

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

山梨県

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	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	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	
										19000	10	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	570	504	529	542	715	702			786	1111	1305	1315	1112	803	641	392
19000	10	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	198	259	356	336	359	279	270	269	245	212	220	195	200	215	278	302	324	345	329	422	424	325	249	252	3198	6863
19000	10	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	779	758	817	904	896	738	608	593	579	618	666	536	380	302	244	155	125	81	60	51	72	110	155	443	8492	10670
19000	10	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	310	204	245	302	307	282	266	269	247	257	276	283	310	280	333	339	307	246	176	174	186	217	245	306	3248	6367
19000	20	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	490	438	435	494	604	598	656	931	1039	1077	926	757	508	325	190	114	80	42	34	30	24	40	114	271	8445	10217
19000	20	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	154	240	323	286	286	240	228	219	208	171	174	175	183	206	243	292	282	322	326	381	305	275	202	181	2704	5902
19000	20	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	686	699	682	686	727	579	516	508	514	542	601	500	310	240	212	134	100	74	51	40	83	81	127	347	7240	9039
19000	20	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	267	191	205	225	273	235	195	221	214	199	271	249	268	265	278	318	296	201	153	149	139	181	183	259	2745	5435
19000	30	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	576	502	451	513	597	608	641	879	1009	1031	909	778	514	302	172	105	64	34	36	24	25	42	117	271	8494	10200
19000	30	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	169	270	315	299	304	228	237	229	198	192	177	177	185	211	240	300	277	327	335	373	307	262	185	186	2795	5983
19000	30	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	817	771	687	663	696	545	548	510	558	578	663	540	310	224	196	118	95	69	45	42	72	77	125	372	7576	9321
19000	30	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	263	210	211	228	283	226	210	238	227	219	260	259	268	275	268	312	326	190	147	143	135	174	183	238	2834	5493
19000	40	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	595	534	451	531	603	614	663	887	1017	1042	924	810	510	299	172	102	64	36	34	23	25	41	116	281	8671	10374
19000	40	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	169	266	306	300	293	222	236	230	190	198	172	179	185	221	247	295	286	315	351	345	306	236	179	188	2761	5915
19000	40	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	869	834	686	673	696	575	526	525	568	594	660	558	316	222	192	112	95	65	46	45	71	77	119	371	7764	9495
19000	40	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	253	215	214	217	264	229	200	240	229	205	254	261	261	271	268	294	326	198	142	138	137	165	175	237	2781	5393
19000	50	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	613	526	378	433	516	541	621	802	905	959	857	711	432	275	147	93	52	41	30	23	16	36	91	223	7862	9321
19000	50	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	156	232	247	262	235	203	188	216	179	190	172	158	158	196	217	282	275	306	359	309	256	184	144	166	2438	5290
19000	50	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	756	721	592	603	625	505	468	469	476	521	563	469	263	200	167	95	76	61	38	44	60	74	107	296	6768	8249
19000	50	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	200	184	182	196	240	207	185	194	190	178	211	242	253	248	241	270	306	195	137	113	107	144	140	207	2409	4770
19000	60	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	428	428	370	502	550	565	642	843	996	1024	1083	890	524	330	158	99	67	45	31	16	19	42	55	130	8321	9837
19000	60	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	130	167	206	212	202	211	169	188	192	203	168	168	134	205	200	268	288	305	361	286	234	170	132	131	2216	4930
19000	60	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	1090	924	598	615	596	578	496	496	457	412	413	345	224	176	143	83	78	62	30	44	64	83	123	402	7020	8532
19000	60	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	174	178	173	198	193	181	169	172	153	148	153	211	222	255	232	291	304	193	151	97	116	119	133	188	2103	4404
19000	70	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	462	428	411	536	565	587	684	926	1096	1126	1164	918	565	333	157	98	73	42	30	17	23	43	70	132	8903	10486
19000	70	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	154	192	221	254	254	251	206	215	213	234	202	175	151	230	215	285	300	330	340	286	259	172	155	154	2571	5448
19000	70	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	1194	1011	661	648	638	611	518	513	496	431	449	376	251	189	155	88	77	64	31	47	61	84	133	415	7546	9141
19000	70	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	195	204	211	221	237	219	208	196	168	183	177	223	244	265	256	311	320	201	167	134	148	140	151	213	2442	4992
19000	80	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	372	389	402	516	534	539	660	871	965	1048	1078	815	523	316	140	89	73	38	29	16	26	38	60	124	8189	9661
19000	80	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	146	189	202	240	237	238	192	201	201	229	184	170	152	234	217	303	289	328	359	266	244	169	149	151	2429	5290
19000	80	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	972	810	604	624	613	592	484	488	461	432	390	378	223	185	147	88	79	56	33	40	65	81	127	361	6848	8333
19000	80	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	184	175	188	212	224	199	197	191	163	171	176	197	247	257	267	306	319	209	171	127	142	133	154	189	2277	4798
19000	90	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	269	314	325	411	456	462	564	709	795	889	848	644	431	269	123	81	62	35	24	17	27	39	51	107	6686	7952
19000	90	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	120	179	183	187	211	205	155	175	165	193	170	139	164	210	238	283	305	318	355	253	221	157	134	158	2082	4878
19000	90	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	722	621	505	535	522	532	422	393	441	366	361	322	197	162	132	82	68	59	28	31	62	74	113	288	5742	7038
19000	90	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	157	141	162	179	187	187	174	175	148	163	144	169	250	229	263	291	323	203	169	119	132	123	147	167	1986	4402
19000	100	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	1	264	289	275	357	408	397	493	606	655	750	615	490	323	213	104	77	52	32	24	16	26	41	50	98	5599	6655
19000	100	1	1100	1	0	2	20210929	1	1	2	133	181	182	203	197	203	137	155	159	166	147	142	166	221	235	305	308	324	355	258	195	147	145	150	2005	4814
19000	100	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	442	395	417	448	428	421	359	349	405	353	352	282	165	150	110	71	61	48	24	26	58	64	94	225	4651	5747
19000	100	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	146	138	147	180	191	192	173</																			

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

山梨県

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 交通量調査 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		
											388	360	371	391	383	352	315	323	391	358	342	293	177	141	97	70	57	48	24	26	46	74	84	185		
19000	110	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	1	388	360	371	391	383	352	315	323	391	358	342	293	177	141	97	70	57	48	24	26	46	74	84	185	4267	5296
19000	110	1	1100	1	0	2	20210929	1	2	2	149	140	146	183	206	213	175	198	166	143	162	153	208	241	252	286	293	245	189	138	119	130	128	142	2034	4405
19000	120	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	526	463	550	635	740	833	985	1384	2174	2230	2093	1377	911	626	380	205	146	88	63	50	46	71	166	393	13990	17135
19000	120	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	339	307	419	445	474	414	321	339	356	365	284	265	245	220	257	284	426	393	549	520	522	532	365	362	4328	9003
19000	120	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	1381	1155	1112	1272	1153	886	676	664	638	599	629	563	451	417	247	190	165	86	66	72	116	157	363	1182	10728	14240
19000	120	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	356	326	391	477	484	439	393	326	327	327	343	288	342	374	333	336	249	216	191	239	258	351	412	4516	8105	
19000	130	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	473	424	527	579	739	784	909	1300	1986	1974	1841	1195	841	540	348	178	145	76	52	51	44	56	123	305	12731	15490
19000	130	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	306	287	421	434	462	379	299	324	334	317	277	261	238	220	250	302	425	420	527	511	498	507	317	349	4101	8665
19000	130	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	1171	1005	1061	1204	1138	866	635	629	624	567	602	466	376	334	238	167	162	82	63	67	104	144	279	945	9968	12929
19000	130	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	351	298	392	423	451	399	371	305	307	323	327	343	288	330	371	345	326	247	222	182	229	256	330	391	4290	7807
19000	140	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	474	446	558	619	764	805	946	1441	1924	1897	1714	1120	811	514	316	166	135	75	51	47	43	62	137	339	12708	15404
19000	140	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	288	305	438	451	454	376	312	324	327	306	264	271	226	237	264	319	414	460	534	500	538	439	306	339	4116	8692
19000	140	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	1130	999	1037	1176	1162	914	652	644	631	597	617	469	388	350	253	161	166	88	59	60	97	146	230	837	10028	12863
19000	140	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	362	305	381	422	444	398	382	331	298	316	336	334	319	314	371	349	347	239	217	195	204	266	320	395	4309	7845
19000	150	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	474	446	558	619	764	805	946	1441	1924	1897	1714	1120	811	514	316	166	135	75	51	47	43	62	137	339	12708	15404
19000	150	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	288	305	438	451	454	376	312	324	327	306	264	271	226	237	264	319	414	460	534	500	538	439	306	339	4116	8692
19000	150	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	1130	999	1037	1176	1162	914	652	644	631	597	617	469	388	350	253	161	166	88	59	60	97	146	230	837	10028	12863
19000	150	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	362	305	381	422	444	398	382	331	298	316	336	334	319	314	371	349	347	239	217	195	204	266	320	395	4309	7845
19000	160	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	605	575	619	654	829	858	1036	1481	1865	1838	1637	1115	809	486	307	160	142	74	45	46	36	66	145	371	13112	15799
19000	160	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	244	317	429	422	463	346	335	341	337	286	268	249	231	217	275	321	381	478	492	482	508	385	291	301	4037	8399
19000	160	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	1088	1019	1029	1208	1223	968	719	686	698	678	737	612	419	351	277	185	155	89	60	57	91	130	216	779	10665	13474
19000	160	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	367	315	375	410	408	392	364	310	293	305	320	322	328	304	349	374	341	245	200	191	207	240	296	377	4181	7633
19000	170	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	255	222	249	272	310	379	455	643	747	761	671	429	259	129	71	45	33	26	17	6	13	24	52	172	5393	6240
19000	170	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	70	101	125	128	140	98	98	100	111	94	62	62	48	16	29	43	60	141	192	60	90	60	48	70	1189	2046
19000	170	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	492	413	366	415	519	443	323	292	316	296	286	276	164	119	95	59	44	20	16	9	13	32	66	343	4437	5417
19000	170	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	95	133	163	160	145	149	115	82	81	62	53	48	34	41	32	35	46	31	28	16	32	40	57	98	1286	1776
19000	180	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	233	221	199	240	283	323	400	527	601	595	535	347	197	109	52	38	26	24	7	4	8	18	42	121	4504	5150
19000	180	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	66	100	127	125	137	91	105	88	96	88	69	68	32	17	28	37	60	152	173	55	85	44	41	63	1160	1947
19000	180	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	353	314	315	379	475	393	295	229	282	253	239	233	134	86	80	36	36	19	16	7	13	23	46	221	3760	4477
19000	180	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	104	135	166	144	138	146	135	75	84	57	50	36	39	32	35	32	39	29	18	12	20	35	42	73	1270	1676
19000	190	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	177	168	178	217	270	261	392	471	526	520	475	277	159	87	39	26	19	25	4	4	10	12	33	84	3932	4434
19000	190	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	59	74	100	117	112	75	79	91	84	61	59	59	28	15	24	38	57	158	167	47	77	31	41	51	970	1704
19000	190	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	322	278	282	313	407	343	277	194	230	196	175	168	98	69	52	24	26	18	14	9	13	13	44	178	3185	3743
19000	190	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	81	99	136	136	112	124	126	68	59	50	45	32	35	31	27	35	30	14	15	17	29	34	61	1068	1427	
19000	200	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	1	40	30	55	63	66	64	89	102	98	111	116	70	29	19	16	10	1	12	4	0	4	6	7	26	904	1038
19000	200	1	1101	1	0	2	20210929	1	1	2	14	22	38	30	26	21	17	16	25	20	18	15	5	2	6	5	25	140	112	8	11	13	12	17	262	618
19000	200	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	1	66	69	67	75	90	101	77	69	73	75	59	46	32	16	16	4	10	3	5	3	1	1	8	46	867	1012
19000	200	1	1101	1	0	2	20210929	1	2	2	22	25	37	36	24	27	30	15	12	16	19	11	17	7	16	20	21	8	6	3	3	4	6	18	274	403
19000	210	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	1	102	117	100	150	124	129	153	191	194	175	149	88	63	36	35	7	5	5	3	6	11	25	55	1672	1926	
19000	210	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	2	34	29	48	56	63	41	48	39	32	38	25	21	28	21	16	16										

