県内の交通事故発生状況 (平成30年11月末確定) 数値は11月末までの累計値

1 交通事故発生状況

	発 生	状	況	前	年	比	増	減	率	1	日	平	均
発生件数	23	, 907	件		-1, 955	件		-7. 6	%		71.	6 1	牛
死 者 数		144	人		+12	人		+9. 1	%		0. 4	3 ,	人
負傷者数	28	, 330	人		-2, 221	人		-7. 3	%		84.	8 ,	人

2 全国ワースト順位

	1	2	3	4	⑤	6	7	8	9	10	11)	
	愛	千	埼	神奈	兵	北海	大	東	福	茨	静	全
	知	葉	玉	※ 三	庫	道	阪	京	詚	城	囼	国
死 者 数	170	167	161	144	137	129	125	124	120	111	98	3, 122
増 減 数	-2	+33	± 0	+12	-4	-8	-12	-23	-6	-20	-18	-191
昨年順位	1	7	2	8	4	5	5	3	10	9	11	

3 状態別死者の状況

状	態	別	死	者	数	構	成	率	前	年 比	, 増	減	率	全国構成 (平成30年11	:率 月末)
自勇	カ車乗	車中			29		20. 1	%		+14		+93. 3	%	34. 4	%
二輔	東東	車中			42		29. 2	%		+7		+20.0	%	18. 0	%
自軟	東東	車中			19		13. 2	%		-1		-5. 0	%	13. 0	%
步	行	中			54		37. 5	%		-8		-12. 9	%	34. 2	%
そ	の	他			0		0.0	%		±0		±0.0	%	0. 4	%
	計			1	44		100.0	%		+12		+9. 1	%	100.0	%

注1 構成率は小数点以下第2位四捨五入のため総和が計欄と一致しない場合があります。

4 年齢別死者の状況

年	齢	別	死	者	数	構	成	率	前	年 比	増	減	率	県人口構成 (H29.1.	
1 :	5 歳」	以 下			4		2. 8	%		±0	<u>+</u>	-0.0	%	13. 3	%
1 6	6 ~ 2	4 歳			19		13. 2	%		+11	+13	7. 5	%	9. 3	%
2 5	5 ~ 2	9 歳			4		2. 8	%		-1	-2	0. 0	%	5. 3	%
3 0	~ 3	9 歳			10		6. 9	%		-1	T	9. 1	%	12. 8	%
4 0	~ 4	9 歳			16		11. 1	%		-5	-2:	3. 8	%	16. 7	%
5 0	~ 5	9 歳			20		13. 9	%		+8	+6	6. 7	%	12. 5	%
6 0	~ 6	4 歳			11		7. 6	%		+2	+2	2. 2	%	5. 6	%
6	5 歳」	以 上			60		41. 7	%		-2	—;	3. 2	%	24. 5	%
	計			1	44	1	00.0	%		+12	+	9. 1	%	100.0	%

注1 構成率は小数点以下第2位四捨五入のため総和が計欄と一致しない場合があります。

注2 ※は、前年数値「0」を示す。

5 各種事故発生状況(前年対比)

区	分	全 事 故	幼児・園児	小学生	中学生	子ども 計	高校生	高齢者	若者第1当	女性第1当
	本 年	23, 907	458	1, 057	389	1, 848	1, 122	7, 892	2, 713	5, 814
発生件数	前年比	-1, 955	-71	-178	-2	-235	-129	-391	-118	-576
	構成率(%)	100	1. 9	4. 4	1. 6	7. 7	4. 7	33. 0	11. 3	24. 3
	本 年	144	1	2	0	3	3	60	19	41
死 者 数	前年比	+12	±0	-1	±0	-1	+1	-2	+11	-4
	構成率(%)	100	0. 7	1. 4	0. 0	2. 1	2. 1	41.7	13. 2	28. 5
	本 年	28, 330	523	1, 106	367	1, 996	1, 039	4, 191	3, 945	10, 664
負傷者数	前年比	-2, 221	-94	-172	-21	-287	-109	-212	-447	-924
	構成率(%)	100	1.8	3. 9	1. 3	7. 0	3. 7	14. 8	13. 9	37. 6

注1 構成率は小数点以下第2位四捨五入のため総和が計欄と一致しない場合があります。

6 各種事故状態別死者数(前年対比)

