

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

富山県

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	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 <small>(台/12h)</small>	24自 動 車 類 交 通 量 <small>(台/24h)</small>	
										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			
										16000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	203	142	182	169	143	159	118	150	172	142	142	105	80	61	37	26

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 調 査 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 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						
16000	10480	3	156	1	0	2	20211000	6	2	1	21	25	30	35	42	36	40	50	60	61	71	24	11	6	4	3	1	1	1	1	1	2	2	3	11	495	541		
16000	10480	3	156	1	0	2	20211000	6	2	2	1	6	10	11	10	4	10	9	14	16	6	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	98	104			
16000	10490	3	156	1	0	1	20210900	6	1	1	275	293	200	159	205	203	218	181	220	254	307	295														2810			
16000	10490	3	156	1	0	1	20210900	6	1	2	58	92	41	89	50	31	56	86	48	17	19	6														593			
16000	10490	3	156	1	0	1	20210900	6	2	1	299	245	199	228	229	204	244	255	223	409	281															3036			
16000	10490	3	156	1	0	1	20210900	6	2	2	20	40	90	66	53	27	74	55	69	74	52	6														626			
16000	10500	3	156	2	1	1	20191024	6	1	1	556	429	284	295	316	368	351	361	393	402	484	489														4728			
16000	10500	3	156	2	1	1	20191024	6	1	2	40	45	45	35	32	17	33	36	36	29	12	5														365			
16000	10500	3	156	2	1	1	20191024	6	2	1	464	519	364	399	383	369	407	376	409	390	732	486														5298			
16000	10500	3	156	2	1	1	20191024	6	2	2	30	43	39	32	31	13	27	34	29	31	18	16														343			
16000	10510	3	156	1	0	2	20211000	6	1	1	716	698	541	614	629	610	608	607	618	604	787	729	443	272	183	105	58	32	23	16	13	16	67	204	7761	9193			
16000	10510	3	156	1	0	2	20211000	6	1	2	38	35	48	48	40	28	34	36	26	20	11	9	5	3	2	2	3	3	5	3	4	4	7	13	373	427			
16000	10510	3	156	1	0	2	20211000	6	2	1	687	600	475	576	645	630	623	643	681	667	894	763	468	302	217	131	68	41	29	25	11	28	55	181	7884	9440			
16000	10510	3	156	1	0	2	20211000	6	2	2	20	39	44	45	38	28	31	33	34	29	17	12	4	6	2	3	2	4	6	5	3	2	4	14	370	425			
16000	10520	3	156	1	0	1	20211019	6	1	1	761	587	489	502	521	510	432	523	546	564	700	608														6743			
16000	10520	3	156	1	0	1	20211019	6	1	2	23	49	55	48	40	29	51	42	30	25	10	9														411			
16000	10520	3	156	1	0	1	20211019	6	2	1	745	747	535	483	476	500	471	463	545	489	662	607															6723		
16000	10520	3	156	1	0	1	20211019	6	2	2	16	40	43	42	42	28	48	41	27	37	21	10														395			
16000	10530	3	156	1	0	1	20210900	6	1	1	393	393	366	375	400	346	364	395	423	421	469	408														4753			
16000	10530	3	156	1	0	1	20210900	6	1	2	21	21	31	26	25	15	19	22	17	13	6	5														221			
16000	10530	3	156	1	0	1	20210900	6	2	1	561	575	457	444	447	411	463	456	466	442	513	441															5676		
16000	10530	3	156	1	0	1	20210900	6	2	2	17	38	46	33	26	16	26	23	22	20	11	7														285			
16000	10540	3	156	2	1	1	20191031	6	1	1	454	478	422	450	479	433	461	448	458	463	513	503															5562		
16000	10540	3	156	2	1	1	20191031	6	1	2	26	25	30	34	25	16	25	29	21	23	10	11															275		
16000	10540	3	156	2	1	1	20191031	6	2	1	478	580	488	526	534	445	492	540	497	474	549	523															6126		
16000	10540	3	156	2	1	1	20191031	6	2	2	13	19	39	34	27	18	25	20	25	28	14	14															276		
16000	10550	3	156	2	1	1	20180703	1	1	1	517	515	288	350	291	316	282	328	301	322	443	400															4353		
16000	10550	3	156	2	1	1	20180703	1	1	2	16	35	46	28	29	24	26	47	39	29	23	14															356		
16000	10550	3	156	2	1	1	20180703	1	2	1	495	284	313	440	378	363	394	402	399	495	474	545															4982		
16000	10550	3	156	2	1	1	20180703	1	2	2	29	49	53	49	39	27	41	52	33	22	17	12															423		
16000	10560	3	156	2	1	1	69	36	43	58	48	29	51	38	21	21	35																			487			
16000	10560	3	156	2	1	1	14	13	10	13	7	6	6	6	8	3	3	3																		92			
16000	10560	3	156	2	1	1	16	36	20	42	31	36	50	51	64	60	76	33																		515			
16000	10560	3	156	2	1	1	3	6	6	10	8	9	5	4	9	8	13	3																		84			
16000	10570	3	160	1	0	2	20211000	6	1	1	11	17	23	33	31	28	28	32	29	24	23	12	9	8	7	5	4	2	1	2	4	5	6	10	291	354			
16000	10570	3	160	1	0	2	20211000	6	1	2	2	3	0	2	2	1	2	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	20	
16000	10570	3	160	1	0	2	20211000	6	2	1	18	20	16	23	23	21	29	33	31	21	18	11	5	5	5	3	2	1	1	2	8	7	7	13	264	323			
16000	10570	3	160	1	0	2	20211000	6	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	24	30	
16000	10580	3	160	1	0	1	20211019	6	1	1	247	218	188	194	211	189	220	181	232	234	340	250																2704	
16000	10580	3	160	1	0	1	20211019	6	1	2	17	21	9	16	8	8	12	17	11	11	5	0															135		
16000	10580	3	160	1	0	1	20211019	6	2	1	353	330	259	246	203	157	199	224	261	193	229	108																2762	
16000	10580	3	160	1	0	1	20211019	6	2	2	10	3	9	12	13	13	15	12	12	15	4	1															119		

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	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
											16000	11240	3	472	2				1	1	674	442			448	384	330	304	509	394	455	481	613	535		

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

富山県

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)														昼自働車12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
16000	40130	4	3	1	0	1	20211005	1	1	1	851	739	520	542	504	424	407	461	493	586	892	629		7048													
16000	40130	4	3	1	0	1	20211005	1	1	2	23	35	57	30	37	22	33	31	33	29	24	9		363													
16000	40130	4	3	1	0	1	20211005	1	2	1	1033	577	407	417	435	444	461	365	516	627	757	674		6713													
16000	40130	4	3	1	0	1	20211005	1	2	2	38	46	34	45	22	37	43	29	24	29	15	9		371													
16000	40140	4	3	2				1	1	1	629	520	361	354	340	312	405	276	355	341	409	373		4675													
16000	40140	4	3	2				1	2	1	14	14	22	24	18	15	13	8	19	23	5	5		180													
16000	40140	4	3	2				2	1	1	305	366	295	267	341	313	378	323	424	413	564	539		4528													
16000	40140	4	3	2				2	2	1	16	16	36	16	26	7	17	15	20	26	13	5		213													
16000	40150	4	3	2				1	1	1	57	71	55	60	73	70	70	53	82	75	86	65		817													
16000	40150	4	3	2				1	2	2	2	3	3	4	5	5	5	3	4	4	1	1		40													
16000	40150	4	3	2				2	1	1	87	80	77	61	58	75	67	59	71	84	108	169		996													
16000	40150	4	3	2				2	2	1	1	5	6	5	5	3	5	3	4	3	3	4		47													
16000	40160	4	3	2				1	1	1	453	409	192	173	175	190	207	207	252	272	386	271		3187													
16000	40160	4	3	2				1	2	2	28	55	67	49	42	30	34	48	51	53	41	16		514													
16000	40160	4	3	2				2	1	1	392	324	236	186	181	161	184	226	244	254	362	299		3049													
16000	40160	4	3	2				2	2	2	47	57	53	50	39	64	36	46	35	31	29	14		501													
16000	40170	4	3	2				1	1	1	453	409	192	173	175	190	207	207	252	272	386	271		3187													
16000	40170	4	3	2				1	2	2	28	55	67	49	42	30	34	48	51	53	41	16		514													
16000	40170	4	3	2				2	1	1	392	324	236	186	181	161	184	226	244	254	362	299		3049													
16000	40170	4	3	2				2	2	2	47	57	53	50	39	64	36	46	35	31	29	14		501													
16000	40180	4	3	2				1	1	1	526	329	200	204	261	188	187	256	220	263	343	235		3212													
16000	40180	4	3	2				1	2	1	13	14	32	28	36	21	37	38	29	50	32	15		345													
16000	40180	4	3	2				2	1	1	310	205	175	106	297	163	178	262	189	254	380	357		2876													
16000	40180	4	3	2				2	2	2	42	22	42	38	51	13	36	29	39	38	6	6		362													
16000	40190	4	3	2				1	1	1	453	409	192	173	175	190	207	207	252	272	386	271		3187													
16000	40190	4	3	2				1	2	2	28	55	67	49	42	30	34	48	51	53	41	16		514													
16000	40190	4	3	2				2	1	1	392	324	236	186	181	161	184	226	244	254	362	299		3049													
16000	40190	4	3	2				2	2	2	47	57	53	50	39	64	36	46	35	31	29	14		501													
16000	40200	4	3	2				1	1	1	453	409	192	173	175	190	207	207	252	272	386	271		3187													
16000	40200	4	3	2				1	2	2	28	55	67	49	42	30	34	48	51	53	41	16		514													
16000	40200	4	3	2				2	1	1	392	324	236	186	181	161	184	226	244	254	362	299		3049													
16000	40200	4	3	2				2	2	2	47	57	53	50	39	64	36	46	35	31	29	14		501													
16000	40210	4	3	2				1	1	1	185	191	79	76	92	62	90	62	108	105	145	115		1310													
16000	40210	4	3	2				1	2	2	8	13	11	13	10	3	14	6	11	7	4	1		101													
16000	40210	4	3	2				2	1	1	186	125	69	70	91	71	70	76	84	121	160	154		1277													
16000	40210	4	3	2				2	2	2	6	7	14	12	13	4	14	13	14	8	4	3		112													
16000	40220	4	3	2				1	1	1	360	151	66	88	74	56	87	79	80	94	122	118		1375													
16000	40220	4	3	2				1	2	2	7	9	16	14	20	7	10	21	14	20	2	2		142													
16000	40220	4	3	2				2	1	1	154	92	84	71	55	63	58	86	88	96	169	104		1120													
16000	40220	4	3	2				2	2	2	10	15	17	16	16	16	8	18	13	7	4	4		144													
16000	40230	4	3	2				1	1	1	361	158	84	93	98	79	132	107	121	130	160	124		1647													
16000	40230	4	3	2				1	2	2	12	20	25	22	32	6	13	20	19	19	4	4		196													

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

富山県

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車時間交通量 (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
16000	40360	4	7	2					1	1	131	174	234	175	215	208	183	210	255	271	320	343		2719	70												
16000	40360	4	7	2					1	2	2	6	10	8	3	8	8	5	10	4	3	3		3985	81												
16000	40360	4	7	2					2	1	497	614	386	282	246	272	285	217	250	297	355	284		7908	552												
16000	40360	4	7	2					2	2	5	11	12	10	5	3	4	3	10	3	3		7187	394													
16000	40370	4	7	2					1	1	715	565	529	552	605	523	553	612	554	871	963	866		2637	586												
16000	40370	4	7	2					1	2	24	54	80	49	65	42	36	69	55	44	20	14		586	19												
16000	40370	4	7	2					2	1	838	669	671	580	536	475	625	481	585	543	574	610		3230	7												
16000	40370	4	7	2					2	2	26	30	34	84	32	23	50	39	22	28	13	13		2645	19												
16000	40380	4	7	2					1	1	283	253	291	193	208	209	160	192	178	224	256	190		4773	363												
16000	40380	4	7	2					1	2	51	46	74	39	62	30	54	49	65	49	48	19		3781	202												
16000	40380	4	7	2					2	1	413	341	273	192	167	231	184	277	181	283	388	300		3737	246												
16000	40380	4	7	2					2	2	22	39	39	31	31	18	22	32	25	22	18	7		293	4												
16000	40390	4	7	2					1	1	284	254	291	194	208	209	161	193	179	225	257	190		311	4												
16000	40390	4	7	2					1	2	52	47	71	39	62	31	55	50	66	50	49	19		3260	293												
16000	40390	4	7	2					2	1	603	367	340	274	312	336	286	241	511	394	562	547		2080	57												
16000	40390	4	7	2					2	2	14	26	46	33	41	22	30	33	55	36	16	11		2104	99												
16000	40400	4	7	1	0	1	20211005	1	1	1	495	352	306	268	258	245	204	261	280	326	461	325		3033	308												
16000	40400	4	7	1	0	1	20211005	1	1	2	21	21	32	25	17	7	9	19	17	20	11	3		2913	385												
16000	40400	4	7	1	0	1	20211005	1	2	1	395	297	243	258	265	268	282	290	300	315	418	406		4738	874												
16000	40400	4	7	1	0	1	20211005	1	2	2	16	32	23	27	26	20	26	21	18	28	4	5		874													
16000	40410	4	7	2					1	1	478	307	227	251	266	216	211	244	234	292	351	248															
16000	40410	4	7	2					1	2	17	23	40	30	36	23	32	30	31	33	12	4															
16000	40410	4	7	2					2	1	215	282	176	233	261	246	258	216	257	274	435	407															
16000	40410	4	7	2					2	2	29	24	36	30	37	15	31	25	33	15	10	8															
16000	40430	4	7	2					1	1	478	307	227	251	266	216	211	244	234	292	351	248															
16000	40430	4	7	2					1	2	17	23	40	30	36	23	32	30	31	33	12	4															
16000	40430	4	7	2					2	1	215	282	176	233	261	246	258	216	257	274	435	407															
16000	40430	4	7	2					2	2	29	24	36	30	37	15	31	25	33	15	10	8															
16000	40440	4	7	2					1	1	131	174	234	175	215	208	183	210	255	271	320	343															
16000	40440	4	7	2					1	2	2	6	10	8	3	8	8	5	10	4	3	3															
16000	40440	4	7	2					2	1	497	614	386	282	246	272	285	217	250	297	355	284															
16000	40440	4	7	2					2	2	5	11	12	10	5	3	4	3	10	3	3																
16000	40460	4	9	2					1	1	138	137	211	147	172	163	185	178	188	190	199	172															
16000	40460	4	9	2					1	2	2	4	7	8	5	4	5	7	4	6	4	1															
16000	40460	4	9	2					2	1	217	206	149	175	159	157	148	147	138	163	239	206															
16000	40460	4	9	2					2	2	15	12	9	8	13	4	5	9	8	4	6	6															
16000	40470	4	9	1	0	1	20211117	1	1	1	306	294	245	208	222	185	223	201	230	239	355	325															
16000	40470	4	9	1	0	1	20211117	1	1	2	21	31	30	22	42	26	41	27	30	20	11	7															
16000	40470	4	9	1	0	1	20211117	1	2	1	277	315	214	198	207	168	232	201	238	220	326	317															
16000	40470	4	9	1	0	1	20211117	1	2	2	26	26	37	50	31	27	45	35	33	32	34	9															
16000	40480	4	9	2					1	1	693	496	321	262	324	354	278	338	321	356	555	440															
16000	40480	4	9	2					1	2	56	81	96	101	85	55	70	92	92	79	49	18															

