

第 20 章

災 害 ・ 事 故

20-1. 災 害 (令和2年)

令和2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 方 不 明 行 傷 者 { 負 傷 者 { 重 傷 軽 傷	者 (人)	5	-	-	-	5	-
		者 (人)	-	-	-	-	-	-
		傷 (人)	39	-	-	1	38	-
		傷 (人)	34	-	-	3	31	-
住 家 被 害	全	(棟)	2	-	-	1	1	-
		(世帯)	2	-	-	1	1	-
		(人)	2	-	-	1	1	-
	半	(棟)	62	-	-	62	-	-
		(世帯)	63	-	-	63	-	-
		(人)	204	-	-	204	-	-
	一 部 破 損	(棟)	24	-	-	19	5	-
		(世帯)	24	-	-	19	5	-
	床 上 浸 水	(棟)	151	-	-	137	14	-
		(世帯)	152	-	-	152	-	-
床 下 浸 水	(棟)	158	-	-	158	-	-	
	(世帯)	434	-	-	434	-	-	
非 住 家	公 共 建 物 そ の 他	(棟)	5	-	-	-	-	-
		(棟)	25	-	-	15	10	-
そ の 他	田 流 失 ・ 埋 没	(ha)	140.00	-	-	140.00	-	-
		(ha)	1,518	-	-	1,518.00	-	-
	畑 流 失 ・ 埋 没	(ha)	7	-	-	7	-	-
		(ha)	338	-	-	338	-	-
	文 教 施 設	(箇所)	1	-	-	1	-	-
		(箇所)	5	-	-	5	-	-
		(箇所)	226	-	-	226	-	-
		(箇所)	7	-	-	7	-	-
		(箇所)	287	-	-	287	-	-
		(箇所)	-	-	-	-	-	-
		(箇所)	4	-	-	4	-	-
		(箇所)	-	-	-	-	-	-
		(箇所)	19	-	-	19	-	-
(箇所)		-	-	-	-	-	-	
掃 け 道 害	(箇所)	1	-	-	1	-	-	
	(隻)	1	-	-	1	-	-	
	(戸)	5,456	-	-	5,454	2	-	
	(回線)	-	-	-	-	-	-	
水 電 ガ ン ン	(戸)	2,171	-	-	1,033	1,138	-	
	(戸)	-	-	-	-	-	-	
	(箇所)	1	-	-	1	-	-	
グ ン ン	(箇所)	11	-	-	10	1	-	
	(箇所)	7	-	-	7	-	-	
	(箇所)	-	-	-	-	-	-	
火 災 発 生	建 物 (件)	-	-	-	-	-	-	
	物 物 (件)	-	-	-	-	-	-	
	他 (件)	-	-	-	-	-	-	
り 災 世 帯	数 (世帯)	179	-	-	178	1	-	
	数 (人)	542	-	-	541	1	-	
	設 設 (千円)	8,601	-	-	8,601	-	-	
	設 設 (千円)	9,251,930	-	-	9,251,930	-	-	
	設 設 (千円)	10,982,203	-	-	10,982,203	-	-	
	設 設 (千円)	260,688	-	-	260,688	-	-	
小 計 (千円)	20,503,422	-	-	20,503,422	-	-		
公 農 林 畜 水 商 商 鉄 電 電 小	共 設 被 害 市 町 村 数 (団体)	43	-	-	43	-	-	
	産 産 被 害 害 (千円)	3,362,871	-	-	2,973,669	389,202	-	
	産 産 被 害 害 (千円)	4,103	-	-	4,103	-	-	
	産 産 被 害 害 (千円)	415,081	-	-	402,081	13,000	-	
	産 産 被 害 害 (千円)	17,100	-	-	17,100	-	-	
	工 工 被 害 害 (千円)	1,399,135	-	-	1,399,135	-	-	
	工 建 物 被 害 害 (千円)	-	-	-	-	-	-	
	道 施 設 被 害 害 (千円)	-	-	-	-	-	-	
	信 電 話 施 設 被 害 害 (千円)	-	-	-	-	-	-	
	電 力 の 施 設 他 (千円)	939,988	-	-	939,988	-	-	
小 計 (千円)	6,138,278	-	-	5,736,076	402,202	-		
被 害 総 額 (千円)	26,641,700	-	-	26,239,498	402,202	-		

資料：県防災危機管理課

20-2. 火 災

(1) 消防力の現状 (平成31、令和2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31年	1,550	24,550	47	248	8	14	78	30	17	914
令和2年	1,562	23,971	46	248	8	14	79	29	16	921

