

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

福井県

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 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			
										18000	10	1	1080	1	0	2	20210929	1	1	1	319	344	332	308	356	307	351	429	500	577	616	421	240			163
18000	10	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
18000	10	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
18000	100	1	1080	1	0	2	20210929	1	2	2	136	204	256	388	315	240	240	189	189	187	209	192	210	226	277	265	250	213	211	221	195	160	174	169	2745	5316

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	指定 市郡 コード	単位 区間 番号	道 路 種 別	道 路 線 番 号	令和3 年度 観測 ・非 観測 の別	個 別 調 査 測 定 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 間 時 間 交 通 量 （台/12h）	24自 動 車 間 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		
18000	10600	3	158	2					1	1	412	267	205	187	179	167	160	194	174	190	268	186												2589			
18000	10600	3	158	2					1	2	25	34	34	30	31	16	26	26	22	32	16	8												300			
18000	10600	3	158	2					2	1	372	266	194	173	215	194	220	227	234	272	372	206												2945			
18000	10600	3	158	2					2	2	13	11	23	14	20	6	18	15	26	30	18	7												201			
18000	10610	3	158	2					1	1	412	267	205	187	179	167	160	194	174	190	268	186												2589			
18000	10610	3	158	2					1	2	25	34	34	30	31	16	26	26	22	32	16	8												300			
18000	10610	3	158	2					2	1	372	266	194	173	215	194	220	227	234	272	372	206												2945			
18000	10610	3	158	2					2	2	13	11	23	14	20	6	18	15	26	30	18	7												201			
18000	10620	3	158	1	0	1	20211110		1	1	1	101	108	86	100	158	162	175	152	170	202	249	115												1778		
18000	10620	3	158	1	0	1	20211110		1	1	2	59	113	112	117	106	35	125	95	103	64	21	13												963		
18000	10620	3	158	1	0	1	20211110		1	2	1	243	151	161	172	175	141	149	144	119	101	92	70												1718		
18000	10620	3	158	1	0	1	20211110		1	2	2	79	135	114	134	118	55	84	103	47	29	8	3												909		
18000	10630	3	158	1	0	1	20211110		1	1	1	53	42	61	66	65	76	100	62	81	122	123	62												913		
18000	10630	3	158	1	0	1	20211110		1	1	2	102	88	122	110	104	48	108	92	44	9	13												932			
18000	10630	3	158	1	0	1	20211110		1	2	1	162	63	70	79	90	67	88	77	61	40	40	32												869		
18000	10630	3	158	1	0	1	20211110		1	2	2	85	128	106	113	123	59	89	118	49	39	11	3												923		
18000	10640	3	158	1	0	2	20211110		2	1	1	106	40	50	54	44	45	38	41	30	38	22	10	5	3	5	5	1	1	2	0	4	4	25	43	518	616
18000	10640	3	158	1	0	2	20211110		2	1	2	25	20	50	30	17	12	31	38	25	10	9	9	6	12	6	4	5	1	8	5	10	8	9	18	276	368
18000	10640	3	158	1	0	2	20211110		2	2	1	13	19	24	39	61	51	51	64	60	61	60	29	14	12	5	0	5	2	0	1	1	4	6	8	532	590
18000	10640	3	158	1	0	2	20211110		2	2	2	8	27	35	46	38	35	38	36	49	30	14	6	3	6	8	4	5	3	8	7	3	5	3	7	362	424
18000	10650	3	158	2					1	1	3	1	2	3	4	4	2	1	2	1	4	1												28			
18000	10650	3	158	2					1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												1			
18000	10650	3	158	2					2	1	2	2	1	2	2	3	2	1	0	3	3	2												23			
18000	10650	3	158	2					2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												0			
18000	10660	3	158	2					1	1	101	67	57	57	54	65	65	45	43	58	117	54												783			
18000	10660	3	158	2					1	2	16	35	19	24	15	14	19	21	18	21	11	2												215			
18000	10660	3	158	2					2	1	136	79	73	45	55	54	54	63	57	46	80	70												812			
18000	10660	3	158	2					2	2	14	33	23	14	21	14	22	18	14	13	10	0												196			
18000	10670	3	158	2					1	1	101	67	57	57	54	65	65	45	43	58	117	54												783			
18000	10670	3	158	2					1	2	16	35	19	24	15	14	19	21	18	21	11	2												215			
18000	10670	3	158	2					2	1	136	79	73	45	55	54	54	63	57	46	80	70												812			
18000	10670	3	158	2					2	2	14	33	23	14	21	14	22	18	14	13	10	0												196			
18000	10680	3	158	2					1	1	792	479	351	289	244	290	298	305	343	332	373	228												4324			
18000	10680	3	158	2					1	2	28	26	33	27	32	28	35	49	58	54	28	13												411			
18000	10680	3	158	2					2	1	401	337	317	269	279	239	298	278	327	372	476	491												4084			
18000	10680	3	158	2					2	2	28	26	33	27	32	28	35	49	57	54	28	13												410			
18000	10690	3	158	1	0	1	20211110		2	1	1	315	195	100	118	95	93	100	106	79	97	152	150												1600		
18000	10690	3	158	1	0	1	20211110		2	1	2	10	18	17	12	21	22	25	30	30	37	12	7												241		
18000	10690	3	158	1	0	1	20211110		2	2	1	159	183	108	122	118	99	128	92	124	117	105	124												1479		
18000	10690	3	158	1	0	1	20211110		2	2	2	18	25	15	22	20	15	12	18	23	14	16												212			

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

福井県

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	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		
18000	11000	3	305	1	0	1	20211117	2	1	1	52	57	62	71	75	89	90	48	72	52	36	21												725		
18000	11000	3	305	1	0	1	20211117	2	1	2	4	6	5	4	7	4	5	6	3	4	2	1												51		
18000	11000	3	305	1	0	1	20211117	2	2	1	38	52	60	70	82	72	73	86	73	93	72	29												800		
18000	11000	3	305	1	0	1	20211117	2	2	2	10	6	11	10	11	4	1	4	2	2	2	3												66		
18000	11010	3	305	1	0	1	20211117	2	1	1	158	96	92	104	105	138	138	91	111	94	112	52												1291		
18000	11010	3	305	1	0	1	20211117	2	1	2	4	3	9	2	8	5	5	1	3	5	4	1												50		
18000	11010	3	305	1	0	1	20211117	2	2	1	64	72	117	83	122	124	134	127	112	136	172	96												1359		
18000	11010	3	305	1	0	1	20211117	2	2	2	9	7	11	6	8	5	4	8	4	3	3	5												73		
18000	11020	3	305	2					1	1	62	72	68	52	60	64	86	97	94	78	119	128												980		
18000	11020	3	305	2					1	2	7	5	3	0	3	4	3	1	0	1	1	0												22		
18000	11020	3	305	2					2	1	185	116	95	93	71	72	73	55	86	76	78	52												1052		
18000	11020	3	305	2					2	2	0	1	3	4	1	4	0	2	4	5	0	0												24		
18000	11030	3	305	2					1	1	188	119	116	112	135	89	114	100	88	117	118	63												1359		
18000	11030	3	305	2					1	2	4	7	7	8	5	3	8	7	6	8	3	2												68		
18000	11030	3	305	2					2	1	86	86	103	75	105	113	105	96	114	129	179	125												1316		
18000	11030	3	305	2					2	2	11	6	12	13	7	5	10	6	10	7	5	2												94		
18000	11040	3	305	1	0	1	20211117	3	1	1	28	50	73	61	128	102	68	56	57	45	42	22												732		
18000	11040	3	305	1	0	1	20211117	3	1	2	9	6	10	6	7	5	4	4	10	5	2	4												72		
18000	11040	3	305	1	0	1	20211117	3	2	1	46	46	54	62	80	77	103	106	72	78	72	18												814		
18000	11040	3	305	1	0	1	20211117	3	2	2	12	8	12	9	5	5	4	8	11	6	4	4												88		
18000	11050	3	305	1	0	1	20211110	2	1	1	146	77	66	61	64	59	110	107	84	73	81	49												977		
18000	11050	3	305	1	0	1	20211110	2	1	2	10	8	9	10	5	2	6	3	3	4	4	1												65		
18000	11050	3	305	1	0	1	20211110	2	2	1	64	61	49	94	112	90	79	97	57	78	97	84												962		
18000	11050	3	305	1	0	1	20211110	2	2	2	6	8	8	8	6	3	9	5	9	12	2	3												79		
18000	11060	3	305	2					1	1	85	97	79	72	82	72	77	90	80	105	107	108												1054		
18000	11060	3	305	2					1	2	14	5	16	11	10	3	15	11	9	8	6	4												112		
18000	11060	3	305	2					2	1	173	80	92	80	99	84	77	80	102	89	99	68												1123		
18000	11060	3	305	2					2	2	10	12	11	10	11	5	12	13	9	13	8	3												117		
18000	11070	3	305	2					1	1	44	22	32	20	20	23	25	24	26	33	33	30												332		
18000	11070	3	305	2					1	2	3	5	4	4	4	2	2	6	3	2	0	0												35		
18000	11070	3	305	2					2	1	58	47	21	27	32	23	18	24	31	28	27	17												353		
18000	11070	3	305	2					2	2	7	5	4	4	4	5	4	2	5	3	0	0												37		
18000	11080	3	305	1	0	1	20211110	2	1	1	40	21	17	23	27	27	28	24	38	15	59	29												348		
18000	11080	3	305	1	0	1	20211110	2	1	2	1	5	8	3	1	0	4	2	1	3	1	0												29		
18000	11080	3	305	1	0	1	20211110	2	2	1	54	49	28	21	22	21	30	32	28	36	32	17												370		
18000	11080	3	305	1	0	1	20211110	2	2	2	2	2	3	3	4	2	8	2	1	4	2	0												33		
18000	11100	3	305	2					1	1	389	306	216	226	269	207	254	260	266	301	432	504												3630		
18000	11100	3	305	2					1	2	57	75	101	78	75	43	69	67	55	48	22	26												716		
18000	11100	3	305	2					2	1	561	390	315	291	245	267	264	271	296	299	458	306												3963		
18000	11100	3	305	2					2	2	33	45	78	74	76	41	83	82	86	98	42	36												774		

