

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type (e.g., 一般国道, 都道府県道), direction (上り, 下り), and various performance metrics like travel time, speed, and accident rates.

注)斜体で示した交通量及び比率の注、大形車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、真方位や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査結果で補った値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, and various performance indicators. Includes sub-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注)斜体で示した交通量は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得された旅行速度またはH27調査結果で補ったものである。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得された旅行速度またはH27調査結果で補ったものである。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

都道府県 市区町村 道路種別	路線番号	道路種別	朝夕(混雑時)		平日		休日(非混雑時)		時間別平均速度(時速平均値)		年間平均速度		道路状況(混雑率)		混雑率		歩行者		自転車		自動車		バス		乗用車		トラック		その他		中央分府庁		路線名																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計		計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り	上り	下り																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)	(台)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
380001450	1	42.4	26	1	35.7	21	1	46.7	32.6	44.0	102	10	112	1	41.9	18.0	32.1	80	9	39	45.5	32.8	380001460	1	34.8	27.4	52.2	34.6	380001470	1	53.9	48.8	56.0	54.9	380001480	1	25.8	24.6	27.1	31	26	57	28.0	380001490	1	32.4	7	31.8	31.7	21.8	11	6	17	43.2	22.7	37.9	25	26	51	1	46.7	14.2	40.1	18	22	40	35.8	26.6	380001500	1	45.1	39.3	23.0	47.0	380001510	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001520	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001530	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001540	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001550	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001560	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001570	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001580	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001590	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001600	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001610	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001620	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001630	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001640	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001650	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001660	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001670	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001680	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001690	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001700	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001710	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001720	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001730	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001740	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001750	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001760	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001770	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001780	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001790	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001800	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001810	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001820	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001830	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001840	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001850	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001860	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001870	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001880	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001890	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001900	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001910	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001920	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001930	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001940	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001950	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001960	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001970	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001980	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380001990	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002000	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002010	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002020	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002030	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002040	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002050	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002060	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002070	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002080	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002090	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002100	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002110	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002120	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002130	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002140	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002150	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002160	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002170	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002180	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002190	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002200	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002210	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002220	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002230	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002240	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002250	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002260	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002270	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002280	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002290	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002300	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002310	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002320	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002330	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002340	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002350	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002360	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002370	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002380	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002390	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002400	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002410	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002420	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002430	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002440	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002450	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002460	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002470	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002480	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002490	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002500	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002510	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002520	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002530	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002540	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002550	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002560	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002570	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002580	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002590	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002600	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002610	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002620	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002630	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002640	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002650	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002660	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002670	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002680	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002690	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002700	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002710	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002720	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002730	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002740	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002750	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002760	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002770	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002780	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002790	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002800	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	380002810	1	24.2	17.2	23.8	1469	296	1764	38000

