

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市コード	単位区間 交通量調査	道路種別	路線番号	令和3年度 交通量観測・非観測の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
											36000	10	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	108	129	125	122	136	127	137	167	173	171	217	152	109		
36000	10	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	23	44	49	71	51	57	56	55	46	44	39	41	36	22	17	32	28	22	23	23	30	24	21	30	576	884
36000	10	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	157	160	177	176	155	149	131	125	155	137	126	112	73	58	25	36	8	4	6	5	3	10	22	73	1760	2083
36000	10	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	58	60	38	48	53	45	38	44	35	35	45	44	46	48	19	31	40	25	29	23	20	21	47	49	543	941
36000	20	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	108	129	125	122	136	127	137	167	173	171	217	152	109	56	21	19	20	15	5	2	4	6	11	70	1764	2102
36000	20	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	23	44	49	71	51	57	56	55	46	44	39	41	36	22	17	32	28	22	23	23	30	24	21	30	576	884
36000	20	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	157	160	177	176	155	149	131	125	155	137	126	112	73	58	25	36	8	4	6	5	3	10	22	73	1760	2083
36000	20	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	58	60	38	48	53	45	38	44	35	35	45	44	46	48	19	31	40	25	29	23	20	21	47	49	543	941
36000	30	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	104	115	105	114	115	120	121	149	160	153	180	138	100	52	19	15	17	13	4	2	4	7	11	59	1574	1877
36000	30	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	24	32	41	65	49	54	49	51	42	43	30	38	31	18	18	29	23	20	23	22	24	20	19	27	518	792
36000	30	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	127	136	148	156	137	121	117	115	133	123	110	105	59	47	25	34	6	5	6	5	2	10	21	62	1528	1810
36000	30	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	52	56	27	38	48	41	35	38	34	30	37	35	40	47	19	28	35	22	24	16	20	16	44	40	471	822
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	104	115	105	114	115	120	121	149	160	153	180	138	100	52	19	15	17	13	4	2	4	7	11	59	1574	1877
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	24	32	41	65	49	54	49	51	42	43	30	38	31	18	18	29	23	20	23	22	24	20	19	27	518	792
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	127	136	148	156	137	121	117	115	133	123	110	105	59	47	25	34	6	5	6	5	2	10	21	62	1528	1810
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	52	56	27	38	48	41	35	38	34	30	37	35	40	47	19	28	35	22	24	16	20	16	44	40	471	822
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	104	115	105	114	115	120	121	149	160	153	180	138	100	52	19	15	17	13	4	2	4	7	11	59	1574	1877
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	24	32	41	65	49	54	49	51	42	43	30	38	31	18	18	29	23	20	23	22	24	20	19	27	518	792
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	127	136	148	156	137	121	117	115	133	123	110	105	59	47	25	34	6	5	6	5	2	10	21	62	1528	1810
36000	40	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	52	56	27	38	48	41	35	38	34	30	37	35	40	47	19	28	35	22	24	16	20	16	44	40	471	822
36000	50	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	107	111	109	114	113	122	123	147	160	160	176	134	98	51	19	13	17	13	4	2	4	7	11	62	1576	1877
36000	50	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	26	33	39	67	47	55	49	51	41	41	31	39	32	17	21	24	26	20	24	19	27	18	17	28	519	792
36000	50	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	118	147	148	154	139	120	118	114	133	120	109	112	61	47	25	33	7	5	6	2	9	20	58	1532	1810	
36000	50	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	54	54	32	37	48	40	38	35	35	27	40	35	34	49	24	26	34	25	22	18	19	15	41	40	475	822
36000	60	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	234	174	95	97	107	112	89	117	126	130	147	170	82	48	29	14	9	4	5	1	5	3	8	58	1598	1864
36000	60	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	37	32	23	45	29	39	32	38	41	52	23	41	30	21	18	20	33	18	19	22	21	14	25	22	432	695
36000	60	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	157	138	114	138	128	100	114	115	102	105	142	127	67	51	29	15	17	6	6	1	6	7	74	1480	1766	
36000	60	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	42	44	40	41	28	24	23	33	36	26	34	27	27	37	34	30	31	25	31	22	20	17	27	35	398	734
36000	70	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	212	162	126	150	123	140	146	170	191	236	230	285	136	82	42	16	14	6	11	6	6	12	80	2171	2588	
36000	70	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	43	26	34	46	53	47	32	56	38	51	45	59	32	33	18	34	36	22	17	24	18	4	20	20	530	808
36000	70	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	301	201	155	172	154	152	156	148	150	136	167	149	80	63	43	25	18	11	10	9	4	7	10	119	2041	2440
36000	70	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	53	47	53	47	27	32	30	31	28	35	32	30	22	30	37	44	35	27	34	29	19	21	34	40	445	817
36000	80	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	181	143	137	129	124	140	155	156	192	238	251	293	131	77	31	20	14	2	11	4	9	3	13	94	2139	2548
36000	80	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	46	24	44	44	54	42	32	60	47	49	47	51	37	29	24	42	25	19	20	28	10	8	19	31	540	832
36000	80	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	348	207	143	175	153	145	147	146	151	147	137	141	98	52	50	24	21	12	12	9	5	4	12	95	2040	2434
36000	80	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	49	46	55	54	38	32	34	30	21	33	28	27	25	24	36	42	40	27	37	30	29	21	28	51	447	837
36000	90	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	134	113	123	96	120	96	121	157	160	206	224	208	120	66	31	21	10	5	8	7	4	4	9	64	1758	2107
36000	90	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	36	24	49	38	51	48	43	54	46	43	43	47	41	28	27	48	20	18	25	23	9	16	21	34	522	832
36000	90	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	294	170	123	136	118	132	132	107	139	116	130	102	80	46	37	17	16	16	11	4	11	6	20	86	1699	2049
36000	90	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	46	47	57	56	43	24	33	29	27	25	24	35	18	21	37	36	44	35	34	38	37	21	28	47	446	842
36000	100	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	85	110	90	89	79	111	125	131	142	176	166	92	53	25	18	11	8	5	8	4	4	10	37	1395	1670	
36000	100	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	33	30	43	40	51	45	40	51	41	46	39	53	33	24	33	40	25	19	18	24	8	20	15	36	512	807
36000	100	1	1061	1	0																															

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

徳島県

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			
36000	110	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	80	82	107	88	90	74	110	117	126	122	181	158	80	48	18	17	10	7	5	9	6	2	11	39	1335	1587	
36000	110	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	26	34	40	41	55	48	43	48	37	45	44	49	34	25	31	42	25	24	16	19	7	23	14	37	510	807	
36000	110	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	163	141	87	90	92	114	94	91	118	89	104	76	58	30	30	15	12	15	8	7	8	7	11	56	1259	1516	
36000	110	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	40	41	42	57	50	26	36	32	27	22	22	33	13	16	27	35	43	40	22	42	45	33	28	46	428	818	
36000	120	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	1	65	85	87	91	83	64	94	92	76	79	115	95	61	42	17	17	7	6	5	5	3	11	42	1026	1249		
36000	120	1	1061	1	0	2	20210929	1	1	2	40	29	50	47	50	44	51	49	48	33	45	47	36	25	44	38	28	15	17	18	14	22	20	35	533	845	
36000	120	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	1	58	54	60	73	76	93	74	106	112	112	98	70	53	24	27	16	14	11	9	12	5	7	6	41	986	1211	
36000	120	1	1061	1	0	2	20210929	1	2	2	36	47	34	48	53	36	32	32	27	27	34	16	18	27	29	45	40	30	32	48	41	44	41	438	849		
36000	130	1	1611	1	0	2	20210929	1	1	1	223	255	232	211	210	203	233	265	270	262	258	235	201	121	80	52	37	18	11	9	13	23	38	84	2857	3544	
36000	130	1	1611	1	0	2	20210929	1	1	2	85	74	105	140	150	155	146	151	151	155	173	121	153	154	130	115	151	152	74	55	53	55	71	70	1606	2839	
36000	130	1	1611	1	0	2	20210929	1	2	1	198	209	239	264	245	216	196	223	219	239	255	202	143	107	62	60	42	22	23	20	7	14	32	81	2705	3318	
36000	130	1	1611	1	0	2	20210929	1	2	2	102	86	90	95	111	81	124	102	93	117	143	157	148	150	132	164	154	99	99	87	77	72	109	120	1301	2712	
36000	140	1	1611	1	0	2	20210929	1	1	1	298	285	283	263	244	257	234	253	295	280	259	240	194	118	78	52	23	15	10	9	12	29	41	107	3191	3879	
36000	140	1	1611	1	0	2	20210929	1	1	2	103	99	107	146	167	160	132	153	139	150	171	125	144	149	120	108	156	150	72	49	37	54	91	87	1652	2869	
36000	140	1	1611	1	0	2	20210929	1	2	1	194	222	236	255	263	233	223	250	268	276	361	245	183	119	53	45	41	33	21	20	7	13	19	92	3026	3672	
36000	140	1	1611	1	0	2	20210929	1	2	2	103	87	104	111	121	106	132	112	93	109	138	152	138	118	134	141	147	98	100	80	76	73	95	117	1368	2685	
36000	150	1	1611	1	0	2	20210929	1	1	1	319	346	379	352	328	318	285	324	326	310	315	329	234	140	88	63	41	22	19	7	15	25	55	140	3891	4740	
36000	150	1	1611	1	0	2	20210929	1	1	2	121	101	120	149	175	160	145	143	142	149	141	97	138	129	134	99	172	123	63	50	59	61	109	111	1643	2891	
36000	150	1	1611	1	0	2	20210929	1	2	1	280	252	234	253	292	307	261	360	348	368	457	313	254	150	68	55	46	36	28	8	15	12	36	171	3725	4604	
36000	150	1	1611	1	0	2	20210929	1	2	2	116	104	117	124	118	122	122	126	91	102	118	151	139	119	138	125	147	112	99	79	85	71	87	115	1411	2727	
36000	160	1	5504	1	0	2	20211000	6	1	1	266	273	163	156	160	146	157	152	164	217	290	202	119	63	35	25	14	10	13	16	19	42	64	141	2346	2907	
36000	160	1	5504	1	0	2	20211000	6	1	2	28	44	54	53	52	33	44	52	47	42	15	14	6	5	3	1	2	1	3	4	3	11	15	24	478	556	
36000	160	1	5504	1	0	2	20211000	6	2	1	283	210	159	155	141	156	176	166	185	224	349	260	135	79	45	32	19	10	6	5	9	14	44	150	2464	3012	
36000	160	1	5504	1	0	2	20211000	6	2	2	40	57	64	53	47	35	53	44	34	36	19	16	9	5	4	3	3	3	4	4	4	5	15	37	498	594	
36000	10010	3	11	2	1	1	20210622	1	1	1	1869	1752	1626	1426	1468	1483	1441	1436	1394	1430	1759	1398														18482	
36000	10010	3	11	2	1	1	20210622	1	1	2	140	161	164	158	151	139	139	133	128	121	88	58														1580	
36000	10010	3	11	2	1	1	20210622	1	2	1	1578	1386	1194	1233	1277	1346	1378	1419	1423	1481	1570	1592														16877	
36000	10010	3	11	2	1	1	20210622	1	2	2	44	90	83	61	74	49	65	82	79	102	60	49														838	
36000	10020	3	11	2	1	1	20210622	1	1	1	1955	1684	1505	1358	1378	1423	1384	1383	1358	1439	1833	1470														18170	
36000	10020	3	11	2	1	1	20210622	1	1	2	153	160	156	137	153	151	140	143	146	119	99	60														1617	
36000	10020	3	11	2	1	1	20210622	1	2	1	1657	1416	1249	1263	1333	1369	1399	1479	1475	1552	1661	1687														17540	
36000	10020	3	11	2	1	1	20210622	1	2	2	57	110	95	71	82	58	71	88	85	104	71	55														947	
36000	10030	3	11	1	0	1	20211027	1	1	1	2287	1942	1620	1414	1342	1302	1301	1280	1461	1604	2022	1587														19162	
36000	10030	3	11	1	0	1	20211027	1	1	2	182	172	189	153	134	129	124	146	89	89	68	44														1519	
36000	10030	3	11	1	0	1	20211027	1	2	1	2242	1568	1340	1283	1375	1383	1399	1350	1385	1633	1840	1712														18510	
36000	10030	3	11	1	0	1	20211027	1	2	2	113	125	202	195	151	123	122	130	144	139	90	62														1596	
36000	10040	3	11	2	1	1	20210622	1	1	1	2621	2437	1715	1435	1369	1322	1309	1438	1463	1608	2303	1911														20931	
36000	10040	3	11	2	1	1	20210622	1	1	2	182	212	195	181	138	158	175	149	132	123	96	63														1804	
36000	10040	3	11	2	1	1	20210622	1	2	1	2705	1953	1480	1409	1489	1557	1465	1486	1607	1797	2356	1571														20875	
36000	10040	3	11	2	1	1	20210622	1	2	2	155	241	298	201	187	156	147	188	140	134	129	54														2030	

