

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 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 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	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	859	804	770	620	609	564	476	519	512	573	515	485	303		
17000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	277	284	293	268	208	198	199	205	194	205	180	178	195	226	180	191	192	227	236	165	153	177	208	274	2689	5113
17000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	606	595	428	471	498	544	516	609	679	856	1032	802	452	253	172	81	68	32	26	28	23	26	48	254	7636	9099
17000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	233	231	293	240	249	228	196	200	256	233	199	156	220	221	257	198	235	205	181	164	215	194	216	268	2714	5288
17000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	805	766	677	551	524	512	413	449	459	501	481	469	255	193	95	65	53	32	20	25	29	28	79	437	6607	7918
17000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	260	317	259	238	197	194	205	187	213	180	179	178	195	215	184	190	188	226	234	154	159	164	218	279	2607	5013
17000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	645	636	387	399	422	449	470	520	621	718	956	698	375	223	122	73	52	26	26	25	25	22	37	215	6921	8142
17000	20	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	241	220	273	254	235	223	197	187	227	221	216	161	196	233	195	180	226	219	175	161	206	198	202	258	2655	5104
17000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	709	664	458	393	383	342	327	364	433	451	540	478	248	154	94	69	40	41	21	22	23	23	64	345	5542	6686
17000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	255	306	269	212	191	199	202	210	211	198	178	184	193	202	176	170	183	222	230	143	149	154	181	261	2615	4879
17000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	738	647	370	355	370	361	395	366	478	530	755	601	292	169	94	64	43	24	18	15	23	17	29	255	5966	7009
17000	30	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	243	227	270	266	237	209	207	207	203	219	224	167	180	234	171	172	207	192	164	148	182	173	164	244	2679	4910
17000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	834	774	485	427	464	498	450	518	689	773	916	761	424	212	150	91	49	44	31	21	19	26	61	262	7589	8979
17000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	279	262	285	221	192	195	207	238	228	216	209	194	181	182	172	162	203	246	248	159	144	173	196	259	2726	5051
17000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1036	865	751	603	616	587	563	525	574	585	760	685	344	185	116	75	46	35	32	13	25	25	54	393	8150	9493
17000	40	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	302	302	328	305	253	222	230	219	217	215	210	177	208	248	188	182	209	184	151	165	143	161	181	257	2980	5257
17000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	841	772	532	492	523	532	471	566	755	815	977	797	451	220	177	98	57	50	32	23	16	31	58	225	8073	9511
17000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	266	258	273	230	194	188	211	237	239	228	220	196	195	189	183	162	221	270	254	167	163	181	200	250	2740	5175
17000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1054	903	768	648	627	603	583	576	616	587	699	652	344	176	110	75	45	36	34	16	26	28	62	414	8316	9682
17000	50	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	300	314	351	307	260	238	224	218	204	207	200	155	223	242	187	193	210	178	153	144	140	177	173	265	2978	5263
17000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	839	736	542	497	527	539	492	575	786	837	997	797	434	221	169	95	54	50	32	23	16	31	63	244	8164	9596
17000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	258	262	262	234	188	199	215	229	238	229	228	188	191	192	183	165	220	266	256	165	163	188	205	246	2730	5170
17000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	1068	913	769	676	639	600	595	563	610	574	675	646	350	176	117	77	43	39	36	16	24	27	61	399	8328	9693
17000	60	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	311	312	357	301	283	256	212	226	212	201	200	154	217	241	197	194	199	188	176	140	139	190	176	275	3025	5357
17000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	637	583	486	466	516	507	464	575	757	822	929	746	418	219	170	93	50	51	33	19	18	28	60	230	7488	8877
17000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	236	227	233	221	196	191	204	216	239	228	241	215	220	225	220	169	248	276	270	178	168	192	205	237	2647	5255
17000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	946	869	744	682	606	609	596	568	583	563	611	578	339	178	110	73	42	37	27	17	20	31	55	379	7955	9263
17000	70	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	287	315	342	313	282	245	206	242	212	202	196	151	226	239	225	219	203	198	190	146	150	209	165	282	2993	5445
17000	71	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	637	583	486	466	516	507	464	575	757	822	929	746	418	219	170	93	50	51	33	19	18	28	60	230	7488	8877
17000	71	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	236	227	233	221	196	191	204	216	239	228	241	215	220	225	220	169	248	276	270	178	168	192	205	237	2647	5255
17000	71	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	946	869	744	682	606	609	596	568	583	563	611	578	339	178	110	73	42	37	27	17	20	31	55	379	7955	9263
17000	71	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	287	315	342	313	282	245	206	242	212	202	196	151	226	239	225	219	203	198	190	146	150	209	165	282	2993	5445
17000	72	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	560	506	446	443	489	464	447	572	716	798	877	684	392	221	158	88	50	53	33	19	19	27	60	209	7002	8331