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

山梨県

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	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			
										95	134	97	134	117	109	138	175	182	159	158	85	60	35	27	7	5	4	2	2	5	8	22	43			
19000	220	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	1	95	134	97	134	117	109	138	175	182	159	158	85	60	35	27	7	5	4	2	2	5	8	22	43	1583	1803
19000	220	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	2	37	25	43	52	53	36	41	35	29	32	25	16	28	19	11	14	14	16	12	11	14	22	19	16	424	620
19000	220	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	1	125	119	104	167	145	130	83	128	150	110	154	105	42	27	28	12	11	8	6	2	3	10	15	59	1520	1743
19000	220	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	2	23	32	33	39	42	38	46	30	36	41	40	19	20	18	14	20	18	27	51	23	27	19	24	19	419	699
19000	230	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	1	135	128	105	132	108	104	125	175	196	178	188	124	67	30	27	9	4	3	2	4	5	10	21	34	1698	1914
19000	230	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	2	39	34	39	50	57	48	53	38	33	43	30	20	19	22	17	20	11	25	12	12	21	15	20	22	484	700
19000	230	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	1	211	166	114	143	143	130	84	117	134	110	150	111	52	20	26	9	8	3	8	2	2	12	16	76	1613	1847
19000	230	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	2	29	37	42	48	37	44	46	39	33	39	35	24	20	22	17	18	21	29	49	19	28	26	21	29	453	752
19000	240	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	1	164	149	114	132	128	110	137	177	205	195	213	140	78	34	11	7	6	6	4	3	5	10	16	38	1864	2082
19000	240	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	2	52	45	42	62	60	70	53	44	36	51	41	21	29	22	22	23	20	25	16	19	22	13	26	27	577	841
19000	240	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	1	279	207	124	141	154	129	111	126	139	115	162	117	49	28	20	10	5	4	8	2	2	11	18	81	1804	2042
19000	240	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	2	39	48	63	57	55	50	53	41	36	52	38	24	30	28	19	27	22	29	47	29	37	29	22	36	556	911
19000	400	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	1	30	34	56	88	112	81	89	135	159	186	151	99	62	35	20	21	7	9	5	3	9	4	7	28	1220	1430
19000	400	1	1140	1	0	2	20210929	1	1	2	27	20	41	56	50	47	30	43	34	41	26	24	19	25	18	14	18	15	30	22	26	18	31	20	439	695
19000	400	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	1	95	90	108	136	127	76	82	78	51	72	52	45	30	33	26	13	13	9	12	3	6	18	26	63	1012	1264
19000	400	1	1140	1	0	2	20210929	1	2	2	38	26	61	47	51	45	33	32	34	37	23	18	16	17	22	22	13	58	39	31	24	26	24	21	445	758
19000	440	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	1	163	136	162	182	167	154	175	211	243	258	257	167	114	77	60	39	20	14	10	9	14	12	25	88	2275	2757
19000	440	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	2	46	56	93	89	81	65	58	60	55	42	38	29	27	33	31	30	33	35	39	38	42	43	52	56	712	1171
19000	440	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	1	232	224	244	239	185	148	152	161	170	181	196	121	81	59	39	26	19	17	15	13	16	25	44	143	2253	2750
19000	440	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	2	67	66	78	90	83	79	65	60	66	59	41	35	27	27	37	31	29	41	45	43	47	55	64	70	789	1305
19000	450	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	1	287	203	211	208	193	175	203	231	266	261	242	179	120	88	60	47	23	13	10	10	13	16	38	155	2659	3252
19000	450	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	2	47	54	97	91	81	66	60	64	56	43	38	28	29	32	31	32	33	36	39	40	42	41	44	54	725	1178
19000	450	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	1	246	253	269	262	221	171	182	199	219	252	321	170	107	73	49	32	22	18	15	14	17	28	42	137	2765	3319
19000	450	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	2	66	65	78	89	84	76	68	62	66	60	45	37	29	27	35	32	31	40	43	41	46	53	56	66	796	1295
19000	460	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	1	103	98	120	148	134	124	149	189	229	233	215	140	95	65	41	28	14	10	9	7	12	11	21	59	1882	2254
19000	460	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	2	43	49	86	94	79	67	59	57	54	43	38	29	26	34	28	30	34	35	42	37	45	41	51	57	698	1158
19000	460	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	1	193	196	242	223	160	122	122	132	129	131	134	89	62	50	35	23	21	15	13	11	14	25	41	122	1873	2305
19000	460	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	2	64	62	79	88	81	75	55	56	63	50	39	35	26	27	37	30	27	43	44	41	50	57	65	65	747	1259
19000	470	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	1	168	141	162	170	164	149	176	215	243	260	277	170	113	76	56	37	19	14	9	9	12	12	25	88	2295	2765
19000	470	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	2	45	55	91	88	80	65	56	61	55	42	39	28	25	32	30	29	33	35	39	37	41	43	52	59	705	1160
19000	470	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	1	243	235	253	247	187	150	151	160	162	175	191	128	85	64	40	27	21	16	14	13	16	24	46	149	2282	2797
19000	470	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	2	66	62	80	90	79	77	64	60	65	56	42	35	25	27	37	31	29	41	45	42	46	55	65	67	776	1286
19000	480	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	1	350	230	219	201	185	212	238	271	263	240	182	124	87	62	45	21	13	11	10	13	19	51	211	2821	3488	
19000	480	1	4603	1	0	2	20211000	1	1	2	37	46	86	81	73	58	52	56	48	35	31	21	24	19	23	24	23	25	25	30	30	28	44	624	946	
19000	480	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	1	250	251	276	270	240	189	191	216	241	299	381	205	117	79	52	35	23	18	16	14	17	26	44	134	3009	3584
19000	480	1	4603	1	0	2	20211000	1	2	2	53	54	63	71	66	59	56	50	54	54	35	25	24	22	27	26	33	36	36	38	42	44	52	640	1047	
19000	10010	3	20	1	0	1	20211202	1	1	1	392	379	251	267	245	251	268	252	277	236	256	224													3298	
19000	10010	3	20	1	0	1	20211202	1	1	2	12	12	16	20	43	13	15	14	19	5	0	1												170		
19000	10010	3	20	1	0	1	20211202	1	2	1	429	432	258	273	254	316	274	302	317	387	500	358													4100	
19000	10010	3	20	1	0	1	20211202	1	2	2	35	65	45	36	76	54	46	45	34	43	2	11												492		
19000	10020	3	20	1	0	2	20211000	1	1	1	591	442	345	401	437	447	450	499	549	571	673	562	393	266	207	143	75	55	35	32	31	47	95	256	5967	7602
19000	10020	3	20	1	0	2	20211000	1	1	2	59	97	99	99	86	65	65	67	66	58	39	37	21	24	25	25	19	22	24	36	47	44	37	4		

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

山梨県

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年度調査・非調査の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自働12車時間交通量 (台/12h)	24自働車類交通量 (台/24h)		
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
												666	653	539	535	460	391	404	415	426	442	611	496	350	213	102	63	38	28	25	27	24	47	101	286				
19000	10020	3	20	1	0	2	20211000	1	2	1	666	653	539	535	460	391	404	415	426	442	611	496	350	213	102	63	38	28	25	27	24	47	101	286	6038	7342			
19000	10020	3	20	1	0	2	20211000	1	2	2	64	73	68	83	101	95	98	96	86	69	57	33	26	20	18	16	10	18	10	14	13	26	38	63	923	1195			
19000	10030	3	20	1	0	1	20211207	2	1	1	330	283	288	314	331	307	295	298	280	333	446	370														3875			
19000	10030	3	20	1	0	1	20211207	2	1	2	39	57	24	39	29	24	25	36	38	20	10	30														371			
19000	10030	3	20	1	0	1	20211207	2	2	1	273	285	295	351	333	267	284	388	348	337	453	342														3956			
19000	10030	3	20	1	0	1	20211207	2	2	2	12	26	24	27	17	34	25	25	53	24	25	13														305			
19000	10040	3	20	1	0	1	20211202	1	1	1	438	362	307	314	289	291	298	315	351	318	365	248															3896		
19000	10040	3	20	1	0	1	20211202	1	1	2	7	14	27	21	14	7	24	32	8	11	1	1														167			
19000	10040	3	20	1	0	1	20211202	1	2	1	362	269	211	194	238	214	285	281	276	279	272	244															3125		
19000	10040	3	20	1	0	1	20211202	1	2	2	9	12	10	9	11	13	17	25	28	10	5	4															153		
19000	10050	3	20	1	0	1	20211202	1	1	1	508	340	233	241	209	242	230	285	284	297	340	297																3506	
19000	10050	3	20	1	0	1	20211202	1	1	2	27	36	23	45	16	17	19	39	12	19	27	13															293		
19000	10050	3	20	1	0	1	20211202	1	2	1	412	280	254	258	272	269	279	261	270	277	390	317																3539	
19000	10050	3	20	1	0	1	20211202	1	2	2	26	27	29	26	34	48	41	64	24	13	7	6															345		
19000	10060	3	20	1	0	1	20211202	1	1	1	406	251	185	209	177	193	213	183	257	248	316	300																2938	
19000	10060	3	20	1	0	1	20211202	1	1	2	94	36	33	17	52	77	37	56	33	37	9	5															486		
19000	10060	3	20	1	0	1	20211202	1	2	1	335	237	244	234	258	277	255	231	249	239	432	369																3360	
19000	10060	3	20	1	0	1	20211202	1	2	2	14	9	12	11	21	18	29	44	29	14	6	4																211	
19000	10070	3	20	1	0	2	20211000	1	1	1	390	202	140	175	161	185	209	215	239	250	250	220	171	124	91	62	39	23	16	20	17	22	48	185	2636	3454			
19000	10070	3	20	1	0	2	20211000	1	1	2	79	63	73	77	58	51	44	46	37	32	31	20	20	25	23	32	31	31	39	60	67	46	44	66	61	1095			
19000	10070	3	20	1	0	2	20211000	1	2	1	289	191	193	171	166	161	149	156	163	190	278	235	139	94	65	41	29	24	20	21	15	32	53	151	2342	3026			
19000	10070	3	20	1	0	2	20211000	1	2	2	37	34	40	59	76	73	77	75	62	46	39	28	18	20	14	15	13	13	10	11	15	21	29	33	646	858			
19000	10080	3	20	1	0	1	20211118	1	1	1	651	535	449	480	509	533	482	571	612	732	777	725																7056	
19000	10080	3	20	1	0	1	20211118	1	1	2	99	110	55	69	77	26	67	45	45	10	6	3															612		
19000	10080	3	20	1	0	1	20211118	1	2	1	864	836	610	643	668	659	646	632	721	667	735	610																8291	
19000	10080	3	20	1	0	1	20211118	1	2	2	21	30	12	9	22	21	29	20	32	9	7	5															217		
19000	10090	3	20	1	0	1	20211118	1	1	1	1179	1126	1017	959	1030	1072	1218	1181	1205	1215	1461	1482																14145	
19000	10090	3	20	1	0	1	20211118	1	1	2	68	65	47	34	34	64	42	60	30	40	16	12															512		
19000	10090	3	20	1	0	1	20211118	1	2	1	1354	1386	1224	1159	1240	1167	1150	1158	1149	1164	1302	1175																14628	
19000	10090	3	20	1	0	1	20211118	1	2	2	16	19	14	21	29	33	53	32	36	18	12	9															292		
19000	10100	3	20	1	0	2	20211000	1	1	1	1239	1115	919	921	1007	1106	1133	1124	1172	1212	1373	1402	1134	820	613	413	253	157	93	76	73	93	195	579	13723	18222			
19000	10100	3	20	1	0	2	20211000	1	1	2	156	162	195	182	149	122	120	124	115	92	65	53	61	55	59	67	55	67	82	95	66	79	139	139	1535	2419			
19000	10100	3	20	1	0	2	20211000	1	2	1	1294	1161	981	1030	1037	986	984	1003	1004	1062	1215	1099	832	601	444	341	210	163	100	79	64	93	218	648	12856	16649			
19000	10100	3	20	1	0	2	20211000	1	2	2	104	107	117	143	146	127	142	151	113	95	73	56	56	48	36	35	38	40	46	45	45	80	88	109	109	1374	2040		
19000	10110	3	20	2	1	2	20191112	1	1	1	<i>1341</i>	<i>1259</i>	<i>1232</i>	<i>1160</i>	<i>1153</i>	<i>1222</i>	<i>1319</i>	<i>1338</i>	<i>1358</i>	<i>1452</i>	<i>1502</i>	<i>1433</i>	<i>1368</i>	<i>1057</i>	<i>782</i>	<i>535</i>	<i>377</i>	<i>277</i>	<i>176</i>	<i>142</i>	<i>104</i>	<i>138</i>	<i>320</i>	<i>934</i>	<i>15769</i>	<i>21979</i>			
19000	10110	3	20	2	1	2	20191112	1	1	2	<i>143</i>	<i>152</i>	<i>183</i>	<i>162</i>	<i>159</i>	<i>125</i>	<i>147</i>	<i>159</i>	<i>164</i>	<i>117</i>	<i>86</i>	<i>47</i>	<i>54</i>	<i>52</i>	<i>52</i>	<i>46</i>	<i>48</i>	<i>49</i>	<i>75</i>	<i>105</i>	<i>89</i>	<i>57</i>	<i>81</i>	<i>147</i>	<i>1644</i>	<i>2499</i>			
19000	10110	3	20	2	1	2	20191112	1	2	1	<i>1398</i>	<i>1231</i>	<i>1212</i>	<i>1200</i>	<i>1237</i>	<i>1118</i>	<i>1186</i>	<i>1184</i>	<i>1270</i>	<i>1192</i>	<i>1375</i>	<i>1322</i>	<i>1220</i>	<i>834</i>	<i>635</i>	<i>514</i>	<i>319</i>	<i>179</i>	<i>158</i>	<i>122</i>	<i>104</i>	<i>122</i>	<i>281</i>	<i>994</i>	<i>14925</i>	<i>20407</i>			
19000	10110	3	20	2	1	2	20191112	1	2	2	<i>134</i>	<i>146</i>	<i>191</i>	<i>168</i>	<i>155</i>	<i>158</i>	<i>166</i>	<i>193</i>	<i>178</i>	<i>127</i>	<i>89</i>	<i>62</i>	<i>44</i>	<i>39</i>	<i>36</i>	<i>47</i>	<i>44</i>	<i>41</i>	<i>38</i>	<i>67</i>	<i>70</i>	<i>121</i>	<i>161</i>	<i>1767</i>	<i>2521</i>				
19000	10120	3	20	2	1	2	20191112	1	1	1	<i>1124</i>	<i>1050</i>	<i>1098</i>	<i>1066</i>	<i>1028</i>	<i>1102</i>	<i>1103</i>	<i>1193</i>	<i>1160</i>	<i>1228</i>	<i>1281</i>	<i>1276</i>	<i>1120</i>	<i>900</i>	<i>602</i>	<i>473</i>	<i>319</i>	<i>214</i>	<i>139</i>	<i>125</i>	<i>97</i>	<i>121</i>	<i>296</i>	<i>856</i>	<i>13709</i>	<i>18971</i>			
19000	10120	3	20	2	1	2	20191112	1	1	2	<i>190</i>	<i>175</i>	<i>198</i>	<i>189</i>	<i>172</i>	<i>146</i>	<i>153</i>	<i>176</i>	<i>162</i>	<i>142</i>	<i>111</i>	<i>55</i>	<i>60</i>	<i>61</i>	<i>66</i>	<i>54</i>	<i>65</i>	<i>64</i>	<i>79</i>	<i>104</i>	<i>77</i>	<i>57</i>	<i>78</i>	<i>174</i>	<i>1869</i>	<i>2808</i>			
19000	10120	3	20	2	1	2	20191112	1	2	1	<i>1262</i>	<i>1138</i>	<i>1060</i>	<i>997</i>	<i>1044</i>	<i>978</i>	<i>1041</i>	<i>1067</i>	<i>1133</i>	<i>1</i>																			

