

第20章 災害・事故

20-1. 災害

20-2. 火災

- (1) 消防力の現状
- (2) 月別火災発生件数及び損害額
- (3) 出火原因別出火件数
- (4) 覚知方法別建物火災件数及び焼損面積

20-3. 救急事故種別出場件数及び搬送人員

20-4. 災害建築物の床面積及び損害見積額

20-5. 交通事故発生状況及び死傷者数

- (1) 警察署別市町村別発生状況
- (2) 月別発生状況
- (3) 道路別発生状況
- (4) 第1当事者別・原因別発生状況
- (5) 死亡事故の第1当事者の運転経験年数と年齢別発生状況
- (6) 死傷者の状態と年齢別発生状況
- (7) 都道府県別発生状況

20-1. 災 害 (平成27年)

平成27年12月31日現在

区 分		災 害 名	総 数	地 震	台 風	大雨・強風	雪 害	その他
人的被害	死 行 方 不 明 負 傷 者 { 重 軽	者 (人)	6	-	-	-	6	-
		者 (人)	-	-	-	-	-	-
		傷 (人)	58	-	1	-	57	-
		傷 (人)	34	-	-	-	34	-
住 家 被 害	全	(棟)	-	-	-	-	-	-
		(世帯)	-	-	-	-	-	-
		(人)	-	-	-	-	-	-
	半	(棟)	2	-	-	-	2	-
		(世帯)	2	-	-	-	2	-
		(人)	2	-	-	-	2	-
	一 部 破 損	(棟)	21	-	-	17	4	-
		(世帯)	9	-	-	5	4	-
	床 上 浸 水	(棟)	28	-	-	18	10	-
		(棟)	16	-	13	1	2	-
(世帯)		15	-	13	-	2	-	
床 下 浸 水	(人)	38	-	34	-	4	-	
	(棟)	33	-	19	8	6	-	
	(世帯)	31	-	19	6	6	-	
非住家	公 共 建 物 他	(棟)	2	-	-	1	1	-
		(棟)	60	-	-	12	48	-
そ の 他	田 流 失 ・ 埋 没	(ha)	1.02	-	1.02	-	-	-
		(ha)	-	-	-	-	-	-
	畑 流 失 ・ 埋 没	(ha)	0.04	-	0.04	-	-	-
		(ha)	-	-	-	-	-	-
	文 教 施 設	(箇所)	-	-	-	-	-	-
		(箇所)	-	-	-	-	-	-
	道 橋	(箇所)	12	-	10	2	-	-
		(箇所)	2	-	2	-	-	-
	河 港	(箇所)	50	-	50	-	-	-
		(箇所)	1	-	-	-	1	-
砂 防	(箇所)	-	-	-	-	-	-	
	(箇所)	-	-	-	-	-	-	
清 が 掃 け 道 害	施 設	(箇所)	-	-	-	-	-	
	掃 け 道 害	(箇所)	-	-	-	-	-	
水 電	施 崩 不 船	(箇所)	1	-	-	-	1	-
	道 船	(隻)	-	-	-	-	-	
ガ ン	道 (戸)	(戸)	-	-	-	-	-	
	話 (回線)	(回線)	-	-	-	-	-	
電 力	ス (戸)	(戸)	1,150	-	-	1,044	106	-
	ス (戸)	(戸)	-	-	-	-	-	
グ 口 ツ ク	堀 (箇所)	(箇所)	-	-	-	-	-	
	り (箇所)	(箇所)	3	-	-	-	-	
火災発生	建 危 所 險 の 他	(件)	-	-	-	-	-	-
		(件)	-	-	-	-	-	
		(件)	-	-	-	-	-	
		(件)	-	-	-	-	-	
り 災 世 帯	り 災 者 数 施 設	(世帯)	17	-	13	-	4	-
		(人)	40	-	34	-	6	-
		(千円)	-	-	-	-	-	
		(千円)	110,061	-	110,061	-	-	
		(千円)	1,705,446	-	1,128,092	10,755	150,197	416,402
		(千円)	75	-	-	75	-	-
小 計	(千円)	1,815,639	-	1,238,200	10,830	150,207	416,402	
公 共 施 設 被 害 市 町 村	公 共 施 設 被 害 市 町 村	(団体)	12	-	6	2	1	3
		(千円)	1,084,173	-	132,281	278,709	131,561	541,622
		(千円)	11,511	-	11,511	-	-	-
		(千円)	29,339	-	-	3,600	25,499	240
		(千円)	4,490	-	-	-	4,490	-
		(千円)	-	-	-	-	-	-
		(千円)	-	-	-	-	-	-
		(千円)	-	-	-	-	-	-
		(千円)	-	-	-	-	-	-
		(千円)	-	-	-	-	-	-
小 計	(千円)	1,129,525	-	143,798	282,311	161,551	541,865	
被 害 総 額	(千円)	2,945,164	-	1,381,998	293,141	311,758	958,267	

資料：県危機管理課

20-2. 火 災

(1) 消防力の現状 (平成26、27年)

4月1日現在

年 別	実 員		消 防 ポ ン プ 自 動 車 等								
	消防職員 (吏員+職員)	消防団員	水槽付	普 通	はしご付	化学消防	救急車	指揮車	救 助 工作車	小 型 動 力 ポンプ積載車	
平成26年	1,497	25,590	44	251	8	15	77	29	18	864	
平成27年	1,501	25,562	44	251	8	15	78	27	18	879	

