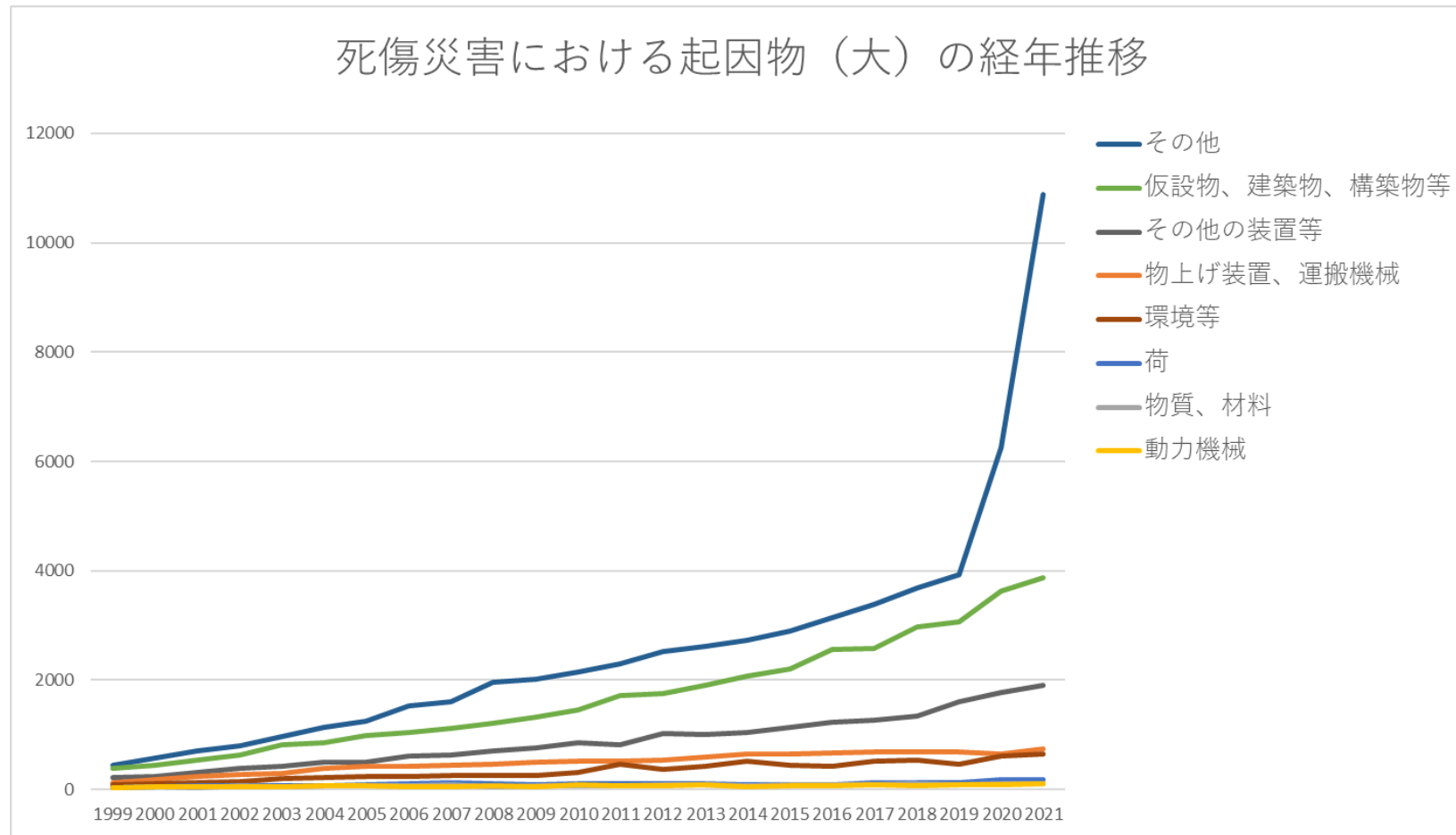


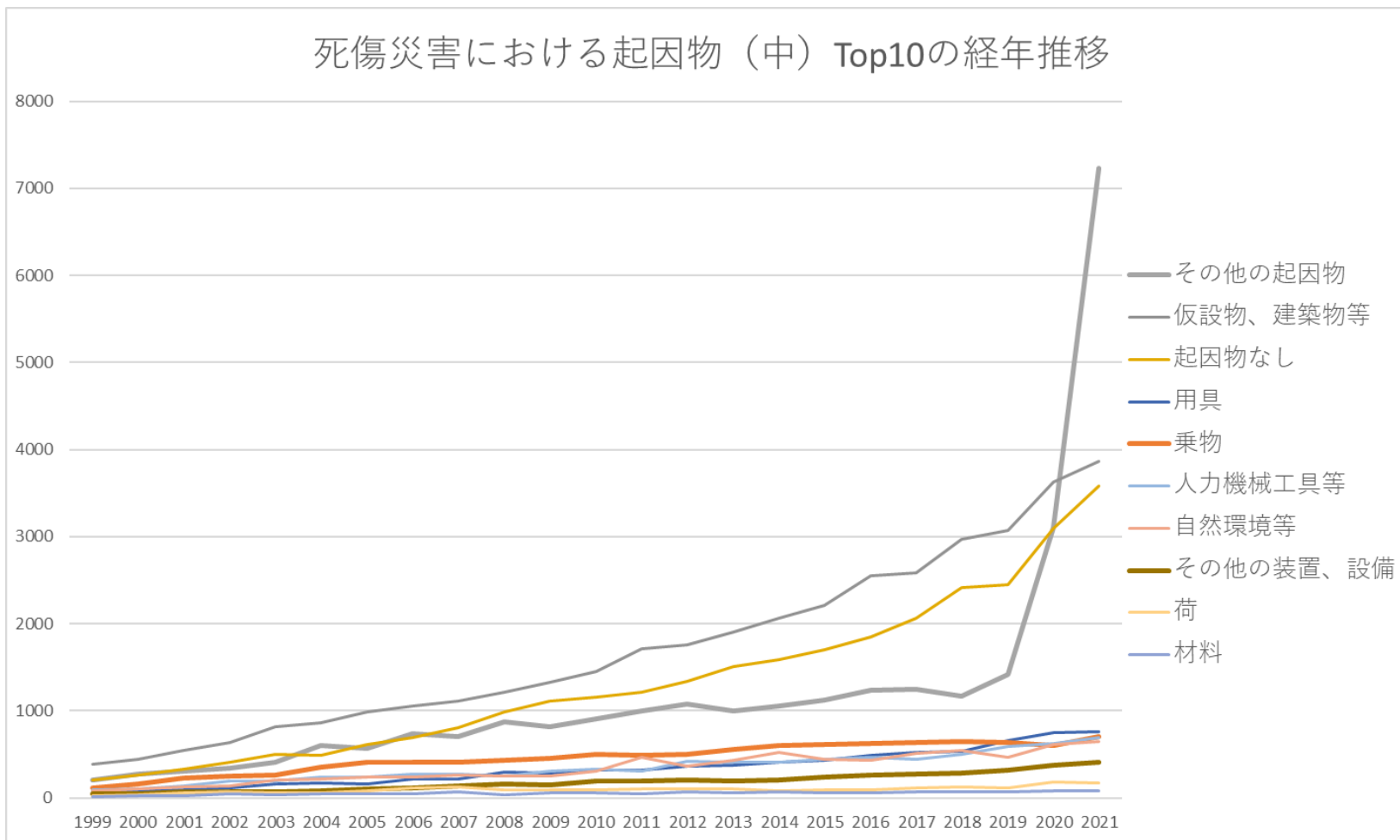
130201社会福祉施設における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2021年）