17000	72	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	231	213	219	228	192	196	193	217	229	216	231	208	235	219	219	180	253	270	278	192	165	186	211	237	2573	5218
17000	72	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	835	816	703	655	563	621	567	541	564	527	573	535	346	163	106	77	44	27	30	18	17	31	52	332	7500	8743
17000	72	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	278	321	345	311	274	248	192	235	203	193	195	153	222	236	228	207	204	204	190	148	141	200	170	280	2948	5378
17000	73	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	560	506	446	443	489	464	447	572	716	798	877	684	392	221	158	88	50	53	33	19	19	27	60	209	7002	8331
17000	73	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	231	213	219	228	192	196	193	217	229	216	231	208	235	219	219	180	253	270	278	192	165	186	211	237	2573	5218
17000	73	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	835	816	703	655	563	621	567	541	564	527	573	535	346	163	106	77	44	27	30	18	17	31	52	332	7500	8743
17000	73	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	278	321	345	311	274	248	192	235	203	193	195</															

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	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	337	354	347	354	393	372	352	477	609	664	723	559	296	193	154	79	51	53	26	19	14	23	46	159	5541	6654			
17000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	209	189	199	198	187	202	181	184	197	210	211	205	224	210	218	190	267	278	261	191	176	195	216	229	2372	5027			
17000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	622	636	576	536	478	504	462	439	465	429	424	419	262	119	91	66	37	26	24	16	15	32	52	281	5990	7011			
17000	80	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	241	301	329	306	251	243	173	216	185	179	180	149	216	239	227	197	205	197	178	153	127	192	171	257	2753	5112			
17000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	350	362	362	354	411	367	360	488	613	698	714	561	288	194	154	75	49	54	24	18	16	22	49	169	5640	6752			
17000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	212	192	202	192	192	210	180	186	189	211	223	199	229	209	217	189	274	271	264	182	196	179	222	218	2388	5038			
17000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	619	646	575	559	473	513	474	446	468	449	435	441	279	130	92	64	40	29	19	20	16	34	48	264	6098	7133			
17000	90	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	238	302	334	305	264	234	182	216	188	181	176	164	212	229	237	199	201	198	174	150	132	190	179	252	2784	5137			
17000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	276	293	318	320	329	319	326	424	507	590	634	461	251	178	130	69	46	49	28	14	12	24	47	164	4797	5809			
17000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	188	178	195	178	197	225	186	195	190	202	200	197	231	221	212	197	290	280	251	190	183	194	222	231	2331	5033			
17000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	470	516	489	498	426	463	401	415	422	414	403	367	285	109	91	61	31	26	16	21	15	30	40	213	5284	6222			
17000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	252	265	348	309	268	243	170	220	180	188	170	178	186	240	246	198	192	208	191	152	136	181	172	209	2791	5102			
17000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	319	344	332	308	356	307	351	429	500	577	616	421	240	163	139	64	55	49	23	15	17	28	52	159	4860	5864			
17000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	2	189	172	196	176	191	218	203	182	191	197	188	214	227	221	209	196	296	308	254	189	201	201	215	221	2317	5055			
17000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	1	423	487	481	483	430	461	422	424	458	451	423	377	294	124	94	60	44	28	12	22	13	36	42	202	5320	6291			
17000	110	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	264	254	341	336	255	260	178	210	195	197	165	191	185	216	242	212	194	206	208	157	134	178	157	187	2846	5122			
17000	10010	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	592	397	318	371	340	309	329	336	359	351	379	352	276	208	149	100	56	36	22	21	19	35	86	308	4433	5749			
17000	10010	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	133	122	186	178	147	113	111	107	106	83	50	34	40	53	56	52	40	49	50	49	58	76	112	140	1370	2145			
17000	10010	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	332	306	315	328	308	317	322	349	387	392	524	466	312	221	146	89	51	33	24	21	19	23	48	188	4346	5521			
17000	10010	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	69	112	164	171	167	152	143	154	147	124	78	56	52	58	54	48	42	40	31	38	43	57	83	100	1537	2183			
17000	10020	3	8	1	0	1	20211021	6	1	1	2067	1888	1218	1233	1179	1173	1264	1202	1338	1446	1950	1807														17765			
17000	10020	3	8	1	0	1	20211021	6	1	2	231	188	269	259	222	193	186	140	155	121	93	58														2115			
17000	10020	3	8	1	0	1	20211021	6	2	1	2077	1557	1335	1325	1228	1224	1263	1370	1471	1547	1940	1538															17875		
17000	10020	3	8	1	0	1	20211021	6	2	2	63	111	209	216	196	179	196	171	159	126	82	64															1772		
17000	10030	3	8	1	0	1	20211005	6	1	1	1900	1547	1351	1357	1325	1248	1286	1249	1404	1582	2201	2243															18693		
17000	10030	3	8	1	0	1	20211005	6	1	2	214	196	278	237	194	158	147	149	160	144	90	88															2055		
17000	10030	3	8	1	0	1	20211005	6	2	1	2610	1571	1373	1286	1214	1284	1214	1285	1506	1457	1792	1453															18045		
17000	10030	3	8	1	0	1	20211005	6	2	2	110	144	209	234	216	193	195	203	214	213	161	68															2160		
17000	10040	3	8	1	0	1	20211005	6	1	1	1203	996	894	888	907	915	952	890	1015	1075	1437	1571															12743		
