

れ巻き 込まれ	454	465	481	442	432	421	462	421	397	402	361	372	366	334	337	311	300	290	336	326	311	261	287	8,569	巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	147	167	170	144	142	149	112	109	131	128	113	128	100	119	86	111	103	99	87	79	73	83	85	2,665	切 れ・ こす れ
踏抜き	2		1	1	1	1	1	3	3		1			2	2		1	2	1		1		2	25	踏 抜 き
おぼれ					1								3											4	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	65	53	52	68	68	54	56	55	62	82	55	52	45	64	59	61	59	65	50	74	50	74	76	1,399	高 温・ 低 温 物 と の 接 触
有害物 との接 触	4	1	6	8	6	3	6	5	11	6	4	6	11	7	6		7	7	4	2	4	5	4	123	有 害 物 と の 接 触
感電		6		1	2	1	2		2				2		1		1	1		3			1	23	感 電
爆発	2	1	2				3	1		1				1			1	1	1			1		15	爆 発

破裂									1							1	1						3	破裂	
火災		1			1	1										1				1	1		6	火災	
交通事故 (道路)	30	21	29	16	16	19	23	18	17	12	14	17	17	16	17	13	9	5	14	7	4	10	9	353	交通事故 (道路)
交通事故 (その他)				1	2					1		1				1				2	1		9	交通事故 (その他)	
動作の 反動無 理な動 作	72	74	55	71	63	67	79	69	96	101	85	87	77	85	102	98	121	102	96	109	111	109	122	2,051	動作 の反 動無 理な 動作
その他	4	2	4	2	4	4	2		9	3	1	6	3	5	3	4	4	1	4	6	6	4	145	226	その 他
分類不 能	1			1	1		2	3	1	1	2	2		1	1	2		1	1	1	3		24	分類 不能	
合計	1,165	1,158	1,235	1,154	1,205	1,144	1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	27,009	合計

パン、菓子製造業における起因物（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	527	537	558	503	477	482	490	425	422	433	395	438	391	374	369	337	307	315	331	325	296	265	291	9,288	動力機 械
物上げ 装置、 運搬機 械	114	103	119	107	116	110	118	125	122	114	94	102	95	83	76	82	71	80	105	89	74	89	60	2,248	物上げ 装置、 運搬機 械
その他 の装置 等	154	141	158	156	187	157	152	173	226	203	171	197	182	193	184	213	240	259	222	232	239	261	268	4,568	その他 の装置 等
仮設 物、建 築物、 構築物 等	210	228	254	236	275	256	285	269	312	321	295	316	269	315	313	300	324	347	331	374	345	331	355	6,861	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料	41	32	41	34	51	39	42	34	44	40	48	35	36	34	34	50	41	42	40	34	37	33	34	896	物質、 材料
荷	48	54	56	52	37	42	49	51	70	64	66	55	43	54	73	48	68	58	56	72	61	68	58	1,303	荷
環境等	17	19	12	23	13	16	9	28	20	20	17	18	24	25	29	20	19	16	24	25	17	23	32	466	環境等
その他	54	44	37	43	49	42	44	53	61	59	61	60	57	49	53	57	60	48	66	58	67	50	207	1,379	その他
合計	1,165	1,158	1,235	1,154	1,205	1,144	1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	27,009	合計

レーン等	8	5	5	4	3	11	7	4	9	3	2	12	2	5	4	5	4	2	2	4	3	1	3	108	レーン等
動力運搬機	82	78	93	89	95	79	90	103	96	93	78	76	79	61	59	62	57	72	85	75	63	77	50	1,792	動力運搬機
乗物	24	20	21	14	18	20	21	18	17	18	14	14	14	17	13	15	10	6	18	10	8	11	7	348	乗物
圧力容器	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	6	1				3		3		1	1	3		45	圧力容器
化学設備	1												1					1						3	化学設備
溶接装置					1																			1	溶接装置
炉、釜等	6	4	4	6	4	4	3	5	5	4	1	4	2	3		5	4	3	5	6	4	5	6	93	炉、釜等
電気設備	5	3	2	2		2	2	4	4	2		3	2	3	2	2	1	3	4	1	5	6	3	61	電気設備
人力機械工具等	54	54	69	50	72	50	49	66	77	69	65	71	69	74	76	76	80	102	70	78	99	92	94	1,656	人力機械工具等
用具	63	53	63	62	69	71	62	72	87	88	73	84	73	77	83	94	109	101	103	103	100	105	109	1,904	用具
その他の装置、設備	23	24	17	34	39	28	32	23	50	37	26	34	35	36	23	33	46	46	40	43	30	50	56	805	その他の装置、設備

