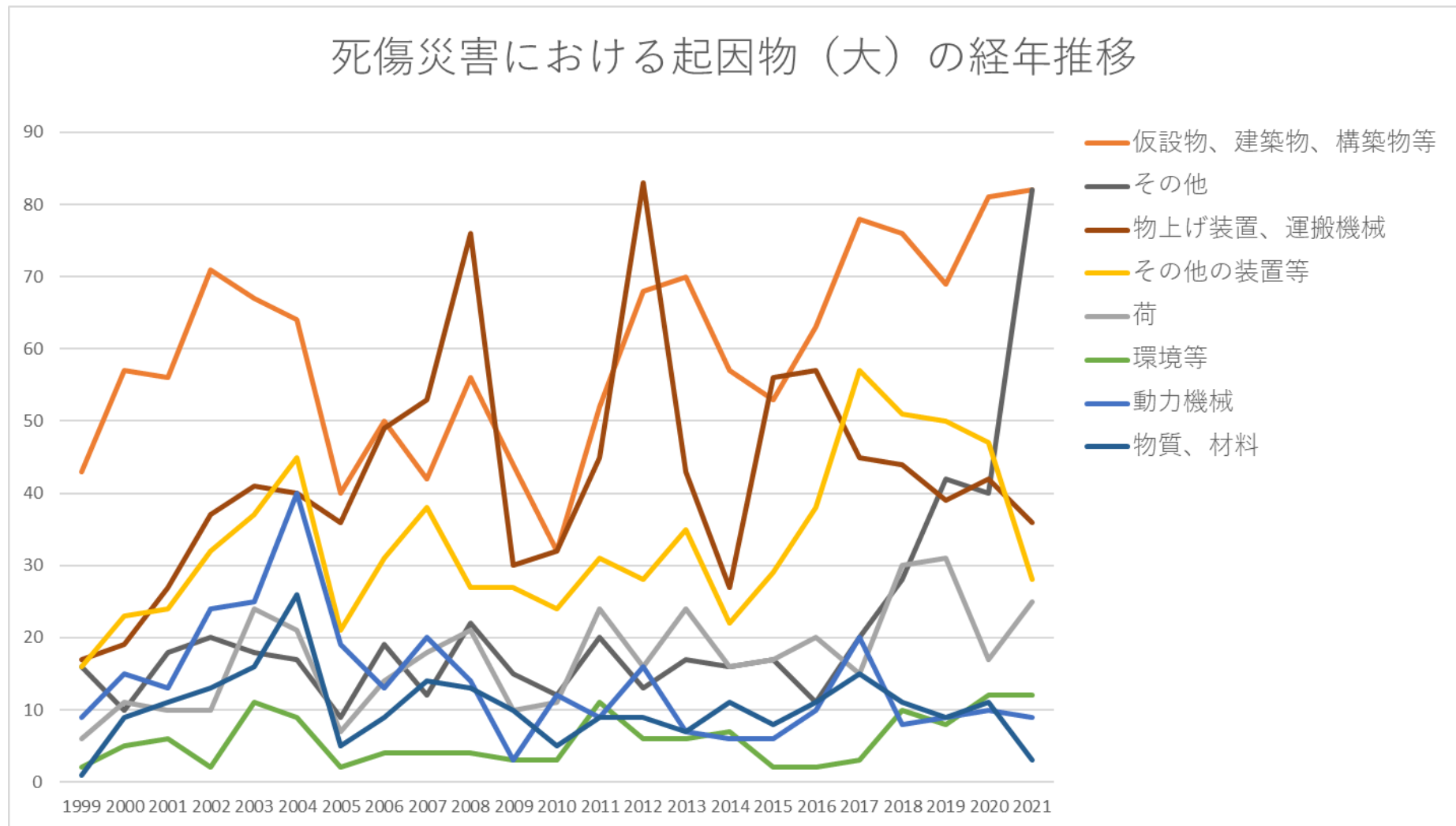


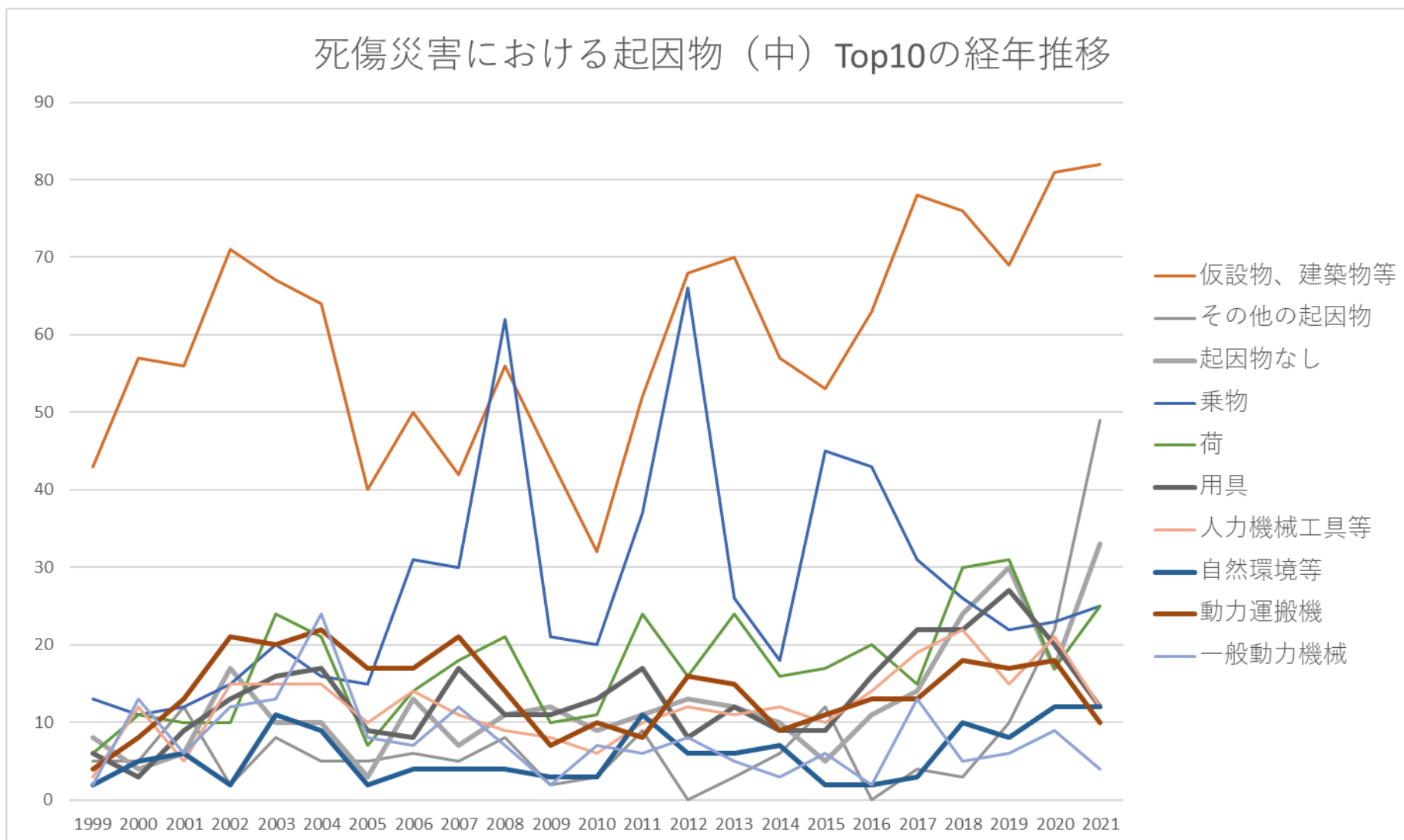
1701派遣業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2021年）

