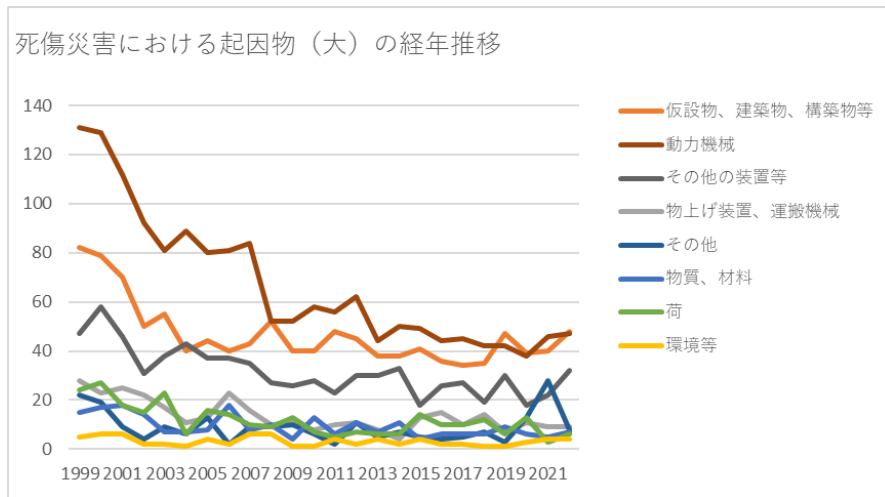
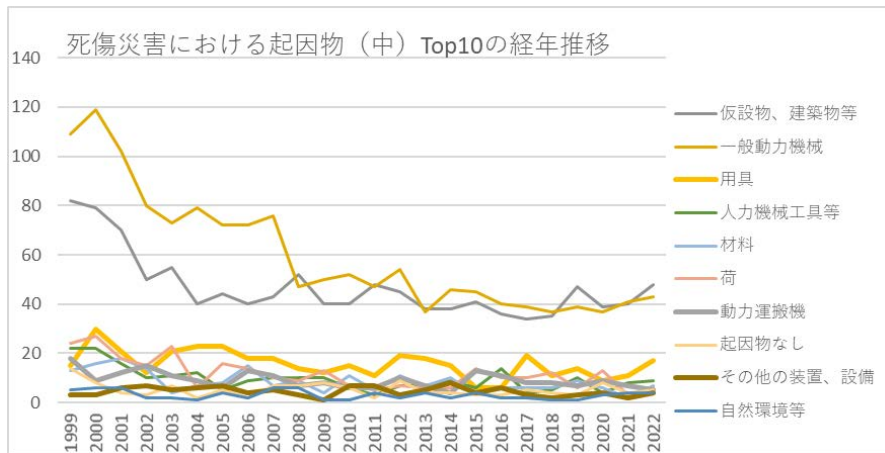


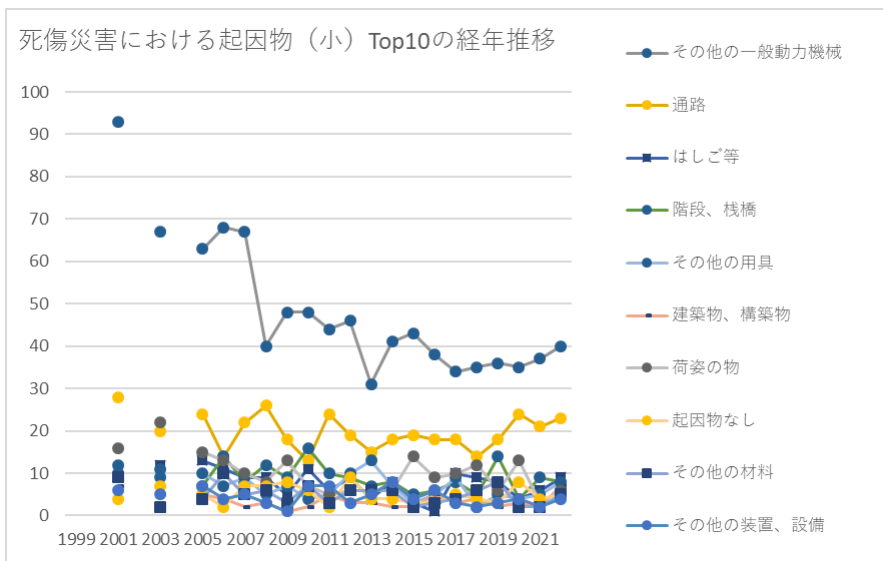
010309その他の繊維製品製造業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2022年）



