

家具・建具・じゅう器小売業における労働災害発生状況（1999-2022年）

家具・建具・じゅう器小売業 コードNo.080203

家具・建具・じゅう器小売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	42	27	44	31	43	31	26	38	33	34	25	26	28	21	26	19	39	31	26	39	19	31	25	39	743
転倒	29	27	33	24	24	17	23	26	24	25	23	20	22	26	29	25	32	28	33	29	23	29	22	32	625
激突	10	11	15	9	10	6	12	7	5	10	6	2	8	5	12	10	9	9	8	6	8	10	3	9	200
飛来・落下	10	12	18	7	12	11	8	10	11	17	10	10	14	16	8	4	8	14	9	10	8	19	11	13	270
崩壊・倒壊	5	3	9	6	5	4	9	9	5	8	8	4	7	4	4	4	8	5	7	10	8	4	4	2	142
激突され	4	6	4	6	2	5	4	3	4	2	5	3	4	3		5	5	8	6	3	3	7	6	8	106

溶接装置																									
炉、釜等				1											1									2	
電気設備									1															1	
人力機械工具等	7	9	6	11	4	9	2	7	7	15	8	8	3	3	6	10	14	13	16	11	5	15	14	10	213
用具	17	19	25	13	20	18	11	21	20	18	20	22	26	21	22	13	25	23	23	23	24	29	23	30	506
その他の装置、設備	1	4	4		2	3	4	6	5	6	4	3	3	3	6	4	7	4	2	7	8	11	4	5	106
仮設物、建築物等	47	39	48	29	44	26	37	41	34	34	25	26	30	29	32	30	45	40	29	32	21	38	25	36	817
危険物、有害物等	1		1	1			1								2										6
材料	13	16	22	10	13	8	11	11	8	14	8	7	12	10	9	8	11	11	11	6	9	10	9	9	256

荷	18	27	28	19	19	20	23	25	24	27	27	16	18	23	18	12	21	21	30	28	23	38	23	33	561
自然環境等	3	2	1	2	5	1	3	1	4	1	1	2	3	2	6	4	2	1	4	1	4	3	4	3	63
その他の起因物	3	4	2	1	2		1			3	1	1		2	1	1	3	1		3	1	3	4	5	42
起因物なし	9	8	5	14	12	2	13	10	7	6	6	7	9	5	6	5	8	8	10	16	10	13	11	25	225
分類不能	1			1		1							1			1			1	1					7
合計	164	156	183	142	146	121	131	148	134	150	124	107	131	119	124	111	155	140	137	153	124	172	136	169	3,377

家具・建具・じゅう器小売業における起因物（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
動力伝導機構																									
丸のこ							3	3	1	3	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1			1	26

盤																								
帯のこ 盤																					1	1		2
かな 盤					2			1				1	1							1	1			7
角のみ 盤、木 工ポー ル盤								1																2
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤																								2
チェ ンソー																								
その他 の木材 加工用 機械					1			1	3	1			1			1			1			1	10	

具																									
その他の用具			6		3			8	3	5	7	6	7	5	5	3	3	4	4	7	6	3	10	7	102
その他の装置、設備			4		2		4	6	5	6	4	3	3	3	6	4	7	4	2	7	8	11	4	5	98
足場			1				1		2	1			1			2	1			4	1		1		15
支保工																									
階段、 棧橋			13		14		6	11	8	6	3	7	5	7	6	6	12	12	7	8	6	10	7	15	169
開口部			1		1			2	1					1	1			1					1		9
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌			3		6		2	1	1	3			2			1	1	1		1					22
作業 床、歩 み板			8		6		4	5	5	3	8	1	5	3	3		4	1	4	3		2	1	3	69
通路			13		10		14	13	10	11	8	14	8	8	14	13	15	18	13	12	12	12	12	9	239

低温環境				1				1			1			1			2				1	2	2	1	12
その他の環境等			1	4		2	1	2		1		2		4	1	2	1	4		2	1	1	2	31	
その他の起因物			2	2		1			3	1	1		2	1	1	3	1		3	1	3	4	5	34	
起因物なし			5	12		13	10	7	6	6	7	9	5	6	5	8	8	10	16	10	13	11	25	192	
分類不能												1			1			1	1					4	
合計	164	156	183	142	146	121	131	148	134	150	124	107	131	119	124	111	155	140	137	153	124	172	136	169	3,377

