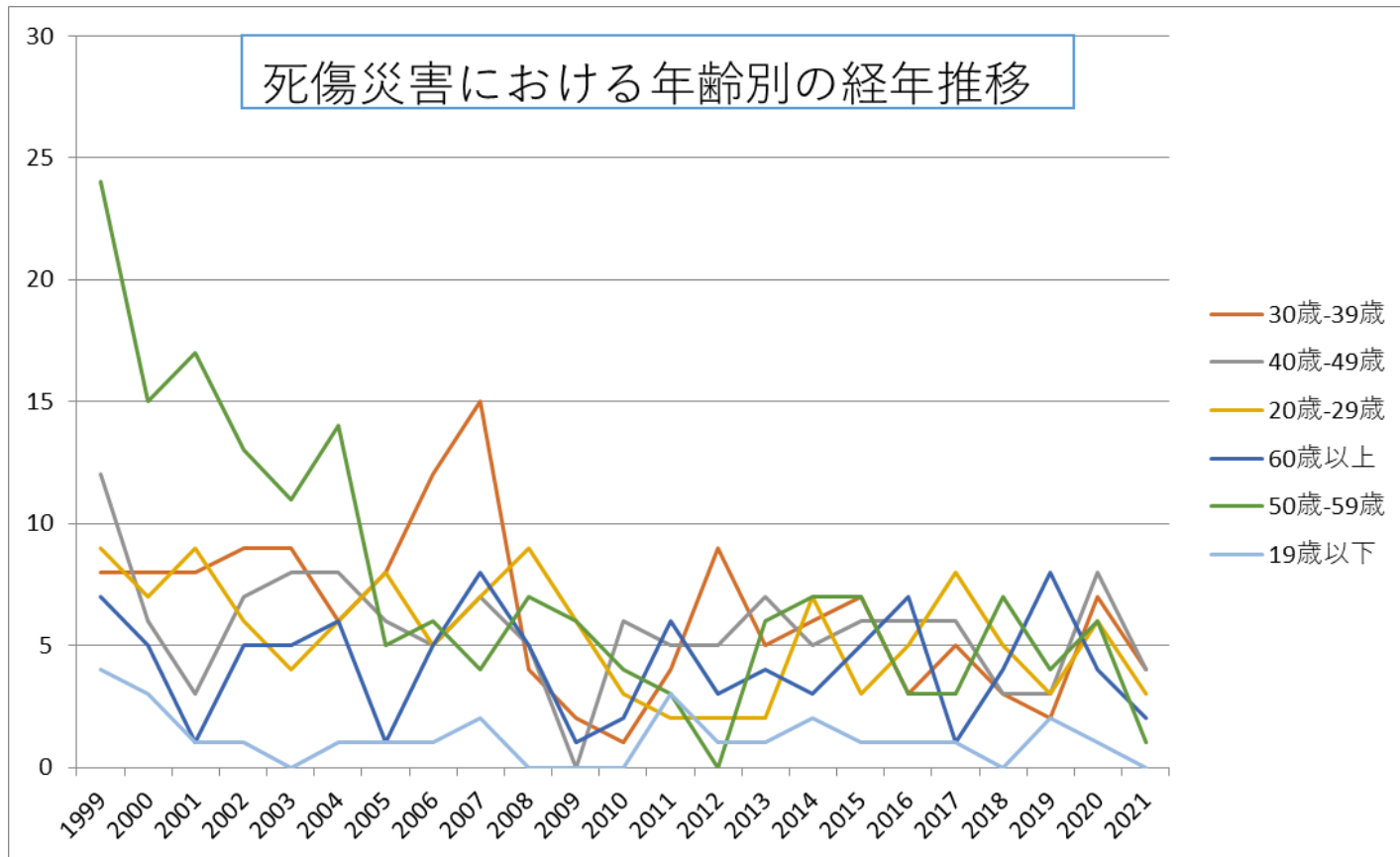
