

家具・装備品製造業における労働災害発生状況（1999-2022年）

家具・装備品製造業 コードNo.0105

家具・装備品製造業における事故の型別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
墜落・転落	72	65	64	56	81	55	56	58	63	35	31	37	16	18	26	32	28	28	22	34	26	26	24	40	993
転倒	84	82	81	70	77	53	65	55	53	49	38	28	31	37	54	34	36	42	35	40	44	37	37	38	1,200
激突	18	21	21	20	19	27	17	18	10	16	9	16	12	11	15	15	6	5	5	10	9	11	6	8	325
飛来・落下	113	94	81	71	63	53	64	51	58	45	37	30	27	24	24	29	30	26	16	30	21	21	18	28	1,054
崩壊・倒壊	22	29	36	11	27	25	23	20	20	12	15	20	12	17	16	10	13	5	8	10	6	10	7	4	378
激突され	52	34	39	42	36	20	22	23	21	12	14	11	18	14	21	14	15	17	10	10	19	15	10	10	499

はさまれ 巻き込まれ	240	232	165	180	169	136	147	133	140	131	94	78	105	88	93	84	78	73	64	70	81	84	66	53	2,784
切れ・こすれ	641	654	564	570	529	490	412	399	359	348	284	313	303	247	228	265	209	203	175	185	170	161	163	115	7,987
踏抜き	2	1	1	1	1	2	2	4	1						1	1			1	2					20
おぼれ													3												3
高温・低温物との接触	6	12	8	10	9	5	7	3	2	3	5	4	5	4	8	1	3	5	5	12	1	2	2	1	123
有害物との接		1	1	3	1	1	2	1	3	2	1			3		1		2	1		1	1			25

分類 不能	2		2		1	1	2											1	1					10	
合計	1,335	1,285	1,126	1,089	1,077	913	866	809	794	699	552	571	562	499	520	521	451	443	381	440	409	416	363	329	16,450

家具・装備品製造業における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
動力機 械	869	864	702	727	676	589	537	513	484	465	372	377	405	328	306	339	273	264	226	252	244	239	222	160	10,433
物上げ 装置、 運搬機 械	67	56	47	39	46	40	34	38	49	39	28	26	20	15	36	22	23	29	18	22	20	23	22	19	778
その他 の装置 等	107	115	112	108	101	100	93	93	90	68	55	51	37	45	56	44	45	46	40	54	37	44	39	54	1,634
仮設 物、建 築物、 構築物 等	71	74	73	74	86	68	75	52	51	42	38	40	30	38	47	34	36	38	41	41	45	32	30	43	1,199

物質、 材料	144	114	130	98	103	84	83	69	76	48	39	48	38	41	45	46	39	35	28	37	36	44	27	26	1,478
荷	44	33	37	22	39	17	26	22	25	23	11	14	10	22	11	16	19	12	5	10	11	12	9	13	463
環境等	5	8	4	5	7	3	5	7	6	4	1	3	7	1	8	6	2	7	3	8	6	4	1	1	112
その他	28	21	21	16	19	12	13	15	13	10	8	12	15	9	11	14	14	12	20	16	10	18	13	13	353
合計	1,335	1,285	1,126	1,089	1,077	913	866	809	794	699	552	571	562	499	520	521	451	443	381	440	409	416	363	329	16,450

家具・装備品製造業における起因物（中）別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
原動機							1		1																2
動力伝 導機構	6	7	3	6	2	3	3	1	2	1	1	3	1	2	2	1	2	1		3	1	1	2		54
木材加 工用機 械	757	778	633	642	603	529	472	453	425	408	325	341	349	285	268	287	235	239	196	218	200	203	199	129	9,174
建設機 械等						1	1					1										1			4
金属加 工用機	36	24	14	23	22	23	28	23	20	15	10	9	20	17	14	19	14	11	8	8	10	10	10	8	396

