



巻き 込ま れ	974	938	840	697	713	682	668	593	577	489	387	428	437	447	377	377	352	374	346	285	312	264	285	293	12,135
切 れ・ こす れ	996	947	875	677	731	650	617	527	511	470	407	407	380	353	368	351	321	295	278	313	297	255	245	270	11,541
踏抜 き	12	3	6	4	1	6	6	7	1	3	2		3	6	1	3	3	4	7	1	6	1	1	3	90
おぼ れ	1	1		1									17												20
高 温・ 低温 物と の接 触	23	22	19	20	13	8	20	13	14	12	11	14	13	9	13	11	7	7	14	12	6	10	8	13	312
有害 物と の接 触	4	4	1		1	4	4	1	5	1	1	2	1	4	5			2	1	1	2	1	1	1	47
感電	4			6	1		1	2		1	1	1		1		1	1	3	3		1				27
爆発	2	3	2	2		6	3		1	1	1				1	2			1	1					26

破裂				2	2	3		1					1	1											10	
火災	1									1							1			1					2	6
交通事故 (道路)	15	10	15	18	16	11	6	10	10	6	3	7	7	8	14	6	16	5	5	7	6	6	6	15	228	
交通事故 (その他)		1					1	3				1			1	1			1	1					10	
動作の反動無 理な動作	166	178	114	97	123	109	97	99	91	95	67	75	80	72	78	73	76	64	62	75	71	82	75	71	2,190	
その他	5	6	10	16	8	6	7	10	6	3	5	2	4	1	5	9	3	3	1	8	5	4	45		172	
分類不能	2	4	2	2	3	1	3	4	2	1	4		3		2	1			1		1			1	37	
合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380	



合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

木材・木製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	2		1	1	1					2	3				1									1	12
動力伝 導機構	58	59	44	39	24	26	35	36	25	21	17	23	32	24	23	19	26	24	16	20	29	23	16	19	678
木材加 工用機 械	1,553	1,467	1,281	1,040	1,084	965	941	821	821	705	603	603	592	587	538	557	479	468	459	442	426	387	400	402	17,621
建設機 械等	9	8	6	10	5	6	2	3	13	3	3	5	4	5	5	3	3	3	2	4	7	5	7	5	126
金属加 工用機 械	34	16	19	11	20	14	18	14	17	14	8	14	14	14	9	7	13	9	4	8	17	7	3	10	314
一般動 力機械	117	116	117	113	109	110	104	110	71	93	64	59	69	62	58	54	60	62	58	59	50	48	48	53	1,864
車両系 木材伐 出機械 等																	4	4	2	1	4	3	2	2	22

動力クレーン等	33	30	22	23	14	31	18	25	14	17	17	10	7	8	10	11	12	6	11	6	8	9	5	6	353
動力運搬機	364	372	353	305	309	286	282	261	284	227	179	210	205	199	186	180	158	168	179	146	159	165	170	149	5,496
乗物	12	10	11	12	12	12	6	5	5	5	6	7	4	10	8	7	10	3	4	5	5	4	4	15	182
圧力容器	4	1	3	1		3		1	3	1	1	2	1		2	2	2	1	1	1	1		1	1	33
化学設備											1	1													2
溶接装置						1					2			1					2				1		7
炉、釜等	8	6	6	8	7	2	8	3	3	4	5	1	4	2	2	4		1	4	4	2			4	88
電気設備	4	2		5	1	2	5	1	3	3	1	2	1	6		1	1	3	3		1		2	1	48
人力機械工具等	103	95	79	63	66	80	57	51	63	55	45	29	32	35	32	30	36	25	29	30	32	21	24	32	1,144
用具	109	102	103	66	80	80	88	66	62	59	53	47	42	41	60	51	49	49	54	46	50	45	49	54	1,505
その他の装	44	28	39	12	25	26	33	22	17	22	12	12	13	10	19	14	18	9	12	17	15	8	14	13	454

