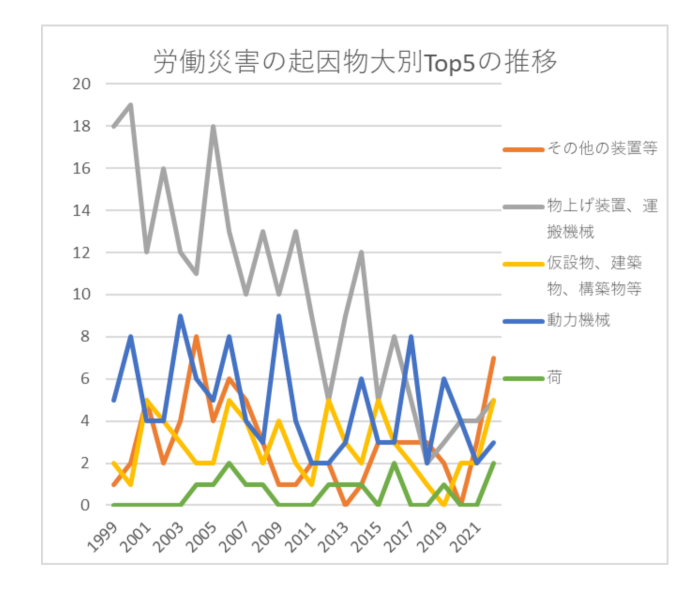
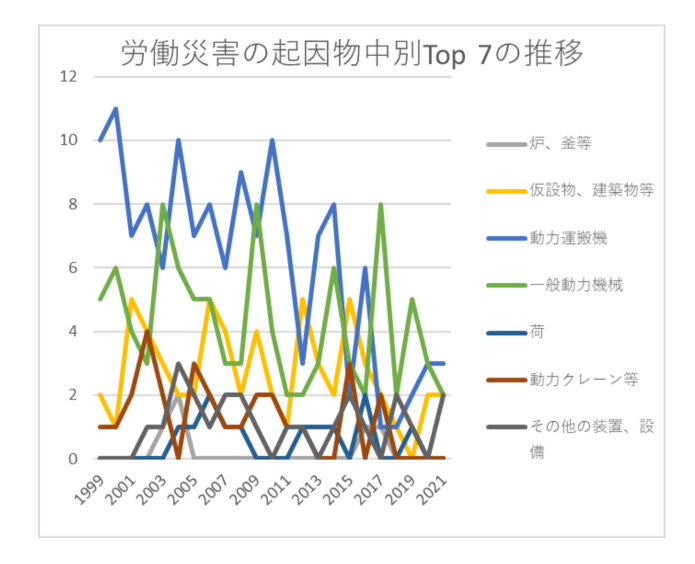


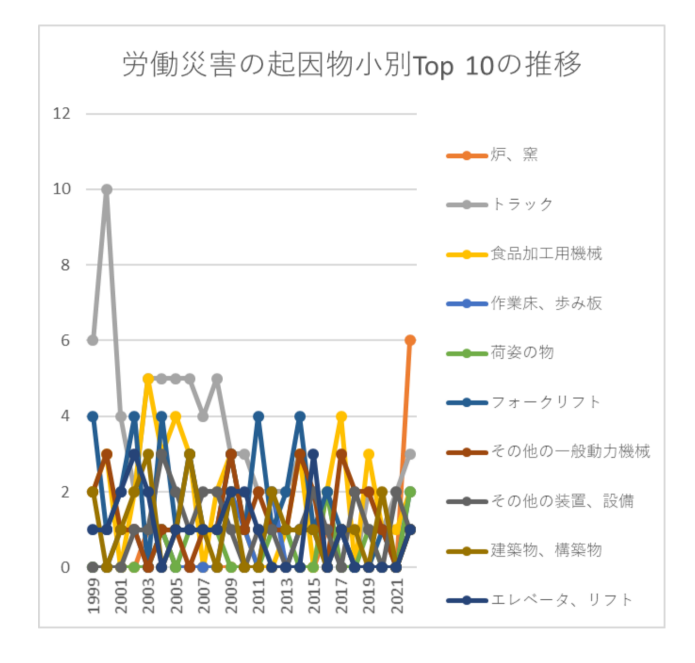
01 食料品製造における死亡災害の事故の型別Top 7の推移(1999-2022年)