17000	10040	3	8	1	0	1	20211005	6	1	2	170	172	237	210	154	126	121	130	117	146	58	59															1700		
17000	10040	3	8	1	0	1	20211005	6	2	1	1309	863	1044	970	885	897	901	894	1072	1025	1114	1004																11978	
17000	10040	3	8	1	0	1	20211005	6	2	2	70	111	184	204	204	166	179	170	190	148	91	67															1784		
17000	10050	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	1542	1297	1164	1153	1169	1220	1226	1236	1311	1335	1730	1627	1323	864	662	424	247	166	120	89	74	106	288	716	16010	21089			
17000	10050	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	187	208	291	253	226	162	157	186	177	154	141	235	162	141	101	79	55	69	64	71	70	100	138	172	2377	3599			
17000	10050	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	1638	1481	1408	1191	1138	1098	1085	1176	1298	1267	1279	1246	969	569	466	310	189	135	111	104	104	176	326	1015	15305	19779			
17000	10050	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	131	147	143	140	251	226	250	253	252	217	164	177	87	41	38	33	27	28	25	30	28	31	50	124	2351	2893			
17000	10060	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	2511	2030	1712	1575	1568	1605	1681	1728	1794	1604	2301	2421	1856	1269	910	601	364	247	183	148	139	211	416	1220	22530	30094			
17000	10060	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	171	191	318	310	255	197	214	240	181	136	71	37	31	46	44	37	39	48	48	47	54	67	81	195	2321	3058			
17000	10060	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	2142	2042	1637	1651	1608	1603	1643	1699	1887	1984	1920	1971	1408	892	683	433	264	190	152	152	149	232	470	1460	21787	28272			
17000	10060	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	116	160	257	276	255	191	231	236	198	173	80	41	42	38	42	33	32	42	32	35	37	44	55	136	2214	2782			

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 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 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					
										2482	2339	1764	1555	1512	1595	1668	1619	1774	1841	2335	2227	1761	1257	864	587	359	230	163	115	116	155	354	1289					
17000	10070	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	2482	2339	1764	1555	1512	1595	1668	1619	1774	1841	2335	2227	1761	1257	864	587	359	230	163	115	116	155	354	1289	22711	29961		
17000	10070	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	264	299	425	389	354	290	306	321	315	282	158	107	96	103	101	102	87	88	90	89	93	127	207	289	3510	4982		
17000	10070	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	2347	2174	1759	1671	1650	1671	1648	1676	1764	1878	2203	2024	1566	1118	788	504	288	191	136	111	105	170	396	1559	22465	29397		
17000	10070	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	260	285	412	426	383	314	355	378	347	305	184	107	118	101	106	78	76	83	81	91	82	122	174	288	3756	5156		
17000	10080	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	2092	1742	1372	1245	1249	1306	1340	1348	1419	1501	1815	1738	1310	883	629	431	258	171	133	102	117	160	326	1204	18167	23891		
17000	10080	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	209	281	348	349	302	265	266	288	295	249	144	106	104	122	123	99	86	81	86	86	97	130	182	263	3102	4561		
17000	10080	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	1476	1458	1284	1299	1302	1305	1297	1335	1365	1408	1429	1294	1290	986	704	478	280	183	125	97	83	120	273	1069	16252	21940		
17000	10080	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	190	221	306	319	294	238	256	280	245	224	131	76	91	89	95	74	70	83	88	93	92	130	159	235	2780	4079		
17000	10090	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	1741	1513	1438	1336	1402	1475	1460	1439	1549	1564	1827	1762	1329	938	664	469	254	179	172	123	115	152	295	1121	18506	24317		
17000	10090	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	93	104	167	167	148	130	119	142	146	111	68	74	55	46	38	39	30	28	23	34	41	50	49	108	1469	2010		
17000	10090	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	1732	1604	1359	1322	1341	1386	1427	1455	1467	1417	1604	1716	1466	1038	709	493	305	208	139	114	99	144	312	1264	17830	24121		
17000	10090	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	69	89	157	160	126	126	114	114	104	87	52	51	42	25	22	16	15	11	14	19	15	18	30	89	1249	1565		
17000	10100	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	1652	1423	1127	1116	1088	1100	1027	1064	1131	1184	1753	1487	1208	773	512	323	183	133	105	71	57	78	183	752	15152	19530		
17000	10100	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	175	242	280	304	286	213	251	287	288	259	183	101	85	90	86	76	65	59	53	68	69	90	125	189	2869	3924		
17000	10100	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	2065	1592	1061	984	1026	1112	1158	1149	1185	1215	1486	1486	1249	861	637	438	248	148	87	70	68	102	208	1061	15519	20696		
17000	10100	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	172	240	300	298	249	209	240	228	212	185	114	62	62	68	69	55	47	43	45	49	47	73	113	160	2509	3340		
17000	10110	3	8	1	0	1	20211130	6	1	1	2487	1971	1034	944	917	960	999	943	1160	1099	941	1302														15227		
17000	10110	3	8	1	0	1	20211130	6	1	2	161	161	231	249	245	182	193	206	219	196	113	83														2239		
17000	10110	3	8	1	0	1	20211130	6	2	1	1687	1595	1016	957	964	996	929	996	1097	1140	1822	1836															15035	
17000	10110	3	8	1	0	1	20211130	6	2	2	200	219	334	294	285	181	195	216	180	164	112	67															2447	
17000	10120	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	1617	1084	673	705	681	682	703	734	845	875	1170	975	783	479	344	211	141	77	43	35	31	44	131	644	10744	13707		
