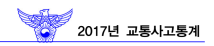
제2절 교통사고 건수

1. 사고유형별·시간대별 사고건수 ······	129
2. 사고유형별·도로선형별 사고건수 ·····	130
3. 사고유형별·도로형태별 사고건수 ·····	132
4. 제1당사자의 종별·사고유형별 사고건수 ·····	134
5. 제1당사자의 종별·연령층별 사고건수 ·····	135
6. 제1당사자의 종별·법규위반별 사고건수 ·····	136
7. 제1당사자의 법규위반별·연령층별 사고건수 ······	137
8. 제1당사자의 법규위반별·월별 사고건수 ·····	138
9. 제1당사자의 법규위반별·시간대별 사고건수 ·····	139
10. 음주운전 교통사고	140
11. 여성운전자사고 사고건수	143
12. 대형 교통사고 건수	146
13. 제1당사자 이륜차의 연령층별·시간대별 사고건수 ·····	153
14. 제1당사자 노인운전자의 법규위반별·월별 사고건수 ·····	154
15 제1당사자의 번규외반병 연령측병 사고거수	155

1 사고유형별·시간대별 사고건수

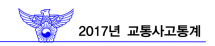
	\	_		시	간	계		0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24
사고	유형		_	<u></u>	\		구성비	V -		T V	U U	0 10	10 12	15 17	14 10	10 10	10 20		
총	1				계	220,917	100,0	11,853	6,930	6,941	13,344	21,889	19,879	21,115	23,544	26,037	29,122	22,436	17,827
	소				계	48,489	21.9	2,652	1,404	1,536	2,482	4,270	3,874	4,244	4,919	5,889	7,171	5,736	4,312
차	횡		단		중	26,823	12.1	1,434	719	896	1,498	2,419	1,953	2,105	2,600	3,108	4,236	3,433	2,422
대	차	도	통	행	중	3,622	1.6	210	134	133	180	301	293	313	349	448	530	398	333
사	길 7	장자	리구	역통형	행중	3,544	1.6	198	109	89	151	275	302	335	387	473	542	380	303
람	보	도	통	행	중	1,627	0.7	63	19	34	61	160	169	180	211	209	217	166	138
	기				타	12,873	5,8	747	423	384	592	1,115	1,157	1,311	1,372	1,651	1,646	1,359	1,116
차	소				계	162,009	73,3	8,273	4,680	4,763	10,230	16,704	15,150	15,940	17,553	19,053	21,040	15,947	12,676
대	충				돌	92,895	42.0	4,631	2,504	2,678	6,088	9,787	8,882	9,351	10,090	10,990	12,027	8,954	6,913
-11	추				돌	41,023	18,6	2,492	1,506	1,406	2,531	4,037	3,604	3,662	4,373	4,472	5,156	4,107	3,677
차	기				타	28,091	12,7	1,150	670	679	1,611	2,880	2,664	2,927	3,090	3,591	3,857	2,886	2,086
	소				계	10,413	4.7	928	846	642	632	915	852	931	1,072	1,093	911	752	839
차	전	도	/	전	복	4,854	2,2	455	453	330	323	380	392	407	473	485	411	347	398
량	충				돌	2,196	1,0	321	263	182	144	143	133	166	190	173	128	134	219
단	0	탈	추		락	126	0.1	6	8	6	8	12	11	15	17	10	11	12	10
독	۰,	2	7 E	타 이	탈	137	0.1	17	9	4	12	13	10	14	14	15	11	10	8
	기				타	3,100	1.4	129	113	120	145	367	306	329	378	410	350	249	204
건		널	1		목	6	0.0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	1	0
구		성	}		비	100.	0	5.4	3,1	3.1	6.0	9.9	9.0	9.6	10.7	11.8	13,2	10,2	8.1



사고유형별·도로선형별 사고건수

			도로선	현	7:	1	:	커 어	
						구성비		좌	
사고	유형					1 0 41	오르막	내리막	평 지
총				계	220,917	100.0	1,115	1,262	3,480
	소			계	48,489	21.9	196	157	545
차	형	단		중	26,823	12.1	105	74	311
대	차 도	통	행	중	3,622	1.6	16	18	49
사	길 가 장 지	다리구	역통행	성중	3,544	1.6	21	17	43
람	보 도	통	행	중	1,627	0.7	8	2	21
	기			타	12,873	5.8	46	46	121
차	소			계	162,009	73.3	743	831	2,254
대	충			돌	92,895	42.0	501	528	1,414
네	추			돌	41,023	18.6	114	159	436
차	기			타	28,091	12.7	128	144	404
	소			계	10,413	4.7	176	274	681
차	전 도	_ /	전	복	4,854	2,2	100	171	397
량	충			돌	2,196	1.0	45	68	178
단	이 탈	추		락	126	0.1	0	3	19
독	이 ㄹ	기 E	타 이	탈	137	0.1	6	11	15
	기			타	3,100	1.4	25	21	72
건		널		목	6	0.0	0	0	0
구		성		비	100	0.0	0.5	0.6	1,6

브	· 곡	각		직 선		
오르막	우 내리막	평 지	오르막	내리막	평 지	기 타
1,273	1,478	4,021	8,510	10,685	185,842	3,251
178	159	648	1,937	2,143	41,138	1,388
98	86	390	1,013	1,169	23,164	413
14	6	42	168	170	3,097	42
10	19	57	171	179	2,965	62
6	4	20	47	80	1,322	117
50	44	139	538	545	10,590	754
923	1,033	2,762	6,179	7,880	137,723	1,681
586	630	1,673	3,166	3,884	79,574	939
192	225	580	1,876	2,626	34,534	281
145	178	509	1,137	1,370	23,615	461
172	286	610	394	662	6,976	182
82	177	342	188	353	2,948	96
47	74	161	74	133	1,387	29
4	3	18	4	9	60	6
9	2	8	8	11	64	3
30	30	81	120	156	2,517	48
0	0	1	0	0	5	0
0.6	0.7	1.8	3.9	4.8	84.1	1.5