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31年	933	16	34	1,108	600	199	59	342	10,613	11	20,887	807	
令和2年	905	18	34	1,120	651	207	81	363	10,494	11	20,016	970	

注：表中の数字は速報値のため、変わる場合がある。
資料：県消防救急課 (2)～(4)についても同じ

(2) 月別火災発生件数及び損害額 (令和元、2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
令和元年	332	175	22	33	-	-	102	15,419	1,585	1,371	773,875	648,995	1,124	22,637	-	5,543	95,576
令和2年	308	155	26	31	-	-	96	12,629	1,429	798	520,601	501,025	114	14,842	-	4,620	-
1月	15	14	-	1	-	-	-	1,510	66	-	50,084	49,532	-	552	-	-	-
2月	22	18	-	3	-	-	1	1,674	57	-	75,172	72,337	-	2,196	-	639	-
3月	34	15	3	2	-	-	14	850	26	54	29,102	28,047	-	113	-	942	-
4月	53	15	8	2	-	-	28	1,140	211	496	55,825	54,896	24	345	-	560	-
5月	43	18	9	4	-	-	12	1,363	540	227	28,951	27,938	75	750	-	188	-
6月	39	15	5	3	-	-	16	1,089	63	21	50,798	50,711	15	50	-	22	-
7月	13	10	-	-	-	-	3	947	237	-	78,363	77,307	-	10	-	1,046	-
8月	24	13	-	6	-	-	5	1,044	198	-	47,643	43,935	-	3,343	-	365	-
9月	15	6	-	2	-	-	7	688	3	-	13,410	12,396	-	240	-	774	-
10月	18	7	1	6	-	-	4	1,086	1	-	41,024	34,633	-	6,391	-	-	-
11月	16	12	-	-	-	-	4	610	9	-	34,434	34,353	-	-	-	81	-
12月	16	12	-	2	-	-	2	628	18	-	15,795	14,940	-	852	-	3	-

項目 年別 月別	焼 損 数									り 災 世 帯 数				り 災 人員	負 傷 者	全 死 者	自 殺 心 中
	建 物 (棟)						車 両	船 舶・ 航 空 機	爆 発 の 損 害 数	合 計	全 損	半 損	小 損				
	総 数	全 焼	半 焼	部 分 焼	ほ や	ほ や											
令和元年	301	95	18	96	92	47	-	1	143	46	15	82	381	52	16	3	
令和2年	234	82	10	80	62	39	-	-	135	43	8	84	352	40	20	5	
1月	27	12	-	9	6	3	-	-	16	9	-	7	37	1	4	-	
2月	21	6	2	6	7	3	-	-	23	4	1	18	53	6	4	-	
3月	19	4	2	10	3	1	-	-	13	3	2	8	41	8	1	-	
4月	27	12	1	8	6	4	-	-	13	4	-	9	34	7	3	1	
5月	25	10	1	9	5	4	-	-	13	4	1	8	27	4	1	-	
6月	17	2	2	6	7	3	-	-	7	-	1	6	21	4	-	-	
7月	17	5	1	5	6	1	-	-	11	4	1	6	32	2	1	1	
8月	31	10	-	14	7	6	-	-	15	6	-	9	30	3	2	1	
9月	11	4	-	4	3	2	-	-	5	2	-	3	22	-	1	-	
10月	13	8	-	1	4	10	-	-	5	4	-	1	11	1	2	2	
11月	14	7	-	4	3	-	-	-	7	3	-	4	26	2	-	-	
12月	12	2	1	4	5	2	-	-	7	-	2	5	18	2	1	-	

(3) 出火原因別出火件数 (令和2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	308	17	13	11	10	7	7	-	31	3	11	14	113	71
1月	15	-	1	2	1	-	1	-	-	1	-	-	6	3
2月	22	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	1	9	4
3月	34	1	2	2	2	2	2	-	6	-	1	-	10	6
4月	53	2	2	1	-	1	-	-	11	-	2	2	20	12
5月	43	2	1	-	-	1	-	-	1	-	2	2	17	17
6月	39	3	1	-	1	-	-	-	10	-	1	1	16	6
7月	13	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3	1	3	4
8月	24	2	2	-	2	1	1	-	1	-	1	2	10	2
9月	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	5
10月	18	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	5	6
11月	16	-	2	1	-	1	1	-	2	1	-	1	6	1
12月	16	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	5	5

