### 県内の交通事故発生状況 (平成24年7月末確定) 数値は7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	20,	661	件		-1, 170	件		-5. 4	%		97.	0 1	牛
死 者 数		84	人		-8	人		-8. 7	%		0. 3	9 ,	人
負傷者数	24,	524	人		-1, 432	人		<b>−</b> 5. 5	%	•	115.	1 ,	人

# 2 全国ワースト順位

		1	2	3	4	4	6	7	8	9	9	11)	
		愛	埼	Ŧ	大	许	東	<b>北</b> 海	静	神奈	福	茨	全 国
\		知	玉	葉	阪	庫	京	道	岡	川	岡	城	
死 者	数	127	116	96	94	94	93	91	85	84	84	80	2, 278
増 減	数	+6	+5	+4	-29	-14	-31	+10	+2	-8	+1	-10	-188
昨年順·	位	3	4	6	2	5	1	11	9	6	9	8	

### 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24年6	[率 月末]
自	動車乗	車中		1	18		21. 4	%		+	4	+	-28. 6	%	33. 4	%
=	輪車乗	車中		2	26		31. 0	%		_	8	-	-23. 5	%	17. 0	%
自	転車乗	車中			4		4. 8	%		-1	1	_	-73. 3	%	12. 8	%
歩	行	中		(	36		42. 9	%		+	-7	+	-24. 1	%	36. 7	%
そ	の	他			0		0.0	%		±0	)		±0.0	) %	0. 2	%
	計			{	34	1	00.0	%		_	8		-8. 7	%	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	年上	と:	増 減	率	県人口構成 (H24.1.	
1	5 歳	以下			1		1. 2	%		-2		-66. 7	%	13. 9	%
1	6 <b>~</b> 2	4 歳			9		10. 7	%		±0		±0.0	%	9. 1	%
2	5 <b>~</b> 2	9 歳			7		8. 3	%		-1		-12. 5	%	6. 0	%
3	0 ~ 3	9 歳		1	0		11. 9	%		-5		-33. 3	%	15. 1	%
4	0 ~ 4	9 歳			7		8. 3	%		-4		-36. 4	%	15. 4	%
5	0 ~ 5	9 歳			9		10. 7	%		-3		-25. 0	%	11.6	%
6	0 ~ 6	4 歳		1	3		15. 5	%		±0		±0.0	%	7. 6	%
6	5 歳	以上		2	28		33. 3	%		+7		+33. 3	%	20. 6	%
	計			8	34	1	00.0	%		-8		-8. 7	%	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	20, 661	499	1, 070	424	1, 923	1, 002	5, 313	2, 280	5, 067
発生件数	前年比	-1, 170	+27	-188	-4	-172	-89	-12	-97	-9
	構成率(%)	100	2. 4	5. 2	2. 1	9. 3	4. 8	25. 7	11.0	24. 5
	本 年	84	1	0	0	1	1	28	9	21
死 者 数	前年比	-8	±0	-1	±0	-1	-1	+7	±0	-2
	構成率(%)	100	1. 2	0.0	0.0	1. 2	1. 2	33. 3	10. 7	25. 0
	本 年	24, 524	560	1, 118	419	2, 097	894	2, 880	3, 818	9, 172
負傷者数	前年比	-1, 432	+44	-194	-8	-158	-82	-47	-394	-483
	構成率(%)	100	2. 3	4. 6	1. 7	8. 6	3. 6	11.7	15. 6	37. 4

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	ども	校	蛤	第	₹
		故	園 児	生	生	計	生	者	一当	64 歳
自動車乗車中	本 年	18	0	0	0	0	0	2	6	10
日期半米半中	前年比	+4	±0	±0	±0	±0	-1	-1	+5	+1
二輪車乗車中	本 年	26	0	0	0	0	1	2	3	21
一	前年比	-8	±0	±0	±0	±0	+1	+2	-3	-7
自転車乗用中	本 年	4	0	0	0	0	0	3	0	1
日料半米用中	前年比	-11	±0	-1	±0	-1	-1	-1	-2	-7
歩 行 中	本 年	36	1	0	0	1	0	21	0	14
少1)中	前年比	+7	±0	±0	±0	±0	±0	+7	±0	±0
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	84	1	0	0	1	1	28	9	46
	前年比	-8	±0	-1	±0	-1	-1	+7	±0	-13

