

はさま れ巻き 込まれ	124	121	100	130	117	111	133	109	111	115	91	114	110	101	84	100	111	96	96	91	105	109	118	2,497	はさ まれ 巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	34	44	39	49	40	41	45	38	46	47	40	42	45	39	38	44	39	39	34	53	30	34	32	932	切 れ・ こす れ
踏抜き		2	1	1	3	2	1	3	2	4	1	1	2	2	1	2	2	4	1	2		4		41	踏 抜 き
おぼれ													14							1				15	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	9	18	15	14	10	20	16	17	16	14	12	20	18	16	12	15	24	16	13	22	19	23	14	373	高 温・ 低温 物と の接 触
有害物 との接 触	1	2	2	3	1	3	4		1	2	6	1	5			6	2	5	4	4	1	7	4	64	有 害 物と の接 触

物質、 材料	76	70	71	83	66	82	60	71	64	59	68	53	63	70	58	65	62	67	59	52	53	46	55	1,473	物質、 材料
荷	60	62	69	50	56	60	66	73	57	77	67	56	55	69	44	67	59	58	45	58	66	64	67	1,405	荷
環境等	25	25	26	25	24	21	27	38	20	24	19	31	57	36	37	52	38	36	29	57	37	39	50	773	環境等
その他	67	59	45	75	64	61	56	63	64	56	84	70	66	72	63	65	89	70	76	94	92	112	252	1,815	その他
合計	906	892	828	875	919	863	927	991	916	1,003	956	949	991	982	911	997	1,000	1,060	997	1,168	1,174	1,142	1,373	22,820	合計

その他の商業－その他における起因物（中）別労働災害発生状況（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）
原動機		2			1	1	2			1		1						1	1	1	1		1	13	原動機
動力伝 導機構	6	2	1	2	8		2	3	2	2	1		1		4	4	4		2	2	1	4		51	動力伝 導機構
木材加 工用機 械	8	12	6	16	12	6	11	8	6	7	4	5	7	4	4	9	2	9	8	14	4	6	7	175	木材加 工用機 械
建設機 械等	37	42	28	34	32	30	31	29	31	38	24	23	27	25	31	22	36	37	27	33	37	38	36	728	建設機 械等
金属加 工用機	7	7	6	12	9	8	7	8	14	8	10	2	9	10	4	5	4	7	5	11	7	9	9	178	金属加 工用機

備	5	5	1	5	5	2	1	4	1	4	2		5	4	4	3	1		3		1	4	5	65	備
人力機 械工具 等	42	35	39	25	30	34	49	52	47	57	34	53	49	48	57	60	46	55	43	72	62	61	53	1,103	人力機 械工具 等
用具	87	78	69	79	85	84	86	97	86	87	105	109	99	91	91	81	101	106	104	122	130	128	120	2,225	用具
その他 の装 置、設 備	20	19	15	19	18	21	17	29	22	33	25	34	26	27	27	36	21	30	25	37	28	35	46	610	その他 の装 置、設 備
仮設 物、建 築物等	208	214	195	217	230	211	239	262	259	288	254	261	269	289	268	308	287	341	331	385	389	372	419	6,496	仮設 物、建 築物等
危険 物、有 害物等	9	3	8	5	2	9	11	5	6	7	8	3	12	3	7	14	3	6	5	3	4	10	3	146	危険 物、有 害物等
材料	67	67	63	78	64	73	49	66	58	52	60	50	51	67	51	51	59	61	54	49	49	36	52	1,327	材料
荷	60	62	69	50	56	60	66	73	57	77	67	56	55	69	44	67	59	58	45	58	66	64	67	1,405	荷
自然環 境等	25	25	26	25	24	21	27	38	20	24	19	31	57	36	37	52	38	36	29	57	37	39	50	773	自然環 境等
その他 の起因	24	26	24	18	21	14	20	18	18	14	23	19	15	17	16	14	25	15	22	25	19	37	178	622	その他 の起因

ンマ																								ンマ	
シャー								1					1		1				1	1	3		8	シャー	
その他の金属加工用機械			3		4		5	2	6	4	4	1	3	4	1	1	2	1	1	5	3	3	3	56	その他の金属加工用機械
遠心機械			1															1				1	3	遠心機械	
混合機、粉碎機			2				2	2	1		1	1	1		1	1	1						13	混合機、粉碎機	
ロール機（印刷ロール機を除く。）			1		1		2	1				1			1						1	1	10	ロール機（印刷ロール機を除く。）	
射出成型機												1											1	射出成型機	
食品加工用機械			2		5		7	7	1	6	3	6	8	2	1	4	1	3	4	2	1	4	3	70	食品加工用機械