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

福井県

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		
												419	407	332	344	351	508	356	327	357	426	530	288	4645													
18000	11580	3	417	2			1	1		1	1	419	407	332	344	351	508	356	327	357	426	530	288		4645												
18000	11580	3	417	2			1	2		1	2	8	16	10	15	15	25	14	13	14	21	16	10		177												
18000	11580	3	417	2			2	1		1	2	437	408	322	358	342	353	500	398	382	432	718	407		5057												
18000	11580	3	417	2			2	2		2	2	20	15	13	27	15	12	35	15	25	13	37	32		259												
18000	11590	3	417	2			1	1		1	1	399	296	161	150	120	140	140	153	136	168	184	136		2183												
18000	11590	3	417	2			1	2		1	2	9	9	11	11	9	2	7	10	19	14	11	6		118												
18000	11590	3	417	2			2	1		2	1	188	160	112	112	140	150	160	141	191	159	291	261		2065												
18000	11590	3	417	2			2	2		2	2	6	7	10	5	6	11	8	8	15	11	10	4		101												
18000	11600	3	417	1	0	1	20211117	1	1	1	1	383	287	160	135	164	155	159	155	169	148	189	107		2211												
18000	11600	3	417	1	0	1	20211117	1	1	2	2	5	18	11	10	12	6	15	10	19	11	6	4		127												
18000	11600	3	417	1	0	1	20211117	1	2	1	2	213	151	119	134	129	149	181	153	160	197	302	237		2125												
18000	11600	3	417	1	0	1	20211117	1	2	2	2	8	13	23	12	11	16	12	14	12	9	4	2		136												
18000	11610	3	417	2			1	1		1	1	31	32	37	25	30	29	30	33	26	37	52	47		409												
18000	11610	3	417	2			1	2		1	2	5	6	7	7	7	2	3	3	3	1	2	1		47												
18000	11610	3	417	2			2	1		2	1	72	40	26	26	29	35	34	38	43	41	39	18		441												
18000	11610	3	417	2			2	2		2	2	5	5	6	4	7	4	7	2	7	2	0		53													
18000	11620	3	476	1	0	1	20211110	2	1	1	82	119	93	122	124	110	124	133	104	140	162	83		1396													
18000	11620	3	476	1	0	1	20211110	2	1	2	2	6	15	14	20	17	9	8	14	15	18	7	4		147												
18000	11620	3	476	1	0	1	20211110	2	2	1	2	122	181	109	123	133	128	147	107	136	128	149	95		1558												
18000	11620	3	476	1	0	1	20211110	2	2	2	2	5	7	5	12	12	4	7	3	6	5	2	2		70												
18000	11640	3	476	1	0	1	20211110	3	1	1	6	21	14	9	16	10	10	17	23	22	18	8		174													
18000	11640	3	476	1	0	1	20211110	3	1	2	3	2	4	3	0	4	2	1	3	2	0	0		24													
18000	11640	3	476	1	0	1	20211110	3	2	1	14	18	12	14	12	7	16	18	19	21	20	8		179													
18000	11640	3	476	1	0	1	20211110	3	2	2	4	3	2	4	3	3	1	3	2	2	3	0		30													
18000	11650	3	476	2			1	1		1	1	126	75	41	47	64	89	87	77	75	81	144	73		979												
18000	11650	3	476	2			1	2		1	2	9	15	10	13	7	10	10	14	11	13	5	4		121												
18000	11650	3	476	2			2	1		2	1	130	124	48	51	67	59	85	78	71	59	92	75		939												
18000	11650	3	476	2			2	2		2	2	11	17	9	12	10	10	13	18	7	7	4	3		121												
18000	11670	3	476	1	0	1	20211110	2	1	1	129	86	65	64	84	59	77	89	92	100	126	89		1060													
18000	11670	3	476	1	0	1	20211110	2	1	2	4	15	12	11	11	7	7	13	12	10	5	2		109													
18000	11670	3	476	1	0	1	20211110	2	2	1	167	99	75	75	61	69	60	77	72	87	94	90		1026													
18000	11670	3	476	1	0	1	20211110	2	2	2	16	17	14	11	8	9	9	11	4	6	7	0		112													
18000	11680	3	476	2			1	1		1	1	101	67	57	57	54	65	65	45	43	58	117	54		783												
18000	11680	3	476	2			1	2		1	2	16	35	19	24	15	14	19	21	18	21	11	2		215												
18000	11680	3	476	2			2	1		2	1	136	79	73	45	55	54	54	63	57	46	80	70		812												
18000	11680	3	476	2			2	2		2	2	14	33	23	14	21	14	22	18	14	13	10	0		196												
18000	11700	3	476	2			1	1		1	1	101	67	57	54	65	65	45	43	58	117	54		783													
18000	11700	3	476	2			1	2		1	2	16	35	19	24	15	14	19	21	18	21	11	2		215												
18000	11700	3	476	2			2	1		2	1	136	79	73	45	55	54	54	63	57	46	80	70		812												
18000	11700	3	476	2			2	2		2	2	14	33	23	14	21	14	22	18	14	13	10	0		196												

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼自働12車時間交通量 （台/12h）	24自働時間交通量 （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		
													1129	938	721	719	647	682	702	712	724	823	977	923														
18000	40870	4	28	1	0	1		20211110	2	1	1																				9697							
18000	40870	4	28	1	0	1		20211110	2	1	2																				506							
18000	40870	4	28	1	0	1		20211110	2	2	1																				7884							
18000	40870	4	28	1	0	1		20211110	2	2	2																				528							
18000	40880	4	28	1	0	1		20211110	2	1	1																				7414							
18000	40880	4	28	1	0	1		20211110	2	1	2																				316							
18000	40880	4	28	1	0	1		20211110	2	2	1																				6537							
18000	40880	4	28	1	0	1		20211110	2	2	2																				278							
18000	40890	4	28	1	0	1		20211110	2	1	1																				4983							
18000	40890	4	28	1	0	1		20211110	2	1	2																				381							
18000	40890	4	28	1	0	1		20211110	2	2	1																				4668							
18000	40890	4	28	1	0	1		20211110	2	2	2																				352							
18000	40900	4	28	1	0	1		20211117	6	1	1																				4192							
18000	40900	4	28	1	0	1		20211117	6	1	2																				413							
18000	40900	4	28	1	0	1		20211117	6	2	1																				4288							
18000	40900	4	28	1	0	1		20211117	6	2	2																				780							
18000	40910	4	28	1	0	1		20211117	1	1	1																				303							
18000	40910	4	28	1	0	1		20211117	1	1	2																				42							
18000	40910	4	28	1	0	1		20211117	1	2	1																				1466							
18000	40910	4	28	1	0	1		20211117	1	2	2																				88							
18000	40930	4	28	2					1	1	1																				6183							
18000	40930	4	28	2					1	2	2																				478							
18000	40930	4	28	2					2	1	1																				7158							
18000	40930	4	28	2					2	2	2																				404							
18000	40940	4	28	1	0	2		20211110	2	1	1																				6878	8454						
18000	40940	4	28	1	0	2		20211110	2	1	2																				414	520						
18000	40940	4	28	1	0	2		20211110	2	2	1																				7391	9039						
18000	40940	4	28	1	0	2		20211110	2	2	2																				429	551						
18000	40950	4	28	2					1	1	1																				2351							
18000	40950	4	28	2					1	2	1																				138							
18000	40950	4	28	2					2	1	2																				2014							
18000	40950	4	28	2					2	2	2																				141							
18000	40960	4	28	1	0	1		20211110	2	1	1																				4956							
18000	40960	4	28	1	0	1		20211110	2	1	2																				386							
18000	40960	4	28	1	0	1		20211110	2	2	1																				4956							
18000	40960	4	28	1	0	1		20211110	2	2	2																				322							
18000	40980	4	29	2	1	1		20191009	1	1	1																				8751							
18000	40980	4	29	2	1	1		20191009	1	1	2																				165							
18000	40980	4	29	2	1	1		20191009	1	2	1																				7726							
18000	40980	4	29	2	1	1		20191009	1	2	2																				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

福井県

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				
											191	208	126	91	143	156	132	89	134	135	379	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192			192	192
18000	60190	6	108	1	0	1	20211110	3	1	1	191	208	126	91	143	156	132	89	134	135	379	192													1976			
18000	60190	6	108	1	0	1	20211110	3	1	2	2	4	4	2	2	3	11	5	7	1	2	0													43			
18000	60190	6	108	1	0	1	20211110	3	2	1	283	233	129	134	138	122	115	147	156	156	193	184													1990			
18000	60190	6	108	1	0	1	20211110	3	2	2	5	4	11	13	9	4	8	9	8	3	1	0													75			
18000	60200	6	108	2					1	1	207	279	62	74	63	56	66	56	72	113	148	110													1306			
18000	60200	6	108	2					1	2	3	2	7	7	6	2	3	7	7	5	2	2													53			
18000	60200	6	108	2					2	1	128	151	71	86	59	80	90	69	75	95	135	160													1199			
18000	60200	6	108	2					2	2	1	1	0	2	9	0	13	10	4	7	1	1													49			
18000	60210	6	109	2					1	1	134	126	68	20	54	56	48	50	43	55	92	80													826			
18000	60210	6	109	2					1	2	4	2	3	0	0	0	4	0	2	3	0	2													20			
18000	60210	6	109	2					2	1	98	111	36	26	47	32	67	50	63	67	104	103														804		
18000	60210	6	109	2					2	2	2	6	9	1	2	1	3	3	7	5	3	1														43		
18000	60220	6	109	2					1	1	134	125	68	19	53	55	47	49	43	54	91	79														817		
18000	60220	6	109	2					1	2	3	2	3	0	0	0	4	0	2	3	0	2														19		
18000	60220	6	109	2					2	1	97	113	36	26	46	32	65	49	62	65	102	101														794		
18000	60220	6	109	2					2	2	2	6	9	1	2	1	3	3	7	5	3	1														43		
18000	60230	6	109	1	0	1	20211110	3	1	1	179	132	73	74	48	46	49	61	76	63	193	114														1108		
18000	60230	6	109	1	0	1	20211110	3	1	2	1	2	2	2	0	0	1	8	3	2	1	1														23		
18000	60230	6	109	1	0	1	20211110	3	2	1	219	182	62	53	54	44	58	61	101	92	144	144														1214		
18000	60230	6	109	1	0	1	20211110	3	2	2	6	7	3	1	4	1	4	5	3	6	3	2														45		
18000	60240	6	109	2					1	1	134	125	68	19	53	55	47	49	43	54	91	79														817		
18000	60240	6	109	2					1	2	3	2	3	0	0	0	4	0	2	3	0	2														19		
18000	60240	6	109	2					2	1	97	113	36	26	46	32	65	49	62	65	102	101															794	
18000	60240	6	109	2					2	2	2	6	9	1	2	1	3	3	7	5	3	1														43		
18000	60250	6	110	2					1	1	20	33	12	11	17	12	21	14	15	19	29	16														219		
18000	60250	6	110	2					1	2	6	5	0	1	4	1	5	6	3	2	4	1															38	
18000	60250	6	110	2					2	1	39	54	13	20	15	12	29	13	29	24	34	32															314	
18000	60250	6	110	2					2	2	2	5	3	5	6	2	3	5	5	4	1	4															45	
18000	60260	6	110	2					1	1	292	228	110	113	102	133	125	103	131	160	275	173															1945	
18000	60260	6	110	2					1	2	14	28	33	32	45	23	71	20	90	37	33	9															435	
18000	60260	6	110	2					2	1	342	256	118	102	119	149	124	126	117	139	241	157															1990	
18000	60260	6	110	2					2	2	10	25	48	35	31	15	15	30	31	35	23	11															309	
18000	60270	6	110	2					1	1	20	33	12	11	17	12	21	14	15	19	29	16															219	
18000	60270	6	110	2					1	2	6	5	0	1	4	1	5	6	3	2	4	1															38	
18000	60270	6	110	2					2	1	39	54	13	20	15	12	29	13	29	24	34	32															314	
18000	60270	6	110	2					2	2	2	5	3	5	6	2	3	5	5	4	1	4															45	
18000	60280	6	110	1	0	1	20211110	2	1	1	294	218	135	171	165	182	151	165	169	198	233	203															2284	
18000	60280	6	110	1	0	1	20211110	2	1	2	15	16	14	17	25	16	11	19	8	14	16	5															176	
18000	60280	6	110	1	0	1	20211110	2	2	1	351	355	206	189	164	159	147	168	202	197	232	165															2535	
18000	60280	6	110	1	0	1	20211110	2	2	2	19	21	19	21	23	16	16	23	17	25	16	8															224	

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

福井県

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	
18000	60400	6	116	1	0	1	20211110	2	1	1	190	305	217	231	139	200	183	200	149	187	172	107															2280		
18000	60400	6	116	1	0	1	20211110	2	1	2	7	8	16	13	13	4	12	7	9	5	2	1															97		
18000	60400	6	116	1	0	1	20211110	2	2	1	339	351	194	219	241	213	197	204	213	310	287	164															2932		
18000	60400	6	116	1	0	1	20211110	2	2	2	11	4	3	17	10	6	7	5	4	7	4	1															79		
18000	60410	6	116	2				1	1	1	156	251	222	191	199	318	238	228	195	261	296	269															2824		
18000	60410	6	116	2				1	2	5	7	6	8	10	3	2	7	7	4	3	3																65		
18000	60410	6	116	2				2	1	300	281	194	172	183	220	174	191	197	366	345	207																2830		
18000	60410	6	116	2				2	2	10	10	14	11	8	8	15	15	13	9	9	6																128		
18000	60420	6	117	2				1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53																1027		
18000	60420	6	117	2				1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1																86		
18000	60420	6	117	2				2	1	63	71	71	40	62	60	65	65	78	105	134	143																957		
18000	60420	6	117	2				2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1																84		
18000	60440	6	117	2				1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53																1027		
18000	60440	6	117	2				1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1																86		
18000	60440	6	117	2				2	1	63	71	71	40	62	60	65	65	78	105	134	143																957		
18000	60440	6	117	2				2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1																84		
18000	60450	6	118	2				1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41																570		
18000	60450	6	118	2				1	2	0	7	9	7	7	5	8	7	7	1	4	1																63		
18000	60450	6	118	2				2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24																536		
18000	60450	6	118	2				2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1																61		
18000	60460	6	119	2				1	1	147	128	135	125	137	142	142	140	150	156	176	152																1730		
18000	60460	6	119	2				1	2	1	3	10	0	6	3	10	4	10	5	8	3																63		
18000	60460	6	119	2				2	1	55	84	125	150	165	149	155	196	180	158	226	179																1822		
18000	60460	6	119	2				2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3																89		
18000	60470	6	120	1	0	1	20211110	3	1	1	57	52	39	30	36	26	22	35	35	62	41	12																447	
18000	60470	6	120	1	0	1	20211110	3	1	2	6	6	6	5	8	7	4	7	6	7	1	0																63	
18000	60470	6	120	1	0	1	20211110	3	2	1	66	47	29	24	35	23	39	31	32	37	46	40																449	
18000	60470	6	120	1	0	1	20211110	3	2	2	3	5	1	5	4	4	6	9	4	4	0	0																45	
18000	60480	6	120	2				1	1	123	75	26	24	28	17	38	35	42	35	45	41																	529	
18000	60480	6	120	2				1	2	5	3	7	7	7	2	5	6	4	4	4	0																	54	
18000	60480	6	120	2				2	1	49	21	30	31	27	23	28	47	46	56	66	70																	494	
18000	60480	6	120	2				2	2	2	9	9	8	4	3	9	3	5	2	2	1																	57	
18000	60490	6	121	2				1	1	147	128	135	125	137	142	142	140	150	156	176	152																	1730	
18000	60490	6	121	2				1	2	1	3	10	0	6	3	10	4	10	5	8	3																	63	
18000	60490	6	121	2				2	1	55	84	125	150	165	149	155	196	180	158	226	179																	1822	
18000	60490	6	121	2				2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3																	89	
18000	60500	6	121	2				1	1	210	172	113	145	121	106	159	129	144	142	176	174																	1791	
18000	60500	6	121	2				1	2	7	9	16	12	10	8	17	7	16	11	8	9																	130	
18000	60500	6	121	2				2	1	139	149	123	108	133	143	163	96	171	162	193	136																	1716	
18000	60500	6	121	2				2	2	4	4	11	15	11	7	7	7	14	13	5	0																	98	