사고유형별·도로형태별 사고건수

			도로형	병태	겨			교 ᄎ	로	
사고	유형					구성비		구성비	교차로 내	교차로 부근
총				계	220,917	100.0	99,249	100.0	64,488	34,761
	소			계	48,489	21.9	15,101	15.2	7,894	7,207
차	힝	단		중	26,823	12.1	10,369	10.4	5,602	4,767
대	차 _	통	행	중	3,622	1.6	966	1.0	550	416
사	길 가 징	자리구	구 역 통 행	행 중	3,544	1.6	641	0.6	277	364
람	보 5	통	행	중	1,627	0.7	358	0.4	157	201
	기			타	12,873	5.8	2,767	2.8	1,308	1,459
차	소			계	162,009	73.3	82,219	82.8	55,799	26,420
대	충			돌	92,895	42.0	55,294	55.7	43,758	11,536
-11	추			돌	41,023	18.6	14,555	14.7	4,253	10,302
차	기			타	28,091	12.7	12,370	12.5	7,788	4,582
	소			계	10,413	4.7	1,929	1.9	795	1,134
차	전 !	Ē /	전	복	4,854	2.2	827	0.8	343	484
량	충			돌	2,196	1.0	459	0.5	210	249
단	이 틸	추		락	126	0.1	12	0.0	5	7
독	-1 -		타 이	탈	137	0.1	15	0.0	5	10
	기			타	3,100	1.4	616	0.6	232	384
건		널		목	6	0.0	0	0.0	0	0
구		성		비	100	0.0	44	4.9	29.2	15.7

		단	일	로				
	구성비	고가도로위	지하차도 (도로)내	터널안	교량위	기 타	건널목	기 타 불 명
116,136	100.0	366	227	535	1,219	113,789	6	5,526
31,339	27.0	15	20	13	92	31,199	0	2,049
15,821	13.6	9	5	4	38	15,765	0	633
2,538	2.2	0	4	2	12	2,520	0	118
2,796	2.4	1	4	1	10	2,780	0	107
1,077	0.9	0	2	3	5	1,067	0	192
9,107	7.8	5	5	3	27	9,067	0	999
76,653	66.0	316	180	451	995	74,711	0	3,137
36,260	31.2	117	60	99	393	35,591	0	1,341
25,626	22.1	154	92	287	455	24,638	0	842
14,767	12.7	45	28	65	147	14,482	0	954
8,144	7.0	35	27	71	132	7,879	0	340
3,858	3.3	18	14	37	67	3,722	0	169
1,688	1.5	10	8	17	44	1,609	0	49
112	0.1	0	0	0	4	108	0	2
112	0.1	0	0	0	1	111	0	10
2,374	2.0	7	5	17	16	2,329	0	110
0	0.0	0	0	0	0	0	6	0
52	.6	0.2	0.1	0.2	0.6	51.5	0.0	2.5

4 제1당사자의 종별·사고유형별 사고건수

	\			1당/	사자	계			ᄉᆗ	-1 -1	= ^	a =	01= 71	TITATI	71 FI
사고	2유형						구성비	승 용	승 합	화 물	특 수	이 륜	원동기	자전거	기 타
총					계	220,917	100.0	147,692	14,109	26,576	951	13,076	5,906	5,936	6,671
	소				계	48,489	21.9	32,502	3,830	5,437	133	2,264	1,119	1,214	1,990
차	회		단		중	26,823	12.1	18,494	1,765	3,026	66	1,490	704	456	822
대	차	도	통	행	중	3,622	1.6	2,486	234	414	11	164	98	86	129
사	길 가	· 장 ス	라리구	역통형	행중	3,544	1.6	2,481	159	428	7	100	49	67	253
람	보	도	통	행	중	1,627	0.7	898	83	193	1	123	66	182	81
	기				타	12,873	5.8	8,143	1,589	1,376	48	387	202	423	705
차	소				계	162,009	73.3	110,702	8,004	20,061	787	9,410	4,119	4,484	4,442
대	충				돌	92,895	42.0	62,752	4,234	11,067	459	6,348	2,757	3,130	2,148
-11	추				돌	41,023	18.6	29,473	2,209	5,880	192	1,451	617	288	913
차	기				타	28,091	12.7	18,477	1,561	3,114	136	1,611	745	1,066	1,381
	소				계	10,413	4.7	4,485	2,275	1,075	31	1,402	668	238	239
차	전	도	. /	전	복	4,854	2.2	2,193	223	655	18	1,017	460	122	166
량	충				돌	2,196	1.0	1,455	154	307	9	164	72	23	12
단	0	탈	추		락	126	0.1	65	8	18	2	15	5	3	10
독	01		기 E	. 0	탈	137	0.1	67	13	27	0	15	8	3	4
	기				타	3,100	1.4	705	1,877	68	2	191	123	87	47
건			널		목	6	0.0	3	0	3	0	0	0	0	0
구			성		비	100	0.0	66.9	6.4	12.0	0.4	5.9	2.7	2.7	3.0

5 제1당사자의 종별·연령층별 사고건수

1당사자	계		۸ ۵	스 하	히 므	EД	OL 콘	원동기	ᅚᅜᅑᄀ	기 타
연령층		구성비	승용	승 합	화 물	특 수	이 륜	장치 자전거	자전거	/I =r
계	220,917	100.0	147,692	14,109	26,576	951	13,076	5,906	5,936	6,671
20세 이하	9,006	4.1	2,485	42	136	17	3,090	1,443	1,751	42
21~25세	13,593	6.2	9,740	242	742	54	1,643	729	391	52
26~30세	16,204	7.3	12,973	360	1,078	50	1,021	405	246	71
31~35세	18,204	8.2	14,214	578	1,606	95	974	361	244	132
36~40세	17,696	8.0	13,280	919	1,896	103	806	313	168	211
41~45세	21,573	9.8	15,245	1,575	2,894	129	742	300	253	435
46~50세	25,646	11.6	17,532	2,321	3,756	161	762	324	292	498
51~55세	27,822	12.6	18,399	2,865	4,374	146	768	330	407	533
56~60세	26,477	12.0	17,560	2,605	4,196	116	706	331	463	500
61~64세	15,305	6.9	10,335	1,243	2,412	53	433	240	337	252
65~70세	13,773	6.2	9,144	933	2,132	23	601	331	444	165
71세이상	10,656	4.8	5,773	365	1,264	2	1,405	725	825	297
불명	4,962	2.2	1,012	61	90	2	125	74	115	3,483
구 성 비	100.0)	66.9	6.4	12.0	0.4	5.9	2.7	2.7	3.0
100대 당	1.0		0.9	1.6	0.8	1.2	0.6			