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働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		
16000	41470	4	44	2					1	1		894	527	470	503	576	547	516	599	567	616	761	812				7388										
16000	41470	4	44	2					1	2		22	43	53	41	60	18	53	45	40	37	20	11				443										
16000	41470	4	44	2					2	1		773	580	511	516	568	487	560	1295	606	591	815	776				8078										
16000	41470	4	44	2					2	2		26	31	50	53	36	17	53	53	42	29	22	11				423										
16000	41480	4	44	2					1	1		686	563	419	438	495	462	597	479	568	689	756	662				6814										
16000	41480	4	44	2					1	2		13	42	38	23	33	14	27	30	29	37	9	14				309										
16000	41480	4	44	2					2	1		697	717	508	487	554	404	622	446	535	624	742	845				7181										
16000	41480	4	44	2					2	2		19	46	58	39	59	15	44	30	55	28	26	9				428										
16000	41490	4	45	2					1	1		306	186	124	87	99	79	74	85	85	110	140	79				1454										
16000	41490	4	45	2					1	2		13	27	24	36	30	9	32	35	35	8	8	6				263										
16000	41490	4	45	2					2	1		195	114	79	77	93	73	67	93	112	122	266	201				1492										
16000	41490	4	45	2					2	2		7	40	26	32	26	10	35	25	36	16	2	2				257										
16000	41500	4	45	2					1	1		26	21	10	16	24	12	12	16	20	36	23				228											
16000	41500	4	45	2					1	2		5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4				41										
16000	41500	4	45	2					2	1		12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18				207										
16000	41500	4	45	2					2	2		4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3				36										
16000	41510	4	46	2					1	1		78	72	38	37	51	23	41	29	45	32	49	35				530										
16000	41510	4	46	2					1	2		41	32	25	28	19	9	38	29	31	26	3	2				283										
16000	41510	4	46	2					2	1		60	35	29	22	49	17	36	31	33	74	90	13				489										
16000	41510	4	46	2					2	2		16	19	23	20	29	9	28	29	30	53	6	2				264										
16000	41520	4	46	2					1	1		135	132	113	62	87	83	69	93	102	133	215	190				1414										
16000	41520	4	46	2					1	2		0	13	16	18	10	6	10	11	13	9	9	3				118										
16000	41520	4	46	2					2	1		223	128	96	94	68	66	83	95	76	93	132	95				1249										
16000	41520	4	46	2					2	2		10	11	8	7	16	6	7	5	6	4	1	1				82										
16000	41530	4	46	2					1	1		26	21	10	16	24	12	12	16	20	36	23				228											
16000	41530	4	46	2					1	2		5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4				41										
16000	41530	4	46	2					2	1		12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18				207										
16000	41530	4	46	2					2	2		4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3				36										
16000	41540	4	46	2					1	1		135	132	113	62	87	83	69	93	102	133	215	190				1414										
16000	41540	4	46	2					1	2		0	13	16	18	10	6	10	11	13	9	9	3				118										
16000	41540	4	46	2					2	1		223	128	96	94	68	66	83	95	76	93	132	95				1249										
16000	41540	4	46	2					2	2		10	11	8	7	16	6	7	5	6	4	1	1				82										
16000	41550	4	46	2					1	1		135	132	113	62	87	83	69	93	102	133	215	190				1414										
16000	41550	4	46	2					1	2		0	13	16	18	10	6	10	11	13	9	9	3				118										
16000	41550	4	46	2					2	1		223	128	96	94	68	66	83	95	76	93	132	95				1249										
16000	41550	4	46	2					2	2		10	11	8	7	16	6	7	5	6	4	1	1				82										
16000	41560	4	48	2					1	1		156	126	73	75	68	69	71	76	80	85	190	195				1264										
16000	41560	4	48	2					1	2		10	15	17	22	15	5	21	25	18	12	10	3				173										
16000	41560	4	48	2					2	1		262	159	72	84	73	66	75	69	84	89	182	106				1321										
16000	41560	4	48	2					2	2		8	8	26	20	26	8	22	27	27	18	11	9				210										
16000	41570	4	48	1	0	1	20211005		1	1	1	305	168	99	76	64	66	72	88	103	122	170	195				1528										
16000	41570	4	48	1	0	1	20211005		1	1	2	12	15	10	17	27	13	10	13	8	8	5	5				143										

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査区番号	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
16000	41690	4	53	2					1	1		707	169	136	113	117	117	138	123	167	152	258	161		2358	
16000	41690	4	53	2					1	2		15	18	30	32	28	19	30	36	31	27	21	10		297	
16000	41690	4	53	2					2	1		199	177	130	104	135	123	136	145	173	227	522	286		2357	
16000	41690	4	53	2					2	2		10	24	24	31	30	15	34	21	32	25	14	2		262	
16000	41700	4	54	2					1	1		26	21	10	16	24	12	12	16	20	36	23			228	
16000	41700	4	54	2					1	2		5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4		41	
16000	41700	4	54	2					2	1		12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18		207	
16000	41700	4	54	2					2	2		4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3		36	
16000	41710	4	55	2					1	1		339	379	269	217	222	172	185	170	212	249	349	265		3028	
16000	41710	4	55	2					1	2		9	26	23	30	27	17	25	13	17	23	12	4		226	
16000	41710	4	55	2					2	1		260	282	164	222	169	259	170	183	191	259	335	334		2828	
16000	41710	4	55	2					2	2		11	22	40	30	40	18	34	30	23	29	26	15		318	
16000	41720	4	56	2					1	1		442	348	274	354	335	337	307	450	401	513	608	575		4944	
16000	41720	4	56	2					1	2		23	22	24	24	24	17	19	14	28	22	16	10		243	
16000	41720	4	56	2					2	1		286	300	106	142	137	117	149	167	180	174	211	162		2131	
16000	41720	4	56	2					2	2		11	25	28	28	21	22	18	28	26	12	14	8		241	
16000	41730	4	56	2					1	1		1286	964	662	730	721	870	717	773	808	995	922	787		10235	
16000	41730	4	56	2					1	2		23	47	51	67	43	53	41	75	59	76	18	20		573	
16000	41730	4	56	2					2	1		749	712	659	574	694	605	640	578	676	768	931	914		8500	
16000	41730	4	56	2					2	2		34	76	60	79	38	24	50	39	53	36	12	16		517	
16000	41740	4	56	2					1	1		1156	994	675	672	757	727	727	757	801	786	837	782		9671	
16000	41740	4	56	2					1	2		21	54	53	66	54	49	39	71	51	51	21	13		543	
16000	41740	4	56	2					2	1		690	705	703	654	863	672	767	751	814	862	1178	1090		9749	
16000	41740	4	56	2					2	2		33	56	62	75	43	23	54	57	51	36	14	18		522	
16000	41750	4	56	1	0	1	20211005		1	1		352	264	282	280	261	294	255	280	329	345	431	380		3753	
16000	41750	4	56	1	0	1	20211005		1	1		16	32	18	21	13	5	13	11	6	12	8	4		159	
16000	41750	4	56	1	0	1	20211005		1	2		365	343	248	232	196	190	186	247	250	256	315	241		3069	
16000	41750	4	56	1	0	1	20211005		1	2		10	12	15	12	11	11	10	11	10	4	9	3		118	
16000	41760	4	56	2					1	1		249	172	129	111	106	126	113	106	114	160	360	308		2054	
16000	41760	4	56	2					1	2		25	27	33	35	37	19	43	37	30	53	16	14		369	
16000	41760	4	56	2					2	1		449	280	115	122	107	110	116	144	127	153	184	133		2040	
16000	41760	4	56	2					2	2		26	15	29	35	43	17	33	27	30	21	19	19		314	
16000	41770	4	56	2					1	1		735	538	501	497	556	453	594	509	562	621	809	775		7150	
16000	41770	4	56	2					1	2		39	54	103	90	72	69	84	92	67	67	34	23		794	
16000	41770	4	56	2					2	1		605	602	432	421	458	464	486	519	556	560	668	605		6376	
16000	41770	4	56	2					2	2		57	132	90	76	76	74	72	70	59	76	40	22		844	
16000	41780	4	56	1	0	1	20211005		1	1		704	576	643	607	636	584	536	524	552	499	863	678		7402	
16000	41780	4	56	1	0	1	20211005		1	1		21	40	41	42	36	23	45	34	32	72	16	6		408	
16000	41780	4	56	1	0	1	20211005		1	2		655	552	418	405	443	501	428	572	539	646	717	676		6552	
16000	41780	4	56	1	0	1	20211005		1	2		14	24	21	22	13	16	17	19	12	9	4	6		177	
16000	41790	4	57	2					1	1		576	430	374	479	422	430	453	474	466	523	630	537		5794	
16000	41790	4	57	2					1	2		18	29	21	30	33	7	23	11	35	24	7	1		239	

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

富山県

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	線 路 番 号	令 和 3 年 度 調 査 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							
											16000	41900	4	58	2				1	1	1580	1387	824	763	664	657	748	692	732	923	1286	1437									
16000	41900	4	58	2				1	2	109	190	187	154	152	113	147	144	134	149	123	66																		1668		
16000	41900	4	58	2				2	1	1752	1163	802	643	602	669	819	734	826	847	1188	1108																		11153		
16000	41900	4	58	2				2	2	84	119	159	110	86	90	112	100	132	109	91	79																		1271		
16000	41910	4	58	1	0	1	20211019	1	1	1159	871	546	660	594	675	596	623	651	668	897	915																		8855		
16000	41910	4	58	1	0	1	20211019	1	1	166	169	196	191	176	151	160	173	177	133	84	50																		1826		
16000	41910	4	58	1	0	1	20211019	1	2	1109	851	632	586	564	699	628	674	705	758	1014	833																		9053		
16000	41910	4	58	1	0	1	20211019	1	2	140	190	242	182	147	165	148	175	183	146	99	60																			1877	
16000	41920	4	59	2				1	1	365	309	291	315	268	299	258	329	248	377	403	347																		3809		
16000	41920	4	59	2				1	2	18	31	23	15	29	27	21	32	20	18	10	9																			253	
16000	41920	4	59	2				2	1	387	315	249	229	73	300	241	266	177	402	325	309																			3273	
16000	41920	4	59	2				2	2	14	18	30	25	27	12	34	24	10	19	14	12																		239		
16000	41930	4	59	2				1	1	249	189	134	108	80	128	103	107	138	126	191	143																			1696	
16000	41930	4	59	2				1	2	9	17	17	17	24	9	18	27	20	16	10	6																			190	
16000	41930	4	59	2				2	1	251	155	99	100	91	101	108	98	133	140	200	179																			1655	
16000	41930	4	59	2				2	2	21	17	18	17	14	16	10	22	22	15	8	6																			186	
16000	41940	4	59	2				1	1	115	78	40	39	47	51	42	42	54	61	90	44																			703	
16000	41940	4	59	2				1	2	4	11	11	6	5	4	7	11	7	4	7	1																			78	
16000	41940	4	59	2				2	1	71	66	46	49	41	34	42	42	48	48	59	92																			638	
16000	41940	4	59	2				2	2	5	14	13	6	5	2	10	7	4	5	4	4																			79	
16000	41950	4	59	2				1	1	115	78	40	39	47	51	42	42	54	61	90	44																			703	
16000	41950	4	59	2				1	2	4	11	11	6	5	4	7	11	7	4	7	1																			78	
16000	41950	4	59	2				2	1	71	66	46	49	41	34	42	42	48	48	59	92																			638	
16000	41950	4	59	2				2	2	5	14	13	6	5	2	10	7	4	5	4	4																			79	
16000	41970	4	59	2				1	1	29	19	10	10	12	13	10	10	13	15	22	11																			174	
16000	41970	4	59	2				1	2	1	3	2	1	1	1	2	3	2	1	2	0																			19	
16000	41970	4	59	2				2	1	18	16	11	12	10	8	10	10	12	12	15	24																			158	
16000	41970	4	59	2				2	2	1	3	4	2	1	0	3	2	1	1	1	1																			20	
16000	41990	4	59	2				1	1	115	78	40	39	47	51	42	42	54	61	90	44																			703	
16000	41990	4	59	2				1	2	4	11	11	6	5	4	7	11	7	4	7	1																			78	
16000	41990	4	59	2				2	1	71	66	46	49	41	34	42	42	48	48	59	92																			638	
16000	41990	4	59	2				2	2	5	14	13	6	5	2	10	7	4	5	4	4																			79	
16000	42000	4	60	2				1	1	108	111	77	95	104	101	86	86	82	117	117	87																			1171	
16000	42000	4	60	2				1	2	4	3	6	2	2	3	8	9	8	2	9	9																			65	
16000	42000	4	60	2				2	1	84	100	95	104	77	105	71	114	74	101	141	77																			1143	
16000	42000	4	60	2				2	2	9	6	9	6	6	4	10	9	4	2	8	2																			75	
16000	42010	4	60	2				1	1	175	83	75	75	71	74	74	75	69	86	81	53																			991	
16000	42010	4	60	2				1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																			2	
16000	42010	4	60	2				2	1	37	62	64	57	63	49	50	39	54	58	46	24																			603	
16000	42010	4	60	2				2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0																			3	
16000	42030	4	60	1	0	1	20211005	1	1	1	143	90	69	53	64	69	55	57	75	70	97	61																		903	
16000	42030	4	60	1	0	1	20211005	1	1	2	3	1	2	5	1	1	4	2	5	1	0	1																		26	

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	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自間動車類交通量(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																		
16000	42030	4	60	1	0	1	20211005	1	2	1	83	111	60	56	63	65	70	52	68	74	87	70																						859									
16000	42030	4	60	1	0	1	20211005	1	2	2	0	1	4	1	4	1	0	2	2	5	1	0																						21									
16000	42040	4	60	2						1	1	240	175	158	176	142	129	142	138	108	138	189	162																					1897									
16000	42040	4	60	2						1	2	4	13	10	12	10	3	13	7	7	5	6	6																						96								
16000	42040	4	60	2						2	1	189	220	162	172	138	108	138	117	110	139	190	139																						1822								
16000	42040	4	60	2						2	2	13	7	12	7	10	3	12	7	4	1	2	1																						79								
16000	42050	4	61	2						1	1	171	195	103	120	95	111	110	102	111	136	169	126																							1549							
16000	42050	4	61	2						1	2	7	7	1	8	6	5	8	0	3	5	3	0																							53							
16000	42050	4	61	2						2	1	181	145	79	95	77	97	77	98	90	152	157	6																								1254						
16000	42050	4	61	2						2	2	1	5	10	4	0	1	5	3	7	8	2	6																								52						
16000	42060	4	61	2						1	1	126	131	66	63	52	60	67	51	79	80	140	88																									1003					
16000	42060	4	61	2						1	2	3	4	12	4	9	4	7	4	7	3	2	0																									59					
16000	42060	4	61	2						2	1	117	95	49	54	61	49	65	55	69	89	126	100																									929					
16000	42060	4	61	2						2	2	1	5	6	7	7	6	7	5	7	7	1	3																									62					
16000	42070	4	62	2						1	1	1549	1249	1025	791	858	1117	962	749	877	932	1162	921																										12192				
16000	42070	4	62	2						1	2	56	88	97	48	69	64	67	31	63	71	39	25																										718				
16000	42070	4	62	2						2	1	603	368	341	275	312	337	286	241	512	394	563	548																										4780				
16000	42070	4	62	2						2	2	14	26	46	33	41	22	30	34	54	37	16	12																										365				
16000	42080	4	62	2						1	1	1572	1184	1092	776	931	1001	606	846	990	1179	1485	1389																											13051			
16000	42080	4	62	2						1	2	55	80	90	76	62	63	51	62	50	63	35	15																										702				
16000	42080	4	62	2						2	1	1258	1089	827	639	708	934	798	637	708	738	921	668																											9925			
16000	42080	4	62	2						2	2	47	81	78	48	62	54	62	19	48	57	35	19																											610			
16000	42090	4	62	2						1	1	1720	1369	866	758	685	661	734	822	744	874	1130	951																												11314		
16000	42090	4	62	2						1	2	114	104	114	127	81	59	98	108	107	85	62	58																											1117			
16000	42090	4	62	2						2	1	1101	862	796	711	730	804	795	822	875	1088	1399	1305																											11288			
16000	42090	4	62	2						2	2	121	128	148	173	144	111	124	163	128	124	100	43																												1507		
16000	42100	4	62	2						1	1	82	36	132	41	42	38	55	46	44	64	94	79																											753			
16000	42100	4	62	2						1	2	6	3	13	3	6	8	11	6	12	12	8	5																												93		
16000	42100	4	62	2						2	1	147	73	41	37	41	39	35	45	45	65	91	82																												741		
16000	42100	4	62	2						2	2	4	8	12	8	10	10	14	9	12	11	6	3																												107		
16000	42110	4	63	2						1	1	123	108	143	154	107	140	107	153	88	123	224	106																													1576	
16000	42110	4	63	2						1	2	12	8	23	10	12	10	11	14	5	9	8	2																													124	
16000	42110	4	63	2						2	1	128	146	85	108	107	125	93	127	81	126	144	110																													1380	
16000	42110	4	63	2						2	2	2	7	9	7	8	5	10	18	7	6	7	6																													92	
16000	42120	4	63	2						1	1	148	117	87	77	73	57	70	94	108	145	266	144																													1386	
16000	42120	4	63	2						1	2	4	5	4	5	6	3	5	6	6	4	5	2																													55	
16000	42120	4	63	2						2	1	409	157	101	76	88	76	86	78	87	141	155	67																													1521	
16000	42120	4	63	2						2	2	6	7	6	8	3	7	6	3	7	7	5	1																													66	
16000	42130	4	64	1	0	1	20211019	1	1	1	335	336	252	248	252	210	225	241	319	189	390	257																														3254	
16000	42130	4	64	1	0	1	20211019	1	1	2	13	15	40	37	38	25	15	20	30	27	5	8																														273	
16000	42130	4	64	1	0	1	20211019	1	2	1	422	291	204	209	248	226	214	208	248	310	386	312																														3278	
16000	42130	4	64	1	0	1	20211019	1	2	2	21	32	45	21	19	18	35	43	29	8	8	8																														287	