17000	10120	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	133	192	224	267	236	168	225	230	236	205	137	91	82	77	74	67	60	48	55	58	67	86	111	144	2344	3273		
17000	10120	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	1205	941	745	732	709	707	742	773	839	925	1367	1235	941	652	474	353	188	114	73	50	36	58	140	471	10920	14470		
17000	10120	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	162	234	287	286	243	164	210	224	200	166	113	67	63	72	73	65	55	49	40	40	42	56	101	136	2356	3148		
17000	10130	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	1848	1397	917	833	781	752	777	817	959	1041	1560	1162	870	509	289	167	118	71	41	36	32	54	143	789	12844	15963		
17000	10130	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	162	189	240	251	225	182	225	222	229	191	129	85	84	92	84	71	64	51	58	66	71	98	122	160	2330	3351		
17000	10130	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	1960	1355	875	733	713	709	759	772	858	951	1407	1197	900	546	383	235	119	73	69	39	33	61	163	713	12289	15623		
17000	10130	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	164	227	273	290	246	190	201	227	213	205	137	83	69	79	73	64	57	64	41	40	43	58	99	132	2456	3267		
17000	10140	3	8	1	0	1	20211000	6	1	1	1423	1144	770	703	716	662	639	704	755	906	1295	1021															10738	
17000	10140	3	8	1	0	1	20211000	6	1	2	103	181	210	249	187	153	205	178	189	149	139	91															2034	
17000	10140	3	8	1	0	1	20211021	6	2	1	1808	1162	766	627	558	648	707	751	768	880	1202	974															10851	
17000	10140	3	8	1	0	1	20211021	6	2	2	137	164	230	240	174	184	168	173	177	155	134	57															1993	
17000	10150	3	8	1	0	2	20211000	6	1	1	773	619	513	516	503	440	448	483	562	591	852	698	455	287	186	124	82	51	32	24	24	37	92	370	6998	8762		
17000	10150	3	8	1	0	2	20211000	6	1	2	123	151	188	211	187	154	166	179	178	155	112	77	89	94	83	70	62	51	52	61	69	95	121	141	1881	2869		
17000	10150	3	8	1	0	2	20211000	6	2	1	1101	690	483	434	412	440	474	514	548	560	686	641	493	330	232	146	84	58	39	30	26	40	94	359	6983	8914		
17000	10150	3	8	1	0	2	20211000	6	2	2	139	169	222	245	202	164	158	183	176	148	114	78	70	75	71	67	59	60	42	39	40	50	91	123	1998	2785		
17000	10160	3	8	1	0	2	20211005	6	1	1	690	481	482	522	524	483	496	526	622	594	676	674	450	292	190	130	79	41	40	22	28	28	69	299	6770	8438		
17000	10160	3	8	1	0	2	20211005	6	1	2	113	129	173	197	173	132	139	175	155	145	110	58	107	99	86	68	63	66	65	79	101	137	138	1699	2774			
17000	10160	3	8	1	0	2	20211005	6	2	1	640	602	536	521	528	474	464	530	499	601	634	635	489	320	206	155	82	48	33	30	27	40	70	241	6664	8405		
17000	10160	3	8	1	0	2	20211005	6	2	2	123	162	195	242	202	153	148	17																				

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	10370	3	159	1	0	2	20211021	6	1	1	352	299	229	257	250	252	246	259	228	255	394	356	148			85	56
17000	10370	3	159	1	0	2	20211021	6	1	2	30	24	30	32	29	16	20	22	16	17	14	8	11	10	0	2	0	0	2	0	3	3	11	258	300			
17000	10370	3	159	1	0	2	20211021	6	2	1	353	269	198	203	270	247	231	264	292	278	359	310	188	96	66	35	41	16	18	6	7	21	56	110	3274	3934		
17000	10370	3	159	1	0	2	20211021	6	2	2	13	25	33	26	25	20	12	16	17	22	9	2	2	5	2	1	0	1	4	5	2	2	8	13	220	265		
17000	10380	3	159	1	0	1	20211021	6	1	1	282	254	175	186	186	193	175	216	208	223	370	273														2741		
17000	10380	3	159	1	0	1	20211021	6	1	2	44	38	43	47	41	16	36	37	29	24	12	6														373		
17000	10380	3	159	1	0	1	20211021	6	2	1	373	249	193	215	223	166	210	239	200	204	288	224														2784		
17000	10380	3	159	1	0	1	20211021	6	2	2	22	43	43	46	43	22	45	35	30	33	13	6														381		
17000	10390	3	159	1	0	1	20211021	6	1	1	248	188	127	150	115	151	131	164	172	147	282	205														2080		
17000	10390	3	159	1	0	1	20211021	6	1	2	34	35	32	41	31	14	28	18	20	15	12	6														286		
17000	10390	3	159	1	0	1	20211021	6	2	1	336	209	128	157	166	128	153	169	168	155	202	172														2143		
17000	10390	3	159	1	0	1	20211021	6	2	2	17	33	37	32	35	21	23	29	18	19	15	5														284		
17000	10400	3	159	1	0	2	20211000	6	1	1	189	147	117	127	120	128	134	158	175	237	146		84	48	34	22	11	7	5	3	3	8	17	57	1806	2105		
17000	10400	3	159	1	0	2	20211000	6	1	2	16	13	17	18	16	13	12	15	18	18	9	3	1	1	1	2	1	2	3	3	3	3	4	7	168	199		
17000	10400	3	159	1	0	2	20211000	6	2	1	219	158	140	142	123	122	125	135	142	132	190	141	66	40	22	16	12	5	6	4	5	10	25	87	1769	2067		
17000	10400	3	159	1	0	2	20211000	6	2	2	9	24	17	16	16	13	18	17	15	11	11	7	4	1	0	0	1	2	2	1	3	3	5	5	174	201		
17000	10410	3	159	2	1	1	20211005	1	1	1	213	184	174	205	242	259	219	237	272	402	335															2989		
17000	10410	3	159	2	1	1	20211005	1	1	2	14	29	21	19	18	9	25	24	22	15	14	9													219			
17000	10410	3	159	2	1	1	20211005	1	2	1	321	249	230	212	222	228	220	220	233	277	304	229														2945		
17000	10410	3	159	2	1	1	20211005	1	2	2	15	19	19	19	14	17	24	13	21	16	9	7													193			
17000	10420	3	159	1	0	1	20211005	6	1	1	449	478	321	440	519	572	577	521	625	592	768	786														6648		
17000	10420	3	159	1	0	1	20211005	6	1	2	24	38	32	34	30	22	22	35	32	24	14	6														313		
17000	10420	3	159	1	0	1	20211005	6	2	1	572	515	514	507	490	481	477	510	498	542	652	562															6320	
17000	10420	3	159	1	0	1	20211005	6	2	2	15	15	30	25	12	16	16	19	15	13	7	6														189		
17000	10430	3	159	1	0	2	20211000	6	1	1	1389	1250	867	807	799	790	819	818	906	962	1388	1228	935	626	427	290	160	96	61	49	46	71	139	495	12023	15418		
