

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

石川県

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 調査 年度 調査 年度 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		
											17000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	622	636	576	536	478	504	462	439	465	429	424	419	262		

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

石川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (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		
17000	10490	3	160	2	1	2	20211005	1	1	1	342	296	240	262	267	246	245	267	251	291	320	217	125	77	64	40	19	19	15	12	9	26	54	96	3244	3800
17000	10490	3	160	2	1	2	20211005	1	1	2	35	19	25	27	26	18	32	31	27	21	11	4	3	1	1	7	2	7	5	3	6	5	10	10	276	336
17000	10490	3	160	2	1	2	20211005	2	2	1	292	214	203	269	268	233	235	231	290	286	333	274	183	110	59	50	22	11	17	10	10	20	26	67	3128	3713
17000	10490	3	160	2	1	2	20211005	2	2	2	14	28	37	24	38	12	30	23	21	10	11	8	2	0	1	1	0	2	1	2	4	6	11	12	256	298
17000	10500	3	160	1	0	2	20211000	6	1	1	52	61	58	70	61	40	46	40	41	40	35	16	12	12	9	6	5	2	3	3	7	8	12	28	560	667
17000	10500	3	160	1	0	2	20211000	6	1	2	5	3	3	3	2	3	1	2	2	1	1	0	2	1	1	1	0	1	0	0	1	2	2	2	28	39
17000	10500	3	160	1	0	2	20211000	6	2	1	24	27	32	38	40	36	46	46	47	48	53	35	19	14	9	6	2	2	2	21	50	6	14	14	472	631
17000	10500	3	160	1	0	2	20211000	6	2	2	3	6	4	3	3	2	3	2	3	2	2	2	1	0	0	1	1	0	0	1	2	2	2	36	46	
17000	10510	3	160	1	0	1	20211005	6	1	1	30	30	31	34	33	34	30	23	41	30	27	11													354	
17000	10510	3	160	1	0	1	20211005	6	1	2	3	7	4	3	2	3	4	1	1	1	1	1													34	
17000	10510	3	160	1	0	1	20211005	6	2	1	31	21	31	36	30	27	41	51	42	37	37	21													405	
17000	10510	3	160	1	0	1	20211005	6	2	2	2	3	1	0	2	2	0	4	2	2	2														22	
17000	10520	3	160	1	0	1	20211005	6	1	1	27	17	23	37	39	36	21	25	34	25	17	9													310	
17000	10520	3	160	1	0	1	20211005	6	1	2	2	4	2	1	0	2	0	1	2	0	1														16	
17000	10520	3	160	1	0	1	20211005	6	2	1	12	18	19	33	37	17	37	37	37	36	22	25													330	
17000	10520	3	160	1	0	1	20211005	6	2	2	2	1	4	0	2	2	1	0	0	3	1	1													17	
17000	10530	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	363	400	394	451	466	504	383	389	431	464	598	504													5347	
17000	10530	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	37	37	44	59	52	36	32	35	35	33	13	12													425	
17000	10530	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	459	423	402	431	485	445	422	415	427	466	551	445													5371	
17000	10530	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	32	43	43	51	56	26	49	44	38	46	26	6													450	
17000	10540	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	651	626	484	417	349	342	350	371	411	405	555	379													5340	
17000	10540	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	49	35	64	49	66	29	40	37	34	35	19	7													464	
17000	10540	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	551	355	353	397	345	463	320	427	441	438	694	457													5241	
17000	10540	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	44	37	39	59	54	29	40	35	38	27	24	14													440	
17000	10550	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	737	523	586	370	367	370	375	342	415	445	493	502													5525	
17000	10550	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	59	31	93	58	53	28	42	36	33	36	23	11													503	
17000	10550	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	669	320	420	324	368	400	403	366	453	447	567	583													5320	
17000	10550	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	52	38	62	35	42	18	57	43	34	25	13	12													431	
17000	10560	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	359	279	223	224	192	188	195	227	216	219	327	254													2903	
17000	10560	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	18	23	21	30	21	14	19	28	25	24	15	11													249	
17000	10560	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	289	230	173	191	219	206	206	215	257	260	347	254													2847	
17000	10560	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	31	34	32	33	28	24	34	34	31	22	13	10													326	
17000	10570	3	249	2				1	1	1	381	332	270	261	243	277	272	260	289	256	430	375													3646	
17000	10570	3	249	2				1	2	37	67	55	82	55	48	44	43	42	41	47	24														585	
17000	10570	3	249	2				2	1	400	278	242	277	313	254	245	226	268	249	420	425														3597	
17000	10570	3	249	2				2	2	52	54	78	59	60	34	46	34	42	35	28	14														536	
17000	10580	3	249	2				1	1	212	205	162	166	168	159	194	204	222	227	311	236														2466	
17000	10580	3	249	2				1	2	53	59	72	59	64	45	45	45	44	42	34	39														601	
17000	10580	3	249	2				2	1	233	250	156	169	197	145	164	169	153	166	270	236														2308	
17000	10580	3	249	2				2	2	84	72	71	56	65	36	52	51	49	18	37	39														630	
17000	10590	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	105	95	96	100	80	75	87	81	109	107	163	105													1203	
17000	10590	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	17	27	16	17	10	7	17	13	10	7	2	1													144	

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

石川県

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				
17000	10730	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	33	22	51	62	61	54	63	50	49	39	60	26															570	
17000	10730	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	5	2	6	2	3	3	3	2	2	2	2	0														33		
17000	10730	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	59	37	46	36	25	38	48	59	51	47	41	25														512		
17000	10730	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	7	4	2	2	3	1	2	5	5	5	2	0														38		
17000	10740	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	183	86	141	133	135	115	127	134	105	122	163	127														1571		
17000	10740	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	5	4	11	4	5	6	5	7	5	3	2	1														58		
17000	10740	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	129	200	120	113	87	84	113	131	117	119	143	89														1445		
17000	10740	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	8	13	7	2	3	1	3	4	8	0	3	1														53		
17000	10750	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	137	138	124	148	156	142	154	121	131	188	221	139														1799		
17000	10750	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	8	9	5	9	10	7	8	6	4	5	1	3														75		
17000	10750	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	190	221	150	139	125	143	123	139	131	147	186	101														1795		
17000	10750	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	3	13	11	6	6	6	5	9	3	7	4	1														74		
17000	10760	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	204	304	182	125	170	154	156	130	154	180	270	112														2141		
17000	10760	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	21	10	2	2	2	1	5	9	4	4	4	1														65		
17000	10760	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	194	180	162	165	156	146	167	138	134	179	222	139														1982		
17000	10760	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	11	5	0	9	5	9	8	14	6	17	8	5														97		
17000	10770	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	98	98	76	69	90	64	80	68	66	93	141	67														1010		
17000	10770	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	3	18	14	7	6	5	9	8	11	8	3	3														95		
17000	10770	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	145	113	72	85	62	57	72	69	66	72	72	69														954		
17000	10770	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	8	13	14	13	3	5	8	6	6	11	4	4														95		
17000	10780	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	195	146	145	161	139	120	156	137	142	200	247	127															1915	
17000	10780	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	14	22	26	21	19	6	18	19	9	14	9	4														181		
17000	10780	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	251	191	145	137	167	101	164	173	111	170	176	134														1920		
17000	10780	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	25	32	27	20	14	8	17	18	6	25	4	6														202		
17000	10790	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	58	49	50	51	55	53	33	45	43	39	52	17															545	
17000	10790	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	6	4	10	8	10	7	3	9	3	8	2	0														70		
17000	10790	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	55	45	39	49	43	38	46	48	44	33	58	30															528	
17000	10790	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	4	13	8	7	5	3	9	11	9	6	1	0														76		
17000	10800	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	55	24	42	44	47	41	18	34	32	24	44	22														427		
17000	10800	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	7	6	12	4	8	1	8	3	4	0	0	0														53		
17000	10800	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	39	31	35	32	30	21	42	38	38	33	49	18														406		
17000	10800	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	0	8	13	5	5	2	8	8	5	10	3	2														69		
17000	10810	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	149	164	181	198	185	161	143	159	164	164	229	172														2069		
17000	10810	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	22	24	22	14	26	9	13	26	12	7	5															189		
17000	10810	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	255	216	179	166	148	133	158	170	171	159	205	107														2067		
17000	10810	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	7	21	22	21	14	17	13	21	19	17	15	4														191		
17000	10820	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	157	156	107	104	99	93	113	107	104	226	154																1513	
17000	10820	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	15	22	14	16	22	6	9	11	17	12	4	3														151		
17000	10820	3	249	1	0	1	20211005	1	2	1	262	153	133	108	111	87	113	115	107	119	186	73														1567		
17000	10820	3	249	1	0	1	20211005	1	2	2	7	6	10	7	4	8	3	8	9	9	3															84		
17000	10830	3	249	1	0	1	20211005	1	1	1	229	200	116	125	126	106	114	121	126	123	242	160															1788	
17000	10830	3	249	1	0	1	20211005	1	1	2	20	26	16	9	18	8	7	15	16	15	5	2														157		