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

富山県

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 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
16000	42140	4	64	2				1	1	526	145	45	33	22	31	23	23	30	32	30	31														971	
16000	42140	4	64	2				1	2	6	6	2	4	8	1	2	3	10	4	2	1													49		
16000	42140	4	64	2				2	1	39	28	33	24	23	15	26	19	35	55	154	158													609		
16000	42140	4	64	2				2	2	2	3	4	4	2	1	3	5	2	4	4	2													36		
16000	42150	4	64	2				1	1	26	21	10	16	24	12	12	16	20	36	23														228		
16000	42150	4	64	2				1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4													41		
16000	42150	4	64	2				2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18													207		
16000	42150	4	64	2				2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3													36		
16000	42160	4	64	2				1	1	58	88	83	62	84	66	85	69	92	124	172	181													1164		
16000	42160	4	64	2				1	2	5	7	9	3	4	6	7	7	14	11	4	5													82		
16000	42160	4	64	2				2	1	286	168	107	66	80	67	69	80	91	110	99	75													1298		
16000	42160	4	64	2				2	2	3	7	7	4	4	4	6	11	7	13	5	1													72		
16000	42170	4	64	2				1	1	58	88	83	62	84	66	85	69	92	124	172	181													1164		
16000	42170	4	64	2				1	2	5	7	9	3	4	6	7	7	14	11	4	5													82		
16000	42170	4	64	2				2	1	286	168	107	66	80	67	69	80	91	110	99	75													1298		
16000	42170	4	64	2				2	2	3	7	7	4	4	4	6	11	7	13	5	1													72		
16000	42180	4	65	2				1	1	396	356	320	365	387	370	419	426	395	394	433	410													4671		
16000	42180	4	65	2				1	2	16	32	43	52	38	18	25	27	39	33	13	10													346		
16000	42180	4	65	2				2	1	418	390	357	441	385	371	403	394	366	280	426	425													4656		
16000	42180	4	65	2				2	2	62	91	42	37	31	23	34	26	18	21	11	3													399		
16000	42190	4	65	2				1	1	515	413	291	321	283	353	280	217	412	535	330	325													4275		
16000	42190	4	65	2				1	2	12	20	22	16	14	14	17	20	12	13	4	3													167		
16000	42190	4	65	2				2	1	231	229	271	302	330	410	311	343	437	343	501	423													4131		
16000	42190	4	65	2				2	2	6	13	32	20	26	16	12	19	9	10	10	1													174		
16000	42200	4	65	2				1	1	514	413	291	320	282	353	279	216	412	533	330	324													4267		
16000	42200	4	65	2				1	2	11	20	23	16	14	14	17	20	11	12	4	3													165		
16000	42200	4	65	2				2	1	1016	862	722	827	826	997	756	857	1188	803	1099	1065													11018		
16000	42200	4	65	2				2	2	34	56	90	79	63	53	64	54	50	55	27	15													640		
16000	42210	4	65	2				1	1	238	243	160	113	87	94	92	115	123	185	267	207													1924		
16000	42210	4	65	2				1	2	5	5	13	8	13	13	11	5	14	5	2	1													95		
16000	42210	4	65	2				2	1	286	194	110	82	100	107	85	112	127	155	211	205													1774		
16000	42210	4	65	2				2	2	1	11	5	16	12	3	10	15	7	7	8	1													96		
16000	42220	4	65	2				1	1	90	65	50	34	28	26	36	72	52	122	119	72													766		
16000	42220	4	65	2				1	2	3	6	5	4	6	4	4	6	3	1	0														46		
16000	42220	4	65	2				2	1	164	152	67	42	44	40	36	32	39	54	79	52													801		
16000	42220	4	65	2				2	2	6	6	6	5	5	2	5	8	4	4	6	1													58		
16000	42230	4	66	2				1	1	281	219	118	102	110	87	91	94	91	141	230	189													1753		
16000	42230	4	66	2				1	2	7	32	41	38	33	15	29	37	39	30	20	4													325		
16000	42230	4	66	2				2	1	331	185	103	91	102	91	107	98	117	142	217	217													1801		
16000	42230	4	66	2				2	2	9	30	25	33	29	13	26	28	31	31	13	10													278		
16000	42240	4	66	2				1	1	281	219	118	102	110	87	91	94	91	141	230	189													1753		
16000	42240	4	66	2				1	2	7	32	41	38	33	15	29	37	39	30	20	4													325		

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

富山県

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 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
16000	42240	4	66	2				2	1	331	185	103	91	102	91	107	98	117	142	217	217													1801	
16000	42240	4	66	2				2	2	9	30	25	33	29	13	26	28	31	31	13	10												278		
16000	42250	4	66	1	0	1	20211110	3	1	218	186	91	74	64	72	69	86	79	99	161	122												1321		
16000	42250	4	66	1	0	1	20211110	3	1	2	11	15	11	13	14	10	16	14	20	16	4	0											144		
16000	42250	4	66	1	0	1	20211110	3	2	182	133	59	68	73	82	65	81	101	91	179	146												1260		
16000	42250	4	66	1	0	1	20211110	3	2	6	16	10	14	18	10	10	11	15	17	3	1												131		
16000	42260	4	67	2				1	1	57	71	55	60	73	70	70	53	82	75	86	65												817		
16000	42260	4	67	2				1	2	2	3	3	4	5	5	5	3	4	4	1	1												40		
16000	42260	4	67	2				2	1	87	80	77	61	58	75	67	59	71	84	108	169												996		
16000	42260	4	67	2				2	2	1	5	6	5	5	3	5	3	4	3	3	4												47		
16000	42270	4	67	2				1	1	288	184	176	193	102	97	85	117	116	152	390	236												2136		
16000	42270	4	67	2				1	2	38	49	68	76	32	26	49	44	56	56	38	21												553		
16000	42270	4	67	2				2	1	586	310	153	209	94	118	125	147	149	149	240	159												2439		
16000	42270	4	67	2				2	2	28	57	45	72	36	15	39	46	45	42	39	21												485		
16000	42280	4	67	2				1	1	288	184	176	193	102	97	85	117	116	152	390	236												2136		
16000	42280	4	67	2				1	2	38	49	68	76	32	26	49	44	56	56	38	21												553		
16000	42280	4	67	2				2	1	586	310	153	209	94	118	125	147	149	149	240	159												2439		
16000	42280	4	67	2				2	2	28	57	45	72	36	15	39	46	45	42	39	21												485		
16000	42290	4	67	2				1	1	288	184	176	193	102	97	85	117	116	152	390	236												2136		
16000	42290	4	67	2				1	2	38	49	68	76	32	26	49	44	56	56	38	21												553		
16000	42290	4	67	2				2	1	586	310	153	209	94	118	125	147	149	149	240	159												2439		
16000	42290	4	67	2				2	2	28	57	45	72	36	15	39	46	45	42	39	21												485		
16000	42300	4	67	2				1	1	288	184	176	193	102	97	85	117	116	152	390	236												2136		
16000	42300	4	67	2				1	2	38	49	68	76	32	26	49	44	56	56	38	21												553		
16000	42300	4	67	2				2	1	586	310	153	209	94	118	125	147	149	149	240	159												2439		
16000	42300	4	67	2				2	2	28	57	45	72	36	15	39	46	45	42	39	21												485		
16000	42300	4	67	2				2	2	28	57	45	72	36	15	39	46	45	42	39	21												485		
16000	42310	4	67	2				1	1	26	21	10	16	24	12	12	12	16	20	36	23												228		
16000	42310	4	67	2				1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4												41		
16000	42310	4	67	2				2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18												207		
16000	42310	4	67	2				2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3												36		
16000	42320	4	67	1	0	1	20211130	1	1	16	10	5	12	12	8	9	6	6	3	2	0												89		
16000	42320	4	67	1	0	1	20211130	1	1	2	1	6	4	3	2	1	1	3	2	1	0												27		
16000	42320	4	67	1	0	1	20211130	1	2	1	3	2	9	6	9	6	5	8	9	17	3	0											77		
16000	42320	4	67	1	0	1	20211130	1	2	2	0	3	4	4	3	2	3	3	4	1	0												30		
16000	42330	4	67	2				1	1	26	21	10	16	24	12	12	12	16	20	36	23												228		
16000	42330	4	67	2				1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4												41		
16000	42330	4	67	2				2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18												207		
16000	42330	4	67	2				2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3												36		
16000	42340	4	67	2				1	1	26	21	10	16	24	12	12	12	16	20	36	23												228		
16000	42340	4	67	2				1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4												41		
16000	42340	4	67	2				2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18												207		
16000	42340	4	67	2				2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3												36		

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

富山県

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別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
16000	42350	4	67	2					1	1	26	21	10	16	24	12	12	12	16	20	36	23										228					
16000	42350	4	67	2					1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4									41						
16000	42350	4	67	2					2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18									207						
16000	42350	4	67	2					2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3									36						
16000	42360	4	67	2					1	1	26	21	10	16	24	12	12	16	20	36	23										228						
16000	42360	4	67	2					1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4									41						
16000	42360	4	67	2					2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18									207						
16000	42360	4	67	2					2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3									36						
16000	42370	4	67	2					1	1	52	64	49	54	66	64	64	47	75	68	75	58									736						
16000	42370	4	67	2					1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	4	1	1									36							
16000	42370	4	67	2					2	1	79	72	70	55	53	68	60	53	64	76	98	150									898						
16000	42370	4	67	2					2	2	1	5	4	4	3	5	3	4	3	3	4									43							
16000	42380	4	67	2					1	1	52	64	49	54	66	64	64	47	75	68	75	58									736						
16000	42380	4	67	2					1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	4	1	1									36							
16000	42380	4	67	2					2	1	79	72	70	55	53	68	60	53	64	76	98	150									898						
16000	42380	4	67	2					2	2	1	5	4	4	3	5	3	4	3	3	4									43							
16000	42390	4	67	2					1	1	52	64	49	54	66	64	64	47	75	68	75	58									736						
16000	42390	4	67	2					1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	4	1	1									36							
16000	42390	4	67	2					2	1	79	72	70	55	53	68	60	53	64	76	98	150									898						
16000	42390	4	67	2					2	2	1	5	4	4	3	5	3	4	3	3	4									43							
16000	42400	4	67	2					1	1	52	64	49	54	66	64	64	47	75	68	75	58									736						
16000	42400	4	67	2					1	2	2	3	2	4	4	3	4	4	1	1										36							
16000	42400	4	67	2					2	1	79	72	70	55	53	68	60	53	64	76	98	150									898						
16000	42400	4	67	2					2	2	1	5	4	4	3	5	3	4	3	3	4									43							
16000	42420	4	67	2					1	1	13	16	12	13	16	16	12	18	17	19	14										182						
16000	42420	4	67	2					1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0										9						
16000	42420	4	67	2					2	1	20	18	17	14	13	17	15	13	16	19	24	36									222						
16000	42420	4	67	2					2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1										10						
16000	42440	4	67	2					1	1	13	16	12	13	16	16	12	18	17	19	14										182						
16000	42440	4	67	2					1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0										9						
16000	42440	4	67	2					2	1	20	18	17	14	13	17	15	13	16	19	24	36									222						
16000	42440	4	67	2					2	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1										10						
16000	42460	4	67	2					1	1	52	64	49	54	66	64	64	47	75	68	75	58									736						
16000	42460	4	67	2					1	2	2	3	2	4	4	4	3	4	4	1	1										36						
16000	42460	4	67	2					2	1	79	72	70	55	53	68	60	53	64	76	98	150									898						
16000	42460	4	67	2					2	2	1	5	4	4	3	5	3	4	3	3	4										43						
16000	42470	4	68	2					1	1	168	195	137	115	92	82	81	83	99	151	261	162									1626						
16000	42470	4	68	2					1	2	9	27	40	43	30	21	35	35	22	28	13										304						
16000	42470	4	68	2					2	1	347	187	116	83	97	60	82	75	110	206	248	138									1749						
16000	42470	4	68	2					2	2	11	12	12	15	14	10	8	13	18	15	5	10									143						
16000	42480	4	68	2					1	1	57	71	55	60	73	70	70	53	82	75	86	65									817						
16000	42480	4	68	2					1	2	2	3	3	4	5	5	5	3	4	4	1	1									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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)														昼自働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		
16000	42480	4	68	2					2	1	87	80	77	61	58	75	67	59	71	84	108	169		996		
16000	42480	4	68	2					2	2	1	5	6	5	3	5	3	4	3	3	3	4		47		
16000	42490	4	68	2					1	1	520	563	330	293	291	214	249	305	329	294	475	296		4159		
16000	42490	4	68	2					1	2	31	64	50	81	63	27	57	60	48	77	19	16		593		
16000	42490	4	68	2					2	1	387	332	257	227	197	252	268	297	273	315	415	415		3635		
16000	42490	4	68	2					2	2	39	50	64	68	41	32	63	50	53	47	19	15		541		
16000	42500	4	68	2					1	1	687	510	417	388	393	373	348	434	424	530	656	465		5625		
16000	42500	4	68	2					1	2	53	132	122	168	120	102	121	130	118	93	70	51		1280		
16000	42500	4	68	2					2	1	586	527	444	368	395	384	402	423	475	626	777	693		6100		
16000	42500	4	68	2					2	2	88	138	150	122	136	80	134	119	115	137	67	43		1329		
16000	42510	4	68	2					1	1	915	612	299	274	234	201	240	260	282	286	434	354		4391		
16000	42510	4	68	2					1	2	22	40	47	45	30	15	50	56	35	33	36	23		432		
16000	42510	4	68	2					2	1	528	437	270	278	246	226	229	244	305	346	573	494		4176		
16000	42510	4	68	2					2	2	30	40	73	65	64	33	48	59	77	56	32	17		594		
16000	42520	4	68	2					1	1	138	110	61	68	54	61	86	86	98	91	140	116		1109		
16000	42520	4	68	2					1	2	12	19	26	23	18	6	18	22	20	15	9	4		192		
16000	42520	4	68	2					2	1	218	118	67	69	60	57	67	58	86	79	129	87		1095		
16000	42520	4	68	2					2	2	9	18	22	24	29	15	21	16	18	22	15	9		218		
16000	42530	4	68	1	0	1	20211019	1	1	1	211	170	165	158	177	169	158	198	216	283	450	326		2681		
16000	42530	4	68	1	0	1	20211019	1	1	2	10	10	29	23	16	16	20	25	15	20	10	3		197		
16000	42530	4	68	1	0	1	20211019	1	2	1	479	289	153	139	138	144	143	148	129	187	186	190		2325		
16000	42530	4	68	1	0	1	20211019	1	2	2	20	24	22	21	23	16	23	23	22	18	6	5		223		
16000	42540	4	68	1	0	1	20211019	1	1	1	168	151	141	114	111	133	104	115	155	263	533	324		2312		
16000	42540	4	68	1	0	1	20211019	1	1	2	7	10	31	17	19	14	21	30	19	17	4	2		191		
16000	42540	4	68	1	0	1	20211019	1	2	1	747	293	100	115	112	140	108	122	150	171	161	158		2377		
16000	42540	4	68	1	0	1	20211019	1	2	2	13	23	27	21	14	16	27	23	22	15	7	2		210		
16000	42550	4	69	2					1	1	543	599	414	405	458	507	453	474	475	491	593	493		5905		
16000	42550	4	69	2					1	2	44	1	6	4	9	3	3	8	0	3	0	0		81		
16000	42550	4	69	2					2	1	361	430	409	440	507	516	474	438	420	467	644	633		5739		
16000	42550	4	69	2					2	2	7	20	18	12	9	8	19	12	15	11	8	6		145		
16000	42560	4	69	2					1	1	286	301	106	142	137	117	149	167	180	174	211	162		2132		
16000	42560	4	69	2					1	2	11	25	28	28	21	22	18	27	26	12	14	8		240		
16000	42560	4	69	2					2	1	522	422	289	237	230	239	267	336	321	309	394	334		3900		
16000	42560	4	69	2					2	2	41	64	59	65	43	40	27	35	31	12	21	15		453		
16000	42570	4	69	2					1	1	471	481	286	245	258	270	241	280	308	307	455	357		3959		
16000	42570	4	69	2					1	2	22	48	56	47	68	41	50	56	54	41	17	8		508		
16000	42570	4	69	2					2	1	431	308	259	199	193	167	217	284	286	276	391	302		3313		
16000	42570	4	69	2					2	2	40	61	52	54	36	36	31	29	24	10	14	13		400		
16000	42580	4	69	1	0	1	20211005	1	1	1	117	87	63	51	92	53	55	128	90	135	156	34		1061		
16000	42580	4	69	1	0	1	20211005	1	1	2	14	20	13	4	1	7	13	11	0	0	0	1		84		
16000	42580	4	69	1	0	1	20211005	1	2	1	93	129	94	88	36	88	102	75	61	67	106	107		1046		
16000	42580	4	69	1	0	1	20211005	1	2	2	2	1	2	1	4	3	6	11	6	1	1	1		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