17000	10430	3	159	1	0	2	20211000	6	1	2	116	108	130	111	94	73	73	78	88	76	56	27	22	17	15	11	14	13	11	17	21	37	80	1030	1299			
17000	10430	3	159	1	0	2	20211000	6	2	1	1448	1000	893	874	800	792	792	854	935	997	1357	1058	688	430	300	166	83	50	45	41	30	69	184	824	11800	14710		
17000	10430	3	159	1	0	2	20211000	6	2	2	75	82	112	114	98	72	87	101	103	79	54	36	28	18	13	7	8	12	9	12	19	38	71	1013	1256			
17000	10440	3	159	1	0	2	20211000	6	1	1	746	666	552	533	486	490	488	498	555	630	997	879	579	377	285	166	102	60	41	32	24	38	74	334	7520	9632		
17000	10440	3	159	1	0	2	20211000	6	1	2	33	35	48	43	39	26	29	35	39	37	40	30	14	10	6	4	2	6	3	2	4	4	8	25	434	522		
17000	10440	3	159	1	0	2	20211000	6	2	1	1181	764	572	505	462	491	464	513	575	609	751	632	456	303	215	146	86	55	27	17	21	35	107	516	7519	9503		
17000	10440	3	159	1	0	2	20211000	6	2	2	33	43	49	46	41	26	38	41	39	29	20	12	10	6	4	4	2	2	4	4	4	4	6	20	417	487		
17000	10450	3	159	1	0	2	20211000	6	1	1	1381	1157	932	808	751	794	763	793	895	1019	1422	1261	752	498	365	217	129	66	54	48	46	62	166	747	11976	15126		
17000	10450	3	159	1	0	2	20211000	6	1	2	59	55	109	110	114	53	90	88	89	88	62	33	21	18	12	10	5	3	4	7	5	5	11	38	950	1089		
17000	10450	3	159	1	0	2	20211000	6	2	1	1373	1365	975	819	687	756	747	767	910	1027	1440	1345	884	539	345	228	127	82	43	31	26	40	92	511	12211	15159		
17000	10450	3	159	1	0	2	20211000	6	2	2	90	121	155	133	118	73	118	116	108	75	54	38	23	15	9	8	5	3	5	6	7	16	54	1199	1355			
17000	10460	3	159	1	0	2	20211000	6	1	1	1867	1330	1095	984	933	1012	959	1000	1110	1279	1693	1477	918	591	435	259	147	76	57	44	41	66	187	906	14739	18466		
17000	10460	3	159	1	0	2	20211000	6	1	2	65	76	141	126	123	68	108	98	94	97	65	28	21	14	11	10	3	3	5	4	4	6	15	51	1089	1236		
17000	10460	3	159	1	0	2	20211000	6	2	1	1747	1708	1174	1003	869	994	971	1014	1100	1283	1752	1619	1058	645	437	282	154	92	53	33	28	42	112	641	15234	18811		
17000	10460	3	159	1	0	2	20211000	6	2	2	54	87	108	102	73	47	82	83	74	41	30	26	13	9	7	3	4	5	3	3	6	8	15	46	807	929		

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	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	40800	4	25	1	0	1	20211005	1	1	1	632	781	621	645	644	655	672	682	750	715	872	745			8414										
17000	40800	4	25	1	0	1	20211005	1	1	2	30	57	28	49	35	50	33	42	29	29	22	14			418										
17000	40800	4	25	1	0	1	20211005	1	2	1	789	690	685	614	708	663	680	624	668	708	868	721			8418										
17000	40800	4	25	1	0	1	20211005	1	2	2	31	30	71	65	55	40	72	77	53	48	32	12			586										
17000	40810	4	25	2					1	1	1060	808	499	416	445	416	423	487	548	709	690				6914										
17000	40810	4	25	2					1	2	107	143	205	190	205	149	151	181	213	182	134	118			1978										
17000	40810	4	25	2					2	1	722	541	428	447	450	418	450	511	505	538	725	792			6527										
17000	40810	4	25	2					2	2	152	204	237	216	204	128	206	188	183	158	119	65			2060										
17000	40820	4	25	1	0	1	20211005	1	1	1	661	742	539	453	492	428	436	490	503	489	632	524			6389										
17000	40820	4	25	1	0	1	20211005	1	1	2	52	77	82	73	69	37	55	65	48	36	23	17			634										
17000	40820	4	25	1	0	1	20211005	1	2	1	619	517	414	416	491	415	443	487	495	556	834	737			6424										
17000	40820	4	25	1	0	1	20211005	1	2	2	58	55	91	88	78	50	66	63	70	39	26	27			711										
17000	40830	4	25	1	0	1	20211005	1	1	1	751	487	298	308	278	352	311	329	372	390	531	555			4962										
17000	40830	4	25	1	0	1	20211005	1	1	2	59	97	84	104	83	61	86	76	86	45	28	13			822										
17000	40830	4	25	1	0	1	20211005	1	2	1	655	529	389	366	330	314	311	347	373	453	686	468			5221										
17000	40830	4	25	1	0	1	20211005	1	2	2	57	78	88	104	90	69	87	94	73	52	28	22			842										
17000	40840	4	25	1	0	1	20211005	1	1	1	546	375	276	322	338	278	299	331	362	360	610	474			4571										
17000	40840	4	25	1	0	1	20211005	1	1	2	56	55	53	61	36	46	37	60	63	38	15	6			526										
17000	40840	4	25	1	0	1	20211005	1	2	1	670	470	308	271	237	243	233	219	276	263	596	374			4160										
17000	40840	4	25	1	0	1	20211005	1	2	2	54	63	108	108	109	53	119	110	101	82	46	17			970										
17000	40850	4	25	1	0	1	20211005	1	1	1	783	478	306	335	301	349	320	378	370	437	753	501			5311										
17000	40850	4	25	1	0	1	20211005	1	1	2	60	83	125	128	96	59	104	113	94	62	43	30			997										
17000	40850	4	25	1	0	1	20211005	1	2	1	1160	574	406	378	337	394	370	380	352	418	723	526			6018										
17000	40850	4	25	1	0	1	20211005	1	2	2	114	133	161	152	120	91	135	103	115	75	47	26			1272										
17000	40860	4	25	1	0	1	20211005	1	1	1	205	255	222	244	298	237	279	262	260	295	332	241			3130										
17000	40860	4	25	1	0	1	20211005	1	1	2	9	11	14	13	9	6	14	5	11	8	8	5			113										
17000	40860	4	25	1	0	1	20211005	1	2	1	243	325	340	380	379	301	353	312	316	365	417	357			4088										
17000	40860	4	25	1	0	1	20211005	1	2	2	17	22	17	19	16	11	12	12	11	6	11			165											
17000	40880	4	26	1	0	1	20211005	1	1	1	69	47	55	71	52	52	56	55	67	70	61	26			681										
17000	40880	4	26	1	0	1	20211005	1	1	2	0	2	7	5	11	2	3	4	6	2	0	0			42										
17000	40880	4	26	1	0	1	20211005	1	2	1	36	52	63	91	52	77	51	54	50	79	51	26			682										
17000	40880	4	26	1	0	1	20211005	1	2	2	4	4	3	4	4	0	10	5	2	5	1	0			42										
17000	40890	4	26	2					1	1	162	131	84	71	68	80	77	70	70	101	140	101			1155										
17000	40890	4	26	2					1	2	7	12	15	11	5	8	7	5	13	8	10	4			105										
17000	40890	4	26	2					2	1	122	124	94	72	69	76	85	70	71	90	138	136			1147										
17000	40890	4	26	2					2	2	6	13	13	11	7	6	8	4	30	8	2	4			112										