移動式 クレーン			38		49		37	33	37	33	38	33	22	21	22	22	26	24	14	18	21	32	26	546	移動式 クレーン
デリック																									デリック
エレベータ、リフト			2		2		1	1	5	2	2		2	3	3	4	2	1	7		2	2	1	42	エレベータ、リフト
揚貨装置																				1				1	揚貨装置
ゴンドラ							1				1													2	ゴンドラ
機械集材装置、運材索道																									機械集材装置、運材索道
簡易架線集材装置																									簡易架線集材装置
その他の動力			2		2		1	3	2	1		2	2	2		1	1		3	3		1		26	その他の動力

クレーン等																								クレーン等	
トラック			75		75		68	69	60	74	69	71	58	78	62	54	69	79	69	62	85	55	76	1,308	トラック
フォークリフト			16		26		19	17	22	25	17	15	24	17	14	19	15	30	23	20	18	19	19	375	フォークリフト
軌道装置																									軌道装置
コンベア			5		6		8	5	4	3	3	3	2	8	4	5	6	4	2	3	3	4		78	コンベア
ローダー			1						2							1		1				1	1	7	ローダー
ストラドルキャリア																									ストラドルキャリア
不整地運搬車			1					1		1		1			1		2	1			1		1	10	不整地運搬車
その他の動力運搬機			4		3		5	2	4		6		2	3	1	1	1	1	2		3	6	5	49	その他の動力運搬機

乗用車、バス、バイク			65		76		79	79	84	81	87	90	100	73	80	78	93	76	87	88	97	71	75	1,559	乗用車、バス、バイク
鉄道車両										1		1												2	鉄道車両
その他の乗物			5		2		3	2		1	3	1	2	4	2	2	6	2	3	1	1	1	3	44	その他の乗物
ボイラー																1					1			2	ボイラー
圧力容器							1																1	2	圧力容器
その他の圧力容器			1				1	2			2		3	1		1	1						2	15	その他の圧力容器
化学設備																									化学設備
ガス溶接装置			1		1						2	1		2							1		2	10	ガス溶接装置
アーク溶接装置					1												2		1	1	1			6	アーク溶接装置

その他の溶接装置							1															1	その他の溶接装置			
炉、窯				1							1				1		1					4	炉、窯			
乾燥設備											1											1	乾燥設備			
その他の炉、窯等																							その他の炉、窯等			
送配電線等				1			2		1	1		1	1					2		1	2	2	14	送配電線等		
電力設備		1		1		1	1		1			3	1		1						1		11	電力設備		
その他の電気設備				3			1	1	2	1		1	2	4	2	1					1	3	23	その他の電気設備		
人カクレーン等									1	1	1				1						2		3	7	16	人カクレーン等
人力運搬機			14		14		29	22	23	27	16	22	23	23	33	33	23	34	23	43	39	34	29	504	人力運搬機	

人力機 械			1			2	1	1	1		2	1	1		2	1		1		2	1	1	18	人力機 械
手工具			24		16	18	29	23	28	17	28	25	24	24	24	22	21	17	29	21	23	16	429	手工具
はしご 等			40		52	48	52	53	52	68	67	63	68	58	58	71	65	56	73	91	79	69	1,183	はしご 等
玉掛用 具			6		2	5	8	6	4	6	9	5	7	3	1	3	6	5	7	2	4	4	93	玉掛用 具
その他 の用具			23		31	33	37	27	31	31	33	31	16	30	22	27	35	43	42	37	45	47	621	その他 の用具
その他 の装 置、設 備			15		18	17	29	22	33	25	34	26	27	27	36	21	30	25	37	28	35	46	531	その他 の装 置、設 備
足場			11		6	5	8	6	5	7	2	2	4	5	4	3	2	5	7	3	3	1	89	足場
支保工						2		1															3	支保工
階段、 栈橋			43		59	65	63	66	65	52	67	70	66	67	85	75	82	79	95	109	90	113	1,411	階段、 栈橋
開口部			2		2	3	3	3	4	5	2	1	5	1	3	3	1	5	7	5	2	4	61	開口部
屋根、 はり、 もや、 けた、			5		4	8	8	8	8	1	4	8	8	4	2	3	2	4	4	8	1	4	94	屋根、 はり、 もや、 けた、