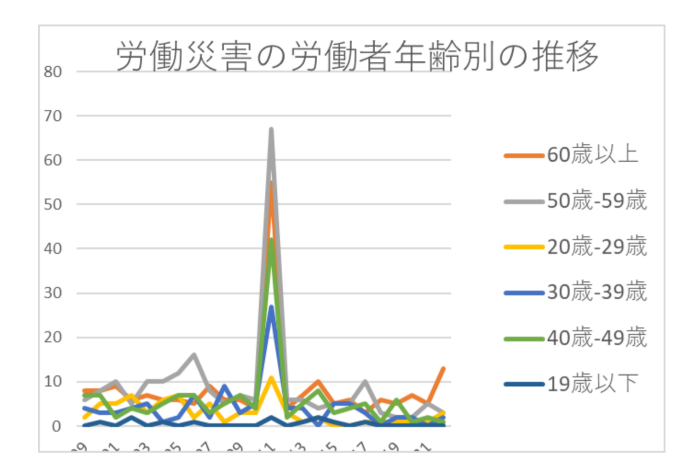
01 食料品製造における死亡災害の起因物大別Top 5の推移(1999-2022年)



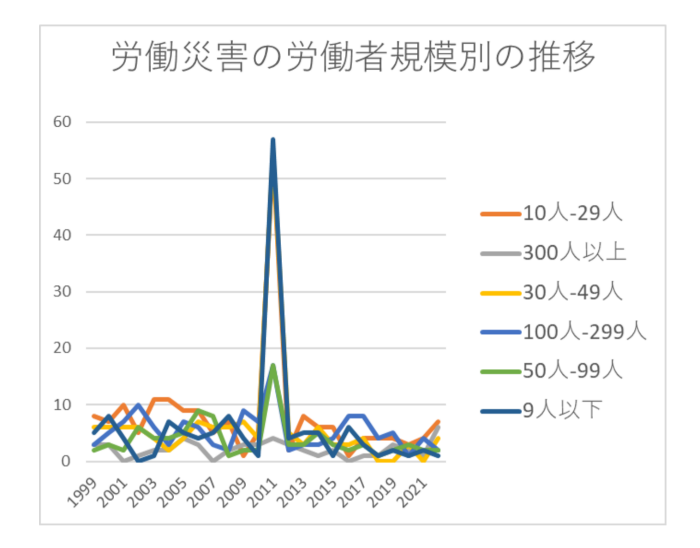
01 食料品製造における死亡災害の起因物中別Top 7の推移(1999-2022年)



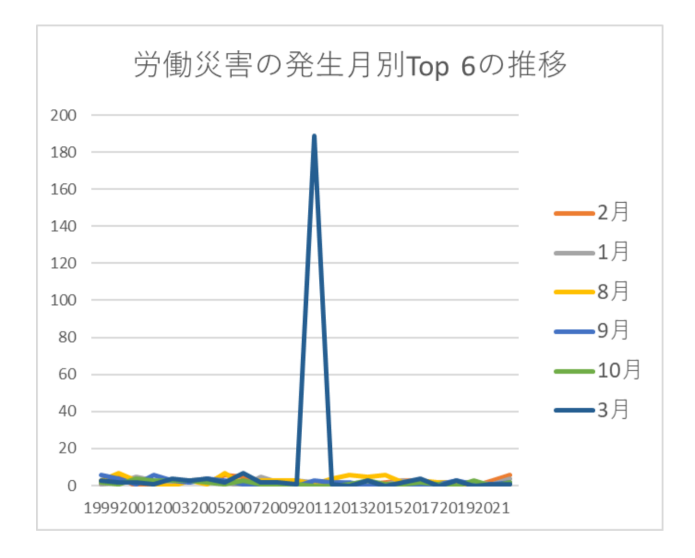
01 食料品製造における死亡災害の起因物小別Top 10の推移 (1999-2022年)