械																									
一般動力機械	70	55	52	56	49	33	32	36	36	41	36	23	35	24	22	32	22	13	22	23	33	24	11	23	803
車両系 木材伐 出機械 等																									
動力ク レーン 等	1	6	6	2	8	5	5	5	3	8	1	3	2	1	3		2	2	2	2	1	3	2	3	76
動力運 搬機	51	41	36	30	34	31	22	24	35	24	26	23	15	12	27	21	21	18	14	16	17	16	18	15	587
乗物	15	9	5	7	4	4	7	9	11	7	1		3	2	6	1		9	2	4	2	4	2	1	115
圧力容 器				1	1		1	2	1						1					1				1	9
化学設 備																					1				1
溶接装 置		1	1	2				2	2		1	1					2	3	2				1		18
炉、釜 等	2	7	1	3	1	3	1	2	2		2	2					1	2	2	5			2		38

の起因物	12	8	4	2	6	1	1	6			1	2	4	2	5	3	1	3	2	4	1	5	1	2	76
起因物なし	14	12	12	13	12	9	10	8	12	10	7	10	11	7	6	10	12	9	18	12	9	13	12	11	259
分類不能	2	1	5	1	1	2	2	1	1							1	1								18
合計	1,335	1,285	1,126	1,089	1,077	913	866	809	794	699	552	571	562	499	520	521	451	443	381	440	409	416	363	329	16,450

家具・装備品製造業における起因物（小）別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
原動機							1		1																2
動力伝導機構			3		2		3	1	2	1	1	3	1	2	2	1	2	1		3	1	1	2		32
丸のこ盤			331		345		279	277	248	233	198	220	190	170	162	174	147	141	114	123	126	112	120	72	3,782
帯のこ盤			14		7		9	8	3	7	5	3	2	4	7	5	3	1	5	1	2	5	5	1	97
かな盤			94		85		54	49	47	57	51	43	48	31	36	34	23	27	20	24	21	25	24	12	805

基礎工 事用機 械						1																	1	
締固め 用機械																								
解体用 機械																								
高所作 業車										1													1	
その他 の建設 機械等																								
旋盤		2				1	1					1		1		1				1	2	10		
ボール 盤、フ ライス 盤		3		4		2	4	6	2	2	4	4	2	5	8	1	2	1	2		1	1	2	56
研削 盤、バ フ盤				1		7	2	4	2	1		3	1		3	2			1	1	2	2	32	
プレス		2		9		9	13	4	7	1	2	5	6	4	3	4	3	6	2	4	6	3	4	97

人カク レーン 等								1														1	1	3
人力運 搬機		16		12		13	9	9	9	11	5	6	8	10	6	6	11	4	14	3	6	6	10	174
人力機 械		1		4				2		1			2	2	1			1				2		16
手工具		42		27		35	31	24	17	17	17	21	14	19	16	12	8	13	9	8	16	9	13	368
はしご 等		32		31		18	24	29	18	10	10	3	6	8	9	9	13	5	11	10	12	7	14	279
玉掛用 具		1		1										1	1								1	5
その他 の用具		12		14		16	15	10	10	9	11	3	4	6	6	6	7	7	9	12	5	7	5	174
その他 の装 置、設 備		6		10		9	6	10	14	4	5	4	10	9	5	8	2	6	5	3	4	3	9	132
足場		2		1		4	1	2		2					1	1			1	2		1	1	19
支保工																								
階段、		16		21		12	12	6	9	5	7	3	2	6	6	6	5	9	5	6	9	4	5	154

引火性の物			2					1	1	2		1		1	2	1	1					1				13
可燃性のガス					1																					1
有害物			1		1			1	1	2	1			2					1			1				11
放射線																										
その他の危険物、有害物等			3		4			5		1		1	1		1	1	1		1							19
金属材料			18		11			12	11	14	9	3	3	7	5	5	11	6	5	1	6	8	13	4	6	158
木材、竹材			92		69			56	44	54	31	27	37	28	22	32	24	30	27	23	24	25	23	17	17	702
石、砂、砂利			4		1					2						1	1			1					1	11
その他の材料			10		16			9	10	4	6	6	7	2	9	5	8	3	2	2	7	2	7	6	2	123
荷姿の物			31		35			24	21	23	19	9	13	10	22	11	15	18	12	3	10	10	11	9	12	318