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																		昼間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		
18000	60510	6	122	2					1	1	147	128	135	125	137	142	142	140	150	156	176	152			1730						
18000	60510	6	122	2					1	2	1	3	10	0	6	3	10	4	10	5	8	3			63						
18000	60510	6	122	2					2	1	55	84	125	150	165	149	155	196	180	158	226	179			1822						
18000	60510	6	122	2					2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3			89						
18000	60520	6	123	1	0	1	20211110		3	1	1	296	228	147	139	123	145	95	133	127	138	295	187			2053					
18000	60520	6	123	1	0	1	20211110		3	1	2	21	24	38	31	43	20	35	27	21	22	5	3			290					
18000	60520	6	123	1	0	1	20211110		3	2	1	326	379	146	130	138	170	109	147	125	150	287	156			2263					
18000	60520	6	123	1	0	1	20211110		3	2	2	8	12	32	29	27	20	25	38	24	30	11	2			258					
18000	60530	6	124	2					1	1	55	111	59	47	44	51	73	46	72	76	128	87			849						
18000	60530	6	124	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	9	5	3	5	2			63						
18000	60530	6	124	2					2	1	130	148	75	49	66	64	52	51	73	87	76	77			948						
18000	60530	6	124	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	8	9	9	5	2			68						
18000	60540	6	125	2					1	1	246	143	70	77	92	97	74	91	78	98	169	108			1343						
18000	60540	6	125	2					1	2	11	13	14	17	19	8	20	20	17	19	12	6			176						
18000	60540	6	125	2					2	1	164	123	90	85	95	103	76	99	96	117	187	177			1412						
18000	60540	6	125	2					2	2	9	24	19	26	19	13	17	18	17	24	10	4			200						
18000	60550	6	126	1	0	1	20211110		2	1	1	288	358	151	147	112	127	93	102	138	164	268	195			2143					
18000	60550	6	126	1	0	1	20211110		2	1	2	3	14	12	15	18	10	13	14	16	18	7	3			143					
18000	60550	6	126	1	0	1	20211110		2	2	1	444	246	141	146	161	176	110	185	198	194	269	235			2505					
18000	60550	6	126	1	0	1	20211110		2	2	2	15	14	23	25	15	9	14	21	11	14	5	5			171					
18000	60560	6	127	1	0	1	20211110		2	1	1	0	0	5	1	1	5	4	5	0	0	1	0			22					
18000	60560	6	127	1	0	1	20211110		2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0					
18000	60560	6	127	1	0	1	20211110		2	2	1	0	0	3	2	5	1	0	4	5	0	1	0			21					
18000	60560	6	127	1	0	1	20211110		2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0					
18000	60570	6	127	2					1	1	12	15	2	10	4	8	6	6	6	7	5	2			83						
18000	60570	6	127	2					1	2	2	4	0	2	1	2	2	1	3	1	0	1			19						
18000	60570	6	127	2					2	1	3	6	5	7	6	5	11	6	8	12	19	5			93						
18000	60570	6	127	2					2	2	2	2	0	1	1	2	3	2	1	3	1	3	1			19					
18000	60580	6	128	1	0	1	20211110		2	1	1	317	448	299	271	253	281	326	228	295	390	362	415			3885					
18000	60580	6	128	1	0	1	20211110		2	1	2	32	20	29	26	29	14	22	22	27	17	18	19			275					
18000	60580	6	128	1	0	1	20211110		2	2	1	354	486	389	331	371	381	342	378	334	339	503	530			4738					
18000	60580	6	128	1	0	1	20211110		2	2	2	16	27	29	17	13	20	16	23	15	23	13	15			227					
18000	60590	6	129	2					1	1	55	112	59	48	45	52	73	47	72	77	126	88			854						
18000	60590	6	129	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	9	5	3	5	2			63						
18000	60590	6	129	2					2	1	131	145	76	50	66	64	53	52	74	88	77	78			954						
18000	60590	6	129	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	9	9	9	5	2			69						
18000	60610	6	131	2					1	1	316	162	134	130	111	150	127	107	123	135	220	149			1864						
18000	60610	6	131	2					1	2	13	8	13	9	19	10	8	18	8	19	8	5			138						
18000	60610	6	131	2					2	1	190	198	136	150	132	146	111	126	136	162	279	207			1973						
18000	60610	6	131	2					2	2	6	16	17	8	14	8	15	17	16	14	16	8			155						

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

福井県

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 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 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						
18000	60620	6	132	1	0	1	20211110	2	1	1	86	27	35	43	34	59	55	54	32	30	43	33															531		
18000	60620	6	132	1	0	1	20211110	2	1	2	0	6	10	8	8	7	10	8	3	4	3	1															68		
18000	60620	6	132	1	0	1	20211110	2	2	1	44	32	36	38	32	28	65	56	51	49	68	33															532		
18000	60620	6	132	1	0	1	20211110	2	2	2	4	5	11	7	6	3	10	10	5	7	1	1															70		
18000	60630	6	134	2					1	1	147	128	135	125	137	142	142	140	150	156	176	152															1730		
18000	60630	6	134	2					1	2	7	3	10	0	6	3	10	4	10	5	8	3															63		
18000	60630	6	134	2					2	1	55	84	125	150	165	149	155	196	180	158	226	179															1822		
18000	60630	6	134	2					2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3															89		
18000	60640	6	135	2					1	1	54	109	58	47	43	50	71	46	69	75	125	86															833		
18000	60640	6	135	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	8	5	3	5	2															62		
18000	60640	6	135	2					2	1	128	144	74	48	65	63	51	50	72	86	75	76															932		
18000	60640	6	135	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	8	9	8	5	2															67		
18000	60650	6	136	2					1	1	246	141	70	75	92	97	72	90	77	98	167	107															1332		
18000	60650	6	136	2					1	2	11	13	14	16	19	8	21	20	16	19	12	6															175		
18000	60650	6	136	2					2	1	163	122	89	84	95	102	74	99	96	115	182	176															1397		
18000	60650	6	136	2					2	2	9	24	19	26	19	13	16	17	16	24	10	4															197		
18000	60660	6	136	1	0	1	20211110	2	1	1	313	180	110	128	82	95	90	106	117	124	185	85																1615	
18000	60660	6	136	1	0	1	20211110	2	1	2	23	16	17	18	13	5	20	19	26	27	4	0															188		
18000	60660	6	136	1	0	1	20211110	2	2	1	168	119	72	94	113	126	96	111	100	119	184	146																1448	
18000	60660	6	136	1	0	1	20211110	2	2	2	32	14	25	14	11	6	16	20	18	8	2	0																166	
18000	60670	6	136	1	0	1	20211110	2	1	1	39	18	22	29	23	26	18	18	26	35	59	23																336	
18000	60670	6	136	1	0	1	20211110	2	1	2	7	17	15	19	20	4	19	17	25	14	0	0																157	
18000	60670	6	136	1	0	1	20211110	2	2	1	76	52	23	23	23	17	20	25	30	33	41	6																369	
18000	60670	6	136	1	0	1	20211110	2	2	2	26	11	13	18	21	3	17	18	12	10	2	0																151	
18000	60680	6	137	1	0	1	20211110	2	1	1	56	46	50	49	47	47	70	44	53	72	74	61																669	
18000	60680	6	137	1	0	1	20211110	2	1	2	6	30	25	50	37	18	36	34	35	24	2	0																297	
18000	60680	6	137	1	0	1	20211110	2	2	1	76	72	40	40	36	43	40	56	47	53	77	31																611	
18000	60680	6	137	1	0	1	20211110	2	2	2	4	22	37	49	33	8	39	40	35	19	3	3																292	
18000	60690	6	138	2					1	1	58	40	39	39	32	53	63	36	54	40	82	42																578	
18000	60690	6	138	2					1	2	0	7	9	8	7	5	8	7	7	1	4	1																64	
18000	60690	6	138	2					2	1	58	39	37	24	31	49	58	46	37	44	97	24																544	
18000	60690	6	138	2					2	2	2	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1																	62	
18000	60700	6	140	1	0	1	20211110	1	1	1	30	20	9	15	25	26	18	15	29	21	16	16																240	
18000	60700	6	140	1	0	1	20211110	1	1	2	2	3	1	3	0	3	0	0	6	1	4	0																23	
18000	60700	6	140	1	0	1	20211110	1	2	1	11	15	16	18	31	24	31	19	28	26	26	20																265	
18000	60700	6	140	1	0	1	20211110	1	2	2	1	8	2	2	0	4	0	0	3	2	3	0																25	
18000	60710	6	141	2					1	1	52	84	87	92	97	75	88	84	104	141	418	136																1458	
18000	60710	6	141	2					1	2	3	24	9	14	18	7	7	14	11	12	27	9																155	
18000	60710	6	141	2					2	1	509	213	84	93	80	60	92	81	89	83	53	68																1505	
18000	60710	6	141	2					2	2	23	41	14	14	9	4	18	13	4	18	5	11																174	