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令 和 3 年 度 観 測 ・ 非 観 測 の 別	個 別 調 査 観 測 値 活 用 の 別	12 ・ 24 時 間 観 測 の 別	交 通 量 観 測 年 月 日	天 候	車 種 区 分	上 り ・ 下 り の 別	時間帯別自動車類交通量 (台/時)																								昼 自 間 動 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 間 動 車 類 交 通 量 (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
19000	10130	3	20	2	1	2	20191112	1	1	1	1231	1265	1216	1172	1152	1136	1159	1205	1235	1333	1484	1442	1199	911	609	431	298	219	116	119	87	140	284	874	15030	20317	
19000	10130	3	20	2	1	2	20191112	1	1	2	147	159	192	187	173	141	153	171	169	130	111	57	63	59	67	55	70	71	80	107	72	63	80	177	1790	2754	
19000	10130	3	20	2	1	2	20191112	1	2	1	1415	1161	1066	971	1002	989	1035	1090	1138	1126	1211	1151	1163	825	595	494	362	189	149	117	94	96	250	848	13355	18537	
19000	10130	3	20	2	1	2	20191112	1	2	2	171	193	231	193	168	154	171	196	141	124	95	62	45	45	36	40	47	50	43	54	67	73	120	135	1899	2654	
19000	10140	3	20	2	1	2	20191112	1	1	1	1060	1006	850	769	804	839	837	882	874	963	1095	1058	865	616	452	298	186	100	58	65	51	75	146	584	11037	14533	
19000	10140	3	20	2	1	2	20191112	1	1	2	98	116	156	142	127	98	118	119	126	123	82	49	42	41	39	44	49	41	60	78	67	45	52	117	1354	2029	
19000	10140	3	20	2	1	2	20191112	1	2	1	1097	911	815	793	756	789	788	764	849	843	899	935	926	567	451	351	210	129	109	73	47	72	175	680	10239	14029	
19000	10140	3	20	2	1	2	20191112	1	2	2	128	158	163	152	148	139	153	173	127	96	85	53	41	26	30	20	22	36	24	36	43	51	76	106	1575	2086	
19000	10150	3	20	1	0	2	20211000	1	1	1	1018	857	734	713	752	755	749	794	841	951	1131	1006	865	627	395	272	143	93	66	60	56	73	150	486	10301	13587	
19000	10150	3	20	1	0	2	20211000	1	1	2	86	113	117	121	130	112	110	126	129	111	85	66	62	52	57	67	57	50	52	67	59	45	58	97	1306	2029	
19000	10150	3	20	1	0	2	20211000	1	2	1	1405	969	747	749	714	737	728	705	738	737	777	791	686	495	364	239	168	112	66	48	48	78	217	712	9797	13030	
19000	10150	3	20	1	0	2	20211000	1	2	2	90	122	142	132	136	123	133	134	115	95	62	46	43	40	35	32	27	37	40	35	39	63	86	122	1330	1929	
19000	10160	3	20	1	0	1	20211201	1	1	1	436	88	504	528	606	474	635	535	670	689	831	898														6894	
19000	10160	3	20	1	0	1	20211201	1	1	2	96	90	202	215	110	195	97	191	98	68	47	34													1443		
19000	10160	3	20	1	0	1	20211201	1	2	1	518	490	552	497	510	490	453	591	608	686	762	793														6950	
19000	10160	3	20	1	0	1	20211201	1	2	2	83	95	144	100	149	105	161	104	90	47	38	28														1144	
19000	10170	3	20	1	0	1	20211207	2	1	1	219	288	291	319	237	242	256	286	219	314	350	228														3249	
19000	10170	3	20	1	0	1	20211207	2	1	2	119	21	26	22	13	19	27	18	88	26	8	3														390	
19000	10170	3	20	1	0	1	20211207	2	2	1	534	230	240	242	303	314	295	328	289	275	297	248														3595	
19000	10170	3	20	1	0	1	20211207	2	2	2	18	42	37	36	29	28	31	23	29	13	18	17														321	
19000	10180	3	20	1	0	2	20211000	1	1	1	97	86	104	112	123	133	134	154	143	131	119	101	77	50	35	26	17	12	9	10	10	14	20	54	1437	1771	
19000	10180	3	20	1	0	2	20211000	1	1	2	37	54	60	70	66	51	53	66	59	52	40	39	41	47	53	45	34	31	29	33	23	24	28	37	647	1072	
19000	10180	3	20	1	0	2	20211000	1	2	1	105	86	116	130	129	117	116	127	114	117	118	83	63	47	41	31	23	17	15	11	13	15	25	70	1358	1729	
19000	10180	3	20	1	0	2	20211000	1	2	2	43	51	78	81	74	75	80	81	70	53	44	28	33	28	26	21	20	18	22	28	25	40	42	55	758	1116	
19000	10190	3	20	2	1	2	20191114	1	1	1	455	446	318	303	297	235	262	269	270	241	393	303	244	143	75	49	43	28	13	16	15	27	45	194	3792	4684	
19000	10190	3	20	2	1	2	20191114	1	1	2	40	43	53	57	72	79	78	83	76	66	51	33	17	10	11	6	2	6	3	5	3	9	17	37	731	857	
19000	10190	3	20	2	1	2	20191114	1	2	1	410	223	133	191	216	217	226	239	290	298	343	293	205	146	85	114	38	27	12	15	12	6	44	169	3079	3952	
19000	10190	3	20	2	1	2	20191114	1	2	2	44	70	58	66	52	53	45	48	44	39	38	21	18	10	10	12	5	9	10	7	17	17	13	26	578	732	
19000	11010	3	52	2	1	2	20191113	2	1	1	213	175	138	141	120	99	127	177	190	197	182	131	82	41	35	20	14	9	3	13	8	16	38	181	1890	2350	
19000	11010	3	52	2	1	2	20191113	2	1	2	55	53	76	88	71	59	74	63	44	34	29	28	20	15	14	19	19	12	28	29	28	39	48	68	674	1013	
19000	11010	3	52	2	1	2	20191113	2	2	1	258	149	117	114	98	99	107	130	139	151	193	193	133	84	69	57	22	8	6	10	10	9	23	108	1748	2287	
19000	11010	3	52	2	1	2	20191113	2	2	2	96	81	78	88	76	66	75	70	61	29	25	17	9	11	10	9	7	13	20	17	43	30	47	70	762	1048	
19000	11020	3	52	1	0	1	20211125	1	1	1	298	255	213	198	159	170	208	210	214	224	222	159														2530	
19000	11020	3	52	1	0	1	20211125	1	1	2	46	23	19	17	34	11	8	14	17	16	0	2													207		
19000	11020	3	52	1	0	1	20211125	1	2	1	218	200	193	204	177	184	186	171	232	247	299	198														2509	
19000	11020	3	52	1	0	1	20211125	1	2	2	21	33	12	30	37	24	11	7	13	7	0	4													199		
19000	11030	3	52	1	0	1	20211130	1	1	1	97	114	84	89	92	70	78	71	65	45	97	50													952		
19000	11030	3	52	1	0	1	20211130	1	1	2	25	19	9	10	23	12	16	9	16	13	37	15													204		
19000	11030	3	52	1	0	1	20211130	1	2	1	66	48	71	41	62	64	82	81	106	76	120	47													864		
19000	11030	3	52	1	0	1	20211130	1	2	2	13	16	25	45	30	13	16	25	17	9	3	2													214		
19000	11040	3	52	1	0	1	20211125	1	1	1	212	184	150	205	176	130	236	204	253	238	313	254														2555	
19000	11040	3	52	1	0	1	20211125	1	1	2	29	65	57	44	69	73	68	33	17	22	8	0														485	

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県	指定市コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)			
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台					
19000	14160	3	139	1	0	1	20211202	1	2	1	429	432	258	273	254	316	274	302	317	387	500	358																	4100	
19000	14160	3	139	1	0	1	20211202	1	2	2	35	65	45	36	76	54	46	45	34	43	2	11															492			
19000	15010	3	140	1	0	2	20211021	1	1	1	12	11	22	32	25	26	37	36	39	36	16	16		9	6	8	3	1	3	1	2	1	1	3	14		360			
19000	15010	3	140	1	0	2	20211021	1	1	2	4	14	28	21	26	16	4	8	5	4	4	3		4	3	0	2	0	1	1	4	6	8	5	4		175			
19000	15010	3	140	1	0	2	20211021	1	2	1	19	15	18	30	45	35	30	40	26	36	17	12		8	5	3	4	2	3	11	0	3	4	7	5		323			
19000	15010	3	140	1	0	2	20211021	1	2	2	6	3	6	10	7	6	8	5	7	4	6	5		3	5	4	2	6	3	6	8	7	16	14	11		73			
19000	15020	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	59	50	56	66	79	56	66	77	67	68	44	49																737		
19000	15020	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	11	17	31	24	27	15	7	10	7	6	5	4															164			
19000	15020	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	50	41	44	59	58	74	65	80	68	90	57	34																720		
19000	15020	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	14	3	5	13	12	9	10	6	11	8	6	8															105			
19000	15030	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	304	334	271	259	310	263	276	305	304	324	378	409																3737		
19000	15030	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	23	41	55	50	45	31	36	35	18	9	11	4															358			
19000	15030	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	416	373	285	333	275	278	265	327	329	414	432	232																3959		
19000	15030	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	22	23	26	33	39	15	35	34	31	26	10	11															305			
19000	15040	3	140	2						1	499	587	409	392	431	437	463	502	542	654	787	754															6457			
19000	15040	3	140	2						1	31	35	57	60	54	45	35	28	26	35	17	12															435			
19000	15040	3	140	2						2	867	707	586	615	453	479	564	486	479	530	685	525															6976			
19000	15040	3	140	2						2	35	33	32	23	26	29	37	38	35	26	20	28															362			
19000	15050	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	156	210	181	226	248	197	201	241	234	251	301	280																2726		
19000	15050	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	11	8	16	24	10	16	8	9	15	6	4	1															128			
19000	15050	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	344	309	258	230	260	183	225	233	221	249	242	176																2930		
19000	15050	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	6	13	11	7	19	8	14	18	17	8	3	3															127			
19000	15060	3	140	1	0	1	20211118	1	1	1	241	344	279	307	302	300	333	327	319	326	388	377																3843		
19000	15060	3	140	1	0	1	20211118	1	1	2	21	21	14	7	7	34	19	13	29	17	3	0															185			
19000	15060	3	140	1	0	1	20211118	1	2	1	250	293	309	363	366	361	326	355	339	445	472	342																4221		
19000	15060	3	140	1	0	1	20211118	1	2	2	1	4	8	3	6	12	10	4	31	15	17	4															115			
19000	15070	3	140	1	0	2	20211021	1	1	1	200	241	184	189	208	214	209	201	254	261	286	284		221	152	125	83	46	19	19	13	10	21	67		2731				
19000	15070	3	140	1	0	2	20211021	1	1	2	8	6	19	11	6	6	12	11	9	9	3	2		1	0	0	1	1	2	1	0	3	3	5	3		102			
19000	15070	3	140	1	0	2	20211021	1	2	1	373	303	239	278	257	234	230	269	233	264	352	290		156	106	86	46	19	15	14	8	6	14	26	139		3322			
19000	15070	3	140	1	0	2	20211021	1	2	2	10	8	10	14	9	13	12	16	14	5	7	9		1	0	3	1	0	1	1	0	0	3	3	18		127			
19000	15080	3	140	1	0	1	20211118	1	1	1	392	441	302	324	328	302	336	381	306	289	435	517																4353		
19000	15080	3	140	1	0	1	20211118	1	1	2	10	13	12	13	12	19	19	22	43	20	6	2															191			
19000	15080	3	140	1	0	1	20211118	1	2	1	494	483	354	366	342	314	319	313	354	402	521	406																4668		
19000	15080	3	140	1	0	1	20211118	1	2	2	94	46	77	65	54	64	54	43	30	28	3	2																560		
19000	15090	3	140	1	0	2	20211021	2	1	1	550	494	547	595	658	650	665	662	695	684	647	623		706	525	347	241	137	73	39	37	34	38	84	208		7470			
19000	15090	3	140	1	0	2	20211021	2	1	2	40	39	73	58	47	29	46	35	27	24	10	6		15	4	5	2	4	8	13	7	12	10	20	33		434			
19000	15090	3	140	1	0	2	20211021	2	2	1	776	721	688	747	706	712	689	720	730	706	716	739		546	403	287	170	91	68	51	48	39	51	130	494		8650			
19000	15090	3	140	1	0	2	20211021	2	2	2	35	51	54	40	45	27	48	50	40	26	15	9		14	6	7	4	7	6	8	8	6	14	23	35		440			
19000	15110	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	496	436	321	285	261	305	280	300	384	411	475	554																4508		
19000	15110	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	35	43	44	41	33	23	28	38	14	19	9	9															336			
19000	15110	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	776	540	423	352	324	295	320	336	351	433	511	338																4999		
19000	15110	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	31	33	20	31	47	19	14	29	32	31	16	9															312			

