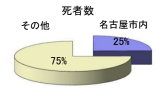
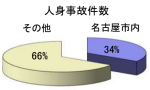
名古屋市内の交通事故状況(令和6年中確定値)

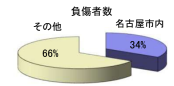
1. 死者数, 負傷者数, 人身事故件数 (愛知県の数値には高速道路発生分を含む)

	名古屋市	内·前年比	愛知県	·前年比
死者数	35	1	141	△ 4
人身事故件数	8,378	235	24,506	△ 41
負傷者数	9,735	213	28,822	△ 168
重傷者数	231	Δ 6	760	19

第11次名古屋市交通安全計画【目標値】 (令和7年度まで)				
死者数	30人未満			
重傷者数	140人未満			

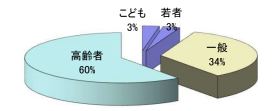






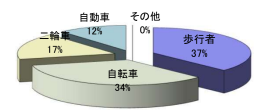
2. 年齡別死者数

	死者数	前年比
こども(15歳以下)	1	0
若者(16歳から24歳)	1	△ 3
一般(25歳から64歳)	12	0
高齢者(65歳以上)	21	4



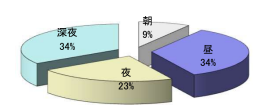
3. 当事者別死者数

	死者数	前年比
歩行者	13	Δ1
自転車	12	0
二輪車	6	2
自動車	4	0
その他	0	0



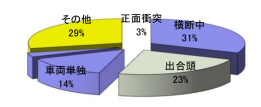
4. 時間別死者数

	死者数	前年比
朝(午前6時から午前9時)	3	Δ2
昼(午前9時から午後6時)	12	0
夜(午後6時から午後10時)	8	3
深夜(午後10時から午前6時)	12	0



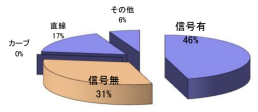
5. 事故類型別死者数

	死者数	前年比
横断中	11	Δ1
出合頭	8	0
車両単独	5	2
正面衝突	1	1
その他	10	Δ1

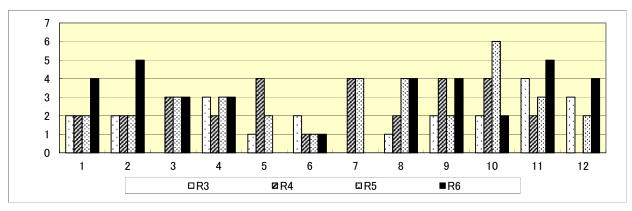


6. 発生場所別死者数

		死者数	前年比
交差点	信号有	16	0
义是总	信号無	11	△ 4
単路	カーブ	0	Δ1
平 四	直線	6	4
その他		2	2



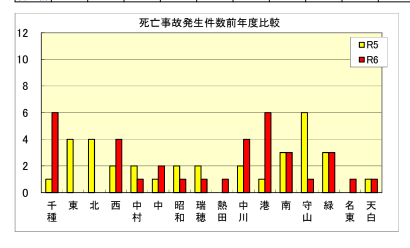
7. 月別死亡事故発生状況



月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	-11	12	月平均
R6	4	5	3	3	0	1	0	4	4	2	5	4	2.9
累計		9	12	15	15	16	16	20	24	26	31	35	
R5	2	2	3	3	2	1	4	4	2	6	3	2	2.8
累計		4	7	10	12	13	17	21	23	29	32	34	
R4	2	2	3	2	4	1	4	2	4	4	2	0	2.5
累計		4	7	9	13	14	18	20	24	28	30	30	
R3	2	2	0	3	1	2	0	1	2	2	4	3	1.8
累計		4	4	7	8	10	10	11	13	15	19	22	

8.区別死亡事故発生状況

区別		死者数				年齢別			当事者別							
וית 🗠	R6	R5	増△減	朝	昼	夜	深夜	子供	若者	一般	高齢者	歩行者	自転車	二輪車	四輪車	その他
千種区	6	1	5	0	2	0	4	0	0	2	4	2	2	1	1	0
東区	0	4	△ 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北区	0	4	△ 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西区	4	2	2	1	0	1	2	0	0	1	3	3	1	0	0	0
中村区	1	2	Δ1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
中区	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
昭和区	1	2	Δ1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
瑞穂区	1	2	Δ1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
熱田区	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
中川区	4	2	2	0	2	1	1	0	0	0	4	3	0	1	0	0
港区	6	1	5	0	2	2	2	1	0	2	3	1	2	0	3	0
南区	3	3	0	1	0	1	1	0	0	1	2	2	1	0	0	0
守山区	1	6	△ 5	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
緑区	3	3	0	1	1	0	1	0	0	1	2	1	2	0	0	0
名東区	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
天白区	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
合 計	35	34	1	3	12	8	12	1	1	12	21	13	12	6	4	0



9.	都道	府県	別ワ	ースト5	

順位	都道府県	死者数	増△減
1	東京	146	10
2	愛知	141	Δ 4
3	千葉	131	4
4	大阪	127	△ 21
5	埼玉	113	Δ9
全国(1	2月31日現在)	2,663	△ 15