家具・建具・じゅう器小売業における年齢別労働災害発生状況（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	合計
19歳以下	2	4	8	4	6	1	6	6	7	5	1	1	2	3	2	2	1		5	3	6	3	2	2	82
20歳-29歳	53	36	42	33	32	25	28	32	27	25	34	23	13	23	21	13	29	25	22	14	16	22	30	24	642

30歳-39歳	20	31	26	37	35	26	23	31	31	35	22	22	39	24	29	24	34	25	23	32	23	18	20	15	645
40歳-49歳	31	37	43	23	26	19	26	23	23	26	29	19	38	31	34	26	37	31	25	44	24	43	20	41	719
50歳-59歳	40	37	41	32	30	36	36	37	30	39	23	24	20	20	20	31	33	34	41	35	33	54	47	44	817
60歳以上	18	11	23	13	17	14	12	19	16	20	15	18	19	18	18	15	21	25	21	25	22	32	17	43	472
合計	164	156	183	142	146	121	131	148	134	150	124	107	131	119	124	111	155	140	137	153	124	172	136	169	3,377

家具・建具・じゅう器小売業における労働者規模別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
9人以下	65	63	71	54	60	59	51	62	41	44	35	40	36	34	27	26	32	25	25	29	25	30	19	18	971
10人-29人	54	57	50	42	43	29	32	35	41	37	23	24	30	25	38	24	34	33	19	38	15	39	32	28	822
30人以上	20	16	28	23	20	14	21	22	19	20	20	14	21	21	21	21	36	27	23	25	20	24	14	34	524

6月	11	12	14	10	10	16	14	10	6	8	12	7	11	8	7	12	14	16	13	12	12	18	15	11	279
7月	10	11	17	12	16	5	21	12	13	7	15	13	15	6	14	9	10	12	11	8	15	14	24	16	306
8月	19	10	19	16	14	10	10	8	8	18	14	5	9	10	9	8	18	11	13	16	13	15	11	8	292
9月	15	12	15	8	10	3	6	11	18	12	12	11	8	9	9	11	12	17	8	11	8	19	10	16	271
10月	13	12	12	17	10	15	10	12	11	19	11	11	16	11	13	7	15	15	12	17	12	12	8	19	310
11月	4	8	15	10	12	9	8	10	9	11	8	7	4	13	11	13	8	6	8	11	8	14	10	17	234
12月	14	7	12	13	12	6	12	11	16	5	5	8	13	7	7	17	5	12	9	10	9	14	11	11	246
合計	164	156	183	142	146	121	131	148	134	150	124	107	131	119	124	111	155	140	137	153	124	172	136	169	3,377

家具・建具・じゅう器小売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
北海道	5	6	12		8		8	8	6	3	3	2	3		1	4	5	5	7	4	6	1	4	3	104
青森					1		1					2			1	1		2	1	1			1		11
岩手		2	4		1		2		1	2	1	1	2		3	1	5	1	1	1	1				29
宮城	1	1	1				2	1	1	2			3	1		1	1	3	3	2	1	3	4	1	32
秋田	5	2	2		1		2			2	1	1		1	1	1	1			1		1	1	2	25
山形	1	3	1				2					1		1	3	1	1	1			1				16
福島	1		4		1		2	2	2	4	1	1		2		3	1	4	1	6	2	1	3	3	44

茨城		3	5		8		2	3	1	6	3		4	1	4	2	4	3	1	4	4	1	1	4	64
栃木	1	1	1		1		2	1	1	3		1	2	1	1	1			1	4	2	2			26
群馬	4	3	4		5		2	2	2	4	3	2		3	3	3	5	5	3		2	3			58
埼玉	7	13	14		9		5	9	4	7	7	7	9	12	8	7	11	12	11	13	4	12	14	19	214
千葉	5	4	7		4		2	2	10	5	3	4	2	3	5	4	4	8	7	2	2	7	5	9	104
東京	8	9	18		9		8	14	20	19	6	12	12	13	9	10	14	14	11	12	11	16	15	24	284
神奈川	11	10	10		7		4	13	4	9	12	8	10	10	6	14	13	7	6	9	7	19	13	8	210
新潟	1	1	5				2	3		2	3	4	2	1	3	2	1	1	2	1		2		1	37
富山	1	1	5				2				1		1	2	3	4	1	2	5			3	1	4	36
石川	1	2	3		7		2	1	1	2		2	1	2	6	1	2	3	1		2	4	4	3	50
福井	2	2	5		1		1	2		3	1	2	3	1	3	2	3	1				2	2	1	37
山梨	3	3	1				2	1	1	1	2		4			1	1	2		1		1	4		28
長野		2	4		2		2	2	1	1	1		3	3	3	1	1	2	2	2	1	1	1	3	38
岐阜		5	1		3		2	6	7	2	1	2		1		2	5	10	7	5	6	8	7	5	85
静岡	5	5	4		3		1	3	5	4	4	2	3	3	4	1	4	1	4	2	5	1	3	2	69
愛知	10	6	9		10		13	15	8	6	13	7	11	7	9	11	13	10	7	12	8	16	8	15	224
三重	3	4	1		4		1	3	3	2		3	2	1	2		1	1	2	1	2	1	2		39
滋賀	2	2	3		1		3	2	2		2		2	1	1	1		1	1	1	1		1	1	28