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度 交通 量観 測・ 非観 測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
36000	10150	3	28	1	0	2	20211000	6	1	1	253	303	353	341	313	309	333	407	458	462	405	309	238	166	117	78	48	33	24	17	17	32	55	141	4246	5212		
36000	10150	3	28	1	0	2	20211000	6	1	2	76	109	169	187	165	165	162	163	184	182	207	177	191	179	133	123	135	112	56	43	48	57	62	70	1946	3155		
36000	10150	3	28	1	0	2	20211000	6	2	1	259	351	427	442	410	323	309	352	347	363	375	289	211	176	127	109	74	46	35	31	30	38	62	131	4247	5317		
36000	10150	3	28	1	0	2	20211000	6	2	2	138	94	86	102	129	141	146	143	165	175	173	164	156	160	143	145	137	109	88	80	73	79	120	149	1656	3095		
36000	10160	3	28	1	0	1	20211109	1	1	1	485	449	400	434	498	511	418	472	500	503	639	468														5777		
36000	10160	3	28	1	0	1	20211109	1	1	2	43	94	103	88	85	41	88	96	93	35	22	14														802		
36000	10160	3	28	1	0	1	20211109	1	2	1	618	491	401	491	555	478	481	509	553	514	556	446														6093		
36000	10160	3	28	1	0	1	20211109	1	2	2	58	84	87	101	72	34	71	95	96	45	28	14														785		
36000	10170	3	32	2	1	2	20210304	2	1	1	231	128	125	127	125	124	137	136	133	133	140	92	57	43	26	20	8	4	4	10	8	9	41	152	1631	2013		
36000	10170	3	32	2	1	2	20210304	2	1	2	37	35	55	49	73	71	45	26	35	24	24	18	10	11	11	5	6	4	10	8	9	12	19	33	492	630		
36000	10170	3	32	2	1	2	20210304	2	2	1	114	115	107	117	129	116	120	133	146	131	201	171	120	80	49	26	25	9	11	9	6	6	12	38	1600	1991		
36000	10170	3	32	2	1	2	20210304	2	2	2	47	47	36	44	43	22	24	37	26	18	28	16	13	4	8	7	6	6	8	10	18	31	52	36	388	587		
36000	10180	3	32	2	1	1	20210304	2	1	1	258	274	229	247	285	266	259	261	311	427	248															3336		
36000	10180	3	32	2	1	1	20210304	2	1	2	29	28	59	56	65	58	65	44	41	45	30	17													537			
36000	10180	3	32	2	1	1	20210304	2	2	1	292	279	245	247	297	281	267	277	289	334	467	263														3538		
36000	10180	3	32	2	1	1	20210304	2	2	2	30	33	58	56	69	61	64	46	43	52	32	19													563			
36000	10190	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	581	560	535	566	577	559	596	628	767	1064	709	386	209	131	72	51	37	30	17	18	26	60	210	7719	8966			
36000	10190	3	32	1	0	2	20211000	6	1	2	56	65	96	118	122	104	109	101	96	97	66	45	32	25	20	13	10	13	16	15	24	33	39	38	1075	1353		
36000	10190	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	1018	1111	597	570	536	550	554	526	586	600	665	501	275	176	136	91	53	27	18	15	14	32	96	340	7814	9087		
36000	10190	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	94	82	90	93	82	69	76	66	63	54	46	41	30	26	26	20	20	14	17	24	33	52	71	86	856	1275		
36000	10200	3	32	1	0	1	20211000	6	1	1	579	507	279	263	250	237	253	228	248	267	560	374															4045	
36000	10200	3	32	1	0	1	20211000	6	1	2	56	58	52	56	53	41	51	40	39	35	36	25														542		
36000	10200	3	32	1	0	1	20211000	6	2	1	421	381	319	326	329	326	332	343	380	460	359	271														4247		
36000	10200	3	32	1	0	1	20211000	6	2	2	38	28	49	57	51	41	45	44	40	42	25	23														483		
36000	10210	3	32	1	0	1	20211000	6	1	1	282	258	257	249	240	215	242	267	292	334	384	280															3300	
36000	10210	3	32	1	0	1	20211000	6	1	2	12	28	32	40	33	29	29	28	36	45	31	19														362		
36000	10210	3	32	1	0	1	20211000	6	2	1	411	314	216	231	226	213	235	207	212	224	320	233														3042		
36000	10210	3	32	1	0	1	20211000	6	2	2	39	35	48	39	25	19	19	20	12	14	8	6														284		
36000	10220	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	110	130	133	129	120	112	137	153	164	205	237	112	41	30	19	14	8	6	3	3	5	8	17	54	1742	1950		
36000	10220	3	32	1	0	2	20211000	6	1	2	28	37	54	70	65	52	49	41	47	33	26	15	15	10	9	4	8	7	11	7	8	13	17	20	517	646		
36000	10220	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	234	181	139	137	134	121	129	127	112	111	117	83	54	36	28	20	13	7	5	3	7	8	27	90	1625	1923		
36000	10220	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	35	39	36	44	33	32	28	27	23	23	17	16	12	12	12	9	10	7	10	11	15	28	41	44	353	564		
36000	10230	3	32	1	0	2	20211000	6	1	1	48	43	57	63	57	49	53	54	55	61	60	34	24	14	8	8	5	4	2	3	3	3	13	23	634	744		
36000	10230	3	32	1	0	2	20211000	6	1	2	29	37	62	62	61	38	33	32	29	30	21	17	14	10	7	5	10	7	10	8	12	14	19	24	451	591		
36000	10230	3	32	1	0	2	20211000	6	2	1	60	47	49	54	54	45	53	59	62	68	59	28	13	9	7	8	4	2	4	3	3	4	7	26	638	728		
36000	10230	3	32	1	0	2	20211000	6	2	2	29	26	26	33	31	24	22	22	24	21	18	13	15	12	11	12	10	9	9	11	14	21	41	39	289	493		
36000	10240	3	55	2	1	1	20210622	1	1	1	1997	1691	1483	1293	1244	1210	1280	1388	1393	1444	1760	1588														17771		
36000	10240	3	55	2	1	1	20210622	1	1	2	61	83	121	90	125	104	86	115	105	79	75	34														1078		
36000	10240	3	55	2	1	1	20210622	1	2	1	1435	1169	1188	1315	1472	1373	1330	1451	1412	1597	1808	1574														17124		
36000	10240	3	55	2	1	1	20210622	1	2	2	124	141	148	156	174	104	110	122	88	86	49	46														1348		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼 自 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				
36000	10450	3	192	1	0	2	20211000	6	1	1	209	97	86	93	74	74	89	90	72	72	82	65	32	21	29	27	10	6	5	5	6	14	51	183	1103	1492		
36000	10450	3	192	1	0	2	20211000	6	1	2	35	30	32	37	36	29	28	29	26	27	21	19	16	16	13	11	10	9	6	10	14	20	23	33	349	530		
36000	10450	3	192	1	0	2	20211000	6	2	1	72	51	53	67	73	77	83	81	103	118	171	127	88	50	30	23	33	19	8	4	3	4	7	27	1076	1372		
36000	10450	3	192	1	0	2	20211000	6	2	2	16	24	32	39	39	35	32	31	29	27	18	16	11	12	8	7	6	5	5	8	14	23	19	13	338	469		
36000	10460	3	192	1	0	1	20211000	6	1	1	312	133	136	139	117	106	140	125	125	120	120	86														1659		
36000	10460	3	192	1	0	1	20211000	6	1	2	49	42	49	58	55	40	44	44	45	46	31	30														533		
36000	10460	3	192	1	0	1	20211000	6	2	1	144	117	90	102	111	116	123	131	143	186	293	212														1768		
36000	10460	3	192	1	0	1	20211000	6	2	2	29	60	58	60	55	49	55	52	44	45	36	29														572		
36000	10470	3	192	1	0	1	20211000	6	1	1	527	493	269	267	286	295	276	266	292	288	406	275														3940		
36000	10470	3	192	1	0	1	20211000	6	1	2	41	45	44	48	36	31	33	31	31	31	26	26														423		
36000	10470	3	192	1	0	1	20211000	6	2	1	287	299	324	327	318	330	308	314	323	398	531	404															4163	
36000	10470	3	192	1	0	1	20211000	6	2	2	28	30	39	35	59	53	50	50	48	49	36	26														503		
36000	10480	3	192	1	0	1	20211028	1	1	1	663	458	339	396	467	436	401	414	394	476	554	376														5374		
36000	10480	3	192	1	0	1	20211028	1	1	2	51	42	55	71	59	46	48	48	42	51	35	36														584		
36000	10480	3	192	1	0	1	20211028	1	2	1	378	471	436	462	431	405	424	407	509	520	731	556														5730		
36000	10480	3	192	1	0	1	20211028	1	2	2	36	48	52	50	80	65	69	65	76	64	49	36														690		
36000	10490	3	192	1	0	2	20211000	6	1	1	366	279	200	187	179	186	177	176	187	205	280	202	121	76	47	39	22	13	10	9	14	15	36	124	2624	3150		
36000	10490	3	192	1	0	2	20211000	6	1	2	51	50	64	72	61	49	45	54	56	50	40	29	26	24	20	21	15	11	17	18	24	32	44	59	621	932		
36000	10490	3	192	1	0	2	20211000	6	2	1	333	250	181	167	181	199	197	208	223	318	273	152	94	64	37	25	13	9	10	9	10	48	130	2763	3364			
36000	10490	3	192	1	0	2	20211000	6	2	2	34	51	50	60	68	63	68	63	70	60	43	32	29	21	19	14	7	8	11	12	19	24	35	24	662	885		
36000	10500	3	192	1	0	1	20211116	1	1	1	574	455	268	248	227	226	273	291	276	281	466	346														3931		
36000	10500	3	192	1	0	1	20211116	1	1	2	68	69	79	76	73	53	46	60	48	61	52	30														715		
36000	10500	3	192	1	0	1	20211116	1	2	1	496	377	290	277	290	243	292	341	355	374	527	356														4198		
36000	10500	3	192	1	0	1	20211116	1	2	2	40	49	70	61	69	80	80	79	74	60	62	35														759		
36000	10510	3	192	2	1	2	20191128	3	1	1	479	404	265	273	246	259	284	266	295	326	281	202	210	121	84	68	27	19	13	22	13	23	67	202	3638	4507		
36000	10510	3	192	2	1	2	20191128	3	1	2	34	26	43	39	38	30	25	27	45	33	33	19	24	13	16	16	11	14	17	13	16	19	28	43	392	622		
36000	10510	3	192	2	1	2	20191128	3	2	1	326	329	258	252	289	251	249	293	282	321	479	311	230	142	100	67	25	23	17	10	10	20	47	184	3640	4515		
36000	10510	3	192	2	1	2	20191128	3	2	2	28	22	45	32	63	45	49	46	51	47	46	34	36	24	16	20	10	7	4	12	17	20	33	35	508	742		
36000	10520	3	192	1	0	1	20211028	1	1	1	673	450	434	452	442	446	466	466	430	438	617	530														5844		