置、設備																									
仮設物、建築物等	293	273	240	189	198	193	178	209	189	154	152	111	129	126	118	137	118	129	109	155	132	99	116	136	3,883
危険物、有害物等	6	7	3	3	4	7	5	4	7	2	3	1	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	75
材料	691	672	589	469	438	416	393	361	308	269	210	224	216	226	209	187	171	173	163	165	144	149	150	136	7,129
荷	52	62	49	52	49	38	38	34	39	31	28	24	20	32	27	20	26	19	20	22	27	20	22	24	775
自然環境等	35	28	34	29	35	31	28	27	22	18	15	23	39	19	22	31	12	23	29	28	19	23	18	22	610
その他の起因物	14	17	12	5	18	4	9	9	7	6	5	5	9	3	8	7	4	3	2	4	4	4	44	3	206
起因物なし	56	48	35	29	28	40	32	27	32	26	26	33	26	24	22	24	29	22	24	28	26	23	26	19	705
分類不能	3	3	2	1	6	2	4	3	1	2	4		2	1	4	2			1	3	1	1	1	1	48
合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380

木材・木製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	3				1									1	9
動力伝 導機構			44		24		35	36	25	21	17	23	32	24	23	19	26	24	16	20	29	23	16	19	496
丸のこ 盤			517		446		384	330	300	284	241	248	225	220	211	208	191	185	170	189	167	161	154	158	4,989
帯のこ 盤			166		134		106	80	101	67	70	51	69	53	44	55	43	43	42	38	28	38	30	37	1,295
かな 盤			111		76		81	70	65	69	61	59	73	36	46	57	40	36	45	37	50	37	40	43	1,132
角のみ 盤、木 工ボー ル盤			33		19		22	12	25	16	10	12	7	13	20	11	11	11	11	8	7	4	5	11	268
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤			32		38		23	24	26	18	17	10	18	11	17	19	15	15	15	15	11	14	5	6	349
チェー ンソー			22		30		12	23	12	17	17	19	7	22	8	14	8	7	7	4	5	9	9	7	259







機（印刷ロール機を除く。）			17		19		21	28	14	18	16	18	8	14	9	10	8	12	9	8	5	9	9	7	259	
射出成型機													1			1								1	4	
食品加工用機械			3																						3	
印刷用機械			1		2		1	3	2	1	1		1	1	1	1	2				1			1	1	20
産業用ロボット								1			1													1		4
その他の一般動力機械			95		83		78	71	48	70	44	37	58	44	47	37	47	47	46	48	43	35	36	42	1,056	
伐木等機械																	3	4	1		3	2	1	1	15	
走行集材機械																				1	1		1	1	4	







備										1	1												2	
ガス溶接装置										2													2	
アーク溶接装置													1				2						3	
その他の溶接装置																					1		1	
炉、窯		6		5		8	1	2	3	2	1	2	2		1		1	2	1	2		3	42	
乾燥設備				2			1		1	2		2		2	2			2				1	15	
その他の炉、窯等							1	1		1					1				3				7	
送配電線等						3		1	2	1	2		4				1	2				1	1	18
電力設備				1			1					1	2		1	1	1	1					9	
その他の電気設備						2		2	1								1			1		1	8	





開口部			2		4		1	3	5	4	2	3	2		3	3	2	1		3	8	1	3	7	57
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌			16		11		8	11	8	7	7	7	8	11	7	12	3	2	7	1	11	3	4	4	148
作業 床、歩 み板			51		40		37	48	49	23	35	29	26	22	23	30	24	30	19	29	19	17	23	22	596
通路			101		75		76	79	58	64	56	36	41	50	33	52	47	60	52	68	56	54	45	68	1,171
建築 物、構 築物			26		16		19	32	22	19	12	14	21	10	21	16	16	12	16	15	7	6	12	11	323
その他 の仮設 物、建 築物、 構築物 等			13		20		16	16	14	14	16	8	10	14	9	8	8	5	10	11	9	3	9	10	223
爆発性 の物等			1											1		1									3
引火性 の物					2		2	1	2								1		1					1	10