(4) 覚知方法別建物火災件数及び焼損面積 (令和2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	155	12,601	81.3	携帯電話	10	536	53.6
火災報知専用電話	100	10,105	101.1	駆け付け	1	24	24.0
一般加入電話	17	1,564	92.0	事後聞き	23	17	0.7
警察電話	2	282	141.0	その他	2	73	36.5

20-3. 救急事故種別出動件数及び搬送人員 (令和2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
救急出動件数	40,115	177	8	34	2,100	363	140	5,692	72	344	26,577	4,343	5	1	259
搬送人員	37,637	38	0	9	2,069	356	139	5,440	64	214	24,955	4,353			

資料：県消防救急課

20-4. 災害建築物の床面積及び損害見積額 (令和元、2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)		
令和元年	9,326	6,044	3,282	25,472	34	22	12	4,237	3,268	969	18,664	
令和2年	17,206	5,583	11,623	62,657	40	23	17	7,796	3,225	4,571	16,028	
1月	133	133	0	122	1	1	0	133	133	0	122	
2月	229	229	0	336	2	2	0	172	172	0	277	
3月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4月	933	854	79	4,619	3	2	1	436	357	79	3,896	
5月	949	913	36	3,601	2	2	0	465	453	12	1,826	
6月	862	700	162	3,189	2	1	1	356	194	162	536	
7月	8,474	217	8,257	41,156	10	1	9	1,544	217	1,327	1,146	
8月	1,406	665	741	1,388	3	2	1	1,108	367	741	878	
9月	3,602	1,352	2,250	6,238	10	5	5	3,204	954	2,250	5,534	
10月	165	165	0	1,302	3	3	0	165	165	0	1,302	
11月	378	280	98	671	4	4	0	213	213	0	511	
12月	75	75	0	45	0	0	0	0	0	0	0	

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(令和元、2年)

区 分 警察署	発 生 件 数				死 者 数			
	令和元年	令和2年	増減数	増減率	令和元年	令和2年	増減数	増減率
総 数	4,292	3,328	△ 964	△ 22.5	32	30	△ 2	△ 6.3
村 山 地 域	2,184	1,680	△ 504	△ 23.1	11	10	△ 1	△ 9.1
最 北 地 域	517	402	△ 115	△ 22.2	5	5	-	-
庄 内 地 域	897	739	△ 158	△ 17.6	7	9	2	28.6
置 賜 地 域	682	496	△ 186	△ 27.3	9	5	△ 4	△ 44.4
山 形 市	1,366	1,057	△ 309	△ 22.6	7	5	△ 2	△ 28.6
山 形 市	1,286	989	△ 297	△ 23.1	6	4	△ 2	△ 33.3
山 辺 町	34	32	△ 2	△ 5.9	1	1	-	-
中 山 町	46	36	△ 10	△ 21.7	-	-	-	-
上 山 町	128	107	△ 21	△ 16.4	1	2	1	100.0
天 童 町	397	297	△ 100	△ 25.2	-	1	1	-
寒 河 江 市	293	219	△ 74	△ 25.3	3	2	△ 1	△ 33.3
寒 河 江 市	176	145	△ 31	△ 17.6	1	1	-	-
河 北 町	66	41	△ 25	△ 37.9	-	1	1	-
西 川 町	21	10	△ 11	△ 52.4	1	-	△ 1	△ 100.0
朝 日 町	16	12	△ 4	△ 25.0	1	-	△ 1	△ 100.0
大 江 町	14	11	△ 3	△ 21.4	-	-	-	-
村 山 市	255	211	△ 44	△ 17.3	3	1	△ 2	△ 66.7
村 山 市	68	60	△ 8	△ 11.8	3	-	△ 3	△ 100.0
東 根 市	187	151	△ 36	△ 19.3	-	1	1	-
尾 花 沢 市	57	39	△ 18	△ 31.6	1	2	1	100.0
尾 花 沢 市	43	25	△ 18	△ 41.9	1	-	△ 1	△ 100.0
大 石 田 町	14	14	-	-	-	2	2	-
新 庄 市	205	152	△ 53	△ 25.9	1	2	1	100.0
新 庄 市	132	90	△ 42	△ 31.8	1	1	-	-
金 山 町	7	6	△ 1	△ 14.3	-	-	-	-
最 上 町	21	16	△ 5	△ 23.8	-	1	1	-
舟 形 町	13	5	△ 8	△ 61.5	-	-	-	-
真 室 川 町	6	10	4	66.7	-	-	-	-
大 蔵 村	4	3	△ 1	△ 25.0	-	-	-	-
鮭 川 村	7	7	-	-	-	-	-	-
戸 沢 村	15	15	-	-	-	-	-	-
庄 内 町	48	43	△ 5	△ 10.4	-	-	-	-
酒 田 市	373	315	△ 58	△ 15.5	4	4	-	-
酒 田 市	337	288	△ 49	△ 14.5	3	3	-	-
遊 佐 町	36	27	△ 9	△ 25.0	1	1	-	-
鶴 岡 市	476	381	△ 95	△ 20.0	3	5	2	66.7
鶴 岡 市	428	352	△ 76	△ 17.8	3	4	1	33.3
三 川 町	48	29	△ 19	△ 39.6	-	1	1	-
長 井 市	126	81	△ 45	△ 35.7	2	1	△ 1	△ 50.0
長 井 市	69	60	△ 9	△ 13.0	1	-	△ 1	△ 100.0
白 鷹 町	32	17	△ 15	△ 46.9	1	-	△ 1	△ 100.0
飯 豊 町	25	4	△ 21	△ 84.0	-	1	1	-
小 国 町	21	16	△ 5	△ 23.8	1	1	-	-
南 陽 市	187	121	△ 66	△ 35.3	3	3	-	-
南 陽 市	124	66	△ 58	△ 46.8	2	2	-	-
高 畠 町	63	55	△ 8	△ 12.7	1	1	-	-
米 沢 市	348	278	△ 70	△ 20.1	3	-	△ 3	△ 100.0
米 沢 市	303	239	△ 64	△ 21.1	3	-	△ 3	△ 100.0
川 西 町	45	39	△ 6	△ 13.3	-	-	-	-
高 速 隊	12	11	△ 1	△ 8.3	-	1	1	-