年 別	小型動力 ポンプ	消防・救急業務用無線局			電話 (消防機関にあるもの)				消 防 水 利			
		固定局	基地局	移動局	総 数	緊急通報 電 話 (119)	消防 電話	加入 電話	防火 水槽	井 戸	消火栓	プール その他
平成26年	1,354	118	67	1,301	656	240	97	319	10,557	8	19,387	911
平成27年	1,310	65	62	1,684	562	181	91	290	10,601	8	19,480	906

注：表中の数字は速報値のため、変わる場合がある。

資料：県危機管理課 (2)～(4)についても同じ

(2) 月別火災発生件数及び損害額 (平成26、27年)

単位：建物面積＝m²、林野面積＝a、損害額＝千円

項目 年別 月別	火 災 件 数							焼 損 面 積			損 害 額						
	合計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	建 物 床面積	建 物 表面積	林野	合計	建物	林野	車両	船舶・ 航空機	その他	爆発
平成26年	462	246	32	38	-	-	146	20,949	1,579	1,648	1,030,582	997,344	3,727	20,031	-	9,429	51
平成27年	372	190	35	34	-	-	113	27,959	1,371	497	1,653,127	1,624,127	2,854	14,870	-	11,276	-
1月	25	21	-	1	-	-	3	5,282	217	-	460,453	459,660	-	476	-	317	-
2月	19	17	-	1	-	-	1	865	140	-	37,216	37,126	-	80	-	10	-
3月	39	26	2	2	-	-	9	2,096	221	16	78,960	78,779	-	173	-	8	-
4月	57	18	6	2	-	-	31	2,356	63	176	82,803	80,736	1,792	25	-	250	-
5月	65	20	16	6	-	-	23	1,088	66	167	71,596	69,518	778	1,253	-	47	-
6月	38	19	5	4	-	-	10	4,916	336	43	210,977	202,823	10	959	-	7,185	-
7月	30	9	2	4	-	-	15	328	6	70	27,841	25,791	-	2,049	-	1	-
8月	28	11	2	3	-	-	12	455	11	7	73,583	71,171	-	755	-	1,657	-
9月	23	14	-	5	-	-	4	6,316	98	1	429,279	422,380	-	6,468	-	431	-
10月	17	10	2	1	-	-	4	474	78	17	8,658	5,994	274	1,020	-	1,370	-
11月	16	12	-	3	-	-	1	361	30	-	15,006	13,886	-	1,120	-	-	-
12月	15	13	-	2	-	-	-	3,422	105	-	156,755	156,263	-	492	-	-	-

項目 年別 月別	焼 損 数								り 災 世 帯 数				り 災 人員			
	建 物 (棟)					車両	船舶・ 航空機	爆発の 損害数	合計	全損	半損	小損	り 災 人員	負傷者	全死者	自殺 心中
	総数	全焼	半焼	部分焼	ぼや											
平成26年	280	123	24	24	109	38	-	2	185	59	13	113	525	78	19	5
平成27年	299	95	16	98	90	34	-	-	138	39	4	95	395	56	15	5
1月	38	9	4	16	9	1	-	-	21	6	2	13	46	5	4	1
2月	25	5	1	9	10	1	-	-	15	3	-	12	40	6	2	-
3月	33	11	2	8	12	2	-	-	19	6	-	13	54	7	3	-
4月	29	11	3	8	7	2	-	-	9	5	-	4	38	5	1	-
5月	28	10	1	12	5	6	-	-	8	3	-	5	21	2	1	-
6月	35	14	2	11	8	4	-	-	10	5	2	3	29	7	1	1
7月	10	2	2	1	5	4	-	-	4	1	-	3	12	5	1	1
8月	24	5	-	10	9	3	-	-	15	2	-	13	51	4	1	1
9月	20	7	1	4	8	5	-	-	9	3	-	6	24	4	-	-
10月	14	5	-	4	5	1	-	-	6	-	-	6	14	2	-	-
11月	18	5	-	5	8	3	-	-	8	1	-	7	37	5	1	1
12月	25	11	-	10	4	2	-	-	14	4	-	10	29	4	-	-

(3) 出火原因別出火件数 (平成27年)

出火原因別 月別	総数	たばこ	こんろ	ストーブ	電気機器	電灯 電話 配線	配線器具	火遊び	たき火	溶接機 ・ 切断機	放火	放火の 疑い	その他	不明 調査中
総数	372	27	15	11	4	13	6	1	45	3	10	9	130	98
1月	25	1	-	2	-	3	1	-	-	-	1	1	8	8
2月	19	1	2	1	-	-	1	-	-	1	1	1	7	4
3月	39	4	1	3	-	2	1	1	5	-	-	3	10	9
4月	57	3	1	2	-	-	-	-	9	-	-	-	26	16
5月	65	4	2	-	1	1	1	-	15	-	1	2	18	20
6月	38	3	1	-	2	2	-	-	6	-	2	1	12	9
7月	30	4	-	-	-	1	2	-	4	1	1	-	14	3
8月	28	4	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	11	8
9月	23	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	8	10
10月	17	-	2	-	-	-	-	-	3	-	1	-	6	5
11月	16	1	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-	6	2
12月	15	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	4	4

(4) 覚知方法別建物火災件数及び焼損面積 (平成27年)

単位：面積＝m²

覚知方法別	件数	床面積	1件当たり 焼損面積	覚知方法別	件数	床面積	1件当たり 焼損面積
総数	190	27,959	147.2	警察電話 望楼発見	5	-	-
火災報知器	-	-	-	駆付け通報	1	80	80.0
火災報知専用電話	151	27,820	184.2	事後聞知	25	-	-
一般加入電話	8	59	7.4	その他	-	-	-

