	2	20211110	2	2	2	136	69	81	93	99	72	75	61	48	40	31	25	34	23	35	29	35	25	34	28	48	83	118	67	830	1389	
44000	10070	3	10	1	0	1	20210900	6	1	1	337	186	166	222	203	183	201	176	225	217	238	191														2545	
44000	10070	3	10	1	0	1	20210900	6	1	2	77	72	89	103	90	76	53	59	52	45	32	20														768	
44000	10070	3	10	1	0	1	20210900	6	2	1	247	249	204	175	185	181	186	218	231	219	304	243														2642	
44000	10070	3	10	1	0	1	20210900	6	2	2	56	56	52	54	59	69	62	39	37	30	23															591	
44000	10080	3	10	1	0	1	20210900	6	1	1	649	379	290	314	300	283	291	281	320	325	381	346														4159	
44000	10080	3	10	1	0	1	20210900	6	1	2	70	77	86	84	67	54	46	50	47	42	30	16														669	
44000	10080	3	10	1	0	1	20210900	6	2	1	418	380	342	289	283	287	298	307	340	377	573	458														4352	
44000	10080	3	10	1	0	1	20210900	6	2	2	53	69	52	50	54	46	58	57	59	48	36	25														607	
44000	10090	3	10	1	0	2	20211000	1	1	1	805	478	436	477	476	445	464	452	476	495	540	467	331	209	135	104	52	31	25	17	24	30	75	386	6011	7430	
44000	10090	3	10	1	0	2	20211000	1	1	2	73	69	104	117	92	68	55	61	65	56	40	24	16	20	17	22	22	19	24	34	47	36	41	68	824	1190	
44000	10090	3	10	1	0	2	20211000	1	2	1	506	521	497	458	443	421	430	455	530	571	819	597	380	235	147	99	37	30	19	18	26	42	103	286	6248	7670	
44000	10090	3	10	1	0	2	20211000	1	2	2	58	77	74	73	81	66	91	81	75	55	36	24	22	19	20	21	20	20	21	24	33	50	90	73	791	1204	
44000	10100	3	10	1	0	1	20210900	6	1	1	1490	1043	816	847	921	930	923	890	951	1048	1126	905														11890	
44000	10100	3	10	1	0	1	20210900	6	1	2	142	155	211	221	167	126	113	120	149	111	78	48														1641	

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

大分県

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 自 動 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
44000	10790	3	210	1	0	2	20211012	2	1	1	645	583	525	480	432	397	480	451	501	526	461	405	303	181	106	74	33	24	16	9	16	26	65	293	5886	7032			
44000	10790	3	210	1	0	2	20211012	2	1	2	46	61	81	78	65	39	46	52	42	26	24	11	18	16	12	11	8	9	10	14	10	17	16	48	571	760			
44000	10790	3	210	1	0	2	20211012	1	2	1	396	439	417	560	571	414	498	512	527	551	734	611	317	200	108	62	40	17	21	15	22	22	72	237	6230	7363			
44000	10790	3	210	1	0	2	20211012	1	2	2	43	50	78	46	52	34	56	63	47	44	28	9	16	10	12	7	11	11	10	8	11	14	20	32	550	712			
44000	10800	3	210	2	1	2	20191031	1	1	1	875	833	680	675	814	824	786	852	868	918	988	1002	773	473	373	251	108	64	44	33	24	31	105	392	10115	12786			
44000	10800	3	210	2	1	2	20191031	1	1	2	39	72	102	112	94	61	57	55	45	46	39	24	17	12	18	11	8	10	15	9	21	15	25	43	746	950			
44000	10800	3	210	2	1	2	20191031	1	2	1	878	926	926	947	841	825	756	825	925	1008	1046	918	521	321	220	107	59	38	33	21	21	48	169	519	10821	12898			
44000	10800	3	210	2	1	2	20191031	1	2	2	68	60	57	89	92	50	71	70	51	32	23	14	9	11	7	7	6	6	19	13	23	35	53	733	936				
44000	10810	3	210	2	1	1	20191031	1	1	1	972	1027	1053	1240	1206	1015	1000	1058	973	911	1103	1110														12668			
44000	10810	3	210	2	1	1	20191031	1	1	2	47	73	108	79	65	50	48	55	46	52	30	19														672			
44000	10810	3	210	2	1	1	20191031	1	2	1	1015	823	746	876	1023	1007	1114	1282	1295	1279	1232	1125														12817			
44000	10810	3	210	2	1	1	20191031	1	2	2	71	53	69	91	77	66	61	84	74	58	50	29														783			
44000	10820	3	210	2	1	1	20191031	1	1	1	820	813	787	864	934	845	823	872	798	805	954	983														10298			
44000	10820	3	210	2	1	1	20191031	1	1	2	60	78	107	81	71	50	63	54	38	52	20	18														692			
44000	10820	3	210	2	1	1	20191031	1	2	1	750	635	534	548	656	672	712	754	832	745	712	756														8306			
44000	10820	3	210	2	1	1	20191031	1	2	2	47	61	71	70	63	62	57	72	57	42	51	34														687			
44000	10830	3	210	2	1	1	20181108	1	1	1	888	865	825	838	726	699	701	739	758	792	806	764															9401		
44000	10830	3	210	2	1	1	20181108	1	1	2	60	74	90	53	60	45	55	49	51	28	35	12														612			
44000	10830	3	210	2	1	1	20181108	1	2	1	749	765	714	827	805	838	781	826	844	802	847	794															9592		
44000	10830	3	210	2	1	1	20181108	1	2	2	31	37	82	89	58	45	35	52	55	35	19	19															557		
44000	10840	3	210	1	0	1	20211021	2	1	1	1583	1429	1341	1297	1137	1146	1171	1143	1205	1309	1219	1234																15214	
44000	10840	3	210	1	0	1	20211021	2	1	2	87	114	100	94	76	74	100	101	87	74	51	40															998		
44000	10840	3	210	1	0	1	20211021	2	2	1	995	940	1058	1042	1098	1149	986	1058	1133	1210	1323	1401															13393		
44000	10840	3	210	1	0	1	20211021	2	2	2	71	73	102	101	69	59	54	51	54	62	54	41															791		
44000	10850	3	211	1	0	1	20211109	2	1	1	109	152	113	102	108	77	80	85	91	107	122	80															1226		
44000	10850	3	211	1	0	1	20211109	2	1	2	16	21	25	23	29	10	20	23	24	21	8	4														224			
44000	10850	3	211	1	0	1	20211109	2	2	1	167	91	68	71	78	75	95	115	116	137	124	102															1239		
44000	10850	3	211	1	0	1	20211109	2	2	2	21	24	27	28	22	17	30	25	22	12	7	1														236			
44000	10860	3	212	1	0	1	20211109	2	1	1	401	524	428	446	495	464	460	449	493	626	518																5753		
44000	10860	3	212	1	0	1	20211109	2	1	2	417	555	454	474	522	475	480	476	475	514	638	525															6005		
44000	10860	3	212	1	0	1	20211109	2	2	1	461	436	429	479	544	472	511	417	424	450	500	445															5568		
44000	10860	3	212	1	0	1	20211109	2	2	2	18	28	23	24	17	15	14	29	15	11	10	7														211			
44000	10870	3	212	1	0	1	20211109	2	1	1	270	258	243	265	243	235	251	230	256	282	376	232															3141		
44000	10870	3	212	1	0	1	20211109	2	1	2	16	11	14	20	15	14	21	13	11	18	10	2														165			
44000	10870	3	212	1	0	1	20211109	2	2	1	341	222	171	236	234	218	230	230	264	268	343	237															2994		
44000	10870	3	212	1	0	1	20211109	2	2	2	21	14	27	13	18	8	24	12	12	11	4	4														168			
44000	10875	3	212	2				1	1	459	413	381	350	343	375	318	374	418	369	546	413															4759			
44000	10875	3	212	2				1	2	41	31	43	37	29	27	31	41	45	34	36	16															411			
44000	10875	3	212	2				2	1	431	306	267	325	349	303	305	350	358	412	547	493															4446			
44000	10875	3	212	2				2	2	41	50	59	44	41	48	48	56	40	27	26	19															499			
44000	10880	3	212	1	0	1	20211109	2	1	1	311	178	208	175	217	283	250	246	215	224	325	169															2801		
44000	10880	3	212	1	0	1	20211109	2	1	2	38	45	51	59	48	35	47	51	41	56	31	14															516		

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

大分県

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時間車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
44000	32460	3	10	1	0	2	20210929	2	1	1	88	63	65	83	67	100	79	116	124	135	238	127	71	27	13	8	5	0	2	1	2	1	17	80	1285	1512	
44000	32460	3	10	1	0	2	20210929	2	1	2	12	17	23	27	25	17	15	23	25	23	27	15	14	8	3	2	6	4	0	2	4	6	4	9	249	311	
44000	32460	3	10	1	0	2	20210929	2	2	1	165	160	116	102	93	76	62	86	92	82	111	76	33	26	9	7	5	3	0	1	1	1	8	81	1221	1396	
44000	32460	3	10	1	0	2	20210929	2	2	2	40	19	37	17	12	8	19	22	17	22	12	13	10	3	6	1	5	3	6	2	1	1	7	26	238	309	
44000	40010	4	1	1	0	1	20211007	1	1	1	351	260	176	166	166	187	160	197	219	235	280	202													2599		
44000	40010	4	1	1	0	1	20211007	1	1	2	9	9	14	10	8	6	8	9	5	4	4	3												89			
44000	40010	4	1	1	0	1	20211007	1	2	1	233	293	220	223	202	217	206	162	214	254	399	256													2879		
44000	40010	4	1	1	0	1	20211007	1	2	2	12	16	7	11	7	9	15	7	9	4	1	1												99			
44000	40015	4	2	1	0	1	20211109	2	1	1	5	3	4	10	7	8	3	4	11	7	6	10												78			
44000	40015	4	2	1	0	1	20211109	2	1	2	0	0	1	0	0	3	0	0	2	0	1	0												7			
44000	40015	4	2	1	0	1	20211109	2	2	1	12	8	6	10	5	4	13	6	9	4	2	2												81			
44000	40015	4	2	1	0	1	20211109	2	2	2	1	0	0	0	1	0	3	1	1	0	1	0												8			
44000	40020	4	2	2					1	1	49	35	23	27	29	23	18	33	18	40	72	38												405			
44000	40020	4	2	2					1	2	11	18	11	17	11	5	10	14	12	11	4	8												132			
44000	40020	4	2	2					2	1	95	49	20	30	26	24	17	27	26	35	43	41												433			
44000	40020	4	2	2					2	2	8	13	12	15	14	8	7	12	14	15	9	5												132			
44000	40030	4	6	1	0	2	20211028	6	1	1	4	11	14	11	11	10	3	12	5	19	12	7	4	1	3	1	0	0	0	0	0	0	4	7	119	139	
44000	40030	4	6	1	0	2	20211028	6	1	2	1	1	1	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	
44000	40030	4	6	1	0	2	20211028	6	2	1	9	9	7	10	15	10	12	7	13	11	11	1	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6	5	115	137
44000	40030	4	6	1	0	2	20211028	6	2	2	1	1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	
44000	40040	4	7	1	0	1	20211118	1	1	1	51	42	33	42	42	39	39	39	35	40	39	14													455		
44000	40040	4	7	1	0	1	20211118	1	1	2	3	1	7	0	2	0	1	1	7	1	3	0												26			
44000	40040	4	7	1	0	1	20211118	1	2	1	34	28	38	31	42	26	32	29	49	30	55	33												427			
44000	40040	4	7	1	0	1	20211118	1	2	2	1	8	7	0	0	2	4	1	0	1	0	0												24			
44000	40050	4	7	1	0	1	20211118	1	1	1	4	10	6	9	11	8	47	5	9	25	18	0												152			
44000	40050	4	7	1	0	1	20211118	1	1	2	2	1	3	2	0	1	2	5	0	6	0												23				
44000	40050	4	7	1	0	1	20211118	1	2	1	14	11	12	10	7	4	6	8	9	9	12	5												107			
44000	40050	4	7	1	0	1	20211118	1	2	2	2	7	1	0	1	2	6	0	1	1	0	0												21			
44000	40060	4	8	1	0	1	20211125	1	1	1	18	16	16	20	20	26	22	21	18	18	30	22												247			
44000	40060	4	8	1	0	1	20211125	1	1	2	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0												5			
44000	40060	4	8	1	0	1	20211125	1	2	1	36	30	28	19	19	30	34	29	20	24	20	9												298			
44000	40060	4	8	1	0	1	20211125	1	2	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	0	1												7			
44000	40070	4	8	1	0	1	20211125	1	1	1	91	47	43	42	43	34	41	43	52	56	37	23												552			
44000	40070	4	8	1	0	1	20211125	1	1	2	1	2	0	1	2	0	2	2	3	2	1	2												18			
44000	40070	4	8	1	0	1	20211125	1	2	1	28	38	39	52	60	40	31	54	46	55	65	46												554			
44000	40070	4	8	1	0	1	20211125	1	2	2	7	0	1	0	0	1	0	0	4	2	2	0												17			
44000	40080	4	8	1	0	1	20211125	1	1	1	31	23	27	18	19	15	20	8	29	25	14	13												242			
44000	40080	4	8	1	0	1	20211125	1	1	2	1	4	0	3	2	1	1	2	2	2	3	2												23			
44000	40080	4	8	1	0	1	20211125	1	2	1	19	24	28	23	25	20	16	20	24	27	18	30												274			
44000	40080	4	8	1	0	1	20211125	1	2	2	3	2	3	1	1	2	1	1	3	1	2	1												21			
44000	40100	4	9	1	0	1	20211109	2	1	1	323	380	367	351	358	286	331	310	326	371	455	345												4203			
44000	40100	4	9	1	0	1	20211109	2	1	2	24	14	29	21	22	16	16	27	33	23	7	4													236		