仮設 物、建 築物等	210	228	254	236	275	256	285	269	312	321	295	316	269	315	313	300	324	347	331	374	345	331	355	6,861	仮設 物、建 築物等
危険 物、有 害物等	12	7	16	9	14	9	17	5	12	13	14	9	14	12	10	17	17	19	14	9	11	9	11	280	危険 物、有 害物等
材料	29	25	25	25	37	30	25	29	32	27	34	26	22	22	24	33	24	23	26	25	26	24	23	616	材料
荷	48	54	56	52	37	42	49	51	70	64	66	55	43	54	73	48	68	58	56	72	61	68	58	1,303	荷
自然環 境等	17	19	12	23	13	16	9	28	20	20	17	18	24	25	29	20	19	16	24	25	17	23	32	466	自然環 境等
その他 の起因 物	18	10	12	11	15	10	11	13	19	16	11	6	15	14	18	13	13	9	16	8	14	10	155	437	その他 の起因 物
起因物 なし	33	33	25	30	32	32	32	37	41	43	44	52	42	34	34	41	45	39	49	49	50	38	52	907	起因物 なし
分類不 能	3	1		2	2		1	3	1		6	2		1	1	3	2		1	1	3	2		35	分類不 能
合計	1,165	1,158	1,235	1,154	1,205	1,144	1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	27,009	合計

パン、菓子製造業における起因物（小）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物	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
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----

盤、フ ライス 盤												1											1	盤、フ ライス 盤	
研削 盤、バ フ盤			1		1				1	1		1					1		1			1	8	研削 盤、バ フ盤	
プレス 機械							1						1									1	3	プレス 機械	
鍛圧ハ ンマ																								鍛圧ハ ンマ	
シャー			1					1	1		1												4	シャー	
その他 の金属 加工用 機械			6		3		3	3	2	2		1			1	1					1		23	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			18		9		14	4	10	13	7	12	12	6	6	9	6	9	2	8	4	4	9	162	混合 機、粉 碎機
ロール 機（印 刷ロー																								ロール 機（印 刷ロー	
			20		25		27	22	22	19	16	25	14	24	16	24	16	14	20	23	14	20	8	369	

その他の 車両 系林業 機械																							その他 の車両 系林業 機械		
クレー ン			1									1	1		1		1						6	クレー ン	
移動式 クレー ン																								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		7	3	9	2	2	11	1	4	4	4	3		2	3	1		3	63	エレ ベー タ、リ フト
揚貨装 置																								揚貨装 置	
ゴンド ラ																								ゴンド ラ	
機械集 材装 置、運 材索道																								機械集 材装 置、運 材索道	

搬機			46		41		40	51	47	49	48	50	60	52	57	55	64	81	52	55	74	72	57	1,051	搬機
人力機 械			1						1	1	1			1	1	1	1	1	2	2		2		15	人力機 械
手工具			22		29		9	14	28	18	15	21	8	20	18	19	15	19	16	21	18	12	21	343	手工具
はしご 等			30		30		25	29	36	36	32	35	33	27	32	33	35	38	39	42	39	43	39	653	はしご 等
玉掛用 具																		1						1	玉掛用 具
その他 の用具			33		39		37	43	51	52	41	49	40	50	51	61	74	62	64	61	61	62	70	1,001	その他 の用具
その他 の装 置、設 備			17		39		32	23	50	37	26	34	35	36	23	33	46	46	40	43	30	50	56	696	その他 の装 置、設 備
足場			1								1	1			1			1	2		1			8	足場
支保工													1											1	支保工
階段、 栈橋			50		40		43	37	56	52	48	44	42	59	45	53	53	48	51	49	63	62	63	958	階段、 栈橋
開口部								1	3	3	2	2	2	1	1	4	2	4	3	1	2	1	2	34	開口部
屋根、 はり、 もや、			2		3		3	1	2	1	1	2	1	4	1	1	1		1	1	2		2	29	屋根、 はり、 もや、