20-3. 救急事故種別出場件数及び搬送人員 (平成27年)

区分	総数	救急事故種別										その他			
		火災	自然 災害	水難	交通 事故	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損	急病	転院 搬送	医師 搬送	資機材 等搬送	その他
救急出場件数	43,092	152	3	22	2,958	373	278	5,819	85	411	28,156	4,556	10	0	269
搬送人員	40,951	43	0	11	3,151	370	281	5,557	73	255	26,648	4,562			

資料：県危機管理課

20-4. 災害建築物の床面積及び損害見積額 (平成26、27年)

単位：面積＝m²、見積額＝万円

年別 月別	総数				うち 居住 住宅							
	床面積			建築物 の損害 見積額	戸数			床面積			建築物 の損害 見積額	
	総数	全 (焼・壊)	半 (焼・壊)		総数	全 (焼・壊)	半 (焼・壊)	総数	全 (焼・壊)	半 (焼・壊)		
平成26年	12,963	8,337	4,626	36,482	49	32	17	7,704	5,441	2,263	25,274	
平成27年	17,725	16,373	1,352	59,515	40	28	12	6,499	5,417	1,082	23,371	
1月	345	345	0	296	0	0	0	0	0	0	0	
2月	5,839	5,658	181	18,031	8	6	2	986	883	103	1,248	
3月	1,349	1,240	109	6,681	6	3	3	915	817	98	3,989	
4月	1,303	1,250	53	4,507	6	5	1	961	908	53	3,944	
5月	1,371	710	661	3,019	5	2	3	1,104	443	661	2,218	
6月	504	336	168	2,057	3	1	2	329	173	156	1,402	
7月	238	238	0	1,059	1	1	0	101	101	0	662	
8月	1,538	1,387	151	6,133	7	6	1	1,180	1,169	11	5,089	
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10月	2,259	2,259	0	10,528	0	0	0	0	0	0	0	
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12月	2,979	2,950	29	7,204	4	4	0	923	923	0	4,819	

注：床面積10m²以下の建築物は除く。

資料：国土交通省「建築物滅失統計調査」

20-5. 交通事故発生

(1) 警察署別市町村別発生状況 (平成26、27年)

区 分	発 生 件 数				死 者 数			
	平成26年	平成27年	増減数	増減率	平成26年	平成27年	増減数	増減率
警察署								
総 数	6,426	6,446	20	0.3	44	57	13	29.5
村 山 地 域	3,065	3,094	29	0.9	12	17	5	41.7
最 北 地 域	808	838	30	3.7	10	12	2	20.0
庄 内 地 域	1,330	1,315	△ 15	△ 1.1	9	12	3	33.3
置 賜 地 域	1,197	1,190	△ 7	△ 0.6	12	16	4	33.3
山 形 市	1,916	2,045	129	6.7	6	10	4	66.7
山 形 市	1,797	1,920	123	6.8	6	8	2	33.3
山 辺 町	62	50	△ 12	△ 19.4	-	2	2	-
中 山 町	57	75	18	31.6	-	-	-	-
上 山 町	185	139	△ 46	△ 24.9	-	3	3	-
天 童 町	533	484	△ 49	△ 9.2	2	2	-	-
寒 河 江 市	431	426	△ 5	△ 1.2	4	2	△ 2	△ 50.0
寒 河 江 市	273	257	△ 16	△ 5.9	2	-	△ 2	△ 100.0
河 北 町	90	99	9	10.0	-	1	1	-
西 川 町	24	35	11	45.8	1	1	-	-
朝 日 町	23	21	△ 2	△ 8.7	1	-	△ 1	△ 100.0
大 江 町	21	14	△ 7	△ 33.3	-	-	-	-
村 山 市	406	427	21	5.2	5	3	△ 2	△ 40.0
村 山 市	108	109	1	0.9	3	-	△ 3	△ 100.0
東 根 市	298	318	20	6.7	2	3	1	50.0
尾 花 沢 市	91	91	-	-	1	3	2	200.0
尾 花 沢 市	75	72	△ 3	△ 4.0	-	2	2	-
大 石 田 町	16	19	3	18.8	1	1	-	-
新 庄 市	311	320	9	2.9	4	6	2	50.0
新 庄 市	205	209	4	2.0	3	2	△ 1	△ 33.3
金 山 町	13	12	△ 1	△ 7.7	-	-	-	-
最 上 町	22	27	5	22.7	-	1	1	-
舟 形 町	18	13	△ 5	△ 27.8	-	-	-	-
真 室 川 町	18	18	-	-	-	1	1	-
大 蔵 村	3	5	2	66.7	-	-	-	-
鮭 川 村	14	14	-	-	-	1	1	-
戸 沢 村	18	22	4	22.2	1	1	-	-
庄 内 町	94	82	△ 12	△ 12.8	1	1	-	-
酒 田 市	542	553	11	2.0	3	6	3	100.0
酒 田 市	508	523	15	3.0	2	5	3	150.0
遊 佐 町	34	30	△ 4	△ 11.8	1	1	-	-
鶴 岡 市	694	680	△ 14	△ 2.0	5	5	-	-
鶴 岡 市	628	619	△ 9	△ 1.4	5	4	△ 1	△ 20.0
三 川 町	66	61	△ 5	△ 7.6	-	1	1	-
長 井 市	215	203	△ 12	△ 5.6	4	-	△ 4	△ 100.0
長 井 市	140	128	△ 12	△ 8.6	2	-	△ 2	△ 100.0
白 鷹 町	49	45	△ 4	△ 8.2	1	-	△ 1	△ 100.0
飯 豊 町	26	30	4	15.4	1	-	△ 1	△ 100.0
小 国 町	22	28	6	27.3	1	3	2	200.0
南 陽 市	324	323	△ 1	△ 0.3	3	2	△ 1	△ 33.3
南 陽 市	194	212	18	9.3	3	1	△ 2	△ 66.7
高 畠 町	130	111	△ 19	△ 14.6	-	1	1	-
米 沢 市	636	636	-	-	4	11	7	175.0
米 沢 市	569	556	△ 13	△ 2.3	4	8	4	100.0
川 西 町	67	80	13	19.4	-	3	3	-
高 速 隊	26	9	△ 17	△ 65.4	1	-	△ 1	△ 100.0