36000	10520	3	192	1	0	1	20211028	1	1	2	71	49	91	83	68	45	55	56	55	37	32	7														649		
36000	10520	3	192	1	0	1	20211028	1	2	1	698	472	457	435	389	446	424	408	470	496	679	567														5941		
36000	10520	3	192	1	0	1	20211028	1	2	2	34	59	66	71	81	71	84	63	64	69	36	20														718		
36000	10530	3	192	1	0	1	20211028	1	1	1	920	699	544	556	566	548	598	547	601	648	817	687														7731		
36000	10530	3	192	1	0	1	20211028	1	1	2	45	57	85	94	71	59	58	54	57	39	35	13														667		
36000	10530	3	192	1	0	1	20211028	1	2	1	773	603	648	591	508	544	582	537	605	655	827	724														7597		
36000	10530	3	192	1	0	1	20211028	1	2	2	38	47	73	76	75	65	82	48	61	47	42	18														672		
36000	10540	3	192	1	0	1	20211028	1	1	1	661	719	601	594	603	532	594	552	584	579	735	632														7386		
36000	10540	3	192	1	0	1	20211028	1	1	2	37	37	72	60	45	40	33	33	32	34	15	14														452		
36000	10540	3	192	1	0	1	20211028	1	2	1	691	582	525	556	605	556	592	581	581	603	748	653														7273		
36000	10540	3	192	1	0	1	20211028	1	2	2	35	37	40	43	42	27	38	28	19	33	14	11														367		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 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			
36000	11070	3	438	2				1	1	15	34	26	26	20	28	27	11	11	7	13	13															231	
36000	11070	3	438	2				1	2	4	4	5	4	3	3	0	4	3	0	1	0														31		
36000	11070	3	438	2				2	1	16	21	9	14	15	20	12	27	24	45	44	11														258		
36000	11070	3	438	2				2	2	2	2	4	0	3	4	2	4	3	0	5	1														30		
36000	11080	3	438	2				1	1	15	34	26	26	20	28	27	11	11	7	13	13														231		
36000	11080	3	438	2				1	2	4	4	5	4	3	3	0	4	3	0	1	0														31		
36000	11080	3	438	2				2	1	16	21	9	14	15	20	12	27	24	45	44	11														258		
36000	11080	3	438	2				2	2	2	2	4	0	3	4	2	4	3	0	5	1														30		
36000	11090	3	438	1	0	1	20211027	1	1	101	105	89	81	56	43	67	41	46	72	73	45														819		
36000	11090	3	438	1	0	1	20211027	1	1	2	11	8	8	6	6	8	6	4	2	2	1	0													62		
36000	11090	3	438	1	0	1	20211027	1	2	1	65	50	46	52	57	66	51	69	100	111	106	40													813		
36000	11090	3	438	1	0	1	20211027	1	2	2	2	1	8	6	9	3	6	7	8	7	4	0													61		
36000	11100	3	438	2				1	1	131	195	158	137	168	127	133	146	120	145	141	166														1767		
36000	11100	3	438	2				1	2	10	9	7	9	12	11	11	7	7	7	7	6														103		
36000	11100	3	438	2				2	1	91	108	125	99	151	140	157	129	153	135	230	145														1663		
36000	11100	3	438	2				2	2	10	10	12	11	10	4	7	4	4	3	2															81		
36000	11110	3	438	2	1	2	20191128	3	1	1	60	40	43	67	54	48	47	44	52	56	76	68	45	22	20	13	8	3	1	1	6	6	3	20	655	803	
36000	11110	3	438	2	1	2	20191128	3	1	2	8	10	14	12	17	12	12	5	9	8	4	2	1	1	5	4	2	1	0	6	5	2	4	9	113	153	
36000	11110	3	438	2	1	2	20191128	3	2	1	59	61	69	60	61	47	47	54	63	64	72	37	17	13	10	6	4	2	1	4	0	7	11	78	694	847	
36000	11110	3	438	2	1	2	20191128	3	2	2	16	13	19	21	15	12	12	9	7	5	1	2	0	2	5	1	3	3	3	5	5	7	8	142	186		
36000	11120	3	438	2				1	1	255	164	111	94	74	80	75	87	106	85	153	80														1364		
36000	11120	3	438	2				1	2	9	16	10	10	9	7	16	15	14	6	10	2														124		
36000	11120	3	438	2				2	1	147	129	76	98	88	83	82	84	116	104	175	142														1324		
36000	11120	3	438	2				2	2	4	14	13	8	9	1	19	12	7	3	9	4														103		
36000	11130	3	438	2				1	1	106	120	60	54	64	45	53	37	67	68	98	52														824		
36000	11130	3	438	2				1	2	27	23	13	11	9	9	11	11	14	11	16	9														164		
36000	11130	3	438	2				2	1	90	76	54	69	57	36	35	32	40	56	110	56														711		
36000	11130	3	438	2				2	2	13	11	6	3	9	11	6	11	10	8	3	7														98		
36000	11140	3	438	2				1	1	106	120	60	54	64	45	53	37	67	68	98	52														824		
36000	11140	3	438	2				1	2	27	23	13	11	9	9	11	11	14	11	16	9														164		
36000	11140	3	438	2				2	1	90	76	54	69	57	36	35	32	40	56	110	56														711		
36000	11140	3	438	2				2	2	13	11	6	3	9	11	6	11	10	8	3	7														98		
36000	11150	3	438	2				1	1	53	53	54	39	36	26	30	25	16	11	43	23														409		
36000	11150	3	438	2				1	2	3	5	6	5	5	1	4	6	1	1	1	1														42		
36000	11150	3	438	2				2	1	33	28	25	20	22	23	33	29	40	64	72	25														414		
36000	11150	3	438	2				2	2	4	1	6	3	2	6	2	4	5	5	2	2														42		
36000	11160	3	438	2				1	1	21	21	18	18	13	13	19	14	19	23	32	17														228		
36000	11160	3	438	2				1	2	2	4	4	5	6	2	5	4	7	6	4	1														50		
36000	11160	3	438	2				2	1	25	24	20	14	14	14	21	19	16	13	23	21														224		
36000	11160	3	438	2				2	2	6	4	4	6	5	2	4	5	7	3	2	4														52		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 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				
36000	40390	4	12	2				1	1	549	447	343	401	246	321	302	306	352	355	461	382														4465			
36000	40390	4	12	2				1	2	67	56	69	88	69	78	67	84	76	84	65	69														872			
36000	40390	4	12	2				2	1	449	361	313	379	317	316	296	272	361	430	571	521														4586			
36000	40390	4	12	2				2	2	57	81	85	113	84	62	88	58	86	66	74	63														917			
36000	40400	4	12	1	0	1	20211019	2	1	599	491	406	419	347	372	389	359	370	375	534	486														5147			
36000	40400	4	12	1	0	1	20211019	2	1	66	85	89	94	68	66	114	102	91	96	56	49														976			
36000	40400	4	12	1	0	1	20211019	2	2	551	434	311	354	341	386	333	376	410	490	549	536														5071			
36000	40400	4	12	1	0	1	20211019	2	2	78	103	99	94	85	70	93	96	78	103	57	36														992			
36000	40410	4	12	2				1	1	543	435	351	379	414	361	342	402	447	504	642	535														5355			
36000	40410	4	12	2				1	2	60	52	71	69	64	68	75	67	81	64	87	59														817			
36000	40410	4	12	2				2	1	500	436	303	345	383	310	285	398	379	436	616	509															4900		
36000	40410	4	12	2				2	2	66	66	79	101	63	61	62	57	63	32	59																770		
36000	40420	4	12	1	0	1	20211026	1	1	422	378	288	367	369	354	333	372	370	424	626	477															4780		
36000	40420	4	12	1	0	1	20211026	1	1	21	25	35	36	29	30	26	24	22	21	13	11															293		
36000	40420	4	12	1	0	1	20211026	1	2	521	526	360	394	326	387	383	336	436	400	453	512															5034		
36000	40420	4	12	1	0	1	20211026	1	2	18	34	32	29	47	27	29	27	22	22	16	9															312		
36000	40430	4	12	1	0	1	20211026	1	1	495	654	453	441	420	430	447	472	531	690	550																6036		
36000	40430	4	12	1	0	1	20211026	1	1	24	48	49	42	54	35	35	44	42	39	13	6															431		
36000	40430	4	12	1	0	1	20211026	1	2	675	457	348	398	480	434	474	456	488	542	639	581															5972		
36000	40430	4	12	1	0	1	20211026	1	2	35	56	58	51	55	31	56	39	33	26	12	6															458		
36000	40440	4	12	2				1	1	384	408	269	317	291	265	314	290	299	319	468	399															4023		
36000	40440	4	12	2				1	2	24	31	50	47	39	29	45	39	32	28	26	10															400		
36000	40440	4	12	2				2	1	393	358	282	297	293	325	295	334	361	528	340																4099		
36000	40440	4	12	2				2	2	61	41	47	36	44	45	32	45	30	31	14	7															433		
36000	40450	4	12	1	0	1	20211013	2	1	329	266	231	206	214	247	230	212	267	258	367	253																3080	
36000	40450	4	12	1	0	1	20211013	2	1	40	34	39	41	32	29	29	39	25	26	19	9																362	
36000	40450	4	12	1	0	1	20211013	2	2	354	311	209	255	234	242	245	255	278	257	379	257																3276	
36000	40450	4	12	1	0	1	20211013	2	2	34	51	55	38	44	23	38	24	18	20	13	6																364	
36000	40460	4	12	2				1	1	14	6	9	6	6	3	4	5	4	6	13	6															82		
36000	40460	4	12	2				1	2	6	2	1	2	6	3	1	1	2	1	3	0															28		
36000	40460	4	12	2				2	1	12	9	5	10	9	5	12	6	4	12	13	7															104		
36000	40460	4	12	2				2	2	3	1	40	19	29	0	26	44	13	34	3	0															212		
36000	40470	4	12	2				1	1	14	6	9	6	6	3	4	5	4	6	13	6															82		
36000	40470	4	12	2				1	2	6	2	1	2	6	3	1	1	2	1	3	0															28		
36000	40470	4	12	2				2	1	12	9	5	10	9	5	12	6	4	12	13	7															104		
36000	40470	4	12	2				2	2	3	1	40	19	29	0	26	44	13	34	3	0															212		
36000	40480	4	12	1	0	1	20211026	1	1	228	371	473	546	564	535	496	519	485	553	640	556																5966	
36000	40480	4	12	1	0	1	20211026	1	1	18	38	36	36	42	40	34	34	25	29	13	9																354	
36000	40480	4	12	1	0	1	20211026	1	2	353	430	445	572	568	535	510	518	534	572	682	620																6339	
36000	40480	4	12	1	0	1	20211026	1	2	31	39	37	44	39	24	43	33	26	21	13	6																356	