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) 令和2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 (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 R2.10.1現在	区 分 警察署
令和元年	令和2年	増減数	増減率		発生件数	1万人当たりの 発生件数		
5,135	3,975	△ 1,160	△ 22.6	31.1	3,160	29.6	1,068,696	総 数
2,622	2,018	△ 604	△ 23.0	38.1	1,525	34.6	440,378	村山地域
619	482	△ 137	△ 22.1	24.7	427	26.2	162,792	最北地域
1,066	872	△ 194	△ 18.2	28.0	703	26.7	263,567	庄内地域
812	590	△ 222	△ 27.3	24.6	505	25.0	201,959	置賜地域
1,609	1,244	△ 365	△ 22.7	38.8	939	34.5	272,230	山形市
1,520	1,164	△ 356	△ 23.4	39.9	843	34.0	247,747	山形市
34	35	1	2.9	23.3	51	37.1	13,732	山辺町
55	45	△ 10	△ 18.2	33.5	45	41.9	10,751	中山町
155	131	△ 24	△ 15.5	36.7	112	38.4	29,139	上山町
495	376	△ 119	△ 24.0	47.8	247	39.7	62,166	天童市
363	267	△ 96	△ 26.4	28.5	227	29.5	76,843	寒河江市
218	171	△ 47	△ 21.6	36.1	131	32.6	40,208	寒河江市
80	50	△ 30	△ 37.5	23.2	42	23.8	17,649	河北町
26	15	△ 11	△ 42.3	20.1	16	32.2	4,965	西川町
23	15	△ 8	△ 34.8	18.8	15	23.5	6,371	朝日町
16	16	-	-	14.4	23	30.1	7,650	大江町
296	249	△ 47	△ 15.9	30.0	215	30.6	70,262	村山市
82	73	△ 9	△ 11.0	26.6	68	30.2	22,537	村山市
214	176	△ 38	△ 17.8	31.6	147	30.8	47,725	東根市
72	43	△ 29	△ 40.3	18.1	52	24.1	21,565	尾花沢市
56	29	△ 27	△ 48.2	16.7	37	24.7	14,984	尾花沢市
16	14	△ 2	△ 12.5	21.3	15	22.8	6,581	大石田町
251	190	△ 61	△ 24.3	21.4	160	22.5	70,965	新庄市
157	109	△ 48	△ 30.6	26.1	78	22.6	34,445	新庄市
9	8	△ 1	△ 11.1	11.8	16	31.5	5,074	金山町
31	22	△ 9	△ 29.0	19.8	13	16.1	8,097	最上町
13	6	△ 7	△ 53.8	10.0	12	24.0	5,007	舟形町
7	11	4	57.1	13.9	16	22.2	7,205	真室川町
5	5	-	-	9.9	8	26.4	3,030	大蔵村
8	8	-	-	17.9	7	17.9	3,904	鮭川村
21	21	-	-	35.7	10	23.8	4,203	戸沢村
57	49	△ 8	△ 14.0	21.3	53	26.3	20,160	庄内町
433	366	△ 67	△ 15.5	27.8	296	26.1	113,353	酒田市
387	334	△ 53	△ 13.7	28.7	260	25.9	100,320	酒田市
46	32	△ 14	△ 30.4	20.7	36	27.6	13,033	遊佐町
576	457	△ 119	△ 20.7	29.3	354	27.2	130,054	鶴岡市
516	422	△ 94	△ 18.2	28.7	338	27.6	122,454	鶴岡市
60	35	△ 25	△ 41.7	38.2	16	21.1	7,600	三川町
156	96	△ 60	△ 38.5	17.6	111	24.1	46,076	長井市
85	71	△ 14	△ 16.5	22.6	64	24.1	26,564	長井市
37	20	△ 17	△ 45.9	13.2	32	24.8	12,897	白鷹町
34	5	△ 29	△ 85.3	6.0	15	22.7	6,615	飯豊町
29	17	△ 12	△ 41.4	22.5	14	19.7	7,108	小国町
242	148	△ 94	△ 38.8	22.9	121	22.9	52,908	南陽市
151	78	△ 73	△ 48.3	21.7	62	20.4	30,437	南陽市
91	70	△ 21	△ 23.1	24.5	59	26.3	22,471	高畠町
385	329	△ 56	△ 14.5	29.0	259	27.0	95,867	米沢市
332	278	△ 54	△ 16.3	29.4	219	26.9	81,326	米沢市
53	51	△ 2	△ 3.8	26.8	40	27.5	14,541	川西町
16	13	△ 3	△ 18.8	...	-	高速隊