130201社会福祉施設における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2021年）



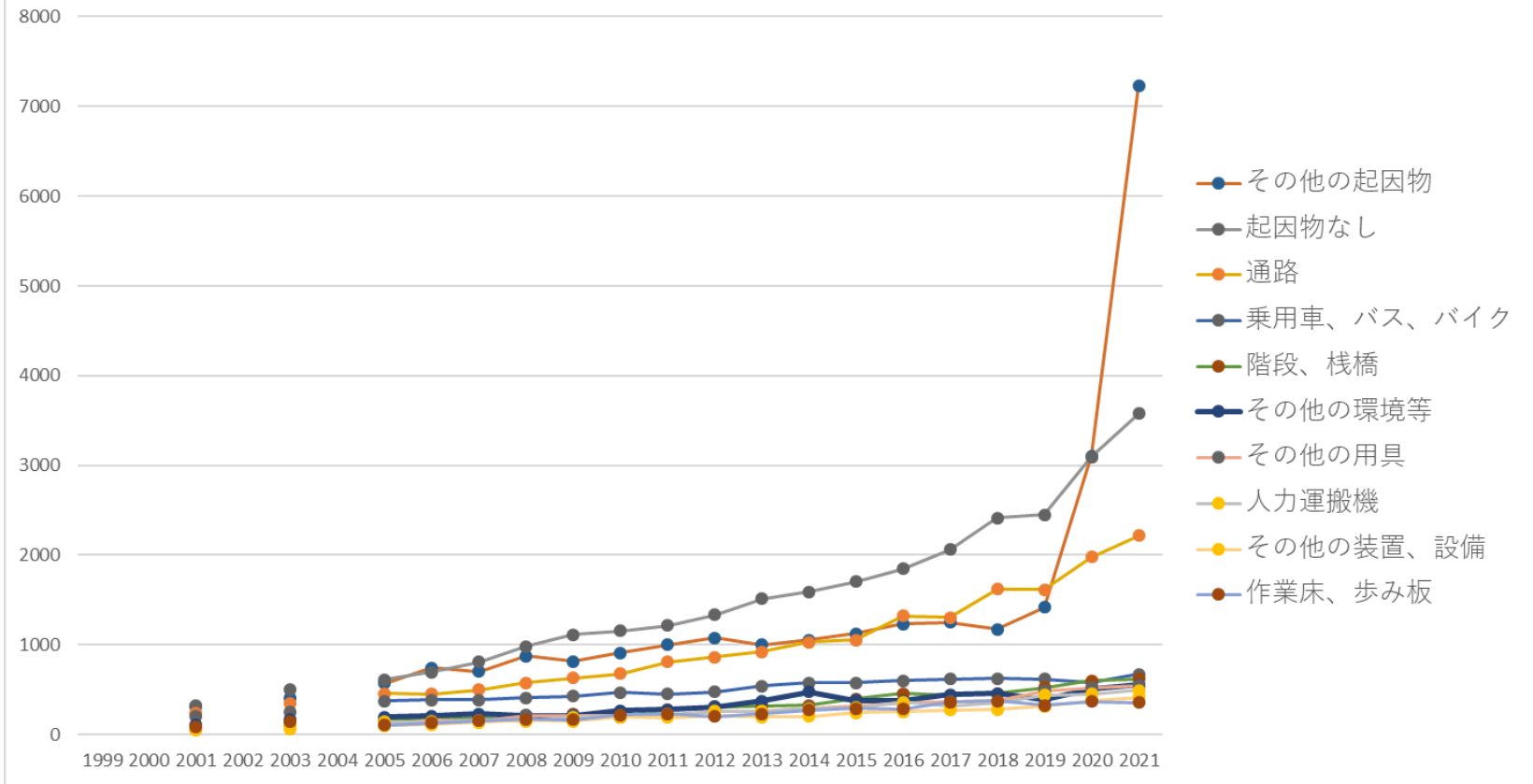
130201社会福祉施設における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2021年）

死傷災害における起因物（中）Top10の経年推移



130201社会福祉施設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



130201社会福祉施設における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2021年）

建築物、 構築物 等	385	440	544	638	815	862	993	1,051	1,116	1,214	1,333	1,450	1,710	1,762	1,902	2,065	2,211	2,553	2,580	2,969	3,067	3,622	3,867	39,149	建築物、 構築物 等
その他 の装置 等	219	236	310	379	432	500	506	608	640	707	756	860	824	1,021	999	1,045	1,138	1,240	1,270	1,340	1,600	1,770	1,901	20,301	その他 の装置 等
物上げ 装置、 運搬機 械	123	172	243	276	285	379	433	434	442	465	491	526	519	544	596	645	656	666	692	695	689	658	752	11,381	物上げ 装置、 運搬機 械
環境等	83	103	128	141	206	217	244	240	265	254	251	304	467	363	430	522	450	431	515	545	463	609	647	7,878	環境等
荷	28	41	60	65	62	63	79	111	123	97	92	97	100	108	107	79	93	94	116	131	118	184	172	2,220	荷
物質、 材料	31	41	35	61	57	70	61	67	89	59	78	66	66	89	84	78	81	79	92	100	87	98	106	1,675	物質、 材料
動力機 械	40	45	47	52	52	61	63	56	52	66	53	79	68	74	88	55	71	75	83	75	90	79	102	1,526	動力機 械
合計	1,356	1,649	2,069	2,411	2,869	3,291	3,621	4,091	4,338	4,829	5,065	5,533	6,054	6,480	6,831	7,224	7,597	8,281	8,738	9,545	10,045	13,267	18,421	143,605	合計

130201社会福祉施設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	212	278	309	340	406	603	572	743	703	877	817	914	1,000	1,076	1,003	1,057	1,124	1,235	1,254	1,175	1,421	3,104	7,234	27,457	その他 の起因

