

その他の飲食店における労働災害発生状況（1999-2021年）

その他の飲食店 コードNo.140209

その他の飲食店における事故の型別労働災害発生状況（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
墜落・転落	21	33	34	14	37	35	25	29	25	30	36	36	30	28	28	27	27	29	39	32	25	34	21	675	墜落・転落
転倒	108	113	112	102	105	123	145	156	139	160	162	129	136	131	157	143	138	155	146	175	139	122	108	3,104	転倒
激突	14	4	13	15	17	7	10	16	20	23	18	15	20	13	21	17	15	15	18	18	21	22	15	367	激突
飛来・落下	13	9	19	13	17	16	19	15	16	22	19	15	14	11	11	16	9	13	11	12	18	10	10	328	飛来・落下
崩壊・倒壊	3	1	2	2	3	3	3	3	1	4	1	2	4		2	1	1	4	1	2	5	4	1	53	崩壊・倒壊
激突され	3	6	2	8	3	6	7	4	7	4	1	5	4	7	3	7	5	2	6	6	5	5	11	117	激突され

はさま れ巻き 込まれ	16	29	19	24	22	15	19	30	31	35	32	16	28	24	25	26	22	24	21	22	24	12	18	534	はさ まれ 巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	89	100	116	128	141	113	115	119	112	109	112	103	94	99	130	102	98	74	85	106	82	56	50	2,333	切 れ・ こす れ
踏抜き		1		2		2					1		1	1		1			1	2			1	13	踏 抜 き
おぼれ	1												1								1			3	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	52	52	62	51	50	51	59	67	56	53	47	45	56	54	42	61	67	49	49	46	60	38	34	1,201	高 温・ 低温 物と の接 触
有害物 との接		2	6	1	1		7	2	5	2	3	4	3	1	2	2	4	4	1	3	2	2	1	58	有 害 物と の接

触																								触	
感電												1			1					1		1	4	感電	
爆発		1			3	2				2	1			3	1								13	爆発	
破裂																		1					1	破裂	
火災					2		1			1	1	1			1			1					8	火災	
交通事故 （道路）	6	19	11	11	13	17	22	15	23	19	20	16	18	24	8	15	25	15	22	24	15	18	21	397	交通 事故 （道 路）
交通事 故（そ の他）	1	1																					2	交通 事故 （そ の 他）	
動作の 反動無 理な動 作	15	25	25	18	25	27	32	34	33	43	27	36	25	41	29	36	40	36	32	31	50	50	32	742	動作 の反 動無 理な 動作
その他	5	6	6	5	7	3	4	2	9	5	8	5	10	1	2	4	7	5	4	2	3	31	43	177	その 他

分類不能	2		2	3	14	4	1	1	2	3		2	2	2	1			1			1			41	分類不能
合計	349	402	429	397	460	424	469	493	479	515	489	430	447	440	463	459	458	427	437	481	452	404	367	10,171	合計

その他の飲食店における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2021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	total	起因物（大）
動力機械	20	34	26	29	29	24	19	23	31	24	26	23	29	24	28	24	23	17	26	22	11	12	12	536	動力機械
物上げ装置、運搬機械	11	30	18	19	18	26	36	20	32	32	26	21	24	33	16	20	31	20	28	31	21	30	23	566	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	104	97	134	134	138	121	134	151	139	165	140	126	141	141	152	139	138	131	133	145	153	118	93	3,067	その他の装置等
仮設物、建築物、構築物	108	118	127	110	135	137	148	159	165	180	180	149	142	130	165	147	153	173	161	178	147	134	123	3,369	仮設物、建築物、構築物