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

石川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度調査・非観測の別	個別調査観測活用別	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
													17000	11050	3	359	2						2	1			626	703	568	516	457	478	470	511	509	565	610	557
17000	11050	3	359	2						2	2	32	51	38	26	28	20	20	27	30	24	20	20		336													
17000	11060	3	359	2						1	1	469	382	204	263	263	244	232	251	311	330	317	328		3594													
17000	11060	3	359	2						1	2	24	45	22	31	34	13	20	25	14	25	5	16		274													
17000	11060	3	359	2						2	1	276	400	314	265	263	226	274	274	337	373	456	301		3759													
17000	11060	3	359	2						2	2	12	20	31	26	20	17	31	18	52	17	18	1		263													
17000	11070	3	360	1	0	1	20211005			1	1	12	12	20	27	32	31	48	50	46	47	51	16		392													
17000	11070	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	1	10	11	10	9	8	7	8	14	12	3	0		93												
17000	11070	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	58	33	38	51	69	40	35	30	24	17	8	7		410												
17000	11070	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	7	15	10	11	13	4	13	7	9	3	1	0		93												
17000	11080	3	360	1	0	1	20211005			1	1	1	68	41	49	69	86	40	44	47	40	33	22	13		552												
17000	11080	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	8	12	8	8	10	1	7	6	14	5	0	0		79												
17000	11080	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	17	33	19	31	44	43	59	68	51	78	69	17		529												
17000	11080	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	2	7	9	5	6	4	7	12	18	12	0	0		82												
17000	11090	3	360	2						1	1	232	250	216	200	185	213	214	202	243	232	300	305		2792													
17000	11090	3	360	2						1	2	18	23	15	13	24	10	11	11	13	6	9	3		156													
17000	11090	3	360	2						2	1	386	297	178	193	164	193	214	151	208	198	282	219		2683													
17000	11090	3	360	2						2	2	11	17	17	13	15	15	10	17	25	20	10	5		175													
17000	11100	3	360	1	0	1	20211005			1	1	1	273	244	191	189	198	222	191	186	239	204	297	303		2737												
17000	11100	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	3	12	14	11	13	8	14	12	15	7	7	3		119												
17000	11100	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	366	277	222	220	176	208	183	175	227	289	375	271		2989												
17000	11100	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	10	22	15	11	13	10	12	15	11	12	9	8		148												
17000	11110	3	360	1	0	1	20211005			1	1	1	485	424	390	424	464	428	444	500	490	563	775	658		6045												
17000	11110	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	16	24	25	40	33	15	15	24	18	10	12	9		241												
17000	11110	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	646	723	488	503	535	425	449	480	532	526	620	534		6461												
17000	11110	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	11	26	24	20	22	11	16	20	12	19	4	3		188												
17000	11120	3	360	1	0	1	20211005			1	1	1	567	682	469	624	669	545	533	582	582	684	870	689		7496												
17000	11120	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	15	34	32	40	31	14	28	39	34	17	21	2		307												
17000	11120	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	844	757	502	488	468	477	506	473	562	501	613	485		6676												
17000	11120	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	11	13	75	49	37	26	41	34	39	26	16	5		372												
17000	11130	3	360	1	0	1	20211005			1	1	1	512	685	509	464	464	420	420	454	472	496	936	625		6457												
17000	11130	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	44	60	51	42	38	28	41	50	42	19	28	9		452												
17000	11130	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	916	513	363	406	398	474	420	445	427	445	631	502		5940												
17000	11130	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	22	40	48	44	41	15	26	21	24	23	6	11		321												
17000	11140	3	360	1	0	1	20211005			1	1	1	413	463	378	363	342	304	321	392	387	461	827	629		5280												
17000	11140	3	360	1	0	1	20211005			1	1	2	50	9	139	87	93	48	71	87	65	33	22	16		720												
17000	11140	3	360	1	0	1	20211005			1	2	1	1236	583	324	319	303	328	318	317	346	323	480	403		5280												
17000	11140	3	360	1	0	1	20211005			1	2	2	47	92	103	113	92	45	90	63	70	45	31	18		809												
17000	11150	3	360	2						1	1	55	44	54	37	32	24	40	28	29	20	19	14		396													
17000	11150	3	360	2						1	2	9	25	15	24	10	11	13	20	10	6	1	1		145													
17000	11150	3	360	2						2	1	13	21	31	26	36	28	36	42	38	46	61	13		391													
17000	11150	3	360	2						2	2	27	11	25	22	11	5	22	11	23	6	2	2		167													

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

石川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	線 番 号	令 和 3 年 度 調 査	交 通 量 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)												昼 間 12 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
17000	40290	4	8	2					1	1	324	384	380	390	379	354	354	388	409	530	487	487			4866												
17000	40290	4	8	2					1	2	29	26	27	29	39	23	23	22	22	31	13	6			303												
17000	40290	4	8	2					2	1	460	341	333	402	430	394	384	444	398	393	279			4638													
17000	40290	4	8	2					2	2	33	39	54	56	44	26	31	22	23	2	2			358													
17000	40300	4	8	1	0	1	20211005		1	1	1118	1062	758	781	739	715	678	688	661	720	825	710			9455												
17000	40300	4	8	1	0	1	20211005		1	2	88	118	125	127	149	77	62	173	113	100	62	17			1211												
17000	40300	4	8	1	0	1	20211005		1	2	1	945	730	631	666	842	950	837	940	1075	948	1121	1076			10761											
17000	40300	4	8	1	0	1	20211005		1	2	2	181	144	161	145	94	101	115	130	98	78	41	63			1351											
17000	40310	4	8	1	0	1	20211005		1	1	1	1092	921	728	816	855	818	737	831	758	867	1102	1140			10665											
17000	40310	4	8	1	0	1	20211005		1	2	96	154	161	181	153	84	167	152	128	132	96	71			1575												
17000	40310	4	8	1	0	1	20211005		1	2	1	1119	918	645	604	608	640	734	729	768	716	1243	876			9600											
17000	40310	4	8	1	0	1	20211005		1	2	2	122	173	176	190	179	82	170	131	139	92	55	21			1530											
17000	40320	4	8	1	0	1	20211005		1	1	1	897	618	433	485	457	504	443	528	523	577	735	800			7000											
17000	40320	4	8	1	0	1	20211005		1	2	98	124	144	147	143	67	128	132	141	104	76	31			1335												
17000	40320	4	8	1	0	1	20211005		1	2	1	757	697	446	433	367	387	394	390	410	460	761	648			6150											
17000	40320	4	8	1	0	1	20211005		1	2	2	104	144	134	160	149	84	130	122	114	84	71	32			1328											
17000	40330	4	8	1	0	1	20211005		1	1	1	1918	1199	1291	1079	1013	894	1021	1050	1050	1187	1283	903			13888											
17000	40330	4	8	1	0	1	20211005		1	2	181	163	207	209	214	118	180	167	186	142	118	46			1931												
17000	40330	4	8	1	0	1	20211005		1	2	1	1589	1311	833	816	769	732	907	865	841	989	1609	1653			12914											
17000	40330	4	8	1	0	1	20211005		1	2	2	109	196	223	229	226	129	174	191	160	134	90	59			1920											
17000	40340	4	8	1	0	1	20211005		1	1	1	889	863	472	542	497	372	478	357	531	455	588	502			6546											
17000	40340	4	8	1	0	1	20211005		1	2	26	24	22	32	33	19	20	21	33	23	7	4			264												
17000	40340	4	8	1	0	1	20211005		1	2	1	502	427	371	434	510	434	406	431	589	548	739	724			6115											
17000	40340	4	8	1	0	1	20211005		1	2	2	18	31	19	32	27	22	22	23	33	16	27	6			276											
17000	40350	4	8	1	0	1	20211005		1	1	1	623	444	259	316	308	225	311	261	292	344	461	340			4184											
17000	40350	4	8	1	0	1	20211005		1	2	21	17	21	30	19	13	33	16	17	24	14	6			231												
17000	40350	4	8	1	0	1	20211005		1	2	1	389	308	283	326	263	278	294	267	312	405	563	588			4276											
17000	40350	4	8	1	0	1	20211005		1	2	2	17	22	36	26	28	16	28	19	25	26	11	10			264											
17000	40360	4	8	2					1	1	78	39	23	23	26	22	27	24	39	30	53	38			422												
17000	40360	4	8	2					1	2	1	5	3	5	2	7	5	6	1	5	2	2			44												
17000	40360	4	8	2					2	1	35	50	31	39	38	26	33	32	38	37	46	65			470												
17000	40360	4	8	2					2	2	4	5	2	7	6	5	8	8	7	5	4	5			66												
17000	40370	4	8	1	0	2	20211005		1	1	1	1881	1486	964	907	1047	852	894	1001	1052	1178	1544	1444	815	491	299	165	92	59	43	40	36	37	126	600	14250	17053
17000	40370	4	8	1	0	2	20211005		1	2	91	156	121	143	119	65	112	118	121	103	58	36	19	19	10	10	7	9	14	17	15	31	57	1243	1458		
17000	40370	4	8	1	0	2	20211005		1	2	1	1424	1529	986	896	879	889	947	953	1141	1043	1597	1315	853	517	365	196	113	73	53	33	33	49	80	375	13599	16339
17000	40370	4	8	1	0	2	20211005		1	2	2	110	128	120	130	119	64	118	97	94	71	46	20	9	13	10	5	18	21	12	15	19	19	31	56	1117	1345
17000	40380	4	10	1	0	1	20211005		1	1	1	507	544	445	571	555	531	560	616	526	584	608	422													6469	
17000	40380	4	10	1	0	1	20211005		1	2	37	36	58	49	34	31	34	32	49	44	28	32													464		
17000	40380	4	10	1	0	1	20211005		1	2	1	435	549	449	463	500	441	554	530	550	498	543	481												5993		
17000	40380	4	10	1	0	1	20211005		1	2	2	55	63	54	45	32	30	29	48	30	43	34	30												493		
17000	40390	4	10	1	0	2	20211005		1	1	1	462	360	351	354	391	282	282	312	377	449	446	282	203	156	102	37	32	12	10	9	8	21	41	178	4348	5157
17000	40390	4	10	1	0	2	20211005		1	2	26	41	66	61	37	44	27	28	33	27	17	12	6	3	3	0	0	0	3	3	3	1	6	8	419	455	