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 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					
36000	41150	4	29	1	0	2	20211207	2	1	1	540	521	475	477	506	528	515	531	478	559	769	773	441	314	221	131	73	29	26	12	7	12	55	145	6672	8138			
36000	41150	4	29	1	0	2	20211207	2	1	2	47	71	70	72	56	39	33	39	25	35	13	8	4	5	3	4	2	4	2	3	3	5	19	30	508	592			
36000	41150	4	29	1	0	2	20211207	2	2	1	646	611	473	468	465	547	464	460	513	534	595	550	403	257	173	114	51	29	15	16	16	39	57	292	6326	7788			
36000	41150	4	29	1	0	2	20211207	2	2	2	37	57	68	65	42	36	32	29	28	32	14	9	11	9	2	5	0	1	4	4	3	5	18	32	449	543			
36000	41160	4	29	1	0	2	20211207	2	1	1	629	512	477	430	430	498	551	472	467	552	640	758	436	303	205	102	88	35	29	23	18	39	102	337	6416	8133			
36000	41160	4	29	1	0	2	20211207	2	1	2	53	119	139	116	98	82	98	114	81	59	36	26	20	14	14	20	12	13	11	24	24	37	35	43	1021	1288			
36000	41160	4	29	1	0	2	20211207	2	2	1	793	853	514	528	549	563	510	523	624	648	905	722	506	294	219	138	45	43	39	42	44	69	103	359	7732	9633			
36000	41160	4	29	1	0	2	20211207	2	2	2	78	89	126	107	103	90	77	89	85	47	33	17	23	18	18	12	12	18	18	13	19	26	44	58	941	1220			
36000	41170	4	29	2	1	1	20210706	1	1	1	1493	1512	1068	979	915	930	894	970	952	1027	1422	1344														13506			
36000	41170	4	29	2	1	1	20210706	1	1	2	53	109	125	102	117	83	80	110	77	91	40	23														1010			
36000	41170	4	29	2	1	1	20210706	1	2	1	1076	1202	902	807	860	779	836	916	970	995	1461	1221														12025			
36000	41170	4	29	2	1	1	20210706	1	2	2	64	109	102	105	100	65	70	65	67	54	53	28														882			
36000	41180	4	29	2	1	1	20210706	1	1	1	1293	1186	947	864	885	845	862	821	922	1009	1310	1144														12088			
36000	41180	4	29	2	1	1	20210706	1	1	2	57	117	159	137	131	86	124	126	102	99	32	20														1190			
36000	41180	4	29	2	1	1	20210706	1	2	1	1061	817	915	822	883	736	760	908	957	1010	1261	1121														11251			
36000	41180	4	29	2	1	1	20210706	1	2	2	74	144	147	124	101	78	108	81	92	57	57	27														1090			
36000	41190	4	29	2	1	1	20210622	1	1	1	544	525	480	599	638	620	606	547	612	651	728	642														7192			
36000	41190	4	29	2	1	1	20210622	1	1	2	18	32	27	26	31	19	16	31	28	32	21	9														290			
36000	41190	4	29	2	1	1	20210622	1	2	1	363	451	458	512	469	496	550	568	623	681	687	683														6541			
36000	41190	4	29	2	1	1	20210622	1	2	2	12	9	21	21	40	34	34	23	18	11	11	4														238			
36000	41200	4	29	2	1	1	20210706	1	1	1	285	308	270	312	300	297	301	316	299	347	388	391															3814		
36000	41200	4	29	2	1	1	20210706	1	1	2	8	14	16	13	16	19	17	19	15	5	1	3														146			
36000	41200	4	29	2	1	1	20210706	1	2	1	141	253	187	219	221	224	206	203	203	201	285	277															2620		
36000	41200	4	29	2	1	1	20210706	1	2	2	4	8	10	9	9	10	5	8	3	3	9	2														80			
36000	41210	4	29	2				1	1	1	91	118	48	52	47	38	35	54	59	70	90	92														794			
36000	41210	4	29	2				1	2	3	5	6	5	5	4	2	5	6	5	5	6															57			
36000	41210	4	29	2				2	1	167	114	63	57	54	52	49	53	56	75	85	83															908			
36000	41210	4	29	2				2	2	6	6	6	6	6	6	3	3	3	3	1	5	1														52			
36000	41220	4	29	1	0	1	20211014	1	1	1	389	285	403	407	397	413	430	442	428	423	446	385															4848		
36000	41220	4	29	1	0	1	20211014	1	1	2	25	28	66	59	63	37	41	31	43	30	30	17															470		
36000	41220	4	29	1	0	1	20211014	1	2	1	483	402	372	414	440	444	442	425	455	455	454	440															5226		
36000	41220	4	29	1	0	1	20211014	1	2	2	27	33	51	43	17	18	18	38	19	16	11	11															302		
36000	41230	4	29	1	0	1	20211109	1	1	1	376	356	263	320	281	284	272	285	281	300	427	351															3796		
36000	41230	4	29	1	0	1	20211109	1	1	2	23	12	25	23	17	8	11	24	14	17	5	2															181		
36000	41230	4	29	1	0	1	20211109	1	2	1	280	261	226	238	260	277	261	254	235	318	346	316																3272	
36000	41230	4	29	1	0	1	20211109	1	2	2	10	38	22	22	19	7	20	14	21	19	7	8															207		
36000	41240	4	29	2				1	1	153	131	108	92	100	130	96	106	115	129	172	123																1455		
36000	41240	4	29	2				1	2	2	4	6	8	0	8	6	3	3	7	2	2																51		
36000	41240	4	29	2				2	1	164	151	114	91	103	139	112	114	120	170	226	213																1717		
36000	41240	4	29	2				2	2	3	4	3	7	6	3	4	2	2	0	3	3																40		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
36000	41250	4	29	2				1	1	306	195	112	81	82	77	74	87	105	87	132	119														1457	
36000	41250	4	29	2				1	2	3	0	2	0	1	0	1	1	0	2	0	0													10		
36000	41250	4	29	2				2	1	79	111	63	69	71	83	86	114	107	120	293	261													1457		
36000	41250	4	29	2				2	2	0	2	4	3	0	0	0	3	0	1	0	1													14		
36000	41260	4	29	2				1	1	91	118	48	52	47	38	35	54	59	70	90	92													794		
36000	41260	4	29	2				1	2	3	5	6	5	5	4	2	5	6	5	5	6													57		
36000	41260	4	29	2				2	1	167	114	63	57	54	52	49	53	56	75	85	83													908		
36000	41260	4	29	2				2	2	6	6	6	6	6	6	3	3	3	1	5	1													52		
36000	41270	4	29	2				1	1	44	53	36	42	48	38	48	42	52	39	75	40													557		
36000	41270	4	29	2				1	2	3	4	7	7	8	8	6	9	6	8	4	2													72		
36000	41270	4	29	2				2	1	96	95	69	58	51	22	37	55	44	52	90	45													714		
36000	41270	4	29	2				2	2	3	9	7	11	8	10	2	14	1	4	4	2													75		
36000	41280	4	29	2	1	1	20210622	1	1	433	565	499	457	490	434	398	442	486	448	467	442													5561		
36000	41280	4	29	2	1	1	20210622	1	1	17	25	15	14	13	18	20	19	18	11	8	8													186		
36000	41280	4	29	2	1	1	20210622	1	2	417	502	452	482	533	497	456	440	474	477	536	503													5769		
36000	41280	4	29	2	1	1	20210622	1	2	20	24	30	25	27	36	33	27	20	19	14	11													286		
36000	41290	4	29	2				1	1	77	126	78	73	95	87	105	83	104	111	114	111													1164		
36000	41290	4	29	2				1	2	2	9	7	8	9	6	7	10	10	6	2														86		
36000	41290	4	29	2				2	1	124	125	114	93	113	100	105	81	114	156	124														1354		
36000	41290	4	29	2				2	2	4	4	14	9	15	7	12	4	10	2	6	2													89		
36000	41300	4	30	1	0	1	20211014	1	1	606	809	680	623	583	592	622	630	656	690	651	585														7727	
36000	41300	4	30	1	0	1	20211014	1	1	31	35	54	15	23	19	18	26	15	18	11	14													279		
36000	41300	4	30	1	0	1	20211014	1	2	525	660	610	629	678	680	633	654	681	774	859	770														8153	
36000	41300	4	30	1	0	1	20211014	1	2	13	38	42	29	29	23	27	19	31	22	24	18													315		
36000	41310	4	30	2	1	1	20201027	1	1	634	637	528	575	632	626	635	649	690	736	740	683														7765	
36000	41310	4	30	2	1	1	20201027	1	1	13	26	32	41	28	26	20	18	17	16	13	6														256	
36000	41310	4	30	2	1	1	20201027	1	2	846	878	820	767	777	789	714	825	882	890	1113	1104														10405	
36000	41310	4	30	2	1	1	20201027	1	2	40	32	46	34	24	18	16	21	19	23	9	5													287		
36000	41320	4	30	1	0	1	20211014	1	1	993	850	647	626	658	672	662	654	680	714	807	723														8686	
36000	41320	4	30	1	0	1	20211014	1	1	45	39	45	67	49	50	39	29	32	21	11	12													439		
36000	41320	4	30	1	0	1	20211014	1	2	589	639	642	726	749	770	719	721	758	807	1020	939													9079		
36000	41320	4	30	1	0	1	20211014	1	2	15	32	34	39	37	44	35	30	19	19	17	8													329		
36000	41330	4	30	1	0	1	20211109	1	1	609	548	564	578	551	630	560	633	564	636	781	625														7279	
36000	41330	4	30	1	0	1	20211109	1	1	49	58	53	74	44	25	44	54	41	38	11	5														496	
36000	41330	4	30	1	0	1	20211109	1	2	600	572	570	658	649	751	609	640	710	706	819	759														8043	
36000	41330	4	30	1	0	1	20211109	1	2	23	19	32	28	42	18	18	24	14	23	24	19													284		
36000	41340	4	30	1	0	1	20211019	2	1	786	596	604	557	539	515	507	476	467	614	623	558														6842	
36000	41340	4	30	1	0	1	20211019	2	1	29	45	37	45	45	45	48	32	53	35	23	14													451		
36000	41340	4	30	1	0	1	20211019	2	2	633	519	420	448	530	523	454	481	561	608	699	720														6596	
36000	41340	4	30	1	0	1	20211019	2	2	46	52	48	44	36	45	28	36	37	32	15	9													428		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)			
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	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					
36000	60020	6	102	2						1	1	18	16	18	17	9	6	8	9	16	13	19	2																151		
36000	60020	6	102	2						1	2	0	2	4	1	4	0	1	1	3	0	3	0														19				
36000	60020	6	102	2						2	1	25	8	13	15	13	7	18	8	15	8	16	15														161				
36000	60020	6	102	2						2	2	2	3	3	3	0	2	2	1	3	0	0	0														19				
36000	60030	6	105	2	1	2	20191126	1	1	1	5	3	2	0	1	0	2	4	2	2	1	1	1		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	29		
36000	60030	6	105	2	1	2	20191126	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
36000	60030	6	105	2	1	2	20191126	1	2	1	3	1	0	2	2	1	2	1	4	2	1	4		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	23	28	
36000	60030	6	105	2	1	2	20191126	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	23	28
36000	60040	6	106	2						1	1	157	192	121	110	91	89	119	104	110	110	185	153															1541			
36000	60040	6	106	2						1	2	12	17	17	16	23	10	29	21	26	29	26	4															230			
36000	60040	6	106	2						2	1	227	150	112	114	110	116	95	113	102	122	191	168																1620		
36000	60040	6	106	2						2	2	21	17	11	20	13	17	32	23	14	21	9	11																209		
36000	60050	6	106	2						1	1	14	7	6	2	6	6	6	4	6	6	11																	80		
36000	60050	6	106	2						1	2	0	2	2	1	2	0	2	3	3	2	0	1																18		
36000	60050	6	106	2						2	1	7	5	6	4	6	4	7	5	9	4	10	1																68		
36000	60050	6	106	2						2	2	1	2	2	3	2	0	3	2	2	2	1	0																20		
36000	60060	6	108	2						1	1	18	9	12	8	18	11	18	16	13	10	30	24																187		