動力運搬機	5	14	12	17	18	18	25	23	21	28	28	20	23	30	29	34	32	37	44	46	41	48	40	633	動力運搬機
電気設備	1	2	3	2	4	3	2	3	3	3	6	5	6	6	10	9	12	16	24	27	27	19	29	222	電気設備
危険物、有害物等	12	14	8	15	17	20	13	19	19	19	24	12	19	16	20	12	19	18	22	25	18	21	19	401	危険物、有害物等
木材加工用機械	10	10	6	9	13	7	11	10	5	12	10	10	10	12	15	9	11	10	8	8	22	9	19	246	木材加工用機械
動力クレーン等	3	1	4	7	7	11	3	5	7	4	8	5	11	8	7	7	7	3	9	6	11	12	11	157	動力クレーン等
炉、釜等	2		2	3	3	2	3	6	3	2	2	10	4	9	3	9	4	2	8	3	6	4	7	97	炉、釜等
金属加工用機械	4	1	1	2	2	3		1	2	3	2	1		1	1	2	2	3	3	1	4	2	3	44	金属加工用機械
建設機械等		1	1	1			1		1				4	1	2	3		2		3	1	2	1	24	建設機械等
圧力容器	1	2	1	1	1			2	1	2	1				1	1	2	1			1			18	圧力容器
動力伝導機構		1				1	1	2			1					1		1	2	1	2	2		15	動力伝導機構

原動機											1	2	1									1			5	原動機
化学設備		1			1						1														3	化学設備
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
合計	1,356	1,649	2,069	2,411	2,869	3,291	3,621	4,091	4,338	4,829	5,065	5,533	6,054	6,480	6,831	7,224	7,597	8,281	8,738	9,545	10,045	13,267	18,421	143,605	合計	

130201社会福祉施設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			309		406		572	743	703	877	817	914	1,000	1,076	1,003	1,057	1,124	1,235	1,254	1,175	1,421	3,104	7,234	26,024	その他の起因物
起因物なし			330		505		611	698	810	984	1,113	1,155	1,214	1,336	1,511	1,592	1,704	1,846	2,064	2,417	2,450	3,092	3,579	29,011	起因物なし
通路			240		351		460	454	501	578	630	676	813	862	922	1,030	1,053	1,326	1,304	1,624	1,613	1,981	2,218	18,636	通路
乗用車、バス、バ			209		247		375	384	384	409	430	470	453	478	540	579	578	601	622	624	617	583	675	9,258	乗用車、バス、バ

イク																								イク	
階段、 栈橋			80		117		158	179	189	179	228	196	278	309	316	326	399	458	432	458	522	599	618	6,041	階段、 栈橋
その他 の環境 等			106		169		198	208	232	214	215	267	277	309	377	476	381	375	445	458	391	511	554	6,163	その他 の環境 等
その他 の用具			59		109		113	160	154	212	205	215	215	254	254	295	317	352	367	373	486	526	546	5,212	その他 の用具
人力運 搬機			55		109		140	145	161	148	195	209	226	260	263	289	297	365	320	357	438	453	492	4,922	人力運 搬機
その他 の装 置、設 備			74		66		101	114	135	158	149	195	190	211	194	204	244	258	274	281	315	378	414	3,955	その他 の装 置、設 備
作業 床、歩 み板			83		145		108	133	154	172	164	219	231	204	234	276	294	284	362	372	329	367	356	4,487	作業 床、歩 み板
建築 物、構 築物			73		106		137	149	146	158	171	221	203	205	227	213	236	223	240	281	279	303	343	3,914	建築 物、構 築物
その他 の仮設 物、建 築物、			64		85		118	124	114	121	129	124	169	167	187	204	208	247	226	212	308	350	314	3,471	その他 の仮設 物、建 築物、

低温環境			5		7		8	9	7	13	9	12	20	24	15	15	18	14	21	35	21	30	30	313	低温環境
その他の乗物			17		13		30	22	29	24	24	31	30	28	20	25	37	25	17	19	20	15	23	449	その他の乗物
木材、竹材			4		7		7	5	9	3	4	6	7	9	5	12	9	8	8	16	10	12	19	160	木材、竹材
送配電線等			1		2			1	2	1	3	4	4	5	5	8	7	9	16	20	19	13	19	139	送配電線等
金属材料			9		13		5	8	10	12	15	8	7	12	8	11	11	13	15	16	18	13	17	221	金属材料
立木等			3		6		6	7	8	6	8	8	8	7	11	7	11	10	14	12	14	21	17	184	立木等
水			2		9		11	3	4	7	10	6	143	9	9	10	13	12	13	21	11	19	15	327	水
その他の危険物、有害物等			6		13		8	11	15	8	18	6	15	9	14	8	15	15	17	15	9	15	14	231	その他の危険物、有害物等
丸のこ盤			2		10		8	8	3	4	5	7	7	6	7	6	7	4	4	4	12	4	12	120	丸のこ盤
石、砂、砂利			3		4		4	2	6	4	5	5	1	6	8	6	5	2	8	10	5	9	12	105	石、砂、砂利
人カクレーン等					1			1		1						1	1	1		1	4	6	10	27	人カクレーン等