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

石川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 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 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				
17000	41290	4	44	2				2	1	310	144	118	81	85	98	105	122	108	110	156	108															1545	
17000	41290	4	44	2				2	2	1	3	3	4	1	2	4	3	4	4	4	0														32		
17000	41300	4	45	1	0	2	20211005	1	1	1	571	500	489	503	450	419	402	450	421	405	464	405	323	190	167	87	55	25	28	18	23	34	71	283	5479	6783	
17000	41300	4	45	1	0	2	20211005	1	1	2	21	17	21	16	17	10	24	23	17	22	12	13	10	8	3	0	0	0	1	1	3	4	0	8	213	251	
17000	41300	4	45	1	0	2	20211005	1	2	1	389	469	399	348	448	389	335	436	381	436	569	600	386	229	147	98	60	51	37	14	18	23	57	158	5199	6477	
17000	41300	4	45	1	0	2	20211005	1	2	2	25	18	14	17	13	11	20	18	11	11	12	8	10	7	7	2	1	0	0	0	1	1	7	178	215		
17000	41310	4	45	1	0	1	20211005	1	1	1	373	338	327	208	264	290	268	311	332	351	529	308														3899	
17000	41310	4	45	1	0	1	20211005	1	1	2	8	13	19	10	16	13	8	13	30	15	5	2													152		
17000	41310	4	45	1	0	1	20211005	1	2	1	457	495	219	385	309	254	308	249	301	256	265	312														3810	
17000	41310	4	45	1	0	1	20211005	1	2	2	12	13	16	20	17	19	23	10	13	12	2	0													157		
17000	41320	4	46	2				1	1	162	124	94	77	82	85	99	89	101	94	136	110														1253		
17000	41320	4	46	2				1	2	10	14	22	22	16	11	13	14	12	22	12	7														175		
17000	41320	4	46	2				2	1	166	105	94	87	92	60	68	68	94	105	149	111														1199		
17000	41320	4	46	2				2	2	15	26	22	16	17	10	19	14	11	12	4	3														169		
17000	41330	4	46	1	0	1	20211005	1	1	1	363	209	149	129	125	169	171	168	200	184	316	277														2460	
17000	41330	4	46	1	0	1	20211005	1	1	2	22	18	43	37	32	18	31	45	33	27	14	10													330		
17000	41330	4	46	1	0	1	20211005	1	2	1	469	282	193	168	150	148	156	146	165	185	293	210														2565	
17000	41330	4	46	1	0	1	20211005	1	2	2	28	35	42	46	37	27	31	21	23	17	27	4													338		
17000	41340	4	46	1	0	1	20211005	1	1	1	113	43	48	42	37	38	36	53	8	17	40														513		
17000	41340	4	46	1	0	1	20211005	1	1	2	5	8	9	7	9	4	7	11	8	9	2	1													80		
17000	41340	4	46	1	0	1	20211005	1	2	1	80	49	41	36	39	36	38	39	45	30	78	49														560	
17000	41340	4	46	1	0	1	20211005	1	2	2	6	10	11	10	9	3	7	5	7	3	2	1													74		
17000	41350	4	47	1	0	1	20211005	1	1	1	305	231	183	193	167	165	172	184	237	207	236	164														2444	
17000	41350	4	47	1	0	1	20211005	1	1	2	8	11	19	16	15	10	29	17	19	16	1	2													163		
17000	41350	4	47	1	0	1	20211005	1	2	1	200	212	187	191	171	172	180	195	209	216	310	196														2439	
17000	41350	4	47	1	0	1	20211005	1	2	2	24	17	34	27	23	12	18	17	15	7	13	8													215		
17000	41360	4	47	1	0	1	20211005	1	1	1	173	94	79	81	89	94	103	105	104	106	122	65														1215	
17000	41360	4	47	1	0	1	20211005	1	1	2	3	3	3	2	1	11	7	1	7	9	7	3													57		
17000	41360	4	47	1	0	1	20211005	1	2	1	81	109	76	112	98	110	88	91	90	93	137	141														1226	
17000	41360	4	47	1	0	1	20211005	1	2	2	3	2	1	19	4	4	3	2	6	3	3	5													55		
17000	41370	4	48	2				1	1	17	18	5	16	10	11	10	7	8	10	10	9														131		
17000	41370	4	48	2				1	2	0	1	2	2	1	1	1	1	2	1	0	2														14		
17000	41370	4	48	2				2	1	12	8	10	10	12	10	9	11	6	10	20	4														122		
17000	41370	4	48	2				2	2	0	1	1	0	2	2	2	2	2	1	0	0														13		
17000	41380	4	49	2				1	1	21	33	21	27	33	26	21	21	32	15	50	41														341		
17000	41380	4	49	2				1	2	9	5	6	6	5	5	13	10	8	5	4	1														77		
17000	41380	4	49	2				2	1	59	36	32	25	37	32	28	24	24	34	39	24														394		
17000	41380	4	49	2				2	2	4	4	5	6	5	9	7	10	11	10	10	5														86		
17000	41390	4	50	2				1	1	29	12	10	4	10	3	10	5	8	8	10	4														113		
17000	41390	4	50	2				1	2	1	2	0	2	1	1	2	2	2	1	2	0														16		
17000	41390	4	50	2				2	1	3	6	5	5	10	5	7	3	9	7	22	14														96		
17000	41390	4	50	2				2	2	1	1	2	2	0	1	2	2	0	2	2	0														15		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

石川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個別調 査観測 値活用 の別	12・ 24時 間観測 の別	交通量 観測年 月日	天 候	上り・ 下りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
17000	60300	6	127	2				2	1	498	296	82	83	94	67	68	78	74	110	130	99													1679		
17000	60300	6	127	2				2	2	7	7	8	3	7	6	5	5	8	8	8	4	1											69			
17000	60310	6	128	2				1	1	27	17	21	18	10	9	9	11	15	9	8	21											175				
17000	60310	6	128	2				1	2	0	1	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0											9				
17000	60310	6	128	2				2	1	20	12	15	10	12	13	11	13	8	11	13	9											147				
17000	60310	6	128	2				2	2	0	0	0	1	2	1	1	1	2	2	0	0											10				
17000	60320	6	129	2				1	1	8	5	11	5	4	4	9	7	4	7	5	7											76				
17000	60320	6	129	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1										2				
17000	60320	6	129	2				2	1	10	8	8	10	5	6	5	2	4	4	10	8											80				
17000	60320	6	129	2				2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0											4				
17000	60330	6	131	2				1	1	27	31	20	19	20	16	15	16	18	23	24	26											255				
17000	60330	6	131	2				1	2	0	1	1	0	1	0	2	2	2	0	1												12				
17000	60330	6	131	2				2	1	23	24	15	22	16	19	16	16	22	22	40	20											255				
17000	60330	6	131	2				2	2	0	1	1	2	0	0	0	1	2	2	0	0											9				
17000	60340	6	132	1	0	1	20211005	1	1	1	208	216	189	199	216	208	219	198	166	170	231	159										2379				
17000	60340	6	132	1	0	1	20211005	1	1	2	11	14	16	20	17	13	20	18	13	16	13	4										175				
17000	60340	6	132	1	0	1	20211005	1	2	1	125	163	175	189	195	173	213	167	172	186	260	152										2170				
17000	60340	6	132	1	0	1	20211005	1	2	2	18	11	9	17	18	11	18	12	11	17	5	1										148				
17000	60350	6	133	2				1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11											262				
17000	60350	6	133	2				1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2											32				
17000	60350	6	133	2				2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13											255				
17000	60350	6	133	2				2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1											29				
17000	60360	6	134	2				1	1	82	114	67	62	93	93	68	76	82	106	114	115											1072				
17000	60360	6	134	2				1	2	2	3	8	9	4	7	6	8	4	3	0	1											55				
17000	60360	6	134	2				2	1	505	300	83	84	95	68	69	79	76	111	132	100											1702				
17000	60360	6	134	2				2	2	7	8	8	3	7	6	5	5	8	8	4	1											70				
17000	60370	6	137	2				1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11											262				
17000	60370	6	137	2				1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2											32				
17000	60370	6	137	2				2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13											255				
17000	60370	6	137	2				2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1											29				
17000	60390	6	140	1	0	1	20211005	1	1	1	332	301	164	182	192	158	171	144	180	153	243	221										2441				
17000	60390	6	140	1	0	1	20211005	1	1	2	7	30	27	25	21	6	15	15	13	13	5	8										185				
17000	60390	6	140	1	0	1	20211005	1	2	1	345	229	174	161	168	124	112	154	214	140	302	199										2322				
17000	60390	6	140	1	0	1	20211005	1	2	2	16	35	28	15	17	11	14	3	12	4	2											168				
17000	60400	6	141	1	0	1	20211005	1	1	1	140	156	54	60	40	42	61	56	63	110	73	54										909				
17000	60400	6	141	1	0	1	20211005	1	1	2	12	6	7	5	7	4	6	5	5	7	1	2										67				
17000	60400	6	141	1	0	1	20211005	1	2	1	60	78	55	50	45	38	49	44	63	121	120	64										787				
17000	60400	6	141	1	0	1	20211005	1	2	2	1	2	8	6	8	4	9	6	3	7	2	0										56				
17000	60410	6	142	1	0	1	20211005	1	1	1	86	114	71	64	86	57	72	84	95	84	178	131										1122				
17000	60410	6	142	1	0	1	20211005	1	1	2	7	16	14	6	7	9	8	17	18	18	5	3										128				
17000	60410	6	142	1	0	1	20211005	1	2	1	197	199	82	75	53	79	70	83	98	85	93	74											1188			
17000	60410	6	142	1	0	1	20211005	1	2	2	25	22	13	13	10	9	9	11	15	9	5	2										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

