

# 交通事故発生状況（令和8年1月中）

## 交通事故の特徴

### 1 発生件数、死者数及び負傷者数が減少

令和8年1月末の京都府内の交通事故発生状況は、発生件数301件（前年同期比－34件、－10.1%）、死者数2人（同比－1人、－33.3%）、負傷者数326人（同比－48人、－12.8%）です。

### 2 その他

交通事故死者2人のうち、1人が高齢者です。

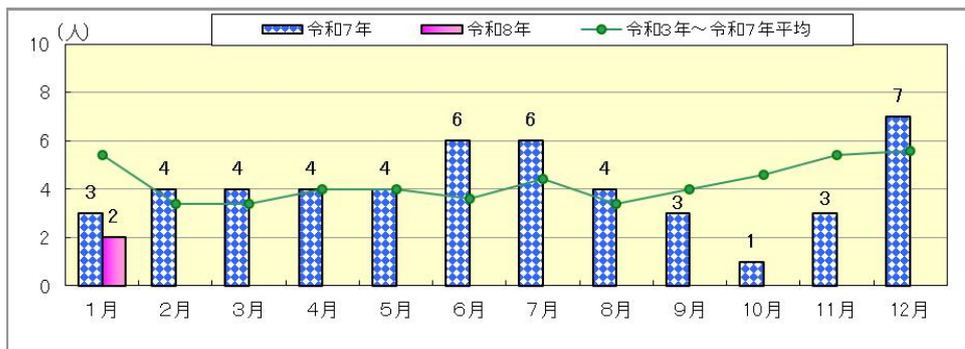
亡くなられた方は、自二車乗車中が1人、歩行中等が1人となっています。

## 京都府内の発生状況

### 各年1月中

区分/年別	令和6年	令和7年	令和8年	前年同期比	
発生件数	308	335	301	-34	-10.1%
死者数	5	3	2	-1	-33.3%
負傷者数	359	374	326	-48	-12.8%

### 月別死者数



## 全国・近畿管区内の状況

### 全国の状況

令和8年1月末の全国の交通事故死者数は196人（前年同期比－38人、－16.2%）です。

千葉県が14人で最も多く、次いで愛知県の13人、大阪府の12人、福岡県の11人、茨城県及び神奈川県との10人の順となっており、京都府の2人は多い方から28番目です。

区分/年別	令和7年	令和8年	前年同期比
死者数	234	196	-38 (-16.2%)

順位	都道府県別	死者数	前年同期比
第1位	千葉	14	4 (40.0%)
第2位	愛知	13	6 (85.7%)
第3位	大阪	12	3 (33.3%)
第4位	福岡	11	2 (22.2%)
第5位	茨城	10	-2 (-16.7%)
第5位	神奈川	10	-8 (-44.4%)
第28位	京都	2	-1 (-33.3%)

## 近畿管内の状況

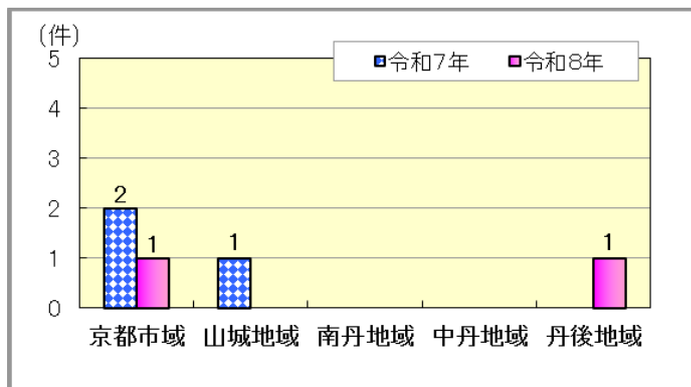
令和8年1月末の近畿管内の交通事故死者数は、33人（+4人）です。

都道府県	死者数	前年同期比
近畿管区	33	4（13.8%）
府 県 別	滋賀	5（66.7%）
	京都	2（-33.3%）
	大阪	3（33.3%）
	兵庫	1（12.5%）
	奈良	2（-50.0%）
	和歌山	3（50.0%）

