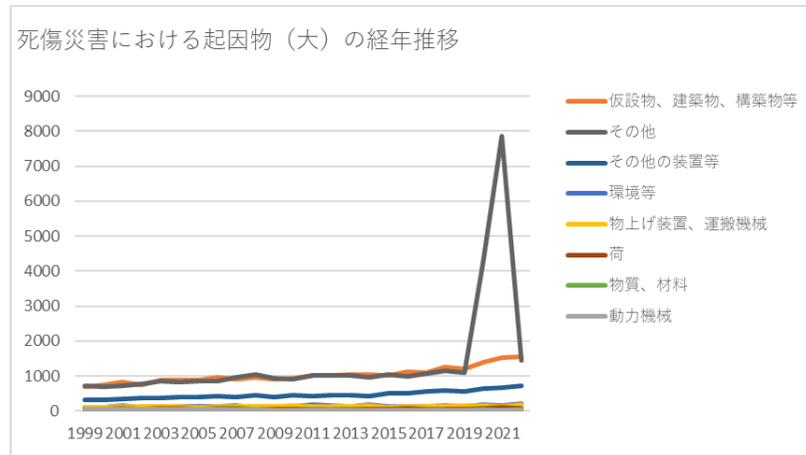
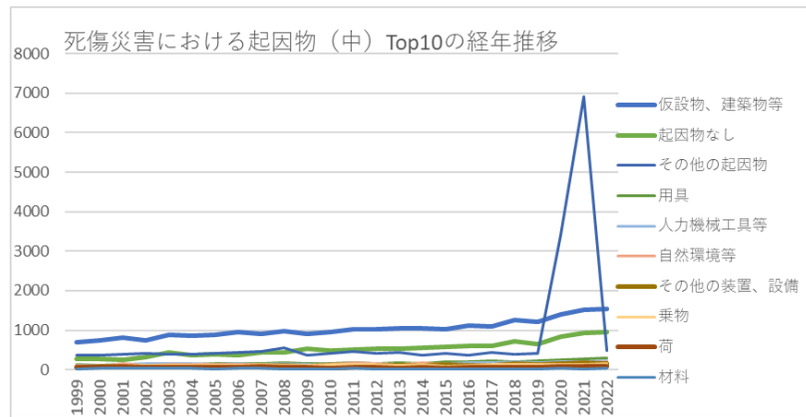


1301医療保健業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2022年）



1301医療保健業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



1301医療保健業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）

仮設 物、建 築物、 構築物 等	692	736	819	746	889	870	878	952	915	966	900	945	1,021	1,017	1,045	1,043	1,023	1,122	1,103	1,261	1,215	1,399	1,523	1,548	24,628	仮設 物、建 築物、 構築物 等
その他	708	692	715	784	859	829	856	867	964	1,031	939	919	1,016	1,011	1,013	971	1,033	987	1,069	1,150	1,087	4,270	7,853	1,447	33,070	その他
その他 の装置 等	306	317	348	381	374	390	392	417	401	442	406	464	430	440	446	436	493	510	547	575	566	632	672	710	11,095	その他 の装置 等
環境等	107	93	152	109	124	132	125	131	144	111	101	140	183	145	128	178	128	138	141	155	132	173	164	202	3,336	環境等
物上げ 装置、 運搬機 械	96	94	122	123	124	122	116	139	142	132	125	148	140	142	127	148	112	138	140	136	148	151	140	172	3,177	物上げ 装置、 運搬機 械
荷	55	52	75	56	64	65	53	64	81	58	63	47	58	56	39	52	49	67	63	63	62	86	91	81	1,500	荷
物質、 材料	38	49	50	46	48	62	37	58	47	39	34	34	41	32	39	30	33	32	34	32	32	37	30	37	951	物質、 材料
動力機 械	46	57	60	53	48	56	39	54	36	39	34	29	22	37	20	35	25	27	24	22	26	32	19	25	865	動力機 械
合計	2,048	2,090	2,341	2,298	2,530	2,526	2,496	2,682	2,730	2,818	2,602	2,726	2,911	2,880	2,857	2,893	2,896	3,021	3,121	3,394	3,268	6,780	10,492	4,222	78,622	合計

1301医療保健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）
------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------------

