

令和4年中の交通事故発生状況

○ 三重県内の交通事故発生状況

区分	令和4年	令和3年	増減数	増減率
総事故件数	52,556件	49,822件	2,734件	5.5%
人身事故件数	2,917件	2,722件	195件	7.2%
死者数	60人	62人	-2人	-3.2%
負傷者数	3,639人	3,338人	301人	9.0%
物件事故件数	49,639件	47,100件	2,539件	5.4%

※ 確定値



○ 松阪市内の交通事故発生状況

区分	令和4年	令和3年	増減数	増減率
総事故件数	4,742件	4,463件	279件	6.3%
人身事故件数	243件	204件	39件	19.1%
死者数	8人	4人	4人	100.0%
負傷者数	293人	258人	35人	13.6%
物件事故件数	4,499件	4,259件	240件	5.6%

※ 確定値(ただし、物件事故は暫定値)

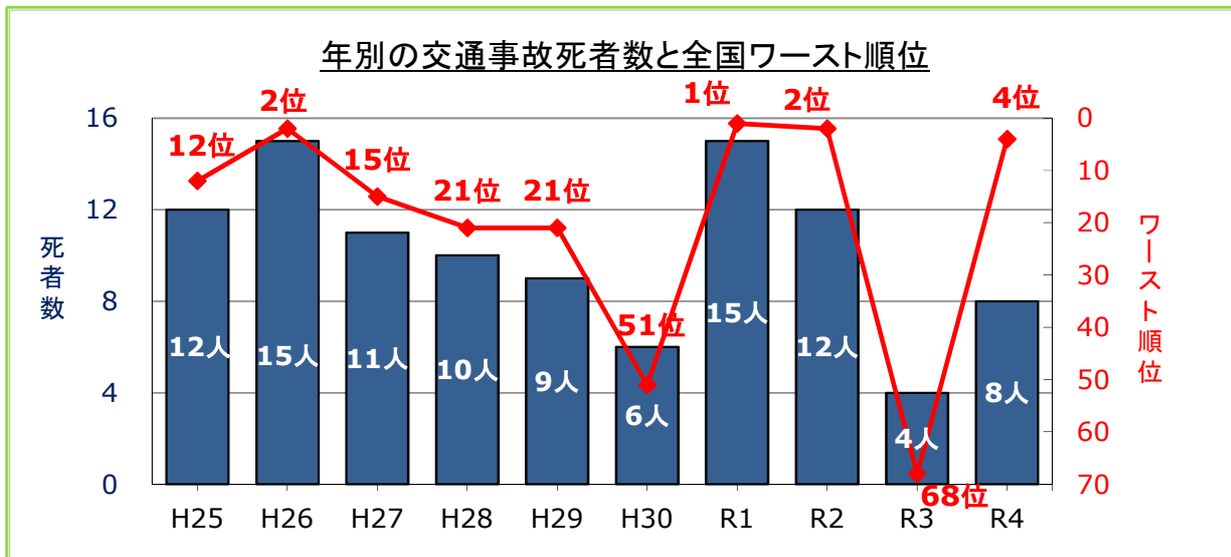
「ゆずりあい」と「思いやり」
とまる まつ とびださない
みんなで守ろうとまと

みんなが手と手を握り合う絆で
「交通事故のない松阪市」
を築きましょう。

過去10年間の交通死亡事故の推移

○ 過去10年間の年別交通死亡事故発生件数とワースト順位

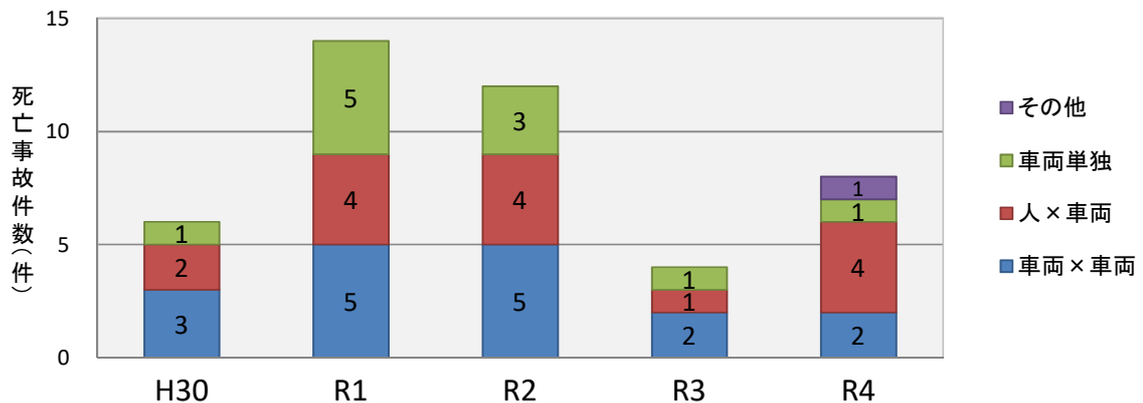
区分	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
死亡事故件数(件)	12	15	11	10	9	6	14	12	4	8
死者数(人)	12	15	11	10	9	6	15	12	4	8
ワースト順位(位)	12	2	15	21	21	51	1	2	68	4