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市町村 コード	単位区 間番号	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 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			
											16000	42590	4	70	2				1	1	10	9	2	2	3	3	10	4	6	6	12	5					

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3年度観測・非観測の別の別	12・24時間観測の別の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)									
									7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台											
16000	42690	4	73	2				上り・下りの別		1	151	147	67	71	87	87	61	79	71	115	147	82																			1165		
16000	42690	4	73	2						2	2	1	8	8	6	8	0	4	7	3	6	7	3																	61			
16000	42700	4	74	2						1	1	140	82	50	53	48	39	47	35	51	52	57	69																	723			
16000	42700	4	74	2						1	2	3	7	6	11	15	4	10	14	12	10	4	3																	99			
16000	42700	4	74	2						2	1	56	71	44	43	45	40	51	37	41	47	98	118																	691			
16000	42700	4	74	2						2	2	5	10	13	6	14	4	16	11	9	5	2	2																	97			
16000	42710	4	74	2						1	1	26	21	10	16	24	12	12	12	16	20	36	23																	228			
16000	42710	4	74	2						1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4																	41			
16000	42710	4	74	2						2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18																	207			
16000	42710	4	74	2						2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3																	36			
16000	42720	4	75	2						1	1	43	40	28	28	25	13	25	26	17	19	33	30																		327		
16000	42720	4	75	2						1	2	2	6	6	4	4	5	5	3	4	7	3	1																		50		
16000	42720	4	75	2						2	1	61	36	24	28	26	30	12	24	41	28	52	22																		384		
16000	42720	4	75	2						2	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	5	4	0																		42		
16000	42730	4	75	2						1	1	46	45	43	25	38	38	36	47	36	41	93	76																		564		
16000	42730	4	75	2						1	2	13	12	17	24	15	12	17	13	19	17	7	4																		170		
16000	42730	4	75	2						2	1	146	83	47	38	43	38	35	43	52	41	75	52																		693		
16000	42730	4	75	2						2	2	11	18	31	15	15	16	21	26	14	19	13	4																		203		
16000	42740	4	76	2						1	1	276	168	105	127	121	108	140	136	159	146	242	212																			1940	
16000	42740	4	76	2						1	2	17	40	34	39	38	15	30	41	39	34	9	4																		340		
16000	42740	4	76	2						2	1	240	250	168	130	140	112	133	126	179	173	257	156																		2064		
16000	42740	4	76	2						2	2	5	38	41	43	39	10	34	38	41	40	15	6																		350		
16000	42750	4	76	2						1	1	72	80	42	46	40	23	49	43	41	57	83	48																		624		
16000	42750	4	76	2						1	2	4	5	7	7	8	4	4	10	7	8	2	0																		66		
16000	42750	4	76	2						2	1	170	81	26	35	32	22	41	39	46	60	87	57																		696		
16000	42750	4	76	2						2	2	2	8	4	7	9	2	5	5	3	5	1	1																		52		
16000	42760	4	76	2						1	1	26	21	10	16	24	12	12	12	16	20	36	23																		228		
16000	42760	4	76	2						1	2	5	1	4	4	2	1	4	5	3	4	4	4																		41		
16000	42760	4	76	2						2	1	12	24	16	27	18	11	12	14	16	17	22	18																		207		
16000	42760	4	76	2						2	2	4	2	4	2	1	3	1	4	4	4	4	3																		36		
16000	60010	6	101	2						1	1	297	199	173	231	242	235	196	233	224	224	292	215																		2761		
16000	60010	6	101	2						1	2	10	9	24	18	18	4	26	24	16	13	3	3																		168		
16000	60010	6	101	2						2	1	165	196	144	205	182	187	192	199	210	245	367	308																			2600	
16000	60010	6	101	2						2	2	19	14	21	30	17	21	19	21	19	10	1	0																		192		
16000	60020	6	102	2						1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16																		148		
16000	60020	6	102	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0																		9		
16000	60020	6	102	2						2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14																		137		
16000	60020	6	102	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0																		4		
16000	60030	6	103	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20																			144	
16000	60030	6	103	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0																		9		
16000	60030	6	103	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13																		134		
16000	60030	6	103	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0																		4		

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

富山県

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		
16000	60040	6	104	2					1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16													148		
16000	60040	6	104	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0	2	0											9		
16000	60040	6	104	2					2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14													137		
16000	60040	6	104	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0												4		
16000	60050	6	105	2					1	1	60	66	36	47	60	45	50	37	60	69	96	71													697		
16000	60050	6	105	2					1	2	0	1	1	2	1	0	3	2	2	1	1	0													14		
16000	60050	6	105	2					2	1	116	67	40	56	22	38	49	44	52	60	68	36													648		
16000	60050	6	105	2					2	2	0	0	2	2	3	0	3	2	1	0	0	0													13		
16000	60060	6	106	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20													144		
16000	60060	6	106	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	60060	6	106	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13													134		
16000	60060	6	106	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	60070	6	106	2					1	1	43	45	29	22	37	38	21	33	42	26	63	39													438		
16000	60070	6	106	2					1	2	0	1	1	4	4	4	4	3	4	1	0	2													28		
16000	60070	6	106	2					2	1	58	44	30	31	24	28	38	28	33	28	55	24													421		
16000	60070	6	106	2					2	2	1	0	4	2	1	1	3	3	1	3	1	0													20		
16000	60080	6	107	2					1	1	90	98	45	54	75	75	52	65	76	120	146	119													1015		
16000	60080	6	107	2					1	2	5	3	4	2	1	0	1	6	4	5	0	1													32		
16000	60080	6	107	2					2	1	132	103	58	80	61	69	73	63	80	109	137	63													1028		
16000	60080	6	107	2					2	2	1	4	3	5	1	5	1	5	2	5	4	0													36		
16000	60090	6	108	2					1	1	104	114	78	88	58	93	94	82	100	96	207	189													1303		
16000	60090	6	108	2					1	2	3	18	13	11	5	7	1	9	11	9	2	0													89		
16000	60090	6	108	2					2	1	350	189	94	110	72	92	89	75	92	123	148	67													1501		
16000	60090	6	108	2					2	2	4	10	6	6	9	4	3	10	9	11	3	2													77		
16000	60100	6	109	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20													144		
16000	60100	6	109	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	60100	6	109	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13													134		
16000	60100	6	109	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	60110	6	110	2					1	1	182	50	54	45	41	55	48	55	54	64	138	78													864		
16000	60110	6	110	2					1	2	14	19	14	13	17	9	14	7	8	9	6	1													131		
16000	60110	6	110	2					2	1	151	71	51	47	37	39	55	47	68	55	95	45													761		
16000	60110	6	110	2					2	2	12	15	13	15	17	3	17	7	11	22	9	6													147		
16000	60120	6	111	2					1	1	69	66	48	48	35	37	37	47	54	67	161	98													767		
16000	60120	6	111	2					1	2	11	25	28	25	12	7	18	16	16	17	10	0													185		
16000	60120	6	111	2					2	1	369	112	46	56	39	51	53	32	56	58	82	39													993		
16000	60120	6	111	2					2	2	8	11	24	20	19	7	11	14	20	20	9	2													165		
16000	60130	6	112	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66													700		
16000	60130	6	112	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3													48		
16000	60130	6	112	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51													789		
16000	60130	6	112	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1													37		
16000	60140	6	113	2					1	1	12	25	20	18	22	16	15	26	12	33	32	23													254		
16000	60140	6	113	2					1	2	0	1	0	1	1	0	0	1	0	2	1	0													7		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
16000	60250	6	122	2					1	1	115	84	60	56	58	85	66	67	83	91	195	133																1093	
16000	60250	6	122	2					1	2	3	4	8	7	3	6	9	9	13	11	6	4															83		
16000	60250	6	122	2					2	1	183	110	66	69	58	62	64	56	84	69	143	100															1064		
16000	60250	6	122	2					2	2	5	7	12	7	10	6	17	10	9	7	7	3															100		
16000	60260	6	123	2					1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16															148		
16000	60260	6	123	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0															9		
16000	60260	6	123	2					2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14															137		
16000	60260	6	123	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	60270	6	124	2					1	1	39	38	20	29	20	27	21	30	21	34	50	48															377		
16000	60270	6	124	2					1	2	0	1	2	1	2	1	2	0	1	3	1	0															14		
16000	60270	6	124	2					2	1	45	44	29	29	23	26	25	25	23	29	40	30															368		
16000	60270	6	124	2					2	2	1	1	1	2	3	1	3	1	0	2	0																18		
16000	60280	6	125	2					1	1	170	112	58	61	94	84	87	62	81	86	202	179															1276		
16000	60280	6	125	2					1	2	17	11	20	19	12	8	12	15	12	11	11	4															152		
16000	60280	6	125	2					2	1	287	169	92	80	91	84	84	90	93	98	179	132																1479	
16000	60280	6	125	2					2	2	5	10	12	21	16	10	7	11	13	8	12	6															131		
16000	60290	6	125	2					1	1	186	124	64	68	104	91	95	69	89	94	220	196																1400	
16000	60290	6	125	2					1	2	19	12	22	20	13	9	14	17	13	12	12	5																168	
16000	60290	6	125	2					2	1	315	185	102	88	100	91	92	98	103	107	197	146																1624	
16000	60290	6	125	2					2	2	6	10	13	20	18	10	8	12	15	9	14	7															142		
16000	60300	6	125	2					1	1	278	199	169	149	144	130	146	144	160	183	220	141																2063	
16000	60300	6	125	2					1	2	4	19	21	21	22	6	18	18	13	15	3	3															163		
16000	60300	6	125	2					2	1	202	162	146	136	148	139	134	139	153	166	258	166																1949	
16000	60300	6	125	2					2	2	4	15	20	17	10	6	16	12	14	26	4	0																144	
16000	60320	6	126	2					1	1	61	44	23	18	35	31	20	21	24	42	35	37																391	
16000	60320	6	126	2					1	2	3	2	1	4	2	3	0	4	1	4	0																	27	
16000	60320	6	126	2					2	1	45	36	22	22	19	33	14	16	26	29	42	21																325	
16000	60320	6	126	2					2	2	3	2	4	2	4	4	3	2	3	2	3	0																34	
16000	60330	6	126	2					1	1	64	46	23	19	35	31	21	21	24	44	35	39																402	
16000	60330	6	126	2					1	2	3	2	1	4	2	3	3	0	4	1	4	0																27	
16000	60330	6	126	2					2	1	47	37	22	22	20	33	15	17	27	30	43	21																334	
16000	60330	6	126	2					2	2	3	2	4	2	4	4	3	2	3	4	0																	35	
16000	60340	6	126	2					1	1	602	367	307	315	323	323	335	334	354	362	503	475																4600	
16000	60340	6	126	2					1	2	76	80	69	72	74	61	73	65	64	50	30	20																734	
16000	60340	6	126	2					2	1	520	397	344	368	361	361	383	390	406	401	553	441																4925	
16000	60340	6	126	2					2	2	35	75	95	74	72	54	76	73	73	67	46	25																765	
16000	60350	6	126	1	0	1	20211005		1	1	129	151	101	130	84	81	87	93	134	131	200	113																1434	
16000	60350	6	126	1	0	1	20211005		1	1	2	3	7	12	8	3	8	7	6	6	4	1																67	
16000	60350	6	126	1	0	1	20211005		1	2	128	131	90	83	92	117	83	105	90	100	142	102																1263	
16000	60350	6	126	1	0	1	20211005		1	2	9	9	18	12	7	7	9	11	6	10	4	1																103	
16000	60360	6	127	2					1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16																148	
16000	60360	6	127	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0																9	

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	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			
16000	60360	6	127	2					2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14														137		
16000	60360	6	127	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4		
16000	60370	6	128	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20														144		
16000	60370	6	128	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0														9		
16000	60370	6	128	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13														134		
16000	60370	6	128	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4		
16000	60380	6	128	2					1	1	547	411	121	93	92	102	93	85	91	115	159	109														2018		
16000	60380	6	128	2					1	2	14	31	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2														179		
16000	60380	6	128	2					2	1	168	209	226	116	134	105	80	91	122	142	328	219														1940		
16000	60380	6	128	2					2	2	9	19	29	25	30	6	26	24	29	22	7	1														227		
16000	60390	6	128	2					1	1	547	411	121	93	92	102	93	85	91	115	159	109														2018		
16000	60390	6	128	2					1	2	14	31	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2														179		
16000	60390	6	128	2					2	1	168	209	226	116	134	105	80	91	122	142	328	219														1940		
16000	60390	6	128	2					2	2	9	19	29	25	30	6	26	24	29	22	7	1														227		
16000	60400	6	128	2					1	1	307	240	250	346	302	301	346	296	342	297	387	344															3758	
16000	60400	6	128	2					1	2	6	19	24	17	22	7	17	21	15	14	9	5														176		
16000	60400	6	128	2					2	1	291	293	253	274	288	282	271	247	289	327	391	335															3541	
16000	60410	6	128	2					2	2	12	23	21	16	25	15	7	18	16	15	15	9														192		
16000	60410	6	129	2					1	1	95	70	38	46	47	55	49	41	66	61	86	69														723		
16000	60410	6	129	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3														50		
16000	60410	6	129	2					2	1	125	104	52	62	47	53	52	45	60	65	97	53														815		
16000	60410	6	129	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	7	4	3	0	1														38		
16000	60420	6	130	2					1	1	537	405	120	93	92	100	93	84	91	113	156	107														1991		
16000	60420	6	130	2					1	2	14	33	14	27	15	9	15	19	18	6	5	2														177		
16000	60420	6	130	2					2	1	166	205	223	114	133	104	80	91	121	140	323	216														1916		
16000	60420	6	130	2					2	2	9	18	30	24	30	6	25	23	28	22	8	1														224		
16000	60440	6	132	2					1	1	75	60	48	51	54	49	49	45	51	57	80	62														681		
16000	60440	6	132	2					1	2	2	4	6	5	6	2	5	4	5	4	1	2														46		
16000	60440	6	132	2					2	1	58	63	47	46	52	53	44	40	49	60	76	51														639		
16000	60440	6	132	2					2	2	1	5	4	4	4	2	3	4	4	5	4	1														41		
16000	60460	6	132	2					1	1	316	252	203	212	225	204	207	187	214	238	340	260														2858		
16000	60460	6	132	2					1	2	8	18	24	19	24	10	22	17	21	15	6	8														192		
16000	60460	6	132	2					2	1	243	264	198	192	217	221	185	170	206	250	318	214														2678		
16000	60460	6	132	2					2	2	6	22	18	16	17	9	13	18	17	19	15	4														174		
16000	60470	6	132	2					1	1	335	133	112	116	115	112	124	106	137	141	173	134														1738		
16000	60470	6	132	2					1	2	5	16	15	25	24	6	17	24	17	12	3	4														168		
16000	60470	6	132	2					2	1	215	185	112	112	126	108	90	107	115	165	206	120														1661		
16000	60470	6	132	2					2	2	9	11	20	20	21	8	15	19	19	16	3	3														164		
16000	60480	6	133	1	0	1	20211130	1	1	1	14	4	2	4	5	1	5	2	1	0	1	2														41		
16000	60480	6	133	1	0	1	20211130	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		
16000	60480	6	133	1	0	1	20211130	1	2	1	1	2	2	5	2	3	3	2	3	2	4	1														30		
16000	60480	6	133	1	0	1	20211130	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														0		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