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

愛媛県

国土交通省道路局

区別	道路種別	道路番号	道路名	起点側	終点側	区別	区間延長 (km)	平均27年度	平均27年度	交通量調査地点名		交通量調査地点名		交通量調査地点名		交通量調査地点名		交通量調査地点名		交通量調査地点名		平均27年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
										上り		下り		上り		下り		上り		下り																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
										小	大	小	大	小	大	小	大	小	大	小	大																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
3840020080	0	4	20 松山北条線	3860179030	0 長万部江線	1	2.3201	0	0	0	3840020090	0	3840020100	0	3840020110	0	3840020120	0	3840020130	0	3840020140	0	3840020150	0	3840020160	0	3840020170	0	3840020180	0	3840020190	0	3840020200	0	3840020210	0	3840020220	0	3840020230	0	3840020240	0	3840020250	0	3840020260	0	3840020270	0	3840020280	0	3840020290	0	3840020300	0	3840020310	0	3840020320	0	3840020330	0	3840020340	0	3840020350	0	3840020360	0	3840020370	0	3840020380	0	3840020390	0	3840020400	0	3840020410	0	3840020420	0	3840020430	0	3840020440	0	3840020450	0	3840020460	0	3840020470	0	3840020480	0	3840020490	0	3840020500	0	3840020510	0	3840020520	0	3840020530	0	3840020540	0	3840020550	0	3840020560	0	3840020570	0	3840020580	0	3840020590	0	3840020600	0	3840020610	0	3840020620	0	3840020630	0	3840020640	0	3840020650	0	3840020660	0	3840020670	0	3840020680	0	3840020690	0	3840020700	0	3840020710	0	3840020720	0	3840020730	0	3840020740	0	3840020750	0	3840020760	0	3840020770	0	3840020780	0	3840020790	0	3840020800	0	3840020810	0	3840020820	0	3840020830	0	3840020840	0	3840020850	0	3840020860	0	3840020870	0	3840020880	0	3840020890	0	3840020900	0	3840020910	0	3840020920	0	3840020930	0	3840020940	0	3840020950	0	3840020960	0	3840020970	0	3840020980	0	3840020990	0	3840021000	0	3840021010	0	3840021020	0	3840021030	0	3840021040	0	3840021050	0	3840021060	0	3840021070	0	3840021080	0	3840021090	0	3840021100	0	3840021110	0	3840021120	0	3840021130	0	3840021140	0	3840021150	0	3840021160	0	3840021170	0	3840021180	0	3840021190	0	3840021200	0	3840021210	0	3840021220	0	3840021230	0	3840021240	0	3840021250	0	3840021260	0	3840021270	0	3840021280	0	3840021290	0	3840021300	0	3840021310	0	3840021320	0	3840021330	0	3840021340	0	3840021350	0	3840021360	0	3840021370	0	3840021380	0	3840021390	0	3840021400	0	3840021410	0	3840021420	0	3840021430	0	3840021440	0	3840021450	0	3840021460	0	3840021470	0	3840021480	0	3840021490	0	3840021500	0	3840021510	0	3840021520	0	3840021530	0	3840021540	0	3840021550	0	3840021560	0	3840021570	0	3840021580	0	3840021590	0	3840021600	0	3840021610	0	3840021620	0	3840021630	0	3840021640	0	3840021650	0	3840021660	0	3840021670	0	3840021680	0	3840021690	0	3840021700	0	3840021710	0	3840021720	0	3840021730	0	3840021740	0	3840021750	0	3840021760	0	3840021770	0	3840021780	0	3840021790	0	3840021800	0	3840021810	0	3840021820	0	3840021830	0	3840021840	0	3840021850	0	3840021860	0	3840021870	0	3840021880	0	3840021890	0	3840021900	0	3840021910	0	3840021920	0	3840021930	0	3840021940	0	3840021950	0	3840021960	0	3840021970	0	3840021980	0	3840021990	0	3840022000	0	3840022010	0	3840022020	0	3840022030	0	3840022040	0	3840022050	0	3840022060	0	3840022070	0	3840022080	0	3840022090	0	3840022100	0	3840022110	0	3840022120	0	3840022130	0	3840022140	0	3840022150	0	3840022160	0	3840022170	0	3840022180	0	3840022190	0	3840022200	0	3840022210	0	3840022220	0	3840022230	0	3840022240	0	3840022250	0	3840022260	0	3840022270	0	3840022280	0	3840022290	0	3840022300	0	3840022310	0	3840022320	0	3840022330	0	3840022340	0	3840022350	0	3840022360	0	3840022370	0	3840022380	0	3840022390	0	3840022400	0	3840022410	0	3840022420	0	3840022430	0	