

交通死亡事故の特徴

令和6年5月1日

単位は、死者数(人)

何時が多い?

1. 時間別

区分	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~12	12~14	14~16	16~18	18~20	20~22	22~24	合計
本年	0	0	1	1	3	3	0	1	0	0	0	1	10
前年	0	0	1	1	0	2	2	0	2	0	0	0	8
増減数	0	0	0	0	3	1	-2	1	-2	0	0	1	2

何曜日が多い?

2. 曜日別

区分	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	計
本年	3	3	2	0	1	1	0	10
前年	2	1	3	1	0	0	1	8
増減数	1	2	-1	-1	1	1	-1	2

どの場所が多い?

3. 路線別

区分	国道		県道		市道等		高速等		計
	構成率		構成率		構成率		構成率		
本年	3	30.0	2	20.0	5	50.0	0	0.0	10
前年	3	37.5	2	25.0	3	37.5	0	0.0	8
増減数	0	---	0	---	2	---	0	---	2

高齢運転者による死亡事故は多い?

4. 死者全体に占める高齢運転者による死者数

区分	65歳以上	構成率	合計
本年	6	60	10
前年	3	37.5	8
増減数			

どんな事故が多い?

5. 状態別

(1) 全事故

区分	状態別								合計
	歩行者		四輪車		二輪車		自転車	その他	
	横断中	運転者	同乗者	運転者	同乗者				
本年	3	0	4	1	2	0	0	0	10
前年	3	3	4	0	1	0	0	0	8
増減数	0	-3	0	1	1	0	0	0	2

高齢者はどんな事故が多い?

(2) うち高齢者事故

区分	全死者	高齢者死者	構成率	高齢者の状態別							
				歩行者		四輪車		二輪車		自転車	その他
				横断中	運転者	同乗者	運転者	同乗者			
本年	10	7	70.0	2	0	4	1	0	0	0	0
前年	8	5	62.5	3	3	2	0	0	0	0	0
増減数	2	2	---	-1	-3	2	1	0	0	0	0

※過去5年間の高齢死者数の推移

	H30	R1	R2	R3	R4	5年間平均
死者数	39	41	43	36	32	38.2
うち高齢者	24	29	27	21	21	24.4
同構成率	61.5	70.7	62.8	58.3	65.6	63.9