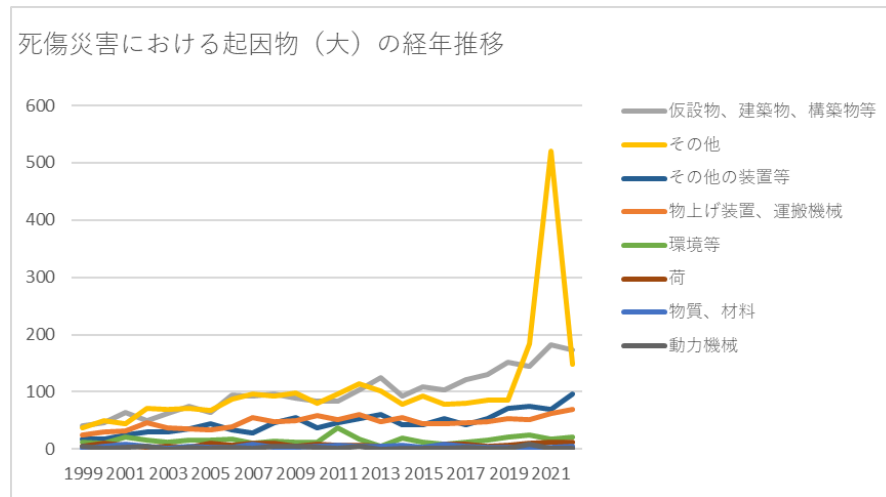
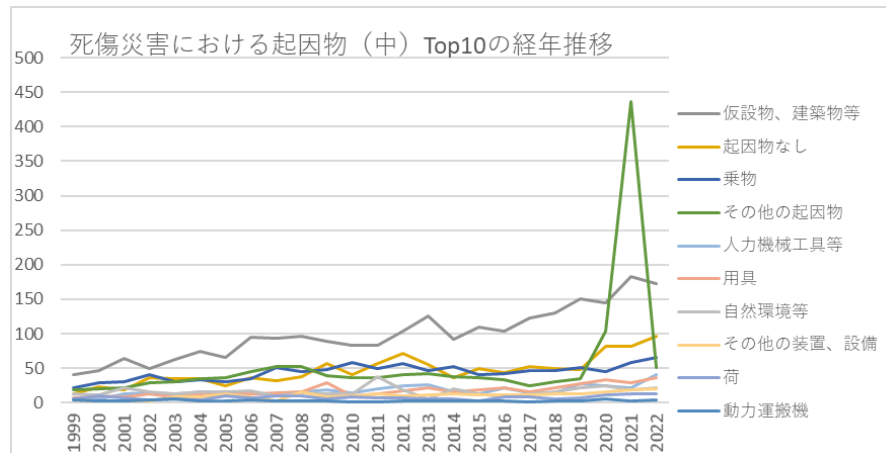


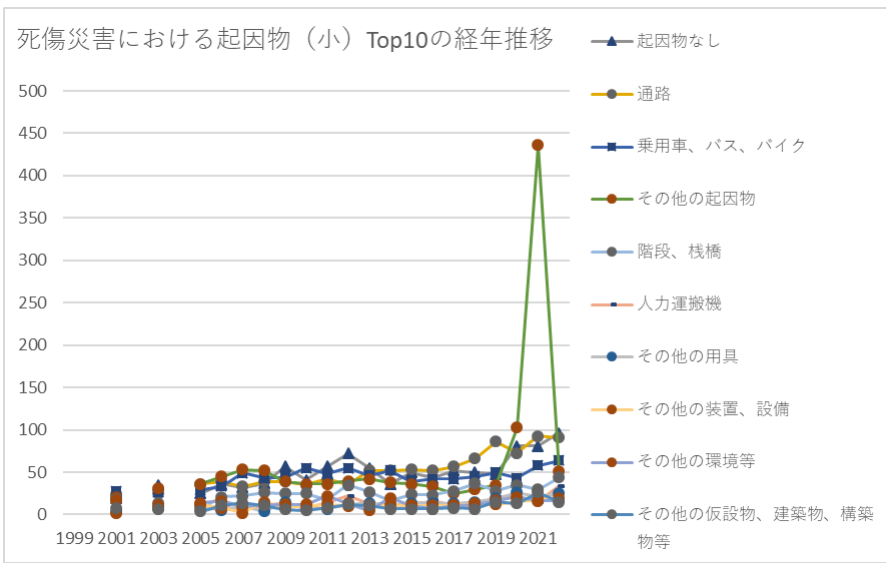
130109その他の医療保健業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2022年）