可燃性のガス									1															1	
有害物				1		2		1	1		1		1	2			1		1	1		1	1	14	
放射線																									
その他の危険物、有害物等			2		1		1	3	4		3		1	1		1	1	1	2	1	1	1		24	
金属材料			47		38		36	34	25	24	15	26	15	20	15	17	12	11	16	12	10	9	10	14	406
木材、竹材			526		388		349	320	279	240	190	190	193	189	190	161	151	152	141	150	129	138	137	120	4,333
石、砂、砂利			5		1		2		1			2	1	3		2			1	1			1	1	21
その他の材料			11		11		6	7	3	5	5	6	7	14	4	7	8	10	5	2	5	2	2	1	121
荷姿の物			47		47		35	32	36	28	25	22	20	32	26	18	25	17	20	22	25	17	21	20	535
機械装置			2		2		3	2	3	3	3	2			1	2	1	2			2	3	1	4	36
地山、岩石			4		6		3	8	2	3	3		1	2	1	1	1	4	2	1	1	4	1	1	49



19歳以下	80	85	82	57	60	66	68	42	38	19	21	27	29	38	36	30	21	20	32	16	20	12	13	18	930
20歳-29歳	507	525	468	353	377	354	383	301	284	257	205	232	180	196	215	181	169	163	170	158	160	123	134	141	6,236
30歳-39歳	406	475	379	358	384	393	373	358	331	312	288	278	281	286	249	231	236	221	215	200	184	159	165	160	6,922
40歳-49歳	683	598	533	434	409	392	341	380	320	290	256	243	280	286	258	301	262	266	253	272	243	230	255	227	8,012
50歳-59歳	1,061	958	877	681	698	661	599	584	549	444	349	314	337	301	298	287	248	247	259	251	253	251	269	274	11,050
60歳以上	867	781	709	603	605	509	520	428	484	417	344	352	355	331	309	320	297	289	262	299	301	270	288	290	10,230
合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380

木材・木製品製造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	1,493	1,439	1,272	1,100	1,097	991	926	845	748	655	585	557	580	504	474	467	405	386	396	356	372	300	318	294	16,560
10人-29人	1,381	1,246	1,163	868	945	880	852	739	726	639	508	514	458	500	455	474	447	415	408	423	386	361	379	414	15,581

30人-49人	376	349	289	258	246	242	260	226	232	192	157	159	166	178	203	202	163	182	173	180	181	172	170	183	5,139
50人-99人	197	243	206	145	130	167	136	161	160	139	103	122	156	141	110	118	111	121	125	159	139	113	142	118	3,462
100人-299人	132	120	102	108	103	91	98	109	121	105	96	86	93	107	112	84	104	88	79	70	68	82	89	86	2,333
300人以上	25	25	16	7	12	4	12	13	19	9	14	8	9	8	11	5	3	14	10	8	15	17	26	15	305
合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380

木材・木製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	263	276	267	203	190	186	175	175	149	162	121	112	119	116	106	122	98	110	95	103	111	93	126	110	3,588
2月	320	329	265	199	205	180	205	171	155	153	119	109	143	146	100	122	92	103	88	90	99	99	85	86	3,663
3月	325	336	297	194	241	246	206	180	192	146	131	124	162	134	139	121	115	101	123	118	79	95	94	105	4,004
4月	307	273	253	204	196	214	189	164	170	158	130	102	114	111	120	109	108	98	89	94	95	82	102	78	3,560
5月	294	281	250	222	222	182	185	164	199	136	119	123	112	114	113	127	99	77	100	98	105	85	81	74	3,562
6月	305	299	253	202	213	201	210	200	182	137	113	113	116	109	110	122	116	101	100	96	96	98	74	90	3,656