1701派遣業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2021年）



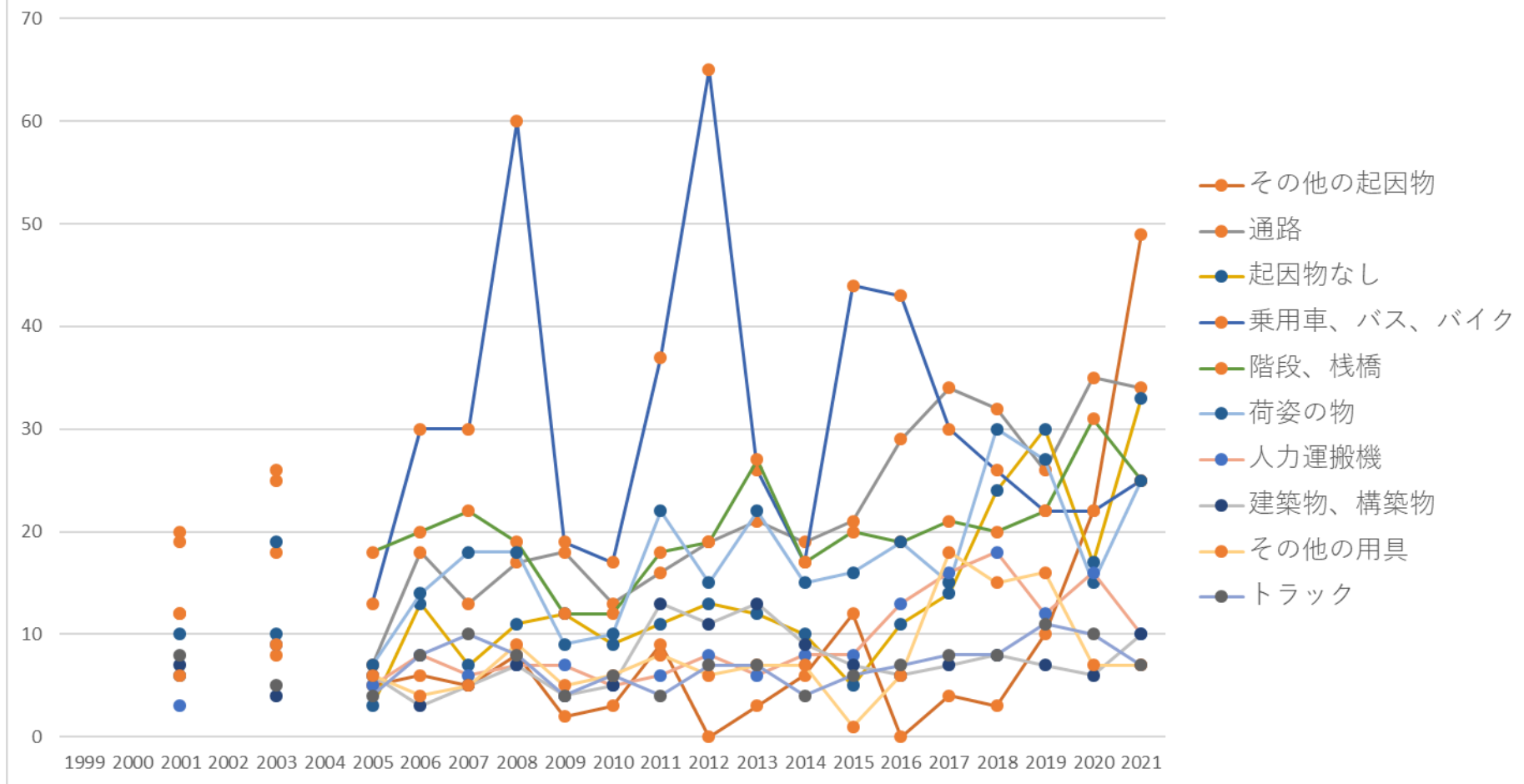
1701派遣業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021年）

死傷災害における起因物（中） Top10の経年推移



1701派遣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



1701派遣業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2021年）

仮設 物、建 築物、 構築物 等	43	57	56	71	67	64	40	50	42	56	44	32	52	68	70	57	53	63	78	76	69	81	82	1,371	仮設 物、建 築物、 構築物 等
その他	16	10	18	20	18	17	9	19	12	22	15	12	20	13	17	16	17	11	20	28	42	40	82	494	その他
物上げ 装置、 運搬機 械	17	19	27	37	41	40	36	49	53	76	30	32	45	83	43	27	56	57	45	44	39	42	36	974	物上げ 装置、 運搬機 械
その他 の装置 等	16	23	24	32	37	45	21	31	38	27	27	24	31	28	35	22	29	38	57	51	50	47	28	761	その他 の装置 等
荷	6	11	10	10	24	21	7	14	18	21	10	11	24	16	24	16	17	20	15	30	31	17	25	398	荷
環境等	2	5	6	2	11	9	2	4	4	4	3	3	11	6	6	7	2	2	3	10	8	12	12	134	環境等
動力機 械	9	15	13	24	25	40	19	13	20	14	3	12	9	16	7	6	6	10	20	8	9	10	9	317	動力機 械
物質、 材料	1	9	11	13	16	26	5	9	14	13	10	5	9	9	7	11	8	11	15	11	9	11	3	236	物質、 材料
合計	110	149	165	209	239	262	139	189	201	233	142	131	201	239	209	162	188	212	253	258	257	260	277	4,685	合計