放射線																								放射線	
その他の危険物、有害物等			3		2		6	2	1	4	3		3	1	3	5	1	1	3	3	3	6	1	51	その他の危険物、有害物等
金属材料			38		40		31	40	39	29	42	35	32	48	31	37	31	34	37	39	27	18	28	656	金属材料
木材、竹材			12		7		7	11	4	8	6	3	10	3	5	3	11	11	6	4	7	5	8	131	木材、竹材
石、砂、砂利			3		3		1			1	2	3	1	1	3	2	2		2	2	5	3		34	石、砂、砂利
その他の材料			10		14		10	15	15	14	10	9	8	15	12	9	15	16	9	4	10	10	16	221	その他の材料
荷姿の物			54		46		55	59	49	67	56	46	50	60	39	57	50	51	36	51	52	59	58	995	荷姿の物
機械装置			15		10		11	14	8	10	11	10	5	9	5	10	9	7	9	7	14	5	9	178	機械装置
地山、岩石			6		3		6	4	3	6	2	5	1	2	4	3	5	3	4	3	5	6		71	地山、岩石
立木等			3		2		3	4	3	3	1	4	2	2	1	5	3	3	1	2		1	2	45	立木等
水			2		2		3	2		2	1	1	19		1	3	1	2			2	2	2	45	水

19歲以下	20	19	20	16	15	22	15	20	14	16	9	6	20	15	13	7	21	21	15	17	10	17	17	365	19歲以下
20歲-29歲	229	208	186	169	170	174	162	162	156	185	151	155	149	144	130	151	142	146	127	145	156	135	204	3,736	20歲-29歲
30歲-39歲	172	185	170	194	209	214	210	210	177	218	223	191	200	201	186	168	166	171	176	175	175	146	197	4,334	30歲-39歲
40歲-49歲	146	163	158	147	157	151	175	188	163	190	178	208	199	195	193	217	222	216	219	229	211	227	251	4,403	40歲-49歲
50歲-59歲	203	213	179	219	227	197	220	242	237	215	208	189	209	216	188	224	197	228	204	251	263	261	297	5,087	50歲-59歲
60歲以上	136	104	115	130	141	105	145	169	169	179	187	200	214	211	201	230	252	278	256	351	359	356	407	4,895	60歲

																								以上	
合計	906	892	828	875	919	863	927	991	916	1,003	956	949	991	982	911	997	1,000	1,060	997	1,168	1,174	1,142	1,373	22,820	合計

その他の商業－その他における労働者規模別労働災害発生状況（1999-2021年）

労働者規模	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者規模
9人以下	308	364	276	304	313	309	321	308	299	357	287	299	314	315	298	283	293	321	299	332	351	312	383	7,246	9人以下
10人-29人	316	270	276	275	315	287	301	318	301	320	309	292	323	319	293	321	323	362	345	379	375	371	447	7,438	10人-29人
30人-49人	125	93	103	118	94	108	101	138	103	128	139	117	116	130	112	120	145	139	124	154	151	170	189	2,917	30人-49人

																									人
50人-99人	65	71	74	76	94	79	98	113	106	97	98	101	95	89	75	114	77	85	88	121	107	123	133	2,179	50人-99人
100人-299人	66	65	64	57	53	42	59	66	74	69	73	82	95	83	95	105	105	88	88	110	124	104	129	1,896	100人-299人
300人以上	26	29	35	45	50	38	47	48	33	32	50	58	48	46	38	54	57	65	53	72	66	62	92	1,144	300人以上
合計	906	892	828	875	919	863	927	991	916	1,003	956	949	991	982	911	997	1,000	1,060	997	1,168	1,174	1,142	1,373	22,820	合計

その他の商業—その他における月別労働災害発生状況（1999-2021年）

月	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	月
1月	72	80	68	68	84	76	79	81	66	78	109	67	84	90	85	100	80	90	88	122	121	100	128	2,016	1月
2月	94	71	71	69	75	45	76	81	83	107	87	87	74	99	84	92	91	82	68	102	94	93	102	1,927	2月
3月	86	76	66	74	65	82	100	88	80	82	97	78	100	87	65	81	96	106	90	104	111	101	117	2,032	3月