		全	幼 児	小	中	子ど	高	高	若 者 第 1	25
区	分	事		学	学	ٽ ا	校	龄	第	₹
		故	園 児	生	生	計	生	者	1 当	64 歳
自動車乗車中	本 年	29	0	1	0	1	1	12	3	13
日到半米半中	前年比	+14	±0	+1	±0	+1	+1	+6	+2	+5
二輪車乗車中	本 年	42	0	0	0	0	1	8	14	20
一粣半米半中	前年比	+7	±0	±0	±0	±0	+1	+3	+11	-7
自転車乗用中	本 年	19	1	0	0	1	1	6	1	10
日料平米用中	前年比	-1	+1	±0	±0	+1	-1	-6	-1	+4
歩 行 中	本 年	54	0	1	0	1	0	34	1	18
少1)中	前年比	-8	-1	-2	±0	-3	±0	-5	-1	+1
その他	本 年	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	前年比	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0
合 計	本 年	144	1	2	0	3	3	60	19	61
	前年比	+12	±0	-1	±0	-1	+1	-2	+11	+3

注1 若者(16~24歳)

注2 若者(16~24歳)と女性の事故は、それぞれ若者と女性が第1当事者(過失(違反)が最も大きい者)となった事故の件数です。

7 年齡層別・状態別死者数(前年対比)

		15	16	20	25	30	40	50	60	65	合	構
区区		歳	₹	₹	₹	₹		≀	₹	歳		成
	分	以	19	24	29	39	49	59	64	以		率
		下	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	上	計	(%)
自動車乗車中	本 年	1	2	1	0	4	2	4	3	12	29	20. 1
日到年末年中	前年比	+1	+2	±	÷	+3	±0	+1	+1	+6	+14	
二輪車乗車中	本 年	0	7	7	3	4	7	5	1	8	42	29. 2
	前年比	O	+5	+6	1	1	-4	+1	-2	+3	+7	
自転車乗用中	本 年	2	0	1	0	0	3	5	2	6	19	13. 2
日松半米用中	前年比	+2	-2	+1	±0	-1	+1	+2	+2	-6	-1	_
歩 行 中	本 年	1	1	0	1	2	4	6	5	34	54	37. 5
少加中	前年比	-3	+1	-2	±0	-2	-2	+4	+1	-5	-8	_
その他	本 年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	前年比	±0	±Ο	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	_
	本 年	4	10	9	4	10	16	20	11	60	144	100
	前年比	±0	+6	+5	-1	-1	-5	+8	+2	-2	+12	_
構成率(%	構成率(%)			6. 3	2. 8	6. 9	11. 1	13. 9	7. 6	41. 7	100	_

注1 構成率は小数点以下第2位四捨五入のため総和が計欄と一致しない場合があります。

8 自動車乗車中死者のシートベルト非着用の状況(前年対比)

区 分	本 年	前 年	増減
自動車乗車中の死者	29	15	+14
シートベルト非着用死者	7	7	±0
非 着 用 率 (%)	24. 1	46. 7	-22. 5
生 存 推 定 数	3	4	-1

9 シートベルト非着用死者の生存推定(前年対比)

区 :	分		全損	頭部	顔部	頸部	胸部	腹部	脚部	その他	計
非着用死者数	本:	年	0	4	0	0	2	0	0	1	7
が相用が有数	前年	比	-2	+3	±0	±0	-2	±0	±0	+1	±0
生存推定者数	本:	年	0	1	0	0	2	0	0	0	3
工行征足有数	前年	比	-1	+1	±0	±0	-1	±0	±0	±0	-1

10 生存推定内訳(前年対比)

区	分	全損	頭部	顔部	頸部	胸部	腹部	脚部	その他	計	構成率(%)
車外放出	本 年	0	1	0	0	0	0	0	0	1	33. 3
单 外 瓜 山	前年比	1	+1	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	-
ハンドル、計架	本 年	0	0	0	0	2	0	0	0	2	66. 7
ハンドル. 計器	前年比	±0	±0	±0	±0	-1	±0	±0	±0	-1	-
フロントガラス	本 年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_
プロンドカラス	前年比	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	±0	

