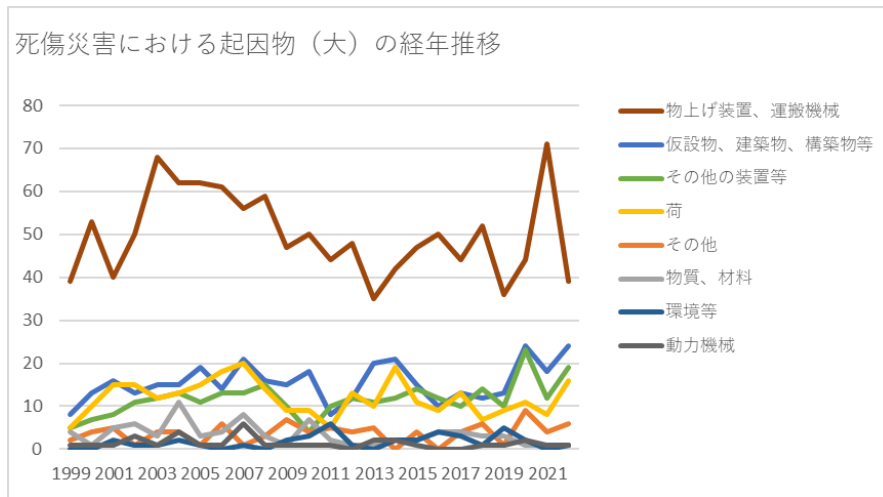
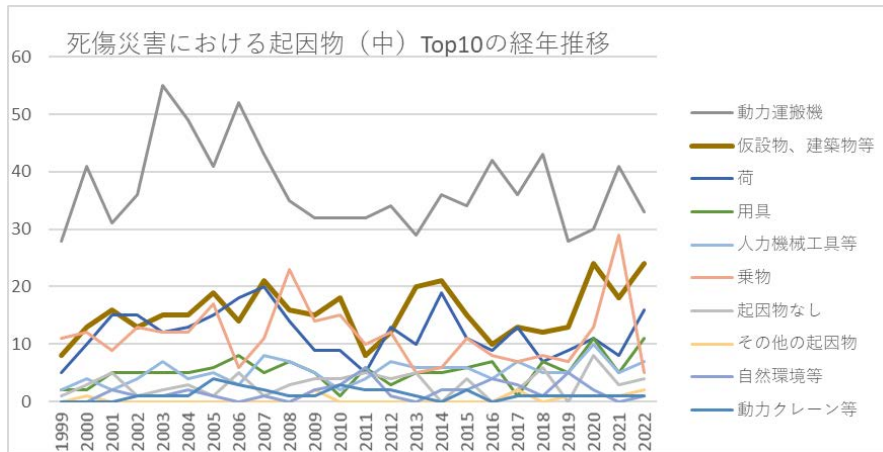


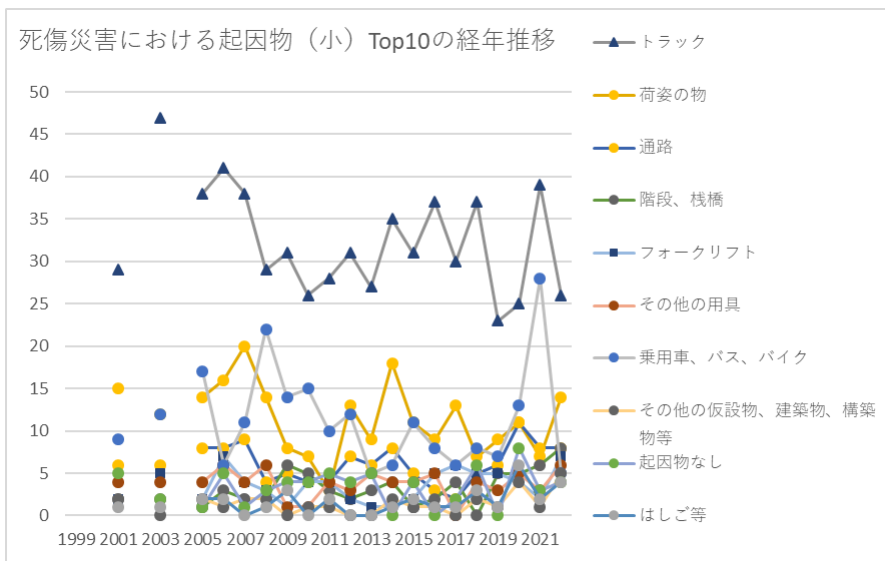
040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2022年）