4月	62	93	51	80	95	73	90	91	65	76	89	72	64	66	78	78	81	76	84	106	99	82	112	1,863	4月
5月	66	67	69	86	74	82	74	77	92	79	76	61	93	85	75	86	71	89	87	89	98	65	124	1,865	5月
6月	85	68	77	62	61	77	78	92	76	89	65	96	76	90	72	81	98	84	83	79	86	127	120	1,922	6月
7月	79	74	76	94	74	78	78	92	77	96	76	87	97	100	72	96	90	95	87	118	89	96	119	2,040	7月
8月	61	67	79	67	84	69	67	72	78	74	76	84	82	59	84	71	75	105	88	92	102	107	169	1,912	8月
9月	81	55	61	56	72	72	72	86	58	79	59	72	91	91	64	76	85	78	83	66	89	99	86	1,731	9月
10月	71	86	81	83	81	65	70	76	95	87	83	90	78	66	89	81	78	93	98	97	103	95	98	1,944	10月
11月	69	84	63	67	81	75	79	71	82	81	59	86	82	71	80	78	90	76	72	91	93	84	83	1,797	11月
12月	80	71	66	69	73	69	64	84	64	75	80	69	70	78	63	77	65	86	69	102	89	93	115	1,771	12月
合計	906	892	828	875	919	863	927	991	916	1,003	956	949	991	982	911	997	1,000	1,060	997	1,168	1,174	1,142	1,373	22,820	合計

その他の商業—その他における都道府県別労働災害発生状況（1999-2021年）

県	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	県
北海道	27	40	44		51		25	51	36	43	51	45	37	43	41	40	43	50	64	55	66	54	62	968	北海道
青森	4	6	6		13		2	3	4	3	7	4	7	6	7	4	3	8	7	8	10	15	11	138	青森
岩手	10	11	9		13		8	7	11	6	4	7	19	10	18	11	8	13	10	13	16	8	11	223	岩手
宮城	26	15	10		22		32	39	39	46	30	22	38	30	35	29	19	29	20	31	22	16	36	586	宮城
秋田	7	6	7		7		12	15	6	14	3	10	6	4	8	3	6	14	7	6	6	4	10	161	秋田

2012	10	9	被災者はレンタル事業を行っている事業場のハイエースにレンタル商品を積み込み、利用者宅に向かって走行中、トンネル内の反対車線側の待避所の壁に正面衝突し死亡した。	車、バス、バイク	事故 (道路)	～ 29
2012	10	9～10	ケヤキの枝打ち作業のため、梯子でケヤキに登り、チェーンソーを使って作業していたところ、高さ約10mの箇所から墜落した。被災者は、ヘルメットを着用し、腰に安全帯を巻いていたが、安全帯のフックを掛けていなかった。	立木等	墜落・転落	1～ 9
2012	7	12～13	客先へ向かうため、高速道路を乗用車で走行中、後方の大型トラックに追突された。なお、大型トラックは、鷗外乗用車をはさむ形でキャリアカーにも追突し、3台が炎上した。	トラック	交通事故 (道路)	100 ～ 299
2012	9	14～15	建設現場でドラグショベルのバケットを交換するため、被災者は単独で自社の移動式クレーンで搬送し下ろそうとしていたところ、移動式クレーンが転倒して地面との間に挟まれ死亡した。	移動式クレーン	激突 され	1～ 9
2012	3	15～16	被災者は立体駐車場の機械部分等の保守点検作業を実施するため、高さ約16mの箇所に自動車用搬器の上に乗って移動し、当該自動車用搬器を作業床として、駆動部分等の点検を行っていたところ、開口部から墜落した。	開口部	墜落・転落	10 ～ 29
2012	12	11～12	国道を社用ため乗用車で走行中、対向車線の大型トレーラーの積み荷の鉄板（縦約3m、横約1.5m、厚さ約2cm、重さ800kg）30枚を固定したワイヤロープが切れ、鉄板25枚が落下、うち16枚が被災者らの乗用車を直撃し、乗っていた被災者2名が死亡した。	トラック	交通事故 (道路)	100 ～ 299
2012	12	11	国道を社用ため乗用車で走行中、対向車線の大型トレーラーの積み荷の鉄板（縦約3m、横約1.5m、厚さ約2cm、重さ800kg）30枚を固定したワイヤロープが切れ、鉄板25枚が落下、うち16枚が被災者らの乗用車を直撃し、乗っていた被災者3名	トラック	交通事故	100 ～