石川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通単位区間番号	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	車種区分	上り・下りの別	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		
17000	60740	6	162	1	0	1	20211005	1	2	1	460	564	302	262	236	215	232	209	235	290	269	230												3504			
17000	60740	6	162	1	0	1	20211005	1	2	2	10	8	13	15	7	5	19	12	14	16	7	5											131				
17000	60750	6	163	1	0	1	20211005	1	1	1	51	28	16	19	20	2	11	20	24	17	20	20											248				
17000	60750	6	163	1	0	1	20211005	1	1	2	3	1	2	4	2	0	1	2	1	3	0	0											19				
17000	60750	6	163	1	0	1	20211005	1	2	1	39	16	18	23	19	4	11	19	28	29	41	22											269				
17000	60750	6	163	1	0	1	20211005	1	2	2	8	2	0	6	2	0	5	0	2	3	0	0											28				
17000	60760	6	165	1	0	1	20211005	1	1	1	61	41	31	23	34	35	23	26	37	24	56	24											415				
17000	60760	6	165	1	0	1	20211005	1	1	2	6	6	12	10	5	7	4	5	9	4	3	1											72				
17000	60760	6	165	1	0	1	20211005	1	2	1	55	52	32	29	37	28	31	38	36	35	50	26											449				
17000	60760	6	165	1	0	1	20211005	1	2	2	5	9	14	3	5	5	4	5	7	9	3	0											69				
17000	60770	6	165	2				1	1	1	84	47	32	25	23	27	20	26	30	27	36	28											405				
17000	60770	6	165	2				1	2	5	5	5	4	5	2	3	4	5	2	2	0												42				
17000	60770	6	165	2				2	1	47	32	30	26	19	23	19	24	23	26	61	36												366				
17000	60770	6	165	2				2	2	8	5	11	8	5	4	5	5	2	5	1	0												59				
17000	60780	6	165	1	0	1	20211005	1	1	1	177	132	92	100	110	88	84	96	125	136	206	160											1506				
17000	60780	6	165	1	0	1	20211005	1	1	2	0	8	8	11	11	1	6	5	11	15	5	2												83			
17000	60780	6	165	1	0	1	20211005	1	2	1	204	148	91	86	88	77	93	92	99	117	150	124											1369				
17000	60780	6	165	1	0	1	20211005	1	2	2	3	8	5	10	4	5	6	4	13	7	1	0											66				
17000	60810	6	167	1	0	1	20211005	1	1	1	4	7	7	4	3	7	6	10	7	9	3	2											69				
17000	60810	6	167	1	0	1	20211005	1	1	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0											8				
17000	60810	6	167	1	0	1	20211005	1	2	1	4	7	4	8	9	6	11	4	6	9	7	1											76				
17000	60810	6	167	1	0	1	20211005	1	2	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1	0											9				
17000	60820	6	169	2				1	1	73	85	62	58	72	89	87	59	78	80	94	68												905				
17000	60820	6	169	2				1	2	3	8	7	8	6	3	10	7	5	5	9	4												75				
17000	60820	6	169	2				2	1	82	97	41	77	69	67	61	61	99	70	136	72												932				
17000	60820	6	169	2				2	2	14	6	2	6	9	10	7	7	9	7	8	2												87				
17000	60830	6	169	2				1	1	156	105	113	106	124	88	122	117	102	140	182	172												1527				
17000	60830	6	169	2				1	2	2	6	5	7	3	3	4	6	7	4	7	4												58				
17000	60830	6	169	2				2	1	279	279	118	146	130	100	109	112	102	141	151	151												1818				
17000	60830	6	169	2				2	2	3	5	5	4	4	4	8	3	2	9	3	3												53				
17000	60840	6	170	1	0	1	20211005	1	1	1	89	75	51	52	50	55	48	66	86	66	89	67											794				
17000	60840	6	170	1	0	1	20211005	1	1	2	3	2	2	4	0	1	4	1	5	0	0												23				
17000	60840	6	170	1	0	1	20211005	1	2	1	125	78	53	45	55	39	43	44	57	65	78	60											742				
17000	60840	6	170	1	0	1	20211005	1	2	2	3	2	2	1	1	0	1	2	1	2	2												18				
17000	60850	6	171	2				1	1	27	30	15	15	20	16	19	15	20	19	38	31												265				
17000	60850	6	171	2				1	2	0	2	1	4	2	0	0	2	1	0	2	0												14				
17000	60850	6	171	2				2	1	25	28	13	14	16	19	16	15	25	23	33	23												250				
17000	60850	6	171	2				2	2	0	2	1	3	4	3	2	1	2	2	2	0												22				
17000	60860	6	172	1	0	1	20211005	1	1	1	24	24	15	13	19	19	23	22	23	31	40	29											282				
17000	60860	6	172	1	0	1	20211005	1	1	2	1	3	0	1	1	0	2	0	2	4	0	1											15				
17000	60860	6	172	1	0	1	20211005	1	2	1	55	28	27	12	18	15	19	21	24	24	27	22											292				
17000	60860	6	172	1	0	1	20211005	1	2	2	1	2	3	2	2	0	1	2	4	2	0	0											19				

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

石川県

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
17000	60870	6	173	2					1	1	90	138	68	65	46	26	76	81	77	68	90	80			905		
17000	60870	6	173	2					1	2	6	6	6	8	4	4	3	4	6	6	1	3			57		
17000	60870	6	173	2					2	1	116	84	77	68	43	36	67	81	74	86	88	53			873		
17000	60870	6	173	2					2	2	3	4	5	5	3	3	4	1	6	1	2			42			
17000	60880	6	165	2					1	1	45	76	60	57	69	75	61	69	102	94	166	119			993		
17000	60880	6	165	2					1	2	0	2	5	3	3	4	3	4	4	6	4	3			41		
17000	60880	6	165	2					2	1	143	117	63	59	77	69	64	69	94	79	102	79			1015		
17000	60880	6	165	2					2	2	1	6	6	5	4	1	6	3	4	3	2	2			43		
17000	60900	6	173	2					1	1	45	76	60	57	69	75	61	69	102	94	166	119			993		
17000	60900	6	173	2					1	2	0	2	5	3	3	4	3	4	4	6	4	3			41		
17000	60900	6	173	2					2	1	143	117	63	59	77	69	64	69	94	79	102	79			1015		
17000	60900	6	173	2					2	2	1	6	6	5	4	1	6	3	4	3	2	2			43		
17000	60910	6	174	1	0	1	20211005		1	1	1	490	361	231	250	268	267	337	265	406	183	216	182			3456	
17000	60910	6	174	1	0	1	20211005		1	1	2	1	10	9	12	6	3	12	8	1	6	0	6			74	
17000	60910	6	174	1	0	1	20211005		1	2	1	300	368	275	299	263	274	284	262	340	247	359	251			3522	
17000	60910	6	174	1	0	1	20211005		1	2	2	5	10	8	14	15	5	13	11	4	5	1	1			92	
17000	60920	6	176	1	0	1	20211005		1	1	1	351	325	187	175	158	183	174	196	203	252	472	314			2990	
17000	60920	6	176	1	0	1	20211005		1	1	2	47	82	75	79	63	27	78	63	66	34	13	4			631	
17000	60920	6	176	1	0	1	20211005		1	2	1	512	298	168	197	151	167	168	180	206	227	337	257			2868	
17000	60920	6	176	1	0	1	20211005		1	2	2	43	75	97	92	85	46	73	79	77	55	16	13			751	
17000	60930	6	176	1	0	1	20211005		1	1	1	283	237	156	184	203	213	166	219	190	240	352	290			2733	
17000	60930	6	176	1	0	1	20211005		1	1	2	34	95	69	69	44	27	84	62	54	35	5	8			586	
17000	60930	6	176	1	0	1	20211005		1	2	1	345	292	235	221	194	217	179	198	188	225	389	248			2931	
17000	60930	6	176	1	0	1	20211005		1	2	2	33	56	67	65	53	37	53	66	65	50	13	6			564	
17000	60940	6	177	2					1	1	20	17	17	24	20	19	28	28	15	28	28	11			255		
17000	60940	6	177	2					1	2	1	2	2	4	4	3	4	3	0	4	1	2			30		
17000	60940	6	177	2					2	1	27	27	15	27	19	21	24	28	16	17	16	12			249		
17000	60940	6	177	2					2	2	2	1	4	4	3	1	4	2	3	2	3	1			30		
17000	60950	6	178	2					1	1	70	49	40	41	40	33	42	38	36	26	36	37			488		
17000	60950	6	178	2					1	2	5	7	5	5	2	5	3	6	5	5	1	3			52		
17000	60950	6	178	2					2	1	58	36	17	27	24	36	27	56	43	52	72	28			476		
17000	60950	6	178	2					2	2	3	4	2	4	5	5	4	5	7	7	5	2			53		
17000	60960	6	179	1	0	1	20211005		1	1	1	559	570	467	407	419	377	389	425	431	481	527	453			5505	
17000	60960	6	179	1	0	1	20211005		1	1	2	16	16	20	15	12	12	14	27	23	16	5	6			182	
17000	60960	6	179	1	0	1	20211005		1	2	1	399	376	300	372	351	350	388	402	461	458	594	556			5007	
17000	60960	6	179	1	0	1	20211005		1	2	2	3	1	3	2	2	1	4	1	3	4	1	1			26	
17000	60970	6	179	1	0	1	20211005		1	1	1	415	563	392	295	335	349	318	364	361	416	581	505			4894	
17000	60970	6	179	1	0	1	20211005		1	1	2	31	24	35	21	20	14	25	31	25	31	24	13			294	
17000	60970	6	179	1	0	1	20211005		1	2	1	563	494	328	192	121	321	468	375	315	413	408	262			4260	
17000	60970	6	179	1	0	1	20211005		1	2	2	7	44	13	13	6	6	3	12	4	4	3	4			119	
17000	60980	6	179	1	0	1	20211005		1	1	1	126	123	111	125	149	130	107	119	141	118	194	98			1541	
17000	60980	6	179	1	0	1	20211005		1	1	2	12	16	14	8	7	11	6	10	6	9	2	6			107	