주) 100대당의 계는 승용, 승합, 화물, 특수까지를 합한 $\frac{220,917}{21,803,351}$ \times 100으로 계산됨

6 제1당사자의 종별·법규위반별 사고건수

	1당사자	계		승	용	승	합	화	물	이	륜	기	타
법	규위반		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
총	계	220,917	100.0	147,692	100.0	14,109	100.0	26,576	100.0	13,076	100.0	19,464	100.0
	소 계	220,905	100.0	147,690	100.0	14,107	100.0	26,572	100.0	13,076	100.0	19,460	100.0
	과 로	5	0.0	4	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0,0	0	0.0
	과 속	663	0.3	548	0.4	16	0.1	63	0.2	23	0.2	13	0.1
	앞 지 르 기 방 법 위 반	93	0.0	34	0.0	2	0.0	17	0.1	24	0.2	16	0.1
	앞 지 르 기 금 지 위 반	328	0.1	174	0.1	13	0.1	69	0.3	34	0,3	38	0.2
0	중 앙 선 침 범	10,712	4.8	7,043	4.8	382	2.7	1,383	5.2	704	5.4	1,200	6.2
운	신 호 위 반	24,408	11.0	16,701	11.3	1,392	9.9	2,284	8.6	2,131	16.3	1,900	9.8
전	안 전 거 리 미 확 보	20,660	9.4	14,297	9.7	1,289	9.1	2,757	10.4	935	7.2	1,382	7.1
자	일 시 정 지 위 반	536	0.2	362	0.2	33	0.2	71	0.3	40	0.3	30	0.2
법	부 당 한 회 전	1,373	0.6	746	0.5	40	0.3	187	0.7	64	0.5	336	1.7
В	우 선 권 양 보 불 이 행	18	0.0	12	0.0	0	0.0	2	0.0	1	0.0	3	0.0
규	진 로 양 보 불 이 행	38	0.0	19	0.0	3	0.0	6	0.0	3	0.0	7	0.0
위	안 전 운 전 불 이 행	124,399	56.3	82,239	55.7	7,832	55.5	15,210	57.2	7,227	55.3	11,891	61.1
반	교차로운행방법위반	14,602	6.6	10,421	7.1	744	5.3	1,757	6.6	775	5.9	905	4.6
	보행자보호의무위반	7,808	3.5	5,481	3.7	567	4.0	999	3.8	299	2,3	462	2.4
	차 로 위 반(진 로 변 경)	3,730	1.7	2,636	1.8	186	1.3	434	1.6	148	1.1	326	1.7
	직 진 우 회 전 진 행 방 해	6,619	3.0	4,620	3.1	267	1.9	846	3.2	427	3,3	459	2.4
	철 길 건 널 목 통 과 방 법	4	0.0	2	0.0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	0	0.0
	긴급차피양의무위반	1	0.0	0	0.0	0	0,0	1	0.0	0	0,0	0	0.0
	기 타	4,908	2.2	2,351	1.6	1,340	9.5	484	1.8	241	1.8	492	2.5
정	비 불 량	12	0.0	2	0.0	2	0.0	4	0.0	0	0.0	4	0.0

주) 1당사자의 구성비는 각 차종별의 구성비율임

7 제1당사자의 법규위반별·연령층별 사고건수

	연령층	계		20세	21~	26~	31~	41~	51~	61~	65~	71세	연 령
법규	P위반	/1	구성비	이하	25세	30세	40세	50세	60세	64세	70세	이상	불 명
총	계	220,917	100.0	9,006	13,593	16,204	35,900	47,219	54,299	15,305	13,773	10,656	4,962
	소 계	220,905	100.0	9,006	13,593	16,204	35,899	47,216	54,294	15,303	13,773	10,655	4,962
	과 로	5	0.0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0
	과 속	663	0.3	31	86	95	136	126	136	28	15	10	0
	앞 지 르 기 방 법 위 반	93	0.0	10	7	13	23	14	9	7	5	1	4
0	앞 지 르 기 금 지 위 반	328	0.1	31	22	21	46	59	88	18	21	18	4
운	중 앙 선 침 범	10,712	4.8	541	785	806	1,654	2,113	2,471	728	727	765	122
전	신 호 위 반	24,408	11.0	1,375	1,763	1,851	3,678	4,834	5,857	1,734	1,718	1,269	329
	안 전 거 리 미 확 보	20,660	9.4	568	1,256	1,549	3,378	4,465	5,328	1,630	1,332	833	321
자	일 시 정 지 위 반	536	0.2	18	27	32	110	118	148	25	30	27	1
법	부 당 한 회 전	1,373	0.6	87	67	88	162	275	350	106	101	115	22
	우 선 권 양 보 불 이 행	18	0.0	1	1	1	5	4	2	0	2	1	1
규	진 로 양 보 불 이 행	38	0.0	2	1	1	12	6	9	1	3	3	0
0.1	안 전 운 전 불 이 행	124,399	56.3	5,238	7,742	9,385	20,735	26,660	29,944	8,140	7,274	5,754	3,527
위	교차로운행방법위반	14,602	6.6	412	753	1,003	2,430	3,276	3,832	1,096	964	754	82
반	보행자보호의무위반	7,808	3.5	215	357	482	1,357	1,880	1,852	582	513	315	255
	차 로 위 반 (진 로 변 경)	3,730	1.7	92	220	247	570	766	957	305	283	202	88
	직 진 우 회 전 진 행 방 해	6,619	3.0	260	373	443	1,046	1,451	1,648	467	476	429	26
	철 길 건 널 목 통 과 방 법	4	0.0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0
	긴급차피양의무위반	1	0.0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	기 타	4,908	2.2	125	131	186	556	1,169	1,662	434	307	158	180
정	비 불 량	12	0.0	0	0	0	1	3	5	2	0	1	0
구	성 비	100.	0	4.1	6.2	7.3	16.3	21.4	24.6	6.9	6.2	4.8	2.2