高温・ 低温環 境			4		2		3	6	8	9	8	6	5	8	12	7	10	7	7	14	9	16	12	153	高温・ 低温環 境
その他 の環境 等			7		7		5	13	10	7	9	8	12	13	12	11	8	6	12	9	2	3	17	171	その他 の環境 等
その他 の起因 物			12		15		11	13	19	16	11	6	15	14	18	13	13	9	16	8	14	10	155	388	その他 の起因 物
起因物 なし			25		32		32	37	41	43	44	52	42	34	34	41	45	39	49	49	50	38	52	779	起因物 なし
分類不 能					2		1	3	1		6	2		1	1	3	2		1	1	3	2		29	分類不 能
合計			1,235		1,205		1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	22,388	合計

パン、菓子製造業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	58	61	61	42	48	31	46	41	53	35	45	40	44	28	20	31	44	32	29	25	31	42	22	909	19 歳 以 下

20歲-29歲	272	244	261	231	247	247	237	213	209	196	205	195	196	192	197	200	160	165	190	183	176	177	262	4,855	20歲-29歲
30歲-39歲	186	167	180	187	202	217	190	207	232	218	200	209	177	206	198	153	185	173	128	170	153	161	176	4,275	30歲-39歲
40歲-49歲	249	245	266	236	232	216	231	200	248	251	202	240	222	234	249	246	234	236	268	228	209	205	236	5,383	40歲-49歲
50歲-59歲	293	314	342	323	326	322	371	353	383	365	318	341	296	279	280	284	310	348	345	352	286	303	326	7,460	50歲-59歲
60歲以上	107	127	125	135	150	111	114	144	152	189	177	196	162	188	187	193	197	211	215	251	281	232	283	4,127	60歲以上
合計	1,165	1,158	1,235	1,154	1,205	1,144	1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	27,009	合計

100人-299人	244	260	256	258	275	273	283	252	335	336	316	320	302	295	340	316	358	381	351	360	342	343	359	7,155	人-299人
300人以上	182	150	183	180	207	187	184	225	291	275	239	231	241	257	250	291	272	290	303	313	305	308	418	5,782	300人以上
合計	1,165	1,158	1,235	1,154	1,205	1,144	1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	27,009	合計

パン、菓子製造業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	107	79	112	80	95	101	98	100	96	105	101	91	91	100	84	81	100	105	113	119	118	97	96	2,269	1月
2月	93	97	85	71	102	92	101	87	100	100	101	104	66	104	80	110	82	93	101	92	77	91	97	2,126	2月
3月	88	86	106	90	96	96	104	89	105	81	96	103	85	123	117	71	105	90	98	109	94	96	132	2,260	3月
4月	88	98	89	87	97	92	94	111	103	108	107	113	80	97	89	72	88	107	96	111	89	69	156	2,241	4月
5月	101	92	110	87	92	87	93	100	98	106	95	91	88	92	97	72	82	98	105	90	92	69	97	2,134	5月
6月	104	96	109	99	117	99	79	93	104	107	75	96	80	79	92	105	103	91	97	77	80	109	100	2,191	6月
7月	101	102	95	116	104	106	121	109	126	127	98	117	98	86	104	112	94	113	86	116	120	96	98	2,445	7月
8月	88	84	98	100	112	101	93	94	130	107	89	100	96	97	87	85	100	95	93	77	104	98	112	2,240	8月
9月	105	89	84	126	92	94	106	83	113	114	93	91	104	80	88	110	91	94	83	104	81	95	104	2,224	9月