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
											台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台	台			台			
18000	60730	6	141	1	0	1	20211110	1	1	1	307	108	39	44	33	35	40	44	31	31	20	19																	751	
18000	60730	6	141	1	0	1	20211110	1	1	2	24	16	8	0	0	2	2	5	8	11	1	2																	79	
18000	60730	6	141	1	0	1	20211110	1	2	1	28	48	42	39	44	33	38	53	54	90	225	56																	750	
18000	60730	6	141	1	0	1	20211110	1	2	2	2	18	1	3	4	3	7	3	7	3	28	2																	81	
18000	60740	6	141	2				1	1	52	84	87	92	97	75	88	84	104	141	418	136																	1458		
18000	60740	6	141	2				1	2	3	24	9	14	18	7	14	11	12	27	9																		155		
18000	60740	6	141	2				2	1	509	213	84	93	80	60	92	81	89	83	53	68																	1505		
18000	60740	6	141	2				2	2	23	41	14	14	9	4	18	13	4	18	5	11																	174		
18000	60750	6	141	2				1	1	294	114	55	61	46	41	61	41	49	46	28	22																	858		
18000	60750	6	141	2				1	2	27	15	13	11	1	8	12	6	4	13	3	3																	116		
18000	60750	6	141	2				2	1	33	49	69	53	55	62	39	64	100	216	64																		857		
18000	60750	6	141	2				2	2	4	16	16	5	9	5	14	9	13	6	22	6																	125		
18000	60770	6	141	2				1	1	294	114	55	61	46	41	61	41	49	46	28	22																	858		
18000	60770	6	141	2				1	2	27	15	13	11	1	8	12	6	4	13	3	3																	116		
18000	60770	6	141	2				2	1	33	49	69	53	55	62	39	64	100	216	64																		857		
18000	60770	6	141	2				2	2	4	16	16	5	9	5	14	9	13	6	22	6																	125		
18000	60780	6	142	1	0	1	20211110	1	1	1	527	516	431	438	340	514	477	422	405	492	542	459																5563		
18000	60780	6	142	1	0	1	20211110	1	1	2	39	18	14	8	9	4	4	15	15	8	8	11																153		
18000	60780	6	142	1	0	1	20211110	1	2	1	299	392	377	435	526	558	462	546	515	548	702	595																	5955	
18000	60780	6	142	1	0	1	20211110	1	2	2	22	21	20	13	13	10	7	15	4	9	11	5																150		
18000	60790	6	143	2				1	1	61	69	28	29	33	31	36	40	20	41	87	60																	535		
18000	60790	6	143	2				1	2	4	3	6	4	6	8	8	8	5	7	8	2																	69		
18000	60790	6	143	2				2	1	97	84	47	39	32	40	32	27	40	48	91	37																	614		
18000	60790	6	143	2				2	2	11	10	7	10	7	5	11	10	8	10	8	1																		98	
18000	60800	6	144	2				1	1	74	72	46	40	41	39	44	48	44	61	96	61																	666		
18000	60800	6	144	2				1	2	3	7	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0																	43		
18000	60800	6	144	2				2	1	127	91	67	51	42	36	52	53	46	63	76	45																	749		
18000	60800	6	144	2				2	2	9	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0																	38		
18000	60810	6	145	2				1	1	58	40	39	39	32	53	63	36	54	40	82	42																	578		
18000	60810	6	145	2				1	2	0	7	9	8	7	5	8	7	7	1	4	1																	64		
18000	60810	6	145	2				2	1	58	39	37	24	31	49	58	46	37	44	97	24																	544		
18000	60810	6	145	2				2	2	2	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1																		62		
18000	60820	6	146	2				1	1	74	72	46	40	41	39	44	48	44	61	96	61																	666		
18000	60820	6	146	2				1	2	3	7	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0																	43		
18000	60820	6	146	2				2	1	127	91	67	51	42	36	52	53	46	63	76	45																	749		
18000	60820	6	146	2				2	2	9	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0																	38		
18000	60830	6	147	2				1	1	246	141	70	75	92	97	72	90	77	98	167	107																	1332		
18000	60830	6	147	2				1	2	11	13	14	16	19	8	21	20	16	19	12	6																	175		
18000	60830	6	147	2				2	1	163	122	89	84	95	102	74	99	96	115	182	176																	1397		
18000	60830	6	147	2				2	2	9	24	19	26	19	13	16	17	16	24	10	4																	197		

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 町 村	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 間 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						
18000	60840	6	147	2				1	1	250	144	70	77	93	98	74	92	78	99	170	109																	1354		
18000	60840	6	147	2				1	2	11	13	14	17	20	8	20	19	17	20	12	6																177			
18000	60840	6	147	2				2	1	165	123	91	85	96	104	76	101	97	117	186	178																1419			
18000	60840	6	147	2				2	2	9	24	20	25	20	13	17	18	17	24	10	4																201			
18000	60850	6	148	2				1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41																570			
18000	60850	6	148	2				1	2	0	7	9	7	7	5	8	7	7	1	4	1																63			
18000	60850	6	148	2				2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24																536			
18000	60850	6	148	2				2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1																61			
18000	60860	6	149	2				1	1	446	121	60	71	64	66	62	56	60	54	30	31																1121			
18000	60860	6	149	2				1	2	73	64	30	47	25	9	55	39	20	24	7	9																402			
18000	60860	6	149	2				2	1	37	49	68	48	62	55	72	64	87	135	322	142																	1141		
18000	60860	6	149	2				2	2	27	47	41	56	36	9	35	53	27	32	39	16																	418		
18000	60880	6	149	1	0	1	20211110	1	1	1	487	165	73	90	68	43	56	67	69	56	39	34																1247		
18000	60880	6	149	1	0	1	20211110	1	1	2	52	42	15	20	21	7	17	24	33	28	10	13																282		
18000	60880	6	149	1	0	1	20211110	1	2	1	51	74	74	63	54	63	86	77	88	253	446	162																1491		
18000	60880	6	149	1	0	1	20211110	1	2	2	39	30	34	13	25	17	15	19	36	15	42	19																304		
18000	60890	6	149	2				1	1	370	113	83	42	61	46	61	55	53	59	44	35																	1022		
18000	60890	6	149	2				1	2	18	11	9	8	6	6	5	11	9	8	4	6																	101		
18000	60890	6	149	2				2	1	80	64	67	54	50	40	76	67	58	68	246	121																	991		
18000	60890	6	149	2				2	2	3	9	9	3	10	4	2	9	5	5	18	4																	81		
18000	60900	6	150	2				1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41																	570		
18000	60900	6	150	2				1	2	0	7	9	7	7	5	8	7	7	1	4	1																	63		
18000	60900	6	150	2				2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24																	536		
18000	60900	6	150	2				2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1																	61		
18000	60910	6	151	2				1	1	57	40	39	39	32	51	63	36	52	39	84	42																	574		
18000	60910	6	151	2				1	2	0	7	9	8	7	5	8	7	7	1	4	1																	64		
18000	60910	6	151	2				2	1	57	39	37	24	31	49	57	46	37	44	95	24																	540		
18000	60910	6	151	2				2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1																	61		
18000	60920	6	152	1	0	1	20211110	3	1	1	147	34	31	32	37	27	26	20	19	42	32	17																	464	
18000	60920	6	152	1	0	1	20211110	3	1	2	4	5	1	4	5	1	7	10	5	2	0																	51		
18000	60920	6	152	1	0	1	20211110	3	2	1	44	61	38	21	19	24	30	35	29	50	69	64																484		
18000	60920	6	152	1	0	1	20211110	3	2	2	1	15	6	3	4	3	5	8	10	9	3	3																70		
18000	60930	6	153	1	0	1	20211110	3	1	1	158	124	71	101	74	99	65	85	128	112	178	113																1308		
18000	60930	6	153	1	0	1	20211110	3	1	2	5	8	7	13	21	10	10	7	7	11	5	0																104		
18000	60930	6	153	1	0	1	20211110	3	2	1	186	209	86	84	73	80	93	72	76	94	138	131																1322		
18000	60930	6	153	1	0	1	20211110	3	2	2	6	12	13	8	14	4	13	9	10	11	6	0																106		
18000	60940	6	154	2				1	1	73	71	45	47	56	47	54	51	48	80	137	110																	819		
18000	60940	6	154	2				1	2	4	4	2	8	6	3	4	10	3	3	4	1																	52		
18000	60940	6	154	2				2	1	230	172	84	64	47	39	63	70	57	43	120	62																	1051		
18000	60940	6	154	2				2	2	3	3	11	3	5	3	3	3	4	9	2	2																	51		

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県 指定市町村 コード	単位区間 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 活用用の別	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 時類 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					
18000	60950	6	154	2					1	1	73	71	45	47	56	47	54	51	48	80	137	110														819			
18000	60950	6	154	2					1	2	4	4	2	8	6	3	4	10	3	3	4	1													52				
18000	60950	6	154	2					2	1	230	172	84	64	47	39	63	70	57	43	120	62													1051				
18000	60950	6	154	2					2	2	3	3	11	3	5	3	3	3	4	9	2	2													51				
18000	60960	6	155	1	0	1	20211110		2	1	117	93	55	60	45	40	37	53	59	76	202	103													940				
18000	60960	6	155	1	0	1	20211110		2	1	2	3	8	3	7	3	3	4	2	3	1	0													40				
18000	60960	6	155	1	0	1	20211110		2	2	1	258	131	46	49	31	42	33	57	74	69	72	69												931				
18000	60960	6	155	1	0	1	20211110		2	2	1	2	7	6	2	2	0	4	2	0	2	0													28				
18000	60970	6	156	1	0	1	20211110		3	1	1	36	57	42	48	35	33	25	33	54	63	128	72												626				
18000	60970	6	156	1	0	1	20211110		3	1	2	12	10	10	5	5	4	1	3	4	5	5	0												64				
18000	60970	6	156	1	0	1	20211110		3	2	1	111	87	37	60	24	32	16	30	45	11	14	17												484				
18000	60970	6	156	1	0	1	20211110		3	2	2	34	19	22	19	15	7	6	15	10	6	3	3												159				
18000	60980	6	159	1	0	1	20211110		3	1	1	141	97	62	58	53	44	76	59	72	80	167	115												1024				
18000	60980	6	159	1	0	1	20211110		3	1	2	15	22	24	35	23	12	22	20	11	9	4	5												202				
18000	60980	6	159	1	0	1	20211110		3	2	1	222	132	51	69	64	44	47	50	67	100	116	94													1056			
18000	60980	6	159	1	0	1	20211110		3	2	2	8	12	18	19	20	24	20	19	16	14	5	3													178			
18000	60990	6	160	2					1	1	182	183	53	81	40	74	74	75	116	119	157	143														1297			
18000	60990	6	160	2					1	2	10	8	18	18	4	12	19	17	19	19	12	9														165			
18000	60990	6	160	2					2	1	210	197	85	67	49	70	71	64	77	88	169	157															1304		
18000	60990	6	160	2					2	2	8	21	18	14	11	5	19	21	19	15	19	0														170			
18000	61000	6	160	2					1	1	182	183	53	81	40	74	74	75	116	119	157	143															1297		
18000	61000	6	160	2					1	2	10	8	18	18	4	12	19	17	19	19	12	9															165		
18000	61000	6	160	2					2	1	210	197	85	67	49	70	71	64	77	88	169	157															1304		
18000	61000	6	160	2					2	2	8	21	18	14	11	5	19	21	19	15	19	0															170		
18000	61010	6	160	1	0	1	20211110		3	1	1	336	296	241	213	211	222	195	244	207	251	356	262															3034	
18000	61010	6	160	1	0	1	20211110		3	1	2	18	0	11	20	15	6	13	8	8	18	7	6														130		
18000	61010	6	160	1	0	1	20211110		3	2	1	372	349	175	185	200	200	205	193	219	318	326	257															2999	
18000	61010	6	160	1	0	1	20211110		3	2	2	14	16	21	17	13	9	10	14	10	14	7	1														146		
18000	61020	6	163	2					1	1	162	111	59	67	68	73	57	61	79	133	133	139																1142	
18000	61020	6	163	2					1	2	10	12	15	13	14	6	15	10	14	15	5	5															134		
18000	61020	6	163	2					2	1	188	211	89	96	83	79	73	80	85	93	168	119															1364		
18000	61020	6	163	2					2	2	8	9	10	15	14	8	12	14	14	10	12	6															132		
18000	61030	6	164	1	0	1	20211110		2	1	1	759	671	391	418	389	495	355	421	470	560	709	582															6220	
18000	61030	6	164	1	0	1	20211110		2	1	2	25	39	44	38	49	54	32	38	37	42	41	49															488	
18000	61030	6	164	1	0	1	20211110		2	2	1	476	667	376	379	304	366	413	351	365	405	571	651															5324	
18000	61030	6	164	1	0	1	20211110		2	2	2	29	29	61	44	32	35	39	39	42	31	28	14															423	
18000	61040	6	165	1	0	1	20211110		2	1	1	282	343	204	168	166	187	183	165	199	268	416	422															3003	
18000	61040	6	165	1	0	1	20211110		2	1	2	23	22	29	40	21	20	27	23	22	32	33	12															304	
18000	61040	6	165	1	0	1	20211110		2	2	1	660	543	275	203	155	177	191	198	219	239	281	155															3296	
18000	61040	6	165	1	0	1	20211110		2	2	2	19	40	42	25	34	14	41	30	22	33	20	10															330	