8 제1당사자의 법규위반별·월별 사고건수

법.	월	계	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
총	Й	220,917	17,067	15,664	17,946	19,452	19,554	17,977	18,955	18,398	17,883	19,918	19,234	18,869
	소 계	220,905	17,066	15,664	17,946	19,451	19,553	17,976	18,953	18,392	17,883	19,918	19,234	18,869
	과 로	5	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	2
	과 속	663	44	57	52	71	67	48	54	53	56	69	43	49
	앞 지 르 기 방 법 위 반	93	3	7	7	10	8	7	9	8	7	10	11	6
	앞 지 르 기 금 지 위 반	328	23	23	23	35	34	22	30	37	23	33	26	19
	중 앙 선 침 범	10,712	859	794	888	1,001	906	829	961	857	891	939	904	883
운	신 호 위 반	24,408	2,142	1,882	1,992	2,025	2,054	1,872	2,011	1,964	1,922	2,213	2,114	2,217
전	안 전 거 리 미 확 보	20,660	1,600	1,473	1,642	1,811	1,778	1,712	1,752	1,722	1,640	1,779	1,897	1,854
자	일 시 정 지 위 반	536	47	46	49	49	38	42	34	50	45	53	40	43
법	부 당 한 회 전	1,373	91	78	111	150	135	98	131	115	117	134	108	105
_ 규	우 선 권 양 보 불 이 행	18	1	3	2	2	2	0	2	0	1	1	1	3
위	진 로 양 보 불 이 행	38	5	2	6	1	4	3	3	2	0	5	4	3
	안 전 운 전 불 이 행	124,399	9,532	8,755	10,099	10,973	11,116	10,132	10,739	10,319	10,152	11,298	10,805	10,479
반	교차로운행방법위반	14,602	996	989	1,234	1,325	1,365	1,263	1,279	1,302	1,222	1,217	1,247	1,163
	보행자보호의무위반	7,808	667	589	626	646	655	599	553	606	561	735	750	821
	차 로 위 반 (진 로 변 경)	3,730	265	256	284	300	339	313	316	308	285	390	338	336
	직진우회전진행방해	6,619	480	432	545	546	574	593	620	610	520	581	575	543
	철길건널목통과방법	4	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
	긴급차피양의무위반	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	기 타	4,908	310	278	385	505	478	441	459	439	440	460	371	342
정	비 불 량	12	1	0	0	1	1	1	2	6	0	0	0	0

9 제1당사자의 법규위반별·시간대별 사고건수

법	시간 규위반	계	구성비	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24
총	Й	220,917	100.0	11,853	6,930	6,941	13,344	21,889	19,879	21,115	23,544	26,037	29,122	22,436	17,827
	소 계	220,905	100.0	11,853	6,930	6,941	13,342	21,887	19,878	21,114	23,540	26,035	29,122	22,436	17,827
	과 로	5	0.0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0
	과 속	663	0.3	85	62	37	50	49	45	42	54	37	57	62	83
	앞 지 르 기 방 법 위 반	93	0.0	1	0	1	5	12	10	16	5	12	17	7	7
	앞 지 르 기 금 지 위 반	328	0.1	8	4	5	21	44	55	50	45	39	30	17	10
	중 앙 선 침 범	10,712	4.8	526	311	323	711	1,044	936	1,071	1,198	1,277	1,355	1,117	843
안	신 호 위 반	24,408	11.0	1,738	1,069	1,263	2,090	2,303	1,913	1,932	2,029	2,206	2,919	2,617	2,329
전	안 전 거 리 미 확 보	20,660	9.4	842	476	440	1,240	2,298	2,131	2,075	2,423	2,545	2,759	2,019	1,412
자	일 시 정 지 위 반	536	0.2	26	9	10	31	65	61	63	60	81	61	43	26
법	부 당 한 회 전	1,373	0.6	61	34	37	64	138	149	162	131	148	182	153	114
규	우 선 권 양 보 불 이 행	18	0.0	0	0	0	1	1	2	4	3	0	2	3	2
"위	진 로 양 보 불 이 행	38	0,0	1	0	0	3	8	5	4	1	10	5	1	0
	안 전 운 전 불 이 행	124,399	56.3	7,155	4,355	4,082	6,949	11,682	10,756	11,682	13,111	14,715	16,455	12,871	10,586
반	교차로운행방법위반	14,602	6.6	587	220	295	872	1,747	1,540	1,608	1,742	1,872	1,946	1,291	882
	보행자보호의무위반	7,808	3.5	277	133	166	453	785	632	643	882	1,017	1,295	926	599
	차 로 위 반 (진 로 변 경)	3,730	1.7	161	67	77	230	371	382	389	411	472	550	353	267
	직 진 우 회 전 진 행 방 해	6,619	3.0	217	108	139	419	826	739	821	823	877	791	505	354
	철길건널목통과방법	4	0.0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0
	긴급차피양의무위반	1	0.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	기 타	4,908	2.2	167	82	66	201	513	520	552	621	726	698	449	313
정	비 불 량	12	0.0	0	0	0	2	2	1	1	4	2	0	0	0

10 음주운전 교통사고

가. 제1당사자의 지방청별 음주운전자 성별 교통사고

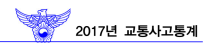
	구 분		계			닏	ţ			0	1	
지빙		사 고 (건)	사 망 (명)	부 상 (명)	사 고	. (건) 구성비	사 망 (명)	부 상 (명)	사 고	(건) 구성비	사 망 (명)	부 상 (명)
	계	19,769	481	34,423	17,771	100.0	461	30,823	1,998	100.0	20	3,600
서		2,857	40	4,989	2,565	89.8	39	4,469	292	10.2	1	520
부	산	803	10	1,344	739	92.0	10	1,218	64	8.0	0	126
대	구	929	24	1,601	827	89.0	23	1,422	102	11.0	1	179
인	천	1,103	13	2,047	997	90.4	13	1,851	106	9.6	0	196
광	주	762	9	1,502	664	87.1	9	1,283	98	12.9	0	219
대	전	658	13	1,215	588	89.4	13	1,071	70	10.6	0	144
울	산	597	14	1,012	544	91.1	14	922	53	8.9	0	90
경	기 남 부	3,809	59	6,764	3,404	89.4	55	6,088	405	10.6	4	676
경	기 북 부	1,094	30	1,954	975	89.1	30	1,768	119	10.9	0	186
강	원	708	18	1,266	616	87.0	17	1,100	92	13.0	1	166
충	북	869	21	1,518	790	90.9	20	1,372	79	9.1	1	146
충	남	1,299	80	2,105	1,181	90.9	75	1,882	118	9.1	5	223
전	북	760	38	1,328	683	89.9	37	1,179	77	10.1	1	149
전	남	907	26	1,503	827	91.2	24	1,365	80	8.8	2	138
경	북	1,278	47	2,073	1,150	90.0	45	1,833	128	10.0	2	240
경	남	971	34	1,613	884	91.0	32	1,452	87	9.0	2	161
제	주	365	5	589	337	92.3	5	548	28	7.7	0	41