3840022440	0	3840022450	0	3840022460	0	3840022470	0	3840022480	0	3840022490	0	3840022500	0	3840022510	0	3840022520	0	3840022530	0	3840022540	0	3840022550	0	3840022560	0	3840022570	0	3840022580	0	3840022590	0	3840022600	0	3840022610	0	3840022620	0	3840022630	0	3840022640	0	3840022650	0	3840022660	0	3840022670	0	3840022680	0	3840022690	0	3840022700	0	3840022710	0	3840022720	0	3840022730	0	3840022740	0	3840022750	0	3840022760	0	3840022770	0	3840022780	0	3840022790	0	3840022800	0	3840022810	0	3840022820	0	3840022830	0	3840022840	0	3840022850	0	3840022860	0	3840022870	0	3840022880	0	3840022890	0	3840022900	0	3840022910	0	3840022920	0	3840022930	0	3840022940	0	3840022950	0	3840022960	0	3840022970	0	3840022980	0	3840022990	0	3840023000	0	3840023010	0	3840023020	0	3840023030	0	3840023040	0	3840023050	0	3840023060	0	3840023070	0	3840023080	0	3840023090	0	3840023100	0	3840023110	0	3840023120	0	3840023130	0	3840023140	0	3840023150	0	3840023160	0	3840023170	0	3840023180	0	3840023190	0	3840023200	0	3840023210	0	3840023220	0	3840023230	0	3840023240	0	3840023250	0	3840023260	0	3840023270	0	3840023280	0	3840023290	0	3840023300	0	3840023310	0	3840023320	0	3840023330	0	3840023340	0	3840023350	0	3840023360	0	3840023370	0	3840023380	0	3840023390	0	3840023400	0	3840023410	0	3840023420	0	3840023430	0	3840023440	0	3840023450	0	3840023460	0	3840023470	0	3840023480	0	3840023490	0	3840023500	0	3840023510	0	3840023520	0	3840023530	0	3840023540	0	3840023550	0	3840023560	0	3840023570	0	3840023580	0	3840023590	0	3840023600	0	3840023610	0	3840023620	0	3840023630	0	3840023640	0	3840023650	0	3840023660	0	3840023670	0	3840023680	0	3840023690	0	3840023700	0	3840023710	0	3840023720	0	3840023730	0	3840023740	0	3840023750	0	3840023760	0	3840023770	0	3840023780	0	3840023790	0	3840023800	0	3840023810	0	3840023820	0	3840023830	0	3840023840	0	3840023850	0	3840023860	0	3840023870	0	3840023880	0	3840023890	0	3840023900	0	3840023910	0	3840023920	0	3840023930	0	3840023940	0	3840023950	0	3840023960	0	3840023970	0	3840023980	0	3840023990	0	3840024000	0	3840024010	0	3840024020	0	3840024030	0	3840024040	0	3840024050	0	3840024060	0	3840024070	0	3840024080	0	3840024090	0	3840024100	0	3840024110	0	3840024120	0	3840024130	0	3840024140	0	3840024150	0	3840024160	0	3840024170	0	3840024180	0	3840024190	0	3840024200	0	3840024210	0	3840024220	0	3840024230	0	3840024240	0	3840024250	0	3840024260	0	3840024270	0	3840024280	0	3840024290	0	3840024300	0	3840024310	0	3840024320	0	3840024330	0	3840024340	0	3840024350	0	3840024360	0	3840024370	0	3840024380	0	3840024390	0	3840024400	0	3840024410	0	3840024420	0	3840024430	0	3840024440	0	3840024450	0	3840024460	0	3840024470	0	3840024480	0	3840024490	0	3840024500	0	3840024510	0	3840024520	0	3840024530	0	3840024540	0	3840024550	0	3840024560	0	3840024570	0	3840024580	0	3840024590	0	3840024600	0	3840024610	0	3840024620	0	3840024630	0	3840024640	0	3840024650	0	3840024660	0	3840024670	0	3840024680	0	3840024690	0	3840024700	0	3840024710	0	3840024720	0	3840024730	0	3840024740	0	3840024750	0	3840024760	0	3840024770	0	3840024780	0	3840024790	0	3840024800	0	3840024810	0	3840024820	0	3840024830	0	3840024840	0	3840024850	0	3840024860	0	3840024870	0	3840024880	0	3840024890	0	3840024900	0	3840024910	0	3840024920	0	3840024930	0	3840024940	0	3840024950	0	3840024960	0	3840024970	0	3840024980	0	3840024990	0	3840025000	0	3840025010	0	3840025020	0	3840025030	0	3840025040	0	3840025050	0	3840025060	0	3840025070	0	3840025080	0	3840025090	0	3840025100	0	3840025110	0	3840025120	0	3840025130	0	3840025140	0	3840025150	0	3840025160	0	3840025170