等	1	3	5	3	4	3	3	3	3	3	3	1		2	3	4	2	1	2	2	3	5	6	1	63	等
電気設備		1		1						1				2	2	1	3			1		2	1	1	16	電気設備
人力機械工具等	51	39	68	76	66	54	64	73	63	62	73	51	54	56	73	68	59	48	51	60	55	40	34	1,338	人力機械工具等	
用具	36	35	40	28	43	44	42	50	46	64	43	40	52	42	54	40	41	57	52	61	54	45	35	1,044	用具	
その他の装置、設備	15	18	20	26	24	19	25	25	27	35	23	35	30	37	20	26	37	23	27	20	36	26	21	595	その他の装置、設備	
仮設物、建築物等	108	118	127	110	135	137	148	159	165	180	180	149	142	130	165	147	153	173	161	178	147	134	123	3,369	仮設物、建築物等	
危険物、有害物等	6	12	17	8	15	14	16	11	16	7	16	10	9	14	9	19	11	12	7	11	11	2	6	259	危険物、有害物等	
材料	24	37	27	36	46	43	41	44	31	37	32	41	36	30	25	38	30	27	25	22	23	19	14	728	材料	
荷	19	14	18	17	17	16	18	27	17	29	20	17	20	20	20	16	20	9	22	21	28	21	20	446	荷	
自然環境等	17	16	21	8	7	12	17	19	8	8	11	10	16	14	15	19	14	13	10	14	16	7	12	304	自然環境等	



盤																								盤	
角のみ 盤、木 工ボー ル盤																									角のみ 盤、木 工ボー ル盤
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤																									面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤
チェー ンソー								1									1						2	チェー ンソー	
その他 の木材 加工用 機械																								その他 の木材 加工用 機械	
整地・ 運搬・ 積込み 用機械																								整地・ 運搬・ 積込み 用機械	











キャリア																								キャリア	
不整地 運搬車																								不整地 運搬車	
その他 の動力 運搬機							1	2	3	1		1	1					1			1	1	12	その他 の動力 運搬機	
乗用 車、バ ス、バ イク			12		13		28	16	20	23	23	15	17	22	13	19	24	16	24	27	19	27	22	380	乗用 車、バ ス、バ イク
鉄道車 両							1											1		1				3	鉄道車 両
その他 の乗物			1		2		3		5	1	1		1	1					1	1		1		18	その他 の乗物
ボイ ラー																									ボイ ラー
圧力容 器																									圧力容 器
その他 の圧力			1		1								1	1				1		1	1		1	8	その他 の圧力



その他の電気設備									1			1	1						1		1	1		6	その他の電気設備
人カクレーン等																				1	2			3	人カクレーン等
人力運搬機			4		5		10	8	11	13	16	7	14	9	14	16	10	12	12	17	17	9	11	215	人力運搬機
人力機械			1											1										2	人力機械
手工具			63		61		54	65	52	49	57	44	40	47	58	52	49	36	39	42	36	31	23	898	手工具
はしご等			11		5		8	8	7	6	6	9	12	11	4	6	6	13	9	8	11	13	8	161	はしご等
玉掛用具																									玉掛用具
その他の用具			29		38		34	42	39	58	37	31	40	31	50	34	35	44	43	53	43	32	27	740	その他の用具
その他の装置、設備			20		24		25	25	27	35	23	35	30	37	20	26	37	23	27	20	36	26	21	517	その他の装置、設備

足場														1	1		1						1	4	足場
支保工						1																		1	支保工
階段、 栈橋			27		21		21	25	14	25	34	25	16	19	18	20	25	20	24	26	15	22	14	411	階段、 栈橋
開口部			2		2		1		1	1	1	1	4			1		1	2	3	2			22	開口部
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌																								5	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌
作業 床、歩 み板			29		31		25	29	41	27	36	22	24	17	28	32	24	25	25	18	22	20	15	490	作業 床、歩 み板
通路			49		57		68	75	76	98	76	74	78	72	81	68	74	99	79	101	83	67	68	1,443	通路
建築 物、構 築物			10		12		17	15	16	19	24	14	8	13	25	19	16	15	14	20	8	11	13	289	建築 物、構 築物
その他 の仮設 物、建 築物、			10		11		15	15	15	10	9	12	12	9	12	6	14	12	17	10	16	14	12	231	その他 の仮設 物、建 築物、