17000	40900	4	26	1	0	1	20211005	1	1	1	165	155	162	207	199	172	165	146	171	204	205	155			2106										
17000	40900	4	26	1	0	1	20211005	1	1	2	27	26	31	23	25	12	18	26	29	16	10	3			246										
17000	40900	4	26	1	0	1	20211005	1	2	1	243	218	175	145	121	127	157	174	189	212	186	87			2034										
17000	40900	4	26	1	0	1	20211005	1	2	2	30	29	38	40	40	24	42	46	53	40	31	9			422										

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	41120	4	38	1	0	1	20211005	1	1	1	7	23	13	20	13	13	15	14	15	12	12	10															167	
17000	41120	4	38	1	0	1	20211005	1	1	2	1	5	1	1	1	0	2	1	1	1	0	1														15		
17000	41120	4	38	1	0	1	20211005	1	2	1	18	14	12	26	7	6	15	14	27	13	8	4														164		
17000	41120	4	38	1	0	1	20211005	1	2	2	2	1	2	1	3	0	1	1	3	2	0	0														16		
17000	41140	4	39	2				1	1	1	92	132	133	136	121	107	120	133	146	155	134	97														1506		
17000	41140	4	39	2				1	2	2	2	6	4	16	10	2	5	15	10	12	9	2														93		
17000	41140	4	39	2				2	1	114	132	149	135	146	156	116	118	156	164	176	98															1660		
17000	41140	4	39	2				2	2	4	10	10	10	8	5	20	9	10	9	2																105		
17000	41160	4	39	1	0	1	20211005	1	1	1	130	165	92	106	102	84	115	114	100	113	166	137															1424	
17000	41160	4	39	1	0	1	20211005	1	1	2	14	13	15	14	16	2	14	15	8	12	1	2														126		
17000	41160	4	39	1	0	1	20211005	1	2	1	222	178	113	91	114	93	96	120	120	104	141	76															1468	
17000	41160	4	39	1	0	1	20211005	1	2	2	4	15	11	19	14	5	13	20	14	8	6	2														131		
17000	41170	4	39	1	0	1	20211005	1	1	1	373	359	551	181	176	164	199	176	232	240	373	334															3358	
17000	41170	4	39	1	0	1	20211005	1	1	2	20	46	48	42	26	13	38	46	34	20	16	7														356		
17000	41170	4	39	1	0	1	20211005	1	2	1	515	370	244	201	221	212	176	223	240	279	344	182															3207	
17000	41170	4	39	1	0	1	20211005	1	2	2	13	40	53	41	37	25	37	43	33	27	12	3														364		
17000	41180	4	39	1	0	1	20211005	1	1	1	269	163	80	108	98	76	115	97	111	137	207	130															1591	
17000	41180	4	39	1	0	1	20211005	1	1	2	5	7	9	6	10	5	10	9	9	6	3	1														80		
17000	41180	4	39	1	0	1	20211005	1	2	1	239	233	122	125	98	113	92	99	149	135	238	170															1813	
17000	41180	4	39	1	0	1	20211005	1	2	2	13	14	5	10	10	6	14	3	12	8	6	0														101		
17000	41190	4	39	1	0	1	20211005	1	1	1	336	324	248	270	228	234	245	230	250	277	362	322															3326	
17000	41190	4	39	1	0	1	20211005	1	1	2	35	26	25	26	15	21	2	14	14	18	9	1														206		
17000	41190	4	39	1	0	1	20211005	1	2	1	358	320	211	217	220	230	224	232	288	300	380	260															3240	
17000	41190	4	39	1	0	1	20211005	1	2	2	6	28	13	16	23	10	19	17	20	15	7	1															175	
17000	41220	4	40	1	0	1	20211005	1	1	1	62	32	19	24	22	13	27	28	13	17	17	6														280		
17000	41220	4	40	1	0	1	20211005	1	1	2	3	3	3	3	2	2	1	3	3	4	2	1														30		
17000	41220	4	40	1	0	1	20211005	1	2	1	12	18	24	38	25	21	25	25	16	27	34	30															295	
17000	41220	4	40	1	0	1	20211005	1	2	2	2	5	2	3	3	2	2	3	2	2	2	1														29		
17000	41230	4	40	2				1	1	1	24	16	18	18	20	18	14	16	16	21	24	14														219		
17000	41230	4	40	2				1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	0	1														16		
17000	41230	4	40	2				2	1	32	14	15	21	17	11	13	17	13	11	29	20															213		
17000	41230	4	40	2				2	2	1	1	0	0	2	0	1	1	2	1	2	0															11		
17000	41240	4	43	2				1	1	18	16	16	22	18	17	24	25	14	26	26	10																232	
17000	41240	4	43	2				1	2	1	1	0	4	4	3	0	3	0	4	1	2															27		
17000	41240	4	43	2				2	1	24	24	14	24	17	19	22	24	15	16	15	11															225		
17000	41240	4	43	2				2	2	2	1	1	4	3	1	4	2	3	2	3	1															27		
17000	41250	4	43	2				1	1	18	16	16	22	18	17	24	25	14	26	26	10															232		
17000	41250	4	43	2				1	2	1	1	0	4	4	3	4	3	0	4	1	2															27		
17000	41250	4	43	2				2	1	24	24	14	24	17	19	22	24	15	16	15	11															225		
17000	41250	4	43	2				2	2	2	1	1	4	3	1	4	2	3	2	3	1															27		

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 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	41810	4	60	2				1	1	242	234	223	229	198	161	162	175	234	214	268	265																	2605		
17000	41810	4	60	2				1	2	43	30	19	15	31	30	36	26	17	12	10	10																279			
17000	41810	4	60	2				2	1	570	379	161	180	153	139	164	147	176	207	251	202																	2729		
17000	41810	4	60	2				2	2	33	28	30	41	30	21	31	39	34	46	44	10																	387		
17000	41820	4	60	1	0	1	20211005	1	1	1	668	553	324	313	277	278	301	291	332	393	479	430																4639		
17000	41820	4	60	1	0	1	20211005	1	1	2	30	45	80	73	58	47	59	58	67	69	49	21																656		
17000	41820	4	60	1	0	1	20211005	1	2	1	429	405	347	294	266	254	269	273	285	358	487	596																4263		
17000	41820	4	60	1	0	1	20211005	1	2	2	76	83	91	82	69	52	50	44	35	33	30	24																669		
17000	41830	4	60	1	0	1	20211005	1	1	1	877	835	355	370	360	327	358	364	444	506	633	540																5969		
17000	41830	4	60	1	0	1	20211005	1	1	2	39	53	96	81	66	56	60	69	86	79	62	26																773		
17000	41830	4	60	1	0	1	20211005	1	2	1	592	531	445	373	334	299	328	348	354	406	491	737																	5238	
17000	41830	4	60	1	0	1	20211005	1	2	2	91	90	101	99	73	65	54	48	40	46	30	28																	765	
17000	41840	4	61	1	0	1	20211005	1	1	1	291	250	194	191	231	187	190	218	265	247	265	165																	2694	
17000	41840	4	61	1	0	1	20211005	1	1	2	26	39	50	48	34	12	28	40	40	11	12	13																353		
17000	41840	4	61	1	0	1	20211005	1	2	1	280	195	176	225	149	121	152	138	183	130	159	99																	2007	