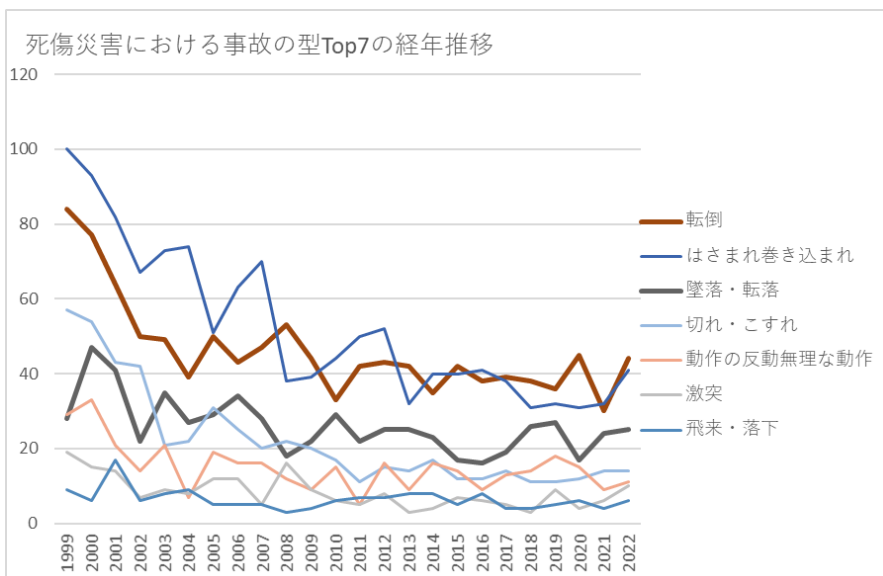
010309その他の繊維製品製造業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



010309その他の繊維製品製造業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）



010309その他の繊維製品製造業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2022年）



010309その他の繊維製品製造業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

010309その他の繊維製品製造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)
仮設 物、建 築物、 構築物 等	82	79	70	50	55	40	44	40	43	52	40	40	48	45	38	38	41	36	34	35	47	39	40	48	1,124	仮設 物、建 築物、 構築物 等
動力機 械	131	129	112	92	81	89	80	81	84	52	52	58	56	62	44	50	49	44	45	42	42	38	46	47	1,606	動力機 械
その他 の装置 等	47	58	46	31	38	43	37	37	35	27	26	28	23	30	30	33	18	26	27	19	30	18	22	32	761	その他 の装置 等
物上げ 装置、 運搬機 械	28	23	25	22	17	11	13	23	16	10	11	8	10	11	8	4	13	15	10	14	7	11	9	9	328	物上げ 装置、 運搬機 械
その他	22	19	9	4	9	6	13	2	9	9	10	6	2	11	5	7	5	4	5	7	3	13	28	8	216	その他
物質、 材料	15	17	18	14	7	7	8	18	8	10	4	13	6	11	7	11	4	6	6	6	9	6	5	7	223	物質、 材料
荷	24	27	18	15	23	6	16	14	10	9	13	7	5	7	6	6	14	10	10	12	6	13	3	6	280	荷
環境等	5	6	6	2	2	1	4	2	6	6	1	1	4	2	4	2	4	2	2	1	1	3	4	4	75	環境等
合計	354	358	304	230	232	203	215	217	211	175	157	161	154	179	142	151	148	143	139	136	145	141	157	161	4,613	合計