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

大分県

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 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				
44000	40682	4	30	2				1	1	16	12	27	30	29	23	23	29	30	16	16	11															262		
44000	40682	4	30	2				1	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	0	1	2														24			
44000	40682	4	30	2				2	1	25	36	22	20	19	15	13	24	28	13	4	6														225			
44000	40682	4	30	2				2	2	1	2	0	2	3	3	3	1	3	1	0	0														19			
44000	40684	4	30	1	0	1	20211125	1	1	1	24	21	25	34	37	30	35	34	36	26	17														344			
44000	40684	4	30	1	0	1	20211125	1	1	2	2	0	0	2	2	2	4	2	1	0	0														15			
44000	40684	4	30	1	0	1	20211125	1	2	1	38	19	22	21	41	38	31	26	29	24	19	14													322			
44000	40684	4	30	1	0	1	20211125	1	2	2	2	0	2	2	2	1	1	0	3	0	1														14			
44000	40690	4	30	2				1	1	16	12	27	30	29	23	23	29	30	16	16	11														262			
44000	40690	4	30	2				1	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	0	1	2														24			
44000	40690	4	30	2				2	1	25	36	22	20	19	15	13	24	28	13	4	6														225			
44000	40690	4	30	2				2	2	1	2	0	2	3	3	3	1	3	1	0	0														19			
44000	40700	4	30	1	0	1	20211125	1	1	1	87	133	100	83	93	116	128	113	119	128	173	83														1356		
44000	40700	4	30	1	0	1	20211125	1	1	2	9	7	12	11	12	9	15	8	7	3	8	2														103		
44000	40700	4	30	1	0	1	20211125	1	2	1	184	105	85	106	98	94	100	111	93	116	114	89														1295		
44000	40700	4	30	1	0	1	20211125	1	2	2	1	12	13	14	8	8	11	6	5	11	4	0														93		
44000	40710	4	30	1	0	1	20211125	1	1	1	70	116	64	58	82	90	88	78	84	75	100	55														960		
44000	40710	4	30	1	0	1	20211125	1	1	2	6	7	7	7	10	8	7	10	9	7	2	3														83		
44000	40710	4	30	1	0	1	20211125	1	2	1	80	93	70	80	79	75	96	85	93	90	84	58														983		
44000	40710	4	30	1	0	1	20211125	1	2	2	3	4	6	10	7	4	8	9	8	8	3	1														71		
44000	40750	4	31	1	0	1	20211028	1	1	1	6	4	7	2	2	7	5	9	12	8	3	4														69		
44000	40750	4	31	1	0	1	20211028	1	1	2	0	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0														5		
44000	40750	4	31	1	0	1	20211028	1	2	1	3	3	7	4	8	9	5	7	6	12	1	7														72		
44000	40750	4	31	1	0	1	20211028	1	2	2	0	0	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0														6		
44000	40760	4	31	1	0	1	20211028	1	1	1	77	61	36	37	49	40	40	48	44	65	114	54															665	
44000	40760	4	31	1	0	1	20211028	1	1	2	1	5	6	7	4	7	2	7	7	8	8	1														63		
44000	40760	4	31	1	0	1	20211028	1	2	1	113	83	49	49	41	41	42	46	51	50	58	27															650	
44000	40760	4	31	1	0	1	20211028	1	2	2	6	5	6	2	3	1	5	2	2	4	2	0														38		
44000	40770	4	31	1	0	1	20211028	1	1	1	140	106	73	83	84	72	58	86	70	102	153	92															1119	
44000	40770	4	31	1	0	1	20211028	1	1	2	9	9	21	7	10	14	16	9	12	11	8	2														128		
44000	40770	4	31	1	0	1	20211028	1	2	1	197	101	94	86	77	50	72	79	81	87	112	62															1098	
44000	40770	4	31	1	0	1	20211028	1	2	2	12	9	15	12	10	6	9	8	6	6	2																104	
44000	40780	4	31	1	0	1	20211028	1	1	1	29	17	33	8	27	14	17	30	22	25	16	19															257	
44000	40780	4	31	1	0	1	20211028	1	1	2	2	5	1	1	1	3	0	2	3	4	3	0															25	
44000	40780	4	31	1	0	1	20211028	1	2	1	29	17	33	8	27	14	17	30	22	25	16	19															257	
44000	40780	4	31	1	0	1	20211028	1	2	2	2	5	1	1	1	3	0	2	3	4	3	0															25	
44000	40790	4	31	2				1	1	19	27	23	22	16	29	12	21	15	52	34	26																296	
44000	40790	4	31	2				1	2	2	3	3	4	1	2	3	3	4	1	3	0																29	
44000	40790	4	31	2				2	1	31	29	17	22	9	12	19	15	20	19	26	16																235	
44000	40790	4	31	2				2	2	1	1	2	4	2	0	3	3	2	4	2	0																24	
44000	40795	4	31	1	0	1	20211110	1	1	1	17	21	19	18	14	16	19	13	20	27	30	14															228	
44000	40795	4	31	1	0	1	20211110	1	1	2	1	1	2	0	2	0	1	0	2	3	3	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

大分県

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 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 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				
44000	40890	4	35	1	0	2	20211028	1	1	1	91	95	57	63	79	82	63	53	80	89	109	97	56	37	23	11	4	7	4	1	3	4	9	34	958	1151		
44000	40890	4	35	1	0	2	20211028	1	1	2	0	11	10	10	7	4	11	5	4	5	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	70	73		
44000	40890	4	35	1	0	2	20211028	1	2	1	137	95	89	80	61	71	63	67	86	92	127	41	33	12	7	3	1	3	0	1	4	9	8	64	1009	1154		
44000	40890	4	35	1	0	2	20211028	1	2	2	7	4	7	7	5	6	10	8	8	4	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	69	74		
44000	40900	4	36	2	1	1	20181031	1	1	1	239	147	154	243	294	281	287	285	302	335	442	320													3329			
44000	40900	4	36	2	1	1	20181031	1	1	2	14	31	25	18	18	23	23	22	17	22	12	10													235			
44000	40900	4	36	2	1	1	20181031	1	2	1	238	200	235	263	247	212	222	196	212	247	292	262													2826			
44000	40900	4	36	2	1	1	20181031	1	2	2	30	20	18	26	23	15	14	18	20	6	16	8													214			
44000	40910	4	36	1	0	2	20211026	1	1	1	189	186	137	181	203	190	174	154	206	250	379	249	145	83	58	51	20	16	8	3	7	3	21	112	2498	3025		
44000	40910	4	36	1	0	2	20211026	1	1	2	14	19	25	41	13	14	15	28	26	21	30	5	2	2	2	1	1	1	3	3	4	9	6	12	251	297		
44000	40910	4	36	1	0	2	20211026	1	2	1	350	304	220	189	142	178	180	169	168	218	246	182	130	63	57	27	10	6	7	5	6	11	50	199	2546	3117		
44000	40910	4	36	1	0	2	20211026	1	2	2	23	32	26	23	27	18	17	23	14	17	14	1	4	1	3	2	2	0	0	1	1	3	5	28	235	285		
44000	40915	4	37	1	0	1	20211028	1	1	1	239	223	242	307	312	262	249	292	308	314	372	254													3374			
44000	40915	4	37	1	0	1	20211028	1	1	2	4	14	17	5	11	3	6	7	2	4	1	1													75			
44000	40915	4	37	1	0	1	20211028	1	2	1	265	280	253	290	275	227	246	294	259	283	293	200														3165		
44000	40915	4	37	1	0	1	20211028	1	2	2	2	4	12	13	6	8	4	16	0	5	7	0													77			
44000	40920	4	37	2				1	1	1	401	318	212	206	195	158	210	202	234	235	325	187													2883			
44000	40920	4	37	2				1	2	2	3	9	2	8	2	7	5	9	7	2	0														63			
44000	40920	4	37	2				2	1	2	328	217	178	171	202	190	209	233	241	256	387	289													2901			
44000	40920	4	37	2				2	2	2	1	6	8	1	8	5	6	6	12	5	3	0													61			
44000	40925	4	37	1	0	1	20211028	1	1	1	113	74	63	57	59	53	57	55	74	54	43	31														733		
44000	40925	4	37	1	0	1	20211028	1	1	2	7	11	8	11	10	4	12	6	12	3	3	2													89			
44000	40925	4	37	1	0	1	20211028	1	2	1	54	62	41	45	63	43	54	68	59	66	89	61														705		
44000	40925	4	37	1	0	1	20211028	1	2	2	3	16	11	8	7	5	4	8	9	3	3	3														80		
44000	40930	4	37	2				1	1	1	165	85	80	64	41	47	60	50	48	59	77	40														816		
44000	40930	4	37	2				1	2	2	3	12	16	12	14	2	10	10	13	15	7	4														118		
44000	40930	4	37	2				2	1	2	82	62	52	51	57	42	50	58	61	63	94	68														740		
44000	40930	4	37	2				2	2	2	11	10	19	9	14	4	20	10	10	5	1	1														114		
44000	40940	4	38	2				1	1	1	627	320	199	156	153	164	202	214	262	271	362	275														3205		
44000	40940	4	38	2				1	2	2	60	69	70	49	86	53	73	60	78	52	39	17														706		
44000	40940	4	38	2				2	1	1	357	275	245	201	188	176	161	207	211	306	474	328														3129		
44000	40940	4	38	2				2	2	2	54	81	103	79	82	46	30	57	37	36	14	28														647		
44000	40942	4	38	1	0	1	20211118	1	1	1	477	369	248	217	198	213	253	255	290	249	341	287														3397		
44000	40942	4	38	1	0	1	20211118	1	1	2	14	26	22	18	27	14	21	27	22	22	10	2														225		
44000	40942	4	38	1	0	1	20211118	1	2	1	417	381	237	227	229	215	217	263	335	305	536	356															3718	
44000	40942	4	38	1	0	1	20211118	1	2	2	5	28	35	27	20	18	22	21	24	14	9	11														234		
44000	40944	4	38	2	1	1	20191031	1	1	1	541	261	160	175	154	180	204	212	228	288	270															2827		
44000	40944	4	38	2	1	1	20191031	1	1	2	45	54	55	72	61	67	70	75	70	55	32	34														690		
44000	40944	4	38	2	1	1	20191031	1	2	1	304	243	184	172	156	152	178	163	180	224	468	311														2735		
44000	40944	4	38	2	1	1	20191031	1	2	2	53	76	87	64	83	20	45	45	46	33	27	10														589		
44000	40970	4	39	1	0	1	20211028	1	1	1	135	95	75	86	77	56	56	72	63	84	86	46														931		
44000	40970	4	39	1	0	1	20211028	1	1	2	10	20	17	13	14	8	18	10	13	8	4	2														137		

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

大分県

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 調査 ・非 観測 の別	個 別 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）												昼自 間動 車 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)														
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台			19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
											44000	60360	6	207	1	0	1	20211116	1	1	1	340			379	335	324	300	266	279	273	334	400	375	276			
44000	60360	6	207	1	0	1	20211116	1	1	2	19	12	21	25	29	13	30	25	17	13	9	9												214				
44000	60360	6	207	1	0	1	20211116	1	2	1	357	396	290	257	272	272	269	291	335	331	327	307												3704				
44000	60360	6	207	1	0	1	20211116	1	2	2	15	19	39	24	36	20	18	23	17	16	10	2												239				
44000	60370	6	208	1	0	1	20211118	1	1	1	385	412	452	575	584	589	565	580	567	548	469	420												6146				
44000	60370	6	208	1	0	1	20211118	1	1	2	26	35	37	44	44	24	41	31	35	31	18	14												380				
44000	60370	6	208	1	0	1	20211118	1	2	1	221	348	432	513	503	497	521	517	534	543	613	615												5857				
44000	60370	6	208	1	0	1	20211118	1	2	2	20	29	45	42	35	25	35	33	23	24	8	10												329				
44000	60380	6	208	1	0	1	20211021	2	1	1	302	459	374	417	406	408	371	441	471	473	677	626													5425			
44000	60380	6	208	1	0	1	20211021	2	1	2	20	35	38	46	41	24	34	26	32	33	25	11												365				
44000	60380	6	208	1	0	1	20211021	2	2	1	933	704	424	437	407	385	408	385	450	432	480	426													5871			
44000	60380	6	208	1	0	1	20211021	2	2	2	40	48	37	47	26	35	29	37	31	28	13	8													379			
44000	60390	6	209	1	0	1	20211118	1	1	1	26	21	23	9	11	11	12	18	9	21	11	7													179			
44000	60390	6	209	1	0	1	20211118	1	1	2	1	2	2	0	1	0	1	0	1	1	0	0													10			
44000	60390	6	209	1	0	1	20211118	1	2	1	12	22	14	15	13	8	16	17	12	16	20	9													174			
44000	60390	6	209	1	0	1	20211118	1	2	2	1	4	2	2	1	0	0	1	1	3	1	0													16			
44000	60400	6	210	1	0	1	20211118	1	1	1	62	47	30	24	26	19	29	16	26	33	60	38													410			
44000	60400	6	210	1	0	1	20211118	1	1	2	1	6	5	4	1	2	4	2	5	1	1	0													32			
44000	60400	6	210	1	0	1	20211118	1	2	1	57	27	35	20	22	19	36	17	30	28	33	24														348		
44000	60400	6	210	1	0	1	20211118	1	2	2	4	2	5	5	3	2	3	1	5	2	1	2													35			
44000	60410	6	213	1	0	1	20211109	2	1	1	101	57	48	37	53	36	35	53	55	60	128	73														736		
44000	60410	6	213	1	0	1	20211109	2	1	2	8	11	15	7	11	9	9	8	5	17	13	9														122		
44000	60410	6	213	1	0	1	20211109	2	2	1	124	87	44	41	48	41	40	39	43	60	98	47															712	
44000	60410	6	213	1	0	1	20211109	2	2	2	13	18	10	8	17	15	16	9	10	4	7	5														132		
44000	60420	6	215	1	0	1	20211109	2	1	1	133	117	107	124	137	95	96	126	156	128	232	109															1560	
44000	60420	6	215	1	0	1	20211109	2	1	2	5	14	25	18	16	3	19	20	15	14	7	1														157		
44000	60420	6	215	1	0	1	20211109	2	2	1	226	190	131	117	119	94	107	107	144	121	168	85															1609	
44000	60420	6	215	1	0	1	20211109	2	2	2	6	9	25	18	16	6	21	22	18	6	6	1														154		
44000	60430	6	216	1	0	1	20211116	2	1	1	72	69	113	124	145	134	174	193	239	172	215	96															1746	
44000	60430	6	216	1	0	1	20211116	2	1	2	12	7	4	5	7	7	9	8	6	8	7	2														82		
44000	60430	6	216	1	0	1	20211116	2	2	1	199	118	145	203	184	140	139	144	130	106	67	60															1635	
44000	60430	6	216	1	0	1	20211116	2	2	2	8	16	11	12	7	8	4	12	5	2	1	2														88		
44000	60450	6	217	1	0	1	20211026	1	1	1	78	67	58	71	44	46	46	38	53	58	50	28															637	
44000	60450	6	217	1	0	1	20211026	1	1	2	14	23	19	16	20	14	15	15	15	25	4	3															183	
44000	60450	6	217	1	0	1	20211026	1	2	1	60	36	52	45	53	43	46	47	55	63	81	48															629	
44000	60450	6	217	1	0	1	20211026	1	2	2	19	24	17	22	21	10	14	16	17	9	5	1															175	
44000	60460	6	217	1	0	1	20211026	1	1	1	8	3	1	3	3	4	4	1	5	5	2	2														41		
44000	60460	6	217	1	0	1	20211026	1	1	2	11	11	7	11	9	0	8	14	8	17	4	1															101	
44000	60460	6	217	1	0	1	20211026	1	2	1	2	4	0	5	3	2	0	5	6	9	3	0															39	
44000	60460	6	217	1	0	1	20211026	1	2	2	10	6	11	8	7	0	12	8	12	11	7	1															93	
44000	60470	6	217	1	0	1	20211026	1	1	1	341	156	78	75	67	98	80	85	120	113	86	76															1375	
44000	60470	6	217	1	0	1	20211026	1	1	2	41	48	61	57	38	32	53	53	32	18	6	2															441	