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

山梨県

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年度調査・非調査の別	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時間車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
19000	15120	3	140	1	0	2	20211021	1	1	1	693	649	460	398	373	414	417	454	541	562	646	773	622	396	245	193	85	59	24	29	13	25	62	175	6380	8308	
19000	15120	3	140	1	0	2	20211021	1	1	2	51	43	49	44	40	25	29	43	17	20	10	11	7	4	2	3	0	4	7	3	14	8	6	20	382	460	
19000	15120	3	140	1	0	2	20211021	1	2	1	958	636	540	463	482	450	439	476	476	577	746	475	326	188	170	83	76	31	26	23	22	54	126	587	6718	8430	
19000	15120	3	140	1	0	2	20211021	1	2	2	31	35	25	35	52	20	18	31	33	34	18	9	6	6	5	5	6	0	12	11	9	14	15	31	341	461	
19000	15130	3	140	2					1	1	474	450	333	275	313	299	312	308	382	442	461	544													4593		
19000	15130	3	140	2					1	2	32	17	30	32	14	21	19	19	14	18	3	3													222		
19000	15130	3	140	2					2	1	760	522	482	452	359	355	361	355	329	384	500	466													5325		
19000	15130	3	140	2					2	2	23	14	21	17	22	17	20	18	14	19	17	11													213		
19000	15140	3	140	2					1	1	587	537	372	323	357	357	342	388	432	530	515	715													5455		
19000	15140	3	140	2					1	2	24	24	37	27	26	18	20	16	25	16	12	6													259		
19000	15140	3	140	2					2	1	839	585	557	545	425	395	424	405	370	485	509	550													6089		
19000	15140	3	140	2					2	2	18	13	23	14	24	15	26	26	23	22	12	14													230		
19000	15160	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	194	229	194	204	197	210	196	197	174	177	222	202													2396		
19000	15160	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	18	17	23	25	14	10	14	12	11	4	6														168		
19000	15160	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	182	164	144	173	211	206	188	195	210	218	224	217													2332		
19000	15160	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	24	11	18	20	18	7	12	13	8	11	9	4													155		
19000	15170	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	331	288	239	257	220	241	224	262	237	291	396	323													3309		
19000	15170	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	29	39	43	44	51	36	57	41	38	28	14	9													429		
19000	15170	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	241	230	211	213	217	257	230	198	205	319	321	274													2916		
19000	15170	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	45	31	40	39	40	24	44	49	35	20	23	11													401		
19000	15180	3	140	2					1	1	270	343	240	276	205	208	179	198	212	264	263	308													2966		
19000	15180	3	140	2					1	2	28	48	56	41	35	32	46	31	60	35	21	15													448		
19000	15180	3	140	2					2	1	247	224	184	171	203	167	188	192	253	237	253	325													2644		
19000	15180	3	140	2					2	2	25	44	54	47	53	20	37	45	59	30	24	12													450		
19000	15190	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	575	451	344	386	314	305	369	392	359	531	547	575													5148		
19000	15190	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	64	72	135	118	98	67	128	102	92	87	50	33														1046	
19000	15190	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	586	401	401	346	328	323	346	331	354	509	498	482													4905		
19000	15190	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	63	89	116	114	94	81	124	129	121	78	42	33													1084		
19000	15200	3	140	1	0	1	20211116	1	1	1	696	659	445	429	395	422	856	497	512	581	602	584													6678		
19000	15200	3	140	1	0	1	20211116	1	1	2	40	63	112	81	75	43	132	55	45	35	12	13												706			
19000	15200	3	140	1	0	1	20211116	1	2	1	758	595	579	484	436	390	866	424	479	453	484	501													6449		
19000	15200	3	140	1	0	1	20211116	1	2	2	67	45	76	89	51	63	138	68	74	45	5	2													723		
19000	15210	3	140	1	0	1	20211021	1	1	1	851	594	433	375	332	393	418	415	422	491	574	535													5833		
19000	15210	3	140	1	0	1	20211021	1	1	2	74	88	145	116	130	86	85	112	111	113	43	34													1137		
19000	15210	3	140	1	0	1	20211021	1	2	1	539	489	401	379	401	387	404	439	434	591	671	679													5814		
19000	15210	3	140	1	0	1	20211021	1	2	2	69	104	131	111	88	88	79	86	97	76	48	33													1010		
19000	15230	3	140	1	0	1	20211116	1	1	1	422	388	352	369	321	330	345	385	400	407	607	644													4970		
19000	15230	3	140	1	0	1	20211116	1	1	2	64	100	86	115	102	87	81	66	45	32	8	3													789		
19000	15230	3	140	1	0	1	20211116	1	2	1	704	768	410	369	358	383	396	437	414	478	566	395													5678		
19000	15230	3	140	1	0	1	20211116	1	2	2	60	101	56	47	38	18	15	32	21	2	3														408		
19000	15240	3	140	1	0	1	20211116	1	1	1	453	598	382	385	377	371	383	457	457	483	687	508													5541		
19000	15240	3	140	1	0	1	20211116	1	1	2	224	123	101	97	63	53	96	59	60	95	12	10													993		

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

山梨県

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 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				
19000	17020	3	300	2				1	1	23	15	14	24	32	26	30	28	25	25	27	18																287	
19000	17020	3	300	2				1	2	15	14	14	9	12	4	5	4	5	1	3	0															86		
19000	17020	3	300	2				2	1	24	19	14	31	33	21	19	29	23	21	17	12															263		
19000	17020	3	300	2				2	2	4	12	15	8	8	4	8	16	3	2	4	4															88		
19000	17030	3	300	1	0	2	20211021	1	1	1	39	48	37	28	37	25	35	28	44	40	44	28	17	7	5	3	1	1	4	0	1	0	6	22	433	500		
19000	17030	3	300	1	0	2	20211021	1	1	2	4	0	1	0	0	1	2	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	15		
19000	17030	3	300	1	0	2	20211021	1	2	1	30	55	34	41	29	34	28	32	41	46	42	24	17	8	7	0	1	0	1	0	0	0	8	12	436	490		
19000	17030	3	300	1	0	2	20211021	1	2	2	3	2	2	0	3	2	1	0	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	22		
19000	17040	3	300	1	0	1	20211021	1	1	1	162	119	90	112	125	115	113	159	157	145	173	115														1585		
19000	17040	3	300	1	0	1	20211021	1	1	2	39	36	49	49	42	16	36	48	27	20	4	6														372		
19000	17040	3	300	1	0	1	20211021	1	2	1	156	150	160	164	133	138	118	100	129	133	175	91														1647		
19000	17040	3	300	1	0	1	20211021	1	2	2	33	41	48	52	32	21	40	54	41	19	11	3														395		
19000	17050	3	300	2				1	1	36	40	26	26	29	32	53	54	58	63	59	30															506		
19000	17050	3	300	2				1	2	2	2	4	4	4	6	3	6	5	3	2	3															44		
19000	17050	3	300	2				2	1	29	54	31	82	51	46	53	54	31	41	53	11															536		
19000	17050	3	300	2				2	2	4	6	3	6	3	2	5	4	6	3	1	1															44		
19000	18010	3	358	1	0	1	20211021	2	1	1	4	4	4	43	120	128	121	151	124	131	120	75														1025		
19000	18010	3	358	1	0	1	20211021	2	1	2	1	0	0	24	34	43	36	32	21	17	4	10														222		
19000	18010	3	358	1	0	1	20211021	2	2	1	4	5	3	68	109	119	161	181	169	159	190	96														1264		
19000	18010	3	358	1	0	1	20211021	2	2	2	1	0	0	13	65	31	33	37	22	49	38	10														299		
19000	18020	3	358	1	0	1	20211125	1	1	1	167	154	133	172	133	141	106	136	128	122	121	74															1587	
19000	18020	3	358	1	0	1	20211125	1	1	2	21	22	45	27	23	22	17	18	13	5	1	2														216		
19000	18020	3	358	1	0	1	20211125	1	2	1	113	101	101	129	141	162	145	165	186	202	167	92															1704	
19000	18020	3	358	1	0	1	20211125	1	2	2	9	8	56	33	13	3	12	9	12	7	12	12															186	
19000	18030	3	358	2				1	1	143	109	144	97	96	84	101	123	125	105	129	110																1366	
19000	18030	3	358	2				1	2	32	36	65	61	52	45	38	35	39	39	25	15																482	
19000	18030	3	358	2				2	1	132	120	145	126	103	112	104	108	135	123	137	105																1450	
19000	18030	3	358	2				2	2	37	34	47	51	49	48	50	39	45	39	42	32																513	
19000	18040	3	358	2				1	1	155	134	151	142	134	113	139	126	158	165	172	139																1728	
19000	18040	3	358	2				1	2	45	33	56	52	56	37	78	35	51	50	45	28																566	
19000	18040	3	358	2				2	1	159	123	161	95	111	96	146	108	123	119	159	117																1517	
19000	18040	3	358	2				2	2	36	65	77	68	54	49	36	27	47	40	24	16																539	
19000	18050	3	358	1	0	1	20211021	1	1	1	160	131	139	119	120	102	129	119	104	106	96	77															1402	
19000	18050	3	358	1	0	1	20211021	1	1	2	56	42	63	51	48	31	41	30	22	22	13	15															434	
19000	18050	3	358	1	0	1	20211021	1	2	1	111	80	93	92	141	104	139	149	146	166	184	134															1539	
19000	18050	3	358	1	0	1	20211021	1	2	2	13	13	20	27	70	55	41	62	59	46	37	18															461	
19000	18060	3	358	1	0	1	20211118	1	1	1	235	195	183	190	196	195	197	222	218	223	242	167															2463	
19000	18060	3	358	1	0	1	20211118	1	1	2	9	9	10	9	11	2	4	8	20	9	7	0															98	
19000	18060	3	358	1	0	1	20211118	1	2	1	176	195	233	189	199	163	155	145	138	187	141	155															2076	
19000	18060	3	358	1	0	1	20211118	1	2	2	12	13	21	18	27	14	37	46	32	6	0	3															229	
19000	18070	3	358	1	0	1	20211130	1	1	1	229	274	212	164	158	148	154	211	193	206	254	235															2438	
19000	18070	3	358	1	0	1	20211130	1	1	2	13	21	36	22	35	28	42	22	12	8	12	7															258	

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	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		
19000	40180	4	5	1	0	2	20211021	1	2	1	979	883	711	729	746	791	892	880	876	1041	1081	1142	812	609	470	291	162	111	66	35	42	46	113	200	10751	13708
19000	40180	4	5	1	0	2	20211021	1	2	2	48	62	66	82	76	74	85	71	65	53	37	37	36	20	8	6	16	24	15	13	19	23	31	40	756	1007
19000	40190	4	5	2							340	260	253	241	213	239	240	251	256	342	351														3502	
19000	40190	4	5	2							9	30	28	18	11	9	12	5	12	11	1	3												149		
19000	40190	4	5	2							172	189	227	246	254	237	227	261	275	300	388	378													3154	
19000	40190	4	5	2							7	8	22	21	14	6	11	9	15	12	7	4												136		
19000	40200	4	5	1	0	1	20211021	1	1	1	1494	1319	1015	970	916	881	853	945	841	1052	1580	1209													13075	
19000	40200	4	5	1	0	1	20211021	1	1	2	56	81	96	90	88	41	67	112	73	82	53	44												883		
19000	40200	4	5	1	0	1	20211021	1	2	1	1538	1268	888	770	801	843	931	952	1016	1140	1311	1318													12776	
19000	40200	4	5	1	0	1	20211021	1	2	2	69	101	122	100	86	70	120	110	90	77	37	29												1011		
19000	40210	4	5	2							1800	1533	1262	1143	969	1003	866	1073	1047	1203	1754	1546													15199	
19000	40210	4	5	2							68	96	143	110	89	73	75	97	127	101	81	55												1115		
19000	40210	4	5	2							1784	1547	909	973	929	917	986	1084	1048	1349	1652	1570													14748	
19000	40210	4	5	2							96	106	125	104	99	45	95	102	90	75	58	41													1036	
19000	40220	4	5	1	0	1	20211021	1	1	1	349	326	275	335	342	309	302	302	338	315	396	373													3962	
19000	40220	4	5	1	0	1	20211021	1	1	2	17	13	24	10	18	12	6	15	12	8	3	5												143		
19000	40220	4	5	1	0	1	20211021	1	2	1	276	338	251	249	300	279	285	297	331	384	369	409													3768	
19000	40220	4	5	1	0	1	20211021	1	2	2	11	17	27	10	15	11	13	10	7	3	5													140		
19000	40230	4	5	1	0	1	20211021	1	1	1	501	559	381	322	334	273	289	313	358	344	402	432													4508	
19000	40230	4	5	1	0	1	20211021	1	1	2	15	8	8	0	3	8	14	15	6	1	0	8												86		
19000	40230	4	5	1	0	1	20211021	1	2	1	239	299	293	352	320	220	270	340	373	387	400	407													3900	
19000	40230	4	5	1	0	1	20211021	1	2	2	3	2	11	8	5	3	0	3	8	7	5	5												60		
19000	40240	4	5	1	0	1	20211117	1	1	1	319	263	185	174	168	164	154	163	145	233	256	231													2455	
19000	40240	4	5	1	0	1	20211117	1	1	2	32	39	33	29	19	23	13	10	38	75	14	11												336		
19000	40240	4	5	1	0	1	20211117	1	2	1	271	186	154	183	202	152	161	160	166	235	275	251													2396	
19000	40240	4	5	1	0	1	20211117	1	2	2	28	39	43	19	38	68	78	68	71	44	2	4												502		
19000	40250	4	5	1	0	1	20211021	1	1	1	499	389	261	221	216	197	182	167	239	251	335	272													3229	
19000	40250	4	5	1	0	1	20211021	1	1	2	21	13	26	22	14	15	16	18	9	15	14	5												188		
19000	40250	4	5	1	0	1	20211021	1	2	1	296	228	177	234	201	191	176	192	239	290	307	270													2801	
19000	40250	4	5	1	0	1	20211021	1	2	2	10	17	21	15	10	14	12	10	10	2	8	4												133		
19000	40270	4	6	1	0	1	20211021	1	1	1	770	735	568	566	484	474	495	600	591	669	768	720													7440	
19000	40270	4	6	1	0	1	20211021	1	1	2	17	15	25	23	24	10	25	37	21	18	18	6												239		
19000	40270	4	6	1	0	1	20211021	1	2	1	859	617	671	597	586	595	615	608	607	625	765	597													7742	
19000	40270	4	6	1	0	1	20211021	1	2	2	20	14	19	25	32	16	31	19	23	20	3	4												226		
19000	40280	4	6	1	0	1	20211021	1	1	1	822	766	630	600	513	593	562	649	603	741	802	800													8081	
19000	40280	4	6	1	0	1	20211021	1	1	2	22	36	52	35	49	18	31	27	37	32	24	7												370		
19000	40280	4	6	1	0	1	20211021	1	2	1	757	660	629	535	598	581	624	589	617	624	749	609													7572	
19000	40280	4	6	1	0	1	20211021	1	2	2	18	33	7	36	12	23	18	33	20	18	3	2												223		
19000	40290	4	6	1	0	1	20211021	1	1	1	716	792	620	543	451	479	397	546	546	537	543	619													6789	
19000	40290	4	6	1	0	1	20211021	1	1	2	29	63	28	22	18	24	20	24	29	14	23	7												301		
19000	40290	4	6	1	0	1	20211021	1	2	1	659	564	550	499	576	511	505	583	573	639	651	626													6936	
19000	40290	4	6	1	0	1	20211021	1	2	2	9	44	29	35	26	22	25	25	32	17	5	8												277		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 コード	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個別調 査観測 活用 の別	12・ 24時 間観測 の別	交通量 観測年 月日	天 候	上り・ 下りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量（台/時）																								昼自 間動 12車 時類 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								
19000	40610	4	11	2				2	1	60	63	50	72	55	72	68	60	83	60	61	43																		747			
19000	40610	4	11	2				2	2	6	2	2	5	6	6	5	2	4	6	3																		53				
19000	40620	4	12	1	0	1	20211021	1	1	298	147	81	61	70	52	56	48	48	49	68	50																	1028				
19000	40620	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	15	15	8	13	15	8	11	8	5	7	3	3																111				
19000	40620	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	95	59	58	45	51	59	71	49	92	85	203	136																1003				
19000	40620	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	6	4	4	13	10	8	13	4	17	10	13	2																104				
19000	40630	4	12	2				1	1	240	172	121	160	141	155	169	175	196	201	314	252																	2296				
19000	40630	4	12	2				1	2	18	13	16	7	17	11	15	22	18	16	13	15																	181				
19000	40630	4	12	2				2	1	161	183	143	155	110	105	137	117	153	193	185	169																	1811				
19000	40630	4	12	2				2	2	6	19	14	15	11	7	15	19	14	13	8	6																	147				
19000	40640	4	12	1	0	1	20211021	1	1	1	701	373	171	134	119	124	143	108	131	188	331	201																	2724			
19000	40640	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	37	33	30	37	22	17	28	25	26	11	10	6																	282			
19000	40640	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	377	274	144	124	121	153	135	148	184	218	403	302																	2583			
19000	40640	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	16	34	16	44	22	18	28	28	37	24	20	10																	297			
19000	40650	4	12	1	0	1	20211207	2	1	1	767	495	235	180	165	185	164	178	203	192	192	168																	3124			
19000	40650	4	12	1	0	1	20211207	2	1	2	16	13	16	10	6	9	8	6	13	8	23	19																	147			
19000	40650	4	12	1	0	1	20211207	2	2	1	287	285	181	201	202	183	146	190	237	271	521	350																	3054			
19000	40650	4	12	1	0	1	20211207	2	2	2	17	19	31	42	21	7	31	19	20	15	41	18																	281			
19000	40660	4	12	2				1	1	291	243	115	64	73	81	78	91	97	111	166	139																		1549			
19000	40660	4	12	2				1	2	16	18	24	15	22	9	17	6	15	8	9	1																		160			
19000	40660	4	12	2				2	1	183	210	80	63	75	87	75	95	118	141	221	190																		1538			
19000	40660	4	12	2				2	2	20	11	15	23	19	16	12	18	13	17	12	7																		183			
19000	40670	4	12	1	0	1	20211021	1	1	1	285	260	189	165	157	145	163	147	186	230	225	177																		2329		
19000	40670	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	18	14	17	18	13	9	7	9	18	6	4	6																	139			
19000	40670	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	213	258	180	181	175	209	173	207	214	264	309	246																		2629		
19000	40670	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	15	14	9	10	8	9	6	11	9	26	6	1																	124			
19000	40680	4	12	1	0	1	20211021	1	1	1	621	450	405	361	388	371	424	439	515	588	695	629																		5886		
19000	40680	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	42	70	56	39	44	28	43	45	36	32	15	13																		463		
19000	40680	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	692	580	465	431	435	362	406	422	458	474	543	509																			5777	
19000	40680	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	24	43	49	48	30	20	43	53	54	25	17	10																		416		
19000	40690	4	12	1	0	1	20211021	1	1	1	507	515	418	344	374	272	341	414	402	487	653	547																		5274		
19000	40690	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	46	39	55	26	35	35	50	36	51	32	22	21																		448		
19000	40690	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	482	468	336	315	354	296	351	357	361	402	494	465																		4681		
19000	40690	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	29	52	34	39	39	17	23	37	46	35	24	16																		411		
19000	40700	4	12	1	0	1	20211021	1	1	1	1051	808	418	420	416	421	449	485	569	665	969	936																		7607		
19000	40700	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	79	106	101	129	105	50	86	79	72	56	35	17																		915		
19000	40700	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	1350	1077	603	516	496	462	461	441	545	584	906	806																		8247		
19000	40700	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	63	89	92	85	94	77	94	99	74	85	46	43																		941		
19000	40710	4	12	2				1	1	898	686	437	412	364	404	418	444	505	601	872	842																		6883			
19000	40710	4	12	2				1	2	55	53	77	51	52	34	88	51	56	71	66	32																			686		
19000	40710	4	12	2				2	1	1257	983	577	505	411	418	479	403	465	515	821	699																		7533			
19000	40710	4	12	2				2	2	70	50	43	64	59	34	66	76	81	62	52	48																			705		