20-5. 交通事故発生

(2) 月別発生状況 (令和元、2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
令和元年													
発生件数	4,292	439	412	334	338	319	336	338	360	298	386	360	372
死者数	32	6	3	4	-	2	-	2	2	2	4	5	2
負傷者数	5,135	514	507	391	383	390	398	420	463	361	456	416	436
令和2年													
発生件数	3,328	301	304	277	206	187	242	268	278	272	316	293	384
死者数	30	4	1	3	4	6	1	-	1	2	2	3	3
負傷者数	3,975	353	355	329	249	225	292	326	352	327	379	340	448

(3) 道路別発生状況 (令和元、2年)

単位：率＝%

区分 道路	発生件数				死者数				負傷者数			
	令和元年	令和2年	増減数	増減率	令和元年	令和2年	増減数	増減率	令和元年	令和2年	増減数	増減率
総数	4,292	3,328	△ 964	△ 22.5	32	30	△ 2	△ 6.3	5,135	3,975	△ 1,160	△ 22.6
国道計	1,223	900	△ 323	△ 26.4	15	12	△ 3	△ 20.0	1,562	1,129	△ 433	△ 27.7
7号	139	101	△ 38	△ 27.3	1	2	1	100.0	182	130	△ 52	△ 28.6
13号	442	307	△ 135	△ 30.5	4	2	△ 2	△ 50.0	566	382	△ 184	△ 32.5
47号	42	37	△ 5	△ 11.9	-	1	1	-	64	52	△ 12	△ 18.8
48号	19	14	△ 5	△ 26.3	-	-	-	-	29	15	△ 14	△ 48.3
112号	205	171	△ 34	△ 16.6	3	2	△ 1	△ 33.3	254	208	△ 46	△ 18.1
113号	67	32	△ 35	△ 52.2	1	-	△ 1	△ 100.0	83	40	△ 43	△ 51.8
121号	21	15	△ 6	△ 28.6	2	-	△ 2	△ 100.0	22	19	△ 3	△ 13.6
286号	25	25	-	-	-	1	1	-	26	34	8	30.8
287号	92	59	△ 33	△ 35.9	-	-	-	-	119	75	△ 44	△ 37.0
344号	10	11	1	10.0	-	1	1	-	12	10	△ 2	△ 16.7
345号	28	21	△ 7	△ 25.0	-	1	1	-	41	30	△ 11	△ 26.8
347号	19	12	△ 7	△ 36.8	1	1	-	-	24	15	△ 9	△ 37.5
348号	56	31	△ 25	△ 44.6	1	-	△ 1	△ 100.0	72	37	△ 35	△ 48.6
399号	11	15	4	36.4	2	-	△ 2	△ 100.0	13	16	3	23.1
458号	47	49	2	4.3	-	1	1	-	55	66	11	20.0
県道計	1,216	984	△ 232	△ 19.1	7	4	△ 3	△ 42.9	1,460	1,172	△ 288	△ 19.7
主要県道	578	486	△ 92	△ 15.9	4	2	△ 2	△ 50.0	714	579	△ 135	△ 18.9
一般県道	638	498	△ 140	△ 21.9	3	2	△ 1	△ 33.3	746	593	△ 153	△ 20.5
市町村道	1,569	1,209	△ 360	△ 22.9	7	12	5	71.4	1,796	1,421	△ 375	△ 20.9
高速道	19	16	△ 3	△ 15.8	-	1	1	-	25	18	△ 7	△ 28.0
その他	265	219	△ 46	△ 17.4	3	1	△ 2	△ 66.7	292	235	△ 57	△ 19.5