神奈川	56	46	48		60		49	51	61	57	46	59	42	47	42	48	38	50	52	47	42	56	53	1,050	神奈川
新潟	49	45	52		57		42	54	56	50	35	42	33	38	42	35	29	43	54	36	30	35	42	899	新潟
富山	12	14	9		12		16	9	9	11	10	4	8	11	3	6	6	8	5	8	8	2	11	182	富山
石川	14	11	8		14		17	17	12	17	10	21	16	9	12	13	15	5	10	14	17	11	8	271	石川
福井	2	7	10		2		5	1	10	3	8	8	2	4	3	3	7	5	2	6	3	3	3	97	福井
山梨	16	5	11		15		13	6	15	23	8	13	36	8	35	20	15	16	25	27	17	14	15	353	山梨
長野	30	21	32		21		25	26	28	36	29	28	36	28	20	25	27	24	28	27	27	8	19	545	長野
岐阜	29	25	27		20		24	31	29	39	18	31	30	27	19	22	31	21	17	34	28	27	38	567	岐阜
静岡	41	39	40		23		27	38	38	41	33	28	24	25	28	23	41	43	34	30	32	28	25	681	静岡
愛知	95	83	94		103		104	91	82	80	77	96	93	98	94	94	90	91	75	106	66	93	93	1,898	愛知
三重	21	34	38		25		20	25	20	21	33	25	30	27	21	30	24	24	32	28	30	16	21	545	三重
滋賀	14	13	13		7		13	9	14	12	7	4	7	9	17	14	16	20	15	15	9	13	11	252	滋賀
京都	25	25	39		24		28	25	36	22	25	38	30	24	33	26	21	25	23	36	26	27	22	580	京都
大阪	58	79	75		72		57	63	63	87	72	81	65	62	45	45	68	69	68	61	71	66	60	1,387	大阪
兵庫	65	65	57		57		54	42	68	60	42	53	48	53	50	60	63	63	71	51	63	54	59	1,198	兵庫
奈良	16	14	9		6		15	6	22	11	14	15	11	11	14	13	9	7	13	14	15	10	11	256	奈良
和歌山	8	3	4		9			10	3	5	4	5	4	5	3	4	7	4	4	3	3	5	5	98	和歌山
鳥取	8	7	10		8		4	3	4	8	2	2	5	2	3	10	5	5	5	7	9	6	16	129	鳥取
島根	9	5	5		4		2	5	4	7	4	4	4	4	4	5	3	2		4	2		4	81	島根
岡山	14	8	13		18		18	32	25	17	27	21	17	17	19	13	22	17	22	16	29	20	22	407	岡山
広島	21	24	30		24		33	24	31	23	17	31	25	24	27	20	27	27	11	20	30	27	50	546	広島

山口	15	13	16		12		11	5	16	7	11	11	7	5	8	8	11	10	6	4	7	12	2	197	山口
徳島	6	6	3		6		4	8	6	7	3	6	7	7	6	2	2	2	3	3	3	5	4	99	徳島
香川	10	5	7		7		6	4	6	2	6	7	6	8	7	6	4	4	10	5	9	8	7	134	香川
愛媛	10	13	17		13		17	8	12	24	19	19	15	12	24	22	12	12	6	13	17	17	18	320	愛媛
高知	8	14	11		17		13	11	10	10	13	12	10	6	8	4	5	7	5	5	5	6	8	188	高知
福岡	56	60	57		55		63	58	57	57	48	47	52	44	45	53	49	55	49	67	48	60	51	1,131	福岡
佐賀	8	27	15		6		10	14	16	20	8	12	6	13	11	9	11	12	25	19	14	15	6	277	佐賀
長崎	21	29	16		25		21	27	16	9	22	16	15	17	18	15	20	27	15	18	18	17	13	395	長崎
熊本	23	30	19		21		22	17	29	24	29	21	18	10	16	15	18	15	18	11	7	20	14	397	熊本
大分	6	12	8		11		11	6	6	13	5	9	6	7	5	5	5	8	4	3	6	7	9	152	大分
宮崎	11	14	9		5		5	6	7	8	5	6	5	5	10	14	8	10	6	3	6	5	3	151	宮崎
鹿児島	19	12	14		14		22	16	14	17	10	21	15	19	12	12	21	9	23	12	19	15	13	329	鹿児島
沖縄	12	14	18		17		16	17	17	23	23	25	17	27	18	12	17	12	19	19	19	16	23	381	沖縄
合計	1,165	1,158	1,235		1,205		1,189	1,158	1,277	1,254	1,147	1,221	1,097	1,127	1,131	1,107	1,130	1,165	1,175	1,209	1,136	1,120	1,305	24,711	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に戻る。