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

山梨県

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				
19000	40720	4	12	1	0	2	20211021	1	1	1	1607	1046	628	591	556	570	619	804	798	921	1528	1887	902	616	302	159	104	49	33	24	25	41	119	442	11555	14371			
19000	40720	4	12	1	0	2	20211021	1	1	2	127	105	93	137	133	64	112	133	126	138	43	145	31	20	18	12	18	12	12	11	15	19	27	77	1356	1628			
19000	40720	4	12	1	0	2	20211021	1	2	1	2075	1623	870	635	712	627	594	595	674	768	1215	1163	781	385	316	186	67	48	37	30	35	78	210	777	11551	14501			
19000	40720	4	12	1	0	2	20211021	1	2	2	87	103	146	128	147	96	141	148	127	113	66	48	24	15	27	25	17	25	22	20	35	23	45	58	1350	1686			
19000	40730	4	12	2					1	1	1373	1008	666	515	551	556	647	612	759	915	1316	1345													10263				
19000	40730	4	12	2					1	2	68	64	53	52	53	40	65	59	61	65	60	42													682				
19000	40730	4	12	2					2	1	2006	1276	739	691	539	501	600	534	686	712	1140	973													10397				
19000	40730	4	12	2					2	2	114	74	109	119	124	43	99	88	72	120	80	72													1114				
19000	40740	4	12	1	0	1	20211021	1	1	1	1398	915	585	510	425	446	453	540	628	889	1273	1335													9397				
19000	40740	4	12	1	0	1	20211021	1	1	2	114	122	158	200	168	102	177	186	166	151	64	70													1678				
19000	40740	4	12	1	0	1	20211021	1	2	1	1586	1098	647	601	453	539	499	483	626	663	1007	993														9195			
19000	40740	4	12	1	0	1	20211021	1	2	2	98	149	187	170	112	122	154	115	145	109	81	53													1495				
19000	40780	4	17	2					1	1	41	44	32	22	32	32	41	38	40	37	56	32													447				
19000	40780	4	17	2					1	2	4	5	5	4	2	0	4	5	0	5	4	4													42				
19000	40780	4	17	2					2	1	55	45	35	20	41	20	49	23	35	29	39	24													415				
19000	40780	4	17	2					2	2	5	7	5	4	6	1	7	3	2	6	4	2													52				
19000	40790	4	17	2					1	1	82	96	54	64	74	84	63	58	87	70	110	98														940			
19000	40790	4	17	2					1	2	5	9	7	5	10	1	9	11	11	7	3	1													79				
19000	40790	4	17	2					2	1	88	120	67	41	53	79	80	70	74	65	112	81													930				
19000	40790	4	17	2					2	2	6	9	6	10	4	4	11	13	12	9	10	3													97				
19000	40800	4	17	1	0	1	20211021	1	1	1	308	293	140	112	151	124	137	104	138	131	143	160														1941			
19000	40800	4	17	1	0	1	20211021	1	1	2	18	14	10	17	15	10	11	12	8	8	3	2														128			
19000	40800	4	17	1	0	1	20211021	1	2	1	210	197	159	117	159	123	140	137	197	182	263	162															2046		
19000	40800	4	17	1	0	1	20211021	1	2	2	3	14	8	15	11	4	9	7	16	11	7	4														109			
19000	40810	4	17	1	0	1	20211021	1	1	1	565	317	175	155	172	160	151	150	188	185	243	246															2707		
19000	40810	4	17	1	0	1	20211021	1	1	2	26	18	12	18	19	12	13	13	13	5	1	2														152			
19000	40810	4	17	1	0	1	20211021	1	2	1	333	306	224	168	197	178	190	193	251	303	421	303															3067		
19000	40810	4	17	1	0	1	20211021	1	2	2	5	13	20	22	21	19	14	24	21	21	9	4														193			
19000	40820	4	17	2					1	1	418	216	147	106	97	103	124	103	143	173	181	210															2021		
19000	40820	4	17	2					1	2	17	27	18	19	17	8	22	16	17	11	1	2														175			
19000	40820	4	17	2					2	1	302	213	154	136	94	186	162	137	173	206	244	213															2220		
19000	40820	4	17	2					2	2	60	88	48	32	18	21	26	22	27	35	32	5															414		
19000	40840	4	17	2					1	1	418	216	147	106	97	103	124	103	143	173	181	210																2021	
19000	40840	4	17	2					1	2	17	27	18	19	17	8	22	16	17	11	1	2															175		
19000	40840	4	17	2					2	1	302	213	154	136	94	186	162	137	173	206	244	213																2220	
19000	40840	4	17	2					2	2	60	88	48	32	18	21	26	22	27	35	32	5																414	
19000	40880	4	18	2					1	1	128	47	25	20	25	23	24	32	44	36	40	22																466	
19000	40880	4	18	2					1	2	7	3	5	5	6	2	3	6	5	6	2	2															52		
19000	40880	4	18	2					2	1	22	34	28	30	16	19	34	38	30	42	75	75															443		
19000	40880	4	18	2					2	2	2	7	5	10	6	3	9	2	3	5	3	3															58		
19000	40890	4	18	2					1	1	10	7	8	5	9	9	12	11	14	7	7	6															105		
19000	40890	4	18	2					1	2	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0															5		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	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 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
										8	5	5	1	4	5	8	7	11	15	14	8	0	0	0	1	0			0	1	0	0	1	0	0
19000	40890	4	18	2				2	1	8	5	5	1	4	5	8	7	11	15	14	8			91											
19000	40890	4	18	2				2	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0			4											
19000	40900	4	20	1	0	1	20211117	1	1	1	434	437	421	363	358	403	367	427	400	515	716	638		5479											
19000	40900	4	20	1	0	1	20211117	1	1	2	352	206	182	172	134	52	78	35	104	43	34	11		1403											
19000	40900	4	20	1	0	1	20211117	1	2	1	397	500	458	473	373	394	338	359	390	603	613	606		5504											
19000	40900	4	20	1	0	1	20211117	1	2	2	16	58	76	82	103	136	134	124	115	26	19	15		904											
19000	40910	4	20	1	0	1	20211021	1	1	1	411	358	361	331	311	316	284	350	348	416	472	326		4284											
19000	40910	4	20	1	0	1	20211021	1	1	2	25	34	46	35	28	31	41	26	19	6	13		336												
19000	40910	4	20	1	0	1	20211021	1	2	1	470	341	342	285	338	351	275	295	379	428	460	455		4419											
19000	40910	4	20	1	0	1	20211021	1	2	2	20	25	45	32	34	31	37	36	32	25	14	11		342											
19000	40920	4	20	1	0	1	20211021	1	1	1	280	205	207	197	208	208	174	221	232	240	418	222		2812											
19000	40920	4	20	1	0	1	20211021	1	1	2	21	28	39	28	33	19	30	36	35	28	11	12		320											
19000	40920	4	20	1	0	1	20211021	1	2	1	335	404	194	179	154	200	157	176	206	197	251	174		2627											
19000	40920	4	20	1	0	1	20211021	1	2	2	23	41	31	34	27	23	42	34	39	15	7	11		327											
19000	40930	4	20	1	0	1	20211021	1	1	1	52	55	54	44	57	47	45	56	70	94	106	43		723											
19000	40930	4	20	1	0	1	20211021	1	1	2	46	34	48	49	36	13	49	49	33	21	8	0		386											
19000	40930	4	20	1	0	1	20211021	1	2	1	89	70	51	52	35	46	54	48	56	54	29		636												
19000	40930	4	20	1	0	1	20211021	1	2	2	39	41	43	51	49	17	34	43	41	6	2	0		366											
19000	40950	4	21	2				1	1	128	103	73	89	61	73	72	100	84	119	82	52		1036												
19000	40950	4	21	2				1	2	3	10	6	5	7	3	7	5	9	4	6	4		69												
19000	40950	4	21	2				2	1	62	86	87	80	88	99	99	119	104	105	116	150		1195												
19000	40950	4	21	2				2	2	10	8	5	9	9	3	10	12	9	2	8	4		89												
19000	40960	4	21	1	0	1	20211021	1	1	1	177	136	120	177	181	303	160	39	116	163	117	86		1775											
19000	40960	4	21	1	0	1	20211021	1	1	2	7	15	6	15	14	7	5	6	2	11	3	2		93											
19000	40960	4	21	1	0	1	20211021	1	2	1	134	134	143	177	209	373	111	125	160	134	130	126		1956											
19000	40960	4	21	1	0	1	20211021	1	2	2	5	12	11	5	8	6	4	2	8	5	4	3		73											
19000	40970	4	21	2				1	1	128	103	73	89	61	73	72	100	84	119	82	52		1036												
19000	40970	4	21	2				1	2	3	10	6	5	7	3	7	5	9	4	6	4		69												
19000	40970	4	21	2				2	1	62	86	87	80	88	99	99	119	104	105	116	150		1195												
19000	40970	4	21	2				2	2	10	8	5	9	9	3	10	12	9	2	8	4		89												
19000	40980	4	21	2				1	1	128	103	73	89	61	73	72	100	84	119	82	52		1036												
19000	40980	4	21	2				1	2	3	10	6	5	7	3	7	5	9	4	6	4		69												
19000	40980	4	21	2				2	1	62	86	87	80	88	99	99	119	104	105	116	150		1195												
19000	40980	4	21	2				2	2	10	8	5	9	9	3	10	12	9	2	8	4		89												
19000	40990	4	21	2				1	1	128	103	73	89	61	73	72	100	84	119	82	52		1036												
19000	40990	4	21	2				1	2	3	10	6	5	7	3	7	5	9	4	6	4		69												
19000	40990	4	21	2				2	1	62	86	87	80	88	99	99	119	104	105	116	150		1195												
19000	40990	4	21	2				2	2	10	8	5	9	9	3	10	12	9	2	8	4		89												
19000	41000	4	21	2				1	1	128	103	73	89	61	73	72	100	84	119	82	52		1036												
19000	41000	4	21	2				1	2	3	10	6	5	7	3	7	5	9	4	6	4		69												
19000	41000	4	21	2				2	1	62	86	87	80	88	99	99	119	104	105	116	150		1195												
19000	41000	4	21	2				2	2	10	8	5	9	9	3	10	12	9	2	8	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