36000	60060	6	108	2						1	2	0	2	1	1	1	0	2	2	2	0	2	0																13		
36000	60060	6	108	2						2	1	29	18	15	12	18	9	14	17	8	16	30	11																197		
36000	60060	6	108	2						2	2	1	2	1	1	1	0	2	3	0	1	0																	12		
36000	60070	6	120	1	0	1	20211014	1	1	1	490	561	486	471	470	461	445	437	470	485	595	466																		5837	
36000	60070	6	120	1	0	1	20211014	1	1	2	38	59	71	32	35	31	21	44	38	25	22	21																		437	
36000	60070	6	120	1	0	1	20211014	1	2	1	449	420	366	416	426	458	432	409	454	518	607	502																		5457	
36000	60070	6	120	1	0	1	20211014	1	2	2	36	30	32	46	46	21	26	39	31	27	23	32																		389	
36000	60075	6	120	2	1	1	20210706	1	1	1	595	577	478	446	499	434	482	467	535	511	605	522																		6151	
36000	60075	6	120	2	1	1	20210706	1	1	2	39	73	100	94	66	42	77	67	67	68	29	22																		744	
36000	60075	6	120	2	1	1	20210706	1	2	1	490	431	444	452	489	419	426	464	475	548	605	570																		5813	
36000	60075	6	120	2	1	1	20210706	1	2	2	40	102	123	97	74	47	73	76	54	41	24	14																		765	
36000	60080	6	120	2	1	1	20210706	1	1	1	1237	1183	994	940	927	939	859	838	958	1037	1387	1225																		12524	
36000	60080	6	120	2	1	1	20210706	1	1	2	54	115	141	128	130	80	117	131	103	94	31	15																		1139	
36000	60080	6	120	2	1	1	20210706	1	2	1	1106	880	917	829	878	742	775	930	983	1045	1244	1130																		11459	
36000	60080	6	120	2	1	1	20210706	1	2	2	74	137	139	125	100	82	102	81	88	50	55	27																		1060	
36000	60090	6	120	2	1	1	20210706	1	1	1	1054	979	786	747	751	800	725	719	802	836	1235	1063																		10497	
36000	60090	6	120	2	1	1	20210706	1	1	2	52	139	149	129	117	96	100	127	94	83	30	16																		1132	
36000	60090	6	120	2	1	1	20210706	1	2	1	963	784	810	770	811	740	701	803	949	946	1098	959																		10334	
36000	60090	6	120	2	1	1	20210706	1	2	2	61	119	138	130	103	102	87	74	80	36	48	26																		1004	
36000	60100	6	120	2						1	1	549	422	324	345	345	327	354	322	353	409	433	327																	4510	
36000	60100	6	120	2						1	2	15	12	13	12	20	13	19	14	12	12	10	5																157		
36000	60100	6	120	2						2	1	298	446	330	361	340	306	327	364	367	408	417	365																	4329	
36000	60100	6	120	2						2	2	4	11	13	12	14	6	7	11	4	9	4	3																98		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)	
													7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
36000	60220	6	125	2							1	1	200	166	107	118	84	106	121	118	124	150	185	159												1638			
36000	60220	6	125	2							1	2	17	10	25	17	14	20	21	13	15	8	7													184			
36000	60220	6	125	2							2	1	177	181	111	125	100	126	133	118	109	157	200	155												1692			
36000	60220	6	125	2							2	2	16	25	21	18	18	15	23	18	15	16	12	5												202			
36000	60230	6	125	2							1	1	217	172	138	113	103	102	115	115	115	133	230	193												1746			
36000	60230	6	125	2							1	2	14	31	17	14	26	28	17	27	33	38	37	19												301			
36000	60230	6	125	2							2	1	216	171	97	95	94	118	95	101	108	149	212	185												1641			
36000	60230	6	125	2							2	2	32	27	21	39	20	28	24	33	48	22	20	11												325			
36000	60240	6	125	2							1	1	14	14	8	6	18	7	17	9	18	19	17	14												161			
36000	60240	6	125	2							1	2	2	0	3	2	1	1	3	1	1	1	1	1												17			
36000	60240	6	125	2							2	1	22	38	16	16	8	7	6	13	13	17	11	5												172			
36000	60240	6	125	2							2	2	2	0	1	1	0	2	3	1	2	2	1														16		
36000	60250	6	125	2							1	1	217	172	138	113	103	102	115	115	133	230	193														1746		
36000	60250	6	125	2							1	2	14	31	17	14	26	28	17	27	33	38	37	19													301		
36000	60250	6	125	2							2	1	216	171	97	95	94	118	95	101	108	149	212	185													1641		
36000	60250	6	125	2							2	2	32	27	21	39	20	28	24	33	48	22	20	11													325		
36000	60260	6	126	2							1	1	134	131	81	123	105	120	95	119	130	196	146														1500		
36000	60260	6	126	2							1	2	19	31	56	62	46	27	44	46	34	28	8	10													411		
36000	60260	6	126	2							2	1	135	119	71	82	89	93	104	89	81	106	186	137													1292		
36000	60260	6	126	2							2	2	21	45	25	44	45	24	36	50	38	36	6	7													377		
36000	60270	6	126	2							1	1	133	130	81	123	104	120	94	119	129	198	145															1496	
36000	60270	6	126	2							1	2	19	31	55	61	46	27	44	46	34	28	8	10													409		
36000	60270	6	126	2							2	1	134	119	71	82	89	92	103	90	81	105	185	136														1287	
36000	60270	6	126	2							2	2	21	45	25	44	45	24	36	49	38	36	6	7													376		
36000	60280	6	127	2							1	1	146	132	109	156	125	141	105	108	132	264	157															1707	
36000	60280	6	127	2							1	2	7	10	15	15	11	10	16	17	4	12	7	2													126		
36000	60280	6	127	2							2	1	134	107	72	129	119	106	87	87	111	133	204	143														1432	
36000	60280	6	127	2							2	2	10	11	12	8	12	10	5	9	7	4	3	8													99		
36000	60290	6	127	2							1	1	133	130	81	123	104	120	94	119	129	198	145															1496	
36000	60290	6	127	2							1	2	19	31	55	61	46	27	44	46	34	28	8	10													409		
36000	60290	6	127	2							2	1	134	119	71	82	89	92	103	90	81	105	185	136													1287		
36000	60290	6	127	2							2	2	21	45	25	44	45	24	36	49	38	36	6	7													376		
36000	60300	6	128	2							2	1	113	127	76	89	79	90	79	89	94	138	169	124														1267	
36000	60300	6	128	2							2	1	3	5	15	13	17	9	17	18	17	6	5	2													127		
36000	60300	6	128	2							2	1	162	109	72	72	80	64	58	68	91	100	155	106														1137	
36000	60300	6	128	2							2	1	6	7	9	14	10	4	10	18	16	6	2	0													102		
36000	60310	6	128	2							1	1	558	380	243	193	185	196	203	197	231	278	269	281														3214	
36000	60310	6	128	2							1	2	9	7	15	16	14	8	10	12	13	8	4	2													118		
36000	60310	6	128	2							2	1	260	296	246	222	181	217	241	223	220	292	494	333														3225	
36000	60310	6	128	2							2	2	7	12	14	13	9	7	10	3	6	7	3	4													95		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
36000	60320	6	128	2				1	1	183	274	123	100	129	115	123	145	125	158	175	165													1815		
36000	60320	6	128	2				1	2	7	6	7	5	8	3	4	4	4	2	6	5												61			
36000	60320	6	128	2				2	1	103	185	156	139	134	117	144	151	180	173	248	237												1967			
36000	60320	6	128	2				2	2	4	7	7	6	5	2	7	4	4	6	8	4												64			
36000	60330	6	129	2	1	1	20210706	1	1	300	295	315	340	354	335	316	362	349	437	486	453												4342			
36000	60330	6	129	2	1	1	20210706	1	1	34	89	100	74	58	36	68	73	41	38	24	7												642			
36000	60330	6	129	2	1	1	20210706	1	2	536	444	336	362	390	346	404	367	428	409	484	440												4946			
36000	60330	6	129	2	1	1	20210706	1	2	36	68	82	61	33	75	67	58	58	24	17													661			
36000	60340	6	130	1	0	1	20211014	1	1	698	635	570	645	627	590	583	626	601	644	663	651												7533			
36000	60340	6	130	1	0	1	20211014	1	1	37	56	112	68	73	70	67	49	93	64	40	34												763			
36000	60340	6	130	1	0	1	20211014	1	2	595	545	581	583	615	639	626	606	647	676	711	713												7537			
36000	60340	6	130	1	0	1	20211014	1	2	71	92	74	83	82	53	57	79	59	35	21	23												729			
36000	60350	6	130	2	1	1	20210209	1	1	544	502	470	544	518	497	535	544	588	773	855	650												7020			
36000	60350	6	130	2	1	1	20210209	1	1	27	61	68	70	67	44	61	59	67	37	18	17												596			
36000	60350	6	130	2	1	1	20210209	1	2	801	610	503	463	501	512	498	479	537	536	565	480												6485			
36000	60350	6	130	2	1	1	20210209	1	2	46	68	69	71	60	42	43	48	41	20	15	8												531			
36000	60360	6	130	1	0	1	20211111	1	1	470	504	455	515	482	482	500	463	501	579	620	531												6102			
36000	60360	6	130	1	0	1	20211111	1	1	20	45	42	45	40	19	41	33	29	19	14	12												359			
36000	60360	6	130	1	0	1	20211111	1	2	528	473	341	390	451	432	423	411	474	477	566	457												5423			
36000	60360	6	130	1	0	1	20211111	1	2	22	47	44	39	62	25	26	73	25	16	11	7												397			
36000	60370	6	130	2				1	1	520	688	488	488	465	503	264	661	496	252	877	469												6171			
36000	60370	6	130	2				1	2	6	11	19	28	32	18	17	33	28	11	19	7												229			
36000	60370	6	130	2				2	1	423	415	398	347	481	495	531	553	556	582	689	599												6069			
36000	60370	6	130	2				2	2	16	18	31	34	23	18	41	21	25	15	5	7												254			
36000	60380	6	131	2				1	1	213	147	89	93	70	124	84	77	115	97	116	79												1304			
36000	60380	6	131	2				1	2	19	17	30	21	27	12	25	21	14	16	6	11												219			
36000	60380	6	131	2				2	1	145	108	97	112	79	121	67	111	109	110	157	102												1318			
36000	60380	6	131	2				2	2	20	25	17	18	26	11	14	27	10	16	6	4												194			
36000	60390	6	132	2				1	1	160	127	142	158	167	134	163	128	162	199	277	163												1980			
36000	60390	6	132	2				1	2	17	13	10	15	1	15	18	15	11	15	4	5												139			
36000	60390	6	132	2				2	1	270	136	145	167	180	191	177	144	179	207	234	255												2285			
36000	60390	6	132	2				2	2	33	20	17	22	16	7	15	15	23	11	5	8												192			
36000	60400	6	135	2				1	1	13	19	24	25	21	32	23	32	26	33	27	16												291			
36000	60400	6	135	2				1	2	0	1	1	0	1	0	2	0	2	1	1	1												10			
36000	60400	6	135	2				2	1	18	32	27	22	23	20	25	36	24	19	34	12												292			
36000	60400	6	135	2				2	2	0	0	2	2	0	2	0	2	0	1	0	0												9			
36000	60410	6	136	2				1	1	121	124	93	89	69	85	88	93	96	107	144	134												1243			
36000	60410	6	136	2				1	2	3	4	4	6	6	4	6	6	3	4	3	1												50			
36000	60410	6	136	2				2	1	75	111	65	77	62	60	87	71	62	75	127	124												996			
36000	60410	6	136	2				2	2	2	2	6	7	8	7	8	7	6	6	2	2												63			