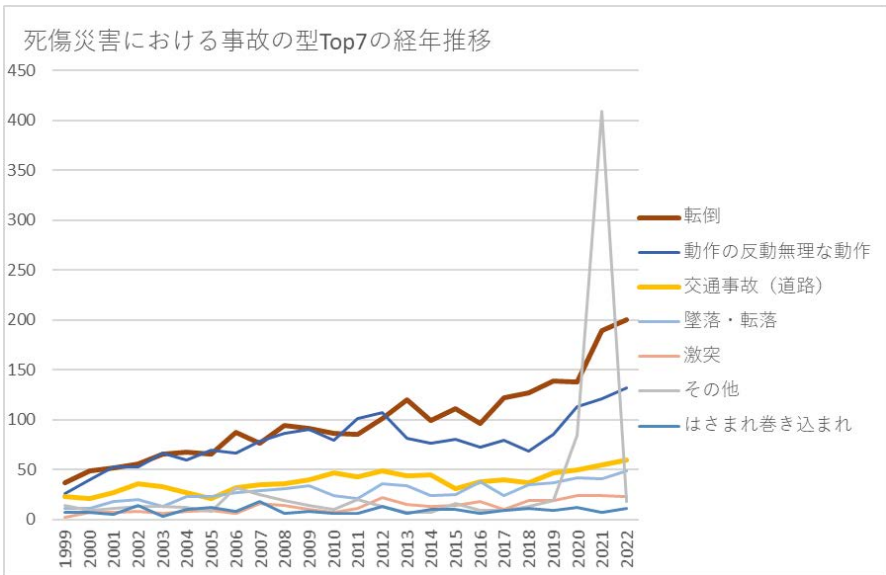
130109その他の医療保健業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



130109その他の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）



130109その他の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）



130109その他の医療保健業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

130109その他の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）



起因物 (大)	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 (大)
仮設 物、建 築物、 構築物 等	40	47	64	49	63	74	65	95	93	97	89	83	83	103	125	92	109	103	122	130	151	144	183	173	2,377	仮設 物、建 築物、 構築物 等
その他	37	49	45	71	70	72	67	88	97	93	99	81	96	115	101	78	93	78	81	85	85	184	521	148	2,534	その他
その他 の装置 等	18	18	25	30	30	36	44	34	28	47	56	37	46	54	60	42	43	54	42	53	72	74	70	96	1,109	その他 の装置 等
物上げ 装置、 運搬機 械	25	31	32	47	37	35	34	39	55	48	50	59	51	60	48	55	44	45	47	48	54	51	62	70	1,127	物上げ 装置、 運搬機 械
環境等	12	11	21	16	13	16	16	17	10	14	13	13	38	18	6	20	12	8	12	15	21	24	18	21	385	環境等
荷	5	10	7	4	5	4	10	7	10	10	5	8	7	7	5	5	2	9	8	5	7	11	13	12	176	荷
物質、 材料	2	6	8	5	1	6	4	4	8	3	3	5	7	6	6	7	3	8	6	4	4	1	3	6	116	物質、 材料
動力機 械	5	1	3	5		3	1	3	2	5	5	3	2	5		1	2	1	3	2	1	8	2	2	65	動力機 械
合計	144	173	205	227	219	246	241	287	303	317	320	289	330	368	351	300	308	306	321	342	395	497	872	528	7,889	合計