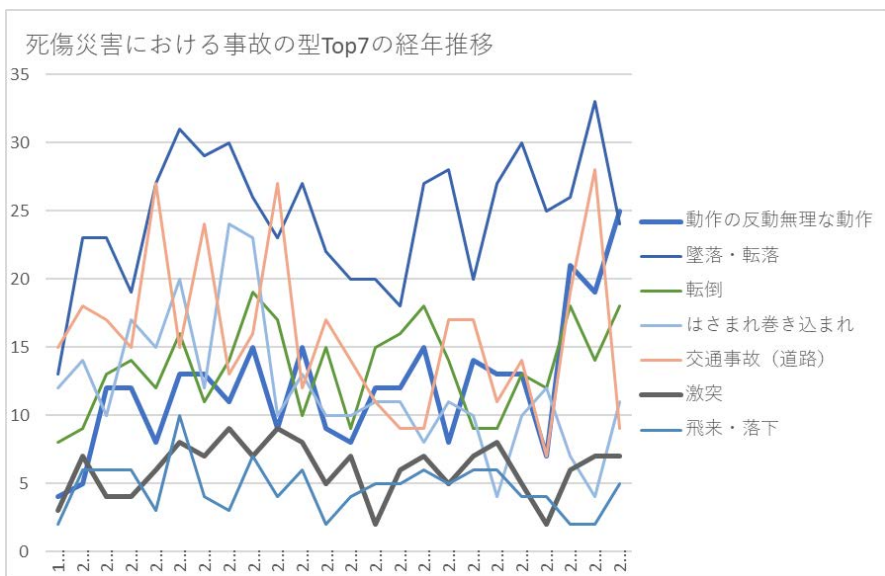
040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）



040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2022年）



040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



起因物 (大)	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計	起因物 (大)
物上げ 装置、 運搬機 械	39	53	40	50	68	62	62	61	56	59	47	50	44	48	35	42	47	50	44	52	36	44	71	39	1,199	物上げ 装置、 運搬機 械
仮設 物、建 築物、 構築物 等	8	13	16	13	15	15	19	14	21	16	15	18	8	12	20	21	15	10	13	12	13	24	18	24	373	仮設 物、建 築物、 構築物 等
その他 の装置 等	5	7	8	11	12	13	11	13	13	15	10	4	10	12	11	12	14	12	10	14	10	23	12	19	281	その他 の装置 等
荷	5	10	15	15	12	13	15	18	20	14	9	9	5	13	10	19	11	9	13	7	9	11	8	16	286	荷
その他	2	4	5	1	4	4	1	6	1	3	7	4	5	4	5		4		4	6	1	9	4	6	90	その他
物質、 材料	4	1	5	6	3	11	3	4	8	3	1	7	2	1	1	2	2	4	4	3	3	1	1	1	81	物質、 材料
環境等			2	1	1	2	1		1		2	3	6	1		2	2	4	3	1	5	2		1	40	環境等
動力機 械	1	1	1	3	1	4	1	1	6	1	1	1	1		2	2	1			1	1	2	1	1	34	動力機 械
合計	64	89	92	100	116	124	113	117	126	111	92	96	81	91	84	100	96	89	91	96	78	116	115	107	2,384	合計

040303貨物軽自動車運送業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）

起因物 （中）	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計	起因物 （中）
動力運 搬機	28	41	31	36	55	49	41	52	43	35	32	32	32	34	29	36	34	42	36	43	28	30	41	33	893	動力運 搬機
仮設 物、建 築物等	8	13	16	13	15	15	19	14	21	16	15	18	8	12	20	21	15	10	13	12	13	24	18	24	373	仮設 物、建 築物等
荷	5	10	15	15	12	13	15	18	20	14	9	9	5	13	10	19	11	9	13	7	9	11	8	16	286	荷
用具	2	2	5	5	5	5	6	8	5	7	5	1	6	3	5	5	6	7	1	7	5	11	5	11	128	用具
人力機 械工具 等	2	4	2	4	7	4	5	3	8	7	5	2	4	7	6	6	6	4	7	5	5	10	5	7	125	人力機 械工具 等
乗物	11	12	9	13	12	12	17	6	11	23	14	15	10	12	5	6	11	8	7	8	7	13	29	5	276	乗物
起因物 なし	1	3	5	1	2	3	1	5	1	3	4	4	5	4	5		4		2	6		8	3	4	74	起因物 なし
その他 の起因 物		1									2								2		1	1	1	2	10	その他 の起因 物
自然環			2	1	1	2	1		1		2	3	6	1		2	2	4	3	1	5			1	40	自然環

境等																									境等	
動力クレーン等				1	1	1	4	3	2	1	1	3	2	2	1		2		1	1	1	1	1	1	30	動力クレーン等
その他の装置、設備	1	1	1	2		4		2		1		1		2		1	2	1	1	2		2	2	1	27	その他の装置、設備
一般動力機械		1		2		3			2	1		1			2	2					1	1		1	17	一般動力機械
危険物、有害物等				1	1																			1	3	危険物、有害物等
材料	4	1	5	5	2	11	3	4	8	3	1	7	2	1	1	2	2	4	4	3	3	1	1		78	材料
建設機械等	1		1		1	1		1	2								1						1		9	建設機械等
分類不能	1				2	1		1			1														6	分類不能
動力伝導機構									1		1		1							1					4	動力伝導機構
木材加工用機				1						1													1		3	木材加工用機