注：1) 最北地域は、新庄、村山、尾花沢署の所管区域である。 2) 地域計には高速隊を含まず、総数には高速隊を含む。

3) 上山、天童、庄内、小国の各警察署は、単独の市町を管轄。

4) 平成27年10月1日現在の人口は、県統計企画課「山形県の人口と世帯数」による。

資料：県警察本部「交通年鑑」 (2)～(6)についても同じ

状況及び死傷者数

単位：率＝%

負傷者数				1万人当たりの 発生件数	第1当事者の居住地別		人口 H27.10.1現在	区 分 警察署
平成26年	平成27年	増減数	増減率		発生件数	1万人当たりの 発生件数		
7,811	8,037	226	2.9	57.4	6,066	54.0	1,123,891	総 数
3,659	3,822	163	4.5	68.0	2,822	62.1	454,762	村 山 地 域
1,055	1,112	57	5.4	48.0	869	49.8	174,657	最 北 地 域
1,591	1,593	2	0.1	47.0	1,264	45.2	279,497	庄 内 地 域
1,470	1,500	30	2.0	55.4	1,111	51.7	214,975	置 賜 地 域
2,264	2,497	233	10.3	73.1	1,780	63.7	279,564	山 形 市
2,129	2,345	216	10.1	75.6	1,629	64.2	253,832	山 形 市
67	58	△ 9	△ 13.4	34.8	92	64.0	14,369	山 辺 町
68	94	26	38.2	66.0	59	51.9	11,363	中 山 町
223	165	△ 58	△ 26.0	44.0	170	53.9	31,569	上 山 町
660	642	△ 18	△ 2.7	77.8	379	60.9	62,194	天 童 市
512	518	6	1.2	52.3	493	60.5	81,435	寒 河 江 市
327	310	△ 17	△ 5.2	62.3	273	66.2	41,256	寒 河 江 市
103	119	16	15.5	52.2	106	55.9	18,952	河 北 町
34	46	12	35.3	62.1	35	62.1	5,636	西 川 町
24	27	3	12.5	29.5	35	49.2	7,119	朝 日 町
24	16	△ 8	△ 33.3	16.5	44	51.9	8,472	大 江 町
544	595	51	9.4	58.9	428	59.1	72,452	村 山 市
147	148	1	0.7	44.2	137	55.5	24,684	村 山 市
397	447	50	12.6	66.6	291	60.9	47,768	東 根 市
137	114	△ 23	△ 16.8	37.4	119	49.0	24,310	尾 花 沢 市
113	94	△ 19	△ 16.8	42.5	83	49.0	16,953	尾 花 沢 市
24	20	△ 4	△ 16.7	25.8	36	48.9	7,357	大 石 田 町
374	403	29	7.8	41.1	322	41.3	77,895	新 庄 市
249	257	8	3.2	56.6	168	45.5	36,894	新 庄 市
16	16	-	-	20.6	17	29.2	5,829	金 山 町
27	39	12	44.4	30.3	27	30.3	8,902	最 上 町
19	19	-	-	23.1	19	33.7	5,631	舟 形 町
23	23	-	-	22.1	31	38.1	8,137	真 室 川 町
4	7	3	75.0	14.7	21	61.5	3,412	大 蔵 村
16	13	△ 3	△ 18.8	32.4	19	44.0	4,317	鮭 川 村
20	29	9	45.0	46.1	20	41.9	4,773	戸 沢 村
117	115	△ 2	△ 1.7	37.8	107	49.4	21,666	庄 内 市
655	637	△ 18	△ 2.7	45.9	524	43.5	120,451	酒 田 市
617	604	△ 13	△ 2.1	49.2	465	43.8	106,244	酒 田 市
38	33	△ 5	△ 13.2	21.1	59	41.5	14,207	遊 佐 町
819	841	22	2.7	49.5	633	46.1	137,380	鶴 岡 市
737	761	24	3.3	47.7	591	45.6	129,652	鶴 岡 市
82	80	△ 2	△ 2.4	78.9	42	54.3	7,728	三 川 町
264	273	9	3.4	41.2	211	42.9	49,236	長 井 市
166	165	△ 1	△ 0.6	46.1	113	40.7	27,757	長 井 市
61	71	10	16.4	31.7	59	41.6	14,175	白 鷹 町
37	37	-	-	41.1	39	53.4	7,304	飯 豊 町
29	33	4	13.8	35.6	23	29.2	7,868	小 国 町
415	428	13	3.1	57.5	320	57.0	56,167	南 陽 市
257	289	32	12.5	65.7	194	60.1	32,285	南 陽 市
158	139	△ 19	△ 12.0	46.5	126	52.8	23,882	高 畠 町
762	766	4	0.5	62.5	557	54.8	101,704	米 沢 市
678	663	△ 15	△ 2.2	64.7	466	54.2	85,953	米 沢 市
84	103	19	22.6	50.8	91	57.8	15,751	川 西 町
36	10	△ 26	△ 72.2	高 速 隊