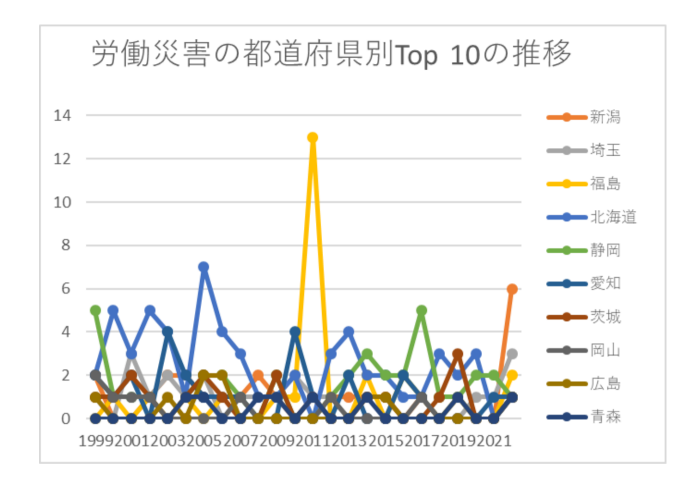
01 食料品製造における死亡災害の労働者年齢別の推移(1999-2022年)



01 食料品製造における死亡災害の労働者規模別の推移(1999-2022年)



01 食料品製造における死亡災害の発生月別Top 6の推移(1999-2022年)



01 食料品製造における死亡災害の都道府県別の推移(1999-2022年)

01 食料品製造における死亡災害の事故の型別Top 7の推移(1999-2022年)

事故の	1000	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2010	2020	2021	2022	合	事故
型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2000	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2013	2010	2017	2010	2019	2020	2021	2022	計	の型
火災		1	1		1									1										6	10	火災
																										はさ

はさま																										ま
れ巻き	8	8	5	11	9	10	9	11	8	5	10	11	3	3	7	5	5	7	8	2	6	3	6	5	165	灣
込まれ																										込 わ
おぼれ			2	1	1	1	2	1	1		1	1	147				1	1		2		3		3	168	ま
墜落・ 転落	2	3	8	5	3	4	3	8	7	6	7	4	6	6	3	6	4	5	4	5	1	2	2	3	107	9 落 転
崩壊・ 倒壊						1	2		2				1			1	1	2						2	12	崩堰
交通事 故(道 路)	11	15	6	5	8	5	11	7	4	7	3	2	3	1	4	6	1	3	2	1	3	2	1	1	112	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
 感電			2					1				1		1		1			1					1	8	厚
 激突		1						1					1			1						1		1	6	滂
その他						1	2	1	2	3		1	42	2	1	1		1	1	1	3	1	1		64	₹ (t
 転倒	1		1	2		2			2		2	2			2	1	3		1		1	1	1		22	車

激突され	3		1	1		1	3	4			1			1	2	1	1	1			20	激突 され
有害物 との接 触	1	2		2		1	1	1		1	1		1	2	1	1		3		1	19	有害 物と の接
高温・ 低温物 との接 触		1	1	1	1	2	1			1			2	4		2		1	1		18	高温・低温物の接触
飛来・ 落下		1	1		1	1		1	1	2			1		1				1	1	12	飛 来・ 落下
切れ・					3			1			1		1								6	切 れ・ こす れ
爆発			1		1													1			3	爆発
破裂								1		1											2	破裂
																						踏抜

踏抜き	1																								1	き
分類不能													1												1	分類不能
																										交通事故
交通事故(そ																										(そ
の他)																										の 他)
動作の																										動作の反
反動無 理な動																										動無理な
作																										動作
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

01 食料品製造における死亡災害の起因物大別Top 5の推移(1999-2022年)

起因物		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			起因物
(大)																									計	(大)
その他																										その他
の装置	1	2	5	2	4	8	4	6	5	3	1	1	2	2		1	3	3	3	3	2		3	7	71	の装置
等																										等

物上げ 装置、 運搬機 械	18	19	12	16	12	11	18	13	10	13	10	13	9	5	9	12	5	8	5	2	3	4	4	5	236	物上げ 装置、 運搬機 械
仮 物、建 築物、 構築物 等	2	1	5	4	3	2	2	5	4	2	4	2	1	5	3	2	5	3	2	1		2	2	5	67	仮設 物、建 築物、 構築物 等
動力機械	5	8	4	4	9	6	5	8	4	3	9	4	2	2	3	6	3	3	8	2	6	4	2	3	113	動力機械
荷						1	1	2	1	1				1	1	1		2			1			2	14	荷
環境等			2	1			1	2		1	2	1	188	2	3	2	2		2	2	1	2			214	環境等
その他			1			1	3	1	2	3		1	2	2	1	1		1	1	1	3	1	1		26	その他
物質、材料	1	2		1				1	1						4	1	1		2				1		15	物質、材料
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

01 食料品製造における死亡災害の起因物中別Top 7の推移(1999-2022年)

