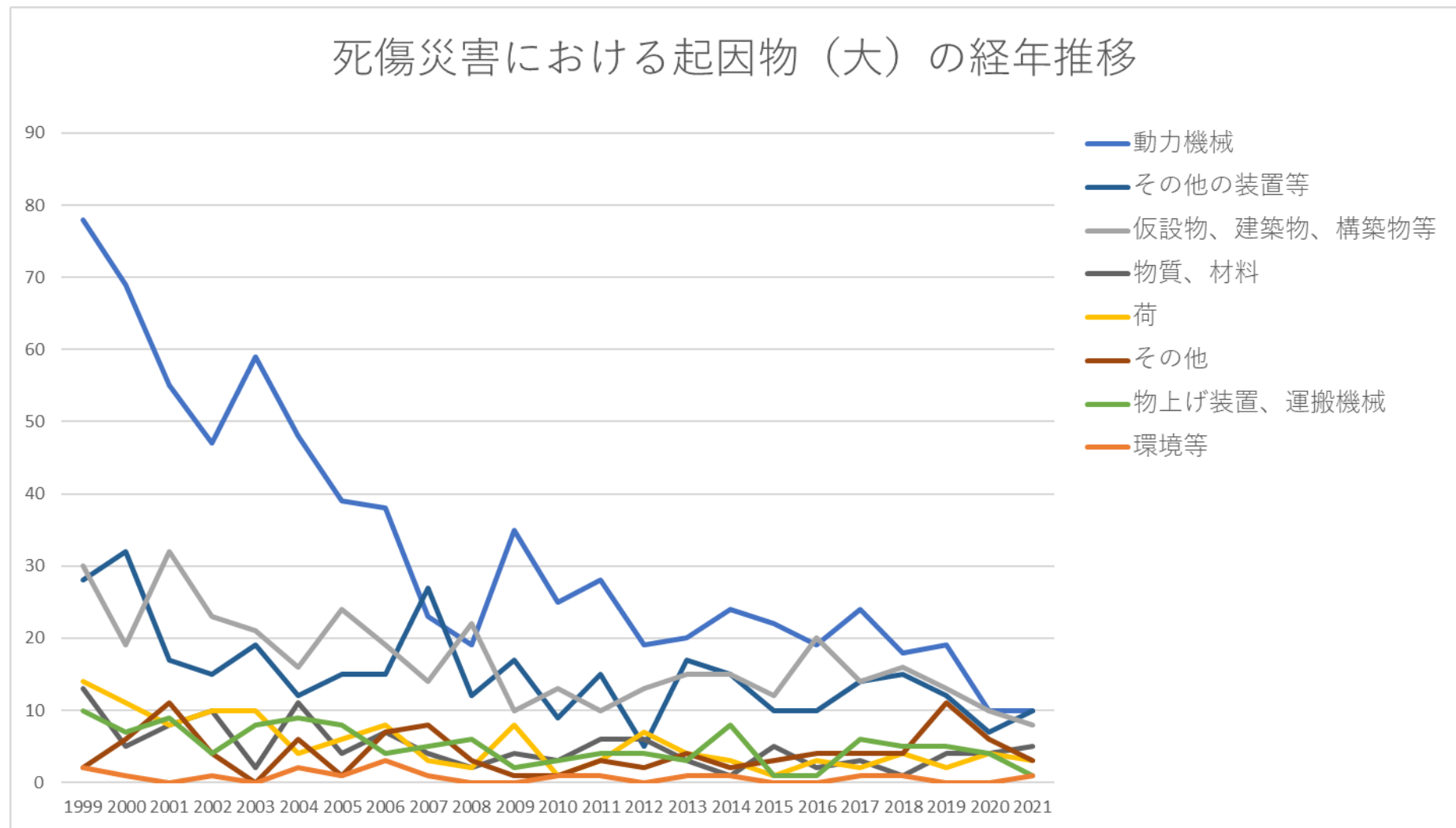


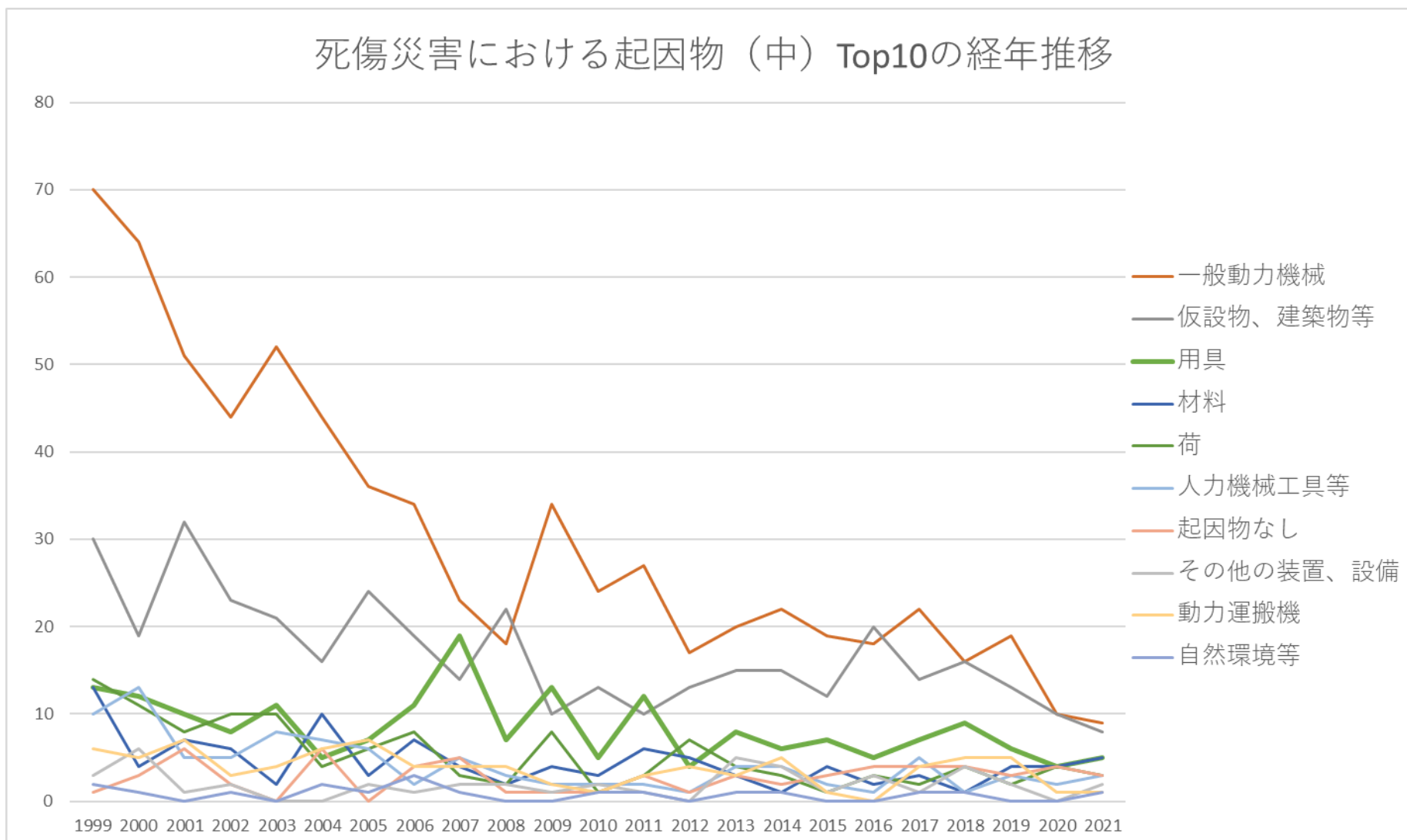
010203織物業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2021年）