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

石川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査	単位数	区間	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		
														17000	61090	6	192	1	0	1	20211005	1	1	1	2	7	3	1	2	1	2	2	1	2	1	5			
17000	61090	6	192	1	0	1	20211005	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0											3					
17000	61090	6	192	1	0	1	20211005	1	2	1	4	2	1	2	1	3	2	2	7	0	2	1												27					
17000	61090	6	192	1	0	1	20211005	1	2	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0												3					
17000	61100	6	192	2							1	1	53	48	43	37	40	37	46	58	39	60	80	70									611						
17000	61100	6	192	2							1	2	5	6	9	3	5	5	9	7	2	9	6	4									70						
17000	61100	6	192	2							2	1	108	50	54	37	38	34	48	53	48	46	58	56									630						
17000	61100	6	192	2							2	2	6	3	11	6	2	5	5	6	7	12	5	8									76						
17000	61110	6	193	1	0	1	20211005	1	1	1	230	262	217	207	205	254	264	239	265	256	343	301												3043					
17000	61110	6	193	1	0	1	20211005	1	1	2	19	19	14	12	8	8	7	7	14	10	5	10											133						
17000	61110	6	193	1	0	1	20211005	1	2	1	296	254	249	255	267	257	239	263	265	273	300	276												3194					
17000	61110	6	193	1	0	1	20211005	1	2	2	8	20	21	10	13	10	8	8	11	14	13	9											145						
17000	61130	6	194	1	0	1	20211005	1	1	1	1086	696	499	577	549	673	680	710	754	704	1036	808												8772					
17000	61130	6	194	1	0	1	20211005	1	1	2	58	102	120	95	105	55	79	107	81	59	8	18												887					
17000	61130	6	194	1	0	1	20211005	1	2	1	990	995	643	648	652	607	518	628	605	615	1116	956												8973					
17000	61130	6	194	1	0	1	20211005	1	2	2	44	97	124	87	84	58	99	70	85	70	55	24											897						
17000	61150	6	194	1	0	1	20211005	1	1	1	1286	1054	850	1204	420	1150	772	813	844	826	501	821											10541						
17000	61150	6	194	1	0	1	20211005	1	1	2	34	53	55	55	40	42	40	41	26	28	12	10											436						
17000	61150	6	194	1	0	1	20211005	1	2	1	803	869	680	704	899	692	783	863	876	939	996	2025											11129						
17000	61150	6	194	1	0	1	20211005	1	2	2	34	43	49	86	40	40	47	31	27	43	15	2											457						
17000	61160	6	194	1	0	1	20211005	1	1	1	991	773	779	573	736	677	700	687	706	746	846	677												8891					
17000	61160	6	194	1	0	1	20211005	1	1	2	13	10	45	131	52	38	8	14	33	41	30	10											425						
17000	61160	6	194	1	0	1	20211005	1	2	1	750	736	717	692	687	713	655	758	768	735	767	807												8785					
17000	61160	6	194	1	0	1	20211005	1	2	2	36	46	53	20	15	25	47	48	38	9	3	3											343						
17000	61170	6	194	1	0	1	20211005	1	1	1	793	650	246	339	260	345	300	338	364	300	549	450												4934					
17000	61170	6	194	1	0	1	20211005	1	1	2	56	99	116	104	78	96	98	92	78	63	40	38											958						
17000	61170	6	194	1	0	1	20211005	1	2	1	169	913	505	96	683	339	324	343	328	412	660	612											5384						
17000	61170	6	194	1	0	1	20211005	1	2	2	26	60	59	63	97	389	81	105	83	42	30	30											1065						
17000	61180	6	195	1	0	1	20211005	1	1	1	453	451	311	309	329	337	324	325	344	361	378	392											4314						
17000	61180	6	195	1	0	1	20211005	1	1	2	27	27	31	45	40	34	35	41	27	32	29	13											381						
17000	61180	6	195	1	0	1	20211005	1	2	1	318	324	292	307	327	338	304	302	312	304	374	346											3848						
17000	61180	6	195	1	0	1	20211005	1	2	2	21	21	26	23	26	22	35	23	25	13	9	10											254						
17000	61190	6	195	1	0	1	20211005	1	1	1	265	259	304	382	378	463	252	286	365	420	503	467											4344						
17000	61190	6	195	1	0	1	20211005	1	1	2	17	23	26	18	23	23	21	21	21	14	10	3											220						
17000	61190	6	195	1	0	1	20211005	1	2	1	503	611	377	416	390	476	265	339	409	418	517	467											5188						
17000	61190	6	195	1	0	1	20211005	1	2	2	17	26	38	32	25	24	11	15	25	15	8	5											241						
17000	61200	6	196	1	0	1	20211005	1	1	1	593	418	268	248	291	307	273	312	323	320	447	411											4211						
17000	61200	6	196	1	0	1	20211005	1	1	2	17	62	39	56	35	25	45	48	51	42	23	6											449						
17000	61200	6	196	1	0	1	20211005	1	2	1	425	486	330	292	305	312	298	321	366	371	550	456											4512						
17000	61200	6	196	1	0	1	20211005	1	2	2	51	43	41	38	43	35	46	37	36	35	19	11											435						
17000	61210	6	196	1	0	1	20211005	1	1	1	207	156	109	79	100	80	116	86	107	130	182	163											1515						
17000	61210	6	196	1	0	1	20211005	1	1	2	15	13	33	37	32	19	30	27	42	24	11	11											294						

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

石川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時間 観測 の別	交通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	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			
											109	127	92	91	97	90	93	123	100	117	189	122	1350														
17000	61210	6	196	1	0	1	20211005	1	2	1	109	127	92	91	97	90	93	123	100	117	189	122	1350														
17000	61210	6	196	1	0	1	20211005	1	2	2	33	26	33	31	25	24	23	15	19	12	10	1	252														
17000	61220	6	196	2				1	1	1	268	244	175	200	196	189	204	179	229	195	262	233	2574														
17000	61220	6	196	2				1	2	1	17	23	34	28	37	30	34	36	51	48	28	11	377														
17000	61220	6	196	2				2	1	2	251	344	196	217	172	178	179	213	214	215	302	257	2738														
17000	61220	6	196	2				2	2	2	35	44	39	31	42	24	42	28	40	26	15	16	382														
17000	61230	6	197	1	0	1	20211005	1	1	1	453	493	292	261	220	242	242	226	268	230	307	235	3469														
17000	61230	6	197	1	0	1	20211005	1	1	2	14	20	30	24	23	16	23	22	9	8	6	4	199														
17000	61230	6	197	1	0	1	20211005	1	2	1	312	352	260	283	262	277	246	277	318	349	412	386	3734														
17000	61230	6	197	1	0	1	20211005	1	2	2	16	28	30	48	20	12	29	36	42	7	12	6	286														
17000	61240	6	198	1	0	1	20211005	1	1	1	201	220	139	149	152	147	149	136	148	158	243	184	2026														
17000	61240	6	198	1	0	1	20211005	1	1	2	4	15	9	6	4	1	5	7	6	6	4	4	71														
17000	61240	6	198	1	0	1	20211005	1	2	1	149	175	130	129	138	162	114	142	133	163	237	189	1861														
17000	61240	6	198	1	0	1	20211005	1	2	2	8	6	14	7	7	5	3	5	8	3	3	2	71														
17000	61250	6	200	1	0	1	20211005	1	1	1	500	538	499	500	486	497	433	484	499	697	958	840	6931														
17000	61250	6	200	1	0	1	20211005	1	1	2	66	83	89	82	66	53	58	76	68	59	31	13	744														
17000	61250	6	200	1	0	1	20211005	1	2	1	1164	1020	633	608	546	605	588	563	570	640	818	656	8411														
17000	61250	6	200	1	0	1	20211005	1	2	2	48	55	73	70	87	47	97	86	57	79	48	26	773														
17000	61260	6	200	1	0	1	20211005	1	1	1	695	607	364	610	377	490	390	441	476	488	1622	491	7051														
17000	61260	6	200	1	0	1	20211005	1	1	2	31	79	97	124	76	89	73	99	70	75	29	24	866														
17000	61260	6	200	1	0	1	20211005	1	2	1	943	882	501	503	422	389	377	499	509	486	769	542	6822														
17000	61260	6	200	1	0	1	20211005	1	2	2	98	139	121	105	94	62	75	107	64	60	30	19	974														
17000	61280	6	200	1	0	1	20211005	1	1	1	868	767	647	621	771	666	633	692	815	688	868	773	8809														
17000	61280	6	200	1	0	1	20211005	1	1	2	18	30	48	45	30	35	32	71	23	49	18	9	408														
17000	61280	6	200	1	0	1	20211005	1	2	1	945	1041	722	350	1613	312	216	1294	770	795	966	903	9927														
17000	61280	6	200	1	0	1	20211005	1	2	2	21	77	2	35	34	7	49	6	38	5	8	3	285														
17000	61290	6	200	1	0	2	20211005	1	1	1	445	392	294	283	282	250	271	317	360	398	587	526	393	275	155	119	77	61	39	20	22	22	46	172	4405	5806	
17000	61290	6	200	1	0	2	20211005	1	1	2	3	11	12	19	11	8	19	24	22	25	19	5	7	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	178	190		
17000	61290	6	200	1	0	2	20211005	1	2	1	674	764	355	345	293	284	256	292	344	378	468	406	265	159	67	61	49	38	13	16	13	22	36	210	4859	5808	
17000	61290	6	200	1	0	2	20211005	1	2	2	24	18	10	15	8	8	13	15	14	4	6	12	7	2	0	0	0	0	0	2	0	1	3	4	147	166	
17000	61300	6	201	1	0	1	20211005	1	1	1	456	440	242	255	258	229	236	236	178	313	402	347	3592												3592		
17000	61300	6	201	1	0	1	20211005	1	1	2	23	40	28	39	37	27	117	61	52	38	26	59	547											547			
17000	61300	6	201	1	0	1	20211005	1	2	1	284	276	285	368	262	280	212	255	252	356	483	331	3644												3644		
17000	61300	6	201	1	0	1	20211005	1	2	2	65	70	55	45	43	21	36	42	22	42	9	2	452												452		
17000	61310	6	205	2				1	1	1	81	113	66	61	92	92	67	74	81	105	112	113	1057												1057		
17000	61310	6	205	2				1	2	2	2	3	8	8	4	7	6	8	4	3	0	1	54												54		
17000	61310	6	205	2				2	1	498	296	82	83	94	67	68	78	74	110	130	99	1679														1679	
17000	61310	6	205	2				2	2	7	7	8	3	7	6	5	5	8	8	4	1	69														69	
17000	61320	6	206	2				1	1	9	4	7	4	5	3	5	5	9	14	3	2	70														70	
17000	61320	6	206	2				1	2	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	5														5	
17000	61320	6	206	2				2	1	6	7	5	12	2	3	6	4	6	5	4	3	63														63	
17000	61320	6	206	2				2	2	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	5														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