構築物等																								構築物等	
爆発性の物等																								爆発性の物等	
引火性の物			1		4		1	1	4		4	1	1	2	2	6		1		2			1	31	引火性の物
可燃性のガス			2				1	1	2	2				2	1	1		2					1	15	可燃性のガス
有害物			1		2				2	1		2	2	1			3	1	1	1	1	1		19	有害物
放射線																								放射線	
その他の危険物、有害物等			13		9		14	9	8	4	12	7	6	9	6	12	8	8	6	8	10	1	4	154	その他の危険物、有害物等
金属材料			6		8		2	2	5	2	4	6	1	3	1	6	1	6	5	1	3	3	2	67	金属材料
木材、竹材					2		1	1		1		1	1	1		3		2				2		15	木材、竹材
石、砂、砂利								1				1					1	1			1		1	6	石、砂、砂利

その他の材料			21		36		38	40	26	34	28	33	34	26	24	29	28	18	20	21	19	14	11	500	その他の材料
荷姿の物			17		17		17	25	16	29	19	17	20	20	20	14	17	9	22	20	27	20	20	366	荷姿の物
機械装置			1			1	2	1		1						2	3			1	1	1		14	機械装置
地山、岩石															1		1			2				4	地山、岩石
立木等											1													1	立木等
水			1		4		1	2	1	2	3	1	4	3	3	2		3			1			31	水
異常環境等										1														1	異常環境等
高温・低温環境			11		2		7	8	2	3	1	4	5	3	3	4	9	2	4	5	8	4	7	92	高温・低温環境
その他の環境等			9		1		9	9	5	2	7	4	7	8	8	13	4	8	6	7	7	3	5	122	その他の環境等
その他の起因物			29		22		18	20	20	18	19	13	18	11	12	22	19	11	11	16	18	37	45	379	その他の起因物

起因物 なし			11		18		20	17	20	13	18	19	12	20	20	14	19	13	14	19	21	24	18	330	起因物 なし
分類不 能			1		15		2	2		2	1	1		3	1	1		1		2	3		1	36	分類不 能
合計			429		460		469	493	479	515	489	430	447	440	463	459	458	427	437	481	452	404	367	8,599	合計

その他の飲食店における年齢別労働災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年 齢
19歳以下	23	41	34	41	38	39	40	43	27	32	19	33	28	30	34	34	35	29	28	52	44	27	29	780	19 歳 以 下
20歳-29 歳	82	98	109	101	137	143	126	113	105	96	112	88	96	95	93	80	106	73	72	94	96	88	75	2,278	20 歳- 29 歳
30歳-39 歳	33	42	56	53	72	54	61	65	71	64	70	58	65	64	60	54	49	51	57	47	44	52	34	1,276	30 歳- 39 歳

40歳-49歳	63	63	65	50	54	46	54	56	71	70	78	64	63	66	67	96	66	75	72	72	62	56	49	1,478	40歳-49歳
50歳-59歳	112	103	117	112	110	86	123	137	122	146	126	100	93	85	82	72	84	86	75	89	71	71	74	2,276	50歳-59歳
60歳以上	36	55	48	40	49	56	65	79	83	107	84	87	102	100	127	123	118	113	133	127	135	110	106	2,083	60歳以上
合計	349	402	429	397	460	424	469	493	479	515	489	430	447	440	463	459	458	427	437	481	452	404	367	10,171	合計

その他の飲食店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
-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------



上	6	12	15	8	14	4	5	6	8	7	8	4	4	8	9	8	6	7	6	6	6	4	1	162	以上
合計	349	402	429	397	460	424	469	493	479	515	489	430	447	440	463	459	458	427	437	481	452	404	367	10,171	合計