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

大分県

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	道 路 線 番 号	令和 3年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下り の別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼自 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									
44000	60470	6	217	1	0	1	20211026	1	2	1	141	129	124	121	89	88	112	104	132	185	342	150																			1717		
44000	60470	6	217	1	0	1	20211026	1	2	2	26	38	46	56	49	31	44	51	43	37	4	2																		427			
44000	60480	6	218	1	0	1	20211026	1	1	1	265	347	284	275	330	257	284	294	295	266	423	293																		3613			
44000	60480	6	218	1	0	1	20211026	1	1	2	12	11	13	8	24	7	10	12	10	10	11	9																		137			
44000	60480	6	218	1	0	1	20211026	1	2	1	204	285	272	348	347	281	256	339	281	354	390	315																		3672			
44000	60480	6	218	1	0	1	20211026	1	2	2	10	24	28	18	9	10	10	19	12	9	8	5																		162			
44000	60490	6	218	1	0	1	20211026	1	1	1	292	290	216	195	208	199	182	222	265	298	321	260																		2948			
44000	60490	6	218	1	0	1	20211026	1	1	2	14	15	34	19	21	18	22	24	19	12	7	9																		214			
44000	60490	6	218	1	0	1	20211026	1	2	1	380	361	210	194	183	184	182	215	262	259	267	191																		2888			
44000	60490	6	218	1	0	1	20211026	1	2	2	13	23	20	23	15	19	15	18	20	12	7	3																		188			
44000	60500	6	218	1	0	1	20211027	1	1	1	156	148	93	80	62	66	58	75	76	83	90	72																			1059		
44000	60500	6	218	1	0	1	20211027	1	1	2	5	9	4	2	6	2	7	5	2	4	1	1																		48			
44000	60500	6	218	1	0	1	20211027	1	2	1	84	74	49	51	58	73	50	65	92	100	123	121																			940		
44000	60500	6	218	1	0	1	20211027	1	2	2	1	3	3	0	4	5	1	1	6	0	3	2																		29			
44000	60510	6	218	1	0	1	20211027	1	1	1	56	101	49	54	49	41	66	31	53	44	78	25																			647		
44000	60510	6	218	1	0	1	20211027	1	1	2	7	17	10	17	18	13	20	23	27	15	12	3																			182		
44000	60510	6	218	1	0	1	20211027	1	2	1	71	38	47	51	66	58	37	48	43	56	96	51																			662		
44000	60510	6	218	1	0	1	20211027	1	2	2	13	15	19	19	22	11	10	22	10	14	13	7																			175		
44000	60520	6	219	2	1	1	20180130	1	1	1	<i>286</i>	<i>155</i>	<i>131</i>	<i>189</i>	<i>186</i>	<i>160</i>	<i>185</i>	<i>166</i>	<i>206</i>	<i>201</i>	<i>244</i>	<i>239</i>																		<i>2348</i>			
44000	60520	6	219	2	1	1	20180130	1	1	2	<i>6</i>	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>14</i>	<i>11</i>	<i>8</i>	<i>15</i>	<i>10</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>3</i>																			<i>136</i>		
44000	60520	6	219	2	1	1	20180130	1	2	1	<i>289</i>	<i>215</i>	<i>190</i>	<i>181</i>	<i>192</i>	<i>132</i>	<i>178</i>	<i>154</i>	<i>197</i>	<i>224</i>	<i>332</i>	<i>247</i>																				<i>2531</i>	
44000	60520	6	219	2	1	1	20180130	1	2	2	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>23</i>	<i>8</i>	<i>18</i>	<i>10</i>	<i>16</i>	<i>15</i>	<i>5</i>	<i>1</i>																			<i>164</i>		
44000	60530	6	219	1	0	1	20211028	1	1	1	378	224	186	163	156	163	198	180	263	323	185																					2575	
44000	60530	6	219	1	0	1	20211028	1	1	2	30	18	29	35	29	28	21	33	24	33	20	8																				308	
44000	60530	6	219	1	0	1	20211028	1	2	1	341	253	199	163	175	145	192	172	218	261	363	183																				2665	
44000	60530	6	219	1	0	1	20211028	1	2	2	22	38	35	49	33	37	11	24	36	24	17	3																				329	
44000	60540	6	351	1	0	1	20211028	1	1	1	50	77	42	34	31	37	37	42	50	46	70	47																				563	
44000	60540	6	351	1	0	1	20211028	1	1	2	0	2	3	1	3	5	5	5	5	1	0	0																			30		
44000	60540	6	351	1	0	1	20211028	1	2	1	86	76	53	44	39	23	41	30	38	46	58	56																				590	
44000	60540	6	351	1	0	1	20211028	1	2	2	1	3	4	8	1	1	5	3	1	2	1	0																			30		
44000	60550	6	351	1	0	1	20211028	1	1	1	47	25	14	19	14	22	16	23	21	23	29	27																				280	
44000	60550	6	351	1	0	1	20211028	1	1	2	1	0	1	1	2	1	0	1	2	1	0	0																				10	
44000	60550	6	351	1	0	1	20211028	1	2	1	55	24	7	16	17	18	18	14	14	18	22	26																				249	
44000	60550	6	351	1	0	1	20211028	1	2	2	1	0	2	0	1	3	0	2	2	4	0	0																				15	
44000	60560	6	404	1	0	1	20211109	1	1	1	186	94	41	61	50	52	48	52	61	67	97	75																			884		
44000	60560	6	404	1	0	1	20211109	1	1	2	4	5	7	8	2	5	6	2	6	10	2	2																			59		
44000	60560	6	404	1	0	1	20211109	1	2	1	124	63	51	61	69	60	49	40	51	67	147	93																				875	
44000	60560	6	404	1	0	1	20211109	1	2	2	6	2	8	6	0	10	11	1	8	9	2	0																			63		
44000	60570	6	404	1	0	1	20211109	1	1	1	194	117	46	79	74	92	60	56	54	106	110	110																				1098	
44000	60570	6	404	1	0	1	20211109	1	1	2	3	2	1	2	4	4	0	3	0	2	1	0																			22		
44000	60570	6	404	1	0	1	20211109	1	2	1	177	95	70	76	55	65	56	74	80	84	193	98																				1123	
44000	60570	6	404	1	0	1	20211109	1	2	2	0	1	1	0	3	2	2	7	1	2	1	2																				22	

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

大分県

国土交通省道路局

都道府県	指定市区町村	交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時類交通量 (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				
44000	60580	6	404	1	0	1	20211109	1	1	1	241	211	261	231	243	181	163	212	222	297	549	379													3190				
44000	60580	6	404	1	0	1	20211109	1	1	2	12	12	25	29	24	18	27	31	24	31	27	12												272					
44000	60580	6	404	1	0	1	20211109	1	2	1	933	391	245	206	198	190	203	185	207	207	239	225												3429					
44000	60580	6	404	1	0	1	20211109	1	2	2	21	26	25	20	15	10	17	24	23	10	18	7												216					
44000	60590	6	404	1	0	1	20211109	1	1	1	233	216	245	231	217	198	143	213	223	269	529	348												3065					
44000	60590	6	404	1	0	1	20211109	1	1	2	11	11	26	34	24	17	20	32	22	36	35	12												280					
44000	60590	6	404	1	0	1	20211109	1	2	1	982	378	240	218	185	174	200	180	227	213	247	218													3462				
44000	60590	6	404	1	0	1	20211109	1	2	2	45	41	28	37	26	23	19	26	27	16	24	8													320				
44000	60600	6	405	1	0	1	20211109	1	1	1	2	1	1	3	3	2	4	2	1	0	1	0													20				
44000	60600	6	405	1	0	1	20211109	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0			
44000	60600	6	405	1	0	1	20211109	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0														4			
44000	60600	6	405	1	0	1	20211109	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0														2			
44000	60610	6	405	1	0	1	20211109	1	1	1	15	19	18	18	24	15	17	19	18	16	25	11															215		
44000	60610	6	405	1	0	1	20211109	1	1	2	2	5	0	0	6	2	0	2	6	2	0	0															25		
44000	60610	6	405	1	0	1	20211109	1	2	1	34	34	24	12	19	16	15	20	15	25	18	5															237		
44000	60610	6	405	1	0	1	20211109	1	2	2	1	4	1	0	3	1	1	2	5	0	1	0															19		
44000	60615	6	405	2							17	15	14	21	21	9	13	19	18	23	22															220			
44000	60615	6	405	2							3	2	2	2	3	0	2	1	1	3	3	1														23			
44000	60615	6	405	2							36	16	19	20	19	17	10	23	22	17	18	4														221			
44000	60615	6	405	2							2	2	2	0	4	0	1	0	3	5	3	0														23			
44000	60620	6	405	1	0	1	20211116	1	1	1	2	2	2	1	2	1	3	2	5	6	1															29			
44000	60620	6	405	1	0	1	20211116	1	1	2	0	4	9	5	3	1	4	7	3	5	0	0															41		
44000	60620	6	405	1	0	1	20211116	1	2	1	10	2	1	0	3	1	5	11	3	0	1	1															38		
44000	60620	6	405	1	0	1	20211116	1	2	2	2	4	8	6	4	0	4	5	4	4	0	0															41		
44000	60630	6	405	1	0	1	20211028	1	1	1	31	27	25	13	17	24	23	19	24	17	28	17															265		
44000	60630	6	405	1	0	1	20211028	1	1	2	1	1	2	3	2	0	3	1	1	1	1	0															16		
44000	60630	6	405	1	0	1	20211028	1	2	1	24	24	20	20	21	24	25	21	25	25	11																	260	
44000	60630	6	405	1	0	1	20211028	1	2	2	1	2	1	3	3	0	2	2	0	3	1	0															18		
44000	60640	6	405	1	0	1	20211109	1	1	1	4	5	3	10	3	4	7	3	2	5	3	0															49		
44000	60640	6	405	1	0	1	20211109	1	1	2	0	0	3	0	1	1	0	0	0	1	0	0															6		
44000	60640	6	405	1	0	1	20211109	1	2	1	10	9	9	1	3	7	10	4	4	7	8	1															73		
44000	60640	6	405	1	0	1	20211109	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0															5		
44000	60650	6	407	1	0	1	20211109	2	1	1	10	3	4	10	5	9	9	9	7	10	17	18																111	
44000	60650	6	407	1	0	1	20211109	2	1	2	2	2	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1																11	
44000	60650	6	407	1	0	1	20211109	2	2	1	22	17	7	7	8	3	11	9	5	5	2	4																100	
44000	60650	6	407	1	0	1	20211109	2	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	1	1	0	1																11	
44000	60660	6	409	1	0	1	20211109	2	1	1	39	36	26	15	13	10	13	10	14	18	27	8																229	
44000	60660	6	409	1	0	1	20211109	2	1	2	1	3	3	0	3	1	2	1	2	0	4	0																20	
44000	60660	6	409	1	0	1	20211109	2	2	1	13	28	24	18	12	10	15	11	20	27	31	18																227	
44000	60660	6	409	1	0	1	20211109	2	2	2	1	8	2	2	1	0	3	0	3	0	1	0																21	
44000	60670	6	409	1	0	1	20211109	2	1	1	19	10	10	10	9	13	8	10	4	11	11	8																123	
44000	60670	6	409	1	0	1	20211109	2	1	2	25	1	3	4	5	5	5	4	1	2	0	2																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