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
36000	61000	6	173	2					1	1	41	40	30	30	28	28	20	19	34	30	59	45														404	
36000	61000	6	173	2					1	2	1	0	1	1	2	1	2	1	0	2	2	2	0												13		
36000	61000	6	173	2					2	1	58	48	25	31	30	40	22	32	44	33	50	30													443		
36000	61000	6	173	2					2	2	2	0	1	2	1	0	0	0	2	0	0	0													8		
36000	61010	6	174	2					1	1	41	40	30	30	28	28	20	19	34	30	59	45													404		
36000	61010	6	174	2					1	2	1	0	1	1	2	1	2	1	0	2	2	2	0												13		
36000	61010	6	174	2					2	1	58	48	25	31	30	40	22	32	44	33	50	30													443		
36000	61010	6	174	2					2	2	2	0	1	2	1	0	0	2	0	0	0	0													8		
36000	61020	6	175	2					1	1	41	40	30	30	28	28	20	19	34	30	59	45													404		
36000	61020	6	175	2					1	2	1	0	1	1	2	1	2	1	0	2	2	2	0												13		
36000	61020	6	175	2					2	1	58	48	25	31	30	40	22	32	44	33	50	30													443		
36000	61020	6	175	2					2	2	2	0	1	2	1	0	0	2	0	0	0	0													8		
36000	61030	6	176	2					1	1	41	40	30	30	28	28	20	19	34	30	59	45													404		
36000	61030	6	176	2					1	2	1	0	1	1	2	1	2	1	0	2	2	2	0												13		
36000	61030	6	176	2					2	1	58	48	25	31	30	40	22	32	44	33	50	30													443		
36000	61030	6	176	2					2	2	2	0	1	2	1	0	0	2	0	0	0	0													8		
36000	61040	6	177	2					1	1	16	14	9	11	7	13	6	12	13	13	30	19													163		
36000	61040	6	177	2					1	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	2	1	2													12		
36000	61040	6	177	2					2	1	37	21	10	16	5	8	8	12	14	8	31	6													176		
36000	61040	6	177	2					2	2	2	2	1	2	1	0	0	1	2	2	2	2													15		
36000	61050	6	178	2					1	1	355	422	307	293	240	271	283	258	271	291	339	274													3604		
36000	61050	6	178	2					1	2	19	17	23	35	27	23	31	27	35	28	17	12													294		
36000	61050	6	178	2					2	1	337	292	264	301	285	304	294	293	313	340	369	324													3716		
36000	61050	6	178	2					2	2	21	31	47	39	31	34	39	35	28	22	10	6													343		
36000	61060	6	178	2					1	1	425	459	344	350	366	330	328	366	345	468	361	339													4481		
36000	61060	6	178	2					1	2	20	26	32	27	38	16	22	25	19	20	11	12													268		
36000	61060	6	178	2					2	1	361	308	295	345	349	339	325	367	375	346	426	347													4183		
36000	61060	6	178	2					2	2	37	23	36	37	28	20	34	26	21	14	12	7													295		
36000	61070	6	181	2	1	1	20171031		1	1	604	435	148	119	93	210	166	122	95	135	148	113													2388		
36000	61070	6	181	2	1	1	20171031		1	1	2	10	32	57	30	11	17	26	12	15	27	7	3												247		
36000	61070	6	181	2	1	1	20171031		1	2	1	65	176	236	207	187	237	107	187	145	262	758	541												3108		
36000	61070	6	181	2	1	1	20171031		1	2	2	30	26	35	31	40	20	30	39	19	17	10	13												310		
36000	61080	6	182	2					1	1	175	142	93	99	112	101	101	108	111	127	214	138													1521		
36000	61080	6	182	2					1	2	7	7	11	9	5	2	10	12	11	4	3	5													86		
36000	61080	6	182	2					2	1	173	143	126	124	105	101	97	98	123	143	202	132													1567		
36000	61080	6	182	2					2	2	3	10	10	8	11	5	8	9	11	9	2	4													90		
36000	61090	6	183	2					1	1	29	34	37	20	35	33	39	42	29	36	27	34													395		
36000	61090	6	183	2					1	2	3	5	5	3	4	0	2	4	1	2	0	0													29		
36000	61090	6	183	2					2	1	41	39	34	34	42	24	39	48	40	46	53	28													468		
36000	61090	6	183	2					2	2	4	0	2	3	4	4	2	3	4	5	4	0													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。

