

飲料（酒類を除く）製造業における労働災害発生状況（1999-2021年）

飲料（酒類を除く）製造業 コードNo.010106

飲料（酒類を除く）製造業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	17	19	14	17	17	21	16	19	21	15	20	12	14	21	13	10	16	16	13	17	22	11	17	378	墜落・転落
転倒	23	22	25	20	27	28	15	21	31	24	19	27	23	23	21	18	17	21	16	27	16	12	23	499	転倒
激突	5	7	6	5	5	6	10	7	9	10	6	6	9	5	6	4	7	5	5	6	6	2	9	146	激突
飛来・落下	6	6	6	8	3	5	7	4	7	3	3	7	2	9	1	4	4	3	2	6	7	4	3	110	飛来・落下
崩壊・倒壊	2	3	3	5	1	2		4	2	2	4	2	2	3	1	1		4	2	2			2	47	崩壊・倒壊
激突され	5	3	8	10	7	6	5	4	10	5	3	5	5	2	4	3	5	6	2	8	4	5	11	126	激突され

はさま れ巻き 込まれ	40	43	37	37	35	38	38	33	30	31	30	23	27	10	30	23	20	20	28	22	22	29	24	670	はさ まれ 巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	11	12	10	9	5	6	6	9	8	6	2	8	6	10	5	5	3	7	3	6	2	5	9	153	切 れ・ こす れ
踏抜き	1									1				1										3	踏抜 き
おぼれ																						1		1	おぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	19	15	4	11	15	9	13	12	16	15	7	7	7	4	7	5	7	7	10	8	12	8	11	229	高 温・ 低温 物と の接 触
有害物 との接	2	5	3	3	1	3	3	2	3	2	3		3	2		4	1	2	5	3	1	4	3	58	有害 物と

触																								の接 触	
感電																							1	1	感電
爆発																									爆発
破裂		1	1		1					1														4	破裂
火災													1			1								2	火災
交通事 故（道 路）	3	4		4	1	2		4	3	2		1	1	2		3		2				2	3	37	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	11	12	16	14	7	7	11	8	11	8	8	8	8	15	13	12	8	14	11	13	10	20	22	267	動作 の反 動無 理な 動作
その他							1			1						1	1	1	1	1		1		8	その 他

																									他
分類不能											1													1	分類不能
合計	145	152	133	143	125	133	125	127	151	127	105	107	108	108	101	93	90	108	98	119	104	105	135	2,742	合計

飲料（酒類を除く）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	31	34	30	31	26	27	29	21	27	23	17	20	18	16	24	11	21	14	14	17	20	20	20	511	動力機械
物上げ装置、運搬機械	28	27	23	28	31	22	21	24	27	18	22	17	24	12	17	22	9	20	21	17	14	17	22	483	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	27	24	21	32	25	27	26	39	37	31	20	20	20	22	21	22	19	19	21	24	24	20	36	577	その他の装置等
仮設物、建築物、	32	32	28	26	26	32	29	25	32	30	29	29	25	31	19	17	26	24	19	29	30	19	34	623	仮設物、建築物、











積込み 用機械																							積込み 用機械	
掘削用 機械																								掘削用 機械
基礎工 事用機 械																								基礎工 事用機 械
締固め 用機械																								締固め 用機械
解体用 機械																								解体用 機械
高所作 業車																								高所作 業車
その他 の建設 機械等																								その他 の建設 機械等
旋盤																								旋盤
ボール 盤、フ ライス 盤											1												1	ボール 盤、フ ライス 盤









ストラ ドル キャリ ヤー																							ストラ ドル キャリ ヤー		
不整地 運搬車																							不整地 運搬車		
その他 の動力 運搬機			1		3		1		1		1	2	1			1		2			1		3	17	その他 の動力 運搬機
乗用 車、バ ス、バ イク					2		1	3	3	3		1	1	2		3	1	2			2	4		28	乗用 車、バ ス、バ イク
鉄道車 両																									鉄道車 両
その他 の乗物								1																1	その他 の乗物
ボイ ラー								1	1															2	ボイ ラー
圧力容 器					2		2	1						2		1			2		2		1	13	圧力容 器

その他の の圧力 容器							1		1		1		1									5	その他 の圧力 容器	
化学設 備			1		1				1						1			1		1	1		7	化学設 備
ガス溶 接装置									1														1	ガス溶 接装置
アーク 溶接装 置																								アーク 溶接装 置
その他 の溶接 装置																								その他 の溶接 装置
炉、窯									1	1	1											2	5	炉、窯
乾燥設 備																								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		3	送配電 線等







石、砂、砂利			1													1							2	石、砂、砂利	
その他の材料			4	4		2	1	1	2	3	2	3	2	1		1	6	3	2		3	1	41	その他の材料	
荷姿の物			10	2		5	4	9	8	5	7	6	10	5	5	4	9	5	11	9	6	5	125	荷姿の物	
機械装置			1			1		1														1	4	機械装置	
地山、岩石							1																1	地山、岩石	
立木等												1				2			1				4	立木等	
水				2					1						1		1		2				7	水	
異常環境等										2							1						3	異常環境等	
高温・低温環境			1			1	2	2	1		2		1	3	1	1	2		2	2	1	3	25	高温・低温環境	
その他の環境等			2				1		1		2	2	1	2	1	1	2	2	4			1	1	23	その他の環境等

