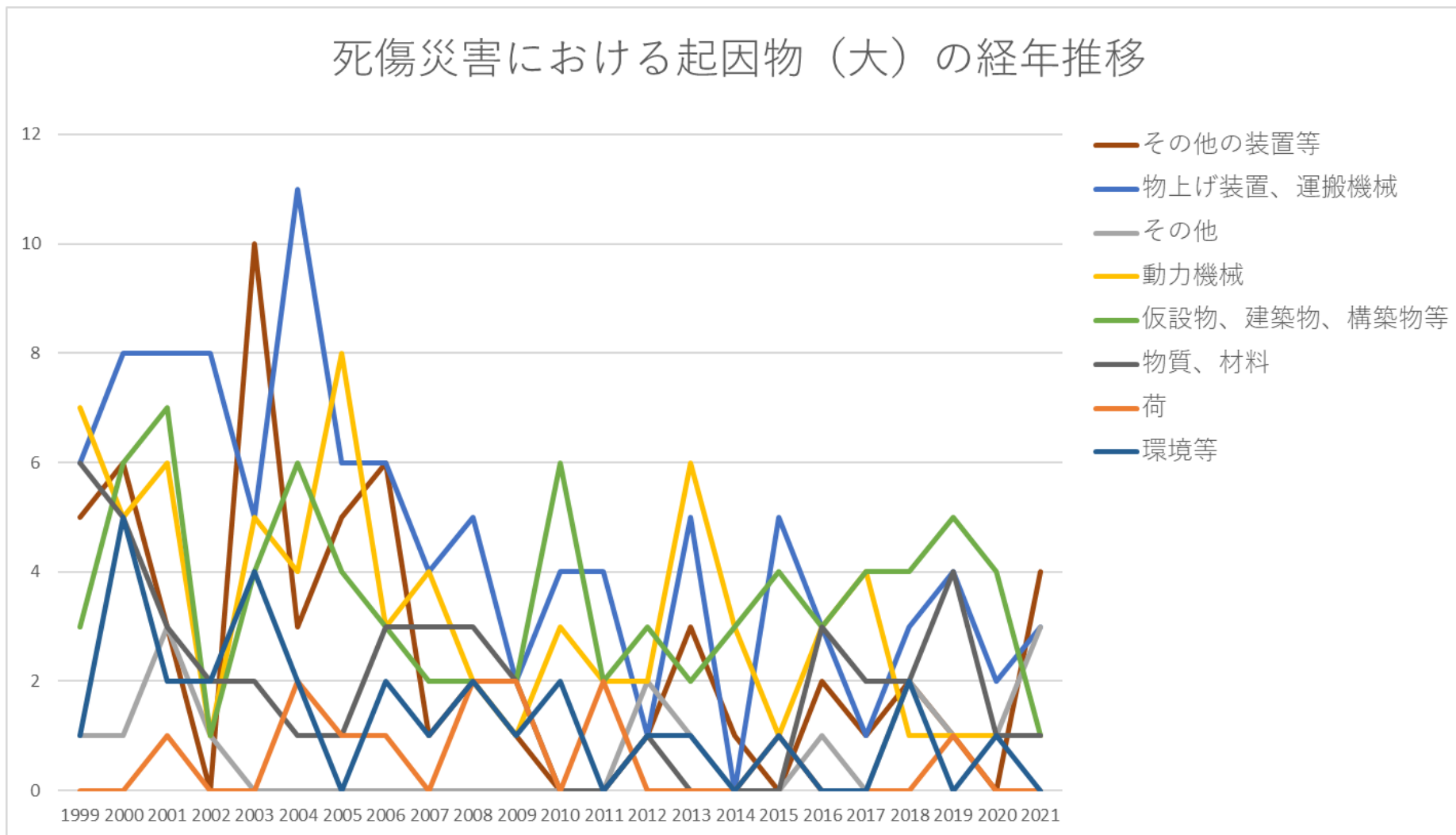


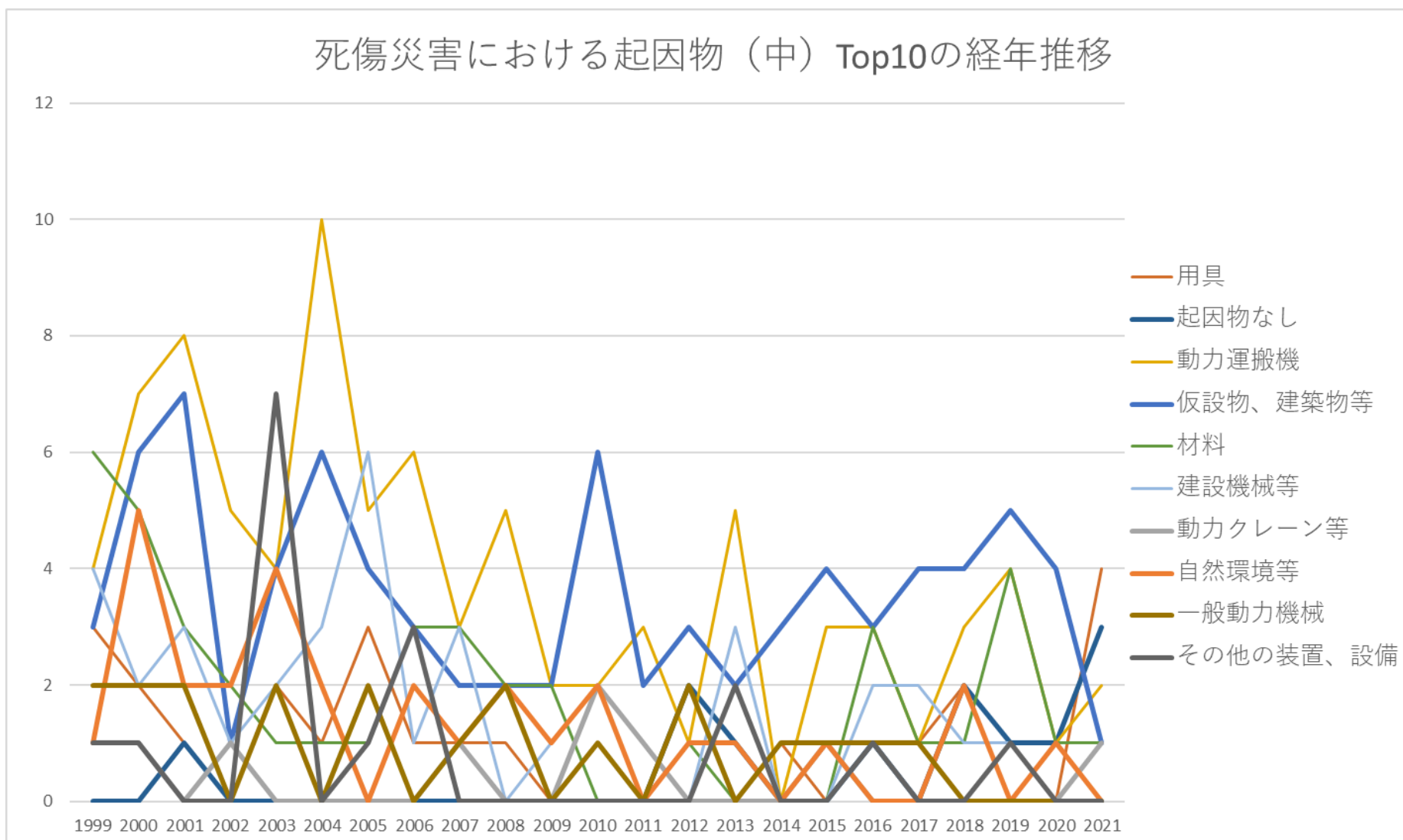
## 0203その他の鉱業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2021年）