山梨県

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年度調査・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						
19000	41480	4	34	1	0	1	20211021	1	1	1	114	105	55	69	64	67	74	67	74	83	86	47																905		
19000	41480	4	34	1	0	1	20211021	1	1	2	2	1	6	7	0	4	6	5	2	3	0	0															36			
19000	41480	4	34	1	0	1	20211021	1	2	1	84	77	50	77	45	71	78	63	80	87	81	78															871			
19000	41480	4	34	1	0	1	20211021	1	2	2	4	7	7	10	7	9	6	7	5	2	5	3															72			
19000	41490	4	34	2					1	1	105	77	72	62	55	64	68	75	52	87	76	59															852			
19000	41490	4	34	2					1	2	5	7	7	11	10	4	8	7	10	7	3	1															80			
19000	41490	4	34	2					2	1	73	66	62	56	64	44	61	81	74	100	86	96															863			
19000	41490	4	34	2					2	2	6	2	5	15	12	9	10	12	12	9	5	5															102			
19000	41500	4	34	2					1	1	213	284	220	226	217	182	237	193	193	222	239	256															2682			
19000	41500	4	34	2					1	2	27	33	36	36	27	40	26	24	33	28	9	13															332			
19000	41500	4	34	2					2	1	179	204	174	208	178	196	181	223	236	256	321	312																2668		
19000	41500	4	34	2					2	2	21	45	60	57	53	30	33	50	43	29	32	15															468			
19000	41510	4	34	2					1	1	341	408	236	268	273	241	290	274	289	349	412	409																3790		
19000	41510	4	34	2					1	2	43	41	38	47	40	27	55	36	32	35	30	20																444		
19000	41510	4	34	2					2	1	442	343	257	251	306	289	316	320	316	359	496	364																4059		
19000	41510	4	34	2					2	2	24	40	49	47	40	28	56	53	46	42	28	14																467		
19000	41520	4	35	1	0	1	20211021	1	1	1	224	205	139	121	113	124	118	120	145	222	344	211																	2086	
19000	41520	4	35	1	0	1	20211021	1	1	2	13	15	51	26	26	21	19	29	28	27	12	12																279		
19000	41520	4	35	1	0	1	20211021	1	2	1	432	350	109	111	111	150	89	111	124	162	215	184																2148		
19000	41520	4	35	1	0	1	20211021	1	2	2	14	29	24	27	20	12	26	32	37	21	31	8																281		
19000	41530	4	35	2					1	1	74	54	30	45	27	32	31	36	42	75	80	61																587		
19000	41530	4	35	2					1	2	24	7	4	4	6	6	2	11	6	7	9	2																88		
19000	41530	4	35	2					2	1	115	76	40	54	30	40	33	39	45	60	74	57																663		
19000	41530	4	35	2					2	2	7	14	19	9	13	6	7	6	6	19	8	1																115		
19000	41540	4	35	1	0	1	20211021	2	1	1	84	60	37	40	38	30	32	38	47	57	76	33																572		
19000	41540	4	35	1	0	1	20211021	2	1	2	4	2	3	2	4	2	3	6	6	2	3	0																37		
19000	41540	4	35	1	0	1	20211021	2	2	1	103	64	28	24	36	38	35	49	73	56	66	45																617		
19000	41540	4	35	1	0	1	20211021	2	2	2	3	5	4	0	3	4	1	3	3	3	6	0																35		
19000	41550	4	35	2					1	1	230	207	124	114	107	123	107	124	155	160	209	192																	1852	
19000	41550	4	35	2					1	2	4	7	14	3	4	7	6	17	8	6	4	7																87		
19000	41550	4	35	2					2	1	267	194	121	117	127	112	119	137	185	277	219	110																	1985	
19000	41550	4	35	2					2	2	6	4	10	13	3	4	6	9	8	14	6	7																90		
19000	41570	4	35	1	0	1	20211021	2	1	1	226	177	108	126	106	118	127	139	127	144	206	160																	1764	
19000	41570	4	35	1	0	1	20211021	2	1	2	11	14	9	16	8	6	14	11	10	13	5	5																122		
19000	41570	4	35	1	0	1	20211021	2	2	1	213	169	122	113	105	123	140	176	166	221	208	117																	1873	
19000	41570	4	35	1	0	1	20211021	2	2	2	5	14	8	16	11	3	12	15	15	8	3	1																111		
19000	41580	4	35	2					1	1	194	210	107	81	104	108	105	88	128	164	207	157																1653		
19000	41580	4	35	2					1	2	2	13	15	14	11	6	16	14	27	21	12	4																155		
19000	41580	4	35	2					2	1	288	214	127	99	95	101	105	114	147	183	161	123																	1757	
19000	41580	4	35	2					2	2	14	9	16	15	15	6	12	13	28	17	3	6																154		
19000	41590	4	35	2					1	1	194	210	107	81	104	108	105	88	128	164	207	157																1653		
19000	41590	4	35	2					1	2	2	13	15	14	11	6	16	14	27	21	12	4																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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
19000	41590	4	35	2					2	1	288	214	127	99	95	101	105	114	147	183	161	123												1757			
19000	41590	4	35	2					2	2	14	9	16	15	15	6	12	13	28	17	3	6											154				
19000	41630	4	36	2					1	1	79	74	47	39	36	51	63	50	68	93	98	42											740				
19000	41630	4	36	2					1	2	6	8	3	7	4	1	14	7	8	10	12	4											84				
19000	41630	4	36	2					2	1	85	62	56	49	46	54	54	32	46	48	76	72											680				
19000	41630	4	36	2					2	2	7	7	8	5	7	5	8	7	8	7	8	4											81				
19000	41640	4	36	1	0	1	20211021		1	1	36	24	29	24	22	22	17	25	23	14	27	16											279				
19000	41640	4	36	1	0	1	20211021		1	1	2	4	7	1	3	4	5	3	0	0	1	0											29				
19000	41640	4	36	1	0	1	20211021		1	2	1	25	26	25	22	25	24	32	29	24	28	21	14										295				
19000	41640	4	36	1	0	1	20211021		1	2	2	1	3	5	1	2	0	6	3	1	1	0	0										23				
19000	41650	4	36	2					1	1	51	38	18	17	16	12	16	14	8	21	20	33											264				
19000	41650	4	36	2					1	2	6	3	3	3	1	5	4	2	5	2	1	1											36				
19000	41650	4	36	2					2	1	40	37	12	31	20	14	9	23	10	24	51	28											299				
19000	41650	4	36	2					2	2	5	3	4	7	3	1	1	5	4	7	0	0											40				
19000	41680	4	37	1	0	1	20211021		1	1	78	59	27	31	15	17	29	25	11	26	10	10											338				
19000	41680	4	37	1	0	1	20211021		1	1	2	24	65	39	31	40	4	45	40	24	0	1	0										313				
19000	41680	4	37	1	0	1	20211021		1	2	1	8	16	22	15	22	22	31	36	69	70	23											359				
19000	41680	4	37	1	0	1	20211021		1	2	2	7	37	35	36	39	11	45	38	48	25	2	2										325				
19000	41690	4	37	2					1	1	160	98	73	58	50	63	68	50	50	62	42	56											830				
19000	41690	4	37	2					1	2	56	61	56	61	34	25	44	45	29	31	7	1											450				
19000	41690	4	37	2					2	1	56	52	48	54	60	67	68	68	82	111	196	90											952				
19000	41690	4	37	2					2	2	34	57	50	50	53	27	55	40	44	45	29	5											489				
19000	41710	4	38	1	0	1	20211021		1	1	138	155	133	162	199	155	158	172	168	179	227	193											2039				
19000	41710	4	38	1	0	1	20211021		1	1	2	13	29	18	19	16	9	12	20	13	3	5	0										157				
19000	41710	4	38	1	0	1	20211021		1	2	1	188	161	151	171	195	157	143	161	166	229	199	128										2049				
19000	41710	4	38	1	0	1	20211021		1	2	2	10	17	19	18	15	9	15	16	12	14	2	4										151				
19000	41720	4	38	1	0	1	20211021		1	1	1	34	25	24	34	29	17	21	22	21	27	28	27										309				
19000	41720	4	38	1	0	1	20211021		1	1	2	1	0	3	2	1	1	2	1	0	2	0	0										13				
19000	41720	4	38	1	0	1	20211021		1	2	1	28	34	21	25	22	18	20	17	25	20	18	16										264				
19000	41720	4	38	1	0	1	20211021		1	2	2	0	3	2	1	0	1	3	1	1	0	0	1										13				
19000	41730	4	39	1	0	1	20211021		1	1	1	560	466	327	301	338	348	324	351	401	454	586	433										4889				
19000	41730	4	39	1	0	1	20211021		1	1	2	28	41	36	42	24	17	22	25	28	20	14	31										328				
19000	41730	4	39	1	0	1	20211021		1	2	1	402	403	269	327	286	303	322	373	377	366	509	461										4398				
19000	41730	4	39	1	0	1	20211021		1	2	2	23	42	50	29	24	23	20	18	19	23	14	7										292				
19000	41750	4	40	2					1	1	213	248	209	192	210	238	231	209	233	302	346	260											2891				
19000	41750	4	40	2					1	2	20	23	13	10	16	6	16	14	12	12	6	4											152				
19000	41750	4	40	2					2	1	344	199	201	323	322	242	251	276	278	221	385	286											3328				
19000	41750	4	40	2					2	2	10	17	14	14	20	16	7	10	11	14	10	12											155				
19000	41760	4	41	2					1	1	213	284	220	226	217	182	237	193	222	239	256												2682				
19000	41760	4	41	2					1	2	27	33	36	36	27	40	26	24	33	28	9	13											332				
19000	41760	4	41	2					2	1	179	204	174	208	178	196	181	223	236	256	321	312											2668				
19000	41760	4	41	2					2	2	21	45	60	57	53	30	33	50	43	29	32	15											468				

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

山梨県

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別の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼自動12車時間交通量 (台/12h)	24自動車類交通量 (台/24h)				
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台						
19000	60280	6	118	2					2	1	161	183	143	155	110	105	137	117	153	193	185	169														1811					
19000	60280	6	118	2					2	2	6	19	14	15	11	7	15	19	14	13	8	6														147					
19000	60290	6	119	2					1	1	204	271	212	218	209	176	228	185	185	215	230	246														2579					
19000	60290	6	119	2					1	2	25	32	35	35	26	38	25	23	32	27	8	12														318					
19000	60290	6	119	2					2	1	172	196	167	199	171	188	175	216	227	246	307	300															2564				
19000	60290	6	119	2					2	2	20	43	58	55	51	29	32	48	42	28	31	14															451				
19000	60300	6	201	2					1	1	89	91	55	59	63	66	91	47	57	99	100	49															866				
19000	60300	6	201	2					1	2	2	4	3	3	5	4	9	0	3	3	3	0															39				
19000	60300	6	201	2					2	1	49	56	47	54	41	59	72	33	45	78	69	56																659			
19000	60300	6	201	2					2	2	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	0	1																33			
19000	60310	6	201	1	0	1	20211021	1	1	1	111	93	53	59	56	66	48	113	106	58	33																	852			
19000	60310	6	201	1	0	1	20211021	1	1	2	3	6	4	4	5	3	1	2	5	4	1	2																40			
19000	60310	6	201	1	0	1	20211021	1	2	1	85	56	43	46	46	41	62	44	69	81	87	48																708			
19000	60310	6	201	1	0	1	20211021	1	2	2	0	7	7	9	1	1	2	5	0	6	1	1																40			
19000	60320	6	201	2					1	1	112	100	94	59	45	76	48	69	89	69	94	40																	895		
19000	60320	6	201	2					1	2	2	4	4	3	6	5	2	1	4	4	2	1																	38		
19000	60320	6	201	2					2	1	72	85	50	51	56	61	46	54	75	61	90	62																	763		
19000	60320	6	201	2					2	2	1	8	4	3	5	3	1	2	3	1	2	2																	35		
19000	60340	6	201	2					1	1	89	91	55	59	63	66	91	47	57	99	100	49																	866		
19000	60340	6	201	2					1	2	2	4	3	3	5	4	9	0	3	3	3	0																	39		
19000	60340	6	201	2					2	1	49	56	47	54	41	59	72	33	45	78	69	56																	659		
19000	60340	6	201	2					2	2	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	0	1																	33		
19000	60350	6	202	1	0	1	20211021	1	1	1	163	191	147	128	150	127	123	142	159	182	222	142																	1876		
19000	60350	6	202	1	0	1	20211021	1	1	2	8	2	12	7	6	1	5	4	10	4	1	2																	62		
19000	60350	6	202	1	0	1	20211021	1	2	1	217	173	115	151	140	135	132	132	144	203	180	155																		1877	
19000	60350	6	202	1	0	1	20211021	1	2	2	6	4	1	9	4	3	3	4	6	0	0	0																	40		
19000	60360	6	203	2					1	1	35	39	25	25	28	31	51	52	56	63	57	29																	491		
19000	60360	6	203	2					1	2	2	2	4	4	4	5	3	6	5	3	2	3																	43		
19000	60360	6	203	2					2	1	28	52	30	81	50	46	51	52	30	40	51	10																	521		
19000	60360	6	203	2					2	2	4	5	3	6	3	2	5	4	6	3	1	1																	43		
19000	60370	6	204	2					1	1	111	110	62	84	76	66	87	73	93	104	157	116																	1139		
19000	60370	6	204	2					1	2	2	6	5	9	9	1	2	2	5	9	2	2																	54		
19000	60370	6	204	2					2	1	119	172	98	87	83	95	94	64	87	128	154	112																	1293		
19000	60370	6	204	2					2	2	1	5	5	7	1	3	5	6	6	5	1	2																	47		
19000	60380	6	205	1	0	1	20211021	1	1	1	58	67	64	53	68	63	60	60	62	82	116	96																	849		
19000	60380	6	205	1	0	1	20211021	1	1	2	1	8	9	4	4	3	0	2	3	6	3	0																	43		
19000	60380	6	205	1	0	1	20211021	1	2	1	136	104	87	68	74	56	48	61	74	74	82	49																		913	
19000	60380	6	205	1	0	1	20211021	1	2	2	1	4	1	4	5	3	3	4	1	3	1	1																	31		
19000	60390	6	205	2					1	1	71	92	54	53	73	65	59	59	77	100	126	136																	965		
19000	60390	6	205	2					1	2	2	4	3	6	3	2	3	5	6	4	1	1																	40		
19000	60390	6	205	2					2	1	184	152	110	60	80	79	67	62	66	93	139	70																	1162		
19000	60390	6	205	2					2	2	1	3	1	2	5	1	3	5	6	6	6	0																	39		