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		
16000	60800	6	157	2					2	1	485	240	153	138	131	140	144	148	176	181	214	238														2388	
16000	60800	6	157	2					2	2	81	43	68	63	51	35	40	52	49	41	39	27													589		
16000	60810	6	158	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20													144		
16000	60810	6	158	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	60810	6	158	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13													134		
16000	60810	6	158	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	60820	6	159	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20													144		
16000	60820	6	159	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	60820	6	159	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13													134		
16000	60820	6	159	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	60830	6	160	2					1	1	13	10	12	10	12	16	9	11	16	10	18														149		
16000	60830	6	160	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	60830	6	160	2					2	1	14	11	9	12	9	13	9	13	11	11	14	14													140		
16000	60830	6	160	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	60840	6	161	2					1	1	112	65	36	33	32	34	26	43	27	44	45	32													529		
16000	60840	6	161	2					1	2	3	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0													9		
16000	60840	6	161	2					2	1	46	41	42	36	32	36	23	47	36	60	84	57													540		
16000	60840	6	161	2					2	2	0	0	0	0	2	0	0	1	1	1	1	0													6		
16000	60850	6	161	2					1	1	112	65	36	33	32	34	26	43	27	44	45	32													529		
16000	60850	6	161	2					1	2	3	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0													9		
16000	60850	6	161	2					2	1	46	41	42	36	32	36	23	47	36	60	84	57													540		
16000	60850	6	161	2					2	2	0	0	0	0	2	0	0	1	1	1	1	0													6		
16000	60860	6	161	2					1	1	181	155	72	71	64	61	72	73	83	83	148	114													1177		
16000	60860	6	161	2					1	2	6	15	30	17	20	8	24	18	16	15	13	3													185		
16000	60860	6	161	2					2	1	327	194	94	78	60	61	68	74	92	102	198	120													1468		
16000	60860	6	161	2					2	2	17	16	13	34	21	11	18	20	20	13	11	2													196		
16000	60870	6	162	2					1	1	87	67	29	26	17	20	18	16	29	29	26	18													382		
16000	60870	6	162	2					1	2	1	1	0	1	2	1	2	1	2	1	1	2													15		
16000	60870	6	162	2					2	1	14	18	20	17	26	16	22	24	37	49	47														314		
16000	60870	6	162	2					2	2	0	1	1	1	1	0	2	1	2	2	0	1													12		
16000	60880	6	162	2					1	1	42	58	45	40	38	32	44	35	33	44	59	35													505		
16000	60880	6	162	2					1	2	1	5	3	8	5	5	6	8	4	3	5	1													54		
16000	60880	6	162	2					2	1	51	51	23	37	31	39	27	14	18	27	54	36													408		
16000	60880	6	162	2					2	2	2	4	4	7	6	5	4	5	3	4	0														49		
16000	60890	6	163	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20													144		
16000	60890	6	163	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	60890	6	163	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13													134		
16000	60890	6	163	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	60900	6	164	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68													712		
16000	60900	6	164	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3													50		
16000	60900	6	164	2					2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52													804		
16000	60900	6	164	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1													37		

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	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		
													1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
16000	60910	6	166	2						1	1	23	23	25	30	33	23	21	30	39	36	41	55				379											
16000	60910	6	166	2						1	2	1	2	1	1	4	2	3	4	1	2	4	3				28											
16000	60910	6	166	2						2	1	54	40	45	32	31	26	32	28	37	41	47	24				437											
16000	60910	6	166	2						2	2	1	2	3	2	4	2	3	3	1	2	3	1				27											
16000	60920	6	167	2						1	1	137	88	64	65	44	42	61	68	76	70	94	93				902											
16000	60920	6	167	2						1	2	3	3	4	9	14	8	7	12	15	15	10	7				107											
16000	60920	6	167	2						2	1	102	71	72	50	53	75	71	69	68	73	99	119				922											
16000	60920	6	167	2						2	2	4	7	7	11	8	8	7	9	9	6	5	3				85											
16000	60930	6	168	2						1	1	88	61	33	40	41	48	43	37	58	53	76	61				639											
16000	60930	6	168	2						1	2	5	3	5	4	4	3	6	4	4	3	0	3				44											
16000	60930	6	168	2						2	1	113	93	46	54	41	47	46	40	52	57	85	47				721											
16000	60930	6	168	2						2	2	5	4	4	4	2	2	1	4	4	3	0	1				34											
16000	60940	6	169	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17				135											
16000	60940	6	169	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0				8											
16000	60940	6	169	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12				128											
16000	60940	6	169	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0				4											
16000	60950	6	170	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17				135											
16000	60950	6	170	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0				8											
16000	60950	6	170	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12				128											
16000	60950	6	170	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0				4											
16000	60960	6	171	2						1	1	148	241	130	121	136	111	155	147	165	126	179	200				1859											
16000	60960	6	171	2						1	2	0	9	10	5	9	4	8	9	10	9	0	2				75											
16000	60960	6	171	2						2	1	404	291	197	160	149	125	136	145	150	155	274	209				2395											
16000	60960	6	171	2						2	2	1	9	14	9	11	1	10	9	10	11	6	2				93											
16000	60970	6	172	1	0	1	20211005			1	1	1	734	392	295	358	342	337	385	353	453	426	432				4862											
16000	60970	6	172	1	0	1	20211005			1	1	2	48	60	56	76	49	35	63	66	46	39	17	5				560										
16000	60970	6	172	1	0	1	20211005			1	2	1	500	466	324	464	464	374	414	388	421	585	836	561				5797										
16000	60970	6	172	1	0	1	20211005			1	2	2	25	54	54	85	68	30	64	58	34	45	10	2				529										
16000	60980	6	172	1	0	1	20211005			1	1	1	643	403	283	328	277	335	331	293	327	443	403	371				4437										
16000	60980	6	172	1	0	1	20211005			1	1	2	36	51	46	56	44	32	47	35	29	31	14	7				428										
16000	60980	6	172	1	0	1	20211005			1	2	1	451	354	252	358	320	272	307	296	268	431	613	465				4387										
16000	60980	6	172	1	0	1	20211005			1	2	2	19	39	41	56	46	18	50	38	26	25	11	2				371										
16000	60990	6	172	2						1	1	1061	827	669	733	683	705	846	740	844	862	1050	1014				10034											
16000	60990	6	172	2						1	2	47	55	79	89	63	39	71	40	58	75	35	19				670											
16000	60990	6	172	2						2	1	1126	1084	748	747	739	744	735	743	837	878	1097	842				10320											
16000	60990	6	172	2						2	2	54	66	69	89	58	23	51	71	56	54	21	17				629											
16000	61000	6	173	2						1	1	95	70	38	46	47	55	49	41	66	61	86	69				723											
16000	61000	6	173	2						1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3				50											
16000	61000	6	173	2						2	1	125	104	52	62	47	53	52	45	60	65	97	53				815											
16000	61000	6	173	2						2	2	6	4	4	4	2	2	1	7	4	3	0	1				38											
16000	61010	6	174	1	0	1	20211005			1	1	1	86	47	37	35	40	27	23	38	32	34	25				457											
16000	61010	6	174	1	0	1	20211005			1	1	2	0	0	5	1	1	2	1	2	2	1	0	1				16										

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 都道府県 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						
16000	61010	6	174	1	0	1	20211005	1	2	1	40	32	31	38	35	32	24	46	47	61	83	51															520			
16000	61010	6	174	1	0	1	20211005	1	2	2	0	2	1	0	0	0	2	1	2	0	0	0														8				
16000	61020	6	174	2					1	1	150	140	98	102	89	76	102	96	138	115	177	174														1457				
16000	61020	6	174	2					1	2	8	11	18	18	17	7	7	20	18	12	7	5														148				
16000	61020	6	174	2					2	1	234	194	147	113	114	89	108	130	118	124	175	148														1694				
16000	61020	6	174	2					2	2	12	16	16	14	19	8	15	16	18	13	6	7														160				
16000	61030	6	175	2					1	1	352	279	215	164	117	179	174	153	185	224	265	186														2493				
16000	61030	6	175	2					1	2	7	3	20	18	15	14	7	18	10	25	6	2														145				
16000	61030	6	175	2					2	1	202	159	163	176	175	168	179	195	223	233	368	315															2556			
16000	61030	6	175	2					2	2	6	15	22	12	12	17	17	13	13	10	12	6														155				
16000	61040	6	175	2					1	1	346	271	208	159	114	174	169	149	178	218	259	181															2426			
16000	61040	6	175	2					1	2	7	3	19	17	15	14	7	17	10	24	6	2															141			
16000	61040	6	175	2					2	1	196	154	158	171	170	164	174	189	216	227	360	307															2486			
16000	61040	6	175	2					2	2	6	15	19	12	12	16	16	13	13	10	12	6															150			
16000	61050	6	177	2					1	1	84	85	66	105	102	82	87	81	90	124	144	122																1172		
16000	61050	6	177	2					1	2	3	2	2	2	2	1	1	5	4	4	4	4															34			
16000	61050	6	177	2					2	1	238	145	119	124	88	90	79	93	87	108	146	97																1414		
16000	61050	6	177	2					2	2	3	0	1	0	1	0	1	6	4	5	0	0															21			
16000	61060	6	177	2					1	1	84	85	66	105	102	82	87	81	90	124	144	122																1172		
16000	61060	6	177	2					1	2	3	2	2	2	2	1	1	5	4	4	4	4															34			
16000	61060	6	177	2					2	1	238	145	119	124	88	90	79	93	87	108	146	97																1414		
16000	61060	6	177	2					2	2	3	0	1	0	1	0	1	6	4	5	0	0															21			
16000	61070	6	178	2					1	1	167	147	92	110	98	108	100	157	155	145	190	233																1702		
16000	61070	6	178	2					1	2	6	8	14	6	11	5	12	12	12	8	5	5																104		
16000	61070	6	178	2					2	1	193	133	109	103	108	90	73	102	119	139	204	148																	1521	
16000	61070	6	178	2					2	2	11	8	10	11	11	4	8	7	10	2	7	5																94		
16000	61080	6	179	2					1	1	286	277	137	174	180	162	190	189	201	231	313	364																	2704	
16000	61080	6	179	2					1	2	6	13	11	8	14	4	8	16	13	11	6	6																116		
16000	61080	6	179	2					2	1	469	400	231	219	193	195	198	215	211	249	421	258																	3259	
16000	61080	6	179	2					2	2	11	8	10	12	15	11	13	13	12	10	9	2																126		
16000	61090	6	179	2					1	1	157	168	92	143	187	192	140	113	140	212	347	393																	2284	
16000	61090	6	179	2					1	2	5	9	11	9	10	5	4	9	11	5	4	3																85		
16000	61090	6	179	2					2	1	607	564	275	191	224	182	234	206	223	209	250	216																	3381	
16000	61090	6	179	2					2	2	5	11	10	8	9	8	9	8	4	6	5	1																84		
16000	61100	6	180	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68																	712	
16000	61100	6	180	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3																50		
16000	61100	6	180	2					2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52																	804	
16000	61100	6	180	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1																	37	
16000	61110	6	182	2					1	1	146	175	80	99	69	65	67	64	61	82	70	75																	1053	
16000	61110	6	182	2					1	2	25	40	43	42	22	15	21	23	19	19	5	3																	277	
16000	61110	6	182	2					2	1	90	65	72	69	73	68	50	92	94	116	185	81																	1055	
16000	61110	6	182	2					2	2	10	35	38	30	28	12	26	29	25	28	13	3																	277	

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動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		
16000	61120	6	183	2						1	1	48	46	18	11	10	8	11	7	20	13	25	17												234		
16000	61120	6	183	2						1	2	1	2	4	4	3	1	2	2	2	1	1	0												23		
16000	61120	6	183	2						2	1	37	30	10	8	10	11	11	7	11	18	30	20												203		
16000	61120	6	183	2						2	2	2	1	0	3	3	1	3	3	3	1	1	1												22		
16000	61130	6	184	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61130	6	184	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61130	6	184	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61130	6	184	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61150	6	184	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61150	6	184	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61150	6	184	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61150	6	184	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61170	6	184	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61170	6	184	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61170	6	184	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61170	6	184	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61180	6	187	2						1	1	200	68	38	61	68	56	53	67	71	194	120	99												1095		
16000	61180	6	187	2						1	2	14	10	10	10	13	5	9	8	7	18	6	5												115		
16000	61180	6	187	2						2	1	264	91	27	69	65	62	83	101	119	160	173	72												1286		
16000	61180	6	187	2						2	2	8	10	8	19	9	4	8	11	9	11	11	4												112		
16000	61190	6	188	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61190	6	188	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61190	6	188	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61190	6	188	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61210	6	188	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61210	6	188	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61210	6	188	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61210	6	188	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61220	6	188	2						1	1	342	273	281	230	266	289	288	307	347	419	472	464												3978		
16000	61220	6	188	2						1	2	7	10	21	22	21	10	13	18	19	21	6	4												172		
16000	61220	6	188	2						2	1	534	537	374	367	331	312	341	285	328	422	610	365												4806		
16000	61220	6	188	2						2	2	10	23	18	9	9	11	19	12	19	13	12	10												165		
16000	61230	6	190	2						1	1	556	415	122	94	93	103	94	86	92	116	161	109												2041		
16000	61230	6	190	2						1	2	14	34	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2												182		
16000	61230	6	190	2						2	1	169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222												1963		
16000	61230	6	190	2						2	2	9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1												229		
16000	61240	6	191	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20												144		
16000	61240	6	191	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0												9		
16000	61240	6	191	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13												134		
16000	61240	6	191	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61250	6	192	2						1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16												148		
16000	61250	6	192	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0												9		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 用の別	12・ 24時 間観 測の別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下り の別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 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			
16000	61250	6	192	2					2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14														137	
16000	61250	6	192	2					2	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0													4	
16000	61260	6	193	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68														712	
16000	61260	6	193	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3														50	
16000	61260	6	193	2					2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52														804	
16000	61260	6	193	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37	
16000	61270	6	196	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20														144	
16000	61270	6	196	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0														9	
16000	61270	6	196	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13														134	
16000	61270	6	196	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4	
16000	61280	6	197	2					1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17														135	
16000	61280	6	197	2					1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0														8	
16000	61280	6	197	2					2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12														128	
16000	61280	6	197	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4	
16000	61300	6	198	2					1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17														135	
16000	61300	6	198	2					1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0														8	
16000	61300	6	198	2					2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12														128	
16000	61300	6	198	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4	
16000	61310	6	199	2					1	1	88	61	33	40	41	48	43	37	58	53	76	61														639	
16000	61310	6	199	2					1	2	5	3	5	4	4	3	6	4	4	3	0	3														44	
16000	61310	6	199	2					2	1	113	93	46	54	41	47	46	40	52	57	85	47														721	
16000	61310	6	199	2					2	2	5	4	4	4	2	2	1	4	4	3	0	1														34	
16000	61320	6	199	2					1	1	88	61	33	40	41	48	43	37	58	53	76	61														639	
16000	61320	6	199	2					1	2	5	3	5	4	4	3	6	4	4	3	0	3														44	
16000	61320	6	199	2					2	1	113	93	46	54	41	47	46	40	52	57	85	47														721	
16000	61320	6	199	2					2	2	5	4	4	4	2	2	1	4	4	3	0	1														34	
16000	61330	6	200	2					1	1	537	405	120	93	92	100	93	84	91	113	156	107														1991	
16000	61330	6	200	2					1	2	14	33	14	27	15	9	15	19	18	6	5	2														177	
16000	61330	6	200	2					2	1	166	205	223	114	133	104	80	91	121	140	323	216														1916	
16000	61330	6	200	2					2	2	9	18	30	24	30	6	25	23	28	22	8	1														224	
16000	61340	6	200	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700	
16000	61340	6	200	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48	
16000	61340	6	200	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789	
16000	61340	6	200	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37	
16000	61350	6	201	2					1	1	556	415	122	94	93	103	94	86	92	116	161	109														2041	
16000	61350	6	201	2					1	2	14	34	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2														182	
16000	61350	6	201	2					2	1	169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222														1963	
16000	61350	6	201	2					2	2	9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1														229	
16000	61360	6	204	2					1	1	111	150	120	132	109	119	113	118	139	162	216	240														1729	
16000	61360	6	204	2					1	2	3	17	20	14	20	12	18	12	18	9	9	4														156	
16000	61360	6	204	2					2	1	192	173	122	111	122	137	125	133	152	172	194	155														1788	
16000	61360	6	204	2					2	2	9	12	24	17	15	7	13	18	30	15	7	8														175	