주) 구성비는 전체 지방청별 음주 사고건수에 대한 비율임

나. 제1당사자의 음주운전사고 요일별·시간대별 사고건수

요일	계		일		월		호		수		목	,	금		토	
시간		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
계	19,769	100.0	3,235	100.0	2,194	100.0	2,395	100.0	2,621	100.0	2,648	100.0	2,962	100.0	3,714	100.0
0~2	3,212	16.2	528	16.3	257	11.7	383	16.0	404	15.4	475	17.9	490	16.5	675	18.2
2~4	2,110	10.7	414	12.8	142	6.5	231	9.6	281	10.7	253	9.6	297	10.0	492	13.2
4~6	1,537	7.8	267	8.3	130	5.9	159	6.6	187	7.1	192	7.3	230	7.8	372	10.0
6~8	1,221	6.2	226	7.0	134	6.1	144	6.0	138	5.3	146	5.5	160	5.4	273	7.4
8~10	706	3.6	145	4.5	69	3,1	78	3.3	98	3.7	103	3.9	81	2.7	132	3.6
10~12	479	2.4	103	3.2	48	2,2	56	2.3	51	1.9	57	2.2	68	2.3	96	2.6
12~14	480	2.4	79	2.4	56	2.6	62	2.6	53	2.0	57	2.2	78	2.6	95	2.6
14~16	788	4.0	176	5.4	82	3.7	101	4.2	92	3.5	91	3.4	101	3.4	145	3.9
16~18	1,106	5.6	220	6.8	138	6.3	120	5.0	132	5.0	138	5.2	165	5.6	193	5.2
18~20	1,842	9.3	350	10.8	239	10.9	232	9.7	244	9.3	212	8.0	245	8.3	320	8.6
20~22	2,637	13.3	400	12.4	363	16.5	327	13.7	365	13.9	364	13.7	408	13.8	410	11.0
22~24	3,651	18.5	327	10.1	536	24.4	502	21.0	576	22.0	560	21,1	639	21.6	511	13.8
전체건수에 대한 구성비	100.	0	16.	4	11,	1	12.	1	13,	3	13.4	4	15.	0	18,	8

주) 요일별의 구성비는 각 요일별 건수에 대한 비율임



다. 제1당사자의 음주운전사고 연령층별・차종별 사고건수

차종	계		승	용	승	합	화	물	0	륜	기	타
연령층		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
계	19,769	100.0	15,676	100.0	487	100.0	1,969	100.0	1,118	100.0	519	100.0
20세이하	477	2.4	227	1.4	0	0.0	12	0.6	165	14.8	73	14.1
21~25세	1,924	9.7	1,634	10.4	18	3.7	48	2.4	157	14.0	67	12.9
26~30세	2,511	12.7	2,268	14.5	29	6.0	61	3.1	113	10.1	40	7.7
31~35세	2,684	13.6	2,412	15.4	39	8.0	112	5.7	85	7.6	36	6.9
36~40세	2,344	11.9	2,036	13.0	45	9.2	146	7.4	79	7.1	38	7.3
41~45세	2,417	12.2	1,982	12.6	68	14.0	266	13.5	73	6.5	28	5.4
46~50세	2,400	12.1	1,866	11.9	85	17.5	319	16.2	84	7.5	46	8.9
51~55세	2,063	10.4	1,479	9.4	87	17.9	365	18.5	83	7.4	49	9.4
56~60세	1,516	7.7	1,008	6.4	63	12.9	326	16.6	77	6.9	42	8.1
61~64세	673	3.4	407	2.6	23	4.7	162	8.2	51	4.6	30	5,8
65~70세	451	2.3	239	1.5	22	4.5	106	5.4	56	5.0	28	5.4
71세이상	309	1.6	118	0.8	8	1.6	46	2.3	95	8.5	42	8.1

주) 차종별 구성비는 각 차종별 건수에 대한 비율임

11 여성운전자사고 사고건수

가. 여성운전자사고 요일별・시간대별 사고건수

요일	계		일		월		화		수		목		금	,	토	
시간		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
계	43,506	100.0	4,306	100.0	6,530	100.0	6,601	100.0	6,653	100.0	6,495	100.0	7,055	100.0	5,866	100.0
0~2	1,298	3.0	203	4.7	117	1.8	162	2.5	157	2.4	173	2.7	211	3.0	275	4.7
2~4	665	1.5	136	3.2	52	0.8	74	1,1	80	1.2	84	1.3	95	1.3	144	2.5
4~6	770	1.8	117	2.7	99	1.5	100	1.5	93	1.4	99	1.5	116	1.6	146	2,5
6~8	1,997	4.6	147	3.4	342	5.2	312	4.7	331	5.0	329	5,1	317	4.5	219	3.7
8~10	5,491	12.6	328	7.6	952	14.6	965	14.6	969	14.6	900	13.9	882	12.5	495	8.4
10~12	4,377	10.1	427	9.9	668	10.2	660	10.0	645	9.7	623	9.6	672	9.5	682	11.6
12~14	4,751	10.9	510	11.8	679	10.4	705	10.7	696	10.5	651	10.0	726	10.3	784	13.4
14~16	5,440	12.5	607	14.1	785	12.0	786	11.9	828	12.4	776	11.9	875	12.4	783	13,3
16~18	5,898	13.6	552	12.8	925	14.2	935	14.2	928	13.9	918	14.1	929	13.2	711	12.1
18~20	6,017	13.8	566	13.1	953	14.6	910	13.8	936	14.1	921	14.2	1,024	14.5	707	12.1
20~22	4,082	9.4	468	10.9	569	8.7	602	9.1	579	8.7	609	9.4	709	10.0	546	9.3
22~24	2,720	6.3	245	5.7	389	6.0	390	5.9	411	6.2	412	6.3	499	7.1	374	6.4
구성비	100.	0	9.9)	15.0)	15,:	2	15.	3	14.9	9	16,:	2	13,	5