## 京都府内の死亡事故の特徴

### 発生地域別死亡事故件数

令和8年1月末現在、京都市域が1件、丹後地域が1件となっています。

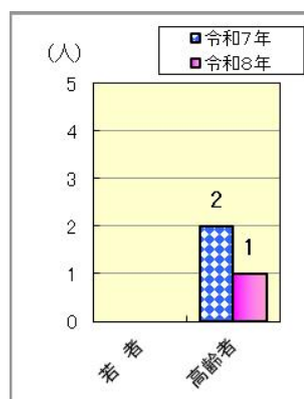
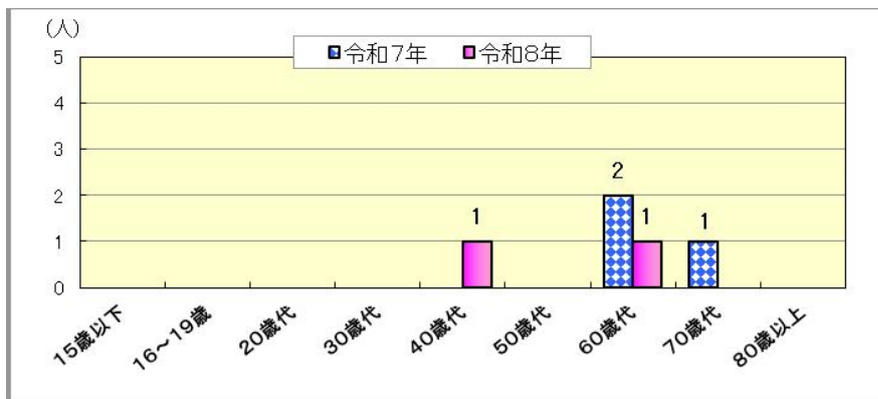


### 発生地域の内訳（令和8年1月末）

区分	市区町村
京都市域	下京区(1)
山城地域	
南丹地域	
中丹地域	
丹後地域	宮津市(1)