=====
パン、菓子製造業における死亡災害発生状況（1999-2021年）

合計	6	6	5	4	7	7	7	2		1	2	4	5	1	3	2	5	1	3		4	2	2	79	合計
----	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	----	----

パン、菓子製造業における起因物（小）別死亡災害発生状況（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）		
原動機																										原動機	
動力伝導機構																											動力伝導機構
丸のこ盤																											丸のこ盤
帯のこ盤																											帯のこ盤
かな盤																											かな盤
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

地山、岩石												1												1	地山、 岩石
立木等																									立木等
水													4											4	水
異常環境等																									異常環 境等
高温・低温環境			1											1	2									4	高温・ 低温環 境
その他の環境等																									その他 の環境 等
その他の起因物																									その他 の起因 物
起因物なし																					1			1	起因物 なし
分類不能																									分類不 能
合計	6	6	5	4	7	7	7	2		1	2	4	5	1	3	2	5	1	3		4	2	2	79	合計

パン、菓子製造業における年齢別死亡災害発生状況（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																										19歳以下
20歳-29歳	1	2	1		1	3	1					1							1						11	20歳-29歳
30歳-39歳	1	2		1	1								1	1	2		2				1	1			13	30歳-39歳
40歳-49歳			2	1		1	2			1		2						1				1	1		12	40歳-49歳
50歳-59歳	3	2	1	2	3	1	4	2			2	1	1		1	1	1		2		1				28	50歳-59歳
60歳以上	1		1		2	2							3			1	2				2		1		15	60歳以上
合計	6	6	5	4	7	7	7	2		1	2	4	5	1	3	2	5	1	3		4	2	2	79	合計	

パン、菓子製造業における死亡者規模別死亡災害発生状況（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					1	1	1						2				1		1						7	9人以下
10人-29人	3	1	1	1		3	1			1					1		2		1		1		1		17	10人-29人
30人-49人	1	2	3		1	1		1				1	2				1					1			14	30人-49人
50人-99人		1		2	1	1	1					1	1		1	1					1				11	50人-99人
100人-299人			1		2		1				1	1				1		1					1		9	100人-299人
300人以上	2	2		1	2	1	3	1			1	1		1	1		1		1		2	1			21	300人以上
合計	6	6	5	4	7	7	7	2		1	2	4	5	1	3	2	5	1	3		4	2	2	79	合計	

パン、菓子製造業における月別死亡災害発生状況（1999-2021年）

		8				
2020	12	22 ～ 24	作業場から被災者所属事業場までの帰路を乗用車で移動中、無灯火で停車していた大型トレーラーに激突し、後部座席に乗っていた被災者が死亡したものの。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 (道 路)	30～ 49
2020	10	16 ～ 18	プラスチックケース（番重）洗浄ラインにおいて、積み重ねた番重をエアシリンダーにより次工程へ押し出す装置で不具合が発生し、ラインが停止した。そのため、被災者が装置の内部に入って不具合を解消する作業をしていたところ、エアシリンダーが作動し、押し出された番重と装置内壁にはさまれたもの。救急搬送され入院加療中であったが、後日死亡した。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	300 ～ 499

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。