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

徳島県

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					
36000	61210	6	195	2				1	1	7	8	4	2	7	5	5	5	5	6	10	5																	69	
36000	61210	6	195	2				1	2	0	2	1	0	0	0	3	4	4	3	1	0																18		
36000	61210	6	195	2				2	1	8	6	7	7	4	2	9	3	7	5	6	5																69		
36000	61210	6	195	2				2	2	1	1	3	1	0	1	3	4	4	4	0	1																23		
36000	61220	6	196	2				1	1	16	14	9	11	7	13	6	12	13	13	30	19																163		
36000	61220	6	196	2				1	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	2	1	2																12		
36000	61220	6	196	2				2	1	37	21	10	16	5	8	8	12	14	8	31	6																176		
36000	61220	6	196	2				2	2	2	2	1	2	1	0	0	1	2	2	2	2																15		
36000	61240	6	197	2				1	1	44	47	42	39	29	33	37	38	31	49	43	31																463		
36000	61240	6	197	2				1	2	2	5	7	8	3	2	4	8	1	3	0	0																43		
36000	61240	6	197	2				2	1	11	18	27	26	21	27	25	31	31	43	52	28																340		
36000	61240	6	197	2				2	2	0	0	3	1	2	0	0	3	1	0	2	1																13		
36000	61250	6	198	2				1	1	22	16	7	17	12	17	20	15	18	21	25	11																201		
36000	61250	6	198	2				1	2	1	1	1	3	2	3	2	3	1	2	2	0																21		
36000	61250	6	198	2				2	1	21	7	8	13	8	13	13	12	21	18	27	30																191		
36000	61250	6	198	2				2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	3	1																	18		
36000	61260	6	199	2				1	1	87	100	78	70	52	58	54	58	80	94	101	91																923		
36000	61260	6	199	2				1	2	3	2	5	2	3	1	6	5	1	3	2	0																33		
36000	61260	6	199	2				2	1	58	49	42	58	77	68	81	65	80	83	128	82																871		
36000	61260	6	199	2				2	2	0	5	1	1	7	2	3	3	3	3	5	0																32		
36000	61270	6	200	2				1	1	7	6	9	10	11	14	10	26	8	18	14	8																141		
36000	61270	6	200	2				1	2	2	1	2	2	1	0	2	0	2	1	0	0																13		
36000	61270	6	200	2				2	1	20	8	8	8	6	7	9	12	9	19	22	12																140		
36000	61270	6	200	2				2	2	0	1	2	2	1	1	2	0	2	1	0	0																12		
36000	61280	6	200	2				1	1	7	7	0	2	3	2	2	3	2	2	4	6																40		
36000	61280	6	200	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																0		
36000	61280	6	200	2				2	1	5	3	1	2	5	3	0	0	0	2	9	6																36		
36000	61280	6	200	2				2	2	0	0	0	0	0	0	3	1	4	0	0																	8		
36000	61290	6	203	1	0	1	20211116	1	1	1	129	157	58	52	69	57	54	50	58	72	92	82															930		
36000	61290	6	203	1	0	1	20211116	1	1	2	5	3	3	1	3	3	2	6	0	1	1																30		
36000	61290	6	203	1	0	1	20211116	1	2	1	77	66	61	45	58	58	62	81	77	64	90	75															814		
36000	61290	6	203	1	0	1	20211116	1	2	2	4	3	1	4	4	2	1	4	1	1	0																26		
36000	61300	6	203	2				1	1	227	289	197	211	244	250	256	316	270	340	405	388																3393		
36000	61300	6	203	2				1	2	10	13	20	15	11	14	13	11	17	16	8	4																152		
36000	61300	6	203	2				2	1	345	389	296	301	273	271	293	258	272	261	306	276																	3541	
36000	61300	6	203	2				2	2	13	19	12	16	7	5	10	13	10	7	3	7																122		
36000	61310	6	203	1	0	1	20211116	1	1	1	125	122	109	153	148	163	150	153	196	210	360	350																2239	
36000	61310	6	203	1	0	1	20211116	1	1	2	2	0	14	7	11	6	6	8	11	4	0	2															71		
36000	61310	6	203	1	0	1	20211116	1	2	1	409	402	263	207	218	218	199	172	217	191	224	163																2883	
36000	61310	6	203	1	0	1	20211116	1	2	2	12	9	13	7	12	5	11	7	4	5	0	1															86		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

徳島県

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		
36000	61430	6	210	2						1	1	107	142	89	104	133	128	92	114	117	142	212	179		1559												
36000	61430	6	210	2						1	2	7	14	12	19	1	0	14	2	1	16	1	0		87												
36000	61430	6	210	2						2	1	176	165	119	104	84	126	76	77	74	104	170	103		1378												
36000	61430	6	210	2						2	2	11	3	0	13	8	12	14	14	13	9	11	6		114												
36000	61440	6	212	2						1	1	447	423	217	204	166	200	217	165	230	253	389	283		3194												
36000	61440	6	212	2						1	2	2	3	5	7	3	6	5	1	8	8	7	1		56												
36000	61440	6	212	2						2	1	433	296	175	200	135	154	213	108	146	195	315	326		2696												
36000	61440	6	212	2						2	2	3	0	0	2	0	5	3	1	4	3	1			22												
36000	61450	6	212	2						1	1	71	142	65	54	65	62	49	93	111	112	182	138		1144												
36000	61450	6	212	2						1	2	1	1	0	3	1	0	0	1	0	1	0	0		8												
36000	61450	6	212	2						2	1	145	119	82	58	58	73	55	66	80	71	100	70		977												
36000	61450	6	212	2						2	2	1	1	2	0	1	0	1	0	1	0	1	1		9												
36000	61460	6	212	2						1	1	58	33	36	29	32	23	30	30	29	39	30	23		392												
36000	61460	6	212	2						1	2	4	7	6	4	1	3	4	4	3	2	1	1		40												
36000	61460	6	212	2						2	1	29	35	28	30	25	18	32	23	27	39	34	28		348												
36000	61460	6	212	2						2	2	5	3	5	5	4	5	4	3	4	2	0	0		40												
36000	61470	6	213	2						1	1	16	31	62	42	58	53	45	55	54	35	58	45		554												
36000	61470	6	213	2						1	2	10	11	10	7	10	9	10	11	10	11	9	8		116												
36000	61470	6	213	2						2	1	37	71	45	37	45	44	48	54	45	59	52	44		581												
36000	61470	6	213	2						2	2	9	10	11	8	11	6	7	9	10	12	6	6		105												
36000	61490	6	216	2						1	1	23	16	16	11	19	26	19	18	22	19	26	26		241												
36000	61490	6	216	2						1	2	0	1	1	0	0	2	3	0	1	2	1		12													
36000	61490	6	216	2						2	1	55	47	19	21	24	26	18	29	34	22	24	14		333												
36000	61490	6	216	2						2	2	0	2	1	1	0	0	2	2	0	1	1		11													
36000	61500	6	217	2						1	1	112	106	67	74	105	61	103	71	61	135	120	92		1107												
36000	61500	6	217	2						1	2	3	3	6	10	1	0	6	3	1	15	1	0		49												
36000	61500	6	217	2						2	1	94	85	65	92	65	79	94	88	83	102	91	112		1050												
36000	61500	6	217	2						2	2	1	5	7	2	1	1	3	1	7	0	2	2		32												
36000	61510	6	218	2						1	1	255	224	186	215	219	190	189	241	265	291	343	339		2957												
36000	61510	6	218	2						1	2	23	15	26	27	31	24	24	28	18	8	8	2		234												
36000	61510	6	218	2						2	1	350	324	290	256	232	185	190	203	238	307	327	289		3191												
36000	61510	6	218	2						2	2	7	23	17	22	24	12	24	24	23	12	9	3		200												
36000	61520	6	219	2	1	1	20201027	1	1	1	860	779	589	591	517	562	626	627	608	790	957	915		8421													
36000	61520	6	219	2	1	1	20201027	1	1	2	22	30	113	95	60	26	47	67	98	77	15	4		654													
36000	61520	6	219	2	1	1	20201027	1	2	1	679	671	561	436	412	417	407	513	578	684	721	519		6598													
36000	61520	6	219	2	1	1	20201027	1	2	2	42	37	42	38	43	49	76	34	31	36	11	20		459													
36000	61530	6	219	2						1	1	32	26	11	20	21	12	13	20	29	49	63	71		367												
36000	61530	6	219	2						1	2	1	1	0	1	1	1	1	2	1	1	2		13													
36000	61530	6	219	2						2	1	63	66	20	28	22	17	30	19	31	50	48	45		439												
36000	61530	6	219	2						2	2	1	1	0	0	1	0	1	1	2	1	2	2		12												

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

徳島県

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			
36000	61540	6	219	2					1	1	41	40	31	30	28	28	20	19	34	31	57	44														403	
36000	61540	6	219	2					1	2	1	0	1	1	1	2	1	0	2	1	0	2	2	0											12		
36000	61540	6	219	2					2	1	56	48	25	31	30	40	22	31	44	33	51	31													442		
36000	61540	6	219	2					2	2	2	0	1	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0												9		
36000	61550	6	220	2					1	1	413	602	137	146	145	181	166	161	173	179	255	312													2870		
36000	61550	6	220	2					1	2	5	6	5	7	1	2	3	3	0	2	2	3													39		
36000	61550	6	220	2					2	1	286	186	123	135	127	154	136	178	170	168	186	171													2020		
36000	61550	6	220	2					2	2	5	4	5	4	4	1	4	3	3	2	2	4													41		
36000	61560	6	220	1	0	1	20211109	1	1	1	693	540	388	333	372	417	374	383	423	406	402	351													5082		
36000	61560	6	220	1	0	1	20211109	1	1	2	27	23	19	81	20	19	34	32	25	10	5	7													302		
36000	61560	6	220	1	0	1	20211109	1	2	1	91	222	238	264	339	341	292	291	338	337	349	438													3540		
36000	61560	6	220	1	0	1	20211109	1	2	2	4	21	45	27	46	29	35	31	31	20	19	19													327		
36000	61570	6	220	2					1	1	10	16	10	9	17	13	11	11	19	28	33	19													196		
36000	61570	6	220	2					1	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0													5		
36000	61570	6	220	2					2	1	21	20	11	5	13	16	14	15	13	13	16	10													167		
36000	61570	6	220	2					2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0													5		
36000	61580	6	220	2					1	1	10	16	10	9	17	13	11	11	19	28	33	19													196		
36000	61580	6	220	2					1	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0													5		
36000	61580	6	220	2					2	1	21	20	11	5	13	16	14	15	13	13	16	10													167		
36000	61580	6	220	2					2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0													5		
36000	61590	6	220	2					1	1	10	16	10	9	17	13	11	11	19	28	33	19													196		
36000	61590	6	220	2					1	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0													5		
36000	61590	6	220	2					2	1	21	20	11	5	13	16	14	15	13	13	16	10													167		
36000	61590	6	220	2					2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0													5		
36000	61600	6	221	2					1	1	214	264	128	145	122	165	136	147	154	174	187	149													1985		
36000	61600	6	221	2					1	2	6	11	8	11	8	4	8	9	9	8	6	8													96		
36000	61600	6	221	2					2	1	163	176	167	186	156	145	164	167	190	200	284	221													2219		
36000	61600	6	221	2					2	2	7	10	11	12	5	4	5	9	8	3	8	6													88		
36000	61610	6	225	2					1	1	194	186	161	133	176	168	178	168	209	234	217	213													2237		
36000	61610	6	225	2					1	2	20	28	17	14	16	13	18	17	19	11	6	1													180		
36000	61610	6	225	2					2	1	207	197	166	173	178	160	190	183	207	237	265	227													2390		
36000	61610	6	225	2					2	2	9	13	13	18	19	8	22	15	22	12	8	4													163		
36000	61620	6	225	2					1	1	267	263	235	251	249	300	247	274	289	283	374	253													3285		
36000	61620	6	225	2					1	2	8	8	18	22	21	14	23	10	17	12	4	9													166		
36000	61620	6	225	2					2	1	283	225	189	221	235	248	206	187	237	283	282	221													2817		
36000	61620	6	225	2					2	2	10	19	17	22	15	8	22	18	21	21	11	5													189		
36000	61630	6	225	2					1	1	15	12	17	28	19	25	17	14	16	18	48	29													258		
36000	61630	6	225	2					1	2	0	1	1	2	3	2	2	2	2	1	3	2													21		
36000	61630	6	225	2					2	1	29	29	23	34	17	23	20	18	12	23	26	18													272		
36000	61630	6	225	2					2	2	2	1	3	3	3	0	1	0	5	3	2	0													23		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