石川県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和 3年度 交通 量観 測・ 非観 測の 別	個 別 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				
17000	61330	6	207	1	0	1	20211005	1	1	1	360	402	282	246	236	179	237	197	233	264	234	233													3103			
17000	61330	6	207	1	0	1	20211005	1	1	2	18	42	27	29	31	18	20	19	25	25	15	20													289			
17000	61330	6	207	1	0	1	20211005	1	2	1	255	268	207	156	229	215	170	168	273	339	381	306														2967		
17000	61330	6	207	1	0	1	20211005	1	2	2	32	28	30	31	24	38	28	30	42	44	23	21														371		
17000	61340	6	209	1	0	1	20211005	1	1	1	569	709	554	483	357	451	383	344	400	465	468	552														5735		
17000	61340	6	209	1	0	1	20211005	1	1	2	24	52	71	65	47	32	73	78	71	54	11	10														588		
17000	61340	6	209	1	0	1	20211005	1	2	1	362	326	281	314	359	350	249	309	374	381	505	377														4187		
17000	61340	6	209	1	0	1	20211005	1	2	2	29	15	62	60	52	23	65	53	66	50	17	8														500		
17000	61350	6	210	1	0	1	20211005	1	1	1	107	159	123	132	123	138	111	124	164	194	259	261														1895		
17000	61350	6	210	1	0	1	20211005	1	1	2	2	5	3	4	2	2	4	2	3	7	6	1														41		
17000	61350	6	210	1	0	1	20211005	1	2	1	368	373	152	144	125	104	110	104	122	180	175	109															2066	
17000	61350	6	210	1	0	1	20211005	1	2	2	5	6	5	6	4	1	2	0	7	3	1															46		
17000	61360	6	211	2				1	1	1	72	83	43	47	47	41	49	52	54	60	85	74														707		
17000	61360	6	211	2				1	2	5	20	9	14	8	6	6	9	6	6	6	4	3														96		
17000	61360	6	211	2				2	1	136	73	59	54	32	35	40	47	50	63	78	51															718		
17000	61360	6	211	2				2	2	9	6	12	10	5	6	10	6	6	8	6	3															87		
17000	61370	6	212	2				1	1	73	53	40	34	39	37	32	41	35	44	67	76															571		
17000	61370	6	212	2				1	2	3	11	7	11	11	5	9	7	12	5	7	4															92		
17000	61370	6	212	2				2	1	78	78	56	27	32	33	45	31	53	43	79	43															598		
17000	61370	6	212	2				2	2	7	12	8	10	8	6	7	6	11	10	5	1															91		
17000	61380	6	213	2				1	1	18	23	30	27	25	29	30	21	23	28	41	35															330		
17000	61380	6	213	2				1	2	0	0	4	4	2	3	4	5	4	3	1	0															30		
17000	61380	6	213	2				2	1	51	45	26	22	30	33	30	23	24	40	26	20															370		
17000	61380	6	213	2				2	2	2	0	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1															33		
17000	61400	6	214	2				1	1	24	23	17	25	20	11	22	18	11	17	18	8															214		
17000	61400	6	214	2				1	2	2	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	3															10		
17000	61400	6	214	2				2	1	23	9	18	23	23	8	13	18	23	18	17	17															210		
17000	61400	6	214	2				2	2	1	1	2	2	0	0	1	1	1	1	1	0															10		
17000	61410	6	215	1	0	1	20211005	1	1	1	562	222	310	185	154	179	205	195	213	206	289	178														2898		
17000	61410	6	215	1	0	1	20211005	1	1	2	13	17	18	12	17	7	12	12	14	9	10	4														145		
17000	61410	6	215	1	0	1	20211005	1	2	1	371	197	200	204	220	206	221	209	238	266	395	339															3066	
17000	61410	6	215	1	0	1	20211005	1	2	2	10	7	15	15	23	11	19	25	17	21	14	6															183	
17000	61420	6	215	2				1	1	700	433	414	450	415	355	496	427	469	479	523	538																5699	
17000	61420	6	215	2				1	2	197	222	295	193	183	159	166	228	212	130	85	75																2145	
17000	61420	6	215	2				2	1	707	500	382	456	459	397	452	415	512	538	557	444																5819	
17000	61420	6	215	2				2	2	102	140	224	294	242	233	177	197	185	200	137	115																2246	
17000	61430	6	215	2				1	1	664	488	377	421	481	255	408	445	321	493	558	557																5468	
17000	61430	6	215	2				1	2	188	231	313	278	275	121	191	231	143	178	87	77																2313	
17000	61430	6	215	2				2	1	604	409	387	390	478	266	410	503	362	545	607	527																5488	
17000	61430	6	215	2				2	2	120	172	258	290	311	114	181	255	159	202	151	125																2338	
17000	61440	6	215	2				1	1	664	488	377	421	481	255	408	445	321	493	558	557																5468	
17000	61440	6	215	2				1	2	188	231	313	278	275	121	191	231	143	178	87	77																2313	

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

石川県

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		
17000	61440	6	215	2					2	1	604	409	387	390	478	266	410	503	362	545	607	527													5488		
17000	61440	6	215	2					2	2	120	172	258	290	311	114	181	255	159	202	151	125												2338			
17000	61450	6	215	2					1	1	347	226	224	249	215	221	222	263	269	285	344	313												3178			
17000	61450	6	215	2					1	2	162	190	233	256	220	173	180	180	170	155	96	67												2082			
17000	61450	6	215	2					2	1	242	186	202	207	236	219	245	244	237	271	271	312												2878			
17000	61450	6	215	2					2	2	103	125	183	212	190	137	161	158	153	138	116	97												1773			
17000	61460	6	216	2					1	1	13	5	10	5	4	4	9	7	4	7	5	7												80			
17000	61460	6	216	2					1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1												2			
17000	61460	6	216	2					2	1	12	8	8	11	5	6	5	2	4	4	10	8												83			
17000	61460	6	216	2					2	2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0												4			
17000	61470	6	217	1	0	1	20211005		1	1	362	331	298	376	355	345	295	338	376	372	500	321												4269			
17000	61470	6	217	1	0	1	20211005		1	1	13	34	19	20	18	14	15	11	15	23	9	5												196			
17000	61470	6	217	1	0	1	20211005		1	2	336	350	257	301	317	264	315	253	269	312	395	411												3780			
17000	61470	6	217	1	0	1	20211005		1	2	17	24	31	15	17	10	16	21	14	20	6	6												197			
17000	61480	6	218	1	0	1	20211005		1	1	60	60	46	44	45	37	50	35	58	70	93	69												667			
17000	61480	6	218	1	0	1	20211005		1	1	2	4	4	6	5	5	3	4	8	2	11	2	4											58			
17000	61480	6	218	1	0	1	20211005		1	2	114	85	49	42	15	56	40	43	55	65	74	41												679			
17000	61480	6	218	1	0	1	20211005		1	2	2	4	5	9	6	8	6	3	5	4	3	4	1											58			
17000	61490	6	219	2					1	1	67	39	31	36	37	37	32	32	33	32	54	60												490			
17000	61490	6	219	2					1	2	5	7	5	7	5	7	3	9	8	5	5	3												69			
17000	61490	6	219	2					2	1	90	58	36	25	27	39	30	26	33	44	40	39												487			
17000	61490	6	219	2					2	2	3	4	8	7	7	3	5	4	9	5	1	0												56			
17000	61500	6	221	1	0	1	20211005		1	1	34	30	21	29	28	29	33	33	20	32	25	15												329			
17000	61500	6	221	1	0	1	20211005		1	1	2	0	4	2	2	1	1	1	1	4	0	0												17			
17000	61500	6	221	1	0	1	20211005		1	2	34	34	21	37	27	17	9	43	15	39	33	8												317			
17000	61500	6	221	1	0	1	20211005		1	2	2	4	1	3	2	1	2	1	3	5	2	0												25			
17000	61510	6	221	2					1	1	51	29	36	37	34	36	34	26	35	44	51	66												479			
17000	61510	6	221	2					1	2	6	6	5	1	4	4	2	2	5	3	2	2												42			
17000	61510	6	221	2					2	1	80	55	37	37	38	32	33	50	44	64	31													533			
17000	61510	6	221	2					2	2	4	4	3	4	5	4	4	3	4	5	4	0												44			
17000	61520	6	222	1	0	1	20211005		1	1	9	8	11	5	7	10	7	14	11	9	3													101			
17000	61520	6	222	1	0	1	20211005		1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0												1			
17000	61520	6	222	1	0	1	20211005		1	2	1	8	16	5	7	16	9	13	10	11	9	6	2											112			
17000	61520	6	222	1	0	1	20211005		1	2	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0												3			
17000	61530	6	223	2					1	1	30	19	31	20	27	13	19	18	31	17	42	28												295			
17000	61530	6	223	2					1	2	0	1	0	3	0	3	1	2	2	4	0	0												16			
17000	61530	6	223	2					2	1	36	58	24	20	24	15	23	23	24	28	36	20												331			
17000	61530	6	223	2					2	2	1	3	3	1	4	3	1	0	2	4	0	0												22			
17000	61540	6	223	2					1	1	51	39	40	30	27	40	13	25	31	26	41	26												389			
17000	61540	6	223	2					1	2	2	1	2	2	3	2	1	3	0	2	2	2												22			
17000	61540	6	223	2					2	1	44	49	32	21	11	31	18	34	44	38	59	30												411			
17000	61540	6	223	2					2	2	3	3	4	4	0	2	1	2	3	4	0	0												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