注)斜体で示した交通量は推定値です。

「令和3年度調査」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査を示します。

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

斜体で示した交通量は推定値です。

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	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			
19000	60400	6	205	2				1	1	206	271	214	221	211	178	230	187	187	217	232	248															2602	
19000	60400	6	205	2				1	2	26	32	37	35	27	35	25	23	32	28	9	12														321		
19000	60400	6	205	2				2	1	174	198	168	200	173	190	177	218	229	248	309	304														2588		
19000	60400	6	205	2				2	2	20	44	57	55	51	30	32	49	42	29	31	14														454		
19000	60410	6	206	2				1	1	155	122	126	129	140	129	130	141	110	140	219	187														1728		
19000	60410	6	206	2				1	2	18	10	15	16	8	13	13	16	11	10	8	4														142		
19000	60410	6	206	2				2	1	312	223	138	139	130	139	127	142	140	171	200	99														1960		
19000	60410	6	206	2				2	2	8	10	17	16	13	10	15	21	10	16	11															157		
19000	60420	6	207	1	0	1	20211021	1	1	1	26	26	32	26	23	32	28	41	41	52	51	31													409		
19000	60420	6	207	1	0	1	20211021	1	1	2	5	0	3	7	2	1	6	5	3	1	2	1													36		
19000	60420	6	207	1	0	1	20211021	1	2	1	57	31	32	31	29	27	33	43	40	38	37	29													427		
19000	60420	6	207	1	0	1	20211021	1	2	2	2	1	2	5	3	5	3	5	4	0	2														35		
19000	60430	6	208	1	0	1	20211021	1	1	1	345	409	288	311	306	300	345	316	370	399	523	449													4361		
19000	60430	6	208	1	0	1	20211021	1	1	2	31	29	41	44	26	23	31	33	25	25	18	11													337		
19000	60430	6	208	1	0	1	20211021	1	2	1	441	406	290	323	294	316	275	325	359	418	457	335													4239		
19000	60430	6	208	1	0	1	20211021	1	2	2	24	34	31	42	29	20	29	42	24	27	15	10													327		
19000	60440	6	208	1	0	1	20211118	1	1	1	323	327	204	232	230	237	231	263	265	329	401	399													3441		
19000	60440	6	208	1	0	1	20211118	1	1	2	45	27	10	14	18	8	29	21	34	12	2	1													221		
19000	60440	6	208	1	0	1	20211118	1	2	1	414	362	262	261	252	202	207	244	218	288	429	323													3462		
19000	60440	6	208	1	0	1	20211118	1	2	2	27	25	37	31	38	44	45	22	56	23	2	0													350		
19000	60450	6	209	2				1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29														470		
19000	60450	6	209	2				1	2	3	1	2	4	2	2	4	3	3	4	4	2														34		
19000	60450	6	209	2				2	1	49	33	31	25	31	21	32	26	25	33	53	45														404		
19000	60450	6	209	2				2	2	4	4	2	4	5	2	4	2	1	1	3	1														33		
19000	60460	6	219	2				1	1	43	59	33	36	35	32	32	31	35	49	84	59														528		
19000	60460	6	219	2				1	2	3	1	3	0	1	2	3	1	1	3	2	1														21		
19000	60460	6	219	2				2	1	69	95	49	52	37	32	42	28	54	50	77	55														640		
19000	60460	6	219	2				2	2	2	1	1	2	0	1	2	2	2	3	2	1														19		
19000	60470	6	211	1	0	1	20211021	1	1	1	166	210	142	189	206	194	208	183	215	287	313	264													2577		
19000	60470	6	211	1	0	1	20211021	1	1	2	4	11	17	9	12	6	9	15	8	9	0	2													102		
19000	60470	6	211	1	0	1	20211021	1	2	1	255	227	205	203	194	158	217	182	227	233	267	174													2542		
19000	60470	6	211	1	0	1	20211021	1	2	2	10	9	17	20	13	8	6	7	15	8	2	4													119		
19000	60480	6	212	2				1	1	10	7	8	5	9	9	12	11	14	7	7	6														105		
19000	60480	6	212	2				1	2	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0														5		
19000	60480	6	212	2				2	1	8	5	5	1	4	5	8	7	11	15	14	8														91		
19000	60480	6	212	2				2	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0														4		
19000	60490	6	213	2				1	1	60	70	75	63	75	57	91	84	89	82	76	70														892		
19000	60490	6	213	2				1	2	10	36	58	51	51	44	36	25	40	16	16	10														393		
19000	60490	6	213	2				2	1	60	68	68	71	78	74	77	88	103	84	107	38														916		
19000	60490	6	213	2				2	2	16	21	31	27	32	27	22	31	30	26	12	8														283		
19000	60500	6	214	2				1	1	212	173	88	100	88	107	113	106	118	131	177	134														1547		
19000	60500	6	214	2				1	2	12	13	9	10	12	9	9	15	10	16	11	8														134		

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台		
19000	60500	6	214	2					2	1	124	155	122	99	88	108	115	85	104	146	174	161											1481				
19000	60500	6	214	2					2	2	12	10	20	13	12	11	10	12	10	15	9	10											144				
19000	60510	6	216	2					1	1	168	145	93	101	87	104	97	86	103	91	138	76											1289				
19000	60510	6	216	2					1	2	4	9	13	6	10	6	10	9	12	13	11	5											108				
19000	60510	6	216	2					2	1	98	81	80	100	75	94	80	102	109	123	160	110											1212				
19000	60510	6	216	2					2	2	8	15	13	11	10	10	16	17	16	21	10	4											151				
19000	60520	6	216	2					1	1	71	92	54	53	73	65	59	59	77	100	126	136											965				
19000	60520	6	216	2					1	2	2	4	3	6	3	2	3	5	6	4	1	1											40				
19000	60520	6	216	2					2	1	183	152	110	60	80	79	67	62	66	93	139	70											1161				
19000	60520	6	216	2					2	2	1	3	1	2	5	1	3	5	6	6	6	0											39				
19000	60530	6	216	1	0	1	20211021		1	1	181	210	176	234	84	208	166	189	209	241	270	164											2332				
19000	60530	6	216	1	0	1	20211021		1	1	2	5	3	11	14	2	6	7	4	6	2	3											69				
19000	60530	6	216	1	0	1	20211021		1	2	143	197	164	219	131	180	142	166	221	219	224	152												2158			
19000	60530	6	216	1	0	1	20211021		1	2	6	6	5	7	7	5	4	10	3	5	0	4											62				
19000	60540	6	217	2					1	1	10	12	17	20	16	20	20	22	15	19	22	14											207				
19000	60540	6	217	2					1	2	2	2	3	4	3	3	2	1	2	3	0	1											26				
19000	60540	6	217	2					2	1	25	25	24	14	20	21	16	24	12	16	11	6											214				
19000	60540	6	217	2					2	2	2	1	4	3	1	1	4	2	1	3	0												26				
19000	60550	6	218	1	0	1	20211021		1	1	64	46	42	33	29	18	22	20	15	20	27	17											353				
19000	60550	6	218	1	0	1	20211021		1	1	2	4	8	6	3	3	4	3	7	1	5	1	1										46				
19000	60550	6	218	1	0	1	20211021		1	2	19	18	17	35	25	34	49	40	46	43	45	22											393				
19000	60550	6	218	1	0	1	20211021		1	2	1	9	5	4	4	2	4	4	3	9	2	0											47				
19000	60555	6	219	2					1	1	43	59	33	36	35	32	32	31	35	49	84	59											528				
19000	60555	6	219	2					1	2	3	1	3	0	1	2	3	1	1	3	2	1											21				
19000	60555	6	219	2					2	1	69	95	49	52	37	32	42	28	54	50	77	55											640				
19000	60555	6	219	2					2	2	2	1	1	2	0	1	2	2	2	3	2	1											19				
19000	60560	6	301	2					1	1	213	284	220	226	217	182	237	193	193	222	239	256											2682				
19000	60560	6	301	2					1	2	27	33	36	36	27	40	26	24	33	28	9	13											332				
19000	60560	6	301	2					2	1	179	204	174	208	178	196	181	223	236	256	321	312											2668				
19000	60560	6	301	2					2	2	21	45	60	57	53	30	33	50	43	29	32	15											468				
19000	60570	6	301	2					1	1	213	284	220	226	217	182	237	193	193	222	239	256											2682				
19000	60570	6	301	2					1	2	27	33	36	36	27	40	26	24	33	28	9	13											332				
19000	60570	6	301	2					2	1	179	204	174	208	178	196	181	223	236	256	321	312											2668				
19000	60570	6	301	2					2	2	21	45	60	57	53	30	33	50	43	29	32	15											468				
19000	60580	6	301	2					1	1	213	284	220	226	217	182	237	193	193	222	239	256											2682				
19000	60580	6	301	2					1	2	27	33	36	36	27	40	26	24	33	28	9	13											332				
19000	60580	6	301	2					2	1	179	204	174	208	178	196	181	223	236	256	321	312											2668				
19000	60580	6	301	2					2	2	21	45	60	57	53	30	33	50	43	29	32	15											468				
19000	60590	6	301	1	0	1	20211021		1	1	177	200	160	150	204	158	182	179	226	251	295	228												2410			
19000	60590	6	301	1	0	1	20211021		1	1	2	8	17	16	17	21	5	18	17	15	21	7	4										166				
19000	60590	6	301	1	0	1	20211021		1	2	199	261	205	186	165	153	181	145	160	200	212	209												2276			
19000	60590	6	301	1	0	1	20211021		1	2	9	8	19	16	7	5	4	13	11	9	4	3											108				

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別調 査観 測活 用の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通 量観 測年 月日	天 候	上 り・ 下 りの 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24 自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)	
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
19000	60855	6	402	2				1	1	231	180	109	91	86	112	98	109	139	160	178	171														1664		
19000	60855	6	402	2				1	2	15	22	26	29	16	29	39	20	20	16	10															271		
19000	60855	6	402	2				2	1	213	202	132	119	124	109	133	118	122	134	149	174														1729		
19000	60855	6	402	2				2	2	29	25	38	31	17	20	21	20	18	13	10	3														245		
19000	60860	6	403	2				1	1	69	53	40	39	38	54	38	39	29	53	65	51														568		
19000	60860	6	403	2				1	2	0	3	2	0	4	1	3	3	3	5	4	3														31		
19000	60860	6	403	2				2	1	52	49	42	42	33	31	25	33	43	51	55	46														502		
19000	60860	6	403	2				2	2	0	3	4	3	2	0	2	1	3	4	2	5														29		
19000	60870	6	403	1	0	1	20211021	1	1	1	51	47	29	45	35	36	42	28	45	44	49	31													482		
19000	60870	6	403	1	0	1	20211021	1	1	2	1	4	2	6	2	4	4	0	2	5	0	0													30		
19000	60870	6	403	1	0	1	20211021	1	2	1	45	34	45	55	28	43	25	39	97	21	26	33														491	
19000	60870	6	403	1	0	1	20211021	1	2	2	2	4	2	0	1	6	6	3	7	0	2	1													34		
19000	60880	6	403	2				1	1	81	56	35	34	28	46	31	35	34	44	54	43														521		
19000	60880	6	403	2				1	2	6	5	4	3	4	4	2	1	6	7	2	2														46		
19000	60880	6	403	2				2	1	43	53	30	20	22	38	30	40	30	41	51	40														438		
19000	60880	6	403	2				2	2	2	5	3	1	4	5	1	5	1	10	4	3														44		
19000	60890	6	404	2				1	1	31	34	36	29	24	26	19	28	32	54	45	52														410		
19000	60890	6	404	2				1	2	3	4	4	1	1	4	4	5	2	3	1	2														34		
19000	60890	6	404	2				2	1	82	44	25	23	31	25	21	56	32	50	40	22														451		
19000	60890	6	404	2				2	2	3	5	2	1	3	3	6	3	5	6	2	3														42		
19000	60900	6	405	2				1	1	40	16	20	16	20	19	18	16	16	26	26	15														248		
19000	60900	6	405	2				1	2	12	7	14	14	9	3	17	15	17	5	1	0														114		
19000	60900	6	405	2				2	1	41	35	19	22	26	20	18	21	19	31	22	15														289		
19000	60900	6	405	2				2	2	3	12	14	10	11	5	13	14	15	10	3	0														110		
19000	60905	6	405	1	0	1	20211021	1	1	1	47	51	56	61	56	54	55	66	73	76	148	65														808	
19000	60905	6	405	1	0	1	20211021	1	1	2	28	51	45	37	38	10	45	40	25	20	9	5														353	
19000	60905	6	405	1	0	1	20211021	1	2	1	117	96	64	42	28	34	48	42	37	43	45	39														635	
19000	60905	6	405	1	0	1	20211021	1	2	2	45	38	50	49	62	25	32	41	28	19	11	11														411	
19000	60910	6	407	2				1	1	26	28	15	19	11	24	28	16	20	17	31	29														264		
19000	60910	6	407	2				1	2	5	6	5	1	5	4	4	5	4	4	2	3														48		
19000	60910	6	407	2				2	1	39	28	20	22	13	16	23	17	24	26	40	14														282		
19000	60910	6	407	2				2	2	3	1	8	2	3	2	6	5	5	7	5	0														47		
19000	60920	6	408	2				1	1	81	56	35	34	28	46	31	35	34	44	54	43														521		
19000	60920	6	408	2				1	2	6	5	4	3	4	4	2	1	6	7	2	2														46		
19000	60920	6	408	2				2	1	43	53	30	20	22	38	30	40	30	41	51	40														438		
19000	60920	6	408	2				2	2	2	5	3	1	4	5	1	5	1	10	4	3														44		
19000	60930	6	409	2				1	1	28	20	10	16	19	31	21	15	19	25	26	24														254		
19000	60930	6	409	2				1	2	3	3	0	0	0	1	2	2	2	0	0	0														13		
19000	60930	6	409	2				2	1	59	37	23	11	16	22	22	17	29	20	20	10														286		
19000	60930	6	409	2				2	2	1	1	1	0	3	1	0	2	3	2	0	0														14		
19000	60940	6	409	1	0	1	20211021	1	1	1	29	26	28	8	22	21	21	29	27	15	30	29													285		
19000	60940	6	409	1	0	1	20211021	1	1	2	1	2	0	1	2	0	4	1	0	1	1	0													13		