その他の 起因物			1		1		1	2	3	3	1	2	1	1			2		2	1			3	24	その他 の起因物
起因物 なし			4		6		6	3	4	5	3	4	2	6	6	10	2	5	6	7	2	13	4	98	起因物 なし
分類不 能												1		1										2	分類不 能
合計			133		125		125	127	151	127	105	107	108	108	101	93	90	108	98	119	104	105	135	2,169	合計

飲料（酒類を除く）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	3	2	3	5	4	6	3	5	2	6	4	4	3	3	2	2	2		2	3	3	3		70	19 歳 以 下
20歳-29 歳	42	40	27	27	23	34	36	16	25	24	16	12	22	20	10	14	11	19	17	16	14	12	21	498	20 歳- 29 歳



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	働者規模
9人以下	19	13	20	19	15	16	11	16	7	14	8	4	13	10	5	4	6	10	10	14	3	6	11	254	9人以下
10人-29人	22	35	33	38	26	23	24	23	25	16	15	15	26	23	20	20	12	22	12	12	17	11	14	484	10人-29人
30人-49人	19	24	12	16	17	22	16	15	27	20	20	14	14	11	12	11	9	16	12	20	12	10	19	368	30人-49人
50人-99人	22	22	22	27	21	21	22	22	33	23	11	20	13	24	22	17	28	23	17	17	29	30	30	516	50人-99人
100人-	56	48	38	38	34	39	43	43	51	48	44	44	32	34	37	31	29	32	37	48	41	37	49	933	100人-



9月	12	13	9	14	5	7	8	11	10	10	10	7	9	11	9	8	9	8	7	6	8	5	11	207	9月
10月	14	9	11	12	11	8	9	8	14	10	10	13	8	13	7	8	5	19	10	13	8	5	10	235	10月
11月	14	16	12	8	5	5	7	11	9	6	11	8	6	3	8	7	7	11	7	7	7	15	8	198	11月
12月	10	8	8	11	11	14	8	5	10	9	9	10	8	4	3	13	9	7	7	12	8	9	10	203	12月
合計	145	152	133	143	125	133	125	127	151	127	105	107	108	108	101	93	90	108	98	119	104	105	135	2,742	合計

飲料（酒類を除く）製造業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	9	13	5		5		6	4	7	2	6	4	5	3	1	2	4	5	3	9	3	4	7	107	北海道
青森	1	3	4		5		1	3	3	5	2	6	7	7	5	3	5	2	2	3	5	4	5	81	青森
岩手	1		2				2	1	1			1	2		1	1								12	岩手
宮城			2		1		2		2			3	2	1				1			2			16	宮城
秋田		1							1	1					1	1		1		1				7	秋田
山形	1	5	1		3		4	2	4	4	3	5	1	2	1		2		5	1	3	4	5	56	山形
福島	1	2	1				1		1	2	2				2		1	2			2			17	福島
茨城	4	7	4		1		2	3	3	3		2	1	1		3	2	1	2	1	1		2	43	茨城
栃木	2	2	4					4	1	2		3	2	3	4	1	3	1				2	2	36	栃木
群馬	5	6	8		8		4	7	6	3	6	1	7	3	4	7	3	4	2	6	7	5	2	104	群馬













装置、 運搬機 械	1		2		1						1	1			1							9	装置、 運搬機 械
その他 の装置 等		1																				1	その他 の装置 等
仮設 物、建 築物、 構築物 等							1							1						1		3	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料																							物質、 材料
荷																1						1	荷
環境等										1												1	環境等
その他														1		1						2	その他
合計	1	2	2		1		1			1	3	1		1	1	2					2	23	合計

飲料（酒類を除く）製造業における起因物（中）別死亡災害発生状況（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
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----





仮設物、建築物等						1							1									1		3	仮設物、建築物等
危険物、有害物等																									危険物、有害物等
材料																									材料
荷																1								1	荷
自然環境等										1														1	自然環境等
その他の起因物																									その他の起因物
起因物なし															1		1							2	起因物なし
分類不能																									分類不能
合計	1	2	2		1		1			1	3	1		1	1	2		5				2		23	合計

飲料（酒類を除く）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	1																							1	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

























19歲以下																							歲 以 下	
20歲-29 歲							1																1	20 歲- 29 歲
30歲-39 歲	1										1	1			1			4					8	30 歲- 39 歲
40歲-49 歲		1			1						1					1							4	40 歲- 49 歲
50歲-59 歲		1	1							1	1				1								6	50 歲- 59 歲
60歲以上			1												1							2	4	60 歲

																								以上	
合計	1	2	2		1		1			1	3	1		1	1	2		5				2		23	合計

飲料（酒類を除く）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						3	9人以下
10人-29人			1		1		1											1				1		5	10人-29人
30人-49人														1	1	1								3	30人-49人















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