過去5年間の交通死亡事故の特徴

① 事故類型別・死亡事故件数 ※車両…自転車を含む

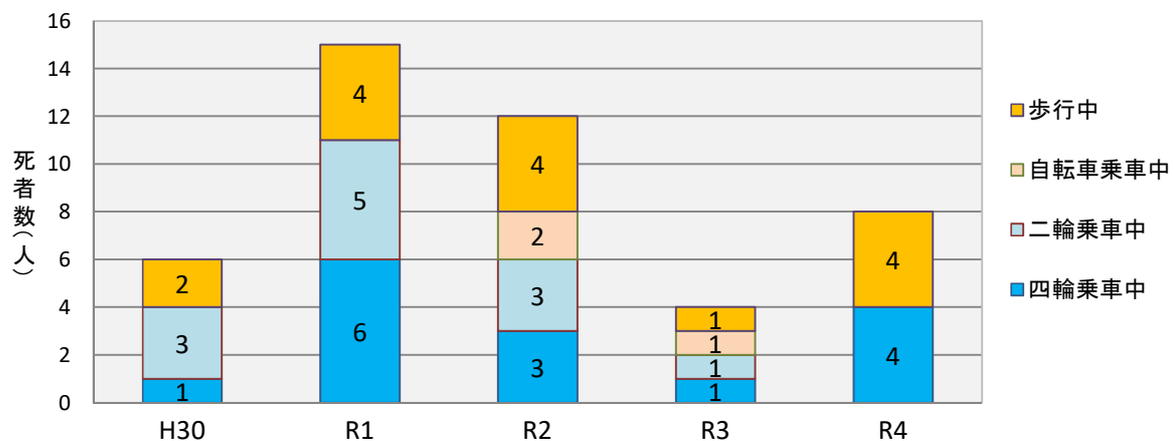
区分	H30	R1	R2	R3	R4	合計	構成率
車両×車両	3	5	5	2	2	17	38.6%
人×車両	2	4	4	1	4	15	34.1%
車両単独	1	5	3	1	1	11	25.1%
その他	0	0	0	0	1	1	2.3%
合計	6	14	12	4	8	44	100.0%



車両相互の事故が約4割を占めています(※車両…自転車を含む)。
車両を運転する際には、一時停止・安全確認・安全速度 を励行しましょう。

② 状態別・死者数 ※二輪…自動二輪、原付

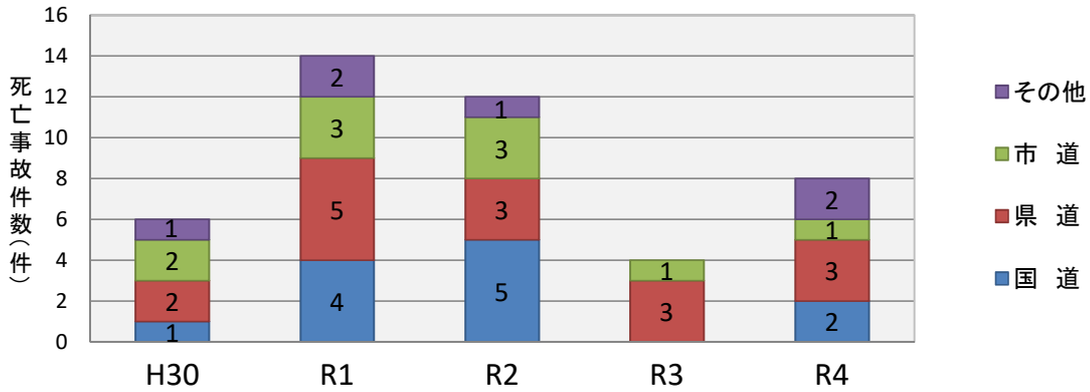
区分	H30	R1	R2	R3	R4	合計	構成率
四輪乗車中	1	6	3	1	4	15	33.3%
二輪乗車中	3	5	3	1	0	12	26.7%
自転車乗車中	0	0	2	1	0	3	6.7%
歩行中	2	4	4	1	4	15	33.3%
合計	6	15	12	4	8	45	100.0%