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動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		
16000	61370	6	204	2					1	1		52	58	50	42	25	16	35	36	41	30	49	41											475			
16000	61370	6	204	2					1	2		1	1	7	6	5	4	2	1	5	0	2	0											34			
16000	61370	6	204	2					2	1		42	44	45	38	24	29	36	36	42	43	46	49											474			
16000	61370	6	204	2					2	2		0	4	3	3	5	2	4	5	4	2	2	0											34			
16000	61380	6	205	1	0	1	20211117		1	1	1	5	6	8	11	5	5	3	2	5	2	5	3										60				
16000	61380	6	205	1	0	1	20211117		1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0										1				
16000	61380	6	205	1	0	1	20211117		1	2	1	1	4	4	5	4	2	4	4	3	5	3	5										44				
16000	61380	6	205	1	0	1	20211117		1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										0				
16000	61390	6	205	1	0	1	20211005		1	1	1	806	504	224	202	166	202	192	178	214	269	372	257										3586				
16000	61390	6	205	1	0	1	20211005		1	1	2	24	22	33	19	17	9	16	34	17	11	7	8										217				
16000	61390	6	205	1	0	1	20211005		1	2	1	357	225	201	176	212	195	221	221	250	348	600	404											3410			
16000	61390	6	205	1	0	1	20211005		1	2	2	27	29	33	21	20	9	18	8	5	15	9	4											198			
16000	61400	6	206	1	0	1	20211110		3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0											3			
16000	61400	6	206	1	0	1	20211110		3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											1			
16000	61400	6	206	1	0	1	20211110		3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	0												6			
16000	61400	6	206	1	0	1	20211110		3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0												1			
16000	61410	6	207	2					1	1		226	260	285	303	332	305	327	295	335	431	341	273											3713			
16000	61410	6	207	2					1	2		21	32	35	38	46	25	31	22	36	32	10	25											353			
16000	61410	6	207	2					2	1		431	431	428	351	354	329	326	291	312	465	398	360											4476			
16000	61410	6	207	2					2	2		20	26	33	25	29	28	34	26	29	34	13	4											301			
16000	61420	6	208	2					1	1		180	177	235	211	217	220	195	233	225	318	354	380											2945			
16000	61420	6	208	2					1	2		6	12	15	11	11	10	10	10	4	12	3												114			
16000	61420	6	208	2					2	1		551	504	332	245	192	255	224	220	193	260	326	285											3587			
16000	61420	6	208	2					2	2		9	15	16	18	9	10	3	10	2	12	6	6											116			
16000	61430	6	208	2					1	1		612	417	533	507	567	512	486	471	552	660	810	721											6848			
16000	61430	6	208	2					1	2		12	26	26	40	34	26	18	42	29	21	5	11											290			
16000	61430	6	208	2					2	1		883	689	563	442	417	362	445	480	515	502	536	595												6429		
16000	61430	6	208	2					2	2		12	8	16	33	40	18	26	24	9	17	6	11											220			
16000	61440	6	208	1	0	1	20211005		1	1	1	91	160	69	53	49	74	73	64	94	75	80	76											958			
16000	61440	6	208	1	0	1	20211005		1	1	2	0	0	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0											6			
16000	61440	6	208	1	0	1	20211005		1	2	1	61	104	87	104	86	83	77	101	116	162	174	105											1260			
16000	61440	6	208	1	0	1	20211005		1	2	2	2	4	3	5	4	4	5	4	3	6	4	3											47			
16000	61460	6	211	2					1	1		556	415	122	94	93	103	94	86	92	116	161	109											2041			
16000	61460	6	211	2					1	2		14	34	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2											182			
16000	61460	6	211	2					2	1		169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222												1963		
16000	61460	6	211	2					2	2		9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1											229			
16000	61470	6	212	2					1	1		95	70	38	46	47	55	49	41	66	61	86	69											723			
16000	61470	6	212	2					1	2		6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3											50			
16000	61470	6	212	2					2	1		125	104	52	62	47	53	52	45	60	65	97	53											815			
16000	61470	6	212	2					2	2		6	4	4	4	2	2	1	7	4	3	0	1											38			
16000	61480	6	214	1	0	1	20211109		3	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0											5			
16000	61480	6	214	1	0	1	20211109		3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0			

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町	区	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	個別調査観測活用別	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		
16000	61480	6	214	1	0	1		20211109	3	2	1		0	0	0	2	0	1	0	0	2	0	0	0											5			
16000	61480	6	214	1	0	1		20211109	3	2	2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0			
16000	61490	6	216	2						1	1		318	218	114	92	112	126	102	99	122	179	239	256											1977			
16000	61490	6	216	2						1	2		10	15	13	29	13	5	12	16	13	12	10	4											152			
16000	61490	6	216	2						2	1		383	264	125	106	118	90	109	110	128	163	247	178											2021			
16000	61490	6	216	2						2	2		14	19	5	13	21	15	13	12	24	9	9	4											158			
16000	61500	6	217	2						1	1		95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68											712			
16000	61500	6	217	2						1	2		6	3	6	4	3	6	4	8	3	0	3												50			
16000	61500	6	217	2						2	1		125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52											804			
16000	61500	6	217	2						2	2		6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1											37			
16000	61510	6	218	2						1	1		96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66											700			
16000	61510	6	218	2						1	2		6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3											48			
16000	61510	6	218	2						2	1		123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51											789			
16000	61510	6	218	2						2	2		6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1											37			
16000	61520	6	219	2						1	1		96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66											700			
16000	61520	6	219	2						1	2		6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3											48			
16000	61520	6	219	2						2	1		123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51											789			
16000	61520	6	219	2						2	2		6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1											37			
16000	61530	6	220	2						1	1		11	23	18	16	20	15	14	24	11	29	30	21											232			
16000	61530	6	220	2						1	2		0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0											5			
16000	61530	6	220	2						2	1		21	13	19	13	13	14	16	17	17	27	24	17											211			
16000	61530	6	220	2						2	2		0	0	1	0	1	1	1	2	2	1	2												12			
16000	61540	6	222	2						1	1		88	61	33	40	41	48	43	37	58	53	76	61												639		
16000	61540	6	222	2						1	2		5	3	5	4	4	3	6	4	4	3	0	3												44		
16000	61540	6	222	2						2	1		113	93	46	54	41	47	46	40	52	57	85	47												721		
16000	61540	6	222	2						2	2		5	4	4	4	2	2	1	4	4	3	0	1												34		
16000	61550	6	224	2						1	1		11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61550	6	224	2						1	2		1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61550	6	224	2						2	1		12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61550	6	224	2						2	2		0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61560	6	225	2						1	1		33	75	53	38	27	26	24	24	38	70	52	34												494		
16000	61560	6	225	2						1	2		7	1	1	1	0	2	2	0	2	2	1	3												16		
16000	61560	6	225	2						2	1		41	67	49	24	30	23	29	16	32	63	41	17												432		
16000	61560	6	225	2						2	2		1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1													16		
16000	61570	6	228	2						1	1		11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61570	6	228	2						1	2		1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61570	6	228	2						2	1		12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61570	6	228	2						2	2		0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		
16000	61590	6	228	2						1	1		11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17												135		
16000	61590	6	228	2						1	2		1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0												8		
16000	61590	6	228	2						2	1		12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12												128		
16000	61590	6	228	2						2	2		0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4		

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動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		
16000	61600	6	229	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17											135			
16000	61600	6	229	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0											8			
16000	61600	6	229	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12											128			
16000	61600	6	229	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0											4			
16000	61610	6	230	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17											135			
16000	61610	6	230	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0											8			
16000	61610	6	230	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12											128			
16000	61610	6	230	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0											4			
16000	61620	6	231	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20											144			
16000	61620	6	231	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0											9			
16000	61620	6	231	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13											134			
16000	61620	6	231	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0											4			
16000	61630	6	231	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20											144			
16000	61630	6	231	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0											9			
16000	61630	6	231	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13											134			
16000	61630	6	231	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0											4			
16000	61640	6	232	2						1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16											148			
16000	61640	6	232	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0											9			
16000	61640	6	232	2						2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14											137			
16000	61640	6	232	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0											4			
16000	61650	6	232	2						1	1	256	142	70	69	59	75	89	72	94	104	130	130											1290			
16000	61650	6	232	2						1	2	20	50	56	51	37	22	42	56	38	34	17	13											436			
16000	61650	6	232	2						2	1	181	142	98	72	69	76	82	85	81	102	203	183											1374			
16000	61650	6	232	2						2	2	17	14	30	30	34	11	22	24	31	32	16	11										272				
16000	61660	6	235	2						1	1	95	70	38	46	47	55	49	41	66	61	86	69											723			
16000	61660	6	235	2						1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3											50			
16000	61660	6	235	2						2	1	125	104	52	62	47	53	52	45	60	65	97	53											815			
16000	61660	6	235	2						2	2	6	4	4	4	2	2	1	7	4	3	0	1											38			
16000	61670	6	236	2						1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66											700			
16000	61670	6	236	2						1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3											48			
16000	61670	6	236	2						2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51											789			
16000	61670	6	236	2						2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1											37			
16000	61680	6	237	2						1	1	88	61	33	40	41	48	43	37	58	53	76	61											639			
16000	61680	6	237	2						1	2	5	3	5	4	4	3	6	4	4	3	0	3											44			
16000	61680	6	237	2						2	1	113	93	46	54	41	47	46	40	52	57	85	47											721			
16000	61680	6	237	2						2	2	5	4	4	4	2	2	1	4	4	3	0	1											34			
16000	61700	6	239	1	0	1	20211110	3	1	1	55	51	27	19	19	18	25	23	16	23	29	30												335			
16000	61700	6	239	1	0	1	20211110	3	1	2	0	1	0	4	0	0	1	1	0	0	1	2												10			
16000	61700	6	239	1	0	1	20211110	3	2	1	61	29	28	14	20	15	32	35	21	39	45	31												370			
16000	61700	6	239	1	0	1	20211110	3	2	2	2	0	1	2	2	0	1	1	1	0	1	0												11			
16000	61710	6	239	2						1	1	110	124	57	51	55	43	52	64	72	74	100	86											888			
16000	61710	6	239	2						1	2	3	3	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0											13			

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

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						
16000	61710	6	239	2					2	1	86	94	73	42	43	40	52	40	58	33	127	73																		761	
16000	61710	6	239	2					2	2	0	1	3	5	4	1	2	2	3	3	0	2																	26		
16000	61730	6	240	2					1	1	13	10	12	10	12	12	16	9	11	16	10	18																	149		
16000	61730	6	240	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0																	9		
16000	61730	6	240	2					2	1	14	11	9	12	9	13	9	13	11	11	14	14																	140		
16000	61730	6	240	2					2	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0																	4		
16000	61740	6	243	2					1	1	338	227	198	173	176	222	214	219	232	354	315																		2830		
16000	61740	6	243	2					1	2	27	58	83	81	77	44	79	71	76	54	23	10																	683		
16000	61740	6	243	2					2	1	312	271	230	192	173	197	219	205	246	247	351	293																	2936		
16000	61740	6	243	2					2	2	26	45	78	69	82	25	71	72	57	49	26	9																	609		
16000	61750	6	243	2					1	1	353	299	261	215	309	218	266	241	289	283	378	384																	3496		
16000	61750	6	243	2					1	2	17	32	67	39	59	16	35	33	37	24	14	9																	382		
16000	61750	6	243	2					2	1	295	273	243	192	123	200	279	198	275	259	329	309																	2975		
16000	61750	6	243	2					2	2	17	31	27	35	22	22	24	30	31	12	10	5																	266		
16000	61760	6	244	2					1	1	556	415	122	94	93	103	94	86	92	116	161	109																	2041		
16000	61760	6	244	2					1	2	14	34	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2																	182		
16000	61760	6	244	2					2	1	169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222																	1963		
16000	61760	6	244	2					2	2	9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1																	229		
16000	61770	6	245	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68																	712		
16000	61770	6	245	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3																	50		
16000	61770	6	245	2					2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52																	804		
16000	61770	6	245	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1																	37		
16000	61780	6	246	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66																	700		
16000	61780	6	246	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3																	48		
16000	61780	6	246	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51																	789		
16000	61780	6	246	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1																	37		
16000	61790	6	247	2					1	1	526	604	533	529	517	470	544	526	552	576	597	549																	6523		
16000	61790	6	247	2					1	2	1	10	16	14	10	13	22	8	9	10	6	12																	131		
16000	61790	6	247	2					2	1	543	531	480	565	500	457	453	504	460	540	575	516																	6124		
16000	61790	6	247	2					2	2	14	20	18	13	13	10	10	14	8	9	7	4																	140		
16000	61800	6	247	2					1	1	335	417	354	311	308	256	297	311	334	313	387	380																	4003		
16000	61800	6	247	2					1	2	2	7	11	6	14	7	7	3	7	6	4	3																	77		
16000	61800	6	247	2					2	1	415	350	320	303	309	270	306	288	299	310	414	338																	3922		
16000	61800	6	247	2					2	2	5	11	12	9	12	7	5	2	3	5	0																		76		
16000	61810	6	251	2					1	1	63	55	37	48	63	65	47	74	75	95	130	61																	813		
16000	61810	6	251	2					1	2	5	6	7	13	9	10	8	6	7	9	4	6																	90		
16000	61810	6	251	2					2	1	122	90	63	57	56	53	74	76	78	88	125	59																		941	
16000	61810	6	251	2					2	2	2	9	11	8	5	4	11	14	10	6	4	8																	92		
16000	61820	6	252	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66																	700		
16000	61820	6	252	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3																	48		
16000	61820	6	252	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51																	789		
16000	61820	6	252	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1																	37		