力機械	42	49	51	50	45	49	33	41	34	35	30	27	16	35	19	35	23	25	22	17	25	29	16	21	769	力機械
分類不能	72	60	72	50	41	55	47	61	69	58	41	40	40	50	38	47	31	24	28	20	14	16	18	19	1,011	分類不能
動力運搬機	15	9	8	16	18	13	14	12	13	8	9	10	6	14	7	7	10	15	11	5	11	10	7	10	258	動力運搬機
危険物、有害物等	15	13	19	16	16	18	11	20	7	16	15	11	12	10	14	14	12	12	13	8	8	6	10	8	304	危険物、有害物等
動力クレーン等	5	3	5	8	1	4	4	9	5	8	8	4	6	2	5	3	8	6	4	4	3	4	3	6	118	動力クレーン等
圧力容器	1	4	2	2	3	3	5	2	3	2	1	3	4	7	2	5	2	4	3	1	4	3	1	3	70	圧力容器
炉、釜等	1	2	4	7	4	1	1	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	1	2	6	6		2	2	71	炉、釜等
金属加工用機械	2	2	3		1		2			2	2		1	1				1	1			1		2	21	金属加工用機械
木材加工用機械	2	3	3	1		6	4	2	2	1	2	1	2		1		1	1		4	1		3	1	41	木材加工用機械
原動機					1	1						1										1		1	5	原動機
建設機			3					11					2	1						1	1				19	建設機

械等																										械等	
動力伝導機構		3		2	1					1			1				1							1		10	動力伝導機構
溶接装置																		1								1	溶接装置
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
合計	2,048	2,090	2,341	2,298	2,530	2,526	2,496	2,682	2,730	2,818	2,602	2,726	2,911	2,880	2,857	2,893	2,896	3,021	3,121	3,394	3,268	6,780	10,492	4,222	78,622	合計	

1301医療保健業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2022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	2022	合計	起因物（小）
起因物なし			251		427		394	374	430	427	522	474	516	542	539	551	582	598	610	728	651	829	927	955	11,327	起因物なし
通路			363		394		454	468	416	464	443	473	530	501	504	527	517	601	579	708	670	773	860	882	11,127	通路
その他の起因物			392		391		415	432	465	546	376	405	460	419	436	373	420	365	431	402	422	3,425	6,908	473	17,956	その他の起因物
階段、栈橋			187		207		189	200	200	207	196	213	219	222	219	223	220	238	221	230	241	303	318	334	4,587	階段、栈橋

その他の用具			81		98		112	121	114	118	106	118	109	109	113	111	135	151	160	150	164	185	203	209	2,667	その他の用具
その他の環境等			122		105		108	114	125	97	87	124	130	119	112	160	122	120	127	135	115	155	150	181	2,508	その他の環境等
人力運搬機			67		85		77	97	96	99	98	116	93	118	95	112	121	141	146	156	142	163	140	165	2,327	人力運搬機
その他の装置、設備			83		65		89	92	92	102	95	122	116	107	118	113	136	118	119	148	133	154	189	161	2,352	その他の装置、設備
乗用車、バス、バイク			102		96		93	111	120	109	102	129	114	119	110	132	87	115	119	124	132	128	127	149	2,318	乗用車、バス、バイク
作業床、歩み板			91		100		83	105	105	143	107	100	110	111	130	135	101	114	116	123	122	123	115	133	2,267	作業床、歩み板
その他の仮設物、建築物、構築物等			88		84		69	71	82	65	67	68	58	70	76	75	82	80	88	90	97	100	130	102	1,642	その他の仮設物、建築物、構築物等

建築物、構築物			84		95		75	103	105	85	80	85	100	108	114	76	95	78	95	103	79	92	91	92	1,835	建築物、構築物
はしご等			42		45		46	45	43	63	50	49	59	43	72	48	57	49	57	57	57	62	61	81	1,086	はしご等
荷姿の物			71		60		52	63	72	56	60	46	54	53	38	48	44	60	60	59	58	85	86	76	1,201	荷姿の物
手工具			65		72		56	45	44	51	43	46	34	41	37	41	29	30	43	36	27	32	33	33	838	手工具
人カクレーン等																					10	13	18	30	71	人カクレーン等
その他の材料			20		20		15	23	25	15	12	16	12	12	15	10	14	8	9	15	11	18	9	22	301	その他の材料
送配電線等			1		1		1	3	5	4	7	4	4	8	2	2	10	10	11	16	18	11	14	21	153	送配電線等
分類不能			72		41		47	61	69	58	41	40	40	50	38	47	31	24	28	20	14	16	18	19	774	分類不能
その他の一般動力機械			24		17		15	16	15	10	11	15	8	10	5	13	8	10	8	6	14	17	7	12	241	その他の一般動力機械
高温・低温環境			11		6			9	2	3	5	6	8	9	9	4		2	5	4	6	5	3	12	109	高温・低温環境