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

Main data table with columns for road type, location, traffic volume, and various performance indicators. Includes sub-tables for '平均27年度' and '道路状況調査'.

注) 斜体で示した交通量及びピーク比率、大型車混入率、混雑度は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補ったものです。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別基本表

国土交通省道路局

愛媛県

区別	道路種別	道路番号	道路名称	起点側	終点側	区別	区間延長 (km)	調査区間	平成27年度		平成27年度		平成27年度		平成27年度		平成27年度		平成27年度		平成27年度	
									交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間
区別	道路種別	道路番号	道路名称	起点側	終点側	区別	区間延長 (km)	調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間	交通量調査区間
3860230010	0	6	263 宇野野島線	宇野野島	宇野野島	0	1.2	宇野野島	1	2	3214	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860267010	0	6	267 大芝原・口線	大芝原	口	0	1.2	大芝原・口	1	2	3824	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860268010	0	6	268 宇和島港線	宇和島港	宇和島港	0	1.3	宇和島港	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860268020	0	6	268 宇和島港線	宇和島港	宇和島港	0	1.3	宇和島港	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860269005	0	6	269 新井平野和島線	新井平野	和島	0	1.3	新井平野和島	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860269010	1	0	269 新井平野和島線	新井平野	和島	0	1.3	新井平野和島	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860269030	0	6	269 新井平野和島線	新井平野	和島	0	1.3	新井平野和島	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860270010	0	6	270 津波松野線	津波	松野	0	1.2	津波松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860270020	0	6	270 津波松野線	津波	松野	0	1.2	津波松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860271000	0	6	271 玉津川線	玉津川	玉津川	0	1.3	玉津川	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860272010	0	6	272 河内立間停車場線	河内立間	河内立間	0	1.2	河内立間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860272020	0	6	272 河内立間停車場線	河内立間	河内立間	0	1.2	河内立間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860272030	0	6	272 河内立間停車場線	河内立間	河内立間	0	1.2	河内立間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860272040	0	6	272 河内立間停車場線	河内立間	河内立間	0	1.2	河内立間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860273010	0	6	273 奥溝白線	奥溝白	奥溝白	0	1.3	奥溝白	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860273020	0	6	273 奥溝白線	奥溝白	奥溝白	0	1.3	奥溝白	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860274010	0	6	274 宇和島港線	宇和島港	宇和島港	0	1.3	宇和島港	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860274020	0	6	274 宇和島港線	宇和島港	宇和島港	0	1.3	宇和島港	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860275010	0	6	275 河内立間停車場線	河内立間	河内立間	0	1.2	河内立間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860275020	0	6	275 河内立間停車場線	河内立間	河内立間	0	1.2	河内立間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860276010	0	6	276 宇和島港線	宇和島港	宇和島港	0	1.3	宇和島港	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860276020	0	6	276 宇和島港線	宇和島港	宇和島港	0	1.3	宇和島港	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860277010	0	6	277 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860277020	0	6	277 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860278010	0	6	278 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860278020	0	6	278 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860278030	0	6	278 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860278040	0	6	278 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860278050	0	6	278 伊予宮野下停車場線	伊予宮野下	伊予宮野下	0	1.2	伊予宮野下	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860279010	0	6	279 西谷吉田線	西谷吉田	西谷吉田	0	1.3	西谷吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280010	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280020	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280030	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280040	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280050	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280060	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280070	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280080	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280090	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280100	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280110	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860280120	0	6	280 下龍山松野線	下龍山	松野	0	1.3	下龍山松野	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860281010	0	6	281 北赤井停車場線	北赤井	北赤井	0	1.2	北赤井	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860282010	0	6	282 小倉三間線	小倉三間	小倉三間	0	1.3	小倉三間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860282020	0	6	282 小倉三間線	小倉三間	小倉三間	0	1.3	小倉三間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860282030	0	6	282 小倉三間線	小倉三間	小倉三間	0	1.3	小倉三間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860282040	0	6	282 小倉三間線	小倉三間	小倉三間	0	1.3	小倉三間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860282050	0	6	282 小倉三間線	小倉三間	小倉三間	0	1.3	小倉三間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860282060	0	6	282 小倉三間線	小倉三間	小倉三間	0	1.3	小倉三間	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283010	0	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283015	1	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283020	0	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283025	1	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283030	0	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283035	1	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283040	0	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283045	1	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3860283050	0	6	283 北赤井吉田線	北赤井吉田	北赤井吉田	0	1.3	北赤井吉田	1	2	3823	0	0	0	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 箇所別基本表