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

富山県

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	線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個別調 査観測 値活用 の別	12・24 時間観 測の別	交通量 観測年 月日	天 候	上り・ 下りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)												昼自 動 車 12 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		
16000	61830	6	252	2					1	1	305	194	119	142	125	88	111	108	115	139	251	225	1922	
16000	61830	6	252	2					1	2	6	16	15	25	16	10	20	21	21	18	14	5	187	
16000	61830	6	252	2					2	1	414	324	166	152	108	79	115	108	118	166	213	210	2173	
16000	61830	6	252	2					2	2	12	38	18	29	15	13	17	25	25	19	14	13	238	
16000	61840	6	253	2					1	1	13	10	12	10	12	17	9	11	16	10	16		148	
16000	61840	6	253	2					1	2	7	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0	9	
16000	61840	6	253	2					2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14	137	
16000	61840	6	253	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	4	
16000	61850	6	254	2					1	1	95	70	38	46	47	55	49	41	66	61	86	69	723	
16000	61850	6	254	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3	50	
16000	61850	6	254	2					2	1	125	104	52	62	47	53	52	45	60	65	97	53	815	
16000	61850	6	254	2					2	2	6	4	4	2	2	1	7	4	3	0	1		38	
16000	61860	6	255	2	1	1	20210713	1	1	1	221	235	142	121	122	141	132	118	158	234	260	177	2061	
16000	61860	6	255	2	1	1	20210713	1	1	2	4	8	6	9	9	6	4	11	9	7	2	0	75	
16000	61860	6	255	2	1	1	20210713	1	2	1	356	284	169	181	137	150	158	173	224	245	300	216	2593	
16000	61860	6	255	2	1	1	20210713	1	2	2	5	5	15	19	13	8	11	11	12	11	9	5	124	
16000	61870	6	258	2					1	1	278	176	145	150	148	172	192	154	214	230	282	341	2482	
16000	61870	6	258	2					1	2	13	21	18	22	17	13	17	17	26	22	16	8	210	
16000	61870	6	258	2					2	1	381	335	225	171	150	168	176	188	188	213	290	258	2743	
16000	61870	6	258	2					2	2	12	11	31	12	16	17	19	17	24	17	10	9	195	
16000	61880	6	259	1	0	1	20211110	3	1	1	175	133	73	43	66	45	49	64	52	83	214	134	1131	
16000	61880	6	259	1	0	1	20211110	3	1	2	10	15	17	14	8	6	10	12	8	13	4	2	119	
16000	61880	6	259	1	0	1	20211110	3	2	1	257	31	61	52	52	18	38	48	61	52	131	108	909	
16000	61880	6	259	1	0	1	20211110	3	2	2	9	18	17	14	11	5	10	8	6	7	5	1	111	
16000	61890	6	259	2					1	1	212	70	56	39	48	44	56	46	66	49	115	107	908	
16000	61890	6	259	2					1	2	16	21	28	24	30	10	22	34	20	17	16	8	246	
16000	61890	6	259	2					2	1	201	99	54	45	40	43	44	58	37	69	95	85	870	
16000	61890	6	259	2					2	2	26	35	31	39	26	18	23	29	33	32	26	13	331	
16000	61900	6	260	1	0	1	20211110	3	1	1	126	106	84	87	51	53	56	63	88	75	178	108	1075	
16000	61900	6	260	1	0	1	20211110	3	1	2	11	12	12	13	17	13	10	12	15	18	9	0	142	
16000	61900	6	260	1	0	1	20211110	3	2	1	193	149	65	54	70	63	54	48	82	84	122	97	1081	
16000	61900	6	260	1	0	1	20211110	3	2	2	5	17	15	16	11	8	10	11	17	13	3	3	129	
16000	61910	6	261	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68	712	
16000	61910	6	261	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3	50	
16000	61910	6	261	2					2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52	804	
16000	61910	6	261	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1	37	
16000	61920	6	263	2					1	1	547	411	121	93	92	102	93	85	91	115	159	109	2018	
16000	61920	6	263	2					1	2	14	31	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2	179	
16000	61920	6	263	2					2	1	168	209	226	116	134	105	80	91	122	142	328	219	1940	
16000	61920	6	263	2					2	2	9	19	29	25	30	6	26	24	29	22	7	1	227	
16000	61930	6	266	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68	712	
16000	61930	6	266	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3	50	

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

富山県

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	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 間 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
16000	61930	6	266	2				2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52																804	
16000	61930	6	266	2				2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37		
16000	61940	6	267	2				1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20															144		
16000	61940	6	267	2				1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0															9		
16000	61940	6	267	2				2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13															134		
16000	61940	6	267	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	61950	6	267	2				1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17															135		
16000	61950	6	267	2				1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0															8		
16000	61950	6	267	2				2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12															128		
16000	61950	6	267	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	61960	6	270	2				1	1	95	70	38	46	47	55	49	41	66	61	86	69															723		
16000	61960	6	270	2				1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3															50		
16000	61960	6	270	2				2	1	125	104	52	62	47	53	52	45	60	65	97	53															815		
16000	61960	6	270	2				2	2	6	4	4	4	2	2	1	7	4	3	0	1															38		
16000	61970	6	271	2				1	1	556	415	122	94	93	103	94	86	92	116	161	109															2041		
16000	61970	6	271	2				1	2	14	34	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2															182		
16000	61970	6	271	2				2	1	169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222															1963		
16000	61970	6	271	2				2	2	9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1															229		
16000	61980	6	273	2				1	1	200	174	70	72	50	56	71	75	84	149	139																1215		
16000	61980	6	273	2				1	2	10	15	21	13	22	7	21	18	16	14	10	6															173		
16000	61980	6	273	2				2	1	211	160	81	72	57	81	82	83	85	99	225	158															1394		
16000	61980	6	273	2				2	2	17	18	19	25	19	10	18	18	21	16	2	0															183		
16000	61990	6	274	1	0	1	20211130	1	1	1	24	13	12	8	8	7	11	13	9	19	22	3														149		
16000	61990	6	274	1	0	1	20211130	1	1	2	10	4	12	1	11	4	7	6	3	1	0															65		
16000	61990	6	274	1	0	1	20211130	1	2	1	18	18	12	8	8	9	7	11	7	16	9	15														138		
16000	61990	6	274	1	0	1	20211130	1	2	2	12	8	8	4	11	2	9	5	8	2	1	0															70	
16000	62000	6	274	2				1	1	112	58	41	37	34	31	39	37	57	48	66	74															634		
16000	62000	6	274	2				1	2	3	7	8	8	5	5	4	3	6	2	2	1															54		
16000	62000	6	274	2				2	1	107	65	43	31	22	34	49	41	50	45	79	52															618		
16000	62000	6	274	2				2	2	3	5	6	5	4	6	8	6	5	5	2	0															55		
16000	62010	6	276	2				1	1	135	90	41	38	34	21	46	27	39	41	66	77															655		
16000	62010	6	276	2				1	2	7	17	25	14	16	5	18	16	13	13	14	6															164		
16000	62010	6	276	2				2	1	148	72	32	33	38	29	38	27	40	38	106	80															681		
16000	62010	6	276	2				2	2	9	23	18	17	27	6	15	14	25	21	12	8															195		
16000	62020	6	276	2				1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20															144		
16000	62020	6	276	2				1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0															9		
16000	62020	6	276	2				2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13															134		
16000	62020	6	276	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	62030	6	277	1	0	1	20211005	1	1	1	167	138	95	96	67	57	85	86	104	113	186	143														1337		
16000	62030	6	277	1	0	1	20211005	1	1	2	2	11	6	2	7	5	5	2	5	7	5	0														57		
16000	62030	6	277	1	0	1	20211005	1	2	1	186	101	57	60	56	56	61	57	79	57	105	90														965		
16000	62030	6	277	1	0	1	20211005	1	2	2	2	5	4	0	6	4	1	4	6	3	3	1														39		

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	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			
16000	62140	6	290	1	0	1	20211005	1	2	1	89	40	56	119	148	135	91	96	125	139	178	149															1365	
16000	62140	6	290	1	0	1	20211005	1	2	2	11	8	13	7	10	7	14	6	11	9	5	4														105		
16000	62150	6	291	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700		
16000	62150	6	291	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48		
16000	62150	6	291	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789		
16000	62150	6	291	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37		
16000	62160	6	292	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700		
16000	62160	6	292	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48		
16000	62160	6	292	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789		
16000	62160	6	292	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37		
16000	62170	6	292	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700		
16000	62170	6	292	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48		
16000	62170	6	292	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789		
16000	62170	6	292	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37		
16000	62180	6	292	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700		
16000	62180	6	292	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48		
16000	62180	6	292	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789		
16000	62180	6	292	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37		
16000	62190	6	293	2	1	1	20201006	1	1	1	106	87	34	25	28	25	39	30	45	31	45	39														534		
16000	62190	6	293	2	1	1	20201006	1	1	2	0	4	2	3	2	1	2	2	4	0	0	0														20		
16000	62190	6	293	2	1	1	20201006	1	2	1	47	49	37	20	27	23	30	26	40	42	77	43														461		
16000	62190	6	293	2	1	1	20201006	1	2	2	0	5	3	2	5	4	3	2	5	1	2	1														33		
16000	62200	6	294	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700		
16000	62200	6	294	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48		
16000	62200	6	294	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789		
16000	62200	6	294	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37		
16000	62210	6	296	2					1	1	77	59	44	40	35	20	26	31	39	51	71	35														528		
16000	62210	6	296	2					1	2	2	1	4	3	4	0	4	2	4	2	4	2	3													33		
16000	62210	6	296	2					2	1	78	71	42	52	34	50	28	38	41	63	59	51														607		
16000	62210	6	296	2					2	2	2	3	1	3	0	0	3	2	2	1	2	1														20		
16000	62220	6	296	2					1	1	85	63	47	44	37	22	26	34	42	56	77	37														570		
16000	62220	6	296	2					1	2	2	2	5	3	4	0	4	2	5	2	3															36		
16000	62220	6	296	2					2	1	79	77	46	57	37	55	30	41	45	68	63	56														654		
16000	62220	6	296	2					2	2	2	3	1	3	0	0	3	2	4	1	2	1														22		
16000	62230	6	297	2					1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16														148		
16000	62230	6	297	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0														9		
16000	62230	6	297	2					2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14														137		
16000	62230	6	297	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4		
16000	62240	6	299	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700		
16000	62240	6	299	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48		
16000	62240	6	299	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789		
16000	62240	6	299	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37		

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

富山県

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	線 路 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個別調 査観測 値活用 の別	12・24 時間観 測の別	交通量 観測年 月日	天 候	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					
											16000	62350	6	314	2				2	1	206	226	244	270	274	251	281	286	285	271	385	299							
16000	62350	6	314	2				2	2	0	6	8	10	9	6	4	9	3	10	5	1																71		
16000	62360	6	314	2				1	1	118	110	179	192	248	240	218	259	284	298	390	399																2935		
16000	62360	6	314	2				1	2	1	5	9	11	13	10	8	6	9	2	3	5																82		
16000	62360	6	314	2				2	1	206	226	244	270	274	251	281	286	285	271	385	299																3278		
16000	62360	6	314	2				2	2	0	6	8	10	9	6	4	9	3	10	5	1																71		
16000	62370	6	314	2				1	1	775	477	326	293	312	314	319	316	405	469	536	454																4996		
16000	62370	6	314	2				1	2	10	16	26	26	24	17	28	28	29	30	7	3																244		
16000	62370	6	314	2				2	1	446	475	335	317	327	276	352	298	376	414	941	415																4972		
16000	62370	6	314	2				2	2	10	23	29	23	9	8	30	21	30	32	30	3																248		
16000	62380	6	315	2				1	1	375	270	224	190	191	165	159	168	174	236	341	292																	2785	
16000	62380	6	315	2				1	2	8	23	22	22	16	11	21	24	24	11	13	9																204		
16000	62380	6	315	2				2	1	442	266	170	202	160	156	211	187	204	222	288	308																	2816	
16000	62380	6	315	2				2	2	11	17	25	23	23	18	21	28	15	23	10	10																224		
16000	62390	6	316	2				1	1	260	300	115	109	121	92	104	94	107	119	146	143																	1710	
16000	62390	6	316	2				1	2	0	3	2	5	1	1	0	3	5	1	2	1																24		
16000	62390	6	316	2				2	1	112	60	65	84	87	84	74	106	115	157	222	192																	1358	
16000	62390	6	316	2				2	2	2	1	3	4	7	6	2	5	4	3	1	1																39		
16000	62400	6	317	2				1	1	556	415	122	94	93	103	94	86	92	116	161	109																	2041	
16000	62400	6	317	2				1	2	14	34	14	28	16	9	15	20	19	6	5	2																182		
16000	62400	6	317	2				2	1	169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222																	1963	
16000	62400	6	317	2				2	2	9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1																229		
16000	62410	6	318	2				1	1	118	70	43	37	50	38	47	42	70	52	124	96																787		
16000	62410	6	318	2				1	2	5	7	1	6	2	2	3	3	4	1	1	3																38		
16000	62410	6	318	2				2	1	164	92	44	45	51	38	41	40	61	58	121	58																	813	
16000	62410	6	318	2				2	2	5	4	3	4	4	3	1	4	6	5	3	1																43		
16000	62420	6	318	2				1	1	298	263	199	191	214	211	229	226	272	301	368	407																	3179	
16000	62420	6	318	2				1	2	16	30	25	33	30	26	30	30	17	13	20																	296		
16000	62420	6	318	2				2	1	493	368	212	217	190	178	181	219	195	329	383	207																	3172	
16000	62420	6	318	2				2	2	8	14	30	26	26	20	31	31	27	27	15	9																264		
16000	62430	6	320	2				1	1	11	9	11	9	11	15	8	9	15	9	17																	135		
16000	62430	6	320	2				1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0																8		
16000	62430	6	320	2				2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12																128		
16000	62430	6	320	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0																4		
16000	62440	6	320	2				1	1	46	29	38	34	32	37	35	41	40	48	109	78																567		
16000	62440	6	320	2				1	2	31	30	44	31	31	4	33	43	41	28	5	3																324		
16000	62440	6	320	2				2	1	155	84	56	31	30	21	35	41	43	48	91	30																	665	
16000	62440	6	320	2				2	2	19	33	34	30	29	3	38	42	40	51	11	3																333		
16000	62450	6	320	2				1	1	47	30	39	35	33	37	36	42	41	49	113	80																582		
16000	62450	6	320	2				1	2	32	31	43	32	32	4	34	45	42	29	5	3																332		
16000	62450	6	320	2				2	1	159	86	57	31	31	22	36	42	44	49	94	31																682		
16000	62450	6	320	2				2	2	20	34	35	31	30	3	38	43	41	53	11	3																342		

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

富山県

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		
													台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台		
16000	62460	6	321	2									424	552	567	562	591	635	591	683	623	686	652	616			7182											
16000	62460	6	321	2									17	29	49	35	40	15	19	36	16	30	26	22			334											
16000	62460	6	321	2									147	129	117	134	86	114	100	80	135	143	119	94			1398											
16000	62460	6	321	2									5	4	10	5	5	0	2	10	8	1	0	1			51											
16000	62470	6	322	1	0	1	20211117	1	1	1	35	20	10	15	3	8	10	5	7	16	23	15				167												
16000	62470	6	322	1	0	1	20211117	1	1	2	1	0	1	3	2	0	1	1	0	2	0	0				11												
16000	62470	6	322	1	0	1	20211117	1	2	1	27	20	10	8	5	12	8	6	21	7	19	18				161												
16000	62470	6	322	1	0	1	20211117	1	2	2	1	1	0	2	0	0	1	1	2	0	0	0				9												
16000	62480	6	322	2									95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68			712											
16000	62480	6	322	2									6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3			50											
16000	62480	6	322	2									125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52			804											
16000	62480	6	322	2									6	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1			37												
16000	62490	6	323	2									12	10	11	10	11	15	9	10	15	10	20			144												
16000	62490	6	323	2									1	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0			9												
16000	62490	6	323	2									13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13			134											
16000	62490	6	323	2									0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0			4											
16000	62500	6	324	2									88	61	33	40	41	48	43	37	58	53	76	61			639											
16000	62500	6	324	2									5	3	5	4	4	3	6	4	4	3	0	3			44											
16000	62500	6	324	2									113	93	46	54	41	47	46	40	52	57	85	47			721											
16000	62500	6	324	2									5	4	4	2	2	1	4	4	3	0	1			34												
16000	62510	6	324	2									95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68			712											
16000	62510	6	324	2									6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3			50											
16000	62510	6	324	2									125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52			804											
16000	62510	6	324	2									6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1			37											
16000	62520	6	325	1	0	1	20211109	3	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	2	0	1	0				7												
16000	62520	6	325	1	0	1	20211109	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0											
16000	62520	6	325	1	0	1	20211109	3	2	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0			5												
16000	62520	6	325	1	0	1	20211109	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0												
16000	62530	6	326	2									12	10	11	10	11	15	9	10	15	10	20			144												
16000	62530	6	326	2									1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0			9											
16000	62530	6	326	2									13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13			134											
16000	62530	6	326	2									0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0			4											
16000	62540	6	326	2									12	10	11	10	11	15	9	10	15	10	20			144												
16000	62540	6	326	2									1	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0			9												
16000	62540	6	326	2									13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13			134											
16000	62540	6	326	2									0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0			4												
16000	62540	6	326	2									0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0			4												
16000	62550	6	327	2									116	68	42	37	49	37	46	41	68	52	126	94			776											
16000	62550	6	327	2									5	7	1	6	2	2	3	3	4	1	1	3			38											
16000	62550	6	327	2									163	90	43	44	50	37	41	39	60	57	119	57			800											
16000	62550	6	327	2									5	4	2	4	4	3	1	4	5	5	3	1			41											
16000	62560	6	328	2									12	10	11	10	11	15	9	10	15	10	20			144												
16000	62560	6	328	2									1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0			9											