大分県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡コード	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	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 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								
44000	60670	6	409	1	0	1	20211109	2	2	1	13	9	17	11	11	8	10	12	19	13	13	3																139			
44000	60670	6	409	1	0	1	20211109	2	2	2	6	2	3	6	3	6	4	1	4	2	17	6														60					
44000	60680	6	409	1	0	1	20211109	2	1	1	20	29	17	12	20	16	20	23	19	24	17	13														230					
44000	60680	6	409	1	0	1	20211109	2	1	2	3	3	1	6	5	0	2	0	2	3	1	1														27					
44000	60680	6	409	1	0	1	20211109	2	2	1	24	21	22	34	7	26	26	23	25	16	13	11														248					
44000	60680	6	409	1	0	1	20211109	2	2	2	3	3	8	2	4	0	1	2	1	4	1	1														30					
44000	60690	6	410	1	0	1	20211118	1	1	1	8	9	6	3	3	7	10	3	10	7	9	0														75					
44000	60690	6	410	1	0	1	20211118	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	3	3	0	0														13					
44000	60690	6	410	1	0	1	20211118	1	2	1	6	5	6	2	11	9	3	10	10	10	8	1															81				
44000	60690	6	410	1	0	1	20211118	1	2	2	0	2	3	0	0	0	0	1	1	2	1	0															10				
44000	60700	6	410	1	0	1	20211118	1	1	1	23	9	12	13	15	11	8	14	14	15	10	7															151				
44000	60700	6	410	1	0	1	20211118	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0															5				
44000	60700	6	410	1	0	1	20211118	1	2	1	24	14	10	10	13	6	10	14	9	7	13	11																141			
44000	60700	6	410	1	0	1	20211118	1	2	2	0	2	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0																8			
44000	60710	6	412	1	0	1	20211125	1	1	1	84	78	38	34	37	36	28	29	31	41	38	23																497			
44000	60710	6	412	1	0	1	20211125	1	1	2	2	3	8	8	2	4	2	3	0	4	3	0																39			
44000	60710	6	412	1	0	1	20211125	1	2	1	46	37	26	41	39	32	42	44	58	68	88	42																	563		
44000	60710	6	412	1	0	1	20211125	1	2	2	2	2	4	7	3	0	3	5	2	6	1	2																37			
44000	60720	6	412	1	0	2	20210907	6	1	1	132	77	63	65	79	58	91	68	57	59	71	62			24	20	8	4	8	2	0	1	1	1	1	9	55	882	1015		
44000	60720	6	412	1	0	2	20210907	6	1	2	11	8	3	6	3	1	6	3	1	2	2	0			0	0	0	0	1	1	0	3	0	0	3	6		46	60		
44000	60720	6	412	1	0	2	20210907	6	2	1	87	96	70	70	72	64	69	62	67	97	115	87			34	16	7	2	1	3	1	2	2	1	16	32		956	1073		
44000	60720	6	412	1	0	2	20210907	6	2	2	2	7	4	9	2	2	6	1	3	4	3	4			1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2			47	53		
44000	60730	6	412	1	0	1	20211116	1	1	1	256	101	122	136	111	111	82	108	110	95	94	97																	1423		
44000	60730	6	412	1	0	1	20211116	1	1	2	19	11	14	10	6	5	2	13	1	2	2	0																	85		
44000	60730	6	412	1	0	1	20211116	1	2	1	92	89	122	118	82	87	127	147	156	151	177	141																	1489		
44000	60730	6	412	1	0	1	20211116	1	2	2	8	10	5	8	8	10	8	11	12	14	13	4																	111		
44000	60750	6	501	1	0	1	20211028	1	1	1	113	72	39	52	51	55	44	58	66	57	62	42																		711	
44000	60750	6	501	1	0	1	20211028	1	1	2	10	14	11	10	8	7	5	4	5	3	1	4																		82	
44000	60750	6	501	1	0	1	20211028	1	2	1	79	64	53	44	50	45	67	56	85	94	114	28																		779	
44000	60750	6	501	1	0	1	20211028	1	2	2	9	6	13	11	15	8	5	2	7	4	4	4																		88	
44000	60760	6	501	2	1	1	20190625	1	1	1	145	82	72	79	92	99	113	100	113	95	125	121																		1236	
44000	60760	6	501	2	1	1	20190625	1	1	2	7	11	12	11	10	8	7	7	7	1	3	1																		85	
44000	60760	6	501	2	1	1	20190625	1	2	1	172	126	94	101	86	74	102	115	127	120	156	69																		1342	
44000	60760	6	501	2	1	1	20190625	1	2	2	5	9	4	15	5	8	6	7	6	7	5	3																		80	
44000	60770	6	502	1	0	1	20211028	1	1	1	14	26	33	39	25	38	22	22	24	33	20	11																		307	
44000	60770	6	502	1	0	1	20211028	1	1	2	1	5	4	4	3	2	3	7	1	5	2	0																		37	
44000	60770	6	502	1	0	1	20211028	1	2	1	63	60	62	71	48	53	36	48	49	59	87	30																		666	
44000	60770	6	502	1	0	1	20211028	1	2	2	1	5	4	3	4	3	4	6	1	1	3	1																		36	
44000	60780	6	503	1	0	1	20211028	1	1	1	1	1	4	4	1	3	4	7	5	3	9	1																		43	
44000	60780	6	503	1	0	1	20211028	1	1	2	0	0	1	1	1	0	1	0	3	2	0	0																		9	
44000	60780	6	503	1	0	1	20211028	1	2	1	3	1	5	2	2	2	4	4	2	4	0																			33	
44000	60780	6	503	1	0	1	20211028	1	2	2	1	0	2	1	1	0	1	0	2	1	0	0																		9	

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

大分県

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	道 路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 観 測 測 定 活 用の 別	12・24時間 観測の別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 動 12車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
44000	60790	6	504	1	0	1	20211118	1	1	1	82	43	46	32	27	36	15	19	41	45	88	62																536	
44000	60790	6	504	1	0	1	20211118	1	1	2	4	4	3	0	0	1	0	0	1	3	3	0															19		
44000	60790	6	504	1	0	1	20211118	1	2	1	60	33	25	26	19	22	16	12	20	46	50	39															368		
44000	60790	6	504	1	0	1	20211118	1	2	2	3	4	1	0	0	0	1	1	1	3	0	0														14			
44000	60800	6	505	1	0	1	20211109	2	1	1	216	116	75	73	64	71	65	74	57	179	232	88														1310			
44000	60800	6	505	1	0	1	20211109	2	1	2	31	41	34	46	43	25	40	42	17	22	22	11														374			
44000	60800	6	505	1	0	1	20211109	2	2	1	197	109	60	69	63	80	69	95	122	154	208	116														1342			
44000	60800	6	505	1	0	1	20211109	2	2	2	26	27	45	56	46	23	35	35	41	14	9	15														372			
44000	60810	6	506	1	0	1	20211026	1	1	1	75	49	38	44	33	32	30	27	35	36	72	31														502			
44000	60810	6	506	1	0	1	20211026	1	1	2	3	3	5	3	1	1	3	3	3	3	1	1														30			
44000	60810	6	506	1	0	1	20211026	1	2	1	70	59	51	52	39	34	27	39	40	41	52	49															553		
44000	60810	6	506	1	0	1	20211026	1	2	2	1	3	6	6	2	1	4	2	3	3	1	0														32			
44000	60820	6	507	1	0	1	20211026	1	1	1	41	48	60	70	87	70	75	91	49	60	75	54														780			
44000	60820	6	507	1	0	1	20211026	1	1	2	3	6	9	4	7	6	6	5	4	4	1	0															55		
44000	60820	6	507	1	0	1	20211026	1	2	1	44	40	52	73	79	63	66	72	54	56	74	53															726		
44000	60820	6	507	1	0	1	20211026	1	2	2	3	6	8	7	9	6	4	5	6	4	3	0															61		
44000	60830	6	508	1	0	1	20211116	1	1	1	100	50	23	22	34	18	23	43	32	67	211	165															788		
44000	60830	6	508	1	0	1	20211116	1	1	2	5	10	4	7	11	7	6	6	7	5	3	2														73			
44000	60830	6	508	1	0	1	20211116	1	2	1	178	67	31	32	31	20	32	23	30	28	53	22															547		
44000	60830	6	508	1	0	1	20211116	1	2	2	9	10	3	9	9	7	11	6	13	1	0																85		
44000	60840	6	510	1	0	1	20211026	1	1	1	3	8	5	9	4	5	4	7	0	8	3	1															57		
44000	60840	6	510	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0															9		
44000	60840	6	510	1	0	1	20211026	1	2	1	3	7	3	9	3	4	7	8	3	7	4	2															60		
44000	60840	6	510	1	0	1	20211026	1	2	2	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0															6		
44000	60850	6	511	1	0	1	20211116	1	1	1	138	201	197	292	249	245	224	258	264	292	305	323																2988	
44000	60850	6	511	1	0	1	20211116	1	1	2	32	43	41	29	25	22	24	17	13	16	12	6															280		
44000	60850	6	511	1	0	1	20211116	1	2	1	382	370	272	263	338	300	318	318	333	368	313	329																3904	
44000	60850	6	511	1	0	1	20211116	1	2	2	25	40	48	44	46	28	28	27	23	21	25	13															368		
44000	60860	6	512	1	0	1	20211116	1	1	1	50	58	80	115	115	98	101	104	119	105	125	148															1218		
44000	60860	6	512	1	0	1	20211116	1	1	2	9	7	9	11	8	1	6	10	10	6	4	2															83		
44000	60860	6	512	1	0	1	20211116	1	2	1	338	232	172	140	147	123	130	147	128	179	233	163															2132		
44000	60860	6	512	1	0	1	20211116	1	2	2	9	13	12	16	8	3	4	10	10	7	6	1															99		
44000	60880	6	513	1	0	1	20211118	1	1	1	307	195	131	155	182	146	151	148	182	178	198	188															2161		
44000	60880	6	513	1	0	1	20211118	1	1	2	6	12	11	3	7	1	12	6	6	10	6	7															87		
44000	60880	6	513	1	0	1	20211118	1	2	1	175	184	157	161	188	145	160	140	199	243	250	191																2193	
44000	60880	6	513	1	0	1	20211118	1	2	2	11	11	2	4	3	6	8	7	4	4	3	6															69		
44000	60890	6	514	1	0	1	20211116	1	1	1	155	193	183	204	230	276	216	205	290	357	678	526																3513	
44000	60890	6	514	1	0	1	20211116	1	1	2	11	20	10	9	16	4	10	8	9	6	6	4															113		
44000	60890	6	514	1	0	1	20211116	1	2	1	419	265	165	189	184	211	213	184	160	205	215	189															2599		
44000	60890	6	514	1	0	1	20211116	1	2	2	9	7	8	7	7	9	6	8	6	11	3	2															83		
44000	60900	6	515	1	0	1	20211116	1	1	1	26	9	6	15	8	12	7	7	14	28	24	27															183		
44000	60900	6	515	1	0	1	20211116	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	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

大分県

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	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 観 測 ・ 活 用 の 別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																										昼 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					
										44000	60900	6	515	1	0	1	20211116	1	2	1	58	39	15	11	8	6	1	8	12	14	16	23						
44000	60900	6	515	1	0	1	20211116	1	2	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0													3			
44000	60910	6	516	1	0	1	20211117	1	1	1	55	101	93	65	81	71	88	98	83	116	135	233														1219		
44000	60910	6	516	1	0	1	20211117	1	1	2	4	2	11	3	3	5	5	2	3	2	0	1													41			
44000	60910	6	516	1	0	1	20211117	1	2	1	142	124	92	82	107	73	92	108	113	136	162	103														1334		
44000	60910	6	516	1	0	1	20211117	1	2	2	4	5	8	3	6	4	5	1	4	5	1	1													47			
44000	60920	6	517	1	0	2	20211116	1	1	1	55	41	37	33	45	39	27	45	42	46	37	29	21	10	4	4	0	1	0	0	0	0	5		476	525		
44000	60920	6	517	1	0	2	20211116	1	1	2	0	1	3	5	5	3	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	22			
44000	60920	6	517	1	0	2	20211116	1	2	1	34	33	28	48	52	44	38	44	37	41	70	56	35	18	5	12	1	5	0	0	3	1	3	14	525	622		
44000	60920	6	517	1	0	2	20211116	1	2	2	2	1	4	10	4	0	1	3	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	35	40			
44000	60930	6	518	1	0	1	20211118	1	1	1	23	32	22	20	28	17	22	33	17	27	27	8														276		
44000	60930	6	518	1	0	1	20211118	1	1	2	0	4	4	4	2	1	1	3	1	8	0	0													28			
44000	60930	6	518	1	0	1	20211118	1	2	1	16	21	9	18	28	7	11	20	20	22	24	6													202			
44000	60930	6	518	1	0	1	20211118	1	2	2	5	6	3	2	0	2	1	1	1	0	0														22			
44000	60940	6	519	2	1	1	20190122	1	1	1	<i>244</i>	<i>235</i>	<i>155</i>	<i>138</i>	<i>116</i>	<i>114</i>	<i>125</i>	<i>149</i>	<i>150</i>	<i>139</i>	<i>153</i>	<i>160</i>													<i>1878</i>			
44000	60940	6	519	2	1	1	20190122	1	1	2	7	5	9	8	3	2	2	7	6	3	2	3													<i>57</i>			
44000	60940	6	519	2	1	1	20190122	1	2	1	<i>159</i>	<i>109</i>	<i>121</i>	<i>121</i>	<i>143</i>	<i>115</i>	<i>105</i>	<i>128</i>	<i>145</i>	<i>148</i>	<i>233</i>	<i>148</i>														<i>1675</i>		
44000	60940	6	519	2	1	1	20190122	1	2	2	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>0</i>														<i>53</i>			
44000	60950	6	519	1	0	1	20211116	1	1	1	481	407	232	170	199	146	171	192	197	230	328	250														3003		
44000	60950	6	519	1	0	1	20211116	1	1	2	31	27	34	28	29	15	17	25	21	22	13	9														271		
44000	60950	6	519	1	0	1	20211116	1	2	1	333	219	181	183	179	171	165	189	244	296	430	289															2879	
44000	60950	6	519	1	0	1	20211116	1	2	2	18	27	33	32	32	21	24	21	25	26	19	4														282		
44000	60960	6	519	1	0	1	20211116	1	1	1	421	320	196	159	163	120	154	164	174	190	256	216															2533	
44000	60960	6	519	1	0	1	20211116	1	1	2	27	26	22	30	18	14	19	28	18	12	6	2														222		
44000	60960	6	519	1	0	1	20211116	1	2	1	266	167	165	148	148	157	135	140	212	258	388	233														2417		
44000	60960	6	519	1	0	1	20211116	1	2	2	16	24	20	31	22	13	21	14	17	18	13	2														211		
44000	60970	6	519	2				1	1	1	48	46	44	54	36	26	34	38	29	54	58	32														499		
44000	60970	6	519	2				1	2	3	2	4	6	1	0	4	7	5	3	1	2														<i>38</i>			
44000	60970	6	519	2				2	1	52	52	37	41	39	37	33	48	36	41	51	37															<i>504</i>		
44000	60970	6	519	2				2	2	3	2	1	3	2	2	2	3	4	3	2	1														<i>28</i>			
44000	60980	6	519	2	1	1	20190122	1	1	1	<i>109</i>	<i>135</i>	<i>72</i>	<i>73</i>	<i>61</i>	<i>57</i>	<i>76</i>	<i>73</i>	<i>79</i>	<i>95</i>	<i>131</i>	<i>108</i>														<i>1069</i>		
44000	60980	6	519	2	1	1	20190122	1	1	2	7	4	9	5	6	2	3	9	3	3	2															<i>62</i>		
44000	60980	6	519	2	1	1	20190122	1	2	1	<i>115</i>	<i>68</i>	<i>76</i>	<i>68</i>	<i>92</i>	<i>82</i>	<i>61</i>	<i>70</i>	<i>70</i>	<i>100</i>	<i>131</i>	<i>100</i>														<i>1033</i>		
44000	60980	6	519	2	1	1	20190122	1	2	2	5	4	5	5	6	4	7	4	7	6	9	3													<i>65</i>			
44000	60990	6	520	1	0	1	20211027	1	1	1	392	305	259	272	218	207	238	240	280	237	401	223															3272	
44000	60990	6	520	1	0	1	20211027	1	1	2	22	33	45	35	33	30	30	39	33	26	8	4														338		
44000	60990	6	520	1	0	1	20211027	1	2	1	472	358	230	282	292	258	283	286	363	329	497	433														4083		
44000	60990	6	520	1	0	1	20211027	1	2	2	32	35	40	37	40	35	34	33	30	17	14	4														351		
44000	61000	6	521	1	0	1	20211027	1	1	1	246	196	132	106	111	87	100	90	145	126	144	78														1561		
44000	61000	6	521	1	0	1	20211027	1	1	2	2	4	4	4	3	4	7	4	5	5	1	3														46		
44000	61000	6	521	1	0	1	20211027	1	2	1	106	111	128	111	99	122	109	143	142	163	267	236															1737	
44000	61000	6	521	1	0	1	20211027	1	2	2																												

