

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通流量調査 箇所別基本表

Main data table with columns for road type, location, and traffic volume metrics. Includes sub-sections for '平均2年度' and '道路状況調査'.

注)斜体で示した交通量及び比は一般交通、大型車混入率、混雑率は推定値です。斜体で示した旅行速度は、旅行速度が取得できず、真なる方向や時間帯、区間で取得できた旅行速度をもとに算出された値です。

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 route name, location, and traffic volume statistics. Includes sub-headers for '上り' (Up) and '下り' (Down) directions, and various volume metrics like '交通量(台)' and '平均27年度'.

注)斜体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, 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1日一方向車、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調査結果で補った値です。

令和4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

Table with multiple columns: 道路種別, 区間, 平均27年度旅行速度 (km/h), 交通量 (台), etc. This is the main data table containing traffic volume and travel speed information for various road sections.

注1) 斜体で示した交通量は及び比率, 大型車混入率, 混雑率は推定値です。
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

高知県

国土交通省道路局

区画番号	道路種別	道路番号	路線名	起点側	終点側	区分	平成27年度		車線数	通行幅員	区分	調査時期	交通量調査		交通量調査地点名	交通量調査地点番号	交通量調査地点地番	上り		下り		平均27年度																
							交通量						交通量					交通量		交通量		交通量		交通量														
							計	(%)					計	(%)				計	(%)	計	(%)	計	(%)	計	(%)													
3940019000	0	1	19 窪川川野線	2 3940019001	0 高知土木区丸尾停車場	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20211028	370	52	422	449	765	5710	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552	
3940019010	0	4	19 窪川川野線	2 3940019070	0 町道	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552	
3940019020	0	4	19 窪川川野線	1 3940019085	0 町道	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552	
3940019030	0	4	19 窪川川野線	1 3940019005	0 町道	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552	
3940019040	0	1	19 窪川川野線	2 3940019097	0 中土佐野・津野町域	0	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019100	0	4	19 窪川川野線	1 3940019007	0 0その他道路	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019110	0	4	19 窪川川野線	1 3940019010	0 0その他道路	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019120	0	4	19 窪川川野線	1 3940019070	0 0	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019130	0	4	19 窪川川野線	1 3940019070	0 0	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019140	0	4	19 窪川川野線	1 3940019070	0 0	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019150	0	4	19 窪川川野線	1 3940019070	0 0	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019160	0	4	19 窪川川野線	1 3940019070	0 0	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940019170	0	4	19 窪川川野線	1 3940019070	0 0	1	2 3940100000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020010	0	4	20 下田線	9	1 中土佐野・津野町域	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020020	0	4	20 下田線	1 3940020010	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020030	0	4	20 下田線	1 3940020020	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020040	0	4	20 下田線	1 3940020030	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020050	0	4	20 下田線	1 3940020040	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020060	0	4	20 下田線	1 3940020050	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020070	0	4	20 下田線	1 3940020060	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020080	0	4	20 下田線	1 3940020070	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020090	0	4	20 下田線	1 3940020080	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020100	0	4	20 下田線	1 3940020090	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020110	0	4	20 下田線	1 3940020100	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020120	0	4	20 下田線	1 3940020110	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020130	0	4	20 下田線	1 3940020120	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020140	0	4	20 下田線	1 3940020130	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020150	0	4	20 下田線	1 3940020140	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020160	0	4	20 下田線	1 3940020150	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020170	0	4	20 下田線	1 3940020160	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020180	0	4	20 下田線	1 3940020170	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020190	0	4	20 下田線	1 3940020180	0 0	1	2 3940200000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20211028	370	52	422	449	68	518	740	109	145	1044	1.23	13.1	12.8	12	39000	40440	544	6552
3940020200	0	4	20 下田線																																			

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)		時間帯(非混雑時)				時間帯(混雑時)				年間平均				道路状況				交通				バス				交通				中央分署				路線名																						
			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																						
			旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数	旅行速度	取得件数																			
			(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)	(km/h)	(件)																			
3900040770	1	43.9	42.1	28	6	34	3	43.6	35.2	249	112	355	3	41.8	38.5	41.3	135	69	204	42.6	45.5	3900040780	1	54.4	52.3	181	137	318	1	53.4	45.1	51.9	97	199	56	53.3	3900040790	1	47.1	42.6	47.1	67	15	82	3	43.6	35.2	249	112	355	3	41.8	38.5	41.3	135	69	204	42.6	45.5

注)斜体で示した交通量は及び比率、大型車混入率、混雑率は推定値です。
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調査結果で補ったものです。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 箇所別交通量

国土交通省道路局

高知県

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume. Includes sub-tables for '一般交通量調査' and '一般交通量調査(上下方向)'.

注)斜体で示した交通量及び比率、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

高知県

国土交通省道路局

Main data table containing traffic volume statistics for various roads in Kochi Prefecture, including columns for road name, classification, and traffic volume data.

注)斜線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。
斜線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

高知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, classification, and traffic volume statistics (annual average, peak, etc.).

注)斜線で示した交通量は、旅行速度が取得できず、異なる方向や時間帯、区間で取得できた旅行速度またはH27調査値で補った値です。

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 survey details. Includes sub-sections for '一般交通量調査' and '箇所別基本表'.

注) 斜体で示した交通量はピーク比率、大型車混入率、混雑率は推定値です。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

高知県

国土交通省道路局

Main data table with columns for road name, location, and traffic volume statistics. Includes sub-headers for '上り' (Up) and '下り' (Down) directions, and various traffic volume metrics like '交通量調査地点別交通量' and '交通量調査地点別交通量(上下別)'.

注)斜体で示した交通量及びPI-1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 route ID, road type, direction, volume, speed, and classification. Includes sub-headers for '平日7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調査値で補った値です。