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

富山県

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		
16000	62560	6	328	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13											134				
16000	62560	6	328	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0										4				
16000	62570	6	329	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20											144				
16000	62570	6	329	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0												9			
16000	62570	6	329	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13											134				
16000	62570	6	329	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4			
16000	62580	6	330	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20												144			
16000	62580	6	330	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0												9			
16000	62580	6	330	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13												134			
16000	62580	6	330	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0												4			
16000	62590	6	331	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20												144			
16000	62590	6	331	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0												9			
16000	62590	6	331	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13												134			
16000	62590	6	331	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	62600	6	332	2						1	1	208	134	106	95	161	96	93	120	133	168	189	168												1671			
16000	62600	6	332	2						1	2	12	13	4	10	24	3	4	9	8	10	2	1													100		
16000	62600	6	332	2						2	1	193	120	120	85	109	102	89	95	69	138	156	100													1376		
16000	62600	6	332	2						2	2	35	25	22	20	29	9	17	10	8	12	2	1													190		
16000	62610	6	333	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17													135		
16000	62610	6	333	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0													8		
16000	62610	6	333	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12													128		
16000	62610	6	333	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	62620	6	335	2						1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17													135		
16000	62620	6	335	2						1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0													8		
16000	62620	6	335	2						2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12													128		
16000	62620	6	335	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	62630	6	336	2						1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20														144	
16000	62630	6	336	2						1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0													9		
16000	62630	6	336	2						2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13														134	
16000	62630	6	336	2						2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0													4		
16000	62640	6	338	2						1	1	371	298	233	200	182	154	215	209	219	228	348	285													2942		
16000	62640	6	338	2						1	2	40	45	59	46	41	22	63	49	42	39	29	10														485	
16000	62640	6	338	2						2	1	569	301	208	183	153	135	170	170	205	254	340	268														2956	
16000	62640	6	338	2						2	2	17	50	44	69	44	51	75	49	78	60	29	14														580	
16000	62650	6	340	2						1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68														712	
16000	62650	6	340	2						1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3														50	
16000	62650	6	340	2						2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52														804	
16000	62650	6	340	2						2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37	
16000	62660	6	341	2						1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66														700	
16000	62660	6	341	2						1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3														48	
16000	62660	6	341	2						2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51														789	
16000	62660	6	341	2						2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1														37	

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非調査の別	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自動車種類交通量 (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				
16000	62770	6	350	2					2	1	169	211	228	117	136	106	81	92	123	144	334	222																1963	
16000	62770	6	350	2					2	2	9	19	30	25	31	6	26	24	29	22	7	1															229		
16000	62780	6	351	2					1	1	414	252	247	239	263	225	228	233	252	271	293	274															3191		
16000	62780	6	351	2					1	2	37	46	54	52	44	29	46	56	37	21	18	18															458		
16000	62780	6	351	2					2	1	319	323	236	255	251	227	256	252	307	351	482	411																3670	
16000	62780	6	351	2					2	2	12	45	62	51	36	24	39	49	41	39	23	12															433		
16000	62790	6	351	1	0	1	20211019		1	1	1	714	445	303	337	352	329	367	398	441	530	626	536														5378		
16000	62790	6	351	1	0	1	20211019		1	1	2	21	29	47	40	37	32	28	47	37	23	14	15														370		
16000	62790	6	351	1	0	1	20211019		1	2	1	623	588	396	372	383	336	397	363	364	398	524	446															5190	
16000	62790	6	351	1	0	1	20211019		1	2	2	11	32	22	40	31	19	18	32	46	16	21	13														301		
16000	62800	6	352	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66															700		
16000	62800	6	352	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3															48		
16000	62800	6	352	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51															789		
16000	62800	6	352	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37		
16000	62810	6	353	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20															144		
16000	62810	6	353	2					1	2	7	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0															9		
16000	62810	6	353	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13															134		
16000	62810	6	353	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	62820	6	354	2					1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17															135		
16000	62820	6	354	2					1	2	7	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0															8		
16000	62820	6	354	2					2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12															128		
16000	62820	6	354	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	62830	6	355	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66															700		
16000	62830	6	355	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3															48		
16000	62830	6	355	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51															789		
16000	62830	6	355	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37		
16000	62840	6	356	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66															700		
16000	62840	6	356	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3															48		
16000	62840	6	356	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51															789		
16000	62840	6	356	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37		
16000	62850	6	358	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66															700		
16000	62850	6	358	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3															48		
16000	62850	6	358	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51															789		
16000	62850	6	358	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37		
16000	62860	6	358	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20															144		
16000	62860	6	358	2					1	2	7	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0															9		
16000	62860	6	358	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13															134		
16000	62860	6	358	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	62870	6	359	2					1	1	96	67	37	44	45	52	47	40	63	59	84	66															700		
16000	62870	6	359	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	6	3	0	3															48		
16000	62870	6	359	2					2	1	123	101	50	60	45	51	50	43	58	63	94	51															789		
16000	62870	6	359	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1																37	

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村 道	単位 区間 番号	道 路 種 別	線 路 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 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					
											16000	62880	6	361	2					1	1	224	107	66	71	80	87	86	90	98	134	233	209						
16000	62880	6	361	2					1	2	13	25	8	15	14	6	8	17	12	7	7	1														133			
16000	62880	6	361	2					2	1	187	241	87	76	85	79	96	81	100	114	199	156															1501		
16000	62880	6	361	2					2	2	8	14	23	10	14	10	12	10	14	10	8	4															137		
16000	62890	6	361	2					1	1	224	107	66	71	80	87	86	90	98	134	233	209															1485		
16000	62890	6	361	2					1	2	13	25	8	15	14	6	8	17	12	7	7	1														133			
16000	62890	6	361	2					2	1	187	241	87	76	85	79	96	81	100	114	199	156															1501		
16000	62890	6	361	2					2	2	8	14	23	10	14	10	12	10	14	10	8	4															137		
16000	62900	6	362	2					1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17														135			
16000	62900	6	362	2					1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0															8		
16000	62900	6	362	2					2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12															128		
16000	62900	6	362	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0															4		
16000	62910	6	363	2					1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17															135		
16000	62910	6	363	2					1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0															8		
16000	62910	6	363	2					2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12															128		
16000	62910	6	363	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	62920	6	364	1	0	1	20211005	1	1	1	100	53	42	43	45	43	49	31	55	73	107	78															719		
16000	62920	6	364	1	0	1	20211005	1	1	2	3	3	4	3	7	6	4	1	5	4	1	1															42		
16000	62920	6	364	1	0	1	20211005	1	2	1	143	103	65	60	53	40	50	60	54	57	93	47																825	
16000	62920	6	364	1	0	1	20211005	1	2	2	4	7	1	4	5	2	2	2	4	2	3	1															37		
16000	62930	6	365	1	0	1	20211005	1	1	1	319	279	253	248	210	191	216	208	302	257	244	269																2996	
16000	62930	6	365	1	0	1	20211005	1	1	2	2	13	20	9	15	12	13	21	18	4	46	0															173		
16000	62930	6	365	1	0	1	20211005	1	2	1	477	405	248	216	182	207	175	210	264	232	306	257																3179	
16000	62930	6	365	1	0	1	20211005	1	2	2	5	17	21	13	16	6	12	19	8	12	6	1															136		
16000	62940	6	365	2					1	1	200	187	224	199	257	61	228	267	252	317	345	283																2820	
16000	62940	6	365	2					1	2	10	17	16	17	18	10	17	18	18	21	10	1															173		
16000	62940	6	365	2					2	1	342	326	249	213	223	180	265	251	204	262	226																	2996	
16000	62940	6	365	2					2	2	17	27	17	18	16	13	14	32	14	8	17	12															205		
16000	62950	6	366	2					1	1	697	461	268	242	215	188	209	237	243	253	351	286																3650	
16000	62950	6	366	2					1	2	16	34	36	32	26	9	38	36	28	28	29	21															333		
16000	62950	6	366	2					2	1	407	385	257	247	233	200	223	238	272	308	469	408																3647	
16000	62950	6	366	2					2	2	30	36	70	58	60	29	46	49	70	41	21	13																523	
16000	62960	6	366	2					1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68																712	
16000	62960	6	366	2					1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3															50		
16000	62960	6	366	2					2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52																804	
16000	62960	6	366	2					2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37		
16000	62970	6	367	2					1	1	12	10	11	10	11	11	15	9	10	15	10	20																144	
16000	62970	6	367	2					1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0															9		
16000	62970	6	367	2					2	1	13	10	9	11	9	12	9	12	10	10	16	13																134	
16000	62970	6	367	2					2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4		
16000	62980	6	367	1	0	1	20211019	1	1	1	1190	849	555	668	623	623	592	635	673	699	944	1026																9077	
16000	62980	6	367	1	0	1	20211019	1	1	2	108	137	149	134	133	99	123	133	122	100	65	34																1337	

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

富山県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 町 村 コード	単位区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 観 測 ・ 非 観 測 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																		昼 間 動 12 車 時 間 交 通 量 （台/12h）	24自 動 車 類 交 通 量 （台/24h）										
										7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台			1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
16000	62980	6	367	1	0	1	20211019	1	2	1	1106	901	628	564	566	728	592	678	702	789	1014	838													9106				
16000	62980	6	367	1	0	1	20211019	1	2	2	106	135	165	159	132	119	125	153	136	98	67	36												1431					
16000	62990	6	368	2				1	1	1	166	180	121	127	128	110	106	144	123	155	213	197												1770					
16000	62990	6	368	2				1	2	15	45	45	62	43	22	52	41	51	29	13	19													437					
16000	62990	6	368	2				2	1	295	300	137	118	124	106	125	113	131	145	182	167													1943					
16000	62990	6	368	2				2	2	11	22	49	43	49	28	37	55	46	29	10	5													384					
16000	63000	6	369	2				1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17													135					
16000	63000	6	369	2				1	2	1	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0														8				
16000	63000	6	369	2				2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12														128				
16000	63000	6	369	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0														4				
16000	63010	6	369	2				1	1	175	104	60	62	53	69	53	58	70	72	89	84														949				
16000	63010	6	369	2				1	2	22	19	32	37	25	19	23	28	25	30	13	10														283				
16000	63010	6	369	2				2	1	137	122	67	73	67	66	45	73	72	61	143	96															1022			
16000	63010	6	369	2				2	2	13	23	24	31	18	22	24	35	33	28	17	8															276			
16000	63020	6	371	2				1	1	264	188	125	120	148	133	157	151	177	142	206	178															1989			
16000	63020	6	371	2				1	2	30	16	29	24	15	16	18	27	18	18	10	10															231			
16000	63020	6	371	2				2	1	223	172	117	125	130	152	135	148	171	165	216	167															1921			
16000	63020	6	371	2				2	2	13	20	18	15	17	10	14	34	20	26	10	6															203			
16000	63030	6	371	2				1	1	82	79	37	54	66	45	48	72	53	63	116	83															798			
16000	63030	6	371	2				1	2	6	7	7	8	10	9	12	9	11	3	6																97			
16000	63030	6	371	2				2	1	87	108	62	51	39	46	52	46	50	38	108	63															750			
16000	63030	6	371	2				2	2	3	13	9	8	9	10	8	7	10	8	6	5															96			
16000	63040	6	371	1	0	1	20211110	3	1	1	182	134	66	60	61	49	59	54	68	57	113	115														1018			
16000	63040	6	371	1	0	1	20211110	3	1	2	6	15	14	14	6	10	13	18	11	12	4	2														125			
16000	63040	6	371	1	0	1	20211110	3	2	1	140	118	40	54	51	48	59	82	32	59	122	98															903		
16000	63040	6	371	1	0	1	20211110	3	2	2	7	18	13	12	10	9	6	13	11	6	9	1															115		
16000	63050	6	373	1	0	1	20211005	1	1	1	30	47	60	44	53	35	72	50	72	74	76	59															672		
16000	63050	6	373	1	0	1	20211005	1	1	2	1	3	2	4	7	3	4	2	5	4	2	0															37		
16000	63050	6	373	1	0	1	20211005	1	2	1	48	77	52	46	57	42	65	52	63	46	50	31															629		
16000	63050	6	373	1	0	1	20211005	1	2	2	1	3	5	2	4	4	2	2	2	3	1	1															30		
16000	63060	6	373	2				1	1	60	58	51	79	70	59	65	60	90	77	127	121																917		
16000	63060	6	373	2				1	2	4	5	4	3	6	2	7	6	5	6	3	2																53		
16000	63060	6	373	2				2	1	99	113	65	74	68	54	44	64	69	81	61	55																847		
16000	63060	6	373	2				2	2	5	6	6	4	3	1	4	3	5	6	4	5																52		
16000	63070	6	374	2				1	1	13	10	12	10	12	12	17	9	11	16	10	16																148		
16000	63070	6	374	2				1	2	1	0	0	1	1	0	2	2	0	0	2	0																9		
16000	63070	6	374	2				2	1	13	11	9	12	9	13	9	13	11	11	12	14																137		
16000	63070	6	374	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0																4		
16000	63080	6	377	1	0	1	20211130	1	1	1	167	59	35	45	37	33	41	52	51	39	48	37															644		
16000	63080	6	377	1	0	1	20211130	1	1	2	19	25	19	16	17	16	20	19	20	11	5	3																190	
16000	63080	6	377	1	0	1	20211130	1	2	1	65	32	41	27	25	27	35	63	36	40	92	63																546	
16000	63080	6	377	1	0	1	20211130	1	2	2	11	17	11	15	19	9	10	19	11	16	6	4																148	

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

富山県

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 番号	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時間 交通量 (台/12h)	24時間 交通量 (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
16000	63085	6	377	2				1	1	95	78	35	42	40	26	46	45	42	65	107	100															721	
16000	63085	6	377	2				1	2	23	26	53	26	54	38	38	38	41	42	21	20														420		
16000	63085	6	377	2				2	1	179	119	58	46	38	38	43	58	27	63	41	60														770		
16000	63085	6	377	2				2	2	22	61	38	41	50	32	31	42	31	36	21	14														419		
16000	63090	6	378	2				1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17															135	
16000	63090	6	378	2				1	2	7	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0															8	
16000	63090	6	378	2				2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12															128	
16000	63090	6	378	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4	
16000	63110	6	378	2				1	1	11	9	11	9	11	11	15	8	9	15	9	17															135	
16000	63110	6	378	2				1	2	7	0	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0															8	
16000	63110	6	378	2				2	1	12	10	8	11	8	11	9	11	9	10	17	12															128	
16000	63110	6	378	2				2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0															4	
16000	63120	6	379	2				1	1	95	69	37	45	46	54	48	40	65	60	85	68															712	
16000	63120	6	379	2				1	2	6	3	6	4	4	3	6	4	8	3	0	3															50	
16000	63120	6	379	2				2	1	125	103	51	61	46	52	51	44	59	64	96	52															804	
16000	63120	6	379	2				2	2	6	4	4	4	2	2	1	6	4	3	0	1															37	

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。