1701派遣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）
仮設 物、建 築物等	43	57	56	71	67	64	40	50	42	56	44	32	52	68	70	57	53	63	78	76	69	81	82	1,371	仮設 物、建 築物等
その他 の起因 物	5	5	12	2	8	5	5	6	5	8	2	3	9		3	6	12		4	3	10	22	49	184	その他 の起因 物
起因物 なし	8	4	6	17	10	10	3	13	7	11	12	9	11	13	12	10	5	11	14	24	30	17	33	290	起因物 なし
乗物	13	11	12	15	20	16	15	31	30	62	21	20	37	66	26	18	45	43	31	26	22	23	25	628	乗物
荷	6	11	10	10	24	21	7	14	18	21	10	11	24	16	24	16	17	20	15	30	31	17	25	398	荷
用具	6	3	9	13	16	17	9	8	17	11	11	13	17	8	12	9	9	16	22	22	27	20	12	307	用具
人力機 械工具 等	3	12	5	15	15	15	10	14	11	9	8	6	10	12	11	12	10	14	19	22	15	21	12	281	人力機 械工具 等
自然環 境等	2	5	6	2	11	9	2	4	4	4	3	3	11	6	6	7	2	2	3	10	8	12	12	134	自然環 境等
動力運 搬機	4	8	13	21	20	22	17	17	21	14	7	10	8	16	15	9	11	13	13	18	17	18	10	322	動力運 搬機

一般動力機械	2	13	6	12	13	24	8	7	12	7	2	7	6	8	5	3	6	2	13	5	6	9	4	180	一般動力機械
その他の装置、設備	4	6	8	3	5	11	1	9	7	7	5	5	3	6	10		9	7	15	6	7	6	4	144	その他の装置、設備
材料	1	9	10	12	13	21	5	6	12	11	8	5	9	7	6	10	6	9	15	9	8	9	3	204	材料
金属加工用機械	5	1	3	8	9	9	7	4	5	5	1	4	1	3	2	2		5	4	3	2	1	3	87	金属加工用機械
木材加工用機械	1		1	2	3	4	4	1	2				1	2				2	1				2	26	木材加工用機械
動力クレーン等			2	1	1	2	4	1	2		2	2		1	2			1	1			1	1	24	動力クレーン等
危険物、有害物等			1	1	3	5		3	2	2	2			2	1	1	2	2		2	1	2		32	危険物、有害物等
分類不能	3	1		1		2	1			3	1				2				2	1	2	1		20	分類不能

建設機械等	1		3	1		1				1		1	1	3		1		1	1		1			16	建設機械等
溶接装置	1	1	1						1		1			2	1			1	1		1			11	溶接装置
電気設備			1	1		2	1				1	1		1	1	1				1				11	電気設備
動力伝導機構		1				2		1		1									1					6	動力伝導機構
圧力容器	2										1													3	圧力容器
炉、釜等		1							2															3	炉、釜等
原動機				1					1															2	原動機
化学設備					1																			1	化学設備
車両系木材伐出機械等																									車両系木材伐出機械等
合計	110	149	165	209	239	262	139	189	201	233	142	131	201	239	209	162	188	212	253	258	257	260	277	4,685	合計

1701派遣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			12		8		5	6	5	8	2	3	9		3	6	12		4	3	10	22	49	167	その他の起因物
通路			20		25		7	18	13	17	18	13	16	19	21	19	21	29	34	32	26	35	34	417	通路
起因物なし			6		10		3	13	7	11	12	9	11	13	12	10	5	11	14	24	30	17	33	251	起因物なし
乗用車、バス、バイク			12		18		13	30	30	60	19	17	37	65	26	17	44	43	30	26	22	22	25	556	乗用車、バス、バイク
階段、栈橋			19		26		18	20	22	19	12	12	18	19	27	17	20	19	21	20	22	31	25	387	階段、栈橋
荷姿の物			10		19		7	14	18	18	9	10	22	15	22	15	16	19	15	30	27	15	25	326	荷姿の物
人力運搬機			3		9		5	8	6	7	7	5	6	8	6	8	8	13	16	18	12	16	10	171	人力運搬機
建築物、構			7		4		6	3	5	7	4	5	13	11	13	9	7	6	7	8	7	6	10	138	建築物、構