20-5. 交通事故発生

(2) 月別発生状況 (平成26、27年)

区 分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成26年													
発生件数	6,426	530	528	549	437	516	520	534	495	533	571	545	668
死者数	44	4	1	1	5	1	2	7	1	3	9	4	6
負傷者数	7,811	617	627	665	530	625	619	638	644	644	703	684	815
平成27年													
発生件数	6,446	684	560	457	448	472	519	543	508	490	619	496	650
死者数	57	1	-	5	2	9	3	6	3	4	8	10	6
負傷者数	8,037	830	673	556	569	594	646	662	669	612	799	600	827

(3) 道路別発生状況 (平成26、27年)

単位：率＝%

区分 道路	発生件数				死者数				負傷者数			
	平成26年	平成27年	増減数	増減率	平成26年	平成27年	増減数	増減率	平成26年	平成27年	増減数	増減率
総 数	6,426	6,446	20	0.3	44	57	13	29.5	7,811	8,037	226	2.9
国 道 計	1,841	1,817	△ 24	△ 1.3	18	22	4	22.2	2,417	2,434	17	0.7
7号	175	188	13	7.4	-	3	3	-	243	233	△ 10	△ 4.1
13号	699	658	△ 41	△ 5.9	6	8	2	33.3	938	888	△ 50	△ 5.3
47号	77	77	-	-	3	1	△ 2	△ 66.7	93	114	21	22.6
48号	27	25	△ 2	△ 7.4	-	2	2	-	44	62	18	40.9
112号	274	282	8	2.9	2	-	△ 2	△ 100.0	356	372	16	4.5
113号	80	91	11	13.8	2	3	1	50.0	110	126	16	14.5
121号	51	41	△ 10	△ 19.6	-	2	2	-	57	48	△ 9	△ 15.8
286号	44	44	-	-	1	-	△ 1	△ 100.0	57	54	△ 3	△ 5.3
287号	151	147	△ 4	△ 2.6	1	-	△ 1	△ 100.0	183	194	11	6.0
344号	23	21	△ 2	△ 8.7	-	1	1	-	26	25	△ 1	△ 3.8
345号	48	61	13	27.1	2	-	△ 2	△ 100.0	62	74	12	19.4
347号	37	28	△ 9	△ 24.3	-	-	-	-	58	34	△ 24	△ 41.4
348号	70	88	18	25.7	1	-	△ 1	△ 100.0	90	125	35	38.9
399号	5	5	-	-	-	-	-	-	5	7	2	40.0
458号	80	61	△ 19	△ 23.8	-	2	2	-	95	78	△ 17	△ 17.9
県 道 計	1,803	1,889	86	4.8	12	18	6	50.0	2,184	2,357	173	7.9
主要県道	772	854	82	10.6	3	8	5	166.7	947	1,087	140	14.8
一般県道	1,031	1,035	4	0.4	9	10	1	11.1	1,237	1,270	33	2.7
市 町 村 道	2,409	2,388	△ 21	△ 0.9	12	14	2	16.7	2,779	2,875	96	3.5
高 速 道	25	9	△ 16	△ 64.0	1	-	△ 1	△ 100.0	35	10	△ 25	△ 71.4
そ の 他	348	343	△ 5	△ 1.4	1	3	2	200.0	396	361	△ 35	△ 8.8

状況及び死傷者数 (続き)

(4) 第1当事者別・原因別発生状況 (平成26、27年)