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

大分県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	指定 市 区 町 村 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 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		
											44000	61010	6	522	1	0	1	20211110	1	1	1	15	24	20	21	28	13	11	30	12	16	12	1			
44000	61010	6	522	1	0	1	20211110	1	1	2	3	3	6	3	1	3	2	5	0	3	3	2											34			
44000	61010	6	522	1	0	1	20211110	1	2	1	17	31	17	21	19	18	12	15	12	13	11	9											195			
44000	61010	6	522	1	0	1	20211110	1	2	2	2	4	3	4	1	3	7	2	1	7	6	4											44			
44000	61020	6	523	1	0	1	20211111	1	1	1	42	54	18	23	31	46	29	41	38	51	74	20											467			
44000	61020	6	523	1	0	1	20211111	1	1	2	7	7	7	4	6	2	7	5	8	4	5	3											65			
44000	61020	6	523	1	0	1	20211111	1	2	1	45	38	16	28	40	30	27	32	42	26	52	18											394			
44000	61020	6	523	1	0	1	20211111	1	2	2	2	4	6	3	7	5	4	7	6	4	5	5											58			
44000	61030	6	524	1	0	1	20211109	1	1	1	49	37	51	44	32	46	37	41	39	47	42	29											494			
44000	61030	6	524	1	0	1	20211109	1	1	2	0	4	9	4	3	6	7	3	2	4	3	2											47			
44000	61030	6	524	1	0	1	20211109	1	2	1	48	33	48	37	41	35	47	52	37	42	48	20											488			
44000	61030	6	524	1	0	1	20211109	1	2	2	1	7	11	4	2	4	6	7	1	5	3	2											53			
44000	61040	6	525	1	0	1	20211109	2	1	1	129	168	94	65	64	56	79	53	92	72	52	28											952			
44000	61040	6	525	1	0	1	20211109	2	1	2	2	10	5	8	8	6	3	7	5	9	4	1											68			
44000	61040	6	525	1	0	1	20211109	2	2	1	61	64	85	95	52	52	63	54	85	103	210	19											943			
44000	61040	6	525	1	0	1	20211109	2	2	2	9	5	6	10	9	5	7	8	11	5	8	0											83			
44000	61050	6	526	1	0	1	20211109	2	1	1	69	47	43	48	70	51	65	59	49	72	98	53											724			
44000	61050	6	526	1	0	1	20211109	2	1	2	5	4	10	7	2	1	5	8	5	2	1	1											51			
44000	61050	6	526	1	0	1	20211109	2	2	1	71	61	65	54	54	64	44	45	62	90	88	56											754			
44000	61050	6	526	1	0	1	20211109	2	2	2	5	5	4	7	10	5	9	2	5	4	2	1											59			
44000	61060	6	527	1	0	1	20211109	2	1	1	8	13	11	7	10	5	10	9	12	14	19	8											126			
44000	61060	6	527	1	0	1	20211109	2	1	2	0	1	2	1	0	1	1	4	1	0	1	1											13			
44000	61060	6	527	1	0	1	20211109	2	2	1	15	16	7	12	10	9	7	3	15	8	8	7											117			
44000	61060	6	527	1	0	1	20211109	2	2	2	1	1	2	2	2	3	1	2	1	3	1	1											20			
44000	61070	6	528	1	0	1	20211109	2	1	1	58	68	65	73	79	75	64	64	69	86	118	96											915			
44000	61070	6	528	1	0	1	20211109	2	1	2	3	5	3	12	7	1	5	4	6	1	0	1											48			
44000	61070	6	528	1	0	1	20211109	2	2	1	129	105	93	97	73	80	70	43	91	68	78	57											984			
44000	61070	6	528	1	0	1	20211109	2	2	2	2	7	5	7	5	4	4	3	2	3	3	0											45			
44000	61080	6	529	1	0	1	20211109	2	1	1	265	241	150	123	114	133	117	161	115	173	203	157											1952			
44000	61080	6	529	1	0	1	20211109	2	1	2	2	13	7	5	4	3	20	6	5	4	4	1											74			
44000	61080	6	529	1	0	1	20211109	2	2	1	185	160	90	98	125	117	101	129	90	154	215	205											1669			
44000	61080	6	529	1	0	1	20211109	2	2	2	3	5	7	6	7	7	6	9	10	5	2	2											69			
44000	61090	6	530	1	0	1	20211109	2	1	1	146	145	121	158	173	180	143	121	141	206	301	210											2045			
44000	61090	6	530	1	0	1	20211109	2	1	2	1	8	9	6	2	5	10	5	7	6	3	2											64			
44000	61090	6	530	1	0	1	20211109	2	2	1	305	299	189	177	180	168	162	146	159	210	239	149											2383			
44000	61090	6	530	1	0	1	20211109	2	2	2	11	7	2	6	4	2	9	13	8	5	5	1											73			
44000	61100	6	531	1	0	1	20211109	2	1	1	82	66	49	53	48	59	50	60	53	64	78	91											753			
44000	61100	6	531	1	0	1	20211109	2	1	2	1	3	2	3	2	0	0	4	3	0	2	0											20			
44000	61100	6	531	1	0	1	20211109	2	2	1	77	51	51	54	43	52	41	64	50	72	78	88											721			
44000	61100	6	531	1	0	1	20211109	2	2	2	1	3	2	3	2	0	0	2	4	1	2	0											20			
44000	61110	6	532	1	0	1	20211109	2	1	1	349	251	187	220	170	187	228	212	233	256	317	184											2794			
44000	61110	6	532	1	0	1	20211109	2	1	2	16	31	35	30	46	30	29	32	33	24	11	7											324			

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

大分県

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 自 動 車 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
44000	61510	6	617	1	0	2	20211012	2	2	1	59	46	48	56	42	33	48	46	50	56	40	20	12	6	6	7	0	0	0	0	1	1	2	22	544	601		
44000	61510	6	617	1	0	2	20211012	2	2	2	2	2	1	2	3	6	1	3	2	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	24	29		
44000	61520	6	617	1	0	1	20211116	2	1	1	173	205	172	196	168	160	205	154	166	154	157	107												2017				
44000	61520	6	617	1	0	1	20211116	2	1	2	12	3	12	18	10	2	4	5	9	4	4	1												84				
44000	61520	6	617	1	0	1	20211116	2	2	1	105	117	128	148	168	158	185	192	222	176	211	154												1964				
44000	61520	6	617	1	0	1	20211116	2	2	2	5	9	6	9	10	7	9	8	7	3	4	2												79				
44000	61530	6	618	1	0	1	20211117	1	1	1	13	18	20	9	16	14	11	8	12	14	19	10												164				
44000	61530	6	618	1	0	1	20211117	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0				
44000	61530	6	618	1	0	1	20211117	1	2	1	15	21	12	15	12	7	11	17	22	16	15	3													166			
44000	61530	6	618	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0													1			
44000	61540	6	618	1	0	1	20211117	1	1	1	243	166	124	97	114	106	99	96	113	113	167	163													1601			
44000	61540	6	618	1	0	1	20211117	1	1	2	2	0	0	1	0	0	1	0	1	2	0	0													7			
44000	61540	6	618	1	0	1	20211117	1	2	1	164	165	133	121	89	71	95	108	119	138	265	165													1633			
44000	61540	6	618	1	0	1	20211117	1	2	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1													5			
44000	61550	6	619	1	0	1	20211116	1	1	1	126	95	35	50	38	48	46	52	63	67	130	113													863			
44000	61550	6	619	1	0	1	20211116	1	1	2	4	4	5	3	2	1	6	3	2	1	1	0													32			
44000	61550	6	619	1	0	1	20211116	1	2	1	160	115	57	44	55	47	40	52	57	69	44														787			
44000	61550	6	619	1	0	1	20211116	1	2	2	0	5	3	4	6	6	2	5	3	2	2	1													39			
44000	61580	6	620	1	0	1	20211026	1	1	1	2	3	1	6	10	4	1	4	5	2	6	2													46			
44000	61580	6	620	1	0	1	20211026	1	1	2	0	0	0	1	2	0	1	1	0	0	0	0														5		
44000	61580	6	620	1	0	1	20211026	1	2	1	1	6	6	5	4	3	7	4	3	3	0	1														43		
44000	61580	6	620	1	0	1	20211026	1	2	2	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0														5		
44000	61590	6	621	1	0	1	20211109	2	1	1	60	80	60	83	98	119	119	99	75	78	68	25														964		
44000	61590	6	621	1	0	1	20211109	2	1	2	1	9	13	9	8	3	9	15	8	10	2	1														88		
44000	61590	6	621	1	0	1	20211109	2	2	1	58	88	76	83	81	94	87	108	75	83	67	26														926		
44000	61590	6	621	1	0	1	20211109	2	2	2	7	3	19	4	4	6	0	6	2	1	2	0														54		
44000	61595	6	621	2				1	1	1	33	77	55	61	54	41	58	53	59	54	76	48														669		
44000	61595	6	621	2				1	2	4	12	13	14	8	6	7	11	12	8	17	6															118		
44000	61595	6	621	2				2	1	56	92	55	76	46	44	63	47	55	48	59	28																669	
44000	61595	6	621	2				2	2	6	7	16	8	13	7	3	8	8	3	6	4															89		
44000	61600	6	621	1	0	1	20211117	1	1	1	168	327	103	116	99	85	104	104	124	113	104	52															1499	
44000	61600	6	621	1	0	1	20211117	1	1	2	7	17	10	11	8	3	10	10	10	6	2	3															97	
44000	61600	6	621	1	0	1	20211117	1	2	1	76	117	117	80	91	82	120	114	156	125	296	101															1475	
44000	61600	6	621	1	0	1	20211117	1	2	2	8	14	16	12	11	10	9	11	14	16	9	2															132	
44000	61602	6	621	2				1	1	82	137	101	98	91	91	130	104	93	107	219	142																1395	
44000	61602	6	621	2				1	2	9	3	6	1	4	5	1	5	1	8	5	1																49	
44000	61602	6	621	2				2	1	119	144	140	102	100	109	102	90	111	97	120	77																1311	
44000	61602	6	621	2				2	2	8	15	16	11	14	8	15	13	8	12	10	3																133	
44000	61612	6	622	1	0	1	20211116	1	1	1	50	35	29	33	23	33	21	17	28	27	20	14															330	
44000	61612	6	622	1	0	1	20211116	1	1	2	0	2	0	4	3	2	4	2	1	0	0	0															18	
44000	61612	6	622	1	0	1	20211116	1	2	1	25	29	20	29	29	29	26	26	45	29	50	15															352	
44000	61612	6	622	1	0	1	20211116	1	2	2	0	2	0	2	1	2	4	3	3	0	0	0															17	

