交通死亡事故の特徴

単位は、死者数(人)

何時が

)00° 1.	時間	别												
100	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
2	本年	1	1	6	2	6	2	1	3	1	2	1	3	29
	前年	0	0	2	3	4	3	3	2	0	0	1	2	20
	增減数	1	1	4	-1	2	-1	-2	1	1	2	0	1	9



po° -	区分	日曜	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜	計
	本年	5	1	4	2	4	10	3	29
	前年	6	4	4	1	2	2	1	20
	増減数	-1	-3	0	1	2	8	2	9

3. 路線別

どの場所が

区分	国道		県道		市道等		高速等		at-	
		構成率		構成率		構成率		構成率	61	
本年	13	44.8	7	24.1	9	31.0	0	0.0	29	
前年	8	40.0	3	15.0	9	45.0	0	0.0	20	
增減数	5		4	9	0		0		9	

高齢運転者 による 死亡事故

4. 死者全体に占める高齢運転者による死者数

	г	- 10	
区分	65歳以上	構成率	合計
本年	15	51.7	29
前年	10	50.0	20
增減数	5		9

5. 状態別

(1) 全事故

	状態別									
区分	歩行	者	四輪	車	二十	會車	自転車	その他	合計	
		横断中	運転者	同乗者	運転者	同乗者				
本年	10	7	12	0	2	0	3	2	29	
前年	5	2	8	2	5	0	0	0	20	
增減数	5	. 5	. 4	-2	-3	0	3	. 2	9	

高齢者は

(2) うち高齢者事故

							高齢者の	D状態別			
区 分 全死者	全死者	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	=	ての他
本年	29	19	65.5	8	7	7	0	0	0	2	2
前年	20	12	60.0	4	2	5	2	1	0	0	0
増減数	9	7		4	5	2	-2	-1	0	2	2

※過去5年	間の高齢死	者数の推り	多			
	R2	R3	R4	R5	R6	5年間平均
死者数	43	36	32	32	28	34.2
うち高齢者	27	21	21	19	19	21.4
同構成率	62.8	58.3	65.6	59.4	67.9	62.8