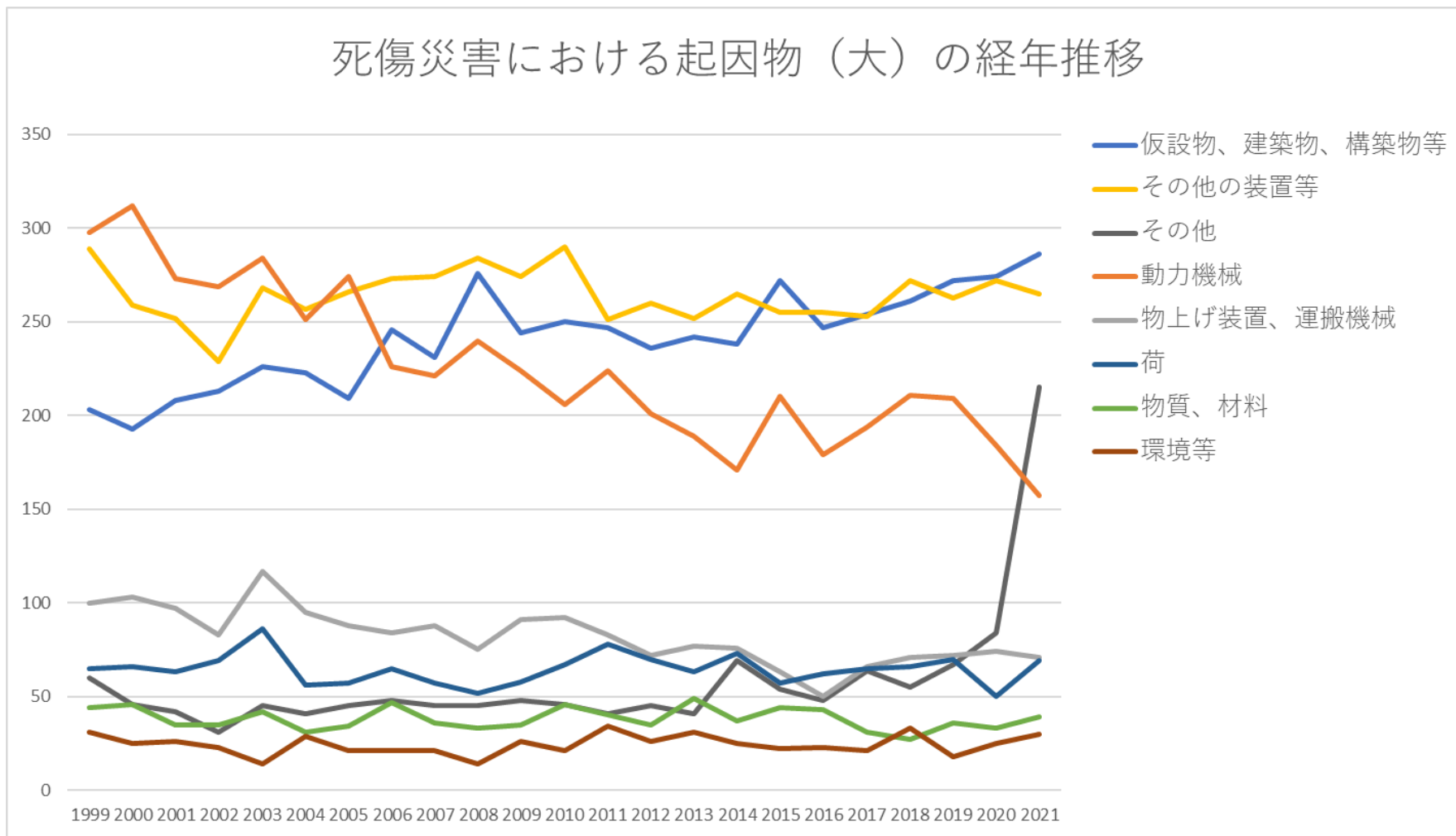


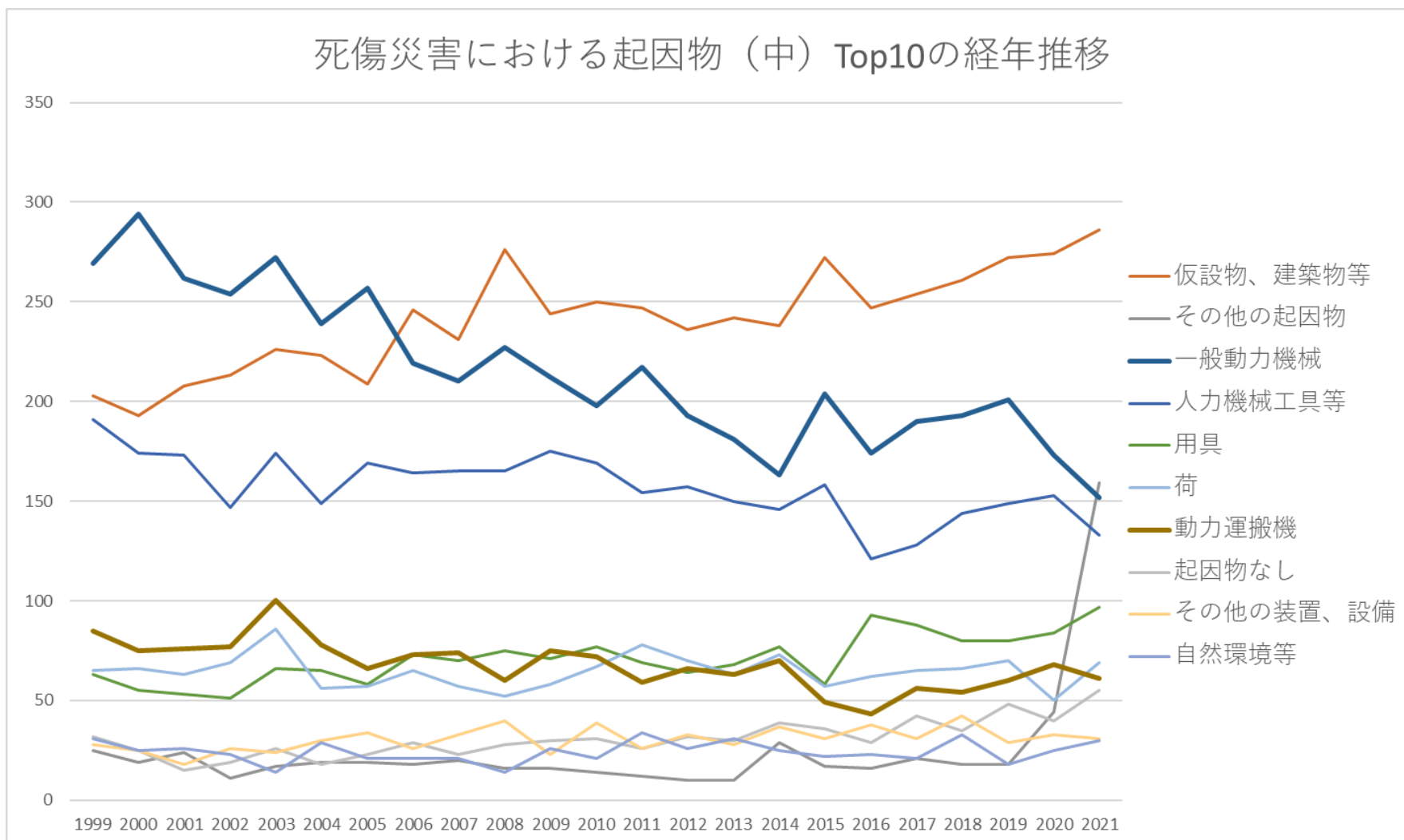
010101肉製品、乳製品製造業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2021年）

