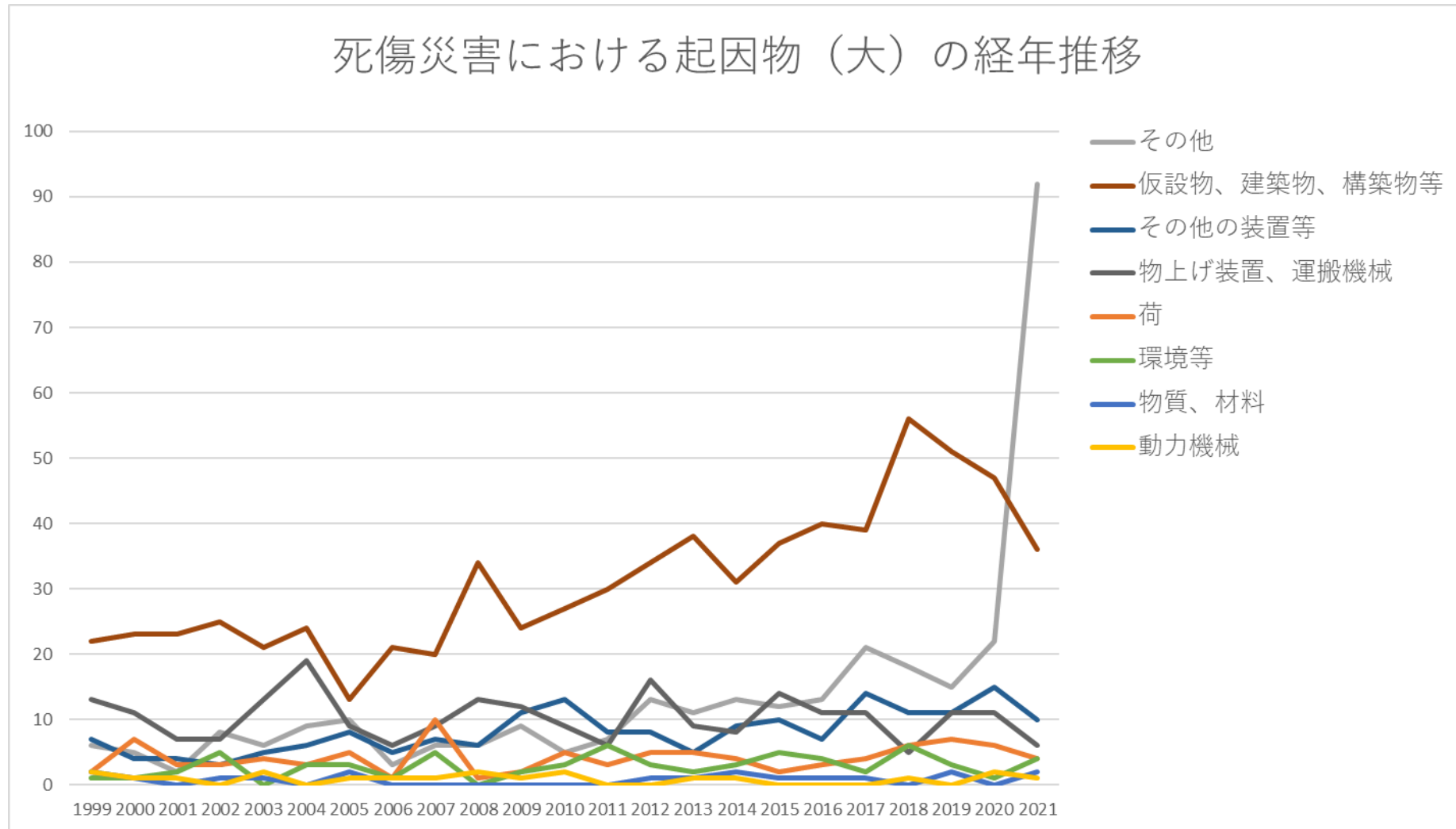


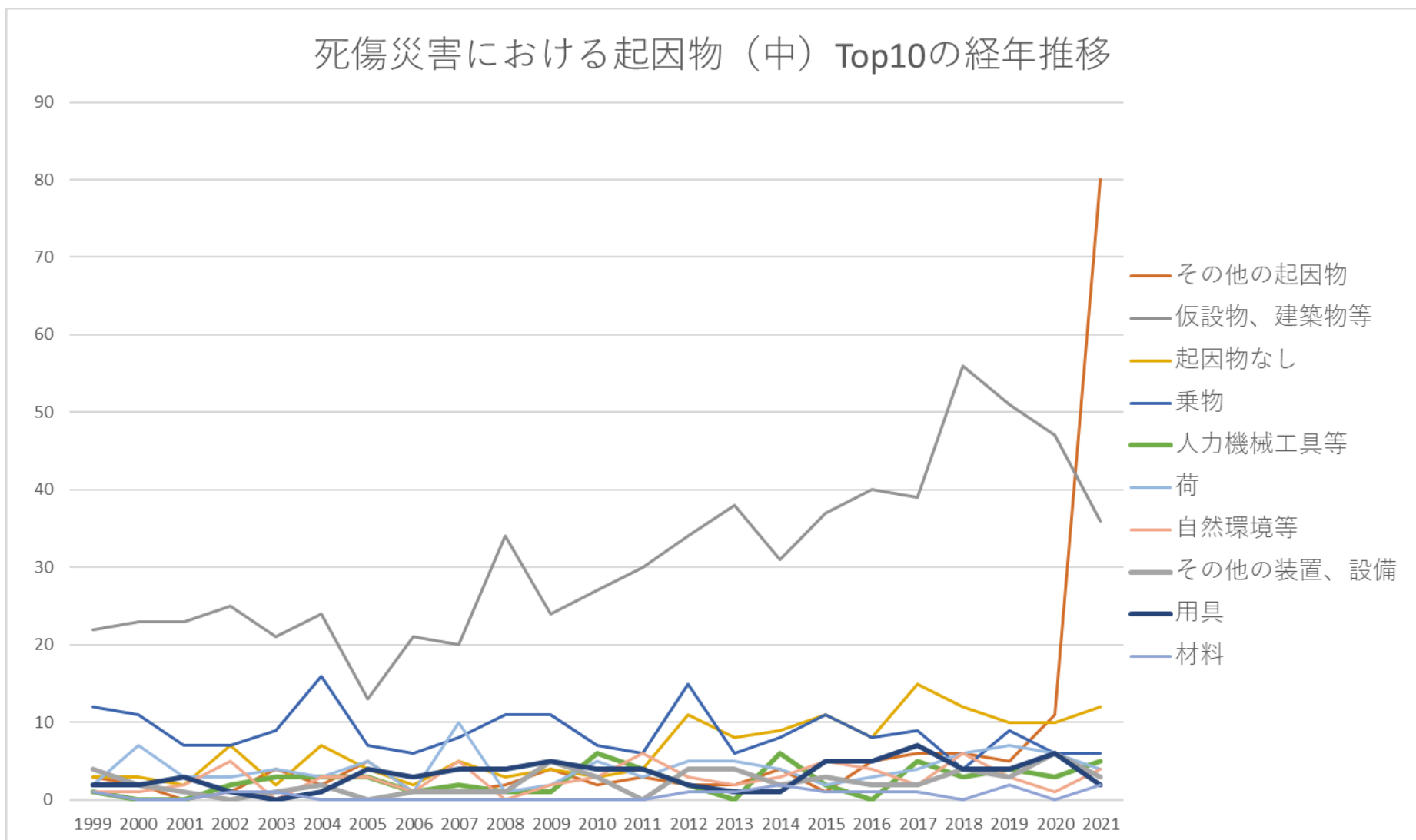
170202情報処理サービス業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2021年）