単位：率＝%

	発 生 件 数				死 者 数				負 傷 者 数			
	平成26年	平成27年	増減数	増減率	平成26年	平成27年	増減数	増減率	平成26年	平成27年	増減数	増減率
総 数	6,426	6,446	20	0.3	44	57	13	29.5	7,811	8,037	226	2.9
第 1 当 事 者												
当事者種別												
歩 行 者	6	5	△ 1	△ 16.7	1	1	-	-	5	4	△ 1	△ 20.0
自 転 車	103	109	6	5.8	-	1	1	-	104	113	9	8.7
二 輪 車	108	101	△ 7	△ 6.5	3	3	-	-	115	107	△ 8	△ 7.0
自動二輪車	39	49	10	25.6	-	3	3	-	44	52	8	18.2
原 付 車	69	52	△ 17	△ 24.6	3	-	△ 3	△ 100.0	71	55	△ 16	△ 22.5
そ の 他 車 両	6,160	6,193	33	0.5	40	52	12	30.0	7,536	7,774	238	3.2
ドライバー種別												
青年(30歳未満)	1,541	1,540	△ 1	△ 0.1	9	15	6	66.7	1,911	1,979	68	3.6
16～19歳	242	255	13	5.4	1	4	3	300.0	308	326	18	5.8
20～24歳	705	666	△ 39	△ 5.5	5	4	△ 1	△ 20.0	865	867	2	0.2
25～29歳	594	619	25	4.2	3	7	4	133.3	738	786	48	6.5
高齢者(65歳以上)	1,304	1,354	50	3.8	17	14	△ 3	△ 17.6	1,589	1,714	125	7.9
女性	2,483	2,489	6	0.2	7	16	9	128.6	3,028	3,125	97	3.2
高校生	6	6	-	-	-	-	-	-	7	6	△ 1	△ 14.3
安管選任事業所	1,407	1,419	12	0.9	7	8	1	14.3	1,702	1,729	27	1.6
初 心	210	236	26	12.4	1	3	2	200.0	264	304	40	15.2
第 1 当 事 者 の 法 令 違 反												
自動車計	6,268	6,294	26	0.4	43	55	12	27.9	7,651	7,881	230	3.0
信号無視	232	225	△ 7	△ 3.0	1	1	-	-	333	321	△ 12	△ 3.6
通行区分	74	163	89	120.3	3	8	5	166.7	124	291	167	134.7
最高速度	1	2	1	100.0	-	2	2	-	5	1	△ 4	△ 80.0
横断・転回等	12	37	25	208.3	-	-	-	-	15	44	29	193.3
車間距離	9	6	△ 3	△ 33.3	-	-	-	-	12	7	△ 5	△ 41.7
追越し方法	11	15	4	36.4	-	-	-	-	18	16	△ 2	△ 11.1
右・左折不適	32	175	143	446.9	-	1	1	-	35	207	172	491.4
優先通行妨害	222	285	63	28.4	2	3	1	50.0	288	403	115	39.9
歩行者妨害	136	235	99	72.8	1	4	3	300.0	138	236	98	71.0
一時不停止	595	629	34	5.7	2	4	2	100.0	751	824	73	9.7
酒酔い	1	2	1	100.0	-	-	-	-	1	2	1	100.0
過 労 等	5	2	△ 3	△ 60.0	1	1	-	-	10	3	△ 7	△ 70.0
運転操作	586	521	△ 65	△ 11.1	2	2	-	-	686	612	△ 74	△ 10.8
前方不注意	1,721	1,760	39	2.3	17	20	3	17.6	2,191	2,272	81	3.7
安全不確認	1,190	693	△ 497	△ 41.8	2	3	1	50.0	1,317	760	△ 557	△ 42.3
安全速度	350	251	△ 99	△ 28.3	4	3	△ 1	△ 25.0	416	297	△ 119	△ 28.6
そ の 他	1,091	1,293	202	18.5	8	3	△ 5	△ 62.5	1,311	1,585	274	20.9
酒飲み(内数)	20	29	9	45.0	1	3	2	200.0	24	35	11	45.8
無免許(内数)	11	5	△ 6	△ 54.5	-	-	-	-	13	5	△ 8	△ 61.5
自転車計	103	109	6	5.8	-	1	1	-	104	113	9	8.7
信号無視	3	7	4	133.3	-	-	-	-	3	7	4	133.3
通行区分	1	2	1	100.0	-	-	-	-	1	2	1	100.0
横断・転回等	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
右・左折不適	-	3	3	-	-	-	-	-	-	4	4	-
優先通行妨害	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-
一時不停止	16	5	△ 11	△ 68.8	-	-	-	-	16	5	△ 11	△ 68.8
前方不注意	24	14	△ 10	△ 41.7	-	-	-	-	24	14	△ 10	△ 41.7
そ の 他	59	75	16	27.1	-	1	1	-	60	77	17	28.3
酒飲み(内数)	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
歩行者計	6	5	△ 1	△ 16.7	1	1	-	-	5	4	△ 1	△ 20.0
直前横断	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飛び出し	4	1	△ 3	△ 75.0	-	-	-	-	4	1	△ 3	△ 75.0
そ の 他	2	4	2	100.0	1	1	-	-	1	3	2	200.0
携帯電話使用中(内数)	17	56	39	229.4	-	1	1	-	17	74	57	335.3

注：1) ひき逃げ等で第1当事者が不明の場合を除く。

2) 「初心」とは、免許取得後1年未満のものをいう。

3) 「安管選任事業所」とは、安全運転管理者選任事業所に所属する運転手が自動車・二輪車を運転していて第1当事者となった交通事故をいう。

20-5. 交通事故発生

(5) 死亡事故の第1当事者の運転経験年数と年齢別発生状況(平成27年)

経験年数	年齢層	総数	子 供				高校生	20歳未満	20~24歳	25~29歳	30歳代	40歳代	50歳代	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75歳以上	不明
			幼児	小学生	中学生	高校生												
合計		57	-	-	-	-	4	4	7	6	10	6	4	3	6	7	-	
計		55	-	-	-	-	4	4	7	6	10	6	4	2	6	6	-	
(運転者の経験年数)																		
1年未満		3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2年未満		4	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3年未満		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5年未満		4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	
10年未満		6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
10年以上		38	-	-	-	-	-	-	1	5	10	4	4	2	6	6	-	
無免許調査不能		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
歩行者		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
自転車		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
その他軽車両等		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不明		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(6) 死傷者の状態と年齢別発生状況(平成27年)