石川県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働時間交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
17000	61550	6	225	2						1	1	86	90	69	64	89	76	74	72	62	86	122	96													986			
17000	61550	6	225	2						1	2	7	6	5	7	7	1	8	5	10	12	7	6												81				
17000	61550	6	225	2						2	1	128	104	61	45	50	75	53	62	50	59	77	81												845				
17000	61550	6	225	2						2	2	12	7	21	10	14	2	8	11	4	7	7	4												107				
17000	61560	6	225	1	0	1	20211005			1	1	35	28	21	28	40	39	32	23	39	36	32	41												394				
17000	61560	6	225	1	0	1	20211005			1	1	2	0	4	2	1	1	3	1	0	1	1	1												17				
17000	61560	6	225	1	0	1	20211005			1	2	1	62	43	28	40	37	35	38	26	38	28	57	32											464				
17000	61560	6	225	1	0	1	20211005			1	2	2	0	1	3	2	3	2	5	3	4	1	2	1											27				
17000	61570	6	226	1	0	1	20211005			1	1	76	87	38	36	31	28	37	37	42	37	80	44												573				
17000	61570	6	226	1	0	1	20211005			1	1	2	4	4	5	1	3	3	6	5	6	3	1	0											41				
17000	61570	6	226	1	0	1	20211005			1	2	1	67	54	41	40	34	35	47	99	68	39	55	26											605				
17000	61570	6	226	1	0	1	20211005			1	2	2	3	6	3	2	2	3	6	1	3	0	0												35				
17000	61580	6	226	1	0	1	20211005			1	1	135	138	69	66	60	89	66	58	79	66	127	91												1044				
17000	61580	6	226	1	0	1	20211005			1	1	2	5	9	17	10	14	1	10	13	12	6	5	5											107				
17000	61580	6	226	1	0	1	20211005			1	2	1	93	76	57	57	62	89	72	76	105	83	166	83												1019			
17000	61580	6	226	1	0	1	20211005			1	2	2	2	11	12	16	8	6	10	10	11	10	2	0												98			
17000	61590	6	227	2						1	1	24	32	20	12	25	21	15	17	14	26	35	23													264			
17000	61590	6	227	2						1	2	4	3	4	2	2	3	4	4	4	3	4	2													39			
17000	61590	6	227	2						2	1	33	44	20	25	20	25	22	20	16	19	36	22													302			
17000	61590	6	227	2						2	2	4	3	3	5	2	5	4	4	4	4	4	2													43			
17000	61600	6	227	2						1	1	129	133	83	101	89	112	85	91	90	111	238	168														1430		
17000	61600	6	227	2						1	2	8	6	6	11	6	6	2	7	6	8	6	2													74			
17000	61600	6	227	2						2	1	210	171	120	110	137	105	122	91	104	132	178	129														1609		
17000	61600	6	227	2						2	2	4	10	7	5	5	0	6	5	13	8	10	0													73			
17000	61610	6	229	2						1	1	53	64	47	30	41	40	51	43	53	53	101	89														665		
17000	61610	6	229	2						1	2	3	5	9	6	6	4	6	9	4	6	3	3													64			
17000	61610	6	229	2						2	1	109	89	54	27	38	38	34	49	52	66	67	38														661		
17000	61610	6	229	2						2	2	17	17	26	17	19	6	30	19	19	25	6	3														204		
17000	61620	6	229	2						1	1	108	94	69	48	51	49	58	61	67	58	99	55															817	
17000	61620	6	229	2						1	2	6	6	9	10	6	4	4	7	7	4	5	0															68	
17000	61620	6	229	2						2	1	59	63	64	41	59	67	63	59	65	61	91	95															787	
17000	61620	6	229	2						2	2	4	7	6	7	6	11	5	4	6	6	3	3															68	
17000	61630	6	230	2						1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11															262	
17000	61630	6	230	2						1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2															32	
17000	61630	6	230	2						2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13															255	
17000	61630	6	230	2						2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1															29	
17000	61640	6	231	2						1	1	3	11	10	9	10	8	5	9	14	12	25	18															134	
17000	61640	6	231	2						1	2	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0															7	
17000	61640	6	231	2						2	1	33	16	10	3	9	10	9	7	0	21	15	9															142	
17000	61640	6	231	2						2	2	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	2	0															7	
17000	61650	6	232	1	0	1	20211005			1	1	1	148	161	181	185	191	186	157	119	144	205	148														2028		
17000	61650	6	232	1	0	1	20211005			1	1	2	2	3	3	2	4	2	4	2	4	2	0	1														29	

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

石川県

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）																								昼自動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			
												155	255	162	188	180	150	151	125	174	183	199	127	0	164	257	256	297	250	266	320	267	284	201	132			86
17000	61650	6	232	1	0	1	20211005	1	2	1	155	255	162	188	180	150	151	125	174	183	199	127															2049	
17000	61650	6	232	1	0	1	20211005	1	2	2	5	10	5	5	4	1	3	3	2	2	2	2	0													42		
17000	61660	6	232	1	0	2	20211005	1	1	1	164	257	256	297	250	266	320	267	284	201	132	86	66	26	10	11	6	6	4	5	20	58	3077	3507				
17000	61660	6	232	1	0	2	20211005	1	1	2	13	21	13	11	8	8	5	6	9	5	10	8	4	0	1	0	1	1	0	0	0	2	5	117	131			
17000	61660	6	232	1	0	2	20211005	1	2	1	188	232	231	284	301	275	252	272	295	299	298	260	177	102	54	45	19	10	7	2	1	16	19	51	3187	3690		
17000	61660	6	232	1	0	2	20211005	1	2	2	9	14	15	9	16	4	8	8	10	5	6	7	5	2	1	1	1	0	0	0	1	3	1	111	127			
17000	61680	6	233	2				1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	6													49				
17000	61680	6	233	2				1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											1					
17000	61680	6	233	2				2	1	15	8	5	3	1	4	5	4	5	1	4	2												57					
17000	61680	6	233	2				2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											0					
17000	61690	6	233	1	0	1	20211005	1	1	1	24	15	21	10	7	13	10	9	16	17	14	3												159				
17000	61690	6	233	1	0	1	20211005	1	1	2	3	1	3	1	1	0	2	3	0	0	3	1												18				
17000	61690	6	233	1	0	1	20211005	1	2	1	14	10	12	8	14	4	11	13	24	7	17	17												151				
17000	61690	6	233	1	0	1	20211005	1	2	2	1	0	0	2	1	2	2	1	4	1	2	2												18				
17000	61700	6	234	2				1	1	79	78	47	49	45	54	69	44	73	62	102	101													803				
17000	61700	6	234	2				1	2	4	8	11	7	10	4	7	5	14	11	8	6													95				
17000	61700	6	234	2				2	1	115	91	53	51	63	52	58	50	61	62	113	78													847				
17000	61700	6	234	2				2	2	11	6	5	8	11	5	11	11	18	9	2	0													97				
17000	61710	6	236	2				1	1	279	130	111	84	56	53	81	61	78	70	118	101													1222				
17000	61710	6	236	2				1	2	8	16	14	10	8	8	13	7	8	1	3														104				
17000	61710	6	236	2				2	1	159	115	76	95	52	58	59	86	69	87	210	116													1182				
17000	61710	6	236	2				2	2	5	16	12	12	7	14	8	14	8	12	8	6													122				
17000	61720	6	240	2				1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11													262				
17000	61720	6	240	2				1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2													32				
17000	61720	6	240	2				2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13													255				
17000	61720	6	240	2				2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1													29				
17000	61730	6	242	2				1	1	27	17	21	18	10	9	9	11	15	9	8	21													175				
17000	61730	6	242	2				1	2	0	1	0	2	2	0	0	0	2	2	0														9				
17000	61730	6	242	2				2	1	20	12	15	10	12	13	11	13	8	11	13	9													147				
17000	61730	6	242	2				2	2	0	0	0	1	2	1	1	2	2	0	0														10				
17000	61740	6	244	1	0	1	20211005	1	1	1	193	128	57	53	68	56	66	54	65	75	93	71												979				
17000	61740	6	244	1	0	1	20211005	1	1	2	5	9	10	7	8	6	2	8	9	8	2	0												74				
17000	61740	6	244	1	0	1	20211005	1	2	1	111	76	55	62	48	55	63	50	70	72	153	82												897				
17000	61740	6	244	1	0	1	20211005	1	2	2	8	7	10	5	7	4	7	8	5	3	1													73				
17000	61750	6	244	2				1	1	159	128	77	65	54	69	61	51	52	72	108	79													975				
17000	61750	6	244	2				1	2	4	7	8	7	7	5	7	8	8	11	2	1													75				
17000	61750	6	244	2				2	1	109	101	66	66	54	58	64	62	73	86	107	88													934				
17000	61750	6	244	2				2	2	4	8	9	14	8	4	7	7	8	11	5	4													89				
17000	61760	6	244	2				1	1	186	133	67	58	57	61	65	59	77	76	120	68													1027				
17000	61760	6	244	2				1	2	5	8	10	6	14	6	10	10	5	6	2	2													84				
17000	61760	6	244	2				2	1	136	76	65	65	67	65	67	29	102	96	116	82													966				
17000	61760	6	244	2				2	2	10	6	14	6	4	7	6	6	8	6	6	3													82				

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

石川県

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						
17000	61770	6	245	2				1	1	23	23	17	18	21	17	12	29	21	24	54	58																		317	
17000	61770	6	245	2				1	2	1	1	1	0	4	1	0	4	4	2	4	2	4	4														26			
17000	61770	6	245	2				2	1	59	50	28	18	19	13	9	23	18	33	29	45																344			
17000	61770	6	245	2				2	2	3	1	1	3	3	0	0	2	4	3	3	3	3															26			
17000	61780	6	246	1	0	1	20211005	1	1	1	217	127	64	76	81	81	88	77	89	92	119	92															1203			
17000	61780	6	246	1	0	1	20211005	1	1	2	14	27	23	29	16	24	20	20	21	12	4	2															212			
17000	61780	6	246	1	0	1	20211005	1	2	1	140	128	98	77	100	70	91	70	82	129	206	74															1265			
17000	61780	6	246	1	0	1	20211005	1	2	2	16	12	25	15	27	17	22	16	20	20	10	0															200			
17000	61790	6	248	1	0	1	20211005	1	1	1	193	191	181	197	224	194	203	187	212	229	329	268															2608			
17000	61790	6	248	1	0	1	20211005	1	1	2	12	15	18	18	11	13	19	14	7	8	4	2															141			
17000	61790	6	248	1	0	1	20211005	1	2	1	320	256	221	221	204	240	225	241	210	249	250	202																2839		
17000	61790	6	248	1	0	1	20211005	1	2	2	6	20	11	10	19	15	9	13	11	12	5	2															133			
17000	61800	6	249	1	0	1	20211005	1	1	1	101	88	59	48	75	55	45	43	46	65	111	54															790			
17000	61800	6	249	1	0	1	20211005	1	1	2	3	17	6	4	4	4	7	9	5	3	3	4															69			
17000	61800	6	249	1	0	1	20211005	1	2	1	121	119	70	53	42	41	47	41	61	59	83	60															797			
17000	61800	6	249	1	0	1	20211005	1	2	2	3	8	9	7	2	5	5	5	12	8	5	6															75			
17000	61810	6	250	2				1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11																262			
17000	61810	6	250	2				1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2																32			
17000	61810	6	250	2				2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13																255			
17000	61810	6	250	2				2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1																29			
17000	61820	6	251	2				1	1	104	49	35	47	26	19	31	53	27	49	70	44																554			
17000	61820	6	251	2				1	2	5	10	3	5	4	4	3	4	5	10	2	4																59			
17000	61820	6	251	2				2	1	79	59	41	35	37	27	27	47	32	42	59	42																	527		
17000	61820	6	251	2				2	2	4	10	5	6	3	4	4	4	5	8	2	3																58			
17000	61830	6	252	2				1	1	75	58	18	28	47	19	30	35	29	26	70	54																489			
17000	61830	6	252	2				1	2	2	9	15	13	13	1	10	7	6	10	9	1																96			
17000	61830	6	252	2				2	1	101	80	35	23	46	27	39	25	37	51	57	55																576			
17000	61830	6	252	2				2	2	9	11	11	11	8	6	8	6	7	6	5	4																92			
17000	61840	6	253	2				1	1	20	17	17	24	20	19	28	28	15	28	28	11																255			
17000	61840	6	253	2				1	2	1	2	2	4	4	3	4	3	0	4	1	2																30			
17000	61840	6	253	2				2	1	27	27	15	27	19	21	24	28	16	17	16	12																249			
17000	61840	6	253	2				2	2	2	1	4	4	3	1	4	2	3	2	3	1																30			
17000	61850	6	254	1	0	1	20211005	1	1	1	19	17	21	14	18	14	10	14	11	21	35	17																211		
17000	61850	6	254	1	0	1	20211005	1	1	2	1	1	2	0	2	1	1	0	2	6	0	0																16		
17000	61850	6	254	1	0	1	20211005	1	2	1	35	24	16	15	17	16	19	15	8	19	16	14																214		
17000	61850	6	254	1	0	1	20211005	1	2	2	2	0	2	0	3	2	2	0	2	3	3	0																19		
17000	61860	6	255	2				1	1	71	42	28	41	19	24	31	24	16	39	59	33																427			
17000	61860	6	255	2				1	2	0	1	1	3	3	1	2	2	4	1	1	3																	22		
17000	61860	6	255	2				2	1	55	53	36	42	23	31	14	34	31	32	66	53																470			
17000	61860	6	255	2				2	2	3	0	4	1	1	2	3	2	4	2	3	3																	28		
17000	61870	6	256	1	0	1	20211005	1	1	1	47	31	23	31	21	24	21	28	26	36	50	33																371		
17000	61870	6	256	1	0	1	20211005	1	1	2	5	14	9	8	7	3	9	8	8	0	4	0																75		