주) 각 요일별 구성비는 각 요일별 건수에 대한 비율임

나. 여성운전자사고 법규위반별・연령층별 사고건수

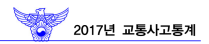
	연령층	계		20세	21~	26~	31~
법규	위반	7 II	구성비	이하	25세	30세	40세
총	Л	43,506	100.0	515	2,125	3,040	8,901
	소 계	43,505	100.0	515	2,125	3,040	8,900
	과 로	1	0.0	0	0	0	0
	과 속	56	0.1	3	9	4	15
	앞 지 르 기 방 법 위 반	12	0.0	0	1	0	5
	앞 지 르 기 금 지 위 반	57	0.1	1	2	5	11
안	중 앙 선 침 범	2,027	4.7	28	103	116	376
전	신 호 위 반	5,084	11.7	59	279	380	926
	안 전 거 리 미 확 보	3,689	8.5	41	199	321	759
자	일 시 정 지 위 반	113	0.3	0	3	4	30
법	부 당 한 회 전	231	0.5	7	6	16	32
Н	우 선 권 양 보 불 이 행	2	0.0	0	0	0	2
ਜ	진 로 양 보 불 이 행	8	0.0	0	0	1	4
	안 전 운 전 불 이 행	23,578	54.2	309	1,148	1,674	4,931
위	교차로운행방법위반	3,737	8.6	31	153	214	827
반	보행자보호의무위반	1,939	4.5	11	77	114	425
	차 로 위 반 (진 로 변 경)	746	1.7	9	49	51	141
	직 진 우 회 전 진 행 방 해	1,671	3.8	13	81	108	325
	철 길 건 널 목 통 과 방 법	0	0.0	0	0	0	0
	긴 급 차 피 양 의 무 위 반	0	0.0	0	0	0	0
	기 타	554	1.3	3	15	32	91
정	비 불 량	1	0.0	0	0	0	1
구	성 비	100	.0	1.2	4.9	7.0	20.5

144

145

41~ 50세	51~ 60세	61~ 64세	65~ 70세	71세 이상	연 령 불 명
13,089	11,283	2,274	1,607	672	0
13,089	11,283	2,274	1,607	672	0
0	0	0	1	0	0
10	12	1	0	2	0
2	2	2	0	0	0
18	16	1	3	0	0
568	561	129	88	58	0
1,518	1,373	288	192	69	0
1,114	883	195	134	43	0
31	39	2	1	3	0
64	73	14	12	7	0
0	0	0	0	0	0
1	1	0	1	0	0
7,032	6,064	1,211	846	363	0
1,134	989	190	137	62	0
650	479	95	71	17	0
221	181	45	35	14	0
531	448	78	64	23	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
195	162	23	22	11	0
0	0	0	0	0	0
30.1	25.9	5.2	3.7	1.5	0.0

146



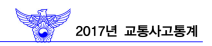
12 대형 교통사고 건수

가. 지방경찰청별 월별 대형교통사고 사고건수

지방청	월 구분	계	구성비	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
총 계	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명)	64 91 1,294	100.0 100.0 100.0	4 4 128	3 3 45	4 8 75	6 0 173	4 4 74	8 9 132	4 11 98	10 12 203	3 8 25	7 16 113	6 13 94	5 3 134
서 울	사고(건) 사망(명) 부상(명)	5 0 146	7.8 0.0 11.3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 0 45	0 0 0	0 0 0	0 0 0	2 0 55	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 46
부 산	사고 (건) 사망(명) 부상(명)	4 17 54	6.3 18.7 4.2	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0 0	0 0	1 3 22	1 4 1	1 0 22	1 10 9	0 0	0 0 0
대 구	사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	4 11 31	6.3 12.1 2.4	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 3 1	0 0 0	0	1 5 0	2 3 30	0 0 0	0 0 0
인 천	사 망 (명) 부 상 (명)	3 6 39	4.7 6.6 3.0	1 3 0	0 0 0	0 0 0	1 0 37	0 0 0	1 3 2	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
광 주	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	2 0 41	3.1 0.0 3.2	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 20	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 21	0 0 0
대 전	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	2 0 41	3.1 0.0 3.2	1 0 20	0 0 0	0 0 0	1 0 21	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
울 산	사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	1 0 20	1.6 0.0 1.5	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 20	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
경 기 남 부	사 망 (명) 부 상 (명)	11 0 323	17.2 0.0 25.0	1 0 42	1 0 22	0 0 0	0 0 0	1 0 26	2 0 63	0 0 0	2 0 54	0 0 0	2 0 51	0 0 0	2 0 65
경 기 북 부	사고 (건) 사망 (명) 부상 (명)	2 0 49	3.1 0.0 3.8	0 0 0	1 0 23	0 0 0	0 0 0	1 0 26	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
강 원	사 망 (명) 부 상 (명)	5 8 123	7.8 8.8 9.5	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 25	0 0 0	0 0 0	3 8 76	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 22
충북	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	6 7 116	9.4 7.7 9.0	0 0 0	0 0 0	1 0 26	0 0 0	0 0 0	1 3 3	0 0 0	3 4 66	0 0 0	0 0 0	1 0 21	0 0 0
충 남	사 망 (명) 부 상 (명)	13 56	6.3 14.3 4.3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 3 3	1 3 2	2 7 51	0 0
전 북	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	2 7 15	3.1 7.7 1.2	0 0 0	1 3 0	1 4 15	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
전 남	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명)	4 5 138	6.3 5.5 10.7	1 1 66	0 0 0	0 0 0	1 0 45	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 1 26	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 3 1
경 북	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명) 사 고 (건)	5 7 75	7.8 7.7 5.8	0 0 0	0 0 0	2 4 34	0 0 0	1 0 20	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 21	1 3 0	0 0 0
경 남	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명)	3 10 4	4.7 11.0 0.3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 4 2	0 0 0	0 0 0	1 3 1	0 0 0	0 0 0	1 3 1	0 0 0
제 주	사고 (건) 사망 (명) 부상 (명)	1 0 23	1.6 0.0 1.8	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 23	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
고 속	사 고 (건) 사 망 (명) 부 상 (명)	20 43 457	31.3 47.3 35.3	3 4 108	2 3 22	2 8 16	1 0 37	2 4 22	3 3 66	2 4 76	0 0 0	0 0 0	2 10 30	2 7 41	1 0 39