010309その他の繊維製品製造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）
仮設 物、建 築物等	82	79	70	50	55	40	44	40	43	52	40	40	48	45	38	38	41	36	34	35	47	39	40	48	1,124	仮設 物、建 築物等
一般動 力機械	109	119	102	80	73	79	72	72	76	47	50	52	47	54	37	46	45	40	39	37	39	37	41	43	1,436	一般動 力機械
用具	15	30	21	12	21	23	23	18	18	14	12	15	11	19	18	15	6	6	19	11	14	9	11	17	378	用具
人力機 械工具 等	22	22	16	10	11	12	5	9	10	10	10	6	3	7	7	9	6	14	4	5	10	4	8	9	229	人力機 械工具 等
材料	13	16	18	14	4	7	8	15	7	9	4	11	5	11	7	10	3	6	6	6	9	6	2	7	204	材料
荷	24	27	18	15	23	6	16	14	10	9	13	7	5	7	6	6	14	10	10	12	6	13	3	6	280	荷
動力運 搬機	18	9	12	15	11	9	6	13	11	7	8	6	6	10	7	4	13	11	8	8	7	9	7	5	220	動力運 搬機
起因物 なし	14	8	4	3	7	2	5	2	7	7	8	6	2	9	4	4	3	3	5	4	3	8	4	5	127	起因物 なし
その他 の装	3	3	6	7	5	6	7	4	5	3	1	7	7	3	5	8	4	6	3	2	3	4	2	4	108	その他 の装

置、設備																										置、設備
自然環境等	5	6	6	2	2	1	4	2	6	6	1	1	4	2	4	2	4	2	2	1	1	3	4	4	75	自然環境等
金属加工用機械	14	3	2	7	6	4	1	4	5	2	1	4	5	3	2		3	3	2	2	2	1	3	3	82	金属加工用機械
その他の起因物	5	10	3	1	1	4	8		2	1	2			2	1	3	2	1		3		5	24	3	81	その他の起因物
乗物	8	11	7	4	3	2	3	7	3	3	1	2	2	1	1			2	1	6		2	2	3	74	乗物
動力伝導機構	7	5	5	3	1	4	5	3	3	3	1	2	4	5	2	4	1		3	3			2	1	67	動力伝導機構
動力クレーン等	2	3	6	3	3		4	3	2		2		2					2	1					1	34	動力クレーン等
圧力容器	2					1		3					1							1				1	9	圧力容器
溶接装置													1						1					1	3	溶接装置
電気設備	4	1	2	2	1		2	2	1		2			1		1	2				1	1			23	電気設備

木材加工用機械	1	2	3	2	1	2	2	2							3			1	1						20	木材加工用機械
危険物、有害物等	2	1			3			3	1	1		2	1			1	1							3	19	危険物、有害物等
炉、釜等	1	1	1			1		1	1		1									1	1		1		10	炉、釜等
分類不能	3	1	2		1					1															8	分類不能
原動機																					1				1	原動機
化学設備		1																							1	化学設備
建設機械等																										建設機械等
車両系木材伐出機械等																										車両系木材伐出機械等
合計	354	358	304	230	232	203	215	217	211	175	157	161	154	179	142	151	148	143	139	136	145	141	157	161	4,613	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)
その他の一般動力機械			93		67		63	68	67	40	48	48	44	46	31	41	43	38	34	35	36	35	37	40	954	その他の一般動力機械
通路			28		20		24	14	22	26	18	13	24	19	15	18	19	18	18	14	18	24	21	23	396	通路
はしご等			9		12		13	11	9	9	5	11	6	9	4	8	3	1	10	9	8	4	6	9	156	はしご等
階段、 栈橋			12		11		7	14	8	12	9	16	10	9	7	8	5	6	8	5	14	4	9	8	182	階段、 栈橋
その他の用具			10		9		10	7	9	5	7	4	5	10	13	7	3	5	9	2	5	4	5	8	137	その他の用具
建築物、構築物			7		5		5	4	2	3	1	2	5	3	3	2	2	5	3	4	2	3	2	7	70	建築物、構築物
荷姿の物			16		22		15	13	10	8	13	7	5	6	6	6	14	9	10	12	6	13	3	6	200	荷姿の物
起因物なし			4		7		5	2	7	7	8	6	2	9	4	4	3	3	5	4	3	8	4	5	100	起因物なし
その他			9		2		4	10	5	6	3	7	3	6	6	6	2	3	4	6	8	2	2	5	99	その他