		12	が死亡した。	ク	(道 路)	299
2013	2	17 ～ 18	ドラグショベルのブーム（3.95 t）をドラグショベル（機体重量23 t）を使用してトラックに積み込む作業を行っていたところ、ブームがバランスを崩して横転し、荷台にいた被災者がトラックの荷台とブームの間に頭部を挟まれた。	荷姿の 物	激突 され	10 ～ 29
2013	2	9 ～ 10	営業職として業務に従事していた被災者は、訪問先の顧客宅にて倒れ、救急車搬送されたが、死亡した。	起因物 なし	その 他	1～ 9
2013	4	13 ～ 14	駐車場で、駐車場の出口精算機の点検中に突然倒れ、救急搬送されたが死亡した。	起因物 なし	その 他	10 ～ 29
2013	7	14 ～ 15	船の改修を行うため、船尾左舷に取り付けられた鉄製の台座（重量1.35 t）の撤去作業で、移動式クレーンにて吊り上げるため補巻フックを台座に掛け（海中への落下防止）溶断作業を行っていたが、溶断が終了したとたん、台座荷重がフックに加わりクレーンの定格荷重（約1 t）を超え、移動式クレーンは停泊していた船舶方向に転倒し、運転席が船舶に押しつぶされ被災者が運転席に挟まれ死亡した。	移動式 クレー ン	転倒	10 ～ 29
2013	8	12 ～ 13	被災者は、市道に停車していた自家用車を営業先の駐車場にバックして方向転換し、降車した際、自家用車が前進を始めたため、運転席側ドアとハンドルを持ち自家用車を止めようとしたが、市道から70 cm下の空き地に自家用車とともに転落し、下敷きとなった。	乗用 車、バ ス、バ イク	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2014	11	13 ～ 14	社用車で国道を走行中、センターラインを越え、対向車線を走行していたゴミ収集車の側面に衝突。横転しながら後続車両に衝突した。	乗用 車、バ ス、バ	交通 事故 (道	50 ～ 99

				イク	路)	
2014	10	10 ～ 11	パイプ椅子50脚を載せた台車をトラックのパワーゲートを用いて荷下ろしのため昇降中、パイプ椅子を載せた台車の一部がトラックの荷台に引っかかり、反動で台車と台車を支えていた被災者が共に転倒。被災者が台車に下半身をはさまれ、頭部が地面に激突した。	トラッ ク	転倒	10 ～ 29
2014	8	15 ～ 16	くさび式足場専用の天井クレーンを展示するため、くさび式足場4層目にて、天井クレーンを設置していた被災者は、約8m下の地面に墜落し、死亡した。尚、くさび式足場の作業床の内側に手すりはなく、安全帯は使用していなかった。	足場	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2014	6	13 ～ 14	製材工場にて、フォークリフト前輪付近を点検していた際、製品を積込に来ていた同僚がトラックに製品を乗せるため、点検中のフォークリフトのエンジンをかけ前進させたところ、被災者は前輪に轢かれ、死亡した。	フォー クリフ ト	激突 され	10 ～ 29
2014	3	23 ～ 24	長時間の時間外労働により、帰宅途中に意識不明となり死亡した。	起因物 なし	その 他	1～ 9
2014	2	12 ～ 13	通電していないトランスを撤去する作業中、トランスの上方にある充電回路（交流6600ボルト）に接触して感電した。	電力設 備	感電	10 ～ 29
2014	2	9 ～ 10	被災者の乗る軽自動車は、顧客先に向かうためIC付近にて、IC出口ランプに向かう車列（渋滞中）の最後部に停車中、後続の3tトラックに追突され、前方停車中の10tトラックとの間に挟まれ大破した。	トラッ ク	交通 事故 (道 路)	30 ～ 49
2014	2	0 ～	被災者は、本事業場の店長として単身赴任していたが、上司から達成困難なノルマを課せられ、退職を強要されたことにより、単身赴任先のアパート浴室にて、七厘に入れた豆炭で自殺を図り、一酸化炭素中毒で死亡した。	起因物 なし	その 他	1～ 9

2020	4	14 ～ 16	管理人である被災者は、入居者に必要書類を届けるため、入居者宅を訪ね、玄関チャイムを鳴らして待っていた。入居者が外開きの玄関扉を開けた際に、それを避けようとした被災者が1階と2階の間の踊り場まで転落し、翌日脳挫傷により死亡したものの。	階段、 棧橋	墜 落・ 転落	30 ～ 49
2020	3	0 ～ 2	新型コロナウイルス感染症により死亡したものの。	その他 の起因 物	その 他	100 ～ 299
2020	1	16 ～ 18	帰宅するため、就業場所から自家用車の駐車場へ事業場が所有する自動車で移動中、信号機のない交差点で一旦停止後、発進した際に西進して来た自動車と衝突、病院へ搬送後、死亡した。	乗用 車、バ ス、バ イク	交通 事故 (道 路)	30 ～ 49
2020	1	16 ～ 18	浮きクレーンのクレーン部解体作業中、クレーンのフレームに吊り下げ固定されているカウンターウェイト（28t）の固定用ボルトを溶断して外したところ、当該カウンターウェイトが落下し被災者2名に接触、うち1名が死亡したものの。	移動式 クレー ン	飛 来・ 落下	10 ～ 29

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.aspx(職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_01.htmlに戻る。