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

大分県

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 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			
44000	61614	6	622	2				1	1	110	59	64	40	48	42	57	50	57	49	41	42														659		
44000	61614	6	622	2				1	2	2	17	13	13	16	7	17	7	9	7	5	0													113			
44000	61614	6	622	2				2	1	58	57	75	43	39	42	44	48	59	72	105	35													677			
44000	61614	6	622	2				2	2	1	11	11	18	16	10	11	14	9	8	3	0													112			
44000	61620	6	623	2				1	1	382	373	283	295	311	326	298	308	366	410	446	454													4252			
44000	61620	6	623	2				1	2	42	29	38	43	40	21	31	21	32	26	14	13													350			
44000	61620	6	623	2				2	1	452	440	389	438	350	315	343	332	319	346	389	406													4519			
44000	61620	6	623	2				2	2	35	35	48	47	35	18	33	38	25	17	20	10													361			
44000	61625	6	623	2	1	1	20191031	1	1	1	297	264	247	251	260	252	237	263	294	286	357	359												3367			
44000	61625	6	623	2	1	1	20191031	1	1	2	22	38	32	36	37	26	29	20	19	7	8													293			
44000	61625	6	623	2	1	1	20191031	1	2	1	346	387	352	375	344	289	264	287	238	322	332	306													3842		
44000	61625	6	623	2	1	1	20191031	1	2	2	25	47	36	47	48	27	32	30	27	34	17	7													377		
44000	61630	6	624	1	0	1	20211109	2	1	1	0	0	1	2	0	1	2	0	2	0	1	0													9		
44000	61630	6	624	1	0	1	20211109	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
44000	61630	6	624	1	0	1	20211109	2	2	1	2	1	2	0	1	0	1	1	1	1	0	0													11		
44000	61630	6	624	1	0	1	20211109	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
44000	61640	6	625	1	0	1	20211109	2	1	1	223	92	70	69	74	66	68	69	77	81	94	81													1064		
44000	61640	6	625	1	0	1	20211109	2	1	2	5	1	5	6	5	4	4	3	3	2	0	2													40		
44000	61640	6	625	1	0	1	20211109	2	2	1	100	107	80	68	63	67	63	62	68	74	153	97													1002		
44000	61640	6	625	1	0	1	20211109	2	2	2	1	0	8	4	1	4	0	5	6	4	6	3													42		
44000	61650	6	626	1	0	1	20211117	1	1	1	4	1	1	1	3	0	2	0	1	1	1	5													20		
44000	61650	6	626	1	0	1	20211117	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
44000	61650	6	626	1	0	1	20211117	1	2	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	2												9		
44000	61650	6	626	1	0	1	20211117	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0													2		
44000	61655	6	627	2				1	1	18	11	9	9	10	13	8	10	8	10	27	14														147		
44000	61655	6	627	2				1	2	1	2	1	1	0	0	3	1	1	1	0	0														11		
44000	61655	6	627	2				2	1	21	19	18	13	12	8	10	11	7	17	16	6														158		
44000	61655	6	627	2				2	2	1	2	0	1	2	0	0	1	2	0	0	0														9		
44000	61660	6	627	1	0	1	20211027	1	1	1	42	46	37	28	34	33	25	44	19	53	50	41													452		
44000	61660	6	627	1	0	1	20211027	1	1	2	1	1	2	3	2	2	1	6	2	3	3	0													26		
44000	61660	6	627	1	0	1	20211027	1	2	1	74	55	28	20	36	33	26	37	48	43	34	28													462		
44000	61660	6	627	1	0	1	20211027	1	2	2	2	4	2	0	4	3	3	1	3	2	1	0													25		
44000	61670	6	628	1	0	1	20211116	1	1	1	344	319	174	132	122	110	109	122	105	182	306	271													2296		
44000	61670	6	628	1	0	1	20211116	1	1	2	23	36	19	34	13	10	14	11	13	11	22	6													212		
44000	61670	6	628	1	0	1	20211116	1	2	1	344	319	174	132	122	110	109	122	105	182	306	271													2296		
44000	61670	6	628	1	0	1	20211116	1	2	2	23	36	19	34	13	10	14	11	13	11	22	6													212		
44000	61680	6	629	2				1	1	810	595	365	312	304	283	320	337	369	476	547	446														5164		
44000	61680	6	629	2				1	2	58	86	91	86	106	83	81	86	73	65	42	28														885		
44000	61680	6	629	2				2	1	631	517	422	452	334	327	355	379	437	460	741	663														5718		
44000	61680	6	629	2				2	2	66	66	92	89	73	73	83	81	94	81	53	29														887		
44000	61685	6	629	1	0	1	20211109	2	1	1	670	435	251	200	270	265	209	220	303	243	468	236													3770		
44000	61685	6	629	1	0	1	20211109	2	1	2	64	82	69	102	90	77	90	82	72	63	63	56														910	

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

大分県

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	道 路 線 番 号	交 通 量 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	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							
										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							
44000	61970	6	651	1	0	1	20211110	1	1	1	21	24	22	17	28	17	34	26	25	17	33	20																284		
44000	61970	6	651	1	0	1	20211110	1	1	2	1	2	1	3	1	3	1	4	4	0	0	0																20		
44000	61970	6	651	1	0	1	20211110	1	2	1	52	25	32	16	25	26	25	47	21	30	20	15																334		
44000	61970	6	651	1	0	1	20211110	1	2	2	1	2	0	1	3	2	2	2	1	2	1	0																17		
44000	61980	6	652	1	0	1	20211110	1	1	1	8	6	8	3	5	6	9	4	3	14	10	4															80			
44000	61980	6	652	1	0	1	20211110	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0															1			
44000	61980	6	652	1	0	1	20211110	1	2	1	8	10	11	7	11	10	8	3	5	7	9	3															92			
44000	61980	6	652	1	0	1	20211110	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0															1			
44000	61990	6	652	1	0	1	20211111	1	1	1	17	32	28	24	30	15	38	27	23	27	44	25															330			
44000	61990	6	652	1	0	1	20211111	1	1	2	2	1	2	0	0	1	4	1	0	1	0	1															13			
44000	61990	6	652	1	0	1	20211111	1	2	1	53	29	37	30	21	21	30	25	27	37	17	12																339		
44000	61990	6	652	1	0	1	20211111	1	2	2	1	1	2	6	0	1	2	6	5	3	1	2															30			
44000	62000	6	653	1	0	1	20211109	2	1	1	7	5	6	10	4	6	5	4	6	9	5	0																67		
44000	62000	6	653	1	0	1	20211109	2	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																1		
44000	62000	6	653	1	0	1	20211109	2	2	1	1	2	3	8	3	6	4	2	3	1	1	1																35		
44000	62000	6	653	1	0	1	20211109	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																2		
44000	62010	6	653	1	0	1	20211109	2	1	1	8	23	29	28	26	30	32	30	28	29	52	23																338		
44000	62010	6	653	1	0	1	20211109	2	1	2	2	0	0	1	2	0	0	0	2	1	0	0																8		
44000	62010	6	653	1	0	1	20211109	2	2	1	45	23	30	34	20	24	22	20	26	41	25	10																320		
44000	62010	6	653	1	0	1	20211109	2	2	2	2	1	0	0	2	0	1	0	2	2	2	0																10		
44000	62030	6	654	1	0	1	20211109	2	1	1	56	65	33	38	50	43	48	47	55	67	75	47																624		
44000	62030	6	654	1	0	1	20211109	2	1	2	2	7	2	2	1	2	2	3	4	3	0	0																28		
44000	62030	6	654	1	0	1	20211109	2	2	1	73	72	47	44	51	40	45	38	51	59	53	39																	612	
44000	62030	6	654	1	0	1	20211109	2	2	2	1	3	1	2	2	2	1	1	4	6	0	0																23		
44000	62040	6	655	1	0	1	20211109	2	1	1	3	15	14	16	24	10	8	13	17	8	7	7																142		
44000	62040	6	655	1	0	1	20211109	2	1	2	0	2	1	0	1	1	1	0	0	1	0																	8		
44000	62040	6	655	1	0	1	20211109	2	2	1	8	9	9	10	10	17	7	18	12	9	3	0																112		
44000	62040	6	655	1	0	1	20211109	2	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0																3		
44000	62045	6	655	1	0	1	20211109	2	1	1	60	37	28	41	32	27	39	28	25	33	25	25																400		
44000	62045	6	655	1	0	1	20211109	2	1	2	3	3	3	2	2	1	3	1	3	1	0	2																24		
44000	62045	6	655	1	0	1	20211109	2	2	1	47	46	32	30	28	32	39	32	50	23	61	36																456		
44000	62045	6	655	1	0	1	20211109	2	2	2	0	4	4	4	2	3	3	1	1	2	0	0																24		
44000	62050	6	655	1	0	1	20211028	1	1	1	70	43	52	55	68	54	53	52	71	53	60	59																690		
44000	62050	6	655	1	0	1	20211028	1	1	2	10	7	6	8	8	8	6	6	5	9	3	0																76		
44000	62050	6	655	1	0	1	20211028	1	2	1	44	54	40	51	57	40	71	91	75	64	76	50																713		
44000	62050	6	655	1	0	1	20211028	1	2	2	8	10	8	12	5	7	6	7	3	12	8	2																88		
44000	62060	6	656	1	0	1	20211109	2	1	1	148	88	75	71	54	48	58	61	71	137	131	70																1012		
44000	62060	6	656	1	0	1	20211109	2	1	2	13	14	13	16	19	19	20	9	15	11	10	5																164		
44000	62060	6	656	1	0	1	20211109	2	2	1	124	89	69	50	58	51	55	66	71	134	147	98																1012		
44000	62060	6	656	1	0	1	20211109	2	2	2	7	18	15	13	14	13	11	14	9	10	6	4																134		
44000	62070	6	657	1	0	1	20211118	1	1	1	1	8	5	2	12	7	5	5	8	3	8	7																71		
44000	62070	6	657	1	0	1	20211118	1	1	2	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0																6		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

大分県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・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		
											44000	62070	6	657	1	0	1	20211118	1	2	1	14	11	2	4	5	5	6	6	3	7	3				
44000	62070	6	657	1	0	1	20211118	1	2	2	0	1	4	1	0	1	0	1	0	0	1	0												9		
44000	62080	6	658	1	0	1	20211109	2	1	1	132	89	71	73	93	84	73	94	85	108	163	91											1156			
44000	62080	6	658	1	0	1	20211109	2	1	2	12	12	5	14	10	4	15	9	6	10	0	1											98			
44000	62080	6	658	1	0	1	20211109	2	2	1	97	102	90	87	72	83	84	90	82	108	160	56											1111			
44000	62080	6	658	1	0	1	20211109	2	2	2	3	2	10	9	11	4	6	5	3	4	4	1										62				
44000	62090	6	659	1	0	1	20211109	2	1	1	14	27	4	1	11	11	15	14	14	18	34	2										165				
44000	62090	6	659	1	0	1	20211109	2	1	2	3	13	2	1	5	2	5	4	5	2	0	0										42				
44000	62090	6	659	1	0	1	20211109	2	2	1	15	16	9	2	13	8	5	4	10	8	14	3									107					
44000	62090	6	659	1	0	1	20211109	2	2	2	2	12	4	1	5	1	5	5	5	2	0	0									42					
44000	62100	6	660	1	0	1	20211109	2	1	1	9	8	13	5	8	8	5	10	14	15	16	9									120					
44000	62100	6	660	1	0	1	20211109	2	1	2	0	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0	0									6					
44000	62100	6	660	1	0	1	20211109	2	2	1	7	16	11	5	7	9	12	5	14	11	14	8									119					
44000	62100	6	660	1	0	1	20211109	2	2	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0									4					
44000	62110	6	661	1	0	1	20211109	2	1	1	66	33	22	22	15	29	13	23	31	22	40	30									346					
44000	62110	6	661	1	0	1	20211109	2	1	2	4	2	3	0	1	1	0	2	1	2	2	0									18					
44000	62110	6	661	1	0	1	20211109	2	2	1	65	42	19	24	28	25	15	20	40	25	47	35									385					
44000	62110	6	661	1	0	1	20211109	2	2	2	0	2	1	2	3	2	5	1	2	1	0	0									19					
44000	62120	6	662	2	1	1	20190514	2	1	1	<i>96</i>	<i>52</i>	<i>36</i>	<i>34</i>	<i>19</i>	<i>31</i>	<i>28</i>	<i>39</i>	<i>45</i>	<i>46</i>	<i>96</i>	<i>60</i>									582					
44000	62120	6	662	2	1	1	20190514	2	1	2	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>1</i>									53					
44000	62120	6	662	2	1	1	20190514	2	2	1	<i>92</i>	<i>61</i>	<i>30</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>31</i>	<i>36</i>	<i>30</i>	<i>27</i>	<i>41</i>	<i>55</i>	<i>54</i>									500					
44000	62120	6	662	2	1	1	20190514	2	2	2	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>5</i>	<i>1</i>									57					
44000	62130	6	662	1	0	1	20211109	2	1	1	143	113	85	67	57	66	63	84	89	96	128	61										1052				
44000	62130	6	662	1	0	1	20211109	2	1	2	3	3	1	6	2	9	2	8	5	4	1	1									45					
44000	62130	6	662	1	0	1	20211109	2	2	1	104	107	73	75	76	69	63	80	91	122	176	75									1111					
44000	62130	6	662	1	0	1	20211109	2	2	2	6	4	9	2	5	1	6	7	11	1	1	0									53					
44000	62140	6	662	2						1	1	3	0	0	1	1	1	1	0	3	5	2	0								17					
44000	62140	6	662	2						1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0									1					
44000	62140	6	662	2						2	1	6	1	0	0	0	0	1	2	3	1	1	1								16					
44000	62140	6	662	2						2	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0									2					
44000	62150	6	663	2						1	1	<i>438</i>	<i>434</i>	<i>369</i>	<i>366</i>	<i>345</i>	<i>350</i>	<i>307</i>	<i>368</i>	<i>382</i>	<i>410</i>	<i>463</i>	<i>393</i>								4625					
44000	62150	6	663	2						1	2	<i>7</i>	<i>27</i>	<i>20</i>	<i>30</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>21</i>	<i>28</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	<i>2</i>								206						
44000	62150	6	663	2						2	1	<i>340</i>	<i>407</i>	<i>345</i>	<i>378</i>	<i>373</i>	<i>351</i>	<i>348</i>	<i>358</i>	<i>379</i>	<i>495</i>	<i>582</i>	<i>469</i>								4825					
44000	62150	6	663	2						2	2	<i>13</i>	<i>18</i>	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>17</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>16</i>	<i>18</i>	<i>14</i>	<i>6</i>	<i>5</i>							167						
44000	62160	6	663	1	0	1	20211109	2	1	1	262	308	270	237	225	203	199	236	263	310	611	296									3420					
44000	62160	6	663	1	0	1	20211109	2	1	2	9	28	30	31	22	18	25	25	25	13	12	3									241					
44000	62160	6	663	1	0	1	20211109	2	2	1	616	409	237	259	241	186	244	202	269	307	329	271									3570					
44000	62160	6	663	1	0	1	20211109	2	2	2	8	31	30	26	33	11	22	33	32	30	4	3									263					
44000	62170	6	664	1	0	1	20211109	2	1	1	24	21	22	10	15	11	19	19	15	13	13	5									187					
44000	62170	6	664	1	0	1	20211109	2	1	2	0	2	3	1	3	0	0	1	2	1	1	2									16					
44000	62170	6	664	1	0	1	20211109	2	2	1	10	17	10	9	14	16	20	15	15	25	29	20									200					
44000	62170	6	664	1	0	1	20211109	2	2	2	0	1	2	1	1	0	1	1	0	2	0	0									9					