の起因物			3		1		8		2	1	2			2	1	3	2	1		3		5	24	3	61	の起因物
その他の環境等			5		1		4	2	3	5	1	1	2	1	4	2	2	2	1	1		3	2	3	45	その他の環境等
開口部			1		1		2	1			1	1	2	1	1	1				2	1	1	1	3	20	開口部
人カクレーン等										1	1							1			1		1	3	8	人カクレーン等
人力運搬機			3		6		3	4	4	3	3	2	1	4	4	3	5	7	1	3	5	2	3	2	68	人力運搬機
乗用車、バス、バイク			7		3		3	7	2	3	1	2	2	1	1			2	1	4		2	2	2	45	乗用車、バス、バイク
金属材料			8		2		1	4	2	3		4	1	4	1	4		3	2		1	2		2	44	金属材料
フォークリフト			4		2		2	3	3	4	3	2	2	2			4	3	1	2	1			2	40	フォークリフト
トラック			7		5		4	7	5	2	3	3	3	6	3	2	7	5	3	6	5	7	5	1	89	トラック

動力伝導機構			5		1		5	3	3	3	1	2	4	5	2	4	1		3	3			2	1	48	動力伝導機構
コンベア			1		2			3	3	1	2	1	1	1	4	2	2	2	4		1	2	2	1	35	コンベア
エレベータ、リフト			4		1		4	1	1		2		2											1	16	エレベータ、リフト
シャー					2			2	2	1		1		1			2	1						1	13	シャー
プレス機械			1		2				2				2	1						1			2	1	12	プレス機械
高温・低温環境										1									1		1		1	1	6	高温・低温環境
その他の動力運搬機					2									1				1						1	5	その他の動力運搬機
その他の乗物									1											2				1	4	その他の乗物
その他の溶接装置													1											1	3	その他の溶接装置

ボール盤、フライス盤						1																1	2	ボール盤、フライス盤		
その他の圧力容器																							1	1	その他の圧力容器	
その他の金属加工用機械			1		1				1	1	3	1		2		1	2	2		1	1			17	その他の金属加工用機械	
屋根、はり、もや、けた、合掌			2		1		1		1	1			1					1	3	1	1			13	屋根、はり、もや、けた、合掌	
人力機械			2					2	1	1	1	2			1		1							11	人力機械	
木材、竹材			1			3	1					1	1			1						2		10	木材、竹材	
その他の電気			2		1		2		1						1							1	1		9	その他の電気

水				1				1				1											3	水
帯のこ 盤				1											1								2	帯のこ 盤
遠心機 械			1								1												2	遠心機 械
移動式 クレー ン				1			1																2	移動式 クレー ン
その他 の動力 クレー ン等				1			1																2	その他 の動力 クレー ン等
ボイ ラー							2																2	ボイ ラー
乾燥設 備								1												1			2	乾燥設 備
原動機																				1			1	原動機
かな 盤							1																1	かな 盤
その他 の炉、 窯等																				1			1	その他 の炉、 窯等

支保工													1											1	支保工
石、 砂、砂 利											1													1	石、 砂、砂 利
立木等																						1	1	立木等	
異常環 境等												1												1	異常環 境等
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 エフラ イス盤																									面とり 盤、 ルー タ、木 エフラ イス盤
チェー ンソー																									チェー ンソー
整地・ 運搬・ 積込み																									整地・ 運搬・ 積込み

爆発性の物等																										爆発性の物等	
可燃性のガス																											可燃性のガス
放射線																											放射線
合計	354	358	304	230	232	203	215	217	211	175	157	161	154	179	142	151	148	143	139	136	145	141	157	161	4,613	合計	

010309その他の繊維製品製造業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

事故の型	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	事故の型
転倒	84	77	64	50	49	39	50	43	47	53	44	33	42	43	42	35	42	38	39	38	36	45	30	44	1,107	転倒
はさまれ巻き込まれ	100	93	82	67	73	74	51	63	70	38	39	44	50	52	32	40	40	41	38	31	32	31	32	41	1,254	はさまれ巻き込まれ
墜落・転落	28	47	41	22	35	27	29	34	28	18	22	29	22	25	25	23	17	16	19	26	27	17	24	25	626	墜落・転落
切れ・こすれ	57	54	43	42	21	22	31	25	20	22	20	17	11	15	14	17	12	12	14	11	11	12	14	14	531	切れ・こすれ

故 (その他)																																												(その他)
合計	354	358	304	230	232	203	215	217	211	175	157	161	154	179	142	151	148	143	139	136	145	141	157	161	4,613	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。