食品加工用機械			26		26		16	24	17	24	19	12	8	24	13	21	15	15	13	10	9	12	8	9	321	食品加工用機械
その他の乗物			7		9		5	7	4	7	6	5	14	7	5	6	7	2	6	3	2	9	3	7	121	その他の乗物
エレベータ、リフト			4		1		4	9	4	7	7	4	5	2	5	3	8	5	4	4	3	3	3	6	91	エレベータ、リフト
金属材料			6		6		7	13	10	6	5	5	11	5	4	4	5	9	8	4	8	9	7	5	137	金属材料
機械装置			4		4		1	1	9	2	3	1	4	3	1	4	5	7	3	4	4	1	5	5	71	機械装置
その他の危険物、有害物等			7		11		8	8	2	12	8	6	9	6	7	7	8	7	10	7	7	5	3	4	142	その他の危険物、有害物等
トラック			4		13		5	7	6	5	4	4	2	8	4	5	7	10	7	1	6	5	5	4	112	トラック
その他の動力運搬機			3		4		4	3	4	3	4	6	2	3	2		2	4	3	4	3	5	2	4	65	その他の動力運搬機
立木等			1		3		4	1			4	2	2	4	2	2	2	3	2		2	1	3	4	42	立木等
地山、			6		5		4	2	10	3	3	3	3	4	2	8	2	7	2	5	3		4	3	79	地山、

岩石																								岩石		
その他 の電気 設備			3		1		4	5	2		1	2	3	3	2	1		5	4	5	3	8	8	3	63	その他 の電気 設備
開口部			4		4		2	2	2	2	3	2	3	3	1	5	3	5	2	3	4	4	6	3	63	開口部
その他 の圧力 容器			1		2		4	1	1	1	1	2	3	5	1	2	2	2	3		2	3	1	3	40	その他 の圧力 容器
水			9		3		8	5	7	7	2	5	40	7	3	4	2	6	4	5	6	10	4	2	139	水
有害物			12		4		3	10	3	2	5	4	3	1	2	4	4	3	2	1	1		3	2	69	有害物
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌			1		4		3	1	2		4	2				2	3	6	1	3	1	2		2	37	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌
コンベ ア			1		1		5	2	3		1		1	3	1	2	1		1		2			2	26	コンベ ア
人力機 械							1	3			1	1	4		1		1		1		1	1	3	2	20	人力機 械
可燃性 のガス					1			2	1	1					1	1		1				1		2	11	可燃性 のガス
研削 盤、バ フ盤					1		2				1							1						2	7	研削 盤、バ フ盤

動作の 反動無 理な動 作	509	504	569	631	718	671	720	680	849	824	823	806	874	833	827	840	889	898	971	986	937	1,160	1,267	1,285	20,071	の反 動無 理な 動作
墜落・ 転落	197	183	216	192	236	216	200	231	236	223	212	207	241	241	242	229	251	267	241	242	262	320	330	328	5,743	墜 落・ 転落
その他	132	128	138	151	142	133	159	190	207	208	133	134	190	163	160	125	141	132	129	177	161	3,182	6,608	212	13,235	その 他
激突	68	89	97	83	99	98	86	100	114	119	87	104	86	129	104	115	127	134	141	139	144	178	160	174	2,775	激突
はさま れ巻き 込まれ	88	101	106	122	113	121	109	132	118	103	114	110	93	107	93	99	102	97	111	135	113	137	123	134	2,681	はさ まれ 巻き 込ま れ
交通事 故（道 路）	55	60	82	70	88	78	67	95	91	87	83	103	88	104	91	107	66	98	93	94	101	103	102	112	2,118	交通 事故 （道 路）
激突さ れ	74	68	74	77	67	81	77	99	85	83	70	94	71	75	88	80	103	88	106	105	93	96	109	111	2,074	激突 され
切れ・ こすれ	124	121	135	133	138	151	108	104	102	100	70	97	71	74	72	69	67	60	74	60	59	65	66	55	2,175	切 れ・ こす

故(その他)	2	3	2	2	1			2	2			1	1	1	2	2		3			2	5	3	2	36	(その他)
おぼれ	1												23					1			1	1			27	おぼれ
感電	2	2	1	2			2		2	1	1				2	2		1		1			1		20	感電
爆発		1		1	2		2	6		1					1	2						1	2		19	爆発
破裂	1		1		1	2				1					1			1			2				10	破裂
合計	2,048	2,090	2,341	2,298	2,530	2,526	2,496	2,682	2,730	2,818	2,602	2,726	2,911	2,880	2,857	2,893	2,896	3,021	3,121	3,394	3,268	6,780	10,492	4,222	78,622	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。