状況及び死傷者数 (続き)

(4) 第1当事者別・原因別発生状況 (令和元、2年)

単位：率 = %

区 分	発 生 件 数				死 者 数				負 傷 者 数			
	令和元年	令和2年	増減数	増減率	令和元年	令和2年	増減数	増減率	令和元年	令和2年	増減数	増減率
総 数	4,292	3,328	△ 964	△ 22.5	32	30	△ 2	△ 6.3	5,135	3,975	△ 1,160	△ 22.6
第 1 当 事 者												
当事者種別												
歩 行 者	1	2	1	100.0	-	1	1	-	1	1	-	-
自 転 車	33	38	5	15.2	-	1	1	-	36	40	4	11.1
二 輪 車	49	45	△ 4	△ 8.2	1	4	3	300.0	53	44	△ 9	△ 17.0
自動二輪車	28	31	3	10.7	1	3	2	200.0	30	30	-	-
原付車	21	14	△ 7	△ 33.3	-	1	1	-	23	14	△ 9	△ 39.1
その他車両	4,177	3,220	△ 957	△ 22.9	31	24	△ 7	△ 22.6	5,013	3,867	△ 1,146	△ 22.9
ドライバー種別												
青年(30歳未満)	925	692	△ 233	△ 25.2	6	4	△ 2	△ 33.3	1,128	853	△ 275	△ 24.4
16～19歳	141	120	△ 21	△ 14.9	-	1	1	-	170	149	△ 21	△ 12.4
20～24歳	461	333	△ 128	△ 27.8	4	2	△ 2	△ 50.0	561	415	△ 146	△ 26.0
25～29歳	323	239	△ 84	△ 26.0	2	1	△ 1	△ 50.0	397	289	△ 108	△ 27.2
高齢者(65歳以上)	1,117	889	△ 228	△ 20.4	12	11	△ 1	△ 8.3	1,325	1,042	△ 283	△ 21.4
高校生	7	5	△ 2	△ 28.6	-	1	-	-	8	5	△ 3	△ 37.5
安管選任事業所	877	776	△ 101	△ 11.5	4	11	7	175.0	1,050	935	△ 115	△ 11.0
初心	112	104	△ 8	△ 7.1	1	2	1	100.0	133	126	△ 7	△ 5.3
第1当事者の法令違反												
自動車計	4,226	3,265	△ 961	△ 22.7	32	28	△ 4	△ 12.5	5,066	3,911	△ 1,155	△ 22.8
信号無視	202	156	△ 46	△ 22.8	1	-	△ 1	△ 100.0	268	199	△ 69	△ 25.7
通行区分	120	97	△ 23	△ 19.2	7	3	△ 4	△ 57.1	179	141	△ 38	△ 21.2
最高速度	1	1	-	-	1	-	△ 1	△ 100.0	-	2	2	-
横断・転回等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
車間距離	5	6	1	20.0	-	-	-	-	9	6	△ 3	△ 33.3
追越し方法	9	4	△ 5	△ 55.6	-	-	-	-	11	5	△ 6	△ 54.5
右・左折不適	112	179	67	59.8	2	-	△ 2	△ 100.0	121	203	82	67.8
優先通行妨害	210	250	40	19.0	-	2	2	-	260	321	61	23.5
歩行者妨害	141	134	△ 7	△ 5.0	2	2	-	-	145	133	△ 12	△ 8.3
一時不停止	351	370	19	5.4	1	4	3	300.0	424	481	57	13.4
酒酔い	3	-	△ 3	△ 100.0	-	-	-	-	3	-	△ 3	△ 100.0
酒過労	1	-	△ 1	△ 100.0	-	-	-	-	2	-	△ 2	△ 100.0
運転操作	186	156	△ 30	△ 16.1	3	-	△ 3	△ 100.0	210	183	△ 27	△ 12.9
前方不注意	1,045	754	△ 291	△ 27.8	8	13	5	62.5	1,331	907	△ 424	△ 31.9
安全不確認	792	368	△ 424	△ 53.5	4	-	△ 4	△ 100.0	868	413	△ 455	△ 52.4
安全速度	127	73	△ 54	△ 42.5	1	-	△ 1	△ 100.0	149	79	△ 70	△ 47.0
その他	921	717	△ 204	△ 22.1	2	4	2	100.0	1,086	838	△ 248	△ 22.8
酒飲み(内数)	26	13	△ 13	△ 50.0	1	2	1	100.0	33	11	△ 22	△ 66.7
無免許(内数)	4	8	4	100.0	-	-	-	-	7	11	4	57.1
自転車計	33	38	5	15.2	-	1	1	-	36	40	4	11.1
信号無視	3	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
通行区分	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
横断・転回等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右・左折不適	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
優先通行妨害	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
一時不停止	1	4	3	300.0	-	-	-	-	1	5	4	400.0
前方不注意	6	4	△ 2	△ 33.3	-	-	-	-	6	4	△ 2	△ 33.3
その他	23	24	1	4.3	-	1	1	-	26	25	△ 1	△ 3.8
酒飲み(内数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
歩行者計	1	2	1	100.0	-	1	1	-	1	1	-	-
直前横断	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飛び出し	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
その他	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	△ 1	△ 100.0
携帯電話使用中(内数)	25	34	9	36.0	-	-	-	-	35	37	2	5.7