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

大分県

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		
												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
44000	62175	6	664	2					1	1	1	5	3	4	3	1	3	5	4	5	4	5									43						
44000	62175	6	664	2					1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0							2							
44000	62175	6	664	2					2	1	4	3	3	4	2	3	5	5	3	3	1	1								37							
44000	62175	6	664	2					2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0								2							
44000	62180	6	664	1	0	1	20211109		2	1	1	6	10	4	11	8	8	7	6	6	12	11	6							95							
44000	62180	6	664	1	0	1	20211109		2	1	2	0	2	1	0	0	1	3	1	1	0	0	0							9							
44000	62180	6	664	1	0	1	20211109		2	2	1	13	7	10	4	7	4	9	14	7	3	3	2							83							
44000	62180	6	664	1	0	1	20211109		2	2	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	1	0								5							
44000	62185	6	664	2					1	1	28	43	25	42	38	31	33	25	31	36	68	38								438							
44000	62185	6	664	2					1	2	3	5	4	2	5	1	3	3	5	3	5	1								40							
44000	62185	6	664	2					2	1	79	43	47	35	23	26	31	35	25	42	50	18								454							
44000	62185	6	664	2					2	2	2	5	4	2	5	3	0	5	0	6	2	1								35							
44000	62190	6	664	2					1	1	125	143	79	65	70	60	54	82	93	88	105	91								1055							
44000	62190	6	664	2					1	2	5	13	16	11	11	5	24	12	17	10	12	2								138							
44000	62190	6	664	2					2	1	126	104	74	65	73	77	65	83	75	100	199	66								1107							
44000	62190	6	664	2					2	2	5	13	13	10	10	1	15	12	15	9	16	2								121							
44000	62200	6	665	1	0	1	20211109		2	1	1	54	51	31	30	19	33	17	36	44	55	78	27							475							
44000	62200	6	665	1	0	1	20211109		2	1	2	5	5	7	0	4	3	2	3	3	2	0	0							34							
44000	62200	6	665	1	0	1	20211109		2	2	1	39	46	34	33	28	34	18	33	59	59	73	27							483							
44000	62200	6	665	1	0	1	20211109		2	2	2	0	4	3	3	1	2	0	3	3	3	2	1							25							
44000	62205	6	666	2					1	1	21	13	13	14	11	13	9	14	12	10	21	7								158							
44000	62205	6	666	2					1	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0								4							
44000	62205	6	666	2					2	1	18	10	5	15	9	10	10	10	13	7	18	15								140							
44000	62205	6	666	2					2	2	2	1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0								7							
44000	62210	6	666	1	0	1	20211109		2	1	1	13	8	8	12	7	13	8	8	11	21	19	20							148							
44000	62210	6	666	1	0	1	20211109		2	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0								2							
44000	62210	6	666	1	0	1	20211109		2	2	1	25	19	12	18	17	5	12	12	16	12	5								165							
44000	62210	6	666	1	0	1	20211109		2	2	2	0	1	0	1	0	2	0	1	0	1	0	0							6							
44000	62220	6	666	1	0	1	20211109		2	1	1	55	48	38	36	38	43	38	37	46	55	123	47							604							
44000	62220	6	666	1	0	1	20211109		2	1	2	4	11	4	5	5	4	9	3	9	9	6	1							70							
44000	62220	6	666	1	0	1	20211109		2	2	1	107	103	46	42	37	27	28	42	49	75	58	33							647							
44000	62220	6	666	1	0	1	20211109		2	2	2	6	7	6	5	6	8	6	9	9	5	4	2							73							
44000	62225	6	667	1	0	1	20211109		2	1	1	37	30	23	31	31	28	23	25	29	25	24	5							311							
44000	62225	6	667	1	0	1	20211109		2	1	2	1	0	0	0	2	1	1	0	0	1	0	0							6							
44000	62225	6	667	1	0	1	20211109		2	2	1	5	17	29	31	17	22	27	27	27	29	41	34							306							
44000	62225	6	667	1	0	1	20211109		2	2	2	1	0	3	1	0	2	1	0	0	1	0	0							9							
44000	62230	6	667	2					1	1	50	37	30	34	27	27	25	33	34	31	33	19								380							
44000	62230	6	667	2					1	2	2	0	1	1	0	0	3	0	0	1	0	0								8							
44000	62230	6	667	2					2	1	21	34	25	23	26	31	29	23	19	30	43	51								355							
44000	62230	6	667	2					2	2	2	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0								7							
44000	62240	6	668	1	0	1	20211116		1	1	1	2	7	3	11	12	3	5	8	5	12	9	5							82							
44000	62240	6	668	1	0	1	20211116		1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								0							

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

大分県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働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				
44000	62240	6	668	1	0	1	20211116	1	2	1	16	8	6	14	4	8	6	9	3	12	3	3													92			
44000	62240	6	668	1	0	1	20211116	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0										3				
44000	62250	6	669	2				1	1	1	58	61	51	51	64	51	42	42	35	32	31	24												542				
44000	62250	6	669	2				1	2	4	2	7	8	3	0	1	2	6	3	2	1													39				
44000	62250	6	669	2				2	1	57	37	28	33	42	22	50	46	57	37	73	30													512				
44000	62250	6	669	2				2	2	0	3	5	5	6	2	5	6	6	1	4	4													47				
44000	62260	6	669	1	0	1	20211125	1	1	1	23	40	19	30	52	29	48	55	48	63	46	13												466				
44000	62260	6	669	1	0	1	20211125	1	1	2	3	12	12	15	9	4	13	6	13	7	3	4												101				
44000	62260	6	669	1	0	1	20211125	1	2	1	51	63	47	36	37	31	45	48	39	44	32	14												487				
44000	62260	6	669	1	0	1	20211125	1	2	2	3	15	20	12	13	7	10	9	11	7	2	0												109				
44000	62270	6	670	1	0	1	20211109	2	1	1	16	13	6	10	12	10	6	23	12	11	25	19												163				
44000	62270	6	670	1	0	1	20211109	2	1	2	2	4	0	2	1	0	1	3	1	1	0	0												15				
44000	62270	6	670	1	0	1	20211109	2	2	1	23	25	18	29	17	7	9	15	12	16	10	8													189			
44000	62270	6	670	1	0	1	20211109	2	2	2	1	1	4	1	1	0	1	2	3	0	0	0													15			
44000	62280	6	671	1	0	1	20211109	2	1	1	122	74	38	45	53	40	64	70	92	76	80	50													804			
44000	62280	6	671	1	0	1	20211109	2	1	2	16	11	12	14	16	8	9	12	8	9	3	1													119			
44000	62280	6	671	1	0	1	20211109	2	2	1	92	95	84	84	63	61	70	72	83	84	136	34														958		
44000	62280	6	671	1	0	1	20211109	2	2	2	6	6	13	7	9	16	13	10	9	13	2	2													106			
44000	62290	6	672	1	0	1	20211109	2	1	1	89	72	59	56	88	54	55	53	63	68	98	57														812		
44000	62290	6	672	1	0	1	20211109	2	1	2	11	13	10	11	8	6	9	11	6	8	2	2														97		
44000	62290	6	672	1	0	1	20211109	2	2	1	86	88	74	68	64	41	68	51	79	64	89	65														837		
44000	62290	6	672	1	0	1	20211109	2	2	2	11	11	7	7	8	5	6	8	8	10	1	1														83		
44000	62300	6	673	1	0	1	20211109	2	1	1	5	5	6	9	6	6	8	4	8	12	18	22														109		
44000	62300	6	673	1	0	1	20211109	2	1	2	0	2	5	0	2	0	2	1	2	0	1	0														15		
44000	62300	6	673	1	0	1	20211109	2	2	1	19	20	12	13	10	12	6	13	12	11	6	2														136		
44000	62300	6	673	1	0	1	20211109	2	2	2	1	3	2	3	2	0	2	3	0	2	0	0														18		
44000	62310	6	673	1	0	1	20211109	2	1	1	352	316	221	213	223	175	187	186	189	232	269	175														2738		
44000	62310	6	673	1	0	1	20211109	2	1	2	3	17	14	16	22	7	22	15	14	18	17	3														168		
44000	62310	6	673	1	0	1	20211109	2	2	1	233	284	240	176	211	205	244	205	252	227	467	296															3040	
44000	62310	6	673	1	0	1	20211109	2	2	2	15	16	24	14	14	8	15	19	19	15	2	2														163		
44000	62320	6	674	1	0	1	20211109	2	1	1	13	9	4	6	3	5	8	1	4	14	12	8														87		
44000	62320	6	674	1	0	1	20211109	2	1	2	1	3	2	4	2	0	1	0	0	1	1	0														15		
44000	62320	6	674	1	0	1	20211109	2	2	1	17	8	2	6	4	4	6	10	8	10	10	7														92		
44000	62320	6	674	1	0	1	20211109	2	2	2	1	2	5	3	1	0	1	1	0	0	0	0														14		
44000	62330	6	675	1	0	1	20211109	2	1	1	291	191	160	212	183	179	167	139	186	184	311	187															2390	
44000	62330	6	675	1	0	1	20211109	2	1	2	52	73	82	63	58	39	56	63	51	21	15	9														582		
44000	62330	6	675	1	0	1	20211109	2	2	1	330	231	164	133	158	158	181	188	195	202	265	175														2380		
44000	62330	6	675	1	0	1	20211109	2	2	2	26	50	67	64	59	44	58	49	62	60	38	17														594		
44000	62340	6	675	2				1	1	572	480	425	452	493	468	421	483	467	654	721	578															6214		
44000	62340	6	675	2				1	2	15	27	38	29	39	24	36	39	39	28	21	11															346		
44000	62340	6	675	2				2	1	496	646	489	533	578	484	532	510	554	599	654	614															6689		
44000	62340	6	675	2				2	2	16	32	29	40	36	27	29	20	31	23	13	9															305		

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

大分県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)			
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
44000	62350	6	675	1	0	1	20211109	2	1	1	554	338	324	348	403	342	397	351	364	423	506	360															4710		
44000	62350	6	675	1	0	1	20211109	2	1	2	14	34	9	15	9	8	9	25	21	8	11	3														166			
44000	62350	6	675	1	0	1	20211109	2	2	1	381	394	408	360	389	315	362	336	326	376	494	368														4509			
44000	62350	6	675	1	0	1	20211109	2	2	2	15	35	27	20	16	22	21	13	16	16	16	7														224			
44000	62360	6	676	2	1	1	20180926	1	1	1	233	183	165	119	124	107	104	118	134	167	240	194														1888			
44000	62360	6	676	2	1	1	20180926	1	1	2	19	25	27	23	28	19	15	34	22	28	18	5														263			
44000	62360	6	676	2	1	1	20180926	1	2	1	98	95	49	41	33	23	35	41	61	78	112	50														716			
44000	62360	6	676	2	1	1	20180926	1	2	2	10	4	9	8	4	1	2	4	5	4	4	0														55			
44000	62370	6	677	2					1	1	272	176	150	155	177	114	134	149	184	198	236	148														2093			
44000	62370	6	677	2					1	2	0	11	14	7	8	2	6	9	7	9	4	2														79			
44000	62370	6	677	2					2	1	116	199	153	134	173	105	187	158	175	211	160	300															2071		
44000	62370	6	677	2					2	2	1	11	12	5	4	6	7	12	7	4	2	1															72		
44000	62375	6	677	2					1	1	219	200	117	112	109	88	99	92	105	135	146	141															1563		
44000	62375	6	677	2					1	2	1	7	13	10	10	6	5	7	8	11	2	1															81		
44000	62375	6	677	2					2	1	99	142	130	117	114	106	104	116	128	176	281	202																1715	
44000	62375	6	677	2					2	2	7	14	9	15	10	9	10	11	11	6	5	1															102		
44000	62380	6	677	1	0	1	20211109	2	1	1	382	328	204	169	168	161	155	155	190	205	232	170															2519		
44000	62380	6	677	1	0	1	20211109	2	1	2	11	31	24	33	44	16	35	25	37	23	20	10															309		
44000	62380	6	677	1	0	1	20211109	2	2	1	144	177	138	183	166	171	148	147	177	247	343	276															2317		
44000	62380	6	677	1	0	1	20211109	2	2	2	23	30	21	26	40	22	28	37	19	18	14	8															286		
44000	62390	6	678	1	0	2	20211109	2	1	1	86	93	72	70	55	90	62	79	57	109	137	64	44	20	19	6	3	4	0	0	0	0	4	2	20	974	1096		
44000	62390	6	678	1	0	2	20211109	2	1	2	11	3	6	6	4	3	9	1	1	7	2	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	56	61			
44000	62390	6	678	1	0	2	20211109	2	2	1	62	104	61	59	53	75	51	56	56	102	103	77	30	17	21	7	4	0	0	0	4	6	13	859	961				
44000	62390	6	678	1	0	2	20211109	2	2	2	2	2	7	6	5	5	9	2	1	8	15	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	2	64	76			
44000	62400	6	678	1	0	1	20211109	2	1	1	61	68	51	32	58	30	48	36	39	40	72	25															560		
44000	62400	6	678	1	0	1	20211109	2	1	2	0	3	3	2	2	1	2	2	2	2	0	0															19		
44000	62400	6	678	1	0	1	20211109	2	2	1	66	69	34	32	45	31	38	36	34	51	59	37															532		
44000	62400	6	678	1	0	1	20211109	2	2	2	3	2	3	3	1	1	4	5	0	3	1	0															26		
44000	62410	6	679	1	0	1	20211109	2	1	1	18	14	12	9	22	11	8	19	29	11	26	13															192		
44000	62410	6	679	1	0	1	20211109	2	1	2	1	5	2	4	3	5	3	3	3	3	16	4															52		
44000	62410	6	679	1	0	1	20211109	2	2	1	33	14	9	19	12	12	17	17	8	11	19	8															179		
44000	62410	6	679	1	0	1	20211109	2	2	2	11	5	2	5	1	4	5	4	0	3	1	3															44		
44000	62420	6	679	1	0	1	20211109	2	1	1	10	7	10	10	18	7	10	14	8	7	6	0															107		
44000	62420	6	679	1	0	1	20211109	2	1	2	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0															5		
44000	62420	6	679	1	0	1	20211109	2	2	1	5	6	9	11	10	12	5	8	6	9	6	1															88		
44000	62420	6	679	1	0	1	20211109	2	2	2	0	0	2	3	1	1	3	0	2	0	1																13		
44000	62430	6	680	1	0	1	20211109	2	1	1	1	2	3	1	2	0	2	3	3	1																	23		
44000	62430	6	680	1	0	1	20211109	2	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															1		
44000	62430	6	680	1	0	1	20211109	2	2	1	6	1	6	6	2	1	3	3	4	3	4	1															40		
44000	62430	6	680	1	0	1	20211109	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0		
44000	62435	6	680	2					1	1	26	20	19	19	19	23	18	16	22	21	39	34															276		
44000	62435	6	680	2					1	2	7	2	7	2	2	7	3	2	3	7	0	0															18		