徳島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12時間交通量 (台/12h)	24時間自動車類交通量 (台/24h)			
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
36000	62480	6	273	2					1	1	29	31	32	44	53	39	31	44	47	51	64	43															508			
36000	62480	6	273	2					1	2	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1														9				
36000	62480	6	273	2					2	1	33	36	34	40	35	38	21	34	40	36	43	26														416				
36000	62480	6	273	2					2	2	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1															8			
36000	62510	6	273	2					1	1	29	31	32	44	53	39	31	44	47	51	64	43															508			
36000	62510	6	273	2					1	2	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1															9			
36000	62510	6	273	2					2	1	33	36	34	40	35	38	21	34	40	36	43	26															416			
36000	62510	6	273	2					2	2	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1															8			
36000	62520	6	274	2					1	1	230	183	139	144	126	122	141	147	186	221	327	192															2158			
36000	62520	6	274	2					1	2	6	10	11	10	9	4	10	6	12	9	4	3															94			
36000	62520	6	274	2					2	1	229	168	119	126	151	114	120	132	148	204	237	145																1893		
36000	62520	6	274	2					2	2	7	9	12	12	4	7	5	3	6	5	4	1															75			
36000	62530	6	274	2					1	1	216	190	81	109	122	120	107	133	153	165	293	246																1935		
36000	62530	6	274	2					1	2	9	3	4	3	10	9	2	10	9	0	2	1															62			
36000	62530	6	274	2					2	1	195	187	107	135	133	146	144	170	157	192	255	216																2037		
36000	62530	6	274	2					2	2	6	6	8	3	7	4	8	5	7	7	0	0															61			
36000	62540	6	275	2					1	1	29	31	32	44	53	39	31	44	47	51	64	43																508		
36000	62540	6	275	2					1	2	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1															9			
36000	62540	6	275	2					2	1	33	36	34	40	35	38	21	34	40	36	43	26																416		
36000	62540	6	275	2					2	2	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1															8			
36000	62550	6	276	1	0	1	20211117	1	1	1	224	156	107	132	148	170	143	166	155	174	181	145																1901		
36000	62550	6	276	1	0	1	20211117	1	1	2	10	5	10	16	5	4	3	8	4	7	2	1																75		
36000	62550	6	276	1	0	1	20211117	1	2	1	172	212	169	127	157	129	145	161	173	180	163	95																	1883	
36000	62550	6	276	1	0	1	20211117	1	2	2	4	5	11	9	8	4	7	7	5	5	2	4																71		
36000	62560	6	277	2					1	1	92	73	51	59	57	68	59	61	67	59	94	73																813		
36000	62560	6	277	2					1	2	11	11	12	7	11	13	8	13	8	11	1	7																113		
36000	62560	6	277	2					2	1	87	77	61	60	60	53	66	62	69	61	117	53																826		
36000	62560	6	277	2					2	2	11	10	11	6	11	6	3	5	12	5	2	1																83		
36000	62570	6	277	2	1	1	20210209	1	1	1	91	32	34	75	73	64	55	54	60	116	124	103																	881	
36000	62570	6	277	2	1	1	20210209	1	1	2	4	4	7	20	13	5	15	11	11	5	4	0																99		
36000	62570	6	277	2	1	1	20210209	1	2	1	163	98	64	68	82	55	49	64	63	56	70	56																888		
36000	62570	6	277	2	1	1	20210209	1	2	2	4	8	5	15	7	2	7	18	7	6	1	0																80		
36000	62580	6	278	2					1	1	7	6	10	11	12	15	11	20	9	18	15	9																143		
36000	62580	6	278	2					1	2	2	1	2	2	1	0	2	0	2	1	0	0																13		
36000	62580	6	278	2					2	1	21	8	9	9	6	7	10	13	10	18	19	13																143		
36000	62580	6	278	2					2	2	0	1	3	2	1	1	2	0	2	1	0	0																13		
36000	62590	6	279	2	1	1	20210209	1	1	1	107	97	61	53	61	69	71	83	69	75	78	41																865		
36000	62590	6	279	2	1	1	20210209	1	1	2	10	5	6	6	0	4	10	2	6	2	6	2																59		
36000	62590	6	279	2	1	1	20210209	1	2	1	69	80	50	36	36	61	79	53	63	72	81	56																736		
36000	62590	6	279	2	1	1	20210209	1	2	2	6	4	3	3	5	8	9	5	13	8	3	0																67		

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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働時間交通量 (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		
36000	62800	6	290	2					1	1	8	7	8	9	8	10	7	5	5	12	21	19														119	
36000	62800	6	290	2					1	2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6			
36000	62800	6	290	2					2	1	27	19	13	8	8	8	7	2	7	10	6	10												125			
36000	62800	6	290	2					2	2	1	0	1	0	2	0	1	0	0	0	1	0												6			
36000	62810	6	291	2					1	1	21	12	10	11	12	18	18	9	19	22	41	28												221			
36000	62810	6	291	2					1	2	3	3	1	2	2	4	3	1	0	0	3	1												23			
36000	62810	6	291	2					2	1	53	32	17	16	8	10	12	16	18	22	28	18												250			
36000	62810	6	291	2					2	2	4	2	0	1	2	1	2	2	2	8	1	0												25			
36000	62830	6	292	2					1	1	8	8	7	7	8	8	7	8	10	8	6	7												92			
36000	62830	6	292	2					1	2	2	3	0	3	1	2	3	2	3	3	3	3												28			
36000	62830	6	292	2					2	1	10	11	8	7	7	10	13	9	9	7	8	4													103		
36000	62830	6	292	2					2	2	3	3	4	1	3	0	2	3	2	4	3	2												30			
36000	62840	6	294	2					1	1	7	8	4	2	7	5	5	5	6	10	5													69			
36000	62840	6	294	2					1	2	0	2	1	0	0	0	3	4	3	3	1	0												17			
36000	62840	6	294	2					2	1	7	6	7	7	4	2	9	3	7	5	6	5												68			
36000	62840	6	294	2					2	2	1	1	3	1	0	1	3	4	4	0	1													23			
36000	62850	6	295	2					1	1	6	7	3	6	6	2	5	6	1	2	10	3												57			
36000	62850	6	295	2					1	2	3	1	3	2	2	4	0	0	1	2	2	0												20			
36000	62850	6	295	2					2	1	8	4	5	7	5	8	5	2	2	4	10	3												63			
36000	62850	6	295	2					2	2	5	0	1	1	4	1	0	1	2	0	5	0												20			
36000	62860	6	296	2					1	1	15	13	8	10	7	12	7	11	12	12	34	18												159			
36000	62860	6	296	2					1	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	2	1	2												12			
36000	62860	6	296	2					2	1	40	22	9	15	5	7	7	11	13	7	30	7												173			
36000	62860	6	296	2					2	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	2	2	2												15			
36000	62870	6	298	2					1	1	9	10	13	10	7	8	9	13	10	8	32	15												144			
36000	62870	6	298	2					1	2	2	2	3	4	1	2	2	0	0	1	1	0												18			
36000	62870	6	298	2					2	1	37	15	12	8	8	13	4	14	13	9	24	4												161			
36000	62870	6	298	2					2	2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	0	1												17			
36000	62880	6	298	2					1	1	29	53	49	63	59	80	120	63	77	68	86	54												801			
36000	62880	6	298	2					1	2	1	2	0	2	0	1	1	2	0	1	0	0												10			
36000	62880	6	298	2					2	1	40	136	90	61	54	49	100	67	66	106	83	61												913			
36000	62880	6	298	2					2	2	0	5	1	5	1	5	6	0	0	0	0	0												23			
36000	62890	6	299	2					1	1	7	8	4	2	7	5	5	5	6	10	5													69			
36000	62890	6	299	2					1	2	0	2	1	0	0	3	4	4	3	1	0													18			
36000	62890	6	299	2					2	1	8	6	7	7	4	2	9	3	7	5	6	5												69			
36000	62890	6	299	2					2	2	1	1	3	1	0	1	3	4	4	0	1													23			
36000	62900	6	300	2					1	1	15	13	8	10	7	12	7	11	12	12	34	18												159			
36000	62900	6	300	2					1	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	2	1	2												12			
36000	62900	6	300	2					2	1	40	22	9	15	5	7	7	11	13	7	30	7												173			
36000	62900	6	300	2					2	2	2	2	1	2	1	0	0	0	1	2	2	2												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

徳島県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
36000	62910	6	300	2						1	1	39	35	25	22	18	27	26	12	22	29	41	17												313		
36000	62910	6	300	2						1	2	1	3	2	2	0	2	2	1	1	2	2	1											19			
36000	62910	6	300	2						2	1	6	12	6	7	9	7	6	3	6	15	9	8											94			
36000	62910	6	300	2						2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1											5			
36000	62920	6	301	1	0	1	20211020	1	1	1	1	83	52	48	45	62	45	65	60	64	85	91	46											746			
36000	62920	6	301	1	0	1	20211020	1	1	2	12	1	3	7	7	7	2	3	3	2	2	2	4											53			
36000	62920	6	301	1	0	1	20211020	1	2	1	76	65	55	48	60	43	56	53	82	87	98	41												764			
36000	62920	6	301	1	0	1	20211020	1	2	2	0	3	5	2	2	3	4	1	9	13	3	2												47			
36000	62930	6	302	2						1	1	156	152	137	151	135	147	135	140	142	170	167	167											1799			
36000	62930	6	302	2						1	2	12	4	0	5	4	1	6	4	9	4	3	1											53			
36000	62930	6	302	2						2	1	156	145	90	118	142	130	148	130	136	182	198	165											1740			
36000	62930	6	302	2						2	2	1	2	1	3	3	10	3	1	3	2	0	9											38			
36000	62940	6	304	2						1	1	5	4	1	1	3	4	2	3	4	5	3	2											37			
36000	62940	6	304	2						1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0											2			
36000	62940	6	304	2						2	1	5	5	3	2	3	3	3	2	4	3	6	2											41			
36000	62940	6	304	2						2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0											1			
36000	62950	6	308	2						1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	1	0											15			
36000	62950	6	308	2						1	2	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0											3			
36000	62950	6	308	2						2	1	1	2	1	1	0	1	4	2	1	3	1	0											17			
36000	62950	6	308	2						2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0			
36000	62960	6	309	2						1	1	57	44	32	28	23	34	39	33	22	40	47	31											430			
36000	62960	6	309	2						1	2	3	4	5	4	1	3	4	3	4	2	2	0											35			
36000	62960	6	309	2						2	1	47	48	26	32	34	24	22	38	30	40	71	23											435			
36000	62960	6	309	2						2	2	4	0	3	3	3	3	6	4	8	6	7	1											48			

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。