起因	初	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2000	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2010	2020	2021	2022	合	起因物
(中	- 11	1333	2000	2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2013	2010	2017	2010	2019	2020	2021	2022	計	(中)

炉、釜 等					1	2												1	1					6	11	炉、釜 等
仮設 物、建 築物等	2	1	5	4	3	2	2	5	4	2	4	2	1	5	3	2	5	3	2	1		2	2	5	67	仮設 物、建 築物等
動力運搬機	10	11	7	8	6	10	7	8	6	9	7	10	7	3	7	8	2	6	1	1	2	3	3	4	146	動力運搬機
一般動力機械	5	6	4	3	8	6	5	5	3	3	8	4	2	2	3	6	3	2	8	2	5	3	2	3	101	一般動力機械
荷						1	1	2	1	1				1	1	1		2			1			2	14	荷
動力ク レーン 等	1	1	2	4	2		3	2	1	1	2	2	1	1			3		2					1	29	動力ク レーン 等
その他 の装 置、設 備				1	1	3	2	1	2	2	1		1	1		1	2	1		2	1		2	1	25	その他の装置、設備
自然環境等			2	1			1	2		1	2	1	188	2	3	2	2		2	2	1	2			214	自然環境等
乗物	7	7	3	4	4	1	8	3	3	3	1	1	1	1	2	4		2	2	1	1	1	1		61	乗物
用具	1	1	4		2	3	1	3	3	1		1	1					1	1	1	1		1		26	用具

起因物なし						1		2	3			2	1	1		1	1	1	3			16	起因物なし
危険																							危険
物、有	2		1				1						2	1	1		2				1	12	物、有
害物等																							害物等
その他																							その他
の起因					1	2	1			1	1									1	1	8	の起因
物																							物
建設機																							建設機
械等							2												1	1		6	械等
動力伝																							動力伝
導機構	2						1	1								1						5	導機構
人力機																							人力機
械工具			1			1	1					1			1							5	械工具
等																							等
圧力容																							圧力容
器	1						1										1					3	器
材料								1					2									3	材料
分類不																							分類不
能		1									1											2	能
木材加																							木材加
工用機				1																		1	工用機

械																										械
化学設			1																						1	化学設
備																										備
原動機																										原動機
金属加																										金属加
工用機																										工用機
械																										械
車両系																										車両系
木材伐																										木材伐
出機械																										出機械
等																										等
溶接装																										溶接装
置																										置
電気設																										電気設
備																										備
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

01 食料品製造における死亡災害の起因物小別Top 10の推移 (1999-2022年)

起因物	1000	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2010	2020	2021	2022	合	起因物
(小)		2000	2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2013	2010	2017	2010	2017	2020	2021	2022	計	(小)
炉、窯					1	1												1	1					6	10	炉、窯

トラッ ク	6	10	4	2	5	5	5	5	4	5	3	3	2	2	2	3	1	2			2	1	2	3	77	トラ
食品加工用機械		3		2	5	3	4	3		2	3	1			1	3		2	4		3	1	1	2		食品工用和械
作業 床、歩 み板			1	1		1					2	1		2		1	1		1					2		作業 床、 み板
荷姿の 物						1		1	1	1				1	1			2			1			2	11	荷姿物
フォー クリフ ト	4	1	2	4		4	1	3	1	1	3	1	4	1	2	4	1	2	1			1		1	42	ファ クリ ト
その他 の一般 動力機 械	2	3	1	1		1	1		1	1	3	1	2	1	1	3	2		3	2	2	1		1		その の- 動 械
その他 の装 置、設 備				1	1	3	2	1	2	2	1		1	1		1	2	1		2	1		2	1	25	その数置、備
建築																										建築

物、構	2		1	2	3		1	3	1		2			2	1	1	1		1	1		2		1	25	物、構
築物																										築物
エレ																										エレ
ベー	1	1	2	3	2		1	1	1	1	2	2	1				3		1					1	23	ベー
タ、リ																										タ、リ
フト																										フト
階段、 桟橋		1	3	1				1		1							1							1	9	階段、 桟橋
開口部								1						1			1						1	1		開口部
水			1										188	<u> </u>			'			1		2			192]
			<u>'</u>										100]
乗用 車、バ																										乗用 車、バ
ス、バ	7	7	3	4	3	1	8	3	3	3			1	1	2	4		2	2	1	1	1	1		58	ス、バ
イク																										イク
はしご																		4							24	はしご
等		I	4		ľ	2	ı	3	3			I	I					ı	1				I		21	等
混合																										混合
機、粉	1		3		3	2		2	1		1	2		1	1		1						1		19	機、粉
砕機																										砕機
コンベ						1	1		1	2		4	1		2			2		1		1	1		17	コンベ
ア																										ア