京都		4	4		1		6	3	2	2	3		3	2	3	1	5	1	1	6	1	1	1	1	51
大阪	16	2	7		13		11	9	7	16	16	11	9	3	13	3	12	10	15	20	17	19	16	16	261
兵庫	4	6	6		5		7	2	3	5	6	6	5		5	3	5	1	5	7	4	2	1	4	92
奈良	1				2		2	2	1	2	2	2	2			1	1		1		1	2		1	23
和歌山		1			4			4	1	2			1	1	2		2	1		2			1	1	23
鳥取	1		3				1	1		1				1	1		1			1		3		1	15
島根	4	4			3		2	4		1			1	1		1			1		1		1		24
岡山	2	5	1		5		1	3	3	1	2	4	1	2		1	2		3	1	3	1	3	2	46
広島	12	4	1		3		3	3	1	3	3	2	6	3			2	3	2	2	1	4	1	3	62
山口	3	3	2		1				1		3	1	1	2	2		2	2	1		1	2		2	29
徳島	3	1	4					1	1	2		2			1	3			1	1	1			1	22
香川	5	2	4		3			2	3	2	2	1		1	3		6	4		1	4	2	1	1	47
愛媛		1			2		3	1	1				2	1		2		1	2	3	1				20
高知	2	1	2		1		2	1	3	1		1	1	4		1		2						1	23
福岡	15	9	15		3		6	8	14	14	9	8	12	15	8	8	12	9	7	11	9	16	11	14	233
佐賀		1	1		1		3	2	1		2	1		1	1	3	2		2	2	1	2		3	29
長崎	4	2	2		4			1	2	2	1		2	3	3	1			3	2	5	2		1	40
熊本	2	3	2		1		2	3	2	1	2	1	1	1		2	1	2	2	2	2	2	2	3	39

大分	9	10			1		3	2	4	3	2	1		1	2		1				1	5	2	1	48
宮崎	2	4	3		4		1	1	1	1	1	1	1						2	3	1				27
鹿児島	1				2		1	1					1	4		2	4	2	2	2	1	2		4	29
沖縄	1	3	2		1		2	1	3	2	2	1	3	2	1			3	3	3	1	2	2	1	39
合計	164	156	183	142	146	121	131	148	134	150	124	107	131	119	124	111	155	140	137	153	124	172	136	169	3,377

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・建具・じゅう器小売業における死亡災害発生状況（1999-2022年）

家具・建具・じゅう器小売業 コード No.080203

家具・建具・じゅう器小売業における事故の型別死亡災害発生状況（1999-2022年）

事故の																										合
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		

能																									
合計		1	3		1		1			2			2		1	1	1		1				1		15

家具・建具・じゅう器小売業における起因物（大）別死亡災害発生状況（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																									
物上げ 装置、 運搬機 械			3		1					1			1			1	1								8
その他 の装置 等							1								1				1						3
仮設 物、建 築物、 構築物 等		1																					1		2

300人以上																									
合計		1	3		1		1			2			2		1	1	1		1				1		15

家具・建具・じゅう器小売業における月別死亡災害発生状況（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			1													1									2	
2月																										
3月										1			1													2
4月					1																					1
5月			1																							1
6月		1																								1
7月													1											1		2
8月															1					1						2
9月																										
10月							1										1									2
11月			1																							1
12月										1																1
合計		1	3		1		1			2			2		1	1	1		1				1		15	