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

大分県

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			
											44000	62435	6	680	2				2	1	33	27	25	19	27	17	17	17	30	30	28	18					
44000	62435	6	680	2				2	2	0	1	2	3	4	1	2	4	4	2	2	0													25			
44000	62440	6	680	2	1	1	20171219	1	1	16	7	9	13	7	7	9	15	15	11	12	7												128				
44000	62440	6	680	2	1	1	20171219	1	1	2	2	1	1	1	0	1	0	2	1	1													13				
44000	62440	6	680	2	1	1	20171219	1	2	1	8	2	7	8	3	9	7	16	18	18	15	3											114				
44000	62440	6	680	2	1	1	20171219	1	2	2	7	1	3	0	3	1	0	1	1	4	0	0											15				
44000	62445	6	680	2				1	1	26	20	19	19	19	23	18	16	22	21	39	34												276				
44000	62445	6	680	2				1	2	1	2	1	2	2	1	3	2	3	1	0	0												18				
44000	62445	6	680	2				2	1	33	27	25	19	27	17	17	17	30	30	28	18												288				
44000	62445	6	680	2				2	2	0	1	2	3	4	1	2	4	4	2	2	0												25				
44000	62450	6	681	1	0	1	20211109	2	1	150	171	86	88	90	96	89	95	114	120	142	71												1312				
44000	62450	6	681	1	0	1	20211109	2	1	7	16	13	0	5	3	5	4	6	4	4	1												68				
44000	62450	6	681	1	0	1	20211109	2	2	95	130	101	77	99	87	98	94	118	122	180	80												1281				
44000	62450	6	681	1	0	1	20211109	2	2	15	24	14	27	19	20	18	10	13	7	13	2												182				
44000	62455	6	681	2				1	1	93	83	79	99	71	79	79	103	73	119	170	102												1150				
44000	62455	6	681	2				1	2	5	10	6	8	9	6	10	7	10	9	7	1												88				
44000	62455	6	681	2				2	1	166	176	103	90	65	63	80	84	77	79	83	77												1143				
44000	62455	6	681	2				2	2	11	9	8	4	4	7	9	11	9	11	5	5												93				
44000	62470	6	682	2				1	1	222	299	238	223	210	232	208	252	260	318	412	358												3232				
44000	62470	6	682	2				1	2	9	24	28	19	16	11	24	24	19	20	12	12												218				
44000	62470	6	682	2				2	1	424	339	278	246	264	239	247	216	254	294	350	270												3421				
44000	62470	6	682	2				2	2	15	29	21	19	16	9	20	17	20	25	7	9												207				
44000	62475	6	682	1	0	1	20211116	1	1	157	166	175	184	184	192	182	215	235	260	314	301												2565				
44000	62475	6	682	1	0	1	20211116	1	1	6	8	7	6	8	8	5	9	7	9	7	5												85				
44000	62475	6	682	1	0	1	20211116	1	2	348	356	247	236	188	165	182	201	213	219	240	180												2775				
44000	62475	6	682	1	0	1	20211116	1	2	8	8	16	11	5	9	4	10	7	9	7	2												96				
44000	62480	6	683	1	0	1	20211111	1	1	6	7	10	17	10	8	15	12	16	7	13	11												132				
44000	62480	6	683	1	0	1	20211111	1	2	0	0	0	1	1	1	2	1	3	0	1	0												10				
44000	62480	6	683	1	0	1	20211111	1	2	12	14	7	17	12	10	20	14	7	12	8	3												136				
44000	62480	6	683	1	0	1	20211111	1	2	1	0	1	1	1	1	2	1	3	0	1	0												12				
44000	62490	6	684	1	0	1	20211109	2	1	4	6	8	19	13	23	17	12	15	15	10	6												148				
44000	62490	6	684	1	0	1	20211109	2	1	2	0	0	1	1	2	1	1	0	0	0	0												7				
44000	62490	6	684	1	0	1	20211109	2	2	16	10	10	11	19	12	19	30	12	18	8	0												165				
44000	62490	6	684	1	0	1	20211109	2	2	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0												5				
44000	62500	6	685	2				1	1	632	527	349	337	310	310	387	369	345	359	317	350												4592				
44000	62500	6	685	2				1	2	38	51	65	68	56	33	82	41	51	42	29	27												583				
44000	62500	6	685	2				2	1	292	321	313	336	339	320	333	335	425	506	797	645												4962				
44000	62500	6	685	2				2	2	62	56	70	75	64	40	50	71	43	26	34	19												610				
44000	62510	6	686	1	0	1	20211111	1	1	4	16	19	12	12	19	11	28	12	16	26	11												186				
44000	62510	6	686	1	0	1	20211111	1	1	2	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0												4				
44000	62510	6	686	1	0	1	20211111	1	2	8	18	15	13	7	18	16	23	16	21	7	8												170				
44000	62510	6	686	1	0	1	20211111	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0												2				

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

大分県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
44000	62520	6	687	1	0	1		20211028	1	1	1	32	41	35	53	51	53	38	45	45	63	42	48														546	
44000	62520	6	687	1	0	1		20211028	1	1	2	6	8	6	6	3	6	7	3	5	3	2														58		
44000	62520	6	687	1	0	1		20211028	1	2	1	78	63	62	52	59	48	54	52	42	62	26	17													615		
44000	62520	6	687	1	0	1		20211028	1	2	2	10	7	9	3	5	2	8	8	3	3	2	1													61		
44000	62530	6	688	1	0	1		20211116	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1													8		
44000	62530	6	688	1	0	1		20211116	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
44000	62530	6	688	1	0	1		20211116	1	2	1	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	0													6		
44000	62530	6	688	1	0	1		20211116	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
44000	62540	6	690	1	0	1		20211117	1	1	1	98	72	78	58	60	113	54	43	56	66	78	55													831		
44000	62540	6	690	1	0	1		20211117	1	1	2	2	1	1	2	1	2	0	3	1	2	0														16		
44000	62540	6	690	1	0	1		20211117	1	2	1	90	81	67	62	39	33	59	52	54	78	78	84													757		
44000	62540	6	690	1	0	1		20211117	1	2	2	3	1	0	1	4	0	1	2	3	1	2	0													18		
44000	62550	6	691	1	0	1		20211028	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0													3		
44000	62550	6	691	1	0	1		20211028	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0													3		
44000	62550	6	691	1	0	1		20211028	1	2	1	0	2	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0													6		
44000	62550	6	691	1	0	1		20211028	1	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0													1		
44000	62560	6	692	1	0	1		20211028	1	1	1	5	11	6	6	2	9	5	6	5	5	5	5													70		
44000	62560	6	692	1	0	1		20211028	1	1	2	0	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0													9		
44000	62560	6	692	1	0	1		20211028	1	2	1	5	5	3	7	4	8	4	5	10	8	8	8													71		
44000	62560	6	692	1	0	1		20211028	1	2	2	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	0													11		
44000	62570	6	693	1	0	1		20211116	1	1	1	11	13	16	2	1	5	6	7	8	16	9	5													99		
44000	62570	6	693	1	0	1		20211116	1	1	2	1	0	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0													7		
44000	62570	6	693	1	0	1		20211116	1	2	1	9	20	8	10	4	6	13	10	12	12	13	6													123		
44000	62570	6	693	1	0	1		20211116	1	2	2	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0													4		
44000	62580	6	695	1	0	1		20211125	1	1	1	92	78	68	79	59	85	92	64	88	77	106	45														933	
44000	62580	6	695	1	0	1		20211125	1	1	2	11	16	10	12	9	5	9	6	12	8	8	0														106	
44000	62580	6	695	1	0	1		20211125	1	2	1	128	88	63	81	70	66	85	93	62	97	129	44														1006	
44000	62580	6	695	1	0	1		20211125	1	2	2	15	13	12	14	10	3	9	10	11	8	2	0														107	
44000	62590	6	696	1	0	1		20211116	1	1	1	423	457	440	465	451	458	489	430	506	551	578	586														5834	
44000	62590	6	696	1	0	1		20211116	1	1	2	37	47	73	56	54	33	37	32	42	37	32	9														489	
44000	62590	6	696	1	0	1		20211116	1	2	1	363	388	293	330	286	258	339	472	314	280	219	191														3733	
44000	62590	6	696	1	0	1		20211116	1	2	2	44	43	45	42	40	48	55	71	47	39	25	9														508	
44000	62595	6	697	1	0	1		20211109	2	1	1	16	12	21	17	16	12	19	22	22	20	37	27														241	
44000	62595	6	697	1	0	1		20211109	2	1	2	0	0	1	2	2	0	1	0	1	0	1	0														8	
44000	62595	6	697	1	0	1		20211109	2	2	1	22	22	22	26	18	13	15	17	15	22	22	21														235	
44000	62595	6	697	1	0	1		20211109	2	2	2	0	0	1	0	2	1	1	0	3	0	0	0														8	
44000	62600	6	697	1	0	1		20211109	2	1	1	221	274	237	243	218	159	196	258	263	336	405	267														3077	
44000	62600	6	697	1	0	1		20211109	2	1	2	18	47	45	40	28	24	35	40	21	24	3	6														331	
44000	62600	6	697	1	0	1		20211109	2	2	1	408	334	218	256	219	185	220	240	233	339	362	209														3223	
44000	62600	6	697	1	0	1		20211109	2	2	2	19	28	38	44	34	24	35	34	25	26	17	6														330	
44000	62610	6	698	1	0	1		20211109	2	1	1	12	17	10	9	14	8	15	13	14	13	19	13														157	
44000	62610	6	698	1	0	1		20211109	2	1	2	2	6	6	7	7	1	5	5	4	4	2	0														49	

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

大分県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	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							
44000	62610	6	698	1	0	1	20211109	2	2	1	25	21	19	17	13	1	11	12	11	10	17	3																	160		
44000	62610	6	698	1	0	1	20211109	2	2	2	1	2	6	6	5	2	5	4	4	8	0	0																43			
44000	62620	6	699	1	0	1	20211125	1	1	1	7	7	10	18	25	30	30	20	29	40	16	6																238			
44000	62620	6	699	1	0	1	20211125	1	1	2	2	3	8	8	4	4	9	12	4	5	0	0																59			
44000	62620	6	699	1	0	1	20211125	1	2	1	18	21	20	26	28	26	27	29	21	13	7	4																240			
44000	62620	6	699	1	0	1	20211125	1	2	2	2	3	6	8	8	6	6	9	5	1	1	0																55			
44000	62625	6	702	2				1	1	1	16	15	22	21	30	17	25	28	37	37	50	50																348			
44000	62625	6	702	2				1	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	0	3	2	0																28			
44000	62625	6	702	2				2	1	1	66	43	32	20	26	19	27	27	27	32	35	16																	370		
44000	62625	6	702	2				2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	3	0	3	1																26			
44000	62630	6	702	2				1	1	1	64	39	23	21	28	25	53	35	33	33	31	15																	400		
44000	62630	6	702	2				1	2	2	2	11	13	6	12	4	7	12	7	7	2	0																	83		
44000	62630	6	702	2				2	1	1	31	30	36	39	45	38	36	39	36	30	77	45																	482		
44000	62630	6	702	2				2	2	3	11	10	10	8	3	10	12	10	3	1	1																		82		
44000	62640	6	704	1	0	1	20211109	2	1	1	15	24	18	16	16	11	14	14	22	22	20	15																	207		
44000	62640	6	704	1	0	1	20211109	2	1	2	7	8	7	6	5	4	4	6	6	2	0	0																	55		
44000	62640	6	704	1	0	1	20211109	2	2	1	28	18	21	24	12	12	10	18	18	17	26	1																	205		
44000	62640	6	704	1	0	1	20211109	2	2	2	0	6	10	4	9	4	3	3	12	5	1	0																	57		
44000	62650	6	706	1	0	1	20211116	1	1	1	4	5	8	1	6	5	4	2	3	8	1	0																	47		
44000	62650	6	706	1	0	1	20211116	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0																	2		
44000	62650	6	706	1	0	1	20211116	1	2	1	1	4	8	4	1	1	4	2	4	6	4	3																	42		
44000	62650	6	706	1	0	1	20211116	1	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	1		
44000	62660	6	707	1	0	1	20211026	1	1	1	29	21	16	17	14	20	13	13	14	10	12	6																		185	
44000	62660	6	707	1	0	1	20211026	1	1	2	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0																		5	
44000	62660	6	707	1	0	1	20211026	1	2	1	8	12	5	11	16	13	15	18	12	22	31	23																		186	
44000	62660	6	707	1	0	1	20211026	1	2	2	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0																		5	
44000	62670	6	707	1	0	1	20211026	1	1	1	198	115	71	83	122	97	99	107	126	175	148	98																		1439	
44000	62670	6	707	1	0	1	20211026	1	1	2	17	27	18	19	18	11	16	17	13	18	3	1																		178	
44000	62670	6	707	1	0	1	20211026	1	2	1	168	185	105	118	94	91	115	101	124	140	180	89																		1510	
44000	62670	6	707	1	0	1	20211026	1	2	2	32	31	33	27	24	11	28	31	21	29	11	2																		280	
44000	62680	6	708	1	0	1	20211109	2	1	1	31	30	10	8	11	11	13	5	13	14	27	16																		189	
44000	62680	6	708	1	0	1	20211109	2	1	2	0	2	6	4	3	2	2	1	5	2	0	0																		27	
44000	62680	6	708	1	0	1	20211109	2	2	1	27	19	9	24	7	13	17	9	24	25	32	9																		215	
44000	62680	6	708	1	0	1	20211109	2	2	2	0	1	0	5	3	1	1	1	2	3	0	0																		17	
44000	62690	6	709	1	0	1	20211028	1	1	1	1	0	1	3	4	1	1	0	2	2	3	0																		18	
44000	62690	6	709	1	0	1	20211028	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		0	
44000	62690	6	709	1	0	1	20211028	1	2	1	2	0	5	5	3	0	1	1	1	5	0	0																		23	
44000	62690	6	709	1	0	1	20211028	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		0	
44000	62700	6	710	1	0	1	20211109	2	1	1	38	26	22	16	23	27	19	17	20	16	22	17																		263	
44000	62700	6	710	1	0	1	20211109	2	1	2	5	5	3	2	5	1	3	3	4	4	4	4																		43	
44000	62700	6	710	1	0	1	20211109	2	2	1	33	20	18	16	13	16	15	16	12	26	43	17																		245	
44000	62700	6	710	1	0	1	20211109	2	2	2	8	3	3	1	6	1	1	2	2	7	0	1																		35	

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。