起因物							1		2	3				2	1	1		1	1	1	3			16	起因物
なし																									なし
その他																									その他
の動力			1	1	1					1	1	2			1	1								9	の動力
運搬機																									運搬機
有害物	1	1						1							2	1	1		1				1	9	有害物
高温・																									高温・
低温環			1				1							1	3		1				1			8	低温環
境																									境
その他																									その他
の起因						1	2	1				1	1									1	1	8	の起因
物																									物
通路						1			2			1			1		1						1	7	通路
動力伝								1	1									1						5	動力伝
導機構		2						I	I															5	導機構
整地•																									整地•
運搬・				1				1			1										1	1		_	運搬・
積込み																								5	積込み
用機械																									用機械
異常環				1						1	1			1					1					5	異常環
境等)	境等
その他																									その他

の環境							2		1					1		1			5	の環境等
産業用																				産業別
コボット								1	1							1		1	4	ロボト
ウレー ン						1	1					1				1			4	クレン
その他 1 の用具			1	1	1												1		4	その の用
その他の仮設																				そのの仮
物、建 築物、 構築物						1					1		1		1				4	物、築物構築
その他の乗物			1	1					1	1									3	等 その の罪
王力容器	1						1									1			3	圧力器
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1				1								1					3	人プ搬格

屋根、																		屋根、
はり、																		はり、
もや、						1	1					1					3	もや、
けた、																		けた、
合掌																		合掌
その他						1				2							2	その他
の材料										2							3	の材料
機械装																		機械装
置				1	1						1						3	置
その他																		その他
の動力																		の動力
クレー		1		1													2	クレー
ン等																		ン等
手工具					1				1								2	手工具
その他																		その他
の危険													_					の危険
物、有		1															2	物、有
害物等																		害物等
地山、																		地山、
岩石								 						I			2	岩石
立木等											2						2	立木等
分類不																		分類不

能		1							1							2	能
丸のこ				1													丸のこ
盤				l												1	盤
掘削用						1										1	掘削用
機械																•	機械
軌道装			1													1	軌道装
置																	置
化学設		1														1	化学設
備																	備
その他																	その他
の炉、					1												の炉、
窯等																	窯等
玉掛用							1									1	玉掛用
具																	具
足場												1				1	足場
引火性	1															1	引火性
の物																-	の物
原動機																	原動機
帯のこ																	帯のこ
盤																	盤
かんな																	かんな

盤													盤
角のみ													角のみ
盤、木													盤、木
エボー													エボー
ル盤													ル盤
面とり													面とり
盤、													盤、
ルー													JV
タ、木													タ、木
エフラ													エフラ
イス盤													イス盤
チェー													チェー
ンソー													ンソー
その他													その他
の木材													の木材
加工用													加工用
機械													機械
基礎工													基礎工
事用機													事用機
械													械
締固め													締固め
用機械													用機械

		 			السسا	 		 	 	 	\square	 <u> </u>		 <u> </u>			
解体用																	解体用
機械																	機械
高所作																	高所作
業車																	業車
その他																	その他
の建設																	の建設
機械等																	機械等
旋盤																	旋盤
ボール																	ボール
盤、フ																	盤、フ
ライス																	ライス
盤																	盤
研削																	研削
盤、バ																	盤、バ
フ盤																	フ盤
プレス																	プレス
機械																	機械
鍛圧ハ																	鍛圧ハ
ンマ																	ンマ
シャー																	シャー
その他																	その他

の金属													の金属
加工用													加工用
機械													機械
遠心機													遠心機
械													械
ロール													ロール
機(印													機(印
刷口一													刷口一
ル機を													ル機を
除													除
(°)													(。)
射出成													射出成
型機													型機
印刷用													印刷用
機械													機械
伐木等													伐木等
機械													機械
走行集													走行集
材機械													材機械
架線集													架線集
材機械													材機械
その他													その他