注1 構成率は小数点以下第2位四捨五入のため総和が計欄と一致しない場合があります。

						<u> </u>	引交通			<u>生壮</u>	<u> </u>				(平原		11月末	
	区分	5 6 1⊥	交	<u>通</u>	事	故	<u> 44</u> .	-	動車	<u></u> =	論車		広車	歩行			·24歳	高齢者
		発生	前 年	死	前 年	負 傷	前 年	死	前年	死	前年	死	前年	死	前年	死	前年	死 前 年
市	5区町村名	件数	比	者	比	者	比	者	±t.	者	比	者	+ Ŀt.	者	比	者	比	者:比
İ	鶴見区	589	-17	3	-2	644	-48	0	±0	2	+2	0		1	-4	2	+2	0 -2
ľ	神奈川区	546	-48	7	+4	612	-89	1	+1	2	+1	0	±0	4	+2	0	±0	1 ±0
ľ	西 区	330	-40	3	+2	394	-47	1	+1	0	-1	0	±0	2	+2	1	+1	0 ±0
	中 区	549	-67	8	+5	639	-86	0	±0	4	+3	0	-1	4	+3	0	±0	2 ±0
横	南 区	474	-24	3	+3	527	-49	0	±0	2	+2	1	+1	0	±0	0	±0	1 +1
ŀ	港南区	492	+21	1	-3	561	+20	0	±0	1	+1	0	-1	0	-3	0	±0	0 –2
ŀ	保土ヶ谷区	536	+26	5	+5	631	+42	2	+2	1	+1	0		2	+2	0	±0	3 +3
ŀ	旭区	657	+72	4	+1	768	+100	0	-1	2	+2	1	+1	1	-1	1	+1	3 +1
浜	磯 子 区	308 514	−38 −15	1 3	±0 +1	384 592	-22 -54	1	±0 +1	0	±0 ±0	0	±0 ±0	2	±0 ±0	<u>0</u> 1	±0 +1	1 ±0 2 +1
	金 沢 区 港 北 区	632	-151	2	-1	716	-173	0	-1	0	±0 -1	1	+1	1	±0	0	±0	1 ±0
ŀ	緑区	409	-29	3	-3	477	-39	0	-2	0	-2	1	+1	2	±0	0	±0	2 ±0
ŀ	青葉区	667	-81	3	+1	782	-77	0	-1	1	+1	0	±0	2	+1	1	+1	2 ±0
ŀ	都 筑 区	473	-124	4	+3	560	-162	1	+1	2	+1	1	+1		±0	3	+3	0 ±0
市	戸 塚 区	587	-91	2	±0	677	-131	1	+1	1	+1	0	±0	0	-2	1	+1	1 ±0
ľ	栄 区	218	-9	0	-2	267	+7	0	±0	0	±0	0	±0	0	-2	0	±0	0 -2
	泉区	312	-37	0	-2	360	-40	0	±0	0	-1	0	-1	0	±0	0	±0	0 -1
	瀬谷区	440	-63	3	-1	528	-80	0	±0	1	-1	1	+1	1	-1	0	±0	2 +1
	計	8, 733	-715	55	+11	10, 119	-928	7	+2	19		6		23	-3		+10	21 ±0
	川崎区	748	+64	7	+1	858	+71	0	±0	1	-1	1	-1	5	+3	0	-1	3 +3
Ш	후 区	311	-74 20	2	-2	364	-87	0	±0	1	-1 1	0	-1	1	±0	0	±0	1 -1
崎	中 原 区 高 津 区	310 376	-38 -42	0 1	-2 -2	341 440	-44 -50	0	±0 -1	0 1	-1 +1	0	-1 -2	0	±0 ±0	0	±0 ±0	0 ±0 1 -1
ᄢ	高 宮 前 区	478	-42 -76	3	±0	549	-50 -74	1	+1	0	+1 -2	1	- <u>/</u>	1	±0 ±0	0	±0 ±0	2 +1
市	多摩区	443	-47	1	±0	525	-35	0	±0	0		0	-1	1	+1	0	±0	1 ±0
"	麻 生 区	335	-53	0	<u>-1</u>	384	-66	0	±0	0	±0	0	±0	0	-1	0	±0	0 -1
	計	3, 001	-266	14	-6	3, 461	-285	1	±0	3	-4	2	-5	8	+3	0	-1	8 +1
相	中 央 区	956	-118	3	+1	1,099	-130	0	±0	1	±0	2	+2	0	-1	0	±0	1 +1
模	南 区	837	-36	5	-1	949	-56	0	-2	1	+1	2	±0	2	±0	2	±0	1 -1
原	緑 区	527	-25	3	-1	610	-47	0	-1	1	±0	1	+1	1	-1	0	±0	1 -2
	計	2, 320	-179	11	-1	2, 658	-233	0	-3	3	1	5	3	3	-2	2	0	3 -2