機械装置			6		4		2	1	2	4	2	1			1	1		2		1	1		1	29	
地山、岩石									3	1							1							5	
立木等							1				1	2			1						1			6	
水												4									1			5	
異常環境等																									
高温・低温環境					1		2	1		2			2		3	1	1	2	1	7	3	1		1	28
その他の環境等			4		6		3	5	3	1		1	1	1	5	4	1	4	2	1	3	1	1	47	
その他の起因物			4		6		1	6			1	2	4	2	5	3	1	3	2	4	1	5	1	2	53
起因物なし			12		12		10	8	12	10	7	10	11	7	6	10	12	9	18	12	9	13	12	11	211
分類不能			5		1		2	1	1							1	1							12	

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	2022	合計
9人以下	585	583	527	501	505	430	420	355	343	325	266	285	258	211	225	218	180	202	158	148	130	150	130	117	7,252
10人-29人	430	411	338	326	339	289	270	250	244	228	174	166	168	139	157	164	137	128	120	150	135	135	128	101	5,127
30人-49人	148	147	108	109	101	85	83	79	94	50	54	48	59	54	51	45	54	38	47	45	56	61	39	36	1,691
50人-99人	102	84	93	97	87	66	53	66	59	58	31	34	40	49	45	50	41	41	32	35	40	32	26	33	1,294
100人-299人	62	55	47	44	36	38	34	51	41	35	23	29	32	32	40	39	35	28	22	51	39	34	37	34	918
300人以上	8	5	13	12	9	5	6	8	13	3	4	9	5	14	2	5	4	6	2	11	9	4	3	8	168
合計	1,335	1,285	1,126	1,089	1,077	913	866	809	794	699	552	571	562	499	520	521	451	443	381	440	409	416	363	329	16,450

家具・装備品製造業における月別労働災害発生状況（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
1月	111	105	96	86	82	67	66	67	63	53	55	37	45	37	46	60	44	34	29	45	38	41	32	23	1,362
2月	109	132	82	103	82	62	84	57	70	71	58	63	34	47	41	46	34	51	41	46	37	27	33	17	1,427
3月	119	129	101	111	93	99	78	72	69	70	61	61	55	38	43	58	43	37	42	38	40	44	37	33	1,571
4月	103	94	87	87	90	69	69	58	72	61	36	47	39	39	41	36	31	40	34	32	30	29	33	39	1,296
5月	94	101	97	101	100	72	78	62	62	51	37	42	40	48	41	59	33	32	24	29	33	21	29	24	1,310
6月	133	95	107	99	87	72	70	73	74	71	55	33	56	42	36	38	39	43	30	33	29	41	42	32	1,430
7月	120	108	91	95	95	105	60	68	65	60	42	56	40	48	49	46	41	33	22	42	45	31	33	25	1,420
8月	101	110	104	73	93	76	73	82	70	42	38	46	58	36	50	47	36	30	33	31	30	41	21	19	1,340
9月	122	126	94	100	84	82	77	65	59	54	44	43	51	48	42	39	34	38	22	27	35	38	29	32	1,385
10月	124	112	88	80	117	68	74	66	75	54	46	47	57	43	38	35	41	35	30	40	34	38	26	33	1,401
11月	106	88	96	90	84	70	78	75	54	57	34	50	43	33	51	31	41	34	37	44	34	27	26	25	1,308
12月	93	85	83	64	70	71	59	64	61	55	46	46	44	40	42	26	34	36	37	33	24	38	22	27	1,200
合計	1,335	1,285	1,126	1,089	1,077	913	866	809	794	699	552	571	562	499	520	521	451	443	381	440	409	416	363	329	16,450

家具・装備品製造業における都道府県別労働災害発生状況（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
北海	69	79	68		49		42	39	46	31	21	40	36	19	21	20	18	25	20	20	21	7	20	17	728