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	分	歳	₹	₹	≀	₹	₹	₹	₹	歳		成
	/)	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	0	1	5	2	3	1	2	2	2	18	21. 4
口到千木千十	前年比	-1	±0	+5	+1	-1	+1	±0	±0	-1	+4	_
二輪車乗車中	本 年	0	3	0	5	6	2	3	5	2	26	31.0
	前年比	± 1	1	-2	±	-4	-6	±0	+3	+2	-8	
自転車乗用中	本 年	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	4. 8
日料半米用中	前年比	-1	-1	-1	±0	-1	-2	-2	-2	-1	-11	
歩 行 中	本 年	1	0	0	0	1	4	3	6	21	36	42. 9
少 11 中 	前年比	± 1	± 1	9 ±	-2	+1	+3	-1	1	+7	+7	
その他	本 年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	前年比	± 1	± 1	9 ±	±	±	±	±0	±0	±0	±	
合 計	本 年	1	4	5	7	10	7	9	13	28	84	100
	前年比	-2	-2	+2	-1	-5	-4	-3	±0	+7	-8	
構成率(%	<b>ó</b> )	1. 2	4. 8	6. 0	8. 3	11. 9	8. 3	10. 7	15. 5	33. 3	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	18	14	+4
シートベルト非着用死者	9	5	+4
非着用率(%)	50. 0	35. 7	+14. 3
生 存 推 定 数	4	2	+2

### 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 4	年	1	2	0	0	5	0	0	1	9
,	前年」	比	+1	+1	±0	±0	+1	±0	±0	+1	+4
生存推定者数	本 4	年	0	1	0	0	3	0	0	0	4
工行推足有效 I	前年」	比	±0	+1	±0	±0	+1	±0	±0	±0	+2

# 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	1	0	0	0	2	50. 0
平 が 瓜 山	前年比	±0	+1	±0	±0	+1	±0	±0	±0	+2	
ハンドル. 計器	本 年	0	0	0	0	2	0	0	0	2	50. 0
ハンドル. 司命	前年比	±0	±0	±	±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。

市区町村別交通事故発生状況 (平成24年7月末確定)