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

福井県

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		
18000	61050	6	166	2							1	1	27	24	15	16	17	18	22	19	22	16	25	16								237						
18000	61050	6	166	2							1	2	9	13	10	13	10	1	13	12	9	5	3	1								99						
18000	61050	6	166	2							2	1	26	24	9	15	20	12	15	24	24	29	32	9								239						
18000	61050	6	166	2							2	2	4	10	14	11	12	2	12	12	11	3	2	0								93						
18000	61060	6	166	1	0	1	20211110	3	1	1	9	10	12	9	22	23	15	11	16	20	19	7										173						
18000	61060	6	166	1	0	1	20211110	3	1	2	0	0	0	1	7	6	4	2	0	0	1											22						
18000	61060	6	166	1	0	1	20211110	3	2	1	21	30	18	29	16	12	11	15	15	11	5	5										188						
18000	61060	6	166	1	0	1	20211110	3	2	2	0	2	4	6	6	0	2	2	0	2	0	0	0									24						
18000	61070	6	167	2							1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53								1027						
18000	61070	6	167	2							1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1								86						
18000	61070	6	167	2							2	1	63	71	71	40	62	60	65	78	105	134	143										957					
18000	61070	6	167	2							2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1								84						
18000	61080	6	167	2							1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53									1027					
18000	61080	6	167	2							1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1									86					
18000	61080	6	167	2							2	1	63	71	71	40	62	60	65	78	105	134	143										957					
18000	61080	6	167	2							2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1									84					
18000	61090	6	168	1	0	1	20211110	2	1	1	93	73	53	54	58	59	53	63	68	47	91	43												755				
18000	61090	6	168	1	0	1	20211110	2	1	2	9	32	36	36	24	2	26	30	31	21	5	1												253				
18000	61090	6	168	1	0	1	20211110	2	2	1	95	70	54	48	50	64	62	55	64	71	71	44												748				
18000	61090	6	168	1	0	1	20211110	2	2	2	17	26	33	25	17	5	20	25	29	14	1	1												213				
18000	61100	6	169	1	0	1	20211110	2	1	1	13	6	7	6	6	8	5	6	11	19	3	5												95				
18000	61100	6	169	1	0	1	20211110	2	1	2	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0												5				
18000	61100	6	169	1	0	1	20211110	2	2	1	10	14	7	15	0	11	10	11	8	15	8	4													113			
18000	61100	6	169	1	0	1	20211110	2	2	2	0	0	4	4	0	1	0	0	0	1	0	0													10			
18000	61110	6	170	1	0	1	20211110	2	1	1	24	41	31	22	18	18	18	21	25	38	40	34													330			
18000	61110	6	170	1	0	1	20211110	2	1	2	7	9	7	8	4	1	10	8	7	5	2	0													68			
18000	61110	6	170	1	0	1	20211110	2	2	1	50	46	34	37	34	24	23	21	19	42	31	10														371		
18000	61110	6	170	1	0	1	20211110	2	2	2	9	10	6	11	5	1	8	10	12	15	4	1														92		
18000	61120	6	170	2							1	1	35	29	36	14	28	29	26	39	41	86	45												430			
18000	61120	6	170	2							1	2	9	2	7	6	4	4	10	9	8	3	2	0											64			
18000	61120	6	170	2							2	1	100	69	34	25	16	44	27	22	22	44	48	20											471			
18000	61120	6	170	2							2	2	8	6	7	9	5	3	6	9	8	9	8	1											73			
18000	61130	6	171	1	0	1	20211110	1	1	1	24	13	14	11	16	5	16	13	18	19	18	12														179		
18000	61130	6	171	1	0	1	20211110	1	1	2	3	9	2	5	1	1	4	3	5	4	1	0														38		
18000	61130	6	171	1	0	1	20211110	1	2	1	38	26	14	10	10	14	11	13	19	23	13	7														198		
18000	61130	6	171	1	0	1	20211110	1	2	2	1	5	0	0	4	0	1	0	2	7	1	0														21		
18000	61140	6	171	2							1	1	17	16	6	8	9	10	13	12	15	34	15													170		
18000	61140	6	171	2							1	2	3	1	3	3	1	1	2	0	4	3	2	2												25		
18000	61140	6	171	2							2	1	41	27	13	15	11	9	22	9	9	16	22	13												207		
18000	61140	6	171	2							2	2	2	2	2	4	2	2	1	0	1	4	4	0													24	

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

福井県

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		
18000	61150	6	171	2					1	1	17	16	6	8	9	10	13	12	15	15	34	15														170	
18000	61150	6	171	2					1	2	3	1	3	3	1	1	2	0	4	3	2	2													25		
18000	61150	6	171	2					2	1	41	27	13	15	11	9	22	9	9	16	22	13													207		
18000	61150	6	171	2					2	2	2	2	2	4	2	1	0	1	4	4	0														24		
18000	61160	6	172	1	0	1	20211110	2	1	1	0	1	1	1	1	2	3	4	1	1	1	1													17		
18000	61160	6	172	1	0	1	20211110	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
18000	61160	6	172	1	0	1	20211110	2	2	1	0	1	2	1	7	3	1	0	1	0	0	0													16		
18000	61160	6	172	1	0	1	20211110	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0		
18000	61190	6	172	1	0	1	20211110	1	1	1	77	71	40	73	58	58	94	67	66	78	136	98													916		
18000	61190	6	172	1	0	1	20211110	1	1	2	10	15	11	13	8	5	7	9	8	6	5	0													97		
18000	61190	6	172	1	0	1	20211110	1	2	1	124	100	64	63	47	47	45	51	38	56	74	28													737		
18000	61190	6	172	1	0	1	20211110	1	2	2	9	14	9	9	9	3	17	7	14	11	3	0													105		
18000	61200	6	172	1	0	1	20211110	1	1	1	341	270	166	197	177	199	185	191	207	224	244	199													2600		
18000	61200	6	172	1	0	1	20211110	1	1	2	6	16	11	16	16	12	11	13	24	12	5	4													146		
18000	61200	6	172	1	0	1	20211110	1	2	1	231	228	208	221	205	190	202	211	231	309	424	273														2933	
18000	61200	6	172	1	0	1	20211110	1	2	2	16	18	5	10	9	7	10	5	10	8	5	2													105		
18000	61210	6	172	1	0	1	20211110	2	1	1	151	288	213	178	177	172	167	178	234	232	233	191														2414	
18000	61210	6	172	1	0	1	20211110	2	1	2	6	8	16	14	11	15	13	15	34	31	13	2													178		
18000	61210	6	172	1	0	1	20211110	2	2	1	200	194	182	192	165	169	165	141	165	248	233	173													2227		
18000	61210	6	172	1	0	1	20211110	2	2	2	7	8	5	14	6	4	11	6	5	1	1	2													70		
18000	61220	6	173	2					1	1	31	24	7	9	5	4	13	8	6	0	1	1													109		
18000	61220	6	173	2					1	2	28	28	19	32	18	5	18	12	11	9	1	2													183		
18000	61220	6	173	2					2	1	2	4	5	6	7	4	10	10	9	24	28	0													109		
18000	61220	6	173	2					2	2	6	23	20	23	27	8	22	10	14	25	8	1													187		
18000	61230	6	174	2					1	1	6	9	5	10	5	9	9	8	5	11	9														94		
18000	61230	6	174	2					1	2	3	2	3	1	2	0	1	3	3	2	1	1													22		
18000	61230	6	174	2					2	1	7	13	9	8	10	11	5	12	8	5	11	3													102		
18000	61230	6	174	2					2	2	0	2	1	2	2	0	3	2	3	2	3	2	3												22		
18000	61240	6	175	2					1	1	24	16	16	17	12	11	14	11	12	11	26	25													195		
18000	61240	6	175	2					1	2	4	2	5	4	4	2	5	4	6	5	1	2													44		
18000	61240	6	175	2					2	1	45	17	12	11	9	16	12	11	12	14	31	7													197		
18000	61240	6	175	2					2	2	3	2	4	4	2	6	6	4	5	6	4	2													48		
18000	61250	6	176	2					1	1	147	128	135	125	137	142	142	140	150	156	176	152														1730	
18000	61250	6	176	2					1	2	1	3	10	0	6	3	10	4	10	5	8	3														63	
18000	61250	6	176	2					2	1	55	84	125	150	165	149	155	196	180	158	226	179														1822	
18000	61250	6	176	2					2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3														89	
18000	61260	6	177	2					1	1	352	365	369	353	344	251	351	307	349	399	389	450														4279	
18000	61260	6	177	2					1	2	9	11	17	17	21	42	35	58	16	16	21	17													280		
18000	61260	6	177	2					2	1	303	371	336	360	339	326	381	375	317	317	441	586														4452	
18000	61260	6	177	2					2	2	67	37	46	29	22	16	19	28	23	12	11	27														337	

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

福井県

国土交通省道路局

都指定市 道府県 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 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		
18000	61270	6	178	1	0	1	20211110	2	1	1	539	415	240	249	199	213	214	291	252	359	430	442												3843		
18000	61270	6	178	1	0	1	20211110	2	1	2	28	29	24	32	34	48	69	42	20	27	28	11											392			
18000	61270	6	178	1	0	1	20211110	2	2	1	649	627	263	268	218	196	192	288	181	245	451	445											4023			
18000	61270	6	178	1	0	1	20211110	2	2	2	38	48	48	60	28	12	24	34	46	44	15	9											406			
18000	61280	6	178	2					1	1	534	365	225	218	198	184	224	229	263	400	373	594											3807			
18000	61280	6	178	2					1	2	48	100	82	77	72	29	59	19	134	91	38	30											779			
18000	61280	6	178	2					2	1	588	635	272	278	238	195	264	223	225	438	360	448											4164			
18000	61280	6	178	2					2	2	38	62	73	77	71	34	66	61	63	103	54	37											739			
18000	61290	6	179	1	0	1	20211110	2	1	1	403	308	311	344	260	301	331	335	435	380	393	397											4198			
18000	61290	6	179	1	0	1	20211110	2	1	2	14	12	11	13	12	6	15	13	12	10	7	1											126			
18000	61290	6	179	1	0	1	20211110	2	2	1	334	383	285	359	346	287	322	321	344	353	379	356											4069			
18000	61290	6	179	1	0	1	20211110	2	2	2	8	13	16	17	10	10	19	12	15	11	2	2											135			
18000	61300	6	180	2					1	1	202	192	243	221	251	230	270	230	295	272	281	330											3017			
18000	61300	6	180	2					1	2	11	20	26	32	16	16	31	31	30	20	19	11											263			
18000	61300	6	180	2					2	1	324	298	242	245	269	320	295	300	304	327	412	301											3637			
18000	61300	6	180	2					2	2	16	14	22	26	20	17	23	18	23	16	19	8											222			
18000	61310	6	180	1	0	1	20211110	2	1	1	312	243	209	237	261	241	277	216	271	257	264	306											3094			
18000	61310	6	180	1	0	1	20211110	2	1	2	3	14	18	26	19	12	10	17	11	16	10	6											162			
18000	61310	6	180	1	0	1	20211110	2	2	1	359	243	268	228	254	243	221	218	248	251	358	289											3180			
18000	61310	6	180	1	0	1	20211110	2	2	2	11	7	17	23	8	8	15	9	13	10	5	4											130			
18000	61320	6	180	2					1	1	203	194	246	223	253	231	271	231	297	273	284	336											3042			
18000	61320	6	180	2					1	2	11	21	26	31	17	17	31	31	30	20	19	11											265			
18000	61320	6	180	2					2	1	327	300	244	248	270	323	297	303	307	330	414	304											3667			
18000	61320	6	180	2					2	2	17	14	22	27	20	17	23	18	23	17	19	8											225			
18000	61330	6	181	1	0	1	20211110	2	1	1	175	161	88	96	85	85	80	85	104	94	142	123											1318			
18000	61330	6	181	1	0	1	20211110	2	1	2	28	32	34	34	33	24	27	34	40	34	20	8												348		
18000	61330	6	181	1	0	1	20211110	2	2	1	136	132	65	102	84	75	61	103	111	109	167	149												1294		
18000	61330	6	181	1	0	1	20211110	2	2	2	20	35	31	33	23	17	32	32	30	37	13	5											308			
18000	61340	6	182	1	0	1	20211110	2	1	1	810	546	246	273	246	300	335	208	368	393	488	558											4771			
18000	61340	6	182	1	0	1	20211110	2	1	2	11	18	10	15	11	8	9	17	22	18	8	1											148			
18000	61340	6	182	1	0	1	20211110	2	2	1	767	668	288	310	262	248	253	260	334	362	631	547											4930			
18000	61340	6	182	1	0	1	20211110	2	2	2	16	31	27	28	19	19	22	17	24	11	4	0											218			
18000	61350	6	183	1	0	1	20211110	2	1	1	0	3	2	4	3	4	0	3	3	3	0	1											26			
18000	61350	6	183	1	0	1	20211110	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											2			
18000	61350	6	183	1	0	1	20211110	2	2	1	4	2	0	4	4	2	3	6	2	2	1	0											30			
18000	61350	6	183	1	0	1	20211110	2	2	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0											2			
18000	61360	6	184	1	0	1	20211117	1	1	1	19	13	12	9	10	9	12	9	12	11	7	16											139			
18000	61360	6	184	1	0	1	20211117	1	1	2	1	1	0	0	1	1	1	2	1	1	0	2											11			
18000	61360	6	184	1	0	1	20211117	1	2	1	28	11	9	12	12	8	11	13	8	9	10	11											142			
18000	61360	6	184	1	0	1	20211117	1	2	2	3	2	0	0	0	0	1	1	4	1	0	3											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