130109その他の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）
仮設 物、建 築物等	40	47	64	49	63	74	65	95	93	97	89	83	83	103	125	92	109	103	122	130	151	144	183	173	2,377	仮設 物、建 築物等
起因物 なし	12	23	19	36	35	34	25	36	32	37	57	41	57	72	55	36	50	43	52	50	48	81	81	96	1,108	起因物 なし
乗物	21	29	30	41	31	33	31	35	51	45	48	58	50	56	46	53	40	42	46	46	51	45	58	65	1,051	乗物
その他 の起因 物	19	20	21	29	31	34	36	45	53	52	39	36	36	40	42	38	36	33	25	30	35	103	436	51	1,320	その他 の起因 物
人力機 械工具 等	7	6	12	14	13	15	15	13	12	16	18	14	20	25	26	15	12	21	14	14	28	24	22	40	416	人力機 械工具 等
用具	7	10	8	13	8	13	15	12	14	16	29	10	12	17	22	15	19	22	16	21	27	33	29	36	424	用具
自然環 境等	12	11	21	16	13	16	16	17	10	14	13	13	38	18	6	20	12	8	12	15	21	24	18	21	385	自然環 境等
その他 の装 置、設	4	2	2	3	8	8	12	8	2	15	8	10	12	10	11	12	11	11	11	13	12	15	18	20	238	その他 の装 置、設

備																										備
荷	5	10	7	4	5	4	10	7	10	10	5	8	7	7	5	5	2	9	8	5	7	11	13	12	176	荷
動力運搬機	4	2	2	4	6	2	3	4	2	3	2	1	1	3	2	2	3	3	1	2	3	6	3	4	68	動力運搬機
材料	2	4	3	3	1	6	3	4	8	2	1	4	5	5	4	3	3	3	3	3	1	1	1	3	76	材料
危険物、有害物等		2	5	2			1			1	2	1	2	1	2	4		5	3	1	3		2	3	40	危険物、有害物等
分類不能	6	6	5	6	4	4	6	7	12	4	3	4	3	3	4	4	7	2	4	5	2		4	1	106	分類不能
動力クレーン等				2					2					1			1						1	1	8	動力クレーン等
金属加工用機械	1		1							1	1								1			1		1	7	金属加工用機械
原動機																								1	1	原動機
一般動力機械	4	1	2	4		3	1	3	1	4	3	3	1	5		1	2	1	2		1	7	2		51	一般動力機械
電気設備			1					1			1	1		1	1		1		1	4	2	1	1		16	電気設備

圧力容器							2					2	1	1						1	3	1			11	圧力容器
木材加工用機械				1					1		1									1					4	木材加工用機械
炉、釜等			2		1								1												4	炉、釜等
建設機械等													1							1					2	建設機械等
動力伝導機構																										動力伝導機構
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	144	173	205	227	219	246	241	287	303	317	320	289	330	368	351	300	308	306	321	342	395	497	872	528	7,889	合計

130109その他の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			19		35		25	36	32	37	57	41	57	72	55	36	50	43	52	50	48	81	81	96	1,003	起因物 なし
通路			24		25		36	39	33	39	39	35	42	35	52	52	53	52	57	66	86	73	93	91	1,022	通路
乗用 車、バ ス、バ イク			28		26		29	33	49	43	44	55	48	55	46	52	39	42	42	45	50	43	58	64	891	乗用 車、バ ス、バ イク
その他 の起因 物			21		31		36	45	53	52	39	36	36	40	42	38	36	33	25	30	35	103	436	51	1,218	その他 の起因 物
階段、 栈橋			18		14		7	21	22	26	25	25	18	35	27	16	24	23	28	37	28	35	30	44	503	階段、 栈橋
人力運 搬機			5		8		9	9	6	10	14	7	14	22	13	12	11	17	11	11	21	20	15	34	269	人力運 搬機
その他 の用具			3		8		11	5	11	4	15	7	7	12	14	10	14	14	13	15	19	26	21	25	254	その他 の用具
その他 の装 置、設 備			2		8		12	8	2	15	8	10	12	10	11	12	11	11	11	13	12	15	18	20	221	その他 の装 置、設 備