交通弱者(歩行者、自転車)の事故が4割を占めています。
歩行者・自転車の皆さん、必ず交通ルールを守り、無理な横断は絶対にやめましょう。

③ 路線別・死亡事故件数

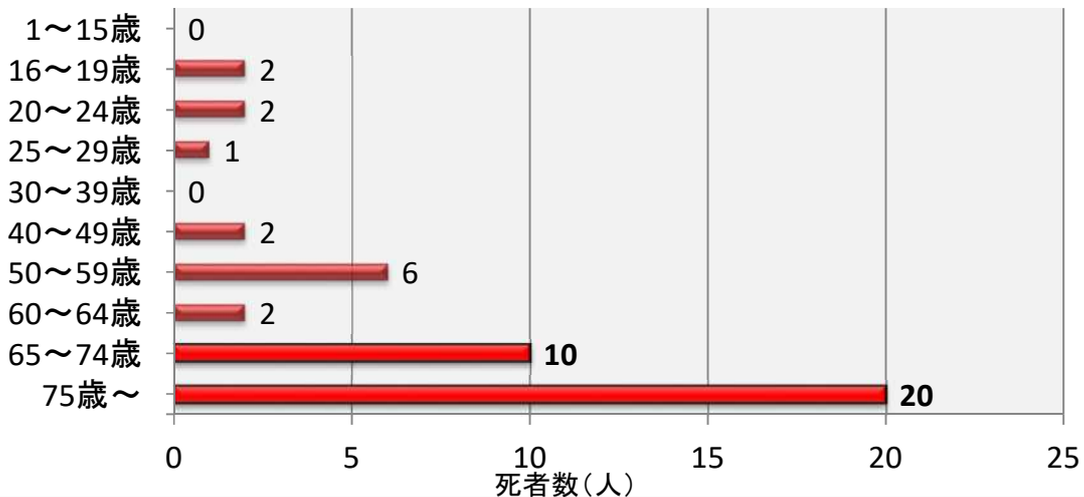
区分	H30	R1	R2	R3	R4	合計	構成率
国道	1	4	5	0	2	12	27.3%
県道	2	5	3	3	3	16	36.4%
市道	2	3	3	1	1	10	22.7%
その他	1	2	1	0	2	6	13.6%
合計	6	14	12	4	8	44	100.0%



④ 年齢層別・死者数

年齢	H30	R1	R2	R3	R4	合計	構成率
1～15歳	0	0	0	0	0	0	0.0%
16～19歳	0	1	1	0	0	2	4.4%
20～24歳	0	0	1	0	1	2	4.4%
25～29歳	0	1	0	0	0	1	2.2%
30～39歳	0	0	0	0	0	0	0.0%
40～49歳	0	2	0	0	0	2	4.4%
50～59歳	1	2	3	0	0	6	13.4%
60～64歳	1	1	0	0	0	2	4.4%
65～74歳	2	3	3	1	1	10	22.3%
75歳～	2	5	4	3	6	20	44.5%
合計	6	15	12	4	8	45	100.0%

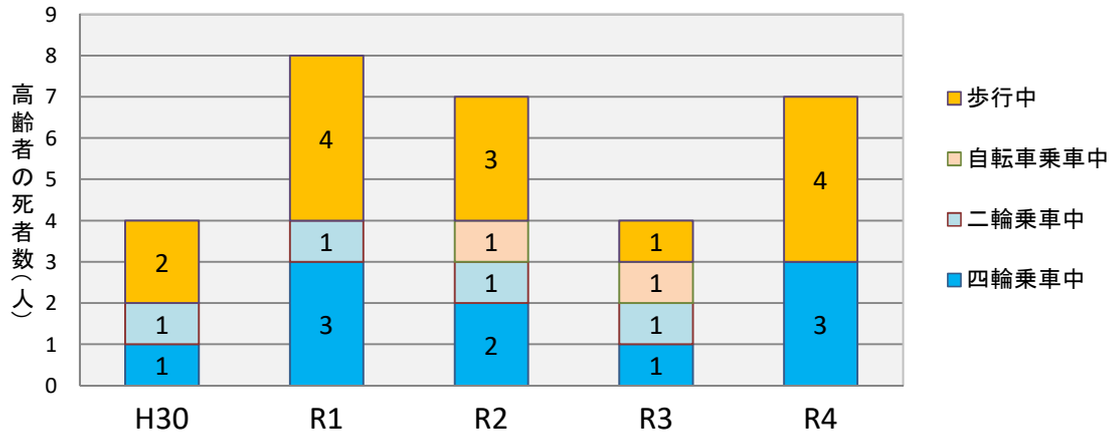
H30～R4 年齢層別死者数合計



65歳以上の高齢者が約7割を占めています。

⑤ 高齢死者(65歳以上)の状態別内訳

区分	H30	R1	R2	R3	R4	合計	構成率
四輪乗車中	1	3	2	1	3	10	33.3%
二輪乗車中	1	1	1	1	0	4	13.3%
自転車乗車中	0	0	1	1	0	2	6.7%
歩行中	2	4	3	1	4	14	46.7%
合計	4	8	7	4	7	30	100.0%



高齢者の交通死亡事故は、歩行中が約5割を占めています。
 道路を横断するときは、左右の安全を確認し、車が近づいてこないことを確かめましょう。
 また、夜間の外出時は、夜光反射材を身に付け、自分の存在を早く周りに知らせましょう。