築物																								築物	
その他の用具			6		9		6	4	5	9	5	6	8	6	7	7	1	6	18	15	16	7	7	148	その他の用具
トラック			8		5		4	8	10	8	4	6	4	7	7	4	6	7	8	8	11	10	7	132	トラック
作業床、歩み板			2		6		5	3		6	6	2	2	11	7	6	2	1	9	13	8	3	7	99	作業床、歩み板
その他の環境等			4		7		2	3	2	4	1	1	4	2	3	5		2	3	5	5	3	7	63	その他の環境等
その他の仮設物、建築物、構築物等			7		5		4	5	2	7	3		3	5	2	5	3	6	7	3	4	3	6	80	その他の仮設物、建築物、構築物等
はしご等			3		7		3	4	11	2	5	7	9	2	5	2	8	10	4	7	11	13	5	118	はしご等
その他の装			8		5		1	9	7	7	5	5	3	6	10		9	7	15	6	7	6	4	120	その他の装

置、設備																								置、設備	
高温・低温環境			1		1			1			1	1	4	2	1	1				3	1	4	4	25	高温・低温環境
金属材料			6		10		3	4	7	8	6	2	2	5	3	8	2	5	9	7	5	5	3	100	金属材料
フォークリフト			4		7		5	6	5	5	1	3	1	7	5	3	2	4	5	10	5	5	2	85	フォークリフト
その他の一般動力機械			1		4		5	5	7	4	2	3	4	4	4	1	4		11	3	6	7	2	77	その他の一般動力機械
その他の金属加工用機械			2		6		2	2	1	1	1	2		1	2				3			1	2	26	その他の金属加工用機械
手工具			2		5		4	6	5	2	1	1	4	4	5	4	1	1	3	4	2	4	1	59	手工具
食品加工用機			3		5		3	1	4	3		3	1	3		2		2	1	1		2	1	35	食品加工用機

印刷用 機械			1										1	1		1	1					5	印刷用 機械	
アーク 溶接装 置			1							1				1		1		1					5	アーク 溶接装 置
その他 の電気 設備			1			1				1				1				1					5	その他 の電気 設備
開口部					1					1					1				1	1			5	開口部
立木等										1					1				1		2		5	立木等
鉄道車 両					1		2										1						4	鉄道車 両
その他 の溶接 装置										1							1						4	その他 の溶接 装置
足場							1									1					2		4	足場
動力伝 導機構							1		1								1						3	動力伝 導機構
その他 の建設 機械等			1											1		1							3	その他 の建設 機械等

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
転倒	33	40	50	48	56	43	30	26	36	36	29	34	41	55	55	42	42	44	72	74	63	71	63	1,083	転倒
動作の 反動無 理な動 作	12	15	12	27	34	19	11	21	27	32	30	17	22	24	27	26	16	33	35	41	49	30	55	615	動作 の反 動無 理な 動作
その他		3	8	3	4	2	1	5	1	1	2	1	8	1	4	2	3	1	3	3	5	15	43	119	その 他
墜落・ 転落	20	23	27	34	30	42	23	38	28	24	25	19	29	31	33	25	35	30	30	29	42	48	34	699	墜 落・ 転落
交通事 故（道 路）	10	9	11	15	17	12	11	25	29	55	20	18	37	59	25	14	43	41	30	26	19	21	22	569	交通 事故 （道 路）
はさま れ巻き 込まれ	12	21	19	25	33	52	25	21	38	31	11	20	19	22	20	17	10	17	37	29	23	26	16	544	はさ まれ 巻き 込ま れ

との接触				1	1	3	1	1	2		1			2	2	1	1	1		1		2	2	22	物との接触
交通事故（その他）				1	1		2	1					1	1	1					1			1	10	交通事故（その他）
分類不能	2					1	1					1			1						1			7	分類不能
踏抜き			1											1		1								4	踏抜き
感電						2				1														3	感電
おぼれ													1											1	おぼれ
爆発																					1			1	爆発
破裂	1																							1	破裂
火災																									火災
合計	110	149	165	209	239	262	139	189	201	233	142	131	201	239	209	162	188	212	253	258	257	260	277	4,685	合計

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