の車両													の車両
系林業													系林業
機械													機械
移動式													移動式
クレー													クレー
ン													ン
デリッ													デリッ
ク													ク
揚貨装													揚貨装
置													置
ゴンド													ゴンド
Þ													Þ
機械集													機械集
材装													材装
置、運													置、運
材索道													材索道
簡易架													簡易架
線集材													線集材
装置													装置
ダー													ダー

ストラ													ストラ
ドル													ドル
キャリ													キャリ
ヤー													ヤー
不整地													不整地
運搬車													運搬車
鉄道車													鉄道車
両													両
ボイ													ボイ
ラー													ラー
その他													その他
の圧力													の圧力
容器													容器
ガス溶													ガス溶
接装置													接装置
アーク													アーク
溶接装													溶接装
置													置
その他													その他
の溶接													の溶接
装置													装置
乾燥設													乾燥設

備													備	# Ħ
送配電)	送配電
線等													糸	泉等
電力設													電	電力設
備													備	開
その他													3	その他
の電気													σ	D電気
設備														殳備
人力ク)	(カク
レーン														ノーン
等													*	
人力機														人力機
械														戒
支保工													<u></u>	を保工
爆発性													炒	暴発性
の物等													σ	D物等
可燃性													P	丁燃性
のガス													σ	りガス
放射線													方	牧射線
金属材													f	企属材
料													*	¥

木材、																										木材、
竹材																										竹材
石、																										石、
砂、砂																										砂、砂
利																										利
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

01 食料品製造における死亡災害の労働者年齢別の推移(1999-2022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	2022		年齢
60歳以上	8	8	9	6	7	6	6	5	9	6	6	4	55	4	7	10	5	6	3	6	5	7	5	13	206	60 歳 以 上
50歳-59	6	8	10	5	10	10	12	16	8	5	7	6	67	6	6	4	5	5	10	3	2	2	5	3	221	50 歳- 59 歳
20歳-29	2	5	5	7	3	6	7	2	5	1	3	3	11	3	1	2			1	1	1	1	1	3	74	20 歳- 29 歳

30歳-39	4	3	3	4	5	1	2	7	2	9	3	5	27	4	4		5	5	3		2	2		2	102	30 歳- 39 歳
40歳-49	7	7	2	4	3	5	7	7	3	5	7	4	42	2	5	8	3	4	5	1	6	1	2	1	141	40 歳- 49 歳
19歳以下		1		2		1		1					2		1	2	1		1						12	19 歳 以 下
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

01 食料品製造における死亡災害の労働者規模別の推移(1999-2022年)

																									労
労働者																								合	働
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		者
																									規
																									模
																									10

10人-29	8	7	10	5	11	11	9	9	5	7	1	5	54	2	8	6	6	1	4	4	4	3	4	7		人- 29 人
300人以	3	3		1	2	2	4	3		2	3	3	4	3	2	1	2		1	1	3	2	1	6	52	300 人 以 上
30人-49	6	6	6	6	4	2	4	7	6	6	7	4	55	5	3	6	3	3	4			3		4	150	30 人- 49 人
100人-299人	3	5	7	10	6	3	7	6	3	2	9	7	17	2	3	3	4	8	8	4	5	1	4	2		100 人- 299 人
50人-99	2	3	2	6	4	4	5	9	8	1	2	2	17	3	3	5	3	2	3	1	2	3	2	2	94	50 人- 99 人
9人以下	5	8	4		1	7	5	4	5	8	4	1	57	4	5	5	1	6	3	1	2	1	2	1	140	9人 以 下

合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	合 756 計	
																								ll .	-	

01 食料品製造における死亡災害の発生月別Top 6の推移(1999-2022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	2022	合計	月
2月	1	5			3	3	2	6	5	3	3			1		1	2	3	3				3	6	50	2月
1月	1	2	5	3	1	3	4	2		5	2	3	2	3	1	2	1	3		2	2	2	1	4	54	1月
8月	3	7	3	1		3	1	7	1	3	3	3	1	4	6	5	6	2	3	2	2			2	68	8月
9月	6	4	1	6	3	2	4	3	1	1	1		3	2	2		1			1	3	1	1	2	48	9月
10月	2	1	4	3	3	3	2	1	3	1		1			1	3	1	1	2	1		3		2	38	10月
3月	3	2	2	1	4	3	4	2	7	2	2	1	189	1		3		2	4		3		1	1	237	3月
7月	1	2	4	3	5	2	4	1	3	4	5	5	2		3	1	3		5		2		2	1	58	7月
12月		2	6		5	1		4	1	3	3	2		1	1	4	2	1	1	1		1	2	1	42	12月
4月	1	1	1	1	1	3	2	5	1	2	3	2	1	1	2	3	1	5	1	1		1		1	40	4月
11月	1	3		4	2		5	2		1	1	2	3	3	2	1	1	1	2	1		2	1	1	39	11月
6月	2	3		2	1	2	2	2	1	1		1		1	4	1				1	1		1	1	27	6月
5月	6		3	4		4	4	3	4		3	2	3	2	2	2	1	2	2	1	3	3	1		55	5月
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