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(令和2年)

年齢層 経験年数	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												
合 計	30	-	1	-	1	-	2	1	9	1	1	2	5	2	5	-
計	28	-	-	-	1	-	2	1	9	1	1	2	5	2	4	-
(運転者の経験年数)																
1年未満	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2年未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3年未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5年未満	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10年未満	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
10年以上	21	-	-	-	-	-	-	-	6	1	1	2	5	2	4	-
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(令和2年)

区 分	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												
死 者	30	-	1	-	-	-	3	-	3	-	2	2	1	3	15	-
歩行中	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-
道路横断中	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
その他歩行	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
自転車	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-
道路横断中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右・左折	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
直進(その他)	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-
二輪車	8	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	2	-	-	1	-
運{ヘルメット着	7	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	-	1	-
転{ク非着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
同{ヘルメット着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乗{ク非着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四輪車	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	-
運{シートベルト着	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
転{ク非着	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
同{シートベルト着	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
乗{ク非着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
負傷者	3,975	39	81	54	128	71	249	291	672	697	610	256	292	202	333	-
歩行中	320	4	32	7	14	3	10	14	24	40	40	19	28	19	66	-
道路横断中	169	2	23	4	10	3	8	9	10	12	20	8	11	10	39	-
その他歩行	151	2	9	3	4	-	2	5	14	28	20	11	17	9	27	-
自転車	331	-	14	32	87	12	12	10	13	16	33	7	13	25	57	-
道路横断中	16	-	1	2	4	1	1	1	-	1	1	-	-	-	4	-
右・左折	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
直進(その他)	314	-	13	30	83	11	11	9	13	15	32	7	13	25	52	-
二輪車	96	-	-	-	-	1	11	7	11	14	20	9	10	5	8	-
運{ヘルメット着	96	-	-	-	-	1	11	7	11	14	20	9	10	5	8	-
転{ク非着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
同{ヘルメット着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乗{ク非着	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四輪車	3,227	35	35	15	27	55	216	260	624	627	517	221	241	153	201	-
運{シートベルト着	2,697	-	-	-	3	40	184	229	571	563	452	184	208	134	129	-
転{ク非着	34	-	-	-	-	-	1	6	4	7	5	2	3	2	4	-
同{シートベルト着	430	34	28	12	21	11	25	20	45	53	51	28	29	15	58	-
乗{ク非着	48	1	6	3	3	4	6	5	2	3	7	4	1	-	3	-
その他	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

注：着用不明等を含むため、二輪車・四輪車の合計欄と運転・同乗の和が一致しない場合がある。

状況及び死傷者数 (続き)

(7) 都道府県別発生状況 (平成30～令和2年)