010203織物業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2021年）



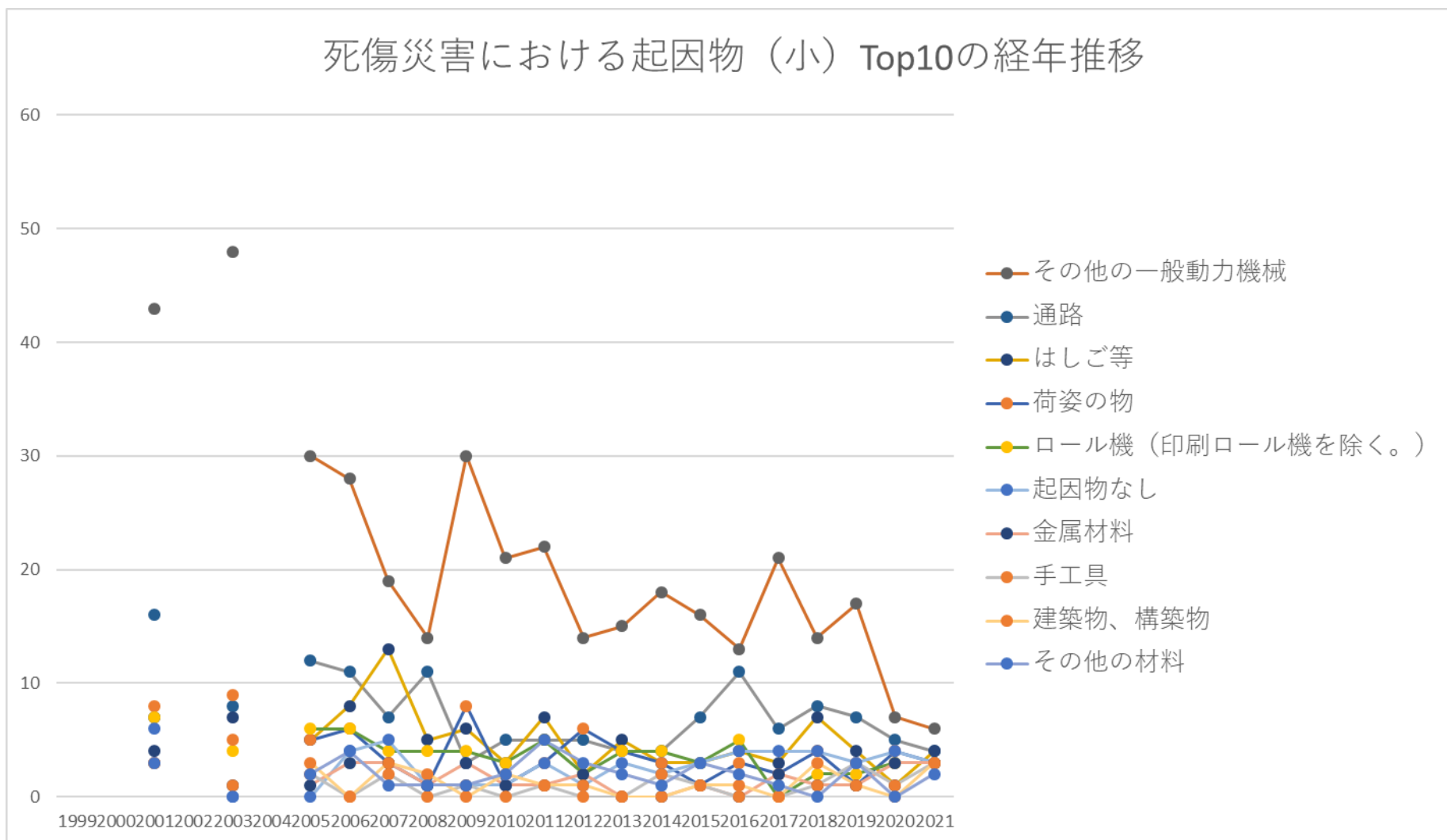
010203織物業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021年）

死傷災害における起因物（中）Top10の経年推移



010203織物業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2021年）

死傷災害における起因物（小） Top10の経年推移



010203織物業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2021年）

動力機 械	78	69	55	47	59	48	39	38	23	19	35	25	28	19	20	24	22	19	24	18	19	10	10	748	動力機 械
その他 の装置 等	28	32	17	15	19	12	15	15	27	12	17	9	15	5	17	15	10	10	14	15	12	7	10	348	その他 の装置 等
仮設 物、建 築物、 構築物 等	30	19	32	23	21	16	24	19	14	22	10	13	10	13	15	15	12	20	14	16	13	10	8	389	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料	13	5	8	10	2	11	4	7	4	2	4	3	6	6	3	1	5	2	3	1	4	4	5	113	物質、 材料
荷	14	11	8	10	10	4	6	8	3	2	8	1	3	7	4	3	1	3	2	4	2	4	3	121	荷
その他	2	6	11	4		6	1	7	8	3	1	1	3	2	4	2	3	4	4	4	11	6	3	96	その他
物上げ 装置、 運搬機 械	10	7	9	4	8	9	8	4	5	6	2	3	4	4	3	8	1	1	6	5	5	4	1	117	物上げ 装置、 運搬機 械
環境等	2	1		1		2	1	3	1			1	1		1	1			1	1			1	18	環境等
合計	177	150	140	114	119	108	98	101	85	66	77	56	70	56	67	69	54	59	68	64	66	45	41	1,950	合計