国土交通省道路局

都道府県 市区町村 道路種別	路線 番号	道路 名称	朝夕(混雑時)		昼間(非混雑時)		昼間(混雑時)		平均27年度		道路状況		区間別(%)		備考		バス路線		交通量		中央分離		備考			
			上り		下り		上り		下り		上り		下り		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋		歩道橋	
			計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数	計	取得件数
3800043990			27	41	45	21	9	30	29	30	3000043500	63500	67.6	34.7	5.69	5.69	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
3800044000	2	45.9	58.5	46.6	3	2	45.9	58.5	46.6	3	2	45.9	58.5	46.6	3	2	45.9	58.5	46.6	3	2	45.9	58.5	46.6		
3800044010	1	23.6	24.9	23.6	48	65	113	1	16.8	16.8	16.8	77	57	134	1	16.8	16.8	16.8	77	57	134	1	16.8	16.8		
3800044020	1	12.6	14.4	12.7	75	35	110	1	10.9	10.9	10.9	168	16	184	1	12.6	14.4	12.7	75	35	110	1	10.9	10.9		
3800044030	1	30.7	25.4	30.6	27	98	125	1	28.0	23.3	27.7	58	58	116	1	32.2	24.6	31.7	67	142	210	1	32.2	24.6		
3800044040	1	32.4	22.7	32.0	197	76	193	1	31.9	21.7	31.1	322	150	472	1	31.9	21.7	31.1	322	150	472	1	31.9	21.7		
3800044050	1	11.9	13.6	12.1	351	62	413	1	11.7	10.4	11.7	449	124	573	1	11.7	10.4	11.7	449	124	573	1	11.7	10.4		
3800044060	2	12.9	14.0	12.9					1	13.9	14.0	12.9	14	6	20	1	13.9	14.0	12.9	14	6	20	1	13.9	14.0	
3800044070	1								3	42.8	38.8	42.7	47	5	52	3	42.8	38.8	42.7	47	5	52	3	42.8	38.8	
3800044080	1	43.2	35.3	42.0	270	98	368	1	39.9	38.3	39.8	239	49	288	1	43.2	35.3	42.0	270	98	368	1	39.9	38.3		
3800044090	1	48.4	45.7	48.3	110	46	156	1	42.5	41.0	42.4	222	239	461	1	48.4	45.7	48.3	110	46	156	1	42.5	41.0		
3800044100	1	35.5	31.4	35.2	76	186	262	1	22.5	25.1	22.6	92	71	163	1	35.5	31.4	35.2	76	186	262	1	22.5	25.1		
3800044110	1	10.9	7.9	10.8	38	18	56	1	11.4	9.9	11.3	147	369	518	1	10.9	7.9	10.8	38	18	56	1	11.4	9.9		
3800044120	1	32.4	28.8	32.5	91	14	105	1	28.0	13.2	28.9	97	12	109	1	32.4	28.8	32.5	91	14	105	1	28.0	13.2		
3800044130	1	42.7	40.1	42.7	54	41	95	1	39.0	38.1	39.0	32	39	71	1	42.7	40.1	42.7	54	41	95	1	39.0	38.1		
3800044140	1								3	32.2	32.2				3	32.2	32.2									
3800044150	1								1	32.2	32.2				1	32.2	32.2									
3800044160	1	15.5	14.9	15.5	262	77	339	1	16.3	13.7	16.2	282	78	360	1	15.5	14.9	15.5	262	77	339	1	16.3	13.7		
3800044170	3								1	27.3	27.3				1	27.3	27.3									
3800044180	1								3	15.4	15.4				3	15.4	15.4									
3800044190	1	19.4	17.6	19.3	56	11	67	1	14.7	19.9	14.8	21	9	30	1	19.4	17.6	19.3	56	11	67	1	14.7	19.9		
3800044200	1	25.4	20.3	25.5	87	10	97	1	18.3	20.9	18.4	30	9	39	1	25.4	20.3	25.5	87	10	97	1	18.3	20.9		
3800044210	1	36.5	31.4	36.3	158	200	358	1	22.8	28.1	22.9	149	35	184	1	36.5	31.4	36.3	158	200	358	1	22.8	28.1		
3800044220	1	46.4	35.4	45.9	122	28	150	1	41.6	33.8	41.2	320	363	513	1	46.4	35.4	45.9	122	28	150	1	41.6	33.8		