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

令和3年度全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 時間帯別交通量表

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡	単位区 間番号 交通量 調査	道 路 種 別	路 線 番 号	令和3 年度観 測・非 観測の 別	個 別 調 査 観 測 活 用 の 別	12・ 24時 間観 測の 別	交通量 観測年 月日	天 候	上 り・ 下 り の 別	車 種 区 分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼 間 12 車 時 間 交 通 量 (台/12h)	24自 動 車 類 交 通 量 (台/24h)		
											7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台				
19000	61060	6	501	2					1	1	44	31	20	22	12	14	16	14	13	21	20	26														253		
19000	61060	6	501	2					1	2	1	1	1	2	2	0	1	0	2	0	1	2														13		
19000	61060	6	501	2					2	1	40	26	17	17	19	13	13	13	14	20	21	23														236		
19000	61060	6	501	2					2	2	1	1	0	1	2	0	1	1	2	2	0	1														12		
19000	61070	6	502	2					1	1	58	76	71	76	79	92	83	96	98	97	129	108														1063		
19000	61070	6	502	2					1	2	0	7	6	9	9	3	4	7	6	8	9	5														73		
19000	61070	6	502	2					2	1	103	119	101	94	84	104	97	88	96	97	116	103														1202		
19000	61070	6	502	2					2	2	2	8	7	9	7	2	7	10	9	8	3	2														74		
19000	61080	6	503	1	0	1	20211021	1	1	1	40	31	21	10	16	15	10	15	18	29	27	22														254		
19000	61080	6	503	1	0	1	20211021	1	1	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	1														5		
19000	61080	6	503	1	0	1	20211021	1	2	1	47	12	17	14	17	14	12	23	22	25	34															254		
19000	61080	6	503	1	0	1	20211021	1	2	2	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	1	0														6		
19000	61090	6	504	2					1	1	11	7	10	12	4	9	10	6	7	6	13	6														101		
19000	61090	6	504	2					1	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1														8		
19000	61090	6	504	2					2	1	19	14	6	12	12	5	10	6	11	5	11	5														116		
19000	61090	6	504	2					2	2	7	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	2														9		
19000	61100	6	505	1	0	1	20211021	2	1	1	56	63	59	65	67	58	43	70	90	95	187	132															985	
19000	61100	6	505	1	0	1	20211021	2	1	2	5	2	10	4	7	2	4	5	5	5	5	3														57		
19000	61100	6	505	1	0	1	20211021	2	2	1	139	84	73	59	65	58	65	79	66	94	136	91															1009	
19000	61100	6	505	1	0	1	20211021	2	2	2	5	3	5	6	8	3	4	4	4	3	5	1														51		
19000	61110	6	506	2					1	1	62	54	30	37	40	30	42	43	54	54	86	54														586		
19000	61110	6	506	2					1	2	5	5	3	1	4	2	6	4	12	9	8	5														64		
19000	61110	6	506	2					2	1	133	76	43	34	30	32	33	44	27	62	62	51														627		
19000	61110	6	506	2					2	2	5	6	6	3	6	6	5	3	7	7	5	6														65		
19000	61120	6	507	2					1	1	282	199	111	74	65	71	66	64	94	91	137	73														1327		
19000	61120	6	507	2					1	2	8	4	11	5	10	3	8	8	8	14	13	4														96		
19000	61120	6	507	2					2	1	80	93	75	69	78	69	78	66	78	85	181	161														1113		
19000	61120	6	507	2					2	2	7	12	6	13	8	10	8	10	9	8	5	3														99		
19000	61140	6	508	2					1	1	10	7	8	5	9	9	12	11	14	7	7	6														105		
19000	61140	6	508	2					1	2	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0														5		
19000	61140	6	508	2					2	1	8	5	5	1	4	5	8	7	11	15	14	8														91		
19000	61140	6	508	2					2	2	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0														4		
19000	61150	6	509	2					1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29														470		
19000	61150	6	509	2					1	2	3	1	2	4	2	2	4	3	3	4	4	2														34		
19000	61150	6	509	2					2	1	49	33	31	25	31	21	32	26	25	33	53	45														404		
19000	61150	6	509	2					2	2	4	4	2	4	5	2	4	2	1	1	3	1														33		
19000	61160	6	510	2					1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29														470		
19000	61160	6	510	2					1	2	3	1	2	4	2	4	3	3	4	4	2															34		
19000	61160	6	510	2					2	1	49	33	31	25	31	21	32	26	25	33	53	45														404		
19000	61160	6	510	2					2	2	4	4	2	4	5	2	4	2	1	1	3	1														33		
19000	61170	6	511	2					1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29														470		
19000	61170	6	511	2					1	2	3	1	2	4	2	4	3	3	4	4	2															34		

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県 指定市 郡 村	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	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				
19000	61300	6	603	2				1	1		129	125	43	43	48	39	43	78	52	62	76	68															806	
19000	61300	6	603	2				1	2		6	19	11	10	17	3	18	17	13	23	3	0														140		
19000	61300	6	603	2				2	1		84	91	43	38	49	27	28	58	54	71	92	69														704		
19000	61300	6	603	2				2	2		10	8	12	12	15	3	16	19	18	11	4	1														129		
19000	61310	6	604	2				1	1		72	66	34	34	32	36	35	31	24	47	50	31														492		
19000	61310	6	604	2				1	2		3	4	2	1	1	3	4	4	3	2	0															28		
19000	61310	6	604	2				2	1		27	36	32	25	34	37	24	23	31	31	61	37														398		
19000	61310	6	604	2				2	2		3	3	4	3	1	4	2	2	4	1	3	1														31		
19000	61320	6	605	1	0	1	20211021	1	1	1	3	12	15	5	16	9	7	17	15	19	12	7														137		
19000	61320	6	605	1	0	1	20211021	1	1	2	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	0														5		
19000	61320	6	605	1	0	1	20211021	1	2	1	17	16	17	13	7	12	13	14	21	14	9	2															155	
19000	61320	6	605	1	0	1	20211021	1	2	2	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0	0	0														6		
19000	61330	6	606	2				1	1		37	39	42	29	36	45	44	43	38	58	69	51														531		
19000	61330	6	606	2				1	2		1	6	2	3	1	3	2	5	7	13	2	2														47		
19000	61330	6	606	2				2	1		64	63	43	37	38	36	38	54	40	50	49	30														542		
19000	61330	6	606	2				2	2		1	4	4	1	1	2	1	3	4	4	1	0														26		
19000	61340	6	607	2				1	1		220	179	90	103	90	110	117	109	122	137	183	140														1600		
19000	61340	6	607	2				1	2		13	14	9	11	13	9	9	15	10	16	12	8														139		
19000	61340	6	607	2				2	1		128	161	126	102	91	111	119	87	107	151	182	167														1532		
19000	61340	6	607	2				2	2		13	10	16	14	13	12	11	13	10	16	9	11														148		
19000	61360	6	608	2				1	1		109	153	120	123	132	127	141	145	137	151	221	169														1728		
19000	61360	6	608	2				1	2		17	29	17	22	20	19	16	16	23	16	14	7														216		
19000	61360	6	608	2				2	1		144	174	124	149	138	118	133	143	160	182	151															1759		
19000	61360	6	608	2				2	2		16	20	20	12	20	19	20	28	13	22	16	5														211		
19000	61370	6	608	2				1	1		131	133	91	91	74	91	102	104	134	129	216	124														1420		
19000	61370	6	608	2				1	2		14	27	26	31	20	16	15	21	27	18	11	4														230		
19000	61370	6	608	2				2	1		158	276	82	94	96	86	113	106	94	97	150	117														1469		
19000	61370	6	608	2				2	2		16	26	30	24	19	19	25	26	22	4	6															236		
19000	61380	6	609	1	0	1	20211021	1	1	1	86	107	85	92	132	109	90	102	126	120	90	129															1268	
19000	61380	6	609	1	0	1	20211021	1	1	2	1	9	8	6	5	5	4	3	7	6	1	1														56		
19000	61380	6	609	1	0	1	20211021	1	2	1	108	99	102	126	93	109	125	144	111	107	125	90															1339	
19000	61380	6	609	1	0	1	20211021	1	2	2	4	5	8	4	7	8	3	6	7	6	3	1														62		
19000	61390	6	610	2				1	1		27	23	24	16	8	8	10	9	9	16	12	9														171		
19000	61390	6	610	2				1	2		5	5	3	1	0	5	1	2	0	1	0															28		
19000	61390	6	610	2				2	1		22	9	8	10	12	11	12	15	12	20	35	8														174		
19000	61390	6	610	2				2	2		1	3	2	1	2	2	2	4	1	4	3	1														26		
19000	61400	6	611	1	0	1	20211021	1	1	1	152	103	62	46	47	40	48	39	60	70	58	74														799		
19000	61400	6	611	1	0	1	20211021	1	1	2	2	7	2	9	3	4	6	1	2	1	1	2														40		
19000	61400	6	611	1	0	1	20211021	1	2	1	64	75	51	35	38	59	47	45	47	85	104	71														721		
19000	61400	6	611	1	0	1	20211021	1	2	2	1	7	4	3	1	4	2	4	2	3	2	1														34		
19000	61410	6	611	1	0	1	20211021	1	1	1	204	204	143	119	119	143	120	110	152	148	187	138														1787		
19000	61410	6	611	1	0	1	20211021	1	1	2	18	23	22	20	20	15	16	14	13	16	5	5														187		

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

山梨県

国土交通省道路局

都道府県	指定市町村コード	交通量調査単位区間番号	道路種別	路線番号	令和3年度観測・非観測の別	個別調査観測値活用の別	12・24時間観測の別	交通量観測年月日	天候	上り・下りの別	車種区分	時間帯別自動車類交通量(台/時)																								昼間動12車時間交通量 (台/12h)	24時間車類交通量 (台/24h)	
												7時台	8時台	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	18時台	19時台	20時台	21時台	22時台	23時台	0時台	1時台	2時台	3時台	4時台	5時台	6時台			
19000	62090	6	803	2						1	1	233	168	117	156	136	152	165	171	191	195	306	245														2235	
19000	62090	6	803	2						1	2	17	12	15	7	23	11	14	19	17	15	12	14													176		
19000	62090	6	803	2						2	1	157	178	139	152	107	102	132	113	150	188	180	165													1763		
19000	62090	6	803	2						2	2	6	19	13	14	11	7	15	19	13	12	8	6													143		
19000	62110	6	804	1	0	1	20211021	1	1	1	24	34	48	54	68	57	68	82	85	77	84	21													702			
19000	62110	6	804	1	0	1	20211021	1	1	2	3	2	4	2	4	2	7	4	6	5	4	2													45			
19000	62110	6	804	1	0	1	20211021	1	2	1	41	82	77	81	85	55	59	52	44	44	36	22													678			
19000	62110	6	804	1	0	1	20211021	1	2	2	4	7	6	2	5	4	5	4	3	4	3	4	1												50			
19000	62120	6	805	2						1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29												470			
19000	62120	6	805	2						1	2	3	1	2	4	2	2	4	3	3	4	4	2												34			
19000	62120	6	805	2						2	1	49	33	31	25	31	21	32	26	25	33	53	45												404			
19000	62120	6	805	2						2	2	4	4	2	4	5	2	4	2	1	1	3	1												33			
19000	62130	6	806	2						1	1	106	91	97	78	65	88	75	60	67	103	152	71												1053			
19000	62130	6	806	2						1	2	32	13	16	15	21	14	13	12	12	14	10	4												176			
19000	62130	6	806	2						2	1	130	158	88	86	73	75	61	74	78	78	73	66												1040			
19000	62130	6	806	2						2	2	22	18	22	23	24	13	11	14	29	5	7	0												188			
19000	62140	6	807	2						1	1	165	77	80	109	72	73	91	73	96	131	170	145												1282			
19000	62140	6	807	2						1	2	35	35	31	36	39	28	43	28	22	17	6	9												329			
19000	62140	6	807	2						2	1	224	121	114	85	81	72	88	104	92	124	157	103												1365			
19000	62140	6	807	2						2	2	37	43	49	44	27	31	36	34	22	23	22	7												375			
19000	62150	6	807	2						1	1	165	77	80	109	72	73	91	73	96	131	170	145												1282			
19000	62150	6	807	2						1	2	35	35	31	36	39	28	43	28	22	17	6	9												329			
19000	62150	6	807	2						2	1	224	121	114	85	81	72	88	104	92	124	157	103												1365			
19000	62150	6	807	2						2	2	37	43	49	44	27	31	36	34	22	23	22	7												375			
19000	62160	6	808	2						1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29												470			
19000	62160	6	808	2						1	2	3	1	2	4	2	2	4	3	3	4	4	2												34			
19000	62160	6	808	2						2	1	49	33	31	25	31	21	32	26	25	33	53	45												404			
19000	62160	6	808	2						2	2	4	4	2	4	5	2	4	2	1	1	3	1												33			
19000	62170	6	809	2						1	1	76	28	50	44	29	31	27	25	27	32	30	22												421			
19000	62170	6	809	2						1	2	13	21	11	9	12	13	9	13	11	5	8	2												127			
19000	62170	6	809	2						2	1	28	33	20	29	44	29	44	43	43	53	69	36												471			
19000	62170	6	809	2						2	2	9	9	14	8	11	11	9	12	14	19	7	6												129			
19000	62180	6	810	2						1	1	11	7	9	14	4	8	9	6	7	6	13	6												100			
19000	62180	6	810	2						1	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1												8			
19000	62180	6	810	2						2	1	19	14	6	12	12	5	9	6	11	5	11	5												115			
19000	62180	6	810	2						2	2	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	2												9			
19000	62190	6	811	2						1	1	11	7	9	14	4	8	9	6	7	6	13	6												100			
19000	62190	6	811	2						1	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1												8			
19000	62190	6	811	2						2	1	19	14	6	12	12	5	9	6	11	5	11	5												115			
19000	62190	6	811	2						2	2	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	2												9			
19000	62210	6	813	2						1	1	80	61	31	22	28	25	29	36	33	35	61	29												470			
19000	62210	6	813	2						1	2	3	1	2	4	2	2	4	3	3	4	4	2												34			

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

山梨県

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自 動車 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			
19000	62210	6	813	2					2	1	49	33	31	25	31	21	32	26	25	33	53	45														404	
19000	62210	6	813	2					2	2	4	4	2	4	5	2	4	2	1	1	3	1												33			

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。