その他の動力クレーン等				4		1	2		1			3	2		1	1	1	1	1	1	2		1	21	その他の動力クレーン等
ロール機（印刷ロール機を除く。）						1		1	2		3			2		1	2	2	1	2			1	18	ロール機（印刷ロール機を除く。）
その他の金属加工用機械			1				1		1	2	1				1	1		1		2		1	1	13	その他の金属加工用機械
その他の炉、窯等				2			1					1			2	2	1	1				1	1	12	その他の炉、窯等
その他の建設機械等			1			1						2		1			1					1	1	8	その他の建設機械等
支保工				1			1					1	1			1							1	6	支保工
クレーン																						2	1	3	クレーン
電力設														1				1					1	3	電力設

備																								備	
移動式 クレー ン																						1	1	移動式 クレー ン	
可燃性 のガス			1		1		1	2	1	3	1	2	1		1	1	1	1		1	1	2		21	可燃性 のガス
かな 盤			2						1	4	1			2	2		1	1		1	1			16	かな 盤
異常環 境等			1		1		1			1		3	1	1	3				1	1				14	異常環 境等
動力伝 導機構						1	2			1					1		1	2	1	2	2			13	動力伝 導機構
整地・ 運搬・ 積込み 用機械									1				1	1		1		1		2	1			8	整地・ 運搬・ 積込み 用機械
その他 の圧力 容器							1	1	1						1	2				1				7	その他 の圧力 容器
原動機											1	2	1							1				5	原動機
プレス 機械					1				1						1	1	1							5	プレス 機械
印刷用 機械					1		2														1			4	印刷用 機械

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	の型
その他	50	76	59	101	100	131	128	198	190	182	247	237	253	256	275	303	342	318	291	341	420	2,056	6,162	12,716	その他
動作の 反動無 理な動 作	365	482	667	724	886	1,034	1,143	1,401	1,537	1,762	1,764	1,937	2,117	2,235	2,338	2,457	2,576	2,793	2,983	3,186	3,433	4,199	4,539	46,558	動作 の反 動無 理な 動作
転倒	384	464	552	659	834	906	1,009	1,119	1,171	1,324	1,396	1,612	1,801	1,948	2,112	2,259	2,390	2,686	2,893	3,321	3,272	3,892	4,336	42,340	転倒
墜落・ 転落	89	98	125	153	186	192	226	220	247	255	332	283	384	392	391	433	491	565	555	625	692	755	802	8,491	墜 落・ 転落
激突	59	69	88	124	137	148	178	163	195	235	234	266	260	318	355	360	356	408	386	438	520	612	657	6,566	激突
交通事 故（道 路）	90	126	160	181	209	278	330	323	322	325	364	403	410	401	450	519	497	550	545	543	524	503	587	8,640	交通 事故 （道 路）
激突さ れ	51	44	74	79	100	111	122	119	150	169	152	179	162	213	212	240	233	272	310	337	341	388	398	4,456	激突 され
切れ・ こすれ	99	114	136	150	167	191	175	198	188	188	197	204	161	272	243	207	234	205	230	230	256	241	296	4,582	切 れ・ こす れ

交通事故(その他)		4	4	2	3	2	5	7	2	4	2	4	5	2	7	4	5	9	5	1	4	8	9	98	事故(その他)
踏抜き	2	2	2	1		5	5	4	2	3	2	3	2	5	4	1	4	5	3	3	1	7	5	71	踏抜き
爆発		1	1		1	1	1	2	1		1		1	1				1		1	1	1	3	17	爆発
おぼれ	2				1	1	2	1		1			99				5	1	1	2		1	1	118	おぼれ
感電					1	1	2	2	2	2	3			1	3		2	1	1	2		1	1	25	感電
火災				1	3		2		2	1	2	2	2	1	3	1	1	2						23	火災
破裂							1			1							1			1		2		6	破裂
合計	1,356	1,649	2,069	2,411	2,869	3,291	3,621	4,091	4,338	4,829	5,065	5,533	6,054	6,480	6,831	7,224	7,597	8,281	8,738	9,545	10,045	13,267	18,421	143,605	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。