7月	357	277	253	253	205	200	208	193	185	171	104	143	121	111	125	100	111	112	99	114	90	80	91	92	3,795
8月	299	271	251	191	208	186	203	171	166	143	120	124	121	124	114	89	91	92	104	85	91	71	94	85	3,494
9月	299	273	231	187	231	189	182	160	151	138	142	127	120	94	107	106	104	113	96	103	94	86	105	86	3,524
10月	313	262	237	234	247	209	179	188	167	145	125	135	106	119	101	107	109	106	102	108	117	83	108	99	3,706
11月	250	257	249	204	196	189	174	164	159	111	126	124	127	134	131	102	90	93	104	88	89	79	86	98	3,424
12月	272	288	242	193	179	193	168	163	131	139	113	110	101	126	99	123	100	100	91	99	95	94	78	107	3,404
合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380

木材・木製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
北海道	271	270	219		187		187	159	177	130	117	105	125	110	90	106	88	82	95	98	77	84	92	83	2,952
青森	56	48	22		26		19	14	12	15	15	12	13	15	9	8	10	9	12	14	14	14	10	14	381
岩手	63	61	78		53		39	36	50	33	30	43	29	39	41	41	39	31	30	35	30	29	34	39	903
宮城	50	43	51		41		35	39	45	33	19	10	35	18	14	27	15	14	23	23	22	14	7	21	599
秋田	82	91	56		38		38	55	47	47	25	38	32	38	34	32	26	40	39	50	30	33	34	26	931
山形	34	43	30		29		20	14	24	25	8	13	12	16	19	17	16	17	16	10	13	13	6	16	411
福島	86	80	74		59		63	64	55	43	40	38	39	45	35	39	34	33	30	35	24	22	33	26	997
茨城	56	73	60		52		60	55	55	37	33	31	25	33	45	32	38	28	27	28	36	25	25	32	886
栃木	74	46	60		42		44	33	33	42	32	29	27	41	27	34	32	31	13	24	29	27	29	28	777

群馬	69	70	61		54		50	38	29	33	31	38	36	30	26	31	20	24	21	24	18	22	31	21	777
埼玉	66	66	58		50		59	58	43	40	26	21	24	25	27	40	31	29	27	19	19	24	24	21	797
千葉	50	66	53		50		45	42	30	36	38	34	37	29	31	22	23	36	29	24	23	17	24	20	759
東京	69	42	51		45		26	36	34	36	33	23	23	16	18	16	18	14	15	13	16	11	10	9	574
神奈川	29	28	31		29		27	22	19	23	12	16	19	15	16	14	13	12	8	22	15	1	9	11	391
新潟	74	68	73		51		43	47	33	33	32	25	25	27	26	31	26	25	33	20	20	24	15	16	767
富山	75	80	63		52		53	46	39	23	22	24	24	26	21	31	19	19	17	17	17	13	17	19	717
石川	41	28	32		21		17	19	14	14	16	7	11	13	12	18	14	10	9	14	7	7	9	15	348
福井	36	34	21		12		24	21	26	23	18	22	20	25	8	9	10	13	12	17	10	9	3	13	386
山梨	21	19	15		18		13	9	8	6	10	7	7	10	7	8	6	6	3	4	2	7	15	4	205
長野	74	45	40		42		37	38	29	28	20	23	25	15	22	15	18	20	16	16	10	15	20	33	601
岐阜	149	136	129		81		88	79	65	46	50	47	51	39	53	39	44	37	48	34	41	31	55	32	1,374
静岡	202	231	182		133		103	93	111	80	65	83	76	58	55	66	45	56	38	64	54	41	36	44	1,916
愛知	185	176	159		136		107	107	104	83	91	74	89	70	64	63	45	66	71	58	59	45	41	66	1,959
三重	107	114	101		81		59	58	53	52	43	45	38	30	25	27	38	34	28	18	24	24	21	19	1,039
滋賀	41	31	24		24		29	24	23	24	17	13	17	13	14	16	13	9	7	15	19	13	19	13	418
京都	47	31	36		34		35	27	24	19	16	17	22	19	22	20	18	11	19	15	14	22	20	9	497
大阪	124	151	148		103		94	81	91	82	54	64	59	57	60	45	62	42	48	44	46	37	42	34	1,568
兵庫	97	91	90		69		59	55	45	40	49	38	49	43	31	42	36	30	26	31	22	18	18	27	1,006
奈良	85	81	83		77		66	68	65	59	36	55	39	42	49	62	41	41	30	40	40	41	48	25	1,173