010101肉製品、乳製品製造業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2021年）



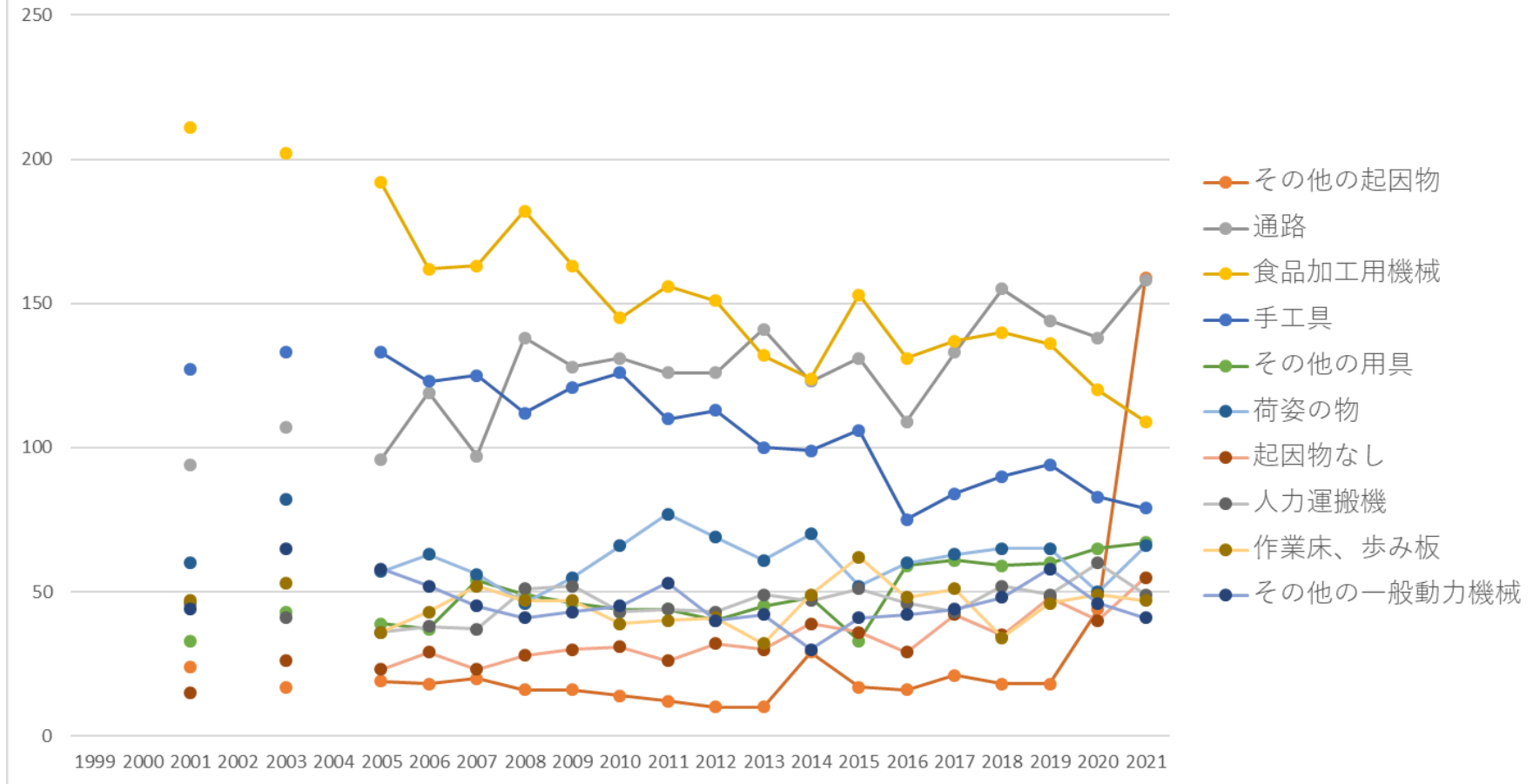
010101肉製品、乳製品製造業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021年）

死傷災害における起因物（中）Top10の経年推移



010101肉製品、乳製品製造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



010101肉製品、乳製品製造業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2021年）

(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	(中)
仮設物、建築物等	203	193	208	213	226	223	209	246	231	276	244	250	247	236	242	238	272	247	254	261	272	274	286	5,551	仮設物、建築物等
その他の起因物	25	19	24	11	17	19	19	18	20	16	16	14	12	10	10	29	17	16	21	18	18	44	159	572	その他の起因物
一般動力機械	269	294	262	254	272	239	257	219	210	227	212	198	217	193	181	163	204	174	190	193	201	173	152	4,954	一般動力機械
人力機械工具等	191	174	173	147	174	149	169	164	165	165	175	169	154	157	150	146	158	121	128	144	149	153	133	3,608	人力機械工具等
用具	63	55	53	51	66	65	58	73	70	75	71	77	69	64	68	77	58	93	88	80	80	84	97	1,635	用具
荷	65	66	63	69	86	56	57	65	57	52	58	67	78	70	63	73	57	62	65	66	70	50	69	1,484	荷
動力運搬機	85	75	76	77	100	78	66	73	74	60	75	72	59	66	63	70	49	43	56	54	60	68	61	1,560	動力運搬機
起因物なし	32	25	15	19	26	18	23	29	23	28	30	31	26	32	30	39	36	29	42	35	48	40	55	711	起因物なし
その他の装置、設	28	25	18	26	24	30	34	26	33	40	23	39	26	33	28	37	31	38	31	42	29	33	31	705	その他の装置、設