その他の飲食店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	30	34	41	23	45	25	37	53	40	46	43	24	51	41	52	53	43	42	35	53	32	44	40	927	1月
2月	39	29	32	34	34	33	38	39	32	42	36	39	37	19	34	42	35	33	29	43	35	42	33	809	2月
3月	24	24	24	27	38	38	30	40	42	40	32	31	41	36	29	27	40	31	28	36	43	30	27	758	3月
4月	28	30	42	37	22	30	34	37	45	31	41	36	23	37	35	39	39	39	38	39	43	21	36	802	4月
5月	36	42	40	39	38	41	36	58	46	46	45	36	36	30	43	42	43	34	36	42	36	22	39	906	5月
6月	30	35	46	39	34	48	53	53	48	42	41	39	37	41	32	45	40	40	39	43	39	21	23	908	6月
7月	32	36	43	39	45	29	40	40	44	39	52	45	48	57	45	49	52	41	55	38	48	29	26	972	7月
8月	28	44	34	39	52	30	43	42	39	57	31	45	48	45	48	35	39	35	39	52	47	44	50	966	8月
9月	27	32	29	28	38	40	28	41	44	50	45	39	44	39	40	32	22	33	41	51	38	30	27	838	9月
10月	23	28	38	28	49	32	46	33	35	60	51	35	29	32	37	30	28	42	31	33	30	34	23	807	10月
11月	27	30	41	41	35	41	35	35	29	35	38	24	30	36	34	35	48	30	23	22	30	37	19	755	11月
12月	25	38	19	23	30	37	49	22	35	27	34	37	23	27	34	30	29	27	43	29	31	50	24	723	12月





広島	22	16	8		13		4	5	7	13	7	7	8	10	6	2	11	6	5	7	7	4	2	170	広島
山口	3	5	2		1		5	3	2	1	6	9	7	10	8	4	6	5	5	3	6	4	6	101	山口
徳島	1	2	6		5		2	4	5	2	3	6		2		2	4	2	1	2	1	2	3	55	徳島
香川	4	2	4		3		4	2	2	1		2	3	3	3	4	2	4		6	2	3	3	57	香川
愛媛	4	3	3		16		2	5	2	4	7	2	6	10	2	6		1	1	1		1		76	愛媛
高知	7	8	1		3		2	5	3	1	3	3	2		1	4	2	2	4	1	4	1	3	60	高知
福岡	13	24	22		26		12	13	19	21	15	17	19	20	18	12	18	9	10	15	17	12	10	342	福岡
佐賀	1		1		5		2	4	3	4	3	6	5	2	4	6	9	5	6	4	5	6	8	89	佐賀
長崎	2	1			4		6	1	9	4	2	2	8	2	6	9	3	4	3	7	3	4	3	83	長崎
熊本	7	8	9		13		11	12	13	12	12	9	7	7	9	4	9	6	3	10	6	4	15	186	熊本
大分	1	6	7		2		10	16	20	11	3	5	18	4	4	2	9	6	8	6	6	2	2	148	大分
宮崎	3	4	3		6		7	9	4	3	7	4	2	3	3	3	4	3	3	1	3	3	1	79	宮崎
鹿児島	2	3	6		9		2	9	4	5	7	2	4	14	16	7	6	13	8	4	5	5	8	139	鹿児島
沖縄	5	6	16		3			2	1	2	11	6	3	1		1	3	7	6	4	3	5	5	90	沖縄
合計	349	402	429		460		469	493	479	515	489	430	447	440	463	459	458	427	437	481	452	404	367	9,350	合計

休業4日以上労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2011年のデータは東日本大震災による労働災害を含む。

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





















研削 盤、バ フ盤																								研削 盤、バ フ盤	
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
その他 の金属 加工用 機械																									その他 の金属 加工用 機械
遠心機 械																									遠心機 械
混合 機、粉 砕機																									混合 機、粉 砕機
ロール 機（印 刷ロー ル機を																									ロール 機（印 刷ロー ル機を

