170202情報処理サービス業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2021年）



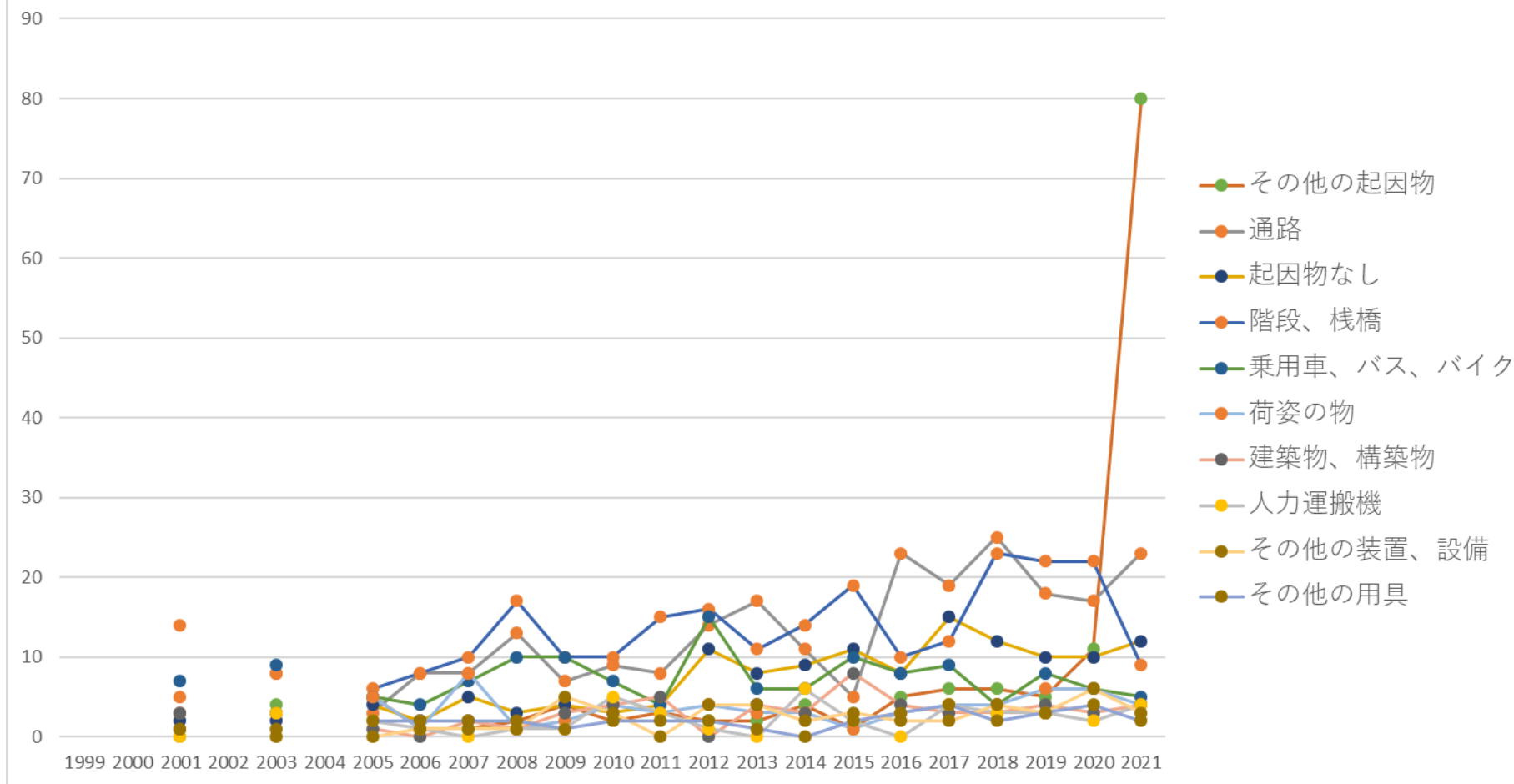
170202情報処理サービス業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021年）

死傷災害における起因物（中）Top10の経年推移



170202情報処理サービス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



170202情報処理サービス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	6	5	2	8	6	9	10	3	6	6	9	5	7	13	11	13	12	13	21	18	15	22	92	312	その他
仮設 物、建 築物、 構築物 等	22	23	23	25	21	24	13	21	20	34	24	27	30	34	38	31	37	40	39	56	51	47	36	716	仮設 物、建 築物、 構築物 等
その他 の装置 等	7	4	4	3	5	6	8	5	7	6	11	13	8	8	5	9	10	7	14	11	11	15	10	187	その他 の装置 等
物上げ 装置、 運搬機 械	13	11	7	7	13	19	9	6	9	13	12	9	6	16	9	8	14	11	11	5	11	11	6	236	物上げ 装置、 運搬機 械
荷	2	7	3	3	4	3	5	1	10	1	2	5	3	5	5	4	2	3	4	6	7	6	4	95	荷
環境等	1	1	2	5		3	3	1	5		2	3	6	3	2	3	5	4	2	6	3	1	4	65	環境等
物質、 材料	2	1		1	1		2							1	1	2	1	1	1		2		2	18	物質、 材料
動力機 械	2	1	1		2		1	1	1	2	1	2			1	1				1		2	1	20	動力機 械
合計	55	53	42	52	52	64	51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,649	合計