나. 대형교통사고 경찰서별 사고건수

	경	찰 서		사고(건)		경	찰	서		사고(건)		경	찰	서		사고(건)
총			계	64		둔			산	1		10	지	구	대	1
	소		계	5	울	소			계	1		소			계	4
	강		북	1	산	중			부	1	_	아			산	1
서 울	පිර	등	포	1		소			계	11	충 남	보			령	1
2	관		악	1		평			택	1		부			여	1
	서		초	2	경	용	인	동	부	1		2	지	구	대	1
	소		계	4	경 기 남 부	양			평	1	전	소			계	2
	남		부	1	부	안	산	단	원	1	북	9	지	구	대	2
부 산	해	운	대	1		수	원	남	부	1		소			계	4
_	기		장	1		1	지	구	대	6		여			수	1
	8	지 구	대	1	경	소			계	2	전 남	영			암	1
	소		계	4	경 기 북 부	의	7	정	부	1	L L	무			안	1
대	수		성	1	부	남	Ç	양	주	1		5	지	구	대	1
구	달		서	1		소			계	5		소			계	5
	달		성	2	_,	원			주	1	경	안			동	2
	소		계	3	강 원	삼			척	1	북	영			덕	1
인 천	서		부	1	_	정			선	1		3	지	구	대	2
_	11	지 구	대	2		7	지	구	대	2		소			계	3
- 1	소		계	2		소			계	6	경 남	고			성	1
광 주	남		부	1	_	청	주	청	원	1	J	6	지	구	대	2
,	광		산	1	충 북	충			주	2	제	소			계	1
대	소		계	2		제			천	1	주	서			부	1
전	동		부	1		음			성	1						

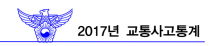


다. 대형교통사고 제1당사자의 종별・사고유형별 사고건수

	제1당사자	:	계	승	용	승	합	화	물
사고	ନର୍ଷ		구성비		구성비		구성비		구성비
총	계	64	100.0	24	100.0	28	100.0	10	100.0
	소 계	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
차	횡 단 중	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
대	차 도 통 행 중	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
사	길 가 장 자 리 구 역 통 행 중	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
람	보 도 통 행 중	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	기 타	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
차	소계	51	79.7	19	79.2	20	71.4	10	100.0
대	충돌	19	29.7	8	33.4	7	25.0	4	40.0
Щ	추 돌	23	35.9	4	16.7	11	39.3	6	60.0
차	기 타	9	14.1	7	29.2	2	7.1	0	0.0
	소계	13	20.3	5	20.8	8	28.6	0	0.0
차	전 도 / 전 복	4	6.3	3	12.5	1	3.6	0	0.0
량	충돌	6	9.4	2	8.3	4	14.3	0	0.0
단	추 락 이 탈	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
독	기 타 이 탈	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	기 타	3	4.7	0	0.0	3	10.7	0	0.0
건	널 목	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

149

특	수	0	륜	원동기장	치자전거	자 전	선 거	기	타
	구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
1	100.0	0	100.0	0	100.0	0	100.0	1	100.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0



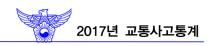
라. 대형교통사고 제1당사자의 종별・연령층별 사고건수

제1당사자	7	1	승	용	승	합	화	물
연령층		구성비		구성비		구성비		구성비
계	64	100.0	24	100.0	28	100.0	10	100.0
20세이하	4	6.3	4	16.7	0	0.0	0	0.0
21~25세	3	4.7	1	4.2	1	3.6	1	10.0
26~30세	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
31~35세	2	3.1	2	8.3	0	0.0	0	0.0
36∼40세	3	4.7	1	4.2	1	3.6	1	10.0
41~45세	6	9.4	1	4.2	3	10.7	2	20.0
46~50세	12	18,8	2	8.3	7	25.0	2	20.0
51~55세	9	14.1	2	8.3	3	10.7	4	40.0
56~60세	10	15.6	2	8.3	7	25.0	0	0.0
61~64세	5	7.8	4	16.7	1	3.6	0	0.0
65~70세	3	4.7	1	4.2	2	7.1	0	0.0
71세이상	7	10.9	4	16.7	3	10.7	0	0.0

주) 제1당사자의 구성비는 각 차종별의 구성비율임

151

특 수		Ol	륜	원동 <i>7</i> 자전	장치 <u>선</u> 거	자진	<u> </u> 건거	기타		
	구성비		구성비		구성비		구성비		구성비	
1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	



마. 대형교통사고 요일별 · 시간대별 사고건수

요일	일 계		,	일		월	화		수		목		금		토	
시간		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
계	64	100.0	11	100.0	12	100.0	10	100.0	10	100.0	6	100.0	6	100.0	9	100.0
0~2	1	1.6	0	0.0	0	0.0	1	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2~4	1	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11,1
4~6	2	3.1	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11,1
6~8	4	6.3	0	0.0	1	8.3	0	0.0	3	30.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8~10	14	21.9	1	9.1	4	33.3	4	40.0	1	10.0	2	33.3	2	33.3	0	0.0
10~12	9	14.1	0	0.0	1	8.3	0	0.0	4	40.0	1	16.7	2	33,3	1	11,1
12~14	6	9.4	1	9.1	1	8.3	1	10.0	1	10.0	0	0.0	1	16.7	1	11.1
14~16	8	12.5	4	36.4	2	16.7	1	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11,1
16~18	11	17.2	4	36.4	1	8.3	2	20.0	1	10.0	1	16.7	0	0.0	2	22.2
18~20	1	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11,1
20~22	3	4.7	0	0.0	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	1	11,1
22~24	4	6.3	0	0.0	1	8.3	1	10.0	0	0.0	1	16.7	1	16.7	0	0.0
구성비	10	0.0	1	7.2	1	8.8	1	5.6	1	5.6	Ç	9.4	Ç) <u>.</u> 4	1	4.1