ŀ	横須賀市	1, 126	-110	7	+2	1, 421	-53	1	+1	2	-1	0	-1	4	+3	0	-1	5 +4
ŀ	平塚市	779 500	-68	5	+1	899	-131	1	±0	2	+1	2	+1	1	-1	1	+1	2 -1
ŀ	鎌 倉 市 藤 沢 市	506 1. 078	-93 -241	2 7	-1 ±0	600 1. 285	-95 -283	1	+1	0 1	-1 -3	0	±0 -1	0 5	-1 +3	0	±0 ±0	0 -2 4 -1
ŀ	小田原市	594	-109	8	+3	728	-134	2	+1	4	+2	0	-1	2	+1	2	+2	3 +1
ŀ	茅ヶ崎市	495	+6	2	+2	581	+42	0	±0	0	±0	2	+2	0	±0	0	±0	0 ±0
	逗 子 市	243	+51	0	±0	266	+58	0	±0	0	±0	0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
市		106	-18	3	+2	131	-16	3	+3	0	-1	0	±0	0	±0	0	±0	0 -1
	秦野市	385	+3	1	+1	462	+25	0	±0	1	+1	0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
	厚木市	885	-45	6	±0	1, 042	-48	0	-1	2	+1	1	±0	3	±0	2	+2	3 ±0
	大 和 市	802	-40	2	±0	917	-41	0	-	1		0		1	±0		±0	1 +1
	伊勢原市	265	+12	1	-1	317	+23	1	-	0		_	±0	_	-2		±0	1 -1
	海 老 名 市 座 間 市	330 443	-32 ±16	2	+1	400 527	-11 ±17	0		0		_	±0 ±0	1	±0	0	±0	1 ±0 1 ±0
	座 間 市 南 足 柄 市	66	+16 -46	0	+1 -1	79	+17 -45	0	±0 ±0	0		0		0	±0 -1	0	±0 ±0	1 ±0 0 -1
	綾瀬市	280	-25	2	-2	322	-17	0		1	-	0		1		1	±0	1 -1
	計	8, 383	-739	50	+8	9, 977	-709	10		15		6		19		•	+4	22 -2
	市計	22, 437	-1, 899	130	12	26, 215	-2, 155	18	6	40	8	19		53		18	13	54 -3
	葉山町	105	-5	0	±0	131	-1	0	±0	0	±0	0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
	寒川町	144	-20	0	-2	165	-16	0	±0	0	-1	0	±0	0	-1	0	-1	0 -1
	大 磯 町	74	+7	1	+1	91	+2	0		1			±0		±0	1	+1	0 ±0
_	二宮町	58	-3	0	±0	74	-6	0	-	_	±0	_	±0	0		0	-	0 ±0
	中井町	19	-14	1	±0	25	-14	1	:		±0	_	±0	Ť	±0	0	±0	1 +1
	大 井 町	68 32	-2 -3	0	<u>-1</u>	85 37	+7 -6	0		_	±0		±0	0		0	±0	0 -1 0 ±0
	<u>松 田 町</u> 山 北 町	22	−3 −17	0	±0 ±0	38	-6 -17	0			±0 ±0		±0 ±0	-	±0 ±0		±0 ±0	0 ±0 0 ±0
	開成町	39	-4	0	±0	45	-8		±0	_	±0		±0	_	±0		±0	0 ±0
	箱 根 町	102	-3	3	+2	157	+16	2	-	1	-		±0		-1	0	±0	2 +1
	真鶴町	20	+3	2	+2	30	+10	2	-		±0		±0		±0	_	±0	0 ±0
	湯河原町	71	+3	0	-1	93	+12	0			±0	_	±0	_	-1	_	±0	0 -1
	愛 川 町	106	-27	0	-1	121	-34	0	•	0			±0	0	±0	0	±0	0 -1
	清 川 村	18	+8	0	-1	24	+12	0	-1	0	±0	0	±0	0	±0	0	-1	0 ±0
村		070	77	7	-1	1, 116	-43	5	+3	2	±0	0	±0	0	-4	1	-1	3 -2
	計	878	-77			1, 110								_	<u> </u>		٠	
	計 (基道路等 合 計	592 23, 907	+21 -1, 955	7 144	+1	999	-23 -2, 221	6	+5 +14	0 42	-1		±0	1 54	-3	0	-1 +11	3 +3 60 -2