

1 概況

(1) 県内の人身交通事故発生状況

	平成29年	平成28年	増減数		1日平均の発生率	
			数	率	29年	28年
発生件数	9,679	10,455	-776	-7.4%	26.52	28.57
死亡事故件数	140	146	-6	-4.1%	0.38	0.40
<b>死者数</b>	<b>143</b>	150	-7	-4.7%	0.39	0.41
負傷者数	12,344	13,441	-1,097	-8.2%	33.82	36.72
※平成29年の発生件数、負傷者数は確定数。2平成28年は閏年。	通算日数	365日	366日			

(2) 死亡事故多発都道府県

順位	都道府県	死者数	前年比	順位	都道府県	死者数	前年比
1位	愛知	200人	-12人	6位	大阪	150人	-11人
2位	埼玉	177人	+26人	7位	神奈川	149人	+9人
3位	東京	164人	+5人	8位	北海道	148人	-10人
4位	兵庫	161人	+9人	<b>9位</b>	<b>茨城</b>	<b>143人</b>	<b>-7人</b>
5位	千葉	154人	-31人	10位	福岡	139人	-4人

全国の死者数 3,694人 -210人 -5.4%

(3) 人口10万人当たり死者数

順位	都道府県	死者数
1位	福井	5.91
2位	愛媛	5.72
3位	山口	5.72
<b>6位</b>	<b>茨城</b>	<b>4.94</b>
全国平均		2.91

(4) 自動車1万台当たり死者数

順位	都道府県	死者数
1位	愛媛	0.76
2位	山口	0.73
3位	福井	0.69
<b>10位</b>	<b>茨城</b>	<b>0.55</b>
全国平均		0.45

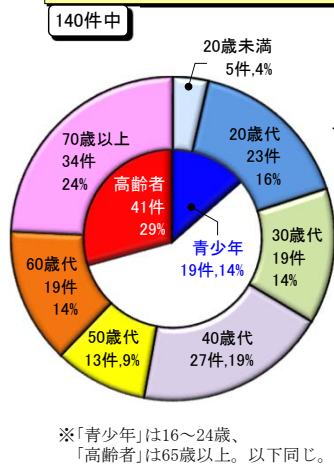
※1 人口はH29/10/1, 自動車台数はH28/12/31, 道路距離はH28/4/1現在を基に算出。  
2 順位は小数点2桁以下までを参照。

2 県内の交通死亡事故

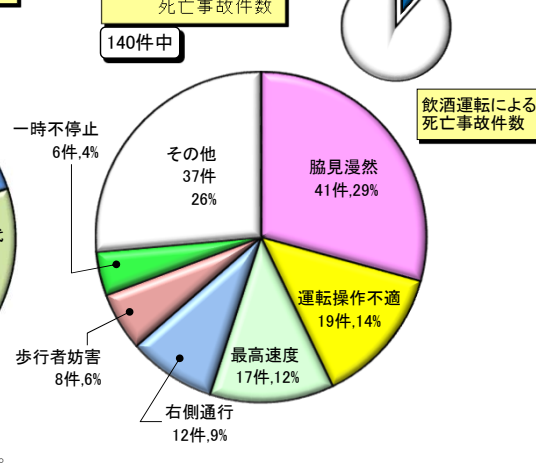
(1) 警察署別死者数

警察署	構成率	
	死者	人口
水戸	10	20
笠間	3	6
ひたちなか	3	9
那珂	4	4
大宮	2	4
太田	3	7
大子	3	3
日立	2	5
高萩	1	6
鉾田	1	1
鹿嶋	5	16
神栖	5	5
行方	3	10
竜ヶ崎	1	1
牛久	5	5
稲敷	7	7
土浦	6	11
石岡	7	7
つくば中央	5	10
つくば北	1	3
取手	4	5
筑西	10	10
下妻	2	2
桜川	1	3
結城	2	4
常総	4	3
古河	8	10
境	6	8
高速道(隊)	7	-

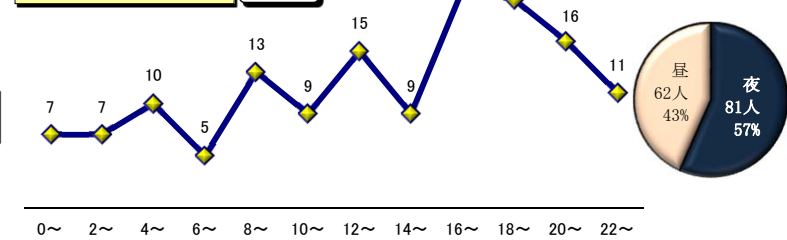
(2) 1当の年齢層別死亡事故件数



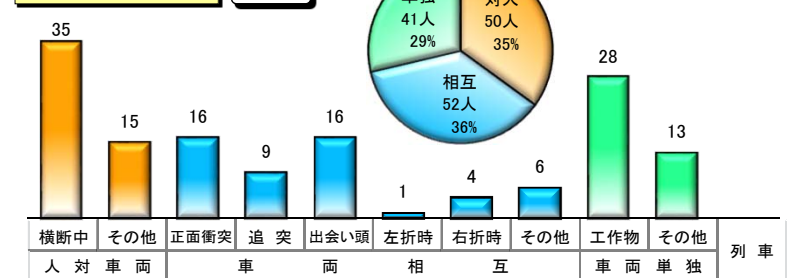
(3) 1当の違反別死亡事故件数



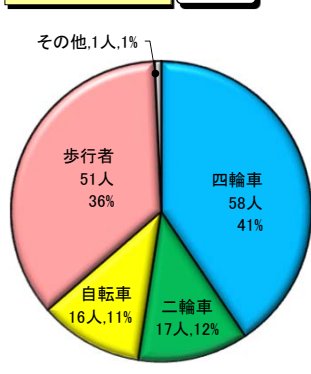
(6) 時間・昼夜別死者数



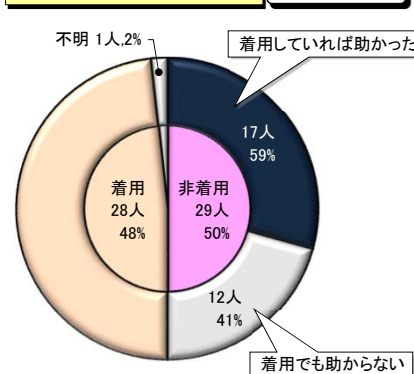
(7) 事故類型別死者数



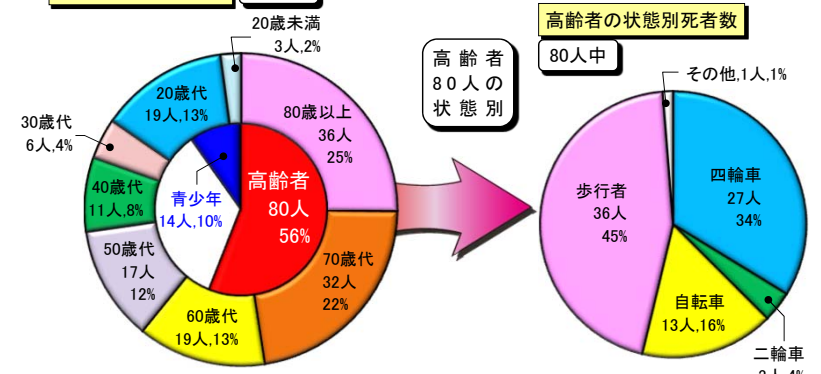
(4) 状態別死者数



(5) シートベルト着用別死者数



(8) 年齢層別死者数



※ 県内人口構成率はH29/10/1現在。