	総数	子 供				高校生	20歳未満	20~24歳	25~29歳	30歳代	40歳代	50歳代	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75歳以上	不明
		幼児	小学生	中学生	高校生												
死者	57	-	1	-	-	3	3	1	4	3	4	3	5	10	20	-	
歩行中	18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	3	8	-	
道路横断中	11	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	5	-	
その他歩行	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	3	-	
自転車	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	
道路横断中	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
右・左折	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
直進(その他)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	
二輪車	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
運転 {ヘルメット着	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
同乗 {ヘルメット着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
四輪車	29	-	1	-	-	3	2	-	3	2	1	2	1	5	9	-	
運転 {シートベルト着	12	-	-	-	-	2	-	-	1	2	1	1	-	2	3	-	
同乗 {シートベルト着	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
その他	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
負傷者	8,037	93	182	130	257	179	577	607	1,388	1,376	1,213	566	502	364	603	-	
歩行中	505	14	64	12	21	6	19	16	48	48	52	34	36	41	94	-	
道路横断中	275	8	51	8	15	2	13	6	19	26	20	17	19	24	47	-	
その他歩行	230	6	13	4	6	4	6	10	29	22	32	17	17	17	47	-	
自転車	672	2	33	72	182	25	23	11	38	44	53	26	47	45	71	-	
道路横断中	37	-	4	6	9	3	1	-	1	1	3	1	3	1	4	-	
右・左折	30	-	3	3	7	-	-	-	2	3	1	-	4	3	4	-	
直進(その他)	605	2	26	63	166	22	22	11	35	40	49	25	40	41	63	-	
二輪車	251	-	-	-	1	12	38	16	19	30	42	18	16	18	41	-	
運転 {ヘルメット着	245	-	-	-	1	11	36	15	19	29	42	18	16	17	41	-	
同乗 {ヘルメット着	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
四輪車	6,609	77	85	46	53	136	497	564	1,283	1,254	1,066	488	403	260	397	-	
運転 {シートベルト着	5,251	-	-	-	1	102	393	463	1,110	1,109	920	404	316	179	254	-	
同乗 {シートベルト着	50	-	-	-	-	-	4	7	15	9	3	2	6	1	3	-	
その他	1,101	66	68	35	37	28	78	87	140	113	130	72	68	65	114	-	
不明	182	11	17	11	15	5	22	6	17	23	11	5	10	11	18	-	

状況及び死傷者数 (続き)

(7) 都道府県別発生状況 (平成25~27年)

都道府県別	発 生 件 数			死 者 数			負 傷 者 数		
	平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年
総 数	629,033	573,842	536,899	4,388	4,113	4,117	781,492	711,374	666,023
北海道	13,722	12,274	11,123	184	169	177	16,247	14,571	13,117
青森	4,963	4,133	3,854	48	54	40	6,122	5,105	4,773
岩手	3,058	2,712	2,560	72	64	80	3,837	3,424	3,220
宮城	9,851	9,142	8,624	88	83	66	12,651	11,703	10,913
秋田	2,518	2,270	2,151	48	37	38	3,146	2,819	2,568
山形	7,082	6,426	6,446	39	44	57	8,752	7,811	8,037
福島	8,948	7,710	6,894	79	87	77	11,061	9,450	8,344
茨城	13,279	12,534	11,613	163	132	140	17,281	16,460	15,135
栃木	7,437	6,413	6,327	101	102	98	9,389	8,027	7,873
群馬	17,682	16,316	15,229	73	67	68	22,693	20,649	19,490
埼玉	33,280	30,821	29,528	180	173	177	40,852	37,673	36,111
千葉	21,479	19,705	18,650	201	182	180	26,853	24,525	23,262
東京都	42,041	37,184	34,274	168	172	161	48,855	43,212	39,931
神奈川県	33,847	30,434	28,313	168	185	178	40,389	35,998	33,773
新潟	7,556	6,317	5,345	107	103	97	9,218	7,654	6,476
富山	4,649	4,379	3,945	53	44	70	5,338	5,068	4,570
石川	4,639	4,074	3,791	61	55	46	5,538	4,846	4,492
福井	2,893	2,416	2,188	57	49	47	3,428	2,778	2,572
山梨	5,067	4,514	4,621	38	49	33	6,731	5,934	6,084
長野	9,858	9,283	8,865	100	82	69	12,262	11,501	10,952
岐阜	9,332	8,250	7,400	125	93	106	12,470	11,055	9,879
静岡県	35,224	33,499	32,491	184	143	153	45,654	43,640	42,533
愛知県	48,949	46,131	44,369	219	204	213	60,867	57,183	55,070
三重	9,804	8,100	7,169	94	112	87	12,885	10,717	9,517
滋賀	7,836	6,598	5,879	74	63	73	10,214	8,545	7,625
京都	11,387	10,185	9,328	70	69	87	13,801	12,387	11,262
大阪	46,110	42,729	40,607	179	143	196	55,363	51,501	48,481
兵庫県	32,734	30,118	28,542	187	182	171	40,273	36,894	35,203
奈良	5,076	5,868	5,078	42	45	46	6,593	7,474	6,496
和歌山	4,752	4,115	3,498	47	39	48	5,932	5,217	4,388
鳥取	1,280	1,168	1,053	25	34	38	1,619	1,396	1,250
島根	1,647	1,583	1,388	28	26	27	1,950	1,831	1,613
岡山	14,182	12,271	10,627	107	90	87	17,293	14,745	12,686
広島	14,370	12,479	11,152	116	117	95	18,167	15,600	13,865
山口	6,914	6,268	5,727	65	58	64	8,549	7,756	7,154
徳島	4,800	4,372	3,866	49	31	27	5,888	5,443	4,825
香川	10,101	8,942	7,823	55	52	52	12,356	11,044	9,551
愛媛	6,692	5,745	5,086	70	75	78	7,860	6,817	5,962
高知	2,959	2,690	2,391	42	41	30	3,310	3,002	2,732
福岡	43,678	41,168	39,734	145	147	152	57,755	54,507	52,758
佐賀	9,364	8,870	8,561	46	56	48	12,627	11,813	11,493
長崎	7,165	6,465	6,121	47	49	45	9,263	8,335	7,802
熊本	8,732	7,584	6,641	82	76	79	11,225	9,650	8,537
大分	5,767	5,161	4,917	60	56	46	7,498	6,670	6,434
宮崎	10,458	9,759	9,455	59	49	52	12,589	11,534	10,958
鹿児島	9,207	8,425	8,034	91	94	77	10,942	9,887	9,542
沖縄	6,664	6,242	5,621	52	36	41	7,906	7,523	6,714