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別	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		
18000	61490	6	191	2					1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53													1027		
18000	61490	6	191	2					1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1												86			
18000	61490	6	191	2					2	1	63	71	71	40	62	60	65	65	78	105	134	143												957			
18000	61490	6	191	2					2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1												84			
18000	61500	6	192	2					1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41												570			
18000	61500	6	192	2					1	2	0	7	9	7	7	5	8	7	7	1	4	1												63			
18000	61500	6	192	2					2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24												536			
18000	61500	6	192	2					2	2	2	8	7	9	1	7	6	5	6	0	1													61			
18000	61510	6	193	1	0	1	20211110	2	1	1	18	19	14	8	15	17	11	14	12	13	21	19												181			
18000	61510	6	193	1	0	1	20211110	2	1	2	0	2	1	1	2	2	1	2	3	3	0	0													17		
18000	61510	6	193	1	0	1	20211110	2	2	1	30	32	18	17	9	19	8	14	16	22	6	14													205		
18000	61510	6	193	1	0	1	20211110	2	2	2	0	2	1	1	2	2	1	4	2	3	0	0													18		
18000	61520	6	194	2					1	1	183	123	110	91	136	92	120	93	92	124	222	234													1620		
18000	61520	6	194	2					1	2	9	10	10	9	9	3	7	5	6	4	7	0													79		
18000	61520	6	194	2					2	1	239	216	162	123	112	98	98	94	111	132	222	136													1743		
18000	61520	6	194	2					2	2	7	6	4	7	9	3	12	9	5	6	3	0													65		
18000	61530	6	194	1	0	1	20211117	1	1	1	201	233	118	149	106	122	95	119	123	142	185	128													1721		
18000	61530	6	194	1	0	1	20211117	1	1	2	1	4	15	4	6	6	6	6	4	6	2	0													60		
18000	61530	6	194	1	0	1	20211117	1	2	1	202	196	97	93	102	137	125	125	133	177	241	213														1841	
18000	61530	6	194	1	0	1	20211117	1	2	2	6	5	7	4	7	7	7	3	4	6	1														64		
18000	61540	6	195	2					1	1	20	36	16	16	33	24	24	30	34	38	42	39													352		
18000	61540	6	195	2					1	2	2	4	5	3	1	2	6	5	4	6	2	2													42		
18000	61540	6	195	2					2	1	51	58	33	29	25	23	22	23	33	29	25	28													379		
18000	61540	6	195	2					2	2	6	4	4	2	2	2	2	4	3	5	2	2													38		
18000	61550	6	196	2					1	1	147	128	135	125	137	142	142	140	150	156	176	152														1730	
18000	61550	6	196	2					1	2	7	3	10	0	6	3	10	4	10	5	8	3														63	
18000	61550	6	196	2					2	1	55	84	125	150	165	149	155	196	180	158	226	179														1822	
18000	61550	6	196	2					2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3														89	
18000	61560	6	197	2					1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41														570	
18000	61560	6	197	2					1	2	0	7	9	7	7	5	8	7	7	1	4	1														63	
18000	61560	6	197	2					2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24														536	
18000	61560	6	197	2					2	2	2	8	7	9	1	7	6	5	6	0	1															61	
18000	61570	6	198	2					1	1	250	144	70	77	93	98	74	92	78	99	170	109														1354	
18000	61570	6	198	2					1	2	11	13	14	17	20	8	20	19	17	20	12	6														177	
18000	61570	6	198	2					2	1	165	123	91	85	96	104	76	101	97	117	186	178														1419	
18000	61570	6	198	2					2	2	9	24	20	25	20	13	17	18	17	24	10	4														201	
18000	61580	6	199	2					1	1	190	129	63	46	59	67	72	78	80	100	105	54														1043	
18000	61580	6	199	2					1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	11	12	9	1														87	
18000	61580	6	199	2					2	1	64	73	72	40	63	61	66	66	79	108	138	144														974	
18000	61580	6	199	2					2	2	9	3	8	7	12	4	8	5	13	14	2	1														86	

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 区 町村 コード	単位 区 間 番 号	道 路 種 別	線 路 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 値 活 用 の 別	12・24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	上 り ・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 動 車 12 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	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				
												18000	61590	6	199	2						1	1	190	129	63	46	59	67	72	78	80	100	105	54				
18000	61590	6	199	2						1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	11	12	9	1												87				
18000	61590	6	199	2						2	1	64	73	72	40	63	61	66	66	79	108	138	144												974				
18000	61590	6	199	2						2	2	9	3	8	7	12	4	8	5	13	14	2	1												86				
18000	61600	6	200	2						1	1	190	129	63	46	59	67	72	78	80	100	105	54												1043				
18000	61600	6	200	2						1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	11	12	9	1												87				
18000	61600	6	200	2						2	1	64	73	72	40	63	61	66	66	79	108	138	144												974				
18000	61600	6	200	2						2	2	9	3	8	7	12	4	8	5	13	14	2	1												86				
18000	61610	6	201	1	0	1	20211110	2	1	1	1	338	386	232	174	193	181	177	182	308	180	349	268												2968				
18000	61610	6	201	1	0	1	20211110	2	1	2	16	33	33	29	25	13	33	37	23	23	7	6													278				
18000	61610	6	201	1	0	1	20211110	2	2	1	494	267	243	106	184	184	145	214	308	174	226	169														2714			
18000	61610	6	201	1	0	1	20211110	2	2	2	22	19	41	10	27	19	29	23	19	12	2	3														226			
18000	61620	6	202	2						1	1	57	40	38	32	52	63	36	53	39	81	41														570			
18000	61620	6	202	2						1	2	0	7	9	7	5	8	7	7	1	4	1														63			
18000	61620	6	202	2						2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24													536			
18000	61620	6	202	2						2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1													61			
18000	61650	6	202	2						1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41													570			
18000	61650	6	202	2						1	2	0	7	9	7	5	8	7	7	1	4	1														63			
18000	61650	6	202	2						2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24													536			
18000	61650	6	202	2						2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1													61			
18000	61650	6	202	2						1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41													570			
18000	61660	6	203	2						1	1	201	160	105	97	93	104	98	95	110	126	190	102														1481		
18000	61660	6	203	2						1	2	7	13	28	16	22	6	13	15	19	20	11	1													171			
18000	61660	6	203	2						2	1	108	145	94	98	104	140	104	93	122	156	234	201														1599		
18000	61660	6	203	2						2	2	4	15	13	19	14	5	20	17	16	26	3	0														152		
18000	61670	6	203	2						1	1	202	161	107	98	94	106	99	96	111	127	193	104															1498	
18000	61670	6	203	2						1	2	7	13	27	17	22	6	13	16	20	20	11	1														173		
18000	61670	6	203	2						2	1	110	147	95	99	106	141	106	94	123	157	236	203															1617	
18000	61670	6	203	2						2	2	4	16	13	20	15	5	20	18	17	23	3	0														154		
18000	61680	6	204	2						1	1	4	5	10	9	19	9	19	8	5	8	7	3														106		
18000	61680	6	204	2						1	2	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	1															6		
18000	61680	6	204	2						2	1	5	10	9	7	11	13	15	19	14	9	9	4														125		
18000	61680	6	204	2						2	2	0	0	1	0	1	2	2	0	0	3	0															10		
18000	61690	6	204	2						1	1	56	45	23	16	19	19	26	23	16	23	20	11														297		
18000	61690	6	204	2						1	2	1	2	2	1	2	2	1	3	1	1	0															18		
18000	61690	6	204	2						2	1	16	23	17	18	23	27	18	17	21	23	36	43														282		
18000	61690	6	204	2						2	2	0	2	4	1	1	1	3	0	2	1	1	1														17		
18000	61700	6	205	2						1	1	261	145	73	56	65	50	52	77	86	94	252	148															1359	
18000	61700	6	205	2						1	2	23	17	22	16	14	8	11	16	16	23	22	8														196		
18000	61700	6	205	2						2	1	149	109	58	55	45	44	57	71	65	70	129	117															969	
18000	61700	6	205	2						2	2	23	16	17	13	11	7	14	14	18	24	19	7															183	