械																										械	
金属加工用機械							1																			1	金属加工用機械
压力容器																			1							1	压力容器
原動機																											原動機
車両系木材伐出機械等																											車両系木材伐出機械等
化学設備																											化学設備
溶接装置																											溶接装置
炉、釜等																											炉、釜等
電気設備																											電気設備
合計	64	89	92	100	116	124	113	117	126	111	92	96	81	91	84	100	96	89	91	96	78	116	115	107	2,384	合計	

起因物 (小)	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計	起因物 (小)
トラック			29		47		38	41	38	29	31	26	28	31	27	35	31	37	30	37	23	25	39	26	648	トラック
荷姿の物			15		12		14	16	20	14	8	7	3	13	9	18	11	9	13	7	9	11	7	14	230	荷姿の物
通路			6		6		8	8	9	4	5	4	4	7	6	8	5	3	2	5	6	11	8	8	123	通路
階段、 栈橋			2		2		1	3	2	2	6	5	3	2	3	4	1	2	4		5	5	6	8	66	階段、 栈橋
フォークリフト			2		5		2	7	4	3	1	4	4	2	1	1	2	5	6	5	5	4	2	7	72	フォークリフト
その他の用具			4		4		4	6	4	6	1	1	4	3	5	4	4	5		4	3	5	3	6	76	その他の用具
乗用車、バス、バイク			9		12		17	6	11	22	14	15	10	12	5	6	11	8	6	8	7	13	28	5	225	乗用車、バス、バイク
その他の仮設物、建物			2				2	1	2	2		1	1			2	1	1		2	1	4	1	5	28	その他の仮設物、建物

建築物、 構築物 等																								建築物、 構築物 等		
起因物 なし			5		2		1	5	1	3	4	4	5	4	5		4		2	6		8	3	4	66	起因物 なし
はしご 等			1		1		2	2		1	3		2			1	2	1	1	3	1	6	2	4	33	はしご 等
人力運 搬機			2		5		4	3	7	5	5	2	4	5	6	6	5	4	5	5	4	4	4	3	88	人力運 搬機
建築 物、構 築物			4		1		7	1	4	5	2	2		1	7	4	4	2	5	2		4	2	3	60	建築 物、構 築物
機械装 置							1	2			1	2	2		1	1							1	2	13	機械装 置
人カク レーン 等															1							4	1	2	9	人カク レーン 等
その他 の起因 物											2								2		1	1	1	2	9	その他 の起因 物
移動式 クレー					1		2	3	1	1		2	1	1	1		1		1	1		1	1	1	19	移動式 クレー

ン																								ン		
その他の装置、設備			1					2		1		1		2		1	2	1	1	2		2	2	1	19	その他の装置、設備
手工具					1		1			2						1		1		1	2		1	10	手工具	
高温・低温環境																1	1	1	1	1		1		1	8	高温・低温環境
その他の一般動力機械										1		1										1		1	7	その他の一般動力機械
玉掛用具										1		1						1			1			1	5	玉掛用具
人力機械						1				1														1	4	人力機械
可燃性のガス																								1	1	可燃性のガス
作業床、歩み板				2																					34	作業床、歩み板

金属材料			2		1		2	2	4	1	1	4		1		1	1	1	1		1		1		24	金属材料
その他の環境等			1				1		1			2	4			1	1	3	2		4	1			21	その他の環境等
木材、竹材			3		1			1	3	2		2						2	2	1	1	1			19	木材、竹材
コンベア					3				1	3		1		1	1		1					1			12	コンベア
その他の材料							1	1	1			1	1		1	1	1	1	1	1	1				12	その他の材料
その他の動力運搬機							1	4				1								1					7	その他の動力運搬機
クレーン							2		1		1						1					1			6	クレーン
足場					2		1		1							1									5	足場
屋根、はり、もや、けた、合掌														1	2										5	屋根、はり、もや、けた、合掌

の動力 クレー ン等																								1	の動力 クレー ン等	
圧力容 器																									1	圧力容 器
引火性 の物				1																					1	引火性 の物
原動機																										原動機
帯のこ 盤																										帯のこ 盤
かな 盤																										かな 盤
角のみ 盤、木 工ボー ル盤																										角のみ 盤、木 工ボー ル盤
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤																										面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤

触																										触	
感電																											感電
爆発																											爆発
合計	64	89	92	100	116	124	113	117	126	111	92	96	81	91	84	100	96	89	91	96	78	116	115	107	2,384	合計	

出典：<https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html>（職場のあんぜんサイト）

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202312_03.htmlに戻る。