### 0203その他の鉱業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2021年）



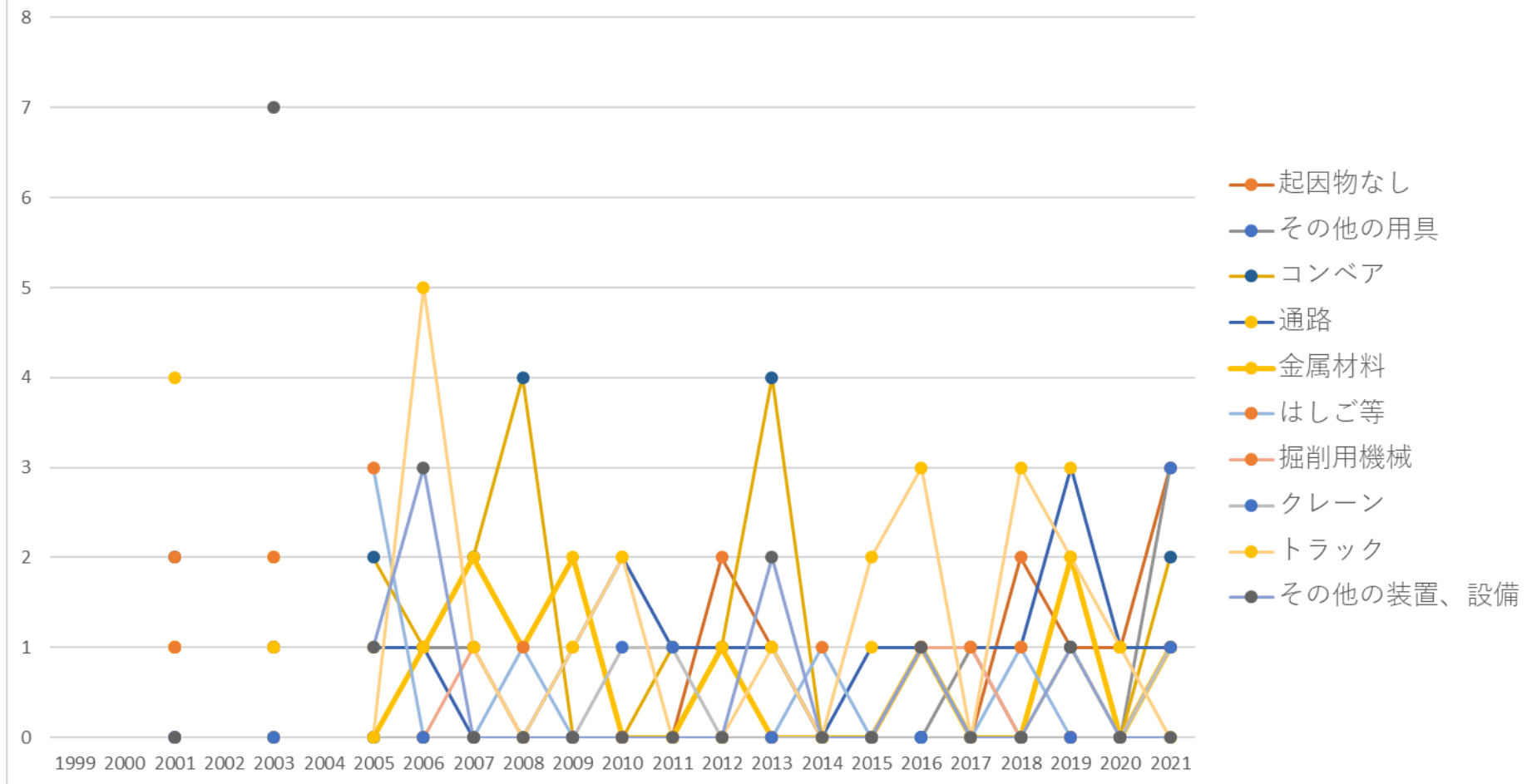
### 0203その他の鉱業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021年）

## 死傷災害における起因物（中） Top10の経年推移



0203その他の鉱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



0203その他の鉱業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2021年）



その他の装置等	5	6	3		10	3	5	6	1	2	1			1	3	1		2	1	2	1		4	57	その他の装置等
物上げ装置、運搬機械	6	8	8	8	5	11	6	6	4	5	2	4	4	1	5		5	3	1	3	4	2	3	104	物上げ装置、運搬機械
その他	1	1	3	1										2	1			1		2	1	1	3	17	その他
動力機械	7	5	6	1	5	4	8	3	4	2	1	3	2	2	6	3	1	3	4	1	1	1	1	74	動力機械
仮設物、建築物、構築物等	3	6	7	1	4	6	4	3	2	2	2	6	2	3	2	3	4	3	4	4	5	4	1	81	仮設物、建築物、構築物等
物質、材料	6	5	3	2	2	1	1	3	3	3	2			1				3	2	2	4	1	1	45	物質、材料
荷			1			2	1	1		2	2		2				1				1			13	荷
環境等	1	5	2	2	4	2		2	1	2	1	2		1	1		1			2		1		30	環境等
合計	29	36	33	15	30	29	25	24	15	18	11	15	10	11	18	7	12	15	12	16	17	10	13	421	合計