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

福井県

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				
18000	61710	6	205	1	0	1	20211110	2	1	1	216	139	45	44	44	44	44	47	71	92	117	65												968					
18000	61710	6	205	1	0	1	20211110	2	1	2	5	21	15	16	17	5	11	14	13	22	0	5												144					
18000	61710	6	205	1	0	1	20211110	2	2	1	86	71	35	39	45	49	42	43	57	74	107	75												723					
18000	61710	6	205	1	0	1	20211110	2	2	2	11	25	16	17	15	3	21	13	16	24	3	1												165					
18000	61720	6	206	1	0	1	20211110	2	1	1	22	19	21	19	16	11	18	13	19	23	23	22												226					
18000	61720	6	206	1	0	1	20211110	2	1	2	0	0	4	2	0	3	2	0	0	1	0	0												12					
18000	61720	6	206	1	0	1	20211110	2	2	1	33	39	20	18	15	11	16	12	21	22	24	8												239					
18000	61720	6	206	1	0	1	20211110	2	2	2	0	1	0	5	2	1	0	2	0	1	0	0												12					
18000	61740	6	207	2						1	1	21	16	9	14	8	9	5	14	10	16	5	4											131					
18000	61740	6	207	2						1	2	2	7	6	5	5	2	10	5	5	5	2	1												55				
18000	61740	6	207	2						2	1	5	5	5	11	12	10	6	14	17	13	10	13												121				
18000	61740	6	207	2						2	2	8	7	4	5	8	1	12	2	5	4	1	1												58				
18000	61750	6	208	1	0	1	20211117	1	1	1	353	263	141	136	115	131	97	102	141	163	230	167													2039				
18000	61750	6	208	1	0	1	20211117	1	1	2	10	18	18	19	6	6	16	15	14	14	9	1													146				
18000	61750	6	208	1	0	1	20211117	1	2	1	270	224	145	123	107	124	113	118	144	196	246	203														2013			
18000	61750	6	208	1	0	1	20211117	1	2	2	15	18	10	18	11	7	12	15	14	7	2	7														136			
18000	61760	6	208	2						1	1	212	156	122	132	124	133	159	148	156	179	275	337													2133			
18000	61760	6	208	2						1	2	15	21	24	28	22	8	24	28	24	16	12	10													232			
18000	61760	6	208	2						2	1	473	326	157	150	118	128	132	140	147	182	216	197													2366			
18000	61760	6	208	2						2	2	5	17	21	20	27	5	22	19	24	19	13	5													197			
18000	61780	6	209	2						1	1	52	44	23	16	19	19	26	23	16	22	20	10													290			
18000	61780	6	209	2						1	2	1	2	1	2	2	2	1	3	1	1	0														17			
18000	61780	6	209	2						2	1	16	22	17	18	23	26	18	17	21	22	35	41													276			
18000	61780	6	209	2						2	2	0	2	4	1	1	1	3	0	2	1	1	1													17			
18000	61790	6	210	1	0	1	20211110	1	1	1	165	161	182	134	150	143	159	139	156	170	200	108															1867		
18000	61790	6	210	1	0	1	20211110	1	1	2	14	7	21	9	22	17	11	12	12	14	6	2															147		
18000	61790	6	210	1	0	1	20211110	1	2	1	121	131	81	92	94	100	101	106	104	97	82	65															1174		
18000	61790	6	210	1	0	1	20211110	1	2	2	4	23	17	19	16	9	21	15	20	12	3	3															162		
18000	61800	6	210	1	0	1	20211110	1	1	1	550	416	245	229	216	219	177	208	243	258	296	205															3262		
18000	61800	6	210	1	0	1	20211110	1	1	2	11	5	17	13	13	19	0	18	19	2	7	5															129		
18000	61800	6	210	1	0	1	20211110	1	2	1	206	131	171	175	162	205	136	197	251	326	467	332															2759		
18000	61800	6	210	1	0	1	20211110	1	2	2	29	25	32	34	25	24	20	21	33	18	16	3															280		
18000	61810	6	210	1	0	1	20211110	1	1	1	138	186	195	218	148	148	225	239	255	336	461	356																2905	
18000	61810	6	210	1	0	1	20211110	1	1	2	5	10	8	7	10	9	5	9	4	7	4	2															80		
18000	61810	6	210	1	0	1	20211110	1	2	1	356	324	222	317	286	266	280	246	261	278	321	278																3435	
18000	61810	6	210	1	0	1	20211110	1	2	2	21	21	22	17	21	9	3	8	10	6	6	2															146		
18000	61820	6	211	2						1	1	73	70	45	39	40	38	42	47	42	60	99	60														655		
18000	61820	6	211	2						1	2	3	6	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0														42		
18000	61820	6	211	2						2	1	125	90	66	50	41	36	51	52	45	62	75	44														737		
18000	61820	6	211	2						2	2	8	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0														37		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	交通量調査区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間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			
18000	61950	6	220	2					1	1	73	70	45	39	40	38	42	47	42	60	99	60															655	
18000	61950	6	220	2					1	2	3	6	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0															42	
18000	61950	6	220	2					2	1	125	90	66	50	41	36	51	52	45	62	75	44															737	
18000	61950	6	220	2					2	2	8	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0															37	
18000	61960	6	221	1	0	1	20211110	2	1	1	0	2	4	1	2	2	3	4	4	2	1	1															26	
18000	61960	6	221	1	0	1	20211110	2	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															2	
18000	61960	6	221	1	0	1	20211110	2	2	1	4	1	4	5	1	10	5	5	3	2	2	0															42	
18000	61960	6	221	1	0	1	20211110	2	2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0															3	
18000	61970	6	222	2					1	1	56	59	37	45	53	50	58	59	64	78	106	109															774	
18000	61970	6	222	2					1	2	2	8	8	4	8	5	4	8	4	6	9	4															70	
18000	61970	6	222	2					2	1	224	160	99	53	70	59	67	58	64	77	96	58															1085	
18000	61970	6	222	2					2	2	8	11	6	4	12	4	12	14	4	13	4	0															92	
18000	61980	6	223	2					1	1	57	40	38	38	32	52	63	36	53	39	81	41															570	
18000	61980	6	223	2					1	2	0	7	9	7	7	5	8	7	7	1	4	1															63	
18000	61980	6	223	2					2	1	57	38	37	24	31	48	57	45	37	43	95	24															536	
18000	61980	6	223	2					2	2	2	8	7	9	9	1	7	6	5	6	0	1															61	
18000	62010	6	223	2					1	1	36	34	28	14	33	25	21	34	42	28	87	100															482	
18000	62010	6	223	2					1	2	2	5	5	4	5	5	1	3	6	5	4	3															48	
18000	62010	6	223	2					2	1	172	75	51	26	19	22	34	34	35	39	40	35															582	
18000	62010	6	223	2					2	2	2	5	4	5	2	2	3	5	4	5	5	1															43	
18000	62020	6	224	2					1	1	48	21	20	14	21	28	15	19	32	43	63	15															339	
18000	62020	6	224	2					1	2	4	8	8	10	22	6	8	17	8	12	9	1															113	
18000	62020	6	224	2					2	1	50	40	23	18	25	20	16	21	19	18	25	27															302	
18000	62020	6	224	2					2	2	8	13	8	18	9	8	14	6	6	6	3	3															102	
18000	62030	6	225	1	0	1	20211110	1	1	1	522	617	408	403	404	360	441	443	412	402	391	334															5137	
18000	62030	6	225	1	0	1	20211110	1	1	2	15	14	13	15	11	6	15	16	12	9	9	8															143	
18000	62030	6	225	1	0	1	20211110	1	2	1	305	347	395	450	524	467	498	494	475	521	553	520															5549	
18000	62030	6	225	1	0	1	20211110	1	2	2	30	32	29	19	16	13	13	9	15	14	6	6															202	
18000	62040	6	225	1	0	2	20211110	1	1	1	431	463	396	426	399	338	373	397	362	372	372	343	194	141	99	55	30	10	8	5	4	18	26	134	4672	5396		
18000	62040	6	225	1	0	2	20211110	1	1	2	7	9	12	10	11	9	11	5	7	11	9	10	9	4	2	3	1	0	0	0	1	3	7	111	141			
18000	62040	6	225	1	0	2	20211110	1	2	1	150	279	285	354	384	318	309	358	346	388	486	431	272	180	133	88	49	30	14	10	7	12	16	72	4088	4971		
18000	62040	6	225	1	0	2	20211110	1	2	2	28	16	16	15	5	8	12	5	7	7	4	5	3	0	2	0	0	0	1	2	1	3	10	128	150			
18000	62050	6	225	1	0	1	20211110	1	1	1	311	315	220	209	195	182	179	304	198	263	483	248															3107	
18000	62050	6	225	1	0	1	20211110	1	1	2	10	40	19	14	13	10	6	12	21	16	39	8															208	
18000	62050	6	225	1	0	1	20211110	1	2	1	506	246	138	169	186	176	169	154	179	194	270	163															2550	
18000	62050	6	225	1	0	1	20211110	1	2	2	37	30	15	15	13	8	9	8	18	19	8	5															185	
18000	62060	6	226	1	0	1	20211110	3	1	1	176	250	176	252	266	207	232	215	258	309	388	335															3064	
18000	62060	6	226	1	0	1	20211110	3	1	2	11	12	17	12	11	14	9	5	7	8	6	7															119	
18000	62060	6	226	1	0	1	20211110	3	2	1	421	269	264	274	241	186	205	210	223	257	266	191															3007	
18000	62060	6	226	1	0	1	20211110	3	2	2	4	16	5	10	7	7	9	13	6	14	5	5															101	

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町	単位区	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）																								昼間12時間交通量 （台/12h）	24時間交通量 （台/24h）	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
18000	62200	6	231	1	0	1	20211110	2	1	1	38	19	13	18	11	17	14	11	16	15	27	13														212	
18000	62200	6	231	1	0	1	20211110	2	1	2	2	9	7	4	3	1	5	4	6	5	0	0													46		
18000	62200	6	231	1	0	1	20211110	2	2	1	36	22	19	19	8	10	13	11	33	21	20	4												216			
18000	62200	6	231	1	0	1	20211110	2	2	2	3	6	5	8	0	4	5	4	6	3	1	0												45			
18000	62220	6	233	2				1	1	1	74	72	46	40	41	39	44	48	44	61	96	61												666			
18000	62220	6	233	2				1	2	3	7	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0													43			
18000	62220	6	233	2				2	1	127	91	67	51	42	36	52	53	46	63	76	45													749			
18000	62220	6	233	2				2	2	9	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0													38			
18000	62230	6	234	2				1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53													1027			
18000	62230	6	234	2				1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1													86			
18000	62230	6	234	2				2	1	63	71	71	40	62	60	65	78	105	134	143														957			
18000	62230	6	234	2				2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1													84			
18000	62240	6	234	2				1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53													1027			
18000	62240	6	234	2				1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1													86			
18000	62240	6	234	2				2	1	63	71	71	40	62	60	65	78	105	134	143														957			
18000	62240	6	234	2				2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1													84			
18000	62240	6	234	2				2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1													84			
18000	62250	6	235	2				1	1	48	21	20	14	21	28	15	19	32	43	63	15													339			
18000	62250	6	235	2				1	2	4	8	8	10	22	6	8	17	8	12	9	1													113			
18000	62250	6	235	2				2	1	50	40	23	18	25	20	16	21	19	18	25	27													302			
18000	62250	6	235	2				2	2	8	13	8	18	9	8	14	6	6	6	3	3													102			
18000	62260	6	235	2				1	1	48	21	20	14	21	28	15	19	32	43	63	15													339			
18000	62260	6	235	2				1	2	4	8	8	10	22	6	8	17	8	12	9	1													113			
18000	62260	6	235	2				2	1	50	40	23	18	25	20	16	21	19	18	25	27													302			
18000	62260	6	235	2				2	2	8	13	8	18	9	8	14	6	6	6	3	3													102			
18000	62270	6	236	1	0	1	20211110	1	1	1	19	33	56	56	83	57	50	55	70	78	77	52												686			
18000	62270	6	236	1	0	1	20211110	1	1	2	6	5	9	8	5	4	4	2	4	2	1	1												51			
18000	62270	6	236	1	0	1	20211110	1	2	1	49	60	64	85	73	48	55	58	67	71	81	40													751		
18000	62270	6	236	1	0	1	20211110	1	2	2	4	5	2	10	2	7	2	4	6	4	2	0												48			
18000	62280	6	237	2				1	1	1	74	72	46	40	41	39	44	48	44	61	96	61													666		
18000	62280	6	237	2				1	2	3	7	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0													43			
18000	62280	6	237	2				2	1	127	91	67	51	42	36	52	53	46	63	76	45													749			
18000	62280	6	237	2				2	2	9	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0													38			
18000	62290	6	237	2				1	1	1	74	72	46	40	41	39	44	48	44	61	96	61													666		
18000	62290	6	237	2				1	2	3	7	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0													43			
18000	62290	6	237	2				2	1	127	91	67	51	42	36	52	53	46	63	76	45													749			
18000	62290	6	237	2				2	2	9	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0													38			
18000	62310	6	237	2				1	1	1	74	72	46	40	41	39	44	48	44	61	96	61													666		
18000	62310	6	237	2				1	2	3	7	3	5	2	0	1	5	6	6	5	0														43		
18000	62310	6	237	2				2	1	127	91	67	51	42	36	52	53	46	63	76	45													749			
18000	62310	6	237	2				2	2	9	4	6	7	0	0	1	2	5	2	2	0													38			

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間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		
18000	62320	6	238	2					1	1	54	109	58	47	43	50	71	46	69	75	125	86										833					
18000	62320	6	238	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	8	5	3	5	2										62					
18000	62320	6	238	2					2	1	128	144	74	48	65	63	51	50	72	86	75	76										932					
18000	62320	6	238	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	8	9	8	5	2										67					
18000	62330	6	239	2					1	1	7	8	8	6	5	2	10	3	5	8	10	9										81					
18000	62330	6	239	2					1	2	7	0	0	0	0	1	0	6	0	0	1	0										9					
18000	62330	6	239	2					2	1	14	14	12	7	6	4	7	10	6	6	13	4										103					
18000	62330	6	239	2					2	2	1	0	0	1	0	0	5	0	0	1	0											8					
18000	62340	6	239	2					1	1	7	8	8	6	5	2	10	3	5	8	10	9										81					
18000	62340	6	239	2					1	2	7	0	0	0	0	1	0	6	0	0	1	0										9					
18000	62340	6	239	2					2	1	14	14	12	7	6	4	7	10	6	6	13	4										103					
18000	62340	6	239	2					2	2	1	0	0	1	0	0	5	0	0	1	0											8					
18000	62350	6	240	2					1	1	55	111	59	47	44	51	73	46	72	76	128	87										849					
18000	62350	6	240	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	9	5	3	5	2										63					
18000	62350	6	240	2					2	1	130	148	75	49	66	64	52	51	73	87	76	77										948					
18000	62350	6	240	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	8	9	9	5	2										68					
18000	62370	6	240	2					1	1	14	16	26	22	29	19	29	32	22	42	55	52										358					
18000	62370	6	240	2					1	2	2	0	2	2	0	1	0	2	1	2	1	2										14					
18000	62370	6	240	2					2	1	72	55	34	23	21	14	27	28	22	24	19											367					
18000	62370	6	240	2					2	2	7	0	2	2	1	1	1	2	1	0	0											12					
18000	62390	6	241	1	0	1	20211110	1	1	1	82	79	97	92	74	67	74	75	97	166	370	131										1404					
18000	62390	6	241	1	0	1	20211110	1	1	2	6	37	37	31	30	25	17	17	15	19	29	15										278					
18000	62390	6	241	1	0	1	20211110	1	2	1	452	145	69	64	73	72	79	65	96	89	61	73										1338					
18000	62390	6	241	1	0	1	20211110	1	2	2	66	46	30	29	24	14	19	11	9	15	7	8										278					
18000	62410	6	242	2					1	1	147	129	136	125	138	143	143	141	151	157	176	153										1739					
18000	62410	6	242	2					1	2	7	3	10	0	6	3	10	4	11	5	8	3										64					
18000	62410	6	242	2					2	1	56	84	125	151	166	150	156	197	181	159	225	180										1830					
18000	62410	6	242	2					2	2	6	6	12	6	12	4	12	5	11	10	2	3										89					
18000	62420	6	243	2					1	1	55	111	59	47	44	51	73	46	72	76	128	87										849					
18000	62420	6	243	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	9	5	3	5	2										63					
18000	62420	6	243	2					2	1	130	148	75	49	66	64	52	51	73	87	76	77										948					
18000	62420	6	243	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	8	9	9	5	2										68					
18000	62430	6	244	2					1	1	49	22	20	14	22	29	15	19	33	43	64	15										345					
18000	62430	6	244	2					1	2	4	8	9	11	15	6	8	21	9	13	10	1										115					
18000	62430	6	244	2					2	1	55	40	23	18	25	20	16	22	19	18	25	27										308					
18000	62430	6	244	2					2	2	8	13	8	18	10	8	15	6	6	6	3	3										104					
18000	62440	6	245	2					1	1	190	129	63	46	59	67	72	78	80	100	105	54											1043				
18000	62440	6	245	2					1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	11	12	9	1										87					
18000	62440	6	245	2					2	1	64	73	72	40	63	61	66	66	79	108	138	144										974					
18000	62440	6	245	2					2	2	9	3	8	7	12	4	8	5	13	14	2	1										86					