都道府県別	発 生 件 数			死 者 数			負 傷 者 数		
	平成30年	令和元年	令和2年	平成30年	令和元年	令和2年	平成30年	令和元年	令和2年
総 数	430,601	381,237	309,178	3,532	3,215	2,839	525,846	461,775	369,476
北 海 道	9,931	9,595	7,898	141	152	144	11,494	11,046	9,043
青 森	2,966	2,791	2,436	45	37	28	3,649	3,378	2,939
岩 手	1,982	1,968	1,658	59	45	46	2,412	2,380	1,953
宮 城	6,815	5,675	4,487	56	65	44	8,509	6,941	5,483
秋 田	1,784	1,514	1,377	42	40	37	2,144	1,830	1,655
山 形	5,097	4,292	3,328	51	32	30	6,199	5,135	3,975
福 島	4,592	3,919	3,266	75	61	57	5,482	4,683	3,857
茨 城	8,682	7,447	6,049	122	107	84	10,965	9,372	7,455
栃 木	4,764	4,553	3,939	89	82	60	5,956	5,621	4,665
群 馬	13,087	11,831	9,266	64	61	45	16,727	14,845	11,624
埼 玉	24,123	21,359	17,115	175	129	121	29,094	25,704	20,443
千 葉	17,374	16,476	12,873	186	172	128	21,160	19,904	15,415
東 京	32,590	30,467	25,642	143	133	155	37,443	34,777	28,888
神 奈 川	26,212	23,294	20,630	162	132	140	31,021	27,392	23,904
新 潟	3,799	3,484	3,076	102	93	64	4,453	4,086	3,547
富 山	2,839	2,353	1,992	54	34	26	3,300	2,696	2,309
石 川	2,642	2,408	2,025	28	31	40	3,085	2,823	2,325
福 井	1,398	1,168	868	41	31	41	1,589	1,333	940
山 梨	3,562	3,003	2,146	37	25	21	4,580	3,789	2,650
長 野	7,250	6,281	4,802	66	65	46	8,817	7,559	5,756
岐 阜	4,860	4,097	3,052	91	84	43	6,394	5,221	3,851
静 岡	28,402	25,102	20,667	104	101	108	36,770	32,491	26,360
愛 知	35,258	30,836	24,879	189	156	154	42,548	37,011	29,559
三 重	4,687	3,647	2,966	87	75	73	6,136	4,688	3,732
滋 賀	4,212	3,647	2,893	39	57	49	5,361	4,592	3,555
京 都	6,142	5,183	4,118	52	55	49	7,258	6,071	4,699
大 阪	34,382	30,914	25,543	147	130	124	40,933	36,664	29,888
兵 庫	24,667	22,896	17,352	152	138	110	29,945	27,501	20,489
奈 良	4,016	3,328	2,790	45	34	25	5,013	4,145	3,441
和 歌 山	2,270	1,859	1,585	36	33	18	2,761	2,208	1,851
鳥 取	869	805	628	20	31	17	1,029	957	749
島 根	1,023	927	737	20	25	18	1,212	1,058	832
岡 山	5,902	4,690	4,288	68	75	62	6,873	5,315	4,840
広 島	7,582	6,257	4,779	92	75	71	9,277	7,643	5,648
山 口	4,010	3,209	2,641	52	45	42	4,921	3,922	3,161
徳 島	2,809	2,515	2,165	31	41	20	3,460	3,027	2,567
香 川	5,168	4,537	3,722	44	47	59	6,243	5,525	4,514
愛 媛	3,487	2,811	2,404	59	42	48	4,055	3,168	2,671
高 知	1,613	1,556	1,263	29	33	34	1,791	1,700	1,382
福 岡	31,279	26,936	21,495	136	98	91	41,158	35,077	27,575
佐 賀	5,725	5,040	3,758	30	34	33	7,542	6,713	4,839
長 崎	4,641	3,959	2,987	36	33	34	6,036	5,102	3,731
熊 本	4,784	4,104	3,152	60	69	46	6,081	5,092	3,987
大 分	3,610	3,037	2,437	39	41	43	4,609	3,765	3,020
宮 崎	7,446	6,621	5,126	34	39	36	8,224	7,432	5,741
鹿 児 島	5,833	4,771	4,070	64	61	53	6,819	5,532	4,678
沖 縄	4,435	4,075	2,808	38	36	22	5,318	4,861	3,290

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 ブッシュェル ≒ 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 米	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 粳	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. 箇数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、基礎数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」