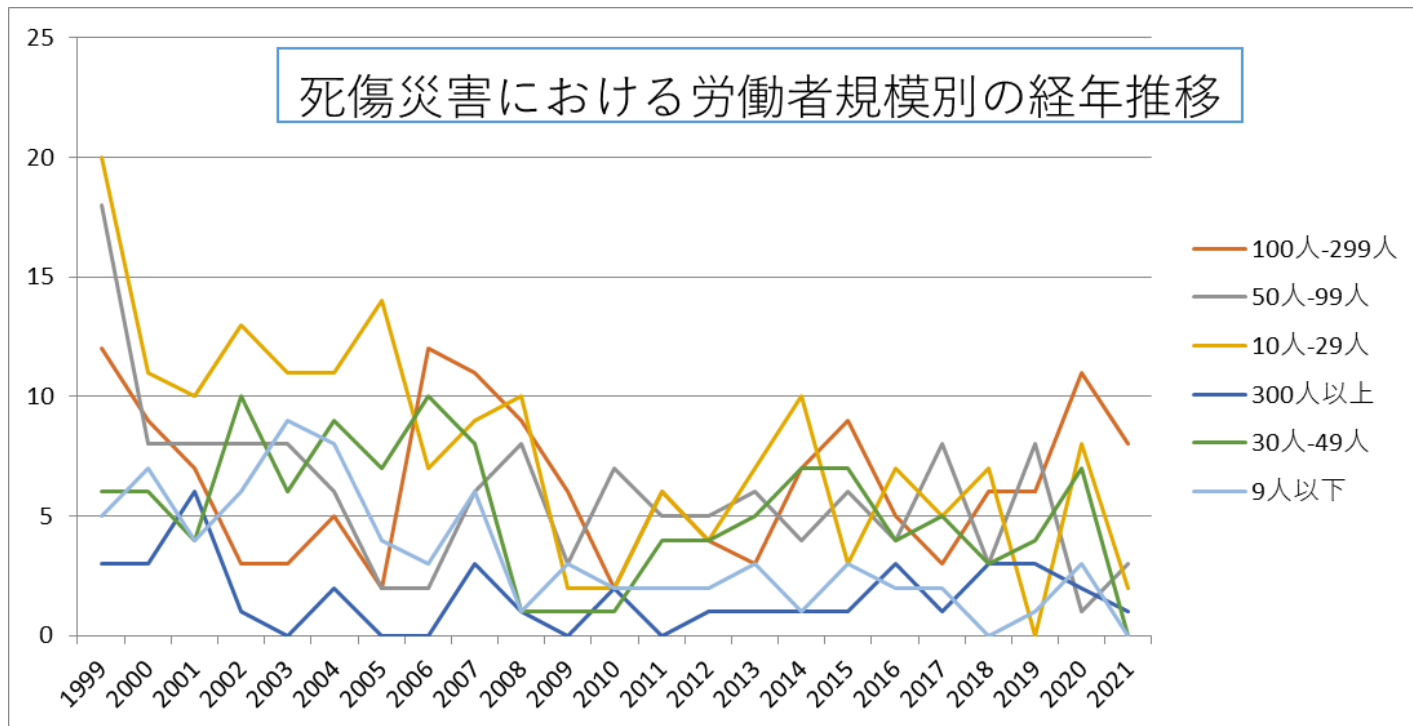


