

17 シートベルト着用状況

- 四輪車乗車中の死者13人のうち、シートベルト非着用者は4人(30.8%)で、その全員が着用していれば助かった可能性があった。

(1) 被害状況の前年比

区 分	死 者				負 傷 者			
	着 用	非着用	不明等	合 計	着 用	非着用	不明等	合 計
令和4年	9	4		13	1,465	77	1	1,543
構成率	69.2	30.8			94.9	5.0	0.1	
令和3年	1	10		11	1,546	65		1,611
構成率	9.1	90.9			96.0	4.0		
増 減 数	8	△ 6		2	△ 81	12	1	△ 68
増 減 率	800.0	△ 60.0		18.2	△ 5.2	18.5	**	△ 4.2

注 着用にはチャイルドシート使用を、不明等には着用対象外(装備なし)を含む。

△は減少を示す。

(2) 当事者種別

区 分	乗 用 車					貨 物 車					特殊車		合 計
	大型	中型	準中型	普通	軽	大型	中型	準中型	普通	軽	大	小	
死 者	着 用			2	3			1	1	2			9
	非着用			1						3			4
	不明等												
負 傷 者	着 用		2	629	638	5	10	18	28	135			1,465
	非着用		2	34	29				1	11			77
	不明等			1									1

注 着用にはチャイルドシート使用を、不明等には着用対象外(装備なし)を含む。

(3) 乗車位置別

区 分	運 転 席			同 乗 者			チャイルドシート	合 計
	第一当	第二当	第三当以下	前席	後席	その他		
死 者	着 用	8			1			9
	非着用	3			1			4
	不明等							
負 傷 者	着 用	68	1,065	82	161	89		1,465
	非着用	11	20		8	36	2	77
	不明等					1		1

注 不明等には着用対象外(装備なし)を含む。

(4) 損傷主部位別

区 分	死 者				負 傷 者				
	着 用	非着用	不明	合 計	着 用	チャイルド使用	非着用	不明	合 計
全 身									
頭 部		2		2	36	3	6		45
顔 部					8	3	3		14
頸 部					1,096	15	41	1	1,153
胸 部	6	1		7	89		6		95
腹 部	1			1	16		2		18
背 部					9		1		10
腰 部					115		6		121
腕 部		1		1	37		7		44
脚 部					38		5		43
窒息・溺死	2			2					
合 計	9	4		13	1,444	21	77	1	1,543

注 非着用には着用対象外(装備なし)を含む。