和歌山	67	69	52		50		33	35	42	23	23	28	34	19	22	16	20	13	23	16	17	18	18	16	654
鳥取	15	29	17		12		5	9	15	17	10	12	9	11	8	8	11	9	6	5	11	13	11	6	249
島根	59	52	36		24		27	31	24	15	20	11	15	23	11	15	17	20	25	23	14	13	16	20	511
岡山	80	64	68		72		57	41	41	38	21	16	28	33	33	23	17	23	28	28	26	32	21	32	822
広島	137	135	102		80		81	70	53	57	41	40	36	55	45	44	42	38	43	33	34	33	44	36	1,279
山口	36	46	36		32		34	24	29	25	23	16	18	25	27	15	9	19	9	7	13	16	18	16	493
徳島	88	76	73		59		57	36	43	31	23	25	23	25	35	20	21	13	15	16	24	13	16	19	751
香川	37	34	31		44		28	15	16	17	11	11	12	10	12	16	14	8	8	13	11	7	7	7	369
愛媛	97	87	76		58		59	61	41	45	32	26	29	27	36	31	31	28	30	23	34	31	24	31	937
高知	63	55	53		57		32	36	34	27	25	24	17	20	14	15	26	26	24	17	18	18	17	15	633
福岡	105	112	91		80		71	63	50	55	30	40	33	39	42	49	27	37	25	32	34	16	23	21	1,075
佐賀	24	19	20		18		15	18	7	14	13	10	12	7	7	6	5	9	8	6	9	10	14	4	255
長崎	19	17	17		8		15	13	9	14	10	12	5	9	6	8	9	8	8	12	11	5	8	10	233
熊本	83	62	65		52		54	38	52	42	36	41	34	36	39	36	27	26	27	24	38	21	32	23	888
大分	100	92	93		82		62	54	71	47	51	41	37	39	29	30	45	40	36	42	37	37	29	25	1,119
宮崎	127	80	77		81		74	72	71	54	61	72	70	74	71	44	57	47	57	42	45	55	52	67	1,450
鹿児島	51	44	38		33		37	37	23	30	32	25	16	25	20	20	10	20	26	25	32	20	25	23	612
沖縄	3	6	3		2		4	3	2	3	3	1	6	4	7	3	7	3	3	6	2	4	2	3	80
合計	3,604	3,422	3,048	2,486	2,533	2,375	2,284	2,093	2,006	1,739	1,463	1,446	1,462	1,438	1,365	1,350	1,233	1,206	1,191	1,196	1,161	1,045	1,124	1,110	43,380



休業4日以上の労働災害（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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202306_01.html)に戻る。

=====  
 木材・木製品製造業における死亡災害発生状況（1999-2022年）

木材・木製品製造業 コード No.0104

木材・木製品製造業における事故の型別死亡災害発生状況（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	4	4	2	2	6	2	5	2	2	1	2	4	1	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2	1	53
転倒	1	2		1	1			1		1	1				1										9
激突					1			1								1									3
飛来・落下	5	2	2	1		1	1	3		1	1			1					2	1		1			22
崩壊・倒壊	2	2	4		2	1	2	2	1	2			2				1		1						22
激突され	4	5	2	3	1	1	1			1	1		1		1		2	1	1	1	2		2		30
はさまれ巻き込まれ	2	7	9	6	7	5	4		4	9	3	3	4	4	6	7	2	6	1	5	6	5	2	5	112





















起因物なし															1										1
分類不能											1						1								2
合計	21	23	21	14	21	11	16	11	8	16	10	9	27	6	16	11	7	9	6	11	10	7	7	9	307