17000	41840	4	61	1	0	1	20211005	1	2	2	23	40	52	56	32	20	25	46	39	21	14	13																381		
17000	41850	4	61	1	0	1	20211005	1	1	1	133	93	71	87	102	72	74	108	152	156	169	83																	1300	
17000	41850	4	61	1	0	1	20211005	1	1	2	11	39	46	54	41	9	33	36	35	13	8	8																333		
17000	41850	4	61	1	0	1	20211005	1	2	1	237	170	100	131	93	84	115	96	109	75	83	53																	1346	
17000	41850	4	61	1	0	1	20211005	1	2	2	16	33	38	43	37	16	25	33	29	20	5	3																298		
17000	41860	4	74	1	0	1	20211005	1	1	1	7	10	5	10	5	4	8	8	4	9	7	4																81		
17000	41860	4	74	1	0	1	20211005	1	1	2	0	1	2	2	0	1	0	0	2	1	1	0																10		
17000	41860	4	74	1	0	1	20211005	1	2	1	5	7	4	9	8	3	9	7	4	7	8	5																76		
17000	41860	4	74	1	0	1	20211005	1	2	2	1	0	3	2	1	1	0	0	1	2	1	0																12		
17000	41870	4	75	1	0	1	20211005	1	1	1	13	22	15	27	24	25	27	12	23	32	32	24																	276	
17000	41870	4	75	1	0	1	20211005	1	1	2	0	3	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0																8		
17000	41870	4	75	1	0	1	20211005	1	2	1	43	35	29	14	19	16	22	36	21	22	24	11																292		
17000	41870	4	75	1	0	1	20211005	1	2	2	3	2	0	0	0	1	0	1	2	0	1	0																10		
17000	41880	4	75	1	0	1	20211005	1	1	1	31	23	25	21	27	19	16	17	22	34	16	10																261		
17000	41880	4	75	1	0	1	20211005	1	1	2	0	4	1	2	0	0	1	0	1	5	2	1																17		
17000	41880	4	75	1	0	1	20211005	1	2	1	10	11	20	16	24	22	13	12	24	30	43	25																250		
17000	41880	4	75	1	0	1	20211005	1	2	2	2	6	1	0	0	1	1	0	6	1	1	1																20		
17000	41890	4	75	1	0	1	20211005	1	1	1	57	33	36	28	35	20	29	18	38	38	34	15																	381	
17000	41890	4	75	1	0	1	20211005	1	1	2	0	0	2	3	1	2	1	1	2	2	1	0																15		
17000	41890	4	75	1	0	1	20211005	1	2	1	31	22	22	21	35	28	25	24	38	32	39	29																	346	
17000	41890	4	75	1	0	1	20211005	1	2	2	0	2	1	0	2	1	2	2	0	1	0	0																11		
17000	60010	6	101	1	0	1	20211005	1	1	1	284	324	219	213	264	209	198	241	200	276	310	278																3016		
17000	60010	6	101	1	0	1	20211005	1	1	2	4	13	7	9	17	3	13	12	8	16	2	1																105		
17000	60010	6	101	1	0	1	20211005	1	2	1	402	215	205	254	271	248	229	249	212	236	374	290																	3185	
17000	60010	6	101	1	0	1	20211005	1	2	2	3	9	4	8	14	8	2	24	13	11	6	1																103		

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	60130	6	109	2					1	1	2	4	1	4	2	4	0	2	1	3	0	0													23		
17000	60130	6	109	2					1	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0													5		
17000	60130	6	109	2					2	1	1	2	4	2	5	4	7	4	4	3	1	0													37		
17000	60130	6	109	2					2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0													4		
17000	60140	6	111	2					1	1	86	138	84	100	83	60	75	101	94	96	120	124													1161		
17000	60140	6	111	2					1	2	4	6	5	7	7	4	4	9	4	4	6	1													61		
17000	60140	6	111	2					2	1	91	103	88	107	111	114	99	125	130	131	161	147														1407	
17000	60140	6	111	2					2	2	6	14	6	7	7	5	4	6	3	7	2	1													68		
17000	60150	6	112	2					1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11													262		
17000	60150	6	112	2					1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2													32		
17000	60150	6	112	2					2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13													255		
17000	60150	6	112	2					2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1													29		
17000	60160	6	113	2					1	1	9	5	13	5	4	4	9	7	4	7	5	7													79		
17000	60160	6	113	2					1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1												2		
17000	60160	6	113	2					2	1	11	8	8	11	5	6	5	2	4	4	10	8													82		
17000	60160	6	113	2					2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0													4		
17000	60170	6	114	2					1	1	101	45	45	61	34	22	39	42	24	23	20	30													486		
17000	60170	6	114	2					1	2	3	4	12	10	11	3	8	12	6	8	0	3													80		
17000	60170	6	114	2					2	1	40	27	22	46	49	24	25	37	23	31	63	25													412		
17000	60170	6	114	2					2	2	3	3	11	7	5	8	9	10	5	10	2	2													75		
17000	60180	6	116	1	0	1	20211005	1	1	1	429	228	158	122	135	121	132	123	123	143	174	146													2034		
17000	60180	6	116	1	0	1	20211005	1	1	2	20	26	30	29	15	24	15	21	15	16	9	4													224		
17000	60180	6	116	1	0	1	20211005	1	2	1	197	175	132	137	117	128	121	166	127	186	339	216														2041	
17000	60180	6	116	1	0	1	20211005	1	2	2	9	13	21	14	17	16	15	15	22	22	14	4													182		
17000	60190	6	116	2					1	1	22	15	20	17	9	9	11	14	9	7	20														162		
17000	60190	6	116	2					1	2	0	1	0	1	2	0	0	0	0	2	2	0													8		
17000	60190	6	116	2					2	1	18	12	14	9	12	12	10	12	7	10	12	9													137		
17000	60190	6	116	2					2	2	1	1	0	1	0	1	1	2	2	0	0														10		
17000	60200	6	116	2					1	1	63	45	31	30	30	24	26	31	37	37	39	29													422		
17000	60200	6	116	2					1	2	5	5	4	4	5	4	2	3	5	5	2	0													44		
17000	60200	6	116	2					2	1	44	38	43	40	34	26	36	46	46	47	69	48													517		
17000	60200	6	116	2					2	2	5	5	5	4	6	3	5	5	5	5	1	1													50		
17000	60210	6	117	2					1	1	21	18	18	24	21	20	29	28	16	28	28	11													262		
17000	60210	6	117	2					1	2	1	3	3	4	4	3	4	3	0	4	1	2													32		
17000	60210	6	117	2					2	1	27	27	16	27	20	21	24	28	17	18	17	13													255		
17000	60210	6	117	2					2	2	2	1	3	4	3	1	4	2	3	2	3	1													29		
17000	60220	6	118	1	0	1	20211005	1	1	1	246	197	132	146	138	113	149	171	135	155	204	162														1948	
