

# 自動車事故報告書

国土交通大臣

殿

自動車の使用者の氏名又は名称

株式会社〇〇運送

住所

大阪府中央区〇〇

電話番号

〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇

令和 5年 4月 23日 提出

(裏)

事故の 種類	区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	☆ 危険認知時の速度	80 km/h	
	☆ 発生順						1										☆ 危険認知時の距離	30 m	
	☆ 転落の状態	落差				m		水深				m				☆ スリップ距離	27 m		
	衝突等の状態	1 正面衝突 4 接触			2 側面衝突 5 物件衝突			3 追突						当該自動車の事故時の走行等の態様		1 直進 (加速) 4 後退	2 直進 (減速) 5 追越 8 駐車	3 直進 (定速) 6 右折 9 停車 12 その他	
	☆ 車名	☆ 型式	☆ 車体の形状		☆ 初度登録年又は初度検査年								道路上での事故の場合には事故発生地点		1 車道	2 歩道	3 横断歩道		
	〇〇	〇〇〇-〇〇〇	トラクタ		令和4年								死傷事故の場合には死傷者の状態		4 路側帯 6 交差点 8 トンネル	5 路肩 7 パス停留所 9 その他			
	〇〇	〇〇	トレーラ		令和5年								車両の故障に起因する場合には故障箇所		1 左側通行 3 信号無視 5 歩道通行 9 飛び出し 11 路上作業 13 乗降 15 自転車運転	2 右側通行 4 車道通行 6 横断歩道歩行 8 斜横断 10 路肩 12 路上遊戯 14 安全地帯 16 その他			
	事業用	1 乗合旅客 3 乗用旅客		2 貸切旅客 4 特定旅客		5 一般貨物 (イ特別積合せ貨物 ロその他)		6 特定貨物 7 特定第二種 8 貨物軽 (四輪) 9 貨物軽 (三輪以下)						1 原動機 (速度抑制装置を除く) 3 動力伝達装置 6 車軸 10 燃料装置 13 連結装置 16 窓ガラス 18 ばい煙等の発散防止装置 19 灯火装置及び指示装置 20 反射器 22 視野を確保する装置 (後写鏡、窓拭き器等) 23 計器 (速度計、走行距離計等) 25 内圧容器及びその附属装置 27 運行記録計		2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器	5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置		
	自家用	1 有償貸渡し (レンタカー) 2 有償旅客運送		3 その他										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
	種別	1 普通		2 小型		3 その他								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
	☆ 乗車定員	2 人		☆ 当時の乗車人員		1 人								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
	☆ 最大積載量	(第5輪荷重) 8500 kg		☆ 当時の積載量		8000 kg								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
	安全運転支援装置	衝突被害軽減ブレーキ		1 有		2 無								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
	許可等の必要性	制限外許可		1 有		2 無								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
	許可等の取得状況	特殊車両通行許可		1 有		2 無								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置			
貨物の内容	1 土砂等		2 長大物品等		3 コンテナ								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
積載危険物等	運搬の有無		1 有		2 無								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
道路等	☆ 道路の幅員		15 m										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
道路の形態	1 直線		2 右曲り		3 左曲り								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
路面の状態	1 乾		2 湿		3 積雪		4 氷結						2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
警戒標識の設置	1 有		2 無										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 当時の運行計画	(発地・経由地・着地)		4/1 9:00 大阪府〇〇出庫		4/1 11:30 大阪南港資材置場		4/1 19:30 大阪府〇〇入庫						2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 運送契約の相手方の氏名又は名称、住所等 (貸切旅客のみ)													2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
安全性優良事業所の認定 (貨物のみ)	1 有		2 無										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
運送形態	1 下請運送		2 その他										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 荷主の氏名又は名称	株式会社〇〇		大阪府大阪市〇〇区〇〇										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 荷主の氏名又は名称	〇〇〇建設株式会社		大阪府大阪市〇〇区〇〇										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 氏名	〇〇 〇〇		〇〇 〇〇										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 年齢	〇年		〇年										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 経年教	〇年		〇年										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
本務・臨時の別	1 本務		2 臨時										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
損害の程度	1 死亡		2 重傷		3 軽傷								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
業務場所の別	1 車両内		2 車両外										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
シートベルトの着用状況	1 着用		2 非着用		3 非装備								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 最近の健康診断の受診年月日	(最近の受診年月日)		年 月 日										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
本務・臨時の別	1 本務		2 臨時										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
損害の程度	1 死亡		2 重傷		3 軽傷								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
シートベルトの着用状況	1 着用		2 非着用		3 非装備								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 運行管理者	運行管理者		貨物軽自動車安全管理者		統括運行管理者								2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
氏名	〇〇 〇〇		〇〇 〇〇										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
運行管理者資格者証番号又は貨物軽自動車安全管理者講習修了番号	近大貨物第〇〇〇号		近大貨物第〇〇号										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 死亡	人 (うち乗客)		人 (うち乗客)										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 重傷	人 (うち乗客)		人 (うち乗客)										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				
☆ 軽傷	1 人 (うち乗客)		人 (うち乗客)										2 速度抑制装置 4 車輪 (タイヤを除く) 7 操縦装置 11 電気装置 14 乗車装置 17 騒音防止装置 21 警音器		5 タイヤ 8 制動装置 12 車枠及び車体 15 物品積載装置				