木材・木製品製造業における年齢別死亡災害発生状況（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	1		2	1	1		2						1							1	1				10
20歳-29歳	3		3		3		2	1		3		1	5	2	1	2					2	1		1	30
30歳-39歳	1	1	2	2	1	1	3	1	3	4	1	1	6		2	4		1	1			1			36
40歳-49歳	1	4	4	2	1		1	2	1		3	2	1	1	2	1	1	2		6	3	2	1	3	44
50歳-59歳	5	8	6	4	7	7		4	2	4	3	3	8	1	7	2	4	2	4	2		2	2	3	90
60歳以上	10	10	4	5	8	3	8	3	2	5	3	2	6	2	4	2	2	4	1	2	4	1	4	2	97
合計	21	23	21	14	21	11	16	11	8	16	10	9	27	6	16	11	7	9	6	11	10	7	7	9	307

木材・木製品製造業における死亡者規模別死亡災害発生状況（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	11	13	4	5	8	5	3	3	3	7	2	2	5	2	6	2	4	1	1	2	4			3	96
10人-29人	4	6	6	4	7	2	10	4	4	5	5	2	4		2	8	2	4	4	5	3	1	4	2	98
30人-49人	5		6	2	3	2		1	1	3	1	1	12	2	6	1		2			2		2		52
50人-99人		3	1	3	3	1		1				3	3	1	1			1		1	1	2		2	27

100人-299人	1		3			1	3	2		1	2	1	3	1			1			3		4	1	2	29
300人以上		1	1												1			1	1						5
合計	21	23	21	14	21	11	16	11	8	16	10	9	27	6	16	11	7	9	6	11	10	7	7	9	307

木材・木製品製造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		2	3	3	3	1		1	3	3	2	1	1	2		2				1	3		1	1	33
2月	4	3		1	3			1	2		3			1		1		1	1		1			1	23
3月	2	1	2			4	1	1		1	1		17		6	1				1	1	1			40
4月	2	1		2	2	1				1			3		1		2	1			1	1			18
5月	2	2	3	3	2	1	1			2	1						1			1					19
6月			1		1		2	1	1	1		1	1		2	2	1			1	1	1	1	2	20
7月	1	4	1	2	2		4	1		1	1			1	1			2	1	1		1	1		25
8月	3	1	5		2		2	2	1	1		2	1	1				2	1	1	1			2	28
9月	1	2	1		1		2			2		2	1		2	1	1	1		1			1		19
10月	1	3	2	1	2	1	1	1			1	1	1			1				2	1			2	21
11月	2	3	1	1	3	2	1	2		2	1	1	1	1	2		1	1	2	2	1	1	1	1	33
12月	3	1	2	1		1	2	1	1	2		1	1		2	3	1	1	1	1		2	1		28
合計	21	23	21	14	21	11	16	11	8	16	10	9	27	6	16	11	7	9	6	11	10	7	7	9	307



山梨																1			1			1		3	
長野		2			1				1				1											5	
岐阜	1					1								3		2		2	1		1	1		12	
静岡		3		1	3		1			1		2	1	1	1			1		1	1			17	
愛知		2			1			2				1			2	3					1			13	
三重	1	2		2				1	1									2						9	
滋賀	1		1																	1	1	1		5	
京都			1							1						1								3	
大阪	2	1				1			1				1									1		1	8
兵庫					1						1									1	1			1	5
奈良		1	1		2			1	1	1			1				3								11
和歌山	1	1														1								3	
鳥取			1									1												2	
島根	1	3										1	1							1				7	
岡山						2					2							1		1				6	
広島	1			1		1	1	1		1				1			2							9	
山口		1		1				1																3	
徳島	3	1	2		1		1						1	1	1					1				12	
香川					1								1	1		1								4	
愛媛		1			1			1						1	1			1		1	1			8	
高知				1					1		1	1			1	1					1			7	

福岡					2	1				1			1									1		6	
佐賀	1																					1	1		3
長崎							1								1										2
熊本							1	1	1	1					1		1					2			8
大分							1						1			1									3
宮崎	1				1	1	1			1	1	1				1		1				1		1	11
鹿児島										1															1
沖縄																									
合計	21	23	21	14	21	11	16	11	8	16	10	9	27	6	16	11	7	9	6	11	10	7	7	9	307

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