資料：警察庁

附 録

度量衡換算表

A) 尺貫法とメートル法との計量単位の比較

1. 長さ	1 尺	≒ 0.30303 メートル
	1 鯨尺	≒ 0.37879 メートル
	1 里	≒ 3,927.3 メートル
	1 町	≒ 109.09 メートル
	1 間	≒ 1.8182 メートル
2. 質量	1 貫	= 3.75 キログラム
	1 匁	= 0.00375 キログラム
	1 斤	= 0.6 キログラム
3. 面積	1 平方尺	≒ 0.091827 平方メートル
	1 坪(歩)	≒ 3.3058 平方メートル
	1 町	≒ 9,917.4 平方メートル
	1 反	≒ 991.74 平方メートル
	1 畝	≒ 99.174 平方メートル
4. 体積	1 立体尺	≒ 27.826 リットル
	"	≒ 0.027826 立方メートル
	1 升	≒ 1.8039 リットル
	"	≒ 0.0018039 立方メートル
	1 斗	≒ 18.039 リットル
	"	≒ 0.018039 立方メートル
	1 石	≒ 180.39 リットル
	"	≒ 0.18039 立方メートル

B) ヤード・ポンド法とメートル法との計量単位の比較

1. 長さ	1 ヤード	= 0.9144 メートル
	1 インチ	= 0.0254 メートル
	1 フィート	= 0.3048 メートル
	1 チェーン	≒ 20.117 メートル
	1 マイル	≒ 1,609.3 メートル
2. 質量	1 ポンド	≒ 0.45359 キログラム
	1 オンス	≒ 0.028350 キログラム
	1 米トン	≒ 907.18 キログラム
	1 英トン	≒ 1,016.0 キログラム
3. 面積	1 平方ヤード	≒ 0.83613 平方メートル
	1 平方マイル	≒ 2,590,000 平方メートル
4. 体積	1 立方ヤード	≒ 764.55 リットル
	"	≒ 0.76455 立方メートル
	1 ガロン	≒ 3.7854 リットル
	"	≒ 0.0037854 立方メートル

C) 馬 力

1 英馬力	≒ 746 ワット
1 仏馬力	≒ 735.5 ワット

D) その他

1. 体積	1 バーレル	≒ 158.99 リットル
	1 ブッシェル	≒ 35.24 リットル
2. 長さ	1 海里	= 1,852 メートル
	1 マイル	≒ 1,609.34 メートル

E) 異なる物象の状態の量に換算する場合の換算率

品 名	単 位	メートル法 単 位	品 名	単 位	メートル法 単 位	品 名	単 位	メートル法 単 位
玄 米	1 石	0.15 t	りよ くと う	1 石	0.15 t	だ い ず	1 石	0.129 t
精 米	1 升	1.425kg	な た ね	1 "	0.12 t	え ん ど う	1 "	0.135 t
酒	1 石	0.15 t	ご ま	1 "	0.114 t	そ ら ま め	1 "	0.126 t
小 麦(玄麦)	1 "	0.136875 t	牛 乳	1 "	0.1875 t	い ん げ ん	1 "	0.135 t
大 麦(玄麦)	1 "	0.10875 t	雑 穀	1 升	1.12kg	あ ず き	1 "	0.144 t
" (精麦)	1 升	1 kg	ら っ か せ い	1 "	1.128kg	さ さ げ	1 "	0.144 t
裸 麦(玄麦)	1 石	0.13875 t	あ わ	1 石	0.1275 t	種 粉	1 合	101 g
" (精麦)	1 升	1.1kg	ひ え	1 "	0.075 t	れ ん げ 種 子	1 "	132 g
え ん 麦(玄麦)	1 石	0.07875 t	き び	1 "	0.1125 t	だ い ず 種 子	1 "	129 g
ら い 麦(玄麦)	1 "	0.141375 t	も ろ こ し	1 "	0.1305 t	だ い こ ん 種 子	1 勺	12.75 g
と う も ろ こ し (乾燥)	1 "	0.13125 t	そ ば	1 "	0.1125 t	た ま ね ぎ 種 子	1 "	9 g

(参考)

統計調査の結果(業務統計を含む)を換算するには

1. 箇數またはこれに類似する表示(1幅、1枚、1丁、1フレートトンなど)は、原則としてメートル法へ換算は行わないものとする。
2. 換算の率の桁数は、有効桁数5桁(6桁目を四捨五入したもの)までをとるのを標準とする。
3. 計算法施行法に定める換算の率で有効桁数5桁をとった場合を除いては、換算の率を統計表に注記するものとする。
4. 換算後に用いるべき総桁数は、原則として換算前の原数字の桁数までを限度とし、その次の桁は四捨五入するものとする。
5. 合計とその内訳は、それぞれ個別に換算するものとする。
6. 比率(百分比、構成比など)の換算は、基礎數をメートル法に換算した後に比率を算出することとする。

資料：昭和34年2月10日付け行政管理事務次官通知「統計調査の結果をメートル法に換算する場合の基準について」