	区分		交	通	事	<u>ヘ 叫」 イソフ</u> 故			<u>ヘノし</u> 動車	二輪車		転車	歩行		16~	7月不1 24年	高齢者
	区方	発生		死	前	負	盐	死					死		死		死 前
		光王	前 年	ŊĽ	年	傷	前 年	ŊĽ	前年		前 死	前年	ŊĽ	前 年	ŊĽ	前年	年
市	区町村名	件数	比	者	比	者	比	者	# Et.		+   北   者	比	者	比	者	比	者 比
												_					
隺		437	-121	4	+2	505	-145	0	±0	-	+3 0	-	1	±0	1	+1	0 -1
祁	申 奈 川 区	501	-34	3	-1	604	-6	2	+2	1 .	- <mark>2</mark> 0	±0	0	-1	2	+2	$0 \pm 0$
团	西 区	276	-5	1	-1	340	+10	0	±0	0	-1 0	±0	1	$\pm 0$	0	±0	1 +1
4	中 区	502	-15	4	±0	582	-46	0	±0	2 ±	0 0	-1	2	+1	0	-1	2 +2
横尾	有 区	343	-43	0	±0	405	-40	0	±0	0 +	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
'\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		372	-124	0	-4	424	-168	0	±0			±0	0	-4	0	±0	0 -2
								_	•								
	呆土ヶ谷区 -	373	-27	0	-1	428	-61	0	±0		-	±0	0	-1	0	±0	0 -1
ħ.	旦 区	513	-7	1	-1	592	-14	0	±0	0	-1 0	±0	1	±0	0	±0	1 +1
砖	幾子 区	269	-62	2	+1	318	-84	1	+1	1 -	+1 0	±0	0	-1	1	+1	0 -1
浜 釒	金 沢 区	383	-47	1	-2	452	-54	0	-1	0 .	-1 0	-1	1	+1	0	±0	0 -1
洁	费 北 区	634	-29	3	+3	713	-51	1	+1	1 .	+1 1	+1	0	±0	0	±0	1 +1
糸		351	-63	4	+2	407	-94	0	±0	1 +	_	±0	3	+2	0	±0	1 +1
1 E		490		7	+4	559	-54	2		-		-1			0		1 +1
青			-31						+1							±0	
者		433	+5	2	+2	525	+3	0	±0	1	+1 0		1	+1	0	±0	0 ±0
市戸		717	-1	1	-1	855	-3	0	±0	0	-1 0	±0	1	±0	0	±0	0 -1
Ŕ	羊 区	203	+26	1	-1	242	+42	0	±0	1 .	-1 0	±0	0	±0	0	±0	1 +1
身	良 区	311	-41	2	-1	365	-33	0	-1	0 ±	0 0	±0	2	±0	0	±0	2 -1
涑		312	-38	0	±0	381	-17	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
1/4	計	7, 420	-657	36	+1	8, 697	-815	6	+3		+3 1	-3	14	-2	4	+3	10 ±0
10		528	-52	2	-2	591	-615 -46	0	±0						0	+3 -1	10 ±0
_ <u> </u>																•	
川		305	-10	0	-3	355	-24	0	±0		-1 0	-	0	-1	0	±0	0 -1
4	中原区	294	+3	0	-3	355	+33	0	-1	0 ±	0 0	-1	0	-1	0	±0	0 -1
崎高	高津 区	435	-22	2	+2	504	-22	0	±0	1	+1 0	±0	1	+1	0	±0	0 ±0
营	宮 前 区	402	+29	3	+1	444	+10	0	±0	2 -	+2 0	±0	1	-1	0	±0	0 ±0
市多		334	-12	0	-3	368	-30	0	±0		-2 0	-	0	±0	0	±0	0 -1
'I'   <u>2</u>		239	+1	1	±0	287	+22	1	+1			±0	0	±0	0	+0	1 +1
IA	** 보 (A) 計	2, 537				2. 904		1					3		0		2 -2
+			-63	8	-8	,	-57	<del>                                     </del>	±0		- <mark>2</mark> 1	-4	_	-2		-1	
相口		758	-8	3	+3	877	-19	1	+1		+1 0	±0	1	+1	1	+1	1 +1
模屑		697	-16	4	+1	830	-2	0	±0	0 .	-1 1	-1	3	+3	0	±0	2 +1
原系	录  区	496	-52	2	+1	592	-69	1	±0	0 ±	0 0	±0	1	+1	0	-1	$0 \pm 0$
	計	1, 951	-76	9	5	2, 299	-90	2	1	1	0 1	-1	5	5	1	0	3 2
棹	黄 須 賀 市	953	-16	8	+2	1. 139	-5	3	+2	2 .	+2 0	-1	3	-1	3	+3	3 -1
<u>1</u>		820	-112	0	-3	979	-128	0	±0			±0	0		0	±0	0 ±0
						444		0					_ :				
郵		386	-59	1	±0		-87	0	-1			+1	_ `		0	±0	1 +1
菔		1, 000	-71	3	-2	1, 204	-58	ı	+1	0 .	- <mark>3</mark> 0		2	+1	0	-1	2 +2
/]	小田原市	560	-28	1	-1	671	-62	0	±0	1 .	-1 0	±0	0	±0	0	±0	$0 \pm 0$
ラ	茅 ヶ 崎 市	491	+15	3	+2	546	-11	0	-1	0 ±	0 0	±0	3	+3	0	±0	1 ±0
j	豆 子 市	126	+5	0	±0	146	-3	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
市日	三浦市	119	-7	0	±0	150	-9	0	±0	0 +		±0	0	±0	0	±0	0 ±0
1 ' H	秦 野 市	351	+13	1	+1	427	+8	1	+1		_	±0	0		1	+1	0 ±0
_	享 木 市	738	-81	0	-5	891	-99	0				-1	0	-1	0	-2	0 ±0
. –																	
1		707	-58	2	+2	815	-71	0	±0		_	±0	2		0	±0	2 +2
- <del>-</del>	男 勢 原 市	293	+17	1	-2	346	+20	0	±0	_		±0	1	±0	0	-1	1 ±0
淮	毎 老 名 市	356	-9	1	±0	453	+25	1		0 ±	_	±0	0		0	±0	0 ±0
冱	※ 間 市	371	-12	0	±0	427	-11	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	$0 \pm 0$
南	有足柄 市	66	+10	0	±0	82	+16	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
糸	瀬 市	239	+2	0	±0	278	+16	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
	計	7, 576	-391	21	-6	8, 998	-459	6			-8 1	-2	11	+4	4	±0	10 +4
	市計	19, 484	-1, 187	74	-8	22, 898	-1, 421	15	4			-10	33	5	9	2	25 4
		19, 484	-1, 107	0		109	-1, <del>4</del> 21		±0		_	±0	0		0	±0	$0 \pm 0$
身													-				
5		165	+20	0	±0	183	+13	0	±0			±0	0		0	±0	0 ±0
		66	-32	1	+1	90	-42	0			_	±0	0		0	±0	0 ±0
<b>I</b> [=	二 宮 町	62	-7	1	±0	67	-10	1	+1	0 -	-1 0	±0	0	±0	0	-1	$0 \pm 0$
町中	中 井 町	20	-3	0	±0	25	-8	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
Į į		72	+11	0	±0	91	+21	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
杜		30	-4	0	±0	47	+7	0	±0			±0	0		0	±0	0 ±0
<u>12</u>		26	+10	1	±0	34	+8	0		-		±0	1		0	±0	1 +1
						-			-				-		_		
<b>厚</b>		33	-6	0	±0	37	-7	0	±0		-	±0	0		0	±0	0 ±0
宥		50	-12	1	±0	66	-30	0				-1	0	±0	0	±0	0 ±0
莫	真 鶴 町	11	+4	0	±0	16	+6	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
湯	易河原町	58	-7	0	±0	63	-14	0	±0	0 ±	0 0	±0	0	±0	0	±0	0 ±0
愛		83	-21	4	+3	88	-43	1	+1	1 ±	0 0	±0	2	+2	0	±0	2 +2
村清		8	+7	0	±0	11	+10	0			_	±0	0		0	±0	0 ±0
13 1/	計	764		8	+4	927		2	-			-1	3		0	_	
			-52 · co			-	-106		•	_	_		-				_
	速道路等	413	+69	2	-4	699	+95	1			_	±0	0		0	-1	0 ±0
	合 計	20, 661	-1, 170	84	-8	24, 524	-1, 432	18	+4	26	-8 4	-11	36	+7	9	±0	28 +7