010502金属製家具製造業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2021年）

010502金属製家具製造業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2021年）



010502金属製家具製造業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2021年）



010502金属製家具製造業における死傷災害の月別Top5の経年推移（1999-2021年）



39歳	8	8	8	9	9	6	8	12	15	4	2	1	4	9	5	6	7	3	5	3	2	7	4	145	39歳
40歳-49歳	12	6	3	7	8	8	6	5	7	5		6	5	5	7	5	6	6	6	3	3	8	4	131	40歳-49歳
20歳-29歳	9	7	9	6	4	6	8	5	7	9	6	3	2	2	2	7	3	5	8	5	3	6	3	125	20歳-29歳
60歳以上	7	5	1	5	5	6	1	5	8	5	1	2	6	3	4	3	5	7	1	4	8	4	2	98	60歳以上
50歳-59歳	24	15	17	13	11	14	5	6	4	7	6	4	3		6	7	7	3	3	7	4	6	1	173	50歳-59歳
19歳以下	4	3	1	1		1	1	1	2				3	1	1	2	1	1	1		2	1		27	19歳以下
合計	64	44	39	41	37	41	29	34	43	30	15	16	23	20	25	30	29	25	24	22	22	32	14	699	合計

010502金属製家具製造業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（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
100人-299人	12	9	7	3	3	5	2	12	11	9	6	2	6	4	3	7	9	5	3	6	6	11	8	149	100人-299人
50人-99人	18	8	8	8	8	6	2	2	6	8	3	7	5	5	6	4	6	4	8	3	8	1	3	137	50人-99人

人																								人
10人-29人	20	11	10	13	11	11	14	7	9	10	2	2	6	4	7	10	3	7	5	7		8	2	179
300人以上	3	3	6	1		2			3	1		2		1	1	1	1	3	1	3	3	2	1	38
30人-49人	6	6	4	10	6	9	7	10	8	1	1	1	4	4	5	7	7	4	5	3	4	7		119
9人以下	5	7	4	6	9	8	4	3	6	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2		1	3		77
合計	64	44	39	41	37	41	29	34	43	30	15	16	23	20	25	30	29	25	24	22	22	32	14	699

010502金属製家具製造業における死傷災害の月別の経年推移（1999-2021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	total	月
3月	8	6	6	5	2	3	2	4	6	2	3	3	3	3	4	1	1	1	2	1	3	6	3	78	3月
6月	4	2	3	2	4	5	2	2	2	8	2	1	4	1			1		2	4	3	4	2	58	6月
8月	9	5	3	1	1	3	1	4	3		1	2	1	1	2	2	2	1	1	4	2		2	51	8月
11月	4	1	5	2	2	2	4	5	4	1		2	1	2	1	1	3	1	2	1	2	1	2	49	11月
5月	3	3	4	5	3	2		2	1	2	1	1	1		1		2	4		2	3		2	42	5月
10月	7	3	3	6	2	4	2	2	3	3	1		2	2	1	4	1	3	1	1	2	1	1	55	10月
4月	5	3	4	3	4	3	3	1	3		1	1		1	2	4	4	3	1	1	1	3	1	52	4月
7月	4	4	2	5	3	6	1	1	2	1	1	1	1	2	3	3	2	2	3	3	1		1	52	7月
2月	9	5	3	3	5	3	4	1	3	5		2	2	1	4	4	6	4	5	2	1	1		73	2月



馬		1	3					1	1	1			1		1	1		2	2	2		16	馬
東京		2	1		1			3	1	1		2			1			1	1			14	東京
石川	2		3		1		2	1	1						1		1					12	石川
岡山		2					1	2				2			1	2		1		1		12	岡山
長野	1		3				2	1		1					1			1				10	長野
京都		1			1				2			2			1		2	1				10	京都
奈良										1		1	3		1	2		1			1	10	奈良
和歌山		2	1		1		1	1				1		2								9	和歌山
北海道	2	1					1	1										2		1		8	北海道
福井	2	1			1					1		1			1							7	福井
宮城						1		1				1						3				6	宮城
栃木		1			2					1							1			1		6	栃木
広島	1	1								1			1				2					6	広島
新潟			1		1		1	1				1										5	新潟
福島	2	2																				4	福島
静岡	1							1				1										3	静岡
長崎	1							1										1				3	長崎
青森	1																	1				2	青森



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

[https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211\\_04.html](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_04.html)に戻る。