年	月	発 生 時	死亡災害事例	起因物 (小)	事故 の型	働 者 規 模
2012	2	18 ～ 19	勤務を終え店舗の入口にて靴を履こうとしたところ、前のめりに倒れた。	起因物 なし	その 他	1 ～ 9
2012	12	23 ～ 24	店内ホール係の被災者は、手が空いた時間をみて1階から3階までの配膳用の小型昇降機搬器内の清掃を行うこととした。被災者は、1階で扉を開けて搬器内に洗剤を吹きかけ、上半身を搬器内に入れて雑巾で搬器の床面を拭いていたところ、小型昇降機の扉が開いたままで搬器が上昇し、搬器の床と積み下ろし口上部のわくとの間に肩と胸を挟まれて死亡した。	エレ ベー タ、リ フト	はさ まれ 巻き 込ま れ	10 ～ 29
2013	2	5 ～ 6	被災者は工作中、客の勤めで飲酒し、泥酔した状態となったため、ベランダ内で休憩していたところ、ビル4階のベランダの手すり（コンクリートの立ち上がり壁が50cm、その上部に高さ60cmの鉄製柵が取り付けられた全高1.1m）から誤って高さ約12mの地面に墜落した。	建築 物、構 築物	墜 落・ 転落	1 ～ 9
2014	1	20 ～ 21	事業主が送迎する車で出勤中、路面凍結によるスリップにより、センターラインを越え、前方から来た対向車と衝突した。助手席と助手席後部に乗車していた労働者が死亡し、事業主と運転席後部に乗車していた労働者が重傷を負った。	乗用 車、バ ス、バ イク	交通 事故 (道 路)	1 ～ 9
2014	1	20 ～	事業主が送迎する車で出勤中、路面凍結によるスリップにより、センターラインを越え、前方から来た対向車と衝突した。助手席と助手席後部に乗車していた労働者が死亡し、事業主と運転席後部に乗車していた労働者が重傷を負った。	乗用 車、バ ス、バ	交通 事故 (道	1 ～

		21		イク	路)	9
2015	7	21 ～ 22	調理場にて、客へ提供する食材を試食したところ肉片が喉に詰まり、呼吸困難に陥って救急搬送。搬送時点から低酸素脳症が認められ、発生から約2ヶ月経過した頃に多臓器不全に陥り、平成27年9月23日に死亡したものの。	分類不 能	分類 不能	1 ～ 9
2015	6	23 ～ 24	カラオケスナックの客1名の見送りのために店の前の駐車場に出た店員2名は、当該客が依頼した運転代行業者の随伴用軽自動車にはねられ、1名が死亡、他の1名も重傷を負った。当該自動車の運転者は、客の車の横に当該自動車を止めて降車したところ、当該自動車が動き始めたため、車外から立ったまま左足を車内に踏み入れてブレーキペダルを踏もうとしたが、誤ってアクセルペダルを踏んだもの。	乗用 車、バ ス、バ イク	はさ まれ 巻き 込ま れ	1 ～ 9
2015	4	2 ～ 3	平成27年4月6日午前2時過ぎ、勤務を終えた女性従業員を店舗の車両（故障修理中であったため代車）で自宅へ送迎する業務に従事していた被災者は、女性従業員を送り届けたあと、店舗に戻る途中に交通事故に遭遇し死亡したものの。	乗用 車、バ ス、バ イク	交通 事故 (道 路)	1 ～ 9
2015	10	22 ～ 23	木造一部軽量鉄骨2階建ての雑居ビルにおいて、階段1階付近から出火した炎がビル全体に燃え広がり、ビル2階店内で接客中であった3人が火傷等により負傷し、うち1人が一酸化中毒により死亡したものの。また、同店内にいた男性客2人が一酸化炭素中毒で死亡、その他男性客1人が負傷したものの。	有害物	有害 物と の接 触	10 ～ 29
2016	1	2 ～ 3	ホールスタッフ及び送迎を担当する被災者が、会社の車で業務終了後のスタッフを家まで送り、店に戻る途中、道路脇の電柱に正面衝突した。	乗用 車、バ ス、バ イク	交通 事故 (道 路)	1 ～ 9

2018	5	20 ～ 21	体調が優れずクリニックに受診するも虚血性心疾患により死亡。1ヶ月100時間以上の時間外労働あり。	起因物 なし	その他	1 ～ 9
------	---	---------------	--	-----------	-----	-------------

出典：[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pg/SIB\\_FND.aspx](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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_01.html)に戻る。