その他の環境等			17		11		14	16	9	12	12	12	22	13	5	20	11	7	11	12	17	21	16	17	275	その他の環境等
その他の仮設物、建築物、構築物等			8		7		4	11	14	11	6	5	8	12	11	7	7	7	8	7	15	13	26	15	202	その他の仮設物、建築物、構築物等
作業床、歩み板			8		5		7	14	8	14	10	7	7	7	17	11	9	13	14	11	11	10	16	14	213	作業床、歩み板
荷姿の物			7		4		9	7	9	10	5	8	6	6	5	4	2	8	7	5	7	11	13	11	144	荷姿の物
はしご等			5				4	7	3	12	14	3	5	5	8	5	5	8	3	6	7	7	8	11	126	はしご等
建築物、構築物			4		12		10	9	16	7	8	11	8	13	18	5	16	8	15	9	9	11	18	9	216	建築物、構築物
手工具			7		5		6	4	6	6	4	7	3	3	13	3	1	4	3	3	6	3	5	6	98	手工具
トラック			2		6		3	4		3	2	1	1	2	2	2	3	3	1	1	3	5	2	4	50	トラック

竹材						1					1		1								1	5	竹材		
立木等						1						1			1						1	1	5	立木等	
研削 盤、バ フ盤										1												1	2	研削 盤、バ フ盤	
原動機																							1	1	原動機
水							1		2			15	2						1	2	2			25	水
その他 の一般 動力機 械			1				2	1		2	2		4			1	1	2		1	6	1		24	その他 の一般 動力機 械
金属材 料			3				3				1	3	1	1	1		2	2				1		18	金属材 料
食品加 工用機 械			1				1	1		3	1	1	1	1		1	1				1	1		14	食品加 工用機 械
地山、 岩石			1		1		1				1	1	1				1	1	1	1		2		12	地山、 岩石
送配電 線等								1			1			1					3	2	1			10	送配電 線等
有害物			4						1		1	1		1	1					1				10	有害物

開口部		2							1		1		1					2	1			8	開口部	
その他の の圧力 容器						2				1	1	1						1	1			7	その他 の圧力 容器	
その他 の電気 設備		1								1			1				1	1			1		6	その他 の電気 設備
石、 砂、砂 利							2			1		2	1										6	石、 砂、砂 利
その他 の動力 運搬機								1										1		1	1		4	その他 の動力 運搬機
圧力容 器										1								1	2				4	圧力容 器
炉、窯		2		1							1												4	炉、窯
人力機 械											3										1		4	人力機 械
その他 の金属 加工用 機械		1							1												1		3	その他 の金属 加工用 機械

用機械																								用機械	
解体用 機械																									解体用 機械
高所作 業車																									高所作 業車
ボール 盤、フ ライス 盤																									ボール 盤、フ ライス 盤
プレス 機械																									プレス 機械
鍛圧ハ ンマ																									鍛圧ハ ンマ
シャー																									シャー
遠心機 械																									遠心機 械
ロール 機（印 刷ロー ル機を 除 く。）																									ロール 機（印 刷ロー ル機を 除 く。）

の炉、 窯等																										の炉、 窯等
電力設 備																										電力設 備
放射線																										放射線
合計	144	173	205	227	219	246	241	287	303	317	320	289	330	368	351	300	308	306	321	342	395	497	872	528	7,889	合計

130109その他の医療保健業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022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	2022	合計	事故 の型
転倒	37	49	52	56	65	67	65	87	76	94	91	86	85	101	120	99	111	96	122	127	139	138	189	200	2,352	転倒
動作の 反動無 理な動 作	26	40	53	53	66	59	69	66	78	86	90	79	101	107	81	76	80	72	79	68	85	113	121	132	1,880	動作 の反 動無 理な 動作
交通事 故（道 路）	23	21	27	36	33	27	21	32	35	36	40	47	43	49	44	45	31	38	40	37	47	50	55	59	916	交通 事故 （道 路）
墜落・	11	11	18	20	13	23	23	27	29	31	34	24	21	36	34	24	25	38	24	35	37	42	41	49	670	墜 落・

感電			1											1					1						3	感電	
爆発		1													1											2	爆発
火災				1								1														2	火災
合計	144	173	205	227	219	246	241	287	303	317	320	289	330	368	351	300	308	306	321	342	395	497	872	528	7,889	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。