備																									備
自然環境等	31	25	26	23	14	29	21	21	21	14	26	21	34	26	31	25	22	23	21	33	18	25	30	560	自然環境等
材料	35	33	24	23	25	18	25	30	26	18	29	30	27	23	31	23	28	24	23	18	26	23	26	588	材料
危険物、有害物等	9	13	11	12	17	13	9	17	10	15	6	16	13	12	18	14	16	19	8	9	10	10	13	290	危険物、有害物等
乗物	10	17	18	4	10	15	18	5	13	13	12	16	18	3	12	3	10	6	8	13	9	5	8	246	乗物
動力伝導機構	9	10	3	7	7	6	10	3	8	8	5	6	6	7	6	5	5	5	2	11	2	6	5	142	動力伝導機構
動力クレーン等	5	11	3	2	7	2	4	6	1	2	4	4	6	3	2	3	4	1	2	4	3	1	2	82	動力クレーン等
炉、釜等	2	1	1	2	2	2	1	5	3	1	1	3	1	3	4	2	1	1	3	3	3	2	2	49	炉、釜等
電気設備	2	2	2			8	2	3	1	1	1		1	2		2	4	1	2	2	2		2	40	電気設備
分類不能	3	2	3	1	2	4	3	1	2	1	2	1	3	3	1	1	1	3	1	2	1		1	42	分類不能
金属加工用機械	18	4	5	5	2	1	4	2	2	1	2	1		1		2			4	1	3			58	金属加工用機械

その他の起因物			24		17		19	18	20	16	16	14	12	10	10	29	17	16	21	18	18	44	159	498	その他の起因物
通路			94		107		96	119	97	138	128	131	126	126	141	123	131	109	133	155	144	138	158	2,394	通路
食品加工用機械			211		202		192	162	163	182	163	145	156	151	132	124	153	131	137	140	136	120	109	2,909	食品加工用機械
手工具			127		133		133	123	125	112	121	126	110	113	100	99	106	75	84	90	94	83	79	2,033	手工具
その他の用具			33		43		39	37	54	49	46	44	44	40	45	48	33	59	61	59	60	65	67	926	その他の用具
荷姿の物			60		82		57	63	56	46	55	66	77	69	61	70	52	60	63	65	65	50	66	1,183	荷姿の物
起因物なし			15		26		23	29	23	28	30	31	26	32	30	39	36	29	42	35	48	40	55	617	起因物なし
人力運搬機			46		41		36	38	37	51	52	43	44	43	49	47	51	46	43	52	49	60	49	877	人力運搬機
作業床、歩み板			47		53		36	43	52	47	47	39	40	41	32	49	62	48	51	34	46	49	47	863	作業床、歩み板
その他の一般動力機			44		65		58	52	45	41	43	45	53	40	42	30	41	42	44	48	58	46	41	878	その他の一般動力機

械																									械
その他の装置、設備			18		24		34	26	33	40	23	39	26	33	28	37	31	38	31	42	29	33	31	596	その他の装置、設備
階段、棧橋			25		22		31	35	27	29	30	24	38	27	31	30	37	29	24	40	34	34	30	577	階段、棧橋
はしご等			20		23		19	35	15	26	25	33	25	23	22	29	24	33	27	21	20	19	30	469	はしご等
その他の仮設物、建築物、構築物等			13		16		14	17	17	17	15	23	14	15	16	11	13	21	14	18	22	28	30	334	その他の仮設物、建築物、構築物等
コンベア			25		40		36	29	31	31	27	32	24	25	26	23	16	15	23	15	26	26	25	495	コンベア
その他の環境等			22		6		15	13	12	10	20	12	20	22	21	17	16	19	12	17	12	13	20	299	その他の環境等
建築物、構			24		25		26	29	34	38	19	29	27	22	19	22	26	37	31	13	22	20	19	482	建築物、構