13 제1당사자 이륜차의 연령층별 · 시간대별 사고건수

연령	계		20세	21~	26~	31~	36~	41~	46~	51~	56~	61~	65~	71세	불
시간		구성비	이하	25	30	35	40	45	50	55	60	64	70	이상	명
계	13,076	100.0	3,090	1,643	1,021	974	806	742	762	768	706	433	601	1,405	125
0~2	643	4.9	218	115	80	54	52	24	36	31	19	7	0	3	4
2~4	399	3.1	153	88	51	36	16	13	16	11	3	4	1	1	6
4~6	355	2.7	121	68	36	23	17	7	8	17	14	12	13	15	4
6~8	487	3.7	67	35	55	39	22	23	26	25	31	33	40	86	5
8~10	829	6.3	55	66	46	50	52	53	53	50	60	35	79	220	10
10~12	1,022	7.8	81	85	63	66	67	53	67	72	80	50	81	249	8
12~14	1,358	10.4	184	145	96	112	96	85	82	104	84	49	76	229	16
14~16	1,451	11,1	226	140	92	115	93	88	99	104	96	67	91	231	9
16~18	1,639	12.5	346	192	106	104	92	107	99	97	109	72	99	201	15
18~20	2,111	16.1	586	274	156	165	140	131	139	122	119	59	67	131	22
20~22	1,652	12.6	596	254	135	115	83	103	92	93	69	28	35	35	14
22~24	1,130	8.6	457	181	105	95	76	55	45	42	22	17	19	4	12
구성비	100	0.0	23.6	12.6	7.8	7.4	6.2	5.7	5.8	5.9	5.4	3.3	4.6	10.7	1.0

14 제1당사자 노인운전자의 법규위반별·월별 사고건수

법구	월	계	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
총	Й	24,429	1,586	1,622	1,933	2,126	2,251	2,015	2,065	2,137	2,053	2,380	2,200	2,061
	소계	24,428	1,586	1,622	1,933	2,126	2,250	2,015	2,065	2,137	2,053	2,380	2,200	2,061
	과 로	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	과 속	25	1	1	2	2	4	4	1	1	3	4	1	1
	앞 지 르 기 방 법 위 반	6	0	1	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0
	앞 지 르 기 금 지 위 반	39	2	1	2	1	7	5	3	3	4	6	5	0
	중 앙 선 침 범	1,492	87	87	113	139	143	107	159	127	155	149	115	111
운	신 호 위 반	2,987	240	236	210	234	253	214	233	263	262	290	279	273
전	안 전 거 리 미 확 보	2,165	144	146	161	194	201	183	186	174	179	190	203	204
자	일 시 정 지 위 반	57	6	10	4	1	4	5	3	8	3	5	2	6
법	부 당 한 회 전	216	12	16	11	21	21	14	24	20	16	22	21	18
규	우 선 권 양 보 불 이 행	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
"	진 로 양 보 불 이 행	6	2	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	안 전 운 전 불 이 행	13,028	832	830	1,066	1,110	1,179	1,102	1,113	1,146	1,082	1,288	1,185	1,095
반	교차로운행방법위반	1,718	89	121	154	175	173	146	147	159	140	139	148	127
	보행자보호의무위반	828	62	59	54	81	60	66	46	65	68	102	78	87
	차로위반(진로변경)	485	23	29	40	39	48	48	34	44	40	60	49	31
	직진우회전진행방해	905	60	58	84	76	90	78	78	76	62	81	81	81
	철길건널목통과방법	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	긴급차피양의무위반	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	기 타	465	26	26	29	52	64	41	37	51	38	43	33	25
정	비 불 량	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

15 제1당사자의 법규위반별 · 연령층별 사고건수

	연령층	게		10 U DIDL	120.641		노 인		연령
법-	규위반	계	구성비	13세 미만	13~64세	소계	65~70세	71세 이상	불명
총	계	220,917	100.0	489	191,037	24,429	13,773	10,656	4,962
	소 계	220,905	100,0	489	191,026	24,428	13,773	10,655	4,962
	과 로	5	0,0	0	4	1	1	0	0
	과 속	663	0.3	0	638	25	15	10	0
	앞 지 르 기 방 법 위 반	93	0.0	0	83	6	5	1	4
	앞 지 르 기 금 지 위 반	328	0.1	0	285	39	21	18	4
	중 앙 선 침 범	10,712	4.8	42	9,056	1,492	727	765	122
운	신 호 위 반	24,408	11.0	25	21,067	2,987	1,718	1,269	329
전	안 전 거 리 미 확 보	20,660	9.4	6	18,168	2,165	1,332	833	321
자	일 시 정 지 위 반	536	0.2	0	478	57	30	27	1
· 법	부 당 한 회 전	1,373	0.6	25	1,110	216	101	115	22
	우 선 권 양 보 불 이 행	18	0.0	0	14	3	2	1	1
ਜ	진 로 양 보 불 이 행	38	0.0	1	31	6	3	3	0
위	안 전 운 전 불 이 행	124,399	56.3	338	107,506	13,028	7,274	5,754	3,527
반	교차로운행방법위반	14,602	6.6	21	12,781	1,718	964	754	82
	보행자보호의무위반	7,808	3.5	5	6,720	828	513	315	255
	차로위반(진로변경)	3,730	1.7	1	3,156	485	283	202	88
	직진우회전진행방해	6,619	3.0	11	5,677	905	476	429	26
	철길건널목통과방법	4	0.0	0	2	2	1	1	0
	긴급차피양의무위반	1	0.0	0	1	0	0	0	0
	기 타	4,908	2.2	14	4,249	465	307	158	180
정	비 불 량	12	0.0	0	11	1	0	1	0
구	성 비	100	0.0	0.2	86.5	11.1	6.2	4.8	2,2