危険物、有害物等		1	1	4		1	1							1			1						10	危険物、有害物等	
压力容器	1	1						1										1	1		1	1		7	压力容器
電気設備			1						1		1									1				4	電気設備
原動機						1								1										2	原動機
炉、釜等	1															1								2	炉、釜等
建設機械等																			1					1	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
化学設備																									化学設備
溶接装置																									溶接装置
合計	177	150	140	114	119	108	98	101	85	66	77	56	70	56	67	69	54	59	68	64	66	45	41	1,950	合計

010203織物業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2021年）

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	total	起因物 （小）
その他の一般動力機械			43		48		30	28	19	14	30	21	22	14	15	18	16	13	21	14	17	7	6	396	その他の一般動力機械
通路			16		8		12	11	7	11	3	5	5	5	4	4	7	11	6	8	7	5	4	139	通路
はしご等			7		7		5	8	13	5	6	3	7	2	5	3	3	4	3	7	4	1	4	97	はしご等
荷姿の物			8		9		5	6	3	1	8	1	3	6	4	3	1	3	2	4	1	4	3	75	荷姿の物
ロール機（印刷ロール機を除く。）			7		4		6	6	4	4	4	3	5	2	4	4	3	5		2	2	3	3	71	ロール機（印刷ロール機を除く。）
起因物なし			6					4	5	1	1	1	3	1	3	2	3	4	4	4	3	4	3	52	起因物なし

金属材料			4		1		1	3	3	1	3	1	1	2			1		2	1	1	3	3	31	金属材料
手工具			3		5		2		2		1		1			2	1			1	3	1	3	25	手工具
建築物、構築物			3		1		3		3	2		2	1	1			1	1		3	1		3	25	建築物、構築物
その他の材料			3				2	4	1	1	1	2	5	3	2	1	3	2	1		3		2	36	その他の材料
その他の装置、設備			1				2	1	2	2	1	2	1		5	4	1	3	1	4	2		2	34	その他の装置、設備
その他の用具			3		4		1	3	6	2	5	2	5	2	3	2	4	1	3	2	2	3	1	54	その他の用具
フォークリフト			1		2		4	2	2	1		1		2	3				3	3	1		1	26	フォークリフト
その他の仮設物、建築物、			4		3		2		1	2		2	1	2		2		1		1		2	1	24	その他の仮設物、建築物、

の起因物			3					2	3	2									1	1							1	2		15	の起因物		
分類不能			2				1	1																			7			11	分類不能		
乗用車、バス、バイク						3				1		2																2		10	乗用車、バス、バイク		
機械装置					1		1	2		1																	1			7	機械装置		
クレーン					1		1																					1	1		6	クレーン	
その他の動力運搬機			1		1				1																			2		6	その他の動力運搬機		
玉掛用具							1				2																	1		5	玉掛用具		
開口部			2		1																								2		5	開口部	
屋根、はり、もや、																													1	2	1	5	屋根、はり、もや、

型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	の型
はさまれ巻き込まれ	74	58	49	37	49	47	35	30	22	20	30	16	22	16	26	23	20	19	23	18	16	8	9	667	はさまれ巻き込まれ
転倒	32	23	29	34	24	18	21	22	21	19	14	15	19	16	17	12	12	17	15	15	11	10	8	424	転倒
飛来・落下	14	12	10	5	7	6	7	8	5	4	6	4	7	5	2	3	3	1	5	3	1	2	7	127	飛来・落下
墜落・転落	21	16	18	9	9	9	12	14	16	13	13	8	9	6	11	10	9	8	7	11	14	6	6	255	墜落・転落
動作の反動無理な動作	13	7	10	10	3	9	6	9	14	3	4	4	6	2	8	6	5	7	8	7	8	7	6	162	動作の反動無理な動作
切れ・こすれ	8	16	11	5	10	5	4	5	3		3	2	4	2	1	5	2	1	2	4	3	1	3	100	切れ・こす

																								触	
その他	1		1			2		1											1		1		7	その他	
踏抜き								1											2				3	踏抜き	
感電			1				1																2	感電	
交通事故（その他）						1													1				2	交通事故（その他）	
分類不能			1																				1	分類不能	
おぼれ																								おぼれ	
爆発																								爆発	
破裂																								破裂	
合計	177	150	140	114	119	108	98	101	85	66	77	56	70	56	67	69	54	59	68	64	66	45	41	1,950	合計

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

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_03.htmlに戻る。