道																									
青森	4	8	10		7		5	4	3	2	1	4	4	2	4	6	2	1	3	6		1	3	2	82
岩手	9	10	10		15		7	8	5	8	5	4	6	5	3	5	3	4	2	5	4	3	5	3	129
宮城	9	13	7		13		15	8	6	5	2	4	7	1	8	4	4	3		6	5		2	3	125
秋田	14	24	13		9		6	13	12	12	7	11	7	8	5	11	10	7	5	4	6	6	9	4	203
山形	30	18	24		25		14	19	18	10	5	6	9	9	10	9	14	9	3	8	11	10	6	3	270
福島	8	26	14		21		13	14	20	11	4	9	11	11	7	8	13	11	7	5	15	7	6	6	247
茨城	13	12	7		8		3	10	13	8	8	2	4	4	6	11	4	6	2	4	7	10	6	7	155
栃木	36	30	35		33		24	8	13	11	9	11	13	13	11	10	7	9	9	15	9	12	6	7	331
群馬	47	37	41		33		32	26	21	24	21	21	9	17	23	12	18	15	11	17	10	20	7	10	472
埼玉	46	47	46		34		46	33	59	45	36	24	22	28	20	27	25	13	24	34	17	21	11	18	676
千葉	17	14	12		12		5	8	11	2	6	6	5	5	8	9	6	6	4	4	5	3	2	5	155
東京	35	30	36		43		29	21	21	25	29	18	14	13	13	10	13	11	14	9	11	8	7	4	414
神奈川	26	25	22		12		17	16	12	10	8	9	8	11	12	15	4	5	5	11	8	9	9	9	263
新潟	33	45	36		33		25	17	20	17	19	22	16	14	20	13	11	20	22	13	7	15	11	7	436
富山	10	12	15		18		9	2	9	2	6	4	5	9	7	5	4	7	3	2	7	4	7	7	154
石川	15	10	17		4		11	8	7	9	2	8	11	8	3	5	2	4	3		1	7	2	5	142
福井	14	12	16		11		8	11	5	8	9	6	3	5	7	4	3	5	6	13	7	7	7	9	176
山梨	6	6	7		5		1	1	3	3	1	2	3	4	5	2	2	2		5	4	1	1	2	66

愛媛	19	10	12		12		10	8	6	7	4	6	7	6	1	3	3	5	3	1	6	5	3	4	141
高知	14	20	18		22		7	4	6	10	6	9	4	3	9	6	3	7	8	3	3	2	4	1	169
福岡	117	116	100		97		65	69	54	53	44	38	44	29	45	38	24	26	26	30	34	34	32	20	1,135
佐賀	16	19	13		16		9	14	11	13	5	11	15	8	11	7	8	10	8	7	7	8	10	9	235
長崎	12	7	12		13		5	4	7	5	4	3	6	2	2	1	4	2	2	6	4	5	2	1	109
熊本	11	14	9		16		10	4	6	6	3	3	2	2	3	3	1	3	2		2	1	5	1	107
大分	17	15	18		16		17	16	17	17	6	9	8	9	9	10	5	6	5	13	10	7	6	5	241
宮崎	15	15	5		8		11	10	6	6	2	6	2	10	4	6	5	11	1	1	9	9	1	2	145
鹿児島	12	10	4		13		10	3	9	5	3	1	2	2	10	4	3	7	3	4	3	5	3	3	119
沖縄	6	6	8		8		4	7	2	2	2	3	4	2	1	1	1	2		2	2		1	1	65
合計	1,335	1,285	1,126	1,089	1,077	913	866	809	794	699	552	571	562	499	520	521	451	443	381	440	409	416	363	329	16,450

休業4日以上労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2022年のデータは新型コロナ罹患を含まない。2021年、2020年のデータは新型コロナ罹患を含む。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.html> (職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202306_01.htmlに戻る。

=====

家具・装備品製造業における死亡災害発生状況（1999-2022年）

具等																									
用具																									
その他の装置、設備																							1	1	
仮設物、建築物等					1			1	1				1										2	6	
危険物、有害物等			1						2															3	
材料					1		1	1																3	
荷						1																		1	
自然環境等												4												4	
その他の起因物																									
起因物なし																				1				1	
分類不能																									
合計	1	2	4	1	2	2	1	2	7	2		1	6			1	1	2		1	3	1		6	46

家具・装備品製造業における起因物（小）別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---