17000	60220	6	118	1	0	1	20211005	1	1	2	9	23	17	18	19	10	22	10	20	8	7	8														171	
17000	60220	6	118	1	0	1	20211005	1	2	1	254	180	118	124	137	106	122	146	138	163	215	126														1829	
17000	60220	6	118	1	0	1	20211005	1	2	2	10	16	19	20	17	12	12	6	14	12	10	6														154	

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	60460	6	145	2					1	1	509	369	196	158	162	129	177	184	187	265	307	230													2873		
17000	60460	6	145	2					1	2	28	60	71	53	50	32	46	39	40	31	28	19													497		
17000	60460	6	145	2					2	1	290	277	184	178	165	165	184	187	177	223	349	277													2656		
17000	60460	6	145	2					2	2	27	50	76	65	65	52	45	42	40	36	29	29													556		
17000	60470	6	145	2					1	1	132	48	22	16	19	18	21	20	19	29	33	26													403		
17000	60470	6	145	2					1	2	3	13	12	8	10	3	10	11	8	2	1	4													85		
17000	60470	6	145	2					2	1	26	27	27	34	25	33	30	33	29	36	65	55													420		
17000	60470	6	145	2					2	2	4	4	10	9	7	8	7	12	10	7	2	5													85		
17000	60480	6	145	1	0	1	20211005	1	1	1	437	323	168	150	137	133	136	144	167	186	247	169													2397		
17000	60480	6	145	1	0	1	20211005	1	1	2	15	24	29	36	29	17	27	27	20	30	13	6													273		
17000	60480	6	145	1	0	1	20211005	1	2	1	225	214	171	148	138	114	118	154	153	184	365	238													2222		
17000	60480	6	145	1	0	1	20211005	1	2	2	29	43	56	36	20	20	37	40	31	31	30	13													386		
17000	60490	6	145	2					1	1	196	177	93	96	86	60	98	81	111	134	160	150													1442		
17000	60490	6	145	2					1	2	8	9	11	3	12	0	10	8	6	2	6	3													78		
17000	60490	6	145	2					2	1	143	137	82	89	96	88	102	86	87	134	164	162													1370		
17000	60490	6	145	2					2	2	11	11	12	11	12	8	11	15	10	8	10	5													124		
17000	60500	6	145	1	0	1	20211005	1	1	1	169	175	132	138	147	133	147	155	184	219	285	199													2083		
17000	60500	6	145	1	0	1	20211005	1	1	2	6	7	9	10	6	2	4	8	6	5	3	0													66		
17000	60500	6	145	1	0	1	20211005	1	2	1	272	310	149	139	117	131	116	115	157	189	167	131													1993		
17000	60500	6	145	1	0	1	20211005	1	2	2	1	8	9	4	7	2	2	0	3	4	0	1													41		
17000	60510	6	145	2					1	1	196	177	93	96	86	60	98	81	111	134	160	150													1442		
17000	60510	6	145	2					1	2	8	9	11	3	12	0	10	8	6	2	6	3													78		
17000	60510	6	145	2					2	1	143	137	82	89	96	88	102	86	87	134	164	162													1370		
17000	60510	6	145	2					2	2	11	11	12	11	12	8	11	15	10	8	10	5													124		
17000	60520	6	145	2					1	1	515	282	185	158	117	136	129	135	135	198	245	199													2434		
17000	60520	6	145	2					1	2	26	52	44	42	36	19	37	38	46	32	25	5													402		
17000	60520	6	145	2					2	1	301	225	196	164	146	139	151	170	188	199	361	276													2516		
17000	60520	6	145	2					2	2	17	36	44	41	42	24	36	44	38	24	27	24													397		
17000	60530	6	146	1	0	1	20211005	1	1	1	949	802	834	819	778	731	657	727	787	831	864	878													9657		
17000	60530	6	146	1	0	1	20211005	1	1	2	19	22	19	30	13	20	28	16	22	18	12	6													225		
17000	60530	6	146	1	0	1	20211005	1	2	1	1000	1017	830	720	734	770	783	759	835	928	1179	950													10505		
17000	60530	6	146	1	0	1	20211005	1	2	2	32	45	30	44	28	14	35	28	53	16	13	7													345		
17000	60540	6	146	1	0	1	20211005	1	1	1	1232	1249	1018	901	1005	927	960	952	980	1026	1111	1057														12418	
17000	60540	6	146	1	0	1	20211005	1	1	2	27	23	40	47	35	27	50	41	50	32	15	5													392		
17000	60540	6	146	1	0	1	20211005	1	2	1	1139	1169	1077	1023	1141	1001	959	1125	1184	1199	1467	1456														13940	
17000	60540	6	146	1	0	1	20211005	1	2	2	36	39	32	44	42	38	42	40	18	32	17	4													384		
17000	60550	6	147	1	0	1	20211005	1	1	1	392	390	253	340	310	307	285	298	328	313	382	297													3895		
17000	60550	6	147	1	0	1	20211005	1	1	2	12	33	33	47	17	20	36	41	45	24	22	2													332		
17000	60550	6	147	1	0	1	20211005	1	2	1	248	297	208	345	362	316	306	323	402	406	469	389													4071		
17000	60550	6	147	1	0	1	20211005	1	2	2	13	37	28	28	32	15	23	25	33	19	8	1													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 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	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			
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	2	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	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	3	6	6	1	3	0	0															35		
17000	61580	6	226	1	0	1	20211005		1	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	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	3	5	2	5	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		

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	61980	6	260	2					1	1	18	16	16	22	18	17	24	25	14	26	26	10															232				
17000	61980	6	260	2					1	2	1	1	0	4	4	3	4	3	0	4	1	2														27					
17000	61980	6	260	2					2	1	24	24	14	24	17	19	22	24	15	16	15	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	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	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	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			
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	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	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	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	2	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	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	

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。