## 0203その他の鉱業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021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	total	起因物 （中）
用具	3	2	1		2	1	3	1	1	1						1		1	1	2			4	24	用具
起因物 なし			1											2	1			1		2	1	1	3	12	起因物 なし
動力運 搬機	4	7	8	5	4	10	5	6	3	5	2	2	3	1	5		3	3	1	3	4	1	2	87	動力運 搬機
仮設 物、建 築物等	3	6	7	1	4	6	4	3	2	2	2	6	2	3	2	3	4	3	4	4	5	4	1	81	仮設 物、建 築物等
材料	6	5	3	2	1	1	1	3	3	2	2			1				3	1	1	4	1	1	41	材料
建設機 械等	4	2	3	1	2	3	6	1	3		1	2			3			2	2	1	1		1	38	建設機 械等
動力ク レーン 等	1	1		1					1			2	1				1						1	9	動力ク レーン 等
自然環 境等	1	5	2	2	4	2		2	1	2	1	2		1	1		1			2		1		30	自然環 境等
一般動	2	2	2		2		2		1	2		1				1	1	1	1					20	一般動



電気設備		1				1								1										3	電気設備
原動機								1																1	原動機
木材加工用機械					1																			1	木材加工用機械
炉、釜等						1																		1	炉、釜等
分類不能		1																						1	分類不能
車両系木材伐出機械等																									車両系木材伐出機械等
压力容器																									压力容器
化学設備																									化学設備
溶接装置																									溶接装置
合計	29	36	33	15	30	29	25	24	15	18	11	15	10	11	18	7	12	15	12	16	17	10	13	421	合計



0203その他の鉱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）
起因物 なし			1											2	1			1		2	1	1	3	12	起因物 なし
その他 の用具								1	1										1				3	6	その他 の用具
コンベ ア			2		1		2	1	2	4			1	1	4						1		2	21	コンベ ア
通路			1		2		1	1			1	2	1	1	1		1	1	1	1	3	1	1	20	通路
金属材 料			1					1	2	1	2			1				1				2	1	12	金属材 料
はしご 等			1		1		3			1						1		1		1			1	10	はしご 等
掘削用 機械			2		2				1									1	1				1	8	掘削用 機械
クレー ン												1	1										1	3	クレー ン
トラッ			4		1			5	1		1	2			1		2	3		3	2	1		26	トラッ

ク																								ク		
その他の装置、設備				7		1	3							2			1			1				15	その他の装置、設備	
建築物、構築物			1		1		1						2	1	1	1	1	2	1			1	1		15	建築物、構築物
階段、栈橋			2				2	1		1	1	1		1		1	1								12	階段、栈橋
作業床、歩み板			2		1				1										1	2	2		2		11	作業床、歩み板
整地・運搬・積込み用機械							4	1	1				2												10	整地・運搬・積込み用機械
その他の一般動力機械			1		1		1		1	1			1		1	1									10	その他の一般動力機械























送配電線等																									送配電線等
その他の電気設備																									その他の電気設備
人カクレーン等																									人カクレーン等
支保工																									支保工
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
水																									水
異常環境等																									異常環境等
分類不能																									分類不能
合計			33		30		25	24	15	18	11	15	10	11	18	7	12	15	12	16	17	10	13	312	合計

0203その他の鉱業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2021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	total	事故の型
はさまれ巻き込まれ	8	8	6	2	4	10	5	4	9	7	3	2	2	2	6	2	2	1	2	2	3	1	4	95	はさまれ巻き込まれ
墜落・転落	5	10	8	3	4	4	11	7		3	1	3	2	2	3	3	2	6	1	5	2	1	2	88	墜落・転落
転倒	2	2	4	1	5	5	3	3	3	1	2	3	1	1	3	1	3	3	5	3	5	3	2	64	転倒
飛来・落下	6	6	1	2	2	2		6	1	3	2	1	1	1				1	1		3		2	41	飛来・落下
動作の反動無理な動作	1	3	6	1	1	1	1		1	1		1	1	3	2			2		2	2	1	2	32	動作の反動無理な動作



火災					5																		5	火災	
有害物との接触										1									1	1				3	有害物との接触
爆発					2							1												3	爆発
おぼれ						1																		1	おぼれ
その他				1																				1	その他
分類不能		1																						1	分類不能
踏抜き																									踏抜き
感電																									感電
交通事故(その他)																									交通事故(その他)
合計	29	36	33	15	30	29	25	24	15	18	11	15	10	11	18	7	12	15	12	16	17	10	13	421	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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_03.html)に戻る。