建築物																									建築物
トラック			22		19		20	20	21	10	21	20	15	20	15	27	16	14	16	21	20	24	19	360	トラック
その他の材料			17		14		15	24	13	10	20	18	17	12	23	17	18	19	16	10	13	17	18	311	その他の材料
フォークリフト			27		35		10	20	19	17	23	12	14	15	19	20	17	13	14	16	12	14	15	332	フォークリフト
その他の危険物、有害物等			6		7		6	12	3	7	5	9	10	7	9	10	7	10	5	5	4	5	9	136	その他の危険物、有害物等
高温・低温環境			3		4		5	5	4	4	5	8	4	4	6	7	6	4	9	12	5	11	9	115	高温・低温環境
乗用車、バス、バイク			18		9		17	5	13	13	12	16	18	3	12	3	10	5	8	13	9	4	8	196	乗用車、バス、バイク
金属材料			2		9		6	5	10	7	9	9	8	8	5	5	9	5	5	7	7	5	7	128	金属材料
動力伝			3		7		10	3	8	8	5	6	6	7	6	5	5	5	2	11	2	6	5	110	動力伝

竹材			4		2		4		3	1		2	2	2	3	1	1		2	1	5	1	1	35	竹材	
分類不能			3		2		3	1	2	1	2	1	3	3	1	1	1	3	1	2	1		1	32	分類不能	
水			1		2		1	3	4			1	8		2					2	1	1	1	27	水	
人力機械								1	3	2	1			1	1					1	1	2		1	14	人力機械
遠心機械								1															1	2	遠心機械	
ロール機（印刷ロール機を除く。）							2			2	2	5	5		2	1	5	1	3	1	5			34	ロール機（印刷ロール機を除く。）	
屋根、はり、もや、けた、合掌			1		2		4	2	2	4	2	4	1	1	2	2	1						2	30	屋根、はり、もや、けた、合掌	
その他の金属加工用			4		2		2	1	1	1	1	1		1		1							2	2	19	その他の金属加工用

機械																								機械	
圧力容器			3		1		1	1	2		2			1	2	1	2		1	1				18	圧力容器
その他の動力クレーン等			2		3		1	2			1	1	2	1	1					1				15	その他の動力クレーン等
クレーン					1		1			1	1	1		2					2	1	2			12	クレーン
丸のこ盤			1		3		2	1	1				1				1			1				11	丸のこ盤
その他の電気設備			1				2	2			1		1	1		1	1		1					11	その他の電気設備
足場			1		1		2			1	1			1			1	1			1			10	足場
原動機							1				1					1			2	2	1	1		9	原動機
その他の炉、窯等								1			1		1	1	2					1	1	1		9	その他の炉、窯等
整地・運搬・積み込み								1			3	1									2	1		8	整地・運搬・積み込み

支保工																									支保工	
放射線																										放射線
合計			996		1,082		994	1,010	973	1,019	1,000	1,018	998	945	944	954	977	907	948	996	1,007	996	1,132	18,896	合計	

010101肉製品、乳製品製造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
転倒	199	189	213	201	208	215	198	230	215	252	232	245	259	252	244	240	252	252	260	266	279	299	280	5,480	転倒
はさまれ巻き込まれ	245	231	218	224	236	225	208	195	197	182	187	199	185	158	164	164	183	162	163	179	177	150	153	4,385	はさまれ巻き込まれ
切れ・こすれ	299	289	267	219	258	217	261	234	217	243	241	219	209	214	193	177	197	150	181	177	186	158	148	4,954	切れ・こすれ
その他	13	9	5	5	8	5	5	6	8	5	7	5	9	3	4	19	7	5	7	7	3	32	148	325	その他
動作の反動無	65	61	44	58	77	65	67	69	77	68	82	77	76	96	80	88	91	78	90	94	94	93	117	1,807	動作の反動無

合計	1,090	1,050	996	952	1,082	983	994	1,010	973	1,019	1,000	1,018	998	945	944	954	977	907	948	996	1,007	996	1,132	22,971	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に戻る。