

県内における重大事故(死傷事故)発生状況の集計について(静岡県トラック協会 集計まとめ)  
(平成28年1月1日～12月31日)

平成29年4月  
一般社団法人 静岡県トラック協会

平成28年中に発生した自動車事故報告規則に規定された自動車事故のうち、死傷事故の発生件数は47件で前年比1件の増加でした。

発生した事故を類型別にみると、「追突」が17件(36.2%)で全区分の中において最も発生件数が多く、死傷者数も33人(43.4%)にのぼっています。

道路形状別では、「単路(見通しのよい道路)」での発生件数が20件(42.6%)と多く、乗務時間別では、「乗務開始後1時間から4時間の間」に発生した事故が17件(36.2%)、乗務距離別では「乗務開始後100km以上200km未満」に発生した事故が12件(25.5%)でした。

事故に関係した運転者の年齢層は、「40歳代」が17件(36.2%)で最も多く、次いで50歳代が14件(29.8%)でした。

経験年数別では、「経験年数10年以上」のベテランドライバーが関係する事故が40件(85.1%)で最も多くなりました。

月別では「3月」が8件(17.0%)と突出しており、曜日別では「火曜日から金曜日」にかけてに多くみられ、時間帯別では、「午前10時～12時」に事故が集中しています。

その他、集計の詳細については以下のとおり。

(死傷事故47件のほか、死傷を伴わない事故は16件であり、事故類型別でみると「車両単独」3件、「車両故障」10件、「火災」3件でした。)

※表中の「増減」値は前年同期比とする。

※同一の事故による死傷者数は重複して数えない。

<平成28年死傷事故データ47件の分析>

表1 会員(分室)別

区分	件数			死者数		負傷者数		
		構成率	増減		増減		増減	
会員	伊豆	1	2.1%	1	1	1	0	0
	東部	7	14.9%	1	3	1	2	-5
	富士	6	12.8%	2	1	0	5	-7
	清庵	5	10.6%	1	2	-2	7	7
	静岡	3	6.4%	0	1	0	2	0
	中部	6	12.8%	-1	1	-1	13	9
	中遠	6	12.8%	0	4	1	8	0
	西部	5	10.6%	0	2	0	5	2
	北遠	0	0.0%	-4	0	-1	0	-8
小計	39	83.0%	0	15	-1	42	-2	
会員外	8	17.0%	1	5	2	14	6	
計	47	100.0%	1	20	1	56	4	

表2 車両規模別 ※被けん引除く

区分	件数			死者数		負傷者数	
		構成率	増減		増減		増減
10台以下	11	23.4%	4	5	-1	14	-2
11～20台	7	14.9%	-1	2	1	9	3
21～50台	14	29.8%	-1	8	2	16	0
51～100台	6	12.8%	-5	2	-3	12	6
101台以上	9	19.1%	4	3	2	5	-3
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表3 安全性優良事業所(Gマーク)別

区分	件数			死者数		負傷者数	
		構成率	増減		増減		増減
Gあり	21	44.7%	-3	7	-2	25	3
Gなし	26	55.3%	4	13	3	31	1
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表4 過失別

区分	件数			死者数		負傷者数		
		構成率	増減		増減		増減	
人身	第1当	25	53.2%	-4	8	-3	38	3
	第1当以外	21	44.7%	4	12	4	17	0
	小計	46	97.9%	0	20	1	55	3
その他	1	2.1%	1	0	0	1	0	
計	47	100.0%	1	20	1	56	3	

表5 トラック類型別

区分	件数			死者数		負傷者数	
		構成率	増減		増減		増減
大型	18	38.3%	-13	11	-4	15	-19
中型	10	21.3%	-1	2	-2	23	9
普通	19	40.4%	15	7	7	18	14
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表6 事故類型別

区分	件数			死者数		負傷者数			
		構成率	増減		増減		増減		
人対車両 (自転車含む)	対(背)面	0	0.0%	-2	0	0	0	-2	
	横断	横断歩道	5	10.6%	-1	2	-1	2	-1
		その他	5	10.6%	3	5	3	4	4
	その他	2	4.3%	-1	0	-3	1	1	
	小計	12	25.5%	-1	7	-1	7	2	
車両相互	正面衝突	7	14.9%	1	5	1	6	-4	
	追突	17	36.2%	3	5	2	28	-1	
	側面衝突	3	6.4%	-2	1	-1	10	5	
	追越等	0	0.0%	0	0	0	0	0	
	右左折	1	2.1%	1	0	0	0	0	
	その他	0	0.0%	0	0	0	0	0	
小計	28	59.6%	3	11	2	44	0		
車両単独	4	8.5%	-4	0	-2	3	0		
その他	3	6.4%	3	2	2	2	2		
計	47	100.0%	1	20	1	56	4		

表7 道路形状別

区分	件数			死者数		負傷者数			
		構成率	増減		増減		増減		
交差点	交差点	信号有	8	17.0%	0	3	0	5	-2
		信号無	2	4.3%	1	1	1	5	4
	交差点付近	6	12.8%	4	1	1	15	10	
	小計	16	34.0%	5	5	2	25	12	
単路	カーブ	10	21.3%	4	6	2	12	7	
	その他単路	20	42.6%	-9	8	-4	19	-15	
	小計	30	63.8%	-5	14	-2	31	-8	
その他	1	2.1%	1	1	1	0	0		
計	47	100.0%	1	20	1	56	4		

