

# 交通死亡事故の特徴

令和5年4月11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	0	1	0	2	2	0	1	0	0	0	6
前年	0	0	0	2	0	2	1	0	0	0	0	1	6
増減数	0	0	0	-1	0	0	1	0	1	0	0	-1	0

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	1	0	3	1	0	0	1	6
前年	0	0	1	2	1	1	1	6
増減数	1	0	2	-1	-1	-1	0	0

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	50.0	1	16.7	2	33.3	0	0.0	6
前年	2	33.3	1	16.7	3	50.0	0	0.0	6
増減数	1	--	0	--	-1	--	0	--	0

事故をおこす  
人は、どの  
年齢層が  
多い?

## 4. 運転者側の年齢層別

区分	15歳以下	16歳 ~24歳	25歳 ~64歳	65歳以上	構成率	合計
	本年	0	0	4		
前年	0	0	4	2	33.3	6
増減数	0	0	0	0	--	0

※過去5年間の高齢運転者による死者数の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	5年間平均
死者数	44	39	41	43	36	40.6
うち高齢者	21	15	19	15	14	16.8
同構成率	47.7	38.5	46.3	34.9	38.9	41.4

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	2	2	3	0	1	0	0	0	6
前年	2	2	2	1	0	0	0	1	6
増減数	0	0	1	-1	1	0	0	-1	0

### (2) うち高齢者事故

区分	全死者	高齢者の状態別									
		高齢者死者 構成率	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	6	3	50.0	2	2	1	0	0	0	0	
前年	6	4	66.7	2	2	1	1	0	0	0	
増減数	0	-1	--	0	0	0	-1	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

高齢  
者  
どんな  
事故が  
多い?