01 食料品製造における死亡災害の都道府県別の推移(1999-2022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	2022	合 計	県
新潟	2			1	2	2	1	1	1	2	1			1	1	1	1		1					6	24	新潟
埼玉	1		3	1	2	1	2		1	1	1	2	1	1								1	1	3	22	埼玉
福島		1		1		1		1	1		1	1	13			2		2	1		1			2	28	福島
北海 道	2	5	3	5	4	1	7	4	3	1	1	2		3	4	2	2	1	1	3	2	3		1	60	北海道
静岡	5	1	1	1		1	2	2	1		2			1	2	3	2	2	5	1	1	2	2	1	38	静岡
愛知	2	1	2		4	2	1	1	1			4	1		2			2	1				1	1	26	愛知
茨城	1	1	2	1		1	2	1			2		1			1	1			1	3			1	19	茨城
岡山	2	1	1	1					1					1					1					1	9	岡山
広島	1				1		2	2								1	1							1	9	広島
青森						1	1			1	1		1			1					1			1	8	青森
山梨			1		2					1	1					1					1			1	8	山梨
秋田										1				1	1							1		1	5	秋田
高知	2						1														1			1	5	高知
富山										1											1			1	3	富山
宮城		1	2	1	1	2		2		2			136					1				2	1		151	宮城
岩手	1	1			1		1	1	1	1		1	40				1						1		50	岩手
兵庫	1	1	2	2	1	1	1	4	1		3	5			2	1	1	2	1	2		1	2		34	兵庫

千葉		1	1	2	1	3		1	3	1				1	1		1		2			1		19	千葉
大阪	1	2	1	3			1	2		2	1			1	1	1	1	1	1					19	大阪
群馬			1			2	1	2	2	1	3				1	1			2					16	群馬
神奈		1	1	1	3	1		1	1			1	2			1		1	2					16	神奈
Ш		'	1		3			1																10	Ш
三重		2	1	1		1		2		3		2		1				1		1			1	16	三重
鹿児		1		1		2	1		1		1	1	2			2	1	1	1		1			16	鹿児
島				<u> </u>													<u> </u>		<u> </u>						島
福岡		2				1	1	2	1		1			1	1	2	2						1	15	福岡
熊本								1	1	1	3						1	1		1	1			10	熊本
東京		1		1		1		2						1	1	1		1						9	東京
長野		2	1	1		1		1	1				1						1					9	長野
京都			2	1		1		3					1				1							9	京都
岐阜	1			1						2				1			1						2	8	岐阜
徳島		2		1							2	1	1								1			8	徳島
香川	1	1	1		1				2						1						1			8	香川
滋賀					1	1	2									1		1	1					7	滋賀
和歌	1					1	1		1				1	1				1							和歌
Щ	I					I	I		I				1	I				1						7	Щ
栃木										1	1				1		1		1		1			6	栃木

山口							1						1			1	1			1			1		6	山口
愛媛			1		2					2					1										6	愛媛
佐賀	1				1			1							2							1			6	佐賀
長崎		1	1		1			1				1	1												6	長崎
宮崎	1	1	1	1			1									1									6	宮崎
山形									1			1	1			1						1			5	山形
鳥取							3		1											1					5	鳥取
大分		1				1								2		1									5	大分
沖縄	1	1							1	1				1											5	沖縄
福井														1	2										3	福井
石川										1									1						2	石川
奈良																		2							2	奈良
島根							1				1														2	島根
合計	27	32	29	28	28	29	34	38	27	26	26	22	204	19	24	26	19	20	23	11	16	13	13	22	756	合計

(備考)2022年のデータには新型コロナ罹患を含まない。2021年及び2020年のデータには新型コロナ罹患を含む。2011年のデータに東日本大震災のデータを含む。

出典: https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html MHLW, Jaan

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202307_09.htmlに戻る。