表8 発生場所別

区分	件数			死者数		負傷者数		
		構成率	増減		増減		増減	
静岡県内	東部	14	29.8%	2	5	1	7	0
	中部	12	25.5%	-3	4	-3	22	7
	西部	8	17.0%	2	3	0	16	7
	小計	34	72.3%	1	12	-2	45	14
県外	北海道・東北	0	0.0%	0	0	0	0	0
	関東・中部(静岡除く)	12	25.5%	1	7	2	11	-6
	近畿・中国・四国	1	2.1%	-1	1	1	0	-4
	九州・沖縄	0	0.0%	0	0	0	0	0
	小計	13	27.7%	0	8	3	11	-10
計	47	100.0%	1	20	1	56	4	

表9 運転者年齢層別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
20歳以下	1	2.1%	1	0	0	1	1
21～24歳	0	0.0%	-1	0	0	0	0
25～29歳	1	2.1%	-2	0	0	1	-2
30～39歳	6	12.8%	-3	3	-3	5	-12
40～49歳	17	36.2%	-2	6	0	19	0
50～59歳	14	29.8%	3	7	2	24	13
60～64歳	7	14.9%	4	3	1	6	4
65歳以上	1	2.1%	1	1	1	0	0
不明	0	0.0%	0	0	0	0	0
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表10 運転者経験年数別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
1年未満	2	4.3%	-2	1	-1	2	0
2年未満	2	4.3%	0	0	0	7	5
3年未満	1	2.1%	-1	0	0	0	-3
4年未満	0	0.0%	0	0	0	0	0
5年未満	0	0.0%	-2	0	0	0	-1
10年未満	2	4.3%	-4	0	-3	1	-16
10年以上	40	85.1%	10	19	5	46	19
不明	0	0.0%	0	0	0	0	0
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表11 事故発生までの乗務時間別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
1時間まで	9	19.1%	-1	3	-5	19	10
4時間まで	17	36.2%	4	7	3	16	-3
9時間まで	12	25.5%	-3	6	3	11	-6
13時間まで	9	19.1%	1	4	0	10	3
16時間まで	0	0.0%	0	0	0	0	0
16時間超	0	0.0%	0	0	0	0	0
不明	0	0.0%	0	0	0	0	0
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表12 事故発生までの乗務距離別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
10km未満	6	12.8%	1	3	-1	5	2
50km未満	7	14.9%	-2	1	-2	15	6
100km未満	6	12.8%	-1	2	1	5	-8
200km未満	12	25.5%	2	7	1	14	1
300km未満	9	19.1%	2	5	3	4	-4
450km未満	6	12.8%	0	2	-1	13	9
450km以上	1	2.1%	-1	0	0	0	-2
その他	0	0.0%	0	0	0	0	0
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表13 月別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
1月	2	4.3%	-1	1	-2	0	0
2月	2	4.3%	1	0	-1	1	1
3月	8	17.0%	-2	2	-2	6	-1
4月	4	8.5%	2	2	0	4	3
5月	3	6.4%	1	2	2	12	10
6月	5	10.6%	-2	2	2	5	-11
7月	4	8.5%	-4	4	1	3	-5
8月	3	6.4%	3	1	1	8	8
9月	5	10.6%	2	3	2	6	4
10月	3	6.4%	1	1	-1	4	1
11月	4	8.5%	-1	1	0	4	-5
12月	4	8.5%	1	1	-1	3	-1
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表14 曜日別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
月	4	8.5%	-3	3	2	0	-15
火	9	19.1%	3	2	-2	25	21
水	8	17.0%	-1	5	1	9	0
木	8	17.0%	2	3	1	7	2
金	8	17.0%	-4	4	-2	9	-6
土	7	14.9%	3	2	1	5	2
日	3	6.4%	1	1	0	1	0
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表15 時間帯別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
00～02時	5	10.6%	2	5	3	4	2
02～04時	5	10.6%	-2	3	0	3	-8
04～06時	4	8.5%	-4	1	-3	2	-1
06～08時	3	6.4%	-1	0	-1	12	-2
08～10時	4	8.5%	2	1	0	2	-2
10～12時	9	19.1%	3	5	2	7	0
12～14時	2	4.3%	1	2	2	4	3
14～16時	7	14.9%	5	1	0	13	11
16～18時	2	4.3%	-2	0	-1	2	0
18～20時	3	6.4%	0	0	-1	4	2
20～22時	1	2.1%	-2	1	0	0	-2
22～24時	2	4.3%	-1	1	0	3	1
計	47	100.0%	1	20	1	56	4

表16 天候別

区分	件数			死者数		負傷者数	
	構成率	増減		増減		増減	
晴	32	68.1%	1	14	1	30	-10
曇	7	14.9%	3	3	2	8	4
雨	7	14.9%	-4	2	-3	18	10
霧	0	0.0%	0	0	0	0	0
雪	1	2.1%	1	1	1	0	0
その他	0	0.0%	0	0	0	0	0
計	47	100.0%	1	20	1	56	4