3800044230	1								79	31.3	20.4	30.4	69	47	116	79	31.3	20.4	30.4	69	47	116	79	31.3	20.4	
3800044240	1								4	36.3	21.5	32.4	14	13	27	4	36.3	21.5	32.4	14	13	27	4	36.3	21.5	
3800044250	1								7	26.7	26.7				7	26.7	26.7									
3800044260	1	64.4	55.6	61.8	11	3	14	1	65.2	22	62.8	58.1	61.8	91	79	170	65.2	22	62.8	58.1	61.8	91	79	170		
3800044270	2								5	26.7	60.8	67.3	5	14	19	5	26.7	60.8	67.3	5	14	19	5	26.7	60.8	
3800044280	3								3	37.6	37.6				3	37.6	37.6									
3800044290	3								3	40.6	40.6				3	40.6	40.6									
3800044300	3								3	40.6	40.6				3	40.6	40.6									
3800044310	1	45.8	44.2	45.3	13	73	86	1	43.7	45.7	43.9	28	92	120	1	45.8	44.2	45.3	13	73	86	1	43.7	45.7		
3800044320	1	42.4	40.4	42.3	12	53	66	1	46.0	42.3	45.4	113	252	365	1	42.4	40.4	42.3	12	53	66	1	46.0	42.3		
3800044330	2								4	10.1	3.9	8.8	16	8	24	4	10.1	3.9	8.8	16	8	24	4	10.1	3.9	
3800044340	1	45.4	40.9	45.3	6	3	9	1	52.8	44.4	51.3	41	41	82	1	45.4	40.9	45.3	6	3	9	1	52.8	44.4		
3800044350	1	46.6	45.5	46.6	15	3	18	1	46.3	42.1	46.1	11	3	14	1	46.6	45.5	46.6	15	3	18	1	46.3	42.1		
3800044360	1	48.3	44.9	48.5	22	4	26	1	45.2	42.2	53.5	12	3	15	1	48.3	44.9	48.5	22	4	26	1	45.2	42.2		
3800044370	1	41.6	40.2	41.6	8	7	15	1	44.3	39.3	42.4	13	3	16	1	41.6	40.2	41.6	8	7	15	1	44.3	39.3		
3800044380	1	49.3	46.3	49.2	40	10	50	1	57.1	43.0	56.8	49	10	59	1	49.3	46.3	49.2	40	10	50	1	57.1	43.0		
3800044390	1	51.5	47.1	51.4	47	13	60	1	48.2	44.4	49.2	172	54	228	1	51.5	47.1	51.4	47	13	60	1	48.2	44.4		
3800044400	1	51.7	46.3	51.5	60	21	81	1	52.6	42.7	52.4	92	29	121	1	51.7	46.3	51.5	60	21	81	1	52.6	42.7		
3800044410	1	54.9	50.6	54.6	66	7	72	1	53.2	52.1	53.2	46	5	51	1	54.9	50.6	54.6	66	7	72	1	53.2	52.1		
3800044420	1	39.5	39.3	39.5	125	31	156	1	47.6	43.1	47.5	209	238	347	1	39.5	39.3	39.5	125	31	156	1	47.6	43.1		
3800044430	1	24.3	29.0	24.4	86	8	94	1	21.6	20.7	24.5	162	8	170	1	24.3	29.0	24.4	86	8	94	1	21.6	20.7		
3800044440	1	28.8	15.1	28.1	151	10	161	1	28.6	23.7	28.5	171	37	207	1	28.8	15.1	28.1	151	10	161	1	28.6	23.7		
3800044450	2								2	35.0	35.0				2	35.0	35.0									
3800044460	2								2	29.7	29.7				2	29.7	29.7									
3800044470	1								2	24.3	24.3				2	24.3	24.3									
3800044480	1								1	39.4	39.4				1	39.4	39.4									
3800044490	1								8	29.7	29.7				8	29.7	29.7									
3800044500	1								1	39.4	39.4				1	39.4	39.4									
3800044510	1								8	29.7	29.7				8	29.7	29.7									
3800044520	1								1	39.4	39.4				1	39.4	39.4									
3800044530	1								54	35.3	35.3				54	35.3	35.3			</						