## 年齢層別死者数

高齢者の死者数は1人（前年同期比-1人）です。

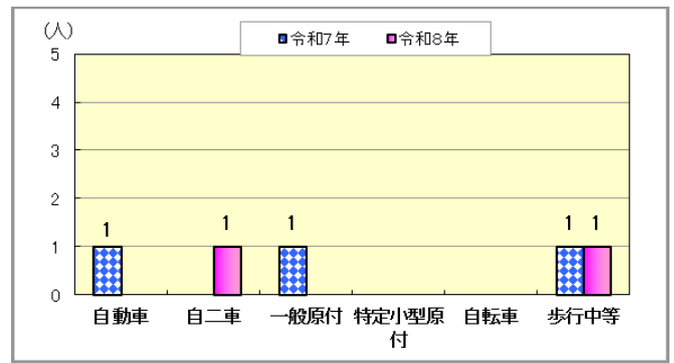


（注）「高齢者」とは65歳以上の方をいいます。

「若者」とは、16歳から24歳の方をいいます。

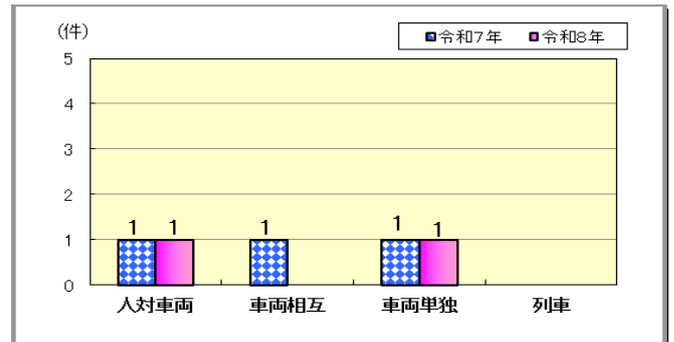
## 状態別死者数

自動二輪車乗車中が1人、歩行中等が1人となっています。

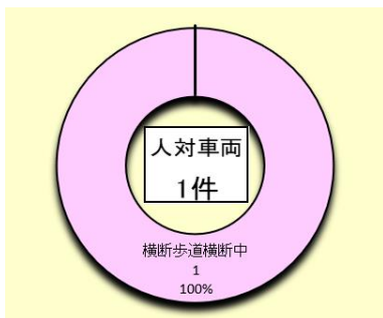


## 事故類型別死亡事故件数

人対車両が1件、車両単独が1件となっています。



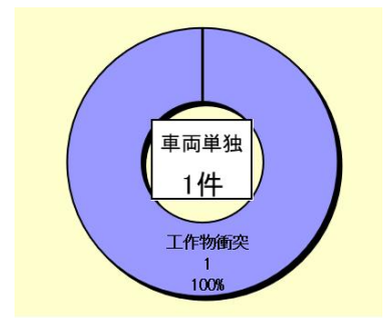
### 【人対車両事故の内訳】



### 【車両相互事故の内訳】

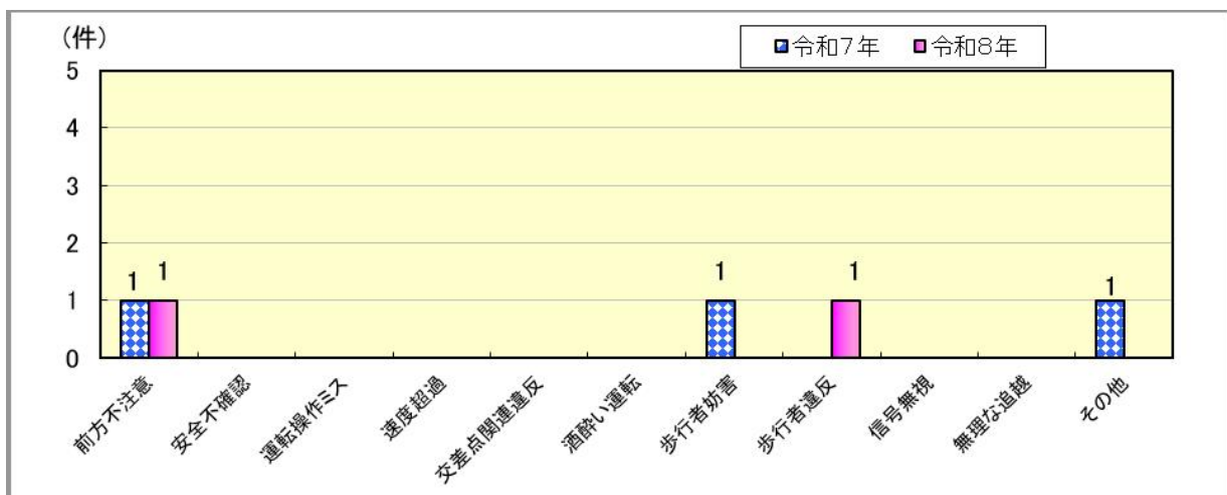


### 【車両単独事故の内訳】



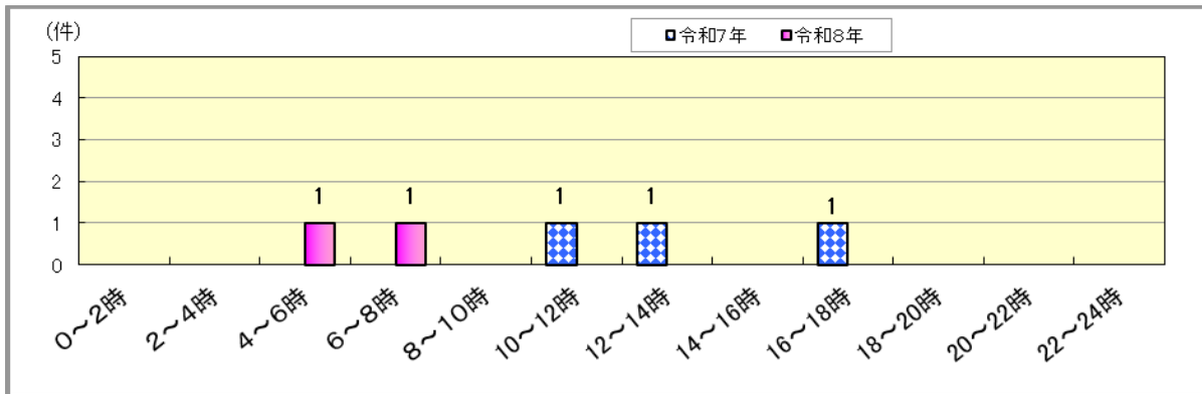
## 主な事故原因別（第1当事者）死亡事故件数

前方不注意が1件、歩行者違反が1件となっています。



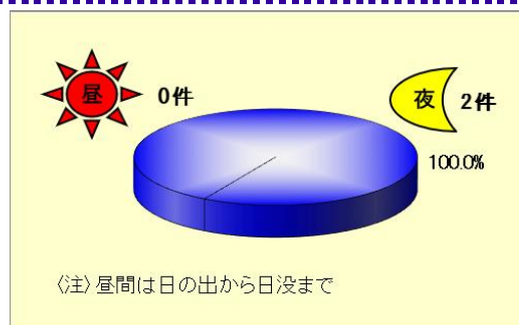
### 発生時間帯別死亡事故件数

4～6時、6～8時に各1件発生しています。



### 昼・夜間別死亡事故件数

死亡事故は、夜間に2件（前年同期比+1件）です。



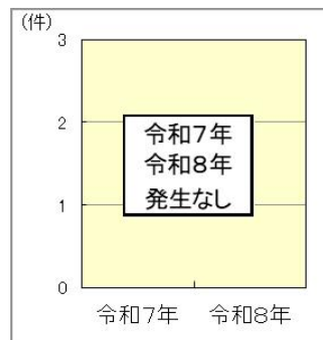
### シートベルト着用状況

自動車乗車中の死者はありませんでした。



### 飲酒事故の状況

飲酒運転（第1当事者が原付以上の車両を運転し、酒酔い運転又は酒気帯び運転）による死亡事故は、発生していません。



# 交通事故発生状況

令和8年1月

	発生件数	死者数	負傷者数		発生件数	死者数	負傷者数
1日	2	0	2	17日	6	0	6
2日	2	0	2	18日	6	0	6
3日	2	0	4	19日	13	0	14
4日	4	0	4	20日	9	0	9
5日	12	0	14	21日	13	0	14
6日	6	0	7	22日	17	0	18
7日	9	0	10	23日	5	0	5
8日	10	0	10	24日	5	0	5
9日	12	0	16	25日	7	0	10
10日	13	0	14	26日	8	0	9
11日	11	1	12	27日	16	0	17
12日	9	0	10	28日	10	0	10
13日	8	0	9	29日	12	0	12
14日	10	0	11	30日	20	0	23
15日	15	1	14	31日	7	0	7
16日	22	0	22	月合計	301	2	326
				年合計	301	2	326