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

石川県

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			
17000	61870	6	256	1	0	1	20211005	1	2	1	64	36	22	20	22	23	25	29	16	37	29	21														344		
17000	61870	6	256	1	0	1	20211005	1	2	2	9	8	14	13	7	1	9	6	6	4	0	0														77		
17000	61880	6	257	2							20	17	24	20	19	28	28	15	28	28	11															255		
17000	61880	6	257	2							1	2	4	4	3	4	3	0	4	1	2															30		
17000	61880	6	257	2							2	1	27	15	27	19	21	24	28	16	17	16	12													249		
17000	61880	6	257	2							2	2	2	1	4	3	1	4	2	3	2	3	1													30		
17000	61910	6	257	1	0	1	20211005	1	1	1	19	16	12	21	11	24	19	32	22	22	18	5														221		
17000	61910	6	257	1	0	1	20211005	1	1	2	0	0	1	1	3	3	2	1	2	0	0	0														13		
17000	61910	6	257	1	0	1	20211005	1	2	1	12	20	21	18	19	17	22	17	13	11	14	5														189		
17000	61910	6	257	1	0	1	20211005	1	2	2	1	2	1	1	1	0	2	1	0	0	0	1														10		
17000	61920	6	257	2							1	1	20	17	24	20	19	28	28	15	28	28	11													255		
17000	61920	6	257	2							1	2	1	2	2	4	3	4	3	0	4	1	2													30		
17000	61920	6	257	2							2	1	27	27	15	27	19	21	24	28	16	17	16	12												249		
17000	61920	6	257	2							2	2	2	1	4	4	3	1	4	2	3	2	3	1												30		
17000	61930	6	257	2							1	1	20	17	17	24	20	19	28	28	15	28	28	11												255		
17000	61930	6	257	2							1	2	1	2	2	4	3	4	3	0	4	1	2													30		
17000	61930	6	257	2							2	1	27	27	15	27	19	21	24	28	16	17	16	12												249		
17000	61930	6	257	2							2	2	2	1	4	4	3	1	4	2	3	2	3	1												30		
17000	61950	6	257	1	0	1	20211005	1	1	1	126	63	53	56	48	38	48	52	69	60	91	47														751		
17000	61950	6	257	1	0	1	20211005	1	1	2	5	6	7	8	6	4	8	10	3	5	1	1														64		
17000	61950	6	257	1	0	1	20211005	1	2	1	72	64	57	46	67	40	47	53	50	59	67	53															675	
17000	61950	6	257	1	0	1	20211005	1	2	2	8	4	8	10	5	3	9	5	4	2	3	2														63		
17000	61970	6	258	2							1	1	3	3	7	2	3	3	3	5	16	17														70		
17000	61970	6	258	2							1	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0													2		
17000	61970	6	258	2							2	1	22	11	6	8	6	3	3	2	2	3	1													70		
17000	61970	6	258	2							2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0													1		
17000	61980	6	260	2							1	1	18	16	16	22	18	17	24	25	14	26	10													232		
17000	61980	6	260	2							1	2	1	1	0	4	4	3	0	4	1	2														27		
17000	61980	6	260	2							2	1	24	24	14	24	17	19	22	24	15	16	11													225		
17000	61980	6	260	2							2	2	2	1	1	4	3	1	4	2	3	2	3	1												27		
17000	61990	6	262	2							1	1	81	113	66	61	92	67	74	81	105	112	113														1057	
17000	61990	6	262	2							1	2	2	3	8	8	4	7	6	8	4	3	0	1												54		
17000	61990	6	262	2							2	1	498	296	82	83	94	67	68	78	74	110	130	99													1679	
17000	61990	6	262	2							2	2	7	7	8	3	7	6	5	8	8	4	1														69	
17000	62000	6	263	2							1	1	12	4	9	4	4	9	6	4	6	4	6													72		
17000	62000	6	263	2							1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1													2		
17000	62000	6	263	2							2	1	13	7	7	10	4	5	4	2	4	4	9	7												76		
17000	62000	6	263	2							2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0												4		
17000	62020	6	263	1	0	1	20211005	1	1	1	2	5	8	13	12	17	4	4	9	6	12	6															98	
17000	62020	6	263	1	0	1	20211005	1	1	2	3	2	1	1	3	1	0	4	0	4	0	4	0														19	
17000	62020	6	263	1	0	1	20211005	1	2	1	26	20	14	10	11	5	10	11	4	9	7	3															130	
17000	62020	6	263	1	0	1	20211005	1	2	2	0	3	0	0	1	1	3	0	0	1	0	0															9	

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

石川県

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			
17000	62030	6	264	2							1	1	21	18	20	45	14	9	18	24	10	10	17	10													216		
17000	62030	6	264	2							1	2	1	1	2	1	3	2	0	0	2	1	0	1													14		
17000	62030	6	264	2							2	1	23	10	12	18	9	38	15	13	10	8	40	5													201		
17000	62030	6	264	2							2	2	0	0	1	1	1	2	3	0	2	1	2	0														13	
17000	62040	6	265	2							1	1	9	5	13	5	4	4	9	7	4	7	5	7													79		
17000	62040	6	265	2							1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1													2		
17000	62040	6	265	2							2	1	11	8	8	11	5	6	5	2	4	4	10	8													82		
17000	62040	6	265	2							2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0													4		
17000	62050	6	266	2							1	1	15	15	8	5	11	9	16	13	9	15	17	16													149		
17000	62050	6	266	2							1	2	2	2	3	3	2	2	1	2	1	3	2	2													25		
17000	62050	6	266	2							2	1	41	19	11	8	9	11	14	11	6	15	16	5													166		
17000	62050	6	266	2							2	2	1	2	3	3	3	2	3	1	1	3	3	0													25		
17000	62060	6	269	2							1	1	4	2	5	4	3	6	4	2	6	3	5	4													48		
17000	62060	6	269	2							1	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0													2		
17000	62060	6	269	2							2	1	6	5	6	4	4	4	4	2	4	5	3	2														49	
17000	62060	6	269	2							2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0													2		
17000	62070	6	271	2							1	1	61	41	22	10	21	13	14	16	23	21	30	22														294	
17000	62070	6	271	2							1	2	0	3	4	2	3	0	5	4	3	2	4	1													31		
17000	62070	6	271	2							2	1	43	30	20	9	15	25	27	24	28	25	25	22														293	
17000	62070	6	271	2							2	2	4	3	1	4	4	2	6	4	1	2	0	0													31		
17000	62080	6	272	1	0	1	20211005	1	1	1	22	17	27	15	19	26	23	13	20	20	22	24																248	
17000	62080	6	272	1	0	1	20211005	1	1	2	0	1	0	2	0	2	3	0	1	0	0																	12	
17000	62080	6	272	1	0	1	20211005	1	2	1	34	27	29	24	25	15	21	17	18	20	29	6																265	
17000	62080	6	272	1	0	1	20211005	1	2	2	0	0	2	3	1	1	2	1	1	0	0	0																11	
17000	62090	6	273	1	0	1	20211005	1	1	1	2	1	10	2	7	3	1	4	2	4	7	5																48	
17000	62090	6	273	1	0	1	20211005	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
17000	62090	6	273	1	0	1	20211005	1	2	1	11	3	2	4	5	2	7	1	4	5	0	3																47	
17000	62090	6	273	1	0	1	20211005	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															0	
17000	62100	6	275	2							1	1	16	17	9	8	4	7	9	11	9	9	16	12														127	
17000	62100	6	275	2							1	2	0	1	2	2	2	1	2	2	1	2	0	2														17	
17000	62100	6	275	2							2	1	23	15	13	10	12	12	8	10	12	13	16	9														153	
17000	62100	6	275	2							2	2	1	3	3	2	1	2	1	3	3	1	2	1														23	
17000	62110	6	275	2							1	1	16	17	9	8	4	7	9	11	9	9	16	12														127	
17000	62110	6	275	2							1	2	0	1	2	2	2	1	2	2	1	2	0	2														17	
17000	62110	6	275	2							2	1	23	15	13	10	12	12	8	10	12	13	16	9														153	
17000	62110	6	275	2							2	2	1	3	3	2	1	2	1	3	3	1	2	1														23	
17000	62120	6	276	2							1	1	12	4	9	4	4	4	9	6	4	6	4	6														72	
17000	62120	6	276	2							1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1															2	
17000	62120	6	276	2							2	1	13	7	7	10	4	5	4	2	4	4	9	7														76	
17000	62120	6	276	2							2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0														4	
17000	62140	6	276	2							1	1	9	9	3	8	4	2	3	6	5	4	1	3														57	
17000	62140	6	276	2							1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														1	

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。