山口																								
徳島									1															1
香川																								
愛媛																								
高知																								
福岡												1					1							2
佐賀																								
長崎																								
熊本																								
大分																								
宮崎																								
鹿児島																								
沖縄																								
合計		1	3		1		1		2			2		1	1	1		1				1		15

出典: <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html> (職場のあんぜんサイト)

家具・建具・じゅう器小売業における死亡災害事例（1999-2021年）

年	月	発 生 時	死亡災害事例	起因物 (小)	事故 の型	労働 者 規 模
2021	7	14 ～ 16	木造3階建新築工事現場におけるガラス障子搬入作業において、階段用開口部からサッシを2階床から3階床へあげている時に、3階床端部で受取作業をしていた被災者が1階床まで墜落した。ヘルメット、墜落制止用器具とも着用なし。頭蓋内損傷により死亡。	開口部	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2017	8	12 ～ 13	事業場内エレベータで商品を2階へ運搬中、一緒に載せていた折りたたんだ緩衝材がエレベータと外壁の隙間に引っ掛かったため、被災者は、エレベータピット内にテーブル（高さ90cm）を置き、その上に布を敷き、その上に脚立（高さ250cm）をたて、脚立上で、引っ掛かった緩衝材をカッターで取り除いていたところ、脚立から転落した。	はしご 等	墜 落・ 転落	50 ～ 99
2015	10	8 ～ 9	自社倉庫前の県道にて、発注していた荷物を運んできた運送会社の大型トラックが自社倉庫にバック入ろうとしたとき、近くにいた被災者が後方の南東方向から2トントラックが走ってきたのに気づき、「止まれ」の合図をしようとして車道に出たところ、2トントラックに轢かれたもの	トラッ ク	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2014	1	16 ～ 17	被災者は、乗用車で店舗に帰る際、国道にて乗用車がスリップし、センターラインを越え、バスと正面衝突した。尚、災害発生時は雪が降り、路面は凍結していた。	乗用 車、バ ス、バ イク	交通 事故 (道 路)	50 ～ 99
2013	8	11 ～	高さ約2.8mの位置にある店舗内の窓（縦180cm×横78cm）の拭き掃除をしている最中、脚立から墜落した。	はしご 等	墜 落・	1～ 9

		12			転落	
2011	7	16 ～ 17	当該事業場は、R208号線を跨いで店舗があり、R208号線を横切り、店舗を移動していたところ、左折してきたワゴン車に跳ねられたもの。被災者は、横断歩道のない箇所を道路を横切っていたもの。	乗用車、バス、バイク	交通事故 (道路)	30 ～ 49
2008	3	10 ～ 11	被災者は、家具配送業務中に配送先のマンションで同僚とベッド、デスク等の家具の搬入を終え、組立作業に取り掛かろうとしたところ、急に気分が悪くなったため、病院へ搬送され死亡した。	その他の起因物	その他	10 ～ 29
2005	10	8 ～ 9	カーポートの屋根（高さ2m）に上って作業中、墜落した。	はしご等	墜落・転落	1～ 9
2003	4	16 ～ 17	軽トラックで顧客先に向かって農道を走行中、交差点に差しかかったところで町道側より出てきた乗用車と衝突した。	トラック	交通事故 (道路)	10 ～ 29
2001	5	15 ～ 16	商品配達のため社用車で走行中、左カーブのところをセンターラインを越え、対向のダンプトラックと正面衝突した。	乗用車、バス、バイク	交通事故 (道路)	10 ～ 29
2001	11	7 ～	コンピューターのメンテナンスのため車で走行中、対向車線をはみ出して来たトラックと正面衝突した。	トラック	交通事故	30 ～

		8		ク	(道 路)	49
2001	1	9 ～ 10	花輪を届けたのち車で県道を走行中、凍結路面でスリップしてセンターラインを越え、対向の軽トラックに衝突した。	トラッ ク	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2000	6	16 ～ 17	増築工事で搬入した窓サッシ枠を手直しする作業中に、バランスを崩し、窓サッシが仮付けだったため窓サッシもろとも約5m下に墜落した。	建築 物、構 築物	墜 落・ 転落	1～ 9

2021年、2020年の事例は新型コロナ罹患を含む。2011年の事例は東日本大震災による労働災害を含まない。

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.html(職場のあんぜんサイト)

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