

表-1 行政区別交通事故発生件数, 死者数及び負傷者数

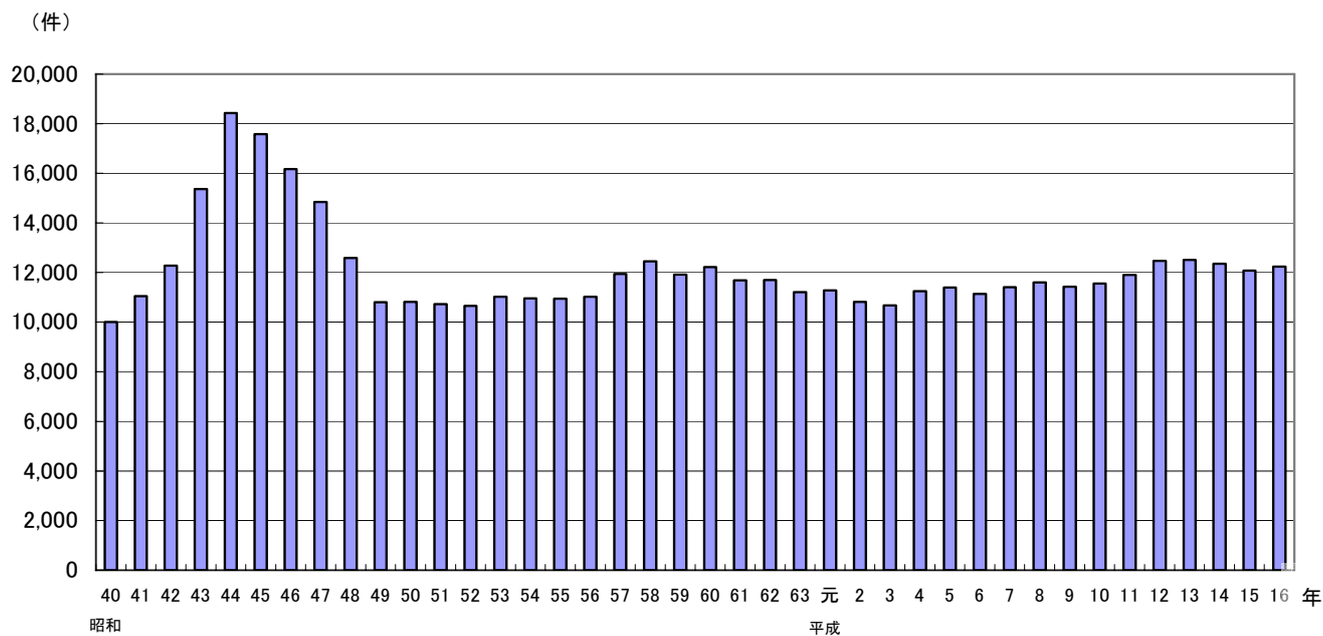
(単位 %)

平成16年

行政区	発生件数 (件)			死者数 (人)			負傷者数 (人)		
	実数	構成比	対前年増加率	実数	構成比	対前年増加率	実数	構成比	対前年増加率
京都市	12,236	100.0	1.3	44	100.0	0	14,685	100.0	0.9
北 区	791	6.5	4.1	4	9.1	100.0	938	6.4	4.9
上京区	557	4.6	6.9	-	-	△100.0	630	4.3	5.2
左京区	1,045	8.5	2.4	1	2.3	△ 87.5	1,245	8.5	5.6
中京区	972	7.9	1.8	1	2.3	-	1,123	7.6	△ 0.9
東山区	487	4.0	6.1	2	4.5	-	609	4.1	4.1
山科区	1,181	9.7	3.1	3	6.8	△ 40.0	1,459	9.9	3.0
下京区	1,001	8.2	△ 10.6	3	6.8	△ 40.0	1,195	8.1	△ 9.7
南 区	1,403	11.5	1.0	8	18.2	100.0	1,717	11.7	0.1
右京区	1,342	11.0	6.0	3	6.8	△ 40.0	1,585	10.8	4.9
西京区	1,087	8.9	6.8	6	13.6	200.0	1,269	8.6	2.8
伏見区	2,370	19.4	△ 2.2	13	29.5	8.3	2,915	19.9	△ 1.4

資料：京都府警察本部交通企画課，文化市民局市民生活部地域振興課「京都市の交通事故」

図-1 交通事故発生件数の推移



京都市内の交通事故（平成16年）

1 概況

平成16年の京都市内の交通事故（人身事故のみで、名神高速道路の事故を含む。）は12,236件で、前年に比べて157件増加し、対前年増加率は1.3%増で増加に転じています。行政区別で見ますと、伏見区が2,370件（構成比19.4%）と最も多く、南区の1,403件（同11.5%）、右京区の1,342件（同11.0%）と続いています。対前年増加率をみますと、上京区が6.9%増、西京区が6.8%増、東山区が6.1%増など9行政区で増加しています。減少しているのは、下京区の△10.6%減、伏見区の△2.2%減と2行政区で減少しています。

交通事故による死者数は44人で、前年と同数となっています。行政区別で見ますと、伏見区が13人で最も多く、逆に、上京区が0人と最も少なくなっています。

次に、負傷者数は14,685人となり、前年に比べて137人（対前年増加率0.9%増）の増加となっています。行政区別に対前年増加率で見ますと、左京区が5.6%増、上京区が5.2%増、北区、右京区がともに4.9%増と8行政区で増加しています。一方、減少しているのは、下京区の△9.7%減、伏見区の△1.4%減、中京区の△0.9%減と3行政区となっています。

2 人口1,000人当たりの交通事故発生件数

京都市全体の人口1,000人当たりの発生件数は8.4件で、これを行政区別にみますと、南区が14.4件で最も多く、次いで下京区13.4件、東山区11.6件と3区で10件を上回っています。最も少ないのは左京区の6.2件で、以下、北区の6.3件、上京区6.7件、右京区6.9件、西京区7.0件、伏見区8.3件、山科区8.6件、中京区9.7件となっています。

3 年齢別死者数・負傷者数

平成16年の年齢別負傷者数をみますと、20～29歳が4,208人（構成比28.7%）で最も多く、次いで30～39歳で2,752人（同18.7%）、50～59歳で1,912人（同13.0%）となっています。

高齢者（65歳以上）をみますと、負傷者は1,280人、構成比8.7%となっていますが、死者は16人、構成比36.4%と死者の割合が高くなっています。高齢者の被害状況の年別推移をみますと、死者は前年と比べて1人増加し、負傷者は前年と比べて6人増え、負傷者については10年連続の増加となっています。

表-3 高齢者(65歳以上)、被害状況の年別推移

(単位:人)

年	死者	負傷者
5年	17	895
6年	25	842
7年	24	852
8年	24	923
9年	20	933
10年	24	952
11年	21	1,003
12年	24	1,146
13年	21	1,163
14年	20	1,222
15年	15	1,274
16年	16	1,280

表-2 年齢別死者数・負傷者数

(単位:人)

年齢	平成16年			
	死者	構成比	負傷者	構成比
総数	44	100.0	14,685	100.0
15歳以下	-	-	798	5.4
16～19歳	3	6.8	1,304	8.9
20～24歳	3	6.8	2,413	16.4
25～29歳	2	4.5	1,795	12.2
30～39歳	4	9.1	2,752	18.7
40～49歳	3	6.8	1,617	11.0
50～59歳	9	20.5	1,912	13.0
60～64歳	4	9.1	814	5.5
65～69歳	1	2.3	557	3.8
70歳以上	15	34.1	723	4.9