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

福井県

国土交通省道路局

都道府県	指定市区町村	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12時間間交通量(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				
18000	62450	6	246	2					1	1	49	22	20	14	22	29	15	19	33	43	64	15															345		
18000	62450	6	246	2					1	2	4	8	9	11	15	6	8	21	9	13	10	1														115			
18000	62450	6	246	2					2	1	55	40	23	18	25	20	16	22	19	18	25	27														308			
18000	62450	6	246	2					2	2	8	13	8	18	10	8	15	6	6	6	3	3														104			
18000	62460	6	247	2					1	1	56	112	60	48	45	52	73	47	72	78	129	88														860			
18000	62460	6	247	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	10	5	3	5	2														64			
18000	62460	6	247	2					2	1	132	145	77	50	67	65	53	52	74	88	78	78														959			
18000	62460	6	247	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	9	9	9	5	2														69			
18000	62470	6	247	2					1	1	56	112	60	48	45	52	73	47	72	78	129	88														860			
18000	62470	6	247	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	10	5	3	5	2														64			
18000	62470	6	247	2					2	1	132	145	77	50	67	65	53	52	74	88	78	78														959			
18000	62470	6	247	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	9	9	9	5	2														69			
18000	62480	6	247	2					1	1	56	112	60	48	45	52	73	47	72	78	129	88														860			
18000	62480	6	247	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	10	5	3	5	2															64		
18000	62480	6	247	2					2	1	132	145	77	50	67	65	53	52	74	88	78	78														959			
18000	62480	6	247	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	9	9	9	5	2															69		
18000	62480	6	247	2					1	1	56	112	60	48	45	52	73	47	72	78	129	88														860			
18000	62480	6	247	2					1	2	9	5	4	3	4	5	9	10	5	3	5	2															64		
18000	62480	6	247	2					2	1	132	145	77	50	67	65	53	52	74	88	78	78														959			
18000	62480	6	247	2					2	2	5	8	4	4	5	1	8	9	9	9	5	2															69		
18000	62490	6	248	2					1	1	12	15	2	10	4	8	6	6	6	7	5	2															83		
18000	62490	6	248	2					1	2	2	4	0	2	1	2	2	1	3	1	0	1															19		
18000	62490	6	248	2					2	1	3	6	5	7	6	5	11	6	8	12	19	5															93		
18000	62490	6	248	2					2	2	2	2	0	1	1	2	3	2	1	3	1																19		
18000	62500	6	249	2					1	1	48	21	20	14	21	28	15	19	32	43	63	15															339		
18000	62500	6	249	2					1	2	4	8	8	10	22	6	8	17	8	12	9	1															113		
18000	62500	6	249	2					2	1	50	40	23	18	25	20	16	21	19	18	25	27															302		
18000	62500	6	249	2					2	2	8	13	8	18	9	8	14	6	6	6	3	3															102		
18000	62510	6	251	1	0	1	20211110		2	1	176	122	39	30	34	26	40	41	43	41	69	73															734		
18000	62510	6	251	1	0	1	20211110		2	1	2	2	3	1	3	1	0	2	2	1	1	0	0														16		
18000	62510	6	251	1	0	1	20211110		2	2	102	61	46	33	38	32	33	43	73	50	114	57															682		
18000	62510	6	251	1	0	1	20211110		2	2	0	3	1	1	2	1	0	0	2	1	0	0															11		
18000	62520	6	251	1	0	1	20211110		2	1	470	354	126	209	213	201	219	243	254	320	412	411															3432		
18000	62520	6	251	1	0	1	20211110		2	1	2	7	10	10	11	8	5	19	6	12	11	2	4														105		
18000	62520	6	251	1	0	1	20211110		2	2	767	643	218	255	227	177	203	262	207	242	354	270															3825		
18000	62520	6	251	1	0	1	20211110		2	2	15	12	9	14	14	4	13	17	15	13	10	2																138	
18000	62530	6	252	1	0	1	20211117		6	1	518	445	178	164	144	128	140	146	170	168	259	246															2706		
18000	62530	6	252	1	0	1	20211117		6	1	2	10	6	3	5	2	1	10	16	17	10	4	1														85		
18000	62530	6	252	1	0	1	20211117		6	2	1	253	261	145	115	148	155	156	156	189	205	340	363														2486		
18000	62530	6	252	1	0	1	20211117		6	2	2	7	14	12	10	9	7	11	10	5	10	3	3														101		
18000	62550	6	253	2					1	1	246	141	70	75	92	97	72	90	77	98	167	107															1332		
18000	62550	6	253	2					1	2	11	13	14	16	19	8	21	20	16	19	12	6															175		
18000	62550	6	253	2					2	1	163	122	89	84	95	102	74	99	96	115	182	176															1397		
18000	62550	6	253	2					2	2	9	24	19	26	19	13	16	17	16	24	10	4															197		

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

福井県

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 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				
18000	62660	6	260	2					1	1	189	128	62	44	57	67	71	77	79	98	102	53												1027					
18000	62660	6	260	2					1	2	3	9	10	10	9	4	4	5	10	12	9	1											86						
18000	62660	6	260	2					2	1	63	71	71	40	62	60	65	65	78	105	134	143											957						
18000	62660	6	260	2					2	2	9	3	8	6	12	4	8	5	14	12	2	1											84						
18000	62670	6	261	1	0	1	20211110		2	1	380	334	258	279	282	265	276	258	283	300	395	281											3591						
18000	62670	6	261	1	0	1	20211110		2	1	15	15	25	16	30	16	22	22	29	17	12	7											226						
18000	62670	6	261	1	0	1	20211110		2	2	377	340	293	256	233	195	318	225	259	306	348	295												3445					
18000	62670	6	261	1	0	1	20211110		2	2	28	26	50	20	30	16	32	18	22	14	24	2												282					
18000	62680	6	262	1	0	1	20211110		2	1	255	310	186	192	165	195	166	164	222	221	262	273												2611					
18000	62680	6	262	1	0	1	20211110		2	1	27	45	38	42	52	40	31	50	37	42	21	13												438					
18000	62680	6	262	1	0	1	20211110		2	2	392	254	169	149	147	171	181	194	186	262	355	221													2681				
18000	62680	6	262	1	0	1	20211110		2	2	41	46	77	38	36	30	51	39	47	27	33	11													476				
18000	62690	6	263	2					1	1	52	44	23	16	19	19	26	23	16	22	20	10													290				
18000	62690	6	263	2					1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	3	1	0													17				
18000	62690	6	263	2					2	1	16	22	17	18	23	26	18	17	21	22	35	41													276				
18000	62690	6	263	2					2	2	0	2	4	1	1	1	3	0	2	1	1	1													17				
18000	62700	6	263	2					1	1	52	44	23	16	19	19	26	23	16	22	20	10														290			
18000	62700	6	263	2					1	2	1	2	1	1	2	2	1	3	1	1	0															17			
18000	62700	6	263	2					2	1	16	22	17	18	23	26	18	17	21	22	35	41														276			
18000	62700	6	263	2					2	2	0	2	4	1	1	3	0	2	1	1	1	1														17			
18000	62720	6	263	2					1	1	12	14	2	11	4	8	7	6	6	8	5	2															85		
18000	62720	6	263	2					1	2	3	4	0	2	1	2	2	1	3	1	0	1															20		
18000	62720	6	263	2					2	1	3	6	5	8	6	5	11	7	8	12	20	5															96		
18000	62720	6	263	2					2	2	1	2	0	1	1	1	2	3	2	2	3	1															19		
18000	62730	6	264	1	0	1	20211117		1	1	70	63	62	68	92	76	84	90	54	114	134	116															1023		
18000	62730	6	264	1	0	1	20211117		1	1	2	3	5	4	3	2	10	4	6	3	1	2															46		
18000	62730	6	264	1	0	1	20211117		1	2	159	125	113	82	85	60	76	105	84	31	81	33															1034		
18000	62730	6	264	1	0	1	20211117		1	2	2	3	1	2	3	0	8	11	5	3	1	1															40		
18000	62740	6	265	2					1	1	88	179	123	99	93	85	94	105	81	101	79	99															1226		
18000	62740	6	265	2					1	2	3	1	4	10	5	5	5	5	3	1	2	2															46		
18000	62740	6	265	2					2	1	53	81	67	66	98	110	80	99	117	126	183	98															1178		
18000	62740	6	265	2					2	2	5	7	3	6	2	7	7	5	4	4	4	0															57		
18000	62750	6	266	2					1	1	56	45	23	16	19	19	26	23	16	23	20	11															297		
18000	62750	6	266	2					1	2	1	2	2	1	2	2	1	3	1	1	0																18		
18000	62750	6	266	2					2	1	16	23	17	18	23	27	18	17	21	23	36	43															282		
18000	62750	6	266	2					2	2	0	2	4	1	1	3	0	2	1	1	1	1															17		
18000	62780	6	268	1	0	1	20211110		2	1	260	285	200	370	488	518	437	449	515	479	554	515															5070		
18000	62780	6	268	1	0	1	20211110		2	1	16	19	15	18	9	11	11	17	9	10	9	2															146		
18000	62780	6	268	1	0	1	20211110		2	2	139	158	165	166	176	214	198	199	199	251	243	320																2428	
18000	62780	6	268	1	0	1	20211110		2	2	3	8	7	18	9	7	7	4	10	8	4	4															89		

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

福井県

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 観測・非観測 の別	個別調査 観測値活用 の別	12・24時間 観測の別	交通量観測 年月日	天候	上り・下り の別	車種 区分	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼間 12時間 交通量 (台/12h)	24時間 交通量 (台/24h)				
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
18000	62800	6	272	2				1	1	362	312	240	227	228	221	269	263	268	311	327	305																		3333	
18000	62800	6	272	2				1	2	98	92	144	140	131	111	105	129	131	113	104	80																	1378		
18000	62800	6	272	2				2	1	333	366	251	213	217	201	187	224	263	287	329	276																3147			
18000	62800	6	272	2				2	2	86	94	146	171	171	134	114	126	149	138	108	96																1533			
18000	62810	6	272	2	1	2	20190905	2	1	214	102	54	66	54	60	49	52	59	66	121	97	57	22	25	17	9	2	3	6	4	3	15	69	994	1226					
18000	62810	6	272	2	1	2	20190905	2	1	16	16	14	11	12	8	15	15	13	11	4	4	3	2	1	0	3	2	2	2	5	5	10	150	189						
18000	62810	6	272	2	1	2	20190905	2	2	149	113	53	53	54	54	59	53	57	93	195	116	50	29	26	15	6	4	1	3	2	7	15	56	1049	1263					
18000	62810	6	272	2	1	2	20190905	2	2	9	24	12	23	19	11	16	20	11	19	17	10	5	2	0	2	5	5	0	3	4	2	5	6	191	230					
18000	62820	6	272	2				1	1	937	754	545	555	611	590	614	598	654	761	884	908															8411				
18000	62820	6	272	2				1	2	203	164	181	163	171	127	144	171	143	161	108	94															1830				
18000	62820	6	272	2				2	1	665	630	551	487	491	488	459	408	563	614	941	742															7039				
18000	62820	6	272	2				2	2	162	142	188	202	203	180	211	245	191	180	126	100															2130				
18000	62830	6	771	2				1	1	52	44	23	16	19	19	26	23	16	22	20	10															290				
18000	62830	6	771	2				1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	3	1	1	0															17				
18000	62830	6	771	2				2	1	16	22	17	18	23	26	18	17	21	22	35	41															276				
18000	62830	6	771	2				2	2	0	2	4	1	1	1	3	0	2	1	1	1															17				

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。