170202情報処理サービス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）
その他の起因物	3	2		1	4	2	5	1	1	2	4	2	3	2	2	4	1	5	6	6	5	11	80	152	その他の起因物
仮設物、建築物等	22	23	23	25	21	24	13	21	20	34	24	27	30	34	38	31	37	40	39	56	51	47	36	716	仮設物、建築物等
起因物なし	3	3	2	7	2	7	4	2	5	3	4	3	4	11	8	9	11	8	15	12	10	10	12	155	起因物なし
乗物	12	11	7	7	9	16	7	6	8	11	11	7	6	15	6	8	11	8	9	4	9	6	6	200	乗物
人力機械工具等	1			2	3	3	3	1	2	1	1	6	4	2		6	2		5	3	4	3	5	57	人力機械工具等
荷	2	7	3	3	4	3	5	1	10	1	2	5	3	5	5	4	2	3	4	6	7	6	4	95	荷
自然環境等	1	1	2	5		3	3	1	5		2	3	6	3	2	3	5	4	2	6	3	1	4	65	自然環境等
その他の装置、設	4	2	1		1	2		1	1	1	5	3		4	4	2	3	2	2	4	3	6	3	54	その他の装置、設

導機構	1																						1	導機構	
炉、釜等					1																			1	炉、釜等
電気設備							1																	1	電気設備
原動機																									原動機
木材加工用機械																									木材加工用機械
車両系木材伐出機械等																									車両系木材伐出機械等
圧力容器																									圧力容器
化学設備																									化学設備
溶接装置																									溶接装置
合計	55	53	42	52	52	64	51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,649	合計

170202情報処理サービス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）
その他の起因物				4		5	1	1	2	4	2	3	2	2	4	1	5	6	6	5	11	80	144	その他の起因物	
通路			5		8		3	8	8	13	7	9	8	14	17	11	5	23	19	25	18	17	23	241	通路
起因物なし			2		2		4	2	5	3	4	3	4	11	8	9	11	8	15	12	10	10	12	135	起因物なし
階段、 栈橋			14		8		6	8	10	17	10	10	15	16	11	14	19	10	12	23	22	22	9	256	階段、 栈橋
乗用 車、バ ス、バ イク			7		9		5	4	7	10	10	7	4	15	6	6	10	8	9	4	8	6	5	140	乗用 車、バ ス、バ イク
荷姿の 物			3		3		5	1	8	1	2	4	3	4	3	3	1	3	4	4	6	6	4	68	荷姿の 物
建築 物、構 築物			3		3		1		2	1	3	4	5		4	3	8	4	3	3	4	3	4	58	建築 物、構 築物

人力運搬機				3		2	1		1	1	5	3	1		6	2		4	3	3	2	4	41	人力運搬機
その他の装置、設備			1	1			1	1	1	5	3		4	4	2	3	2	2	4	3	6	3	46	その他の装置、設備
その他の用具			1			2	2	2	2	1	2	2	2	1		2	3	4	2	3	4	2	37	その他の用具
その他の環境等			1			3		1		2	3	3	2	1	3	3	3	2	5	2		2	36	その他の環境等
高温・低温環境			1										1					1			1	2	7	高温・低温環境
その他の一般動力機械			1	1					2	1	1			1	1						1	1	10	その他の一般動力機械
手工具						1		2			1	1	1					1		1		1	9	手工具
その他の乗物							2	1		1		1			1	1						1	8	その他の乗物

その他 の材料															1	1				2		1	5	その他 の材料
木材、 竹材				1											1			1				1	4	木材、 竹材
その他 の仮設 物、建 築物、 構築物 等				1		2	4			2	1	1	3	2	1	3		2	2	4	4		32	その他 の仮設 物、建 築物、 構築物 等
はしご 等			2			2	1	2	2	4	2	2			1	3	2	3	2	1	2		31	はしご 等
作業 床、歩 み板			1		1		1		3	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	3	1		29	作業 床、歩 み板
トラッ ク				2		1			2				1	2		2	3	1		1	2		17	トラッ ク
機械装 置				1					2			1		1	2	1	1			2	1		12	機械装 置
フォー クリフ				1															1	1	1		7	フォー クリフ

積込み 用機械											1											1	積込み 用機械	
解体用 機械					1																		1	解体用 機械
その他 の建設 機械等																				1			1	その他 の建設 機械等
研削 盤、バ フ盤							1																1	研削 盤、バ フ盤
シャー																					1		1	シャー
混合 機、粉 砕機								1															1	混合 機、粉 砕機
印刷用 機械							1																1	印刷用 機械
コンベ ア							1																1	コンベ ア
その他 の動力 運搬機					1																		1	その他 の動力 運搬機

交通事故（その他）		1					2			1				1		1					1			7	交通事故（その他）
分類不能							2		1		1					1				1		1		7	分類不能
有害物との接触							2							1							1			4	有害物との接触
おぼれ														2										2	おぼれ
感電							1																	1	感電
踏抜き																									踏抜き
破裂																									破裂